

Dodatek č. 1 ke smlouvě o dílo

č. objednatele 2022/0138/ORMI_OID / č. zhotovitele 2022-005
(dále jen dodatek č. 1)

Uzavřený ve smyslu § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník a ve smyslu zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek (dále také jen „ZZVZ“) mezi těmito smluvními stranami:

1 Označení smluvních stran

1.1 Objednatel: Město Česká Lípa
se sídlem: Nám. T. G. Masaryka č. 1, 470 36 Česká Lípa
IČ: 00260428 DIČ: CZ 00260428
zastoupený ve věcech smluvních: Ing. Jitkou Volfovou – starostkou
zastoupený ve věcech technických: Mgr. Jolanou Nebřenskou – vedoucí odboru rozvoje, majetku a investic
bankovní spojení: xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx
dále je „objednatel“

1.2 Zhotovitel: BLÁHA trade, s.r.o.
se sídlem: Valteřice 35, 471 05 Žandov
IČ: 286 86 390 DIČ: CZ28686390
zastoupený ve věcech smluvních: Pavlem Bláhou, jednatelem
zastoupený ve věcech technických: Ing. Vladimírem Braumem, autorizovaným inženýrem
bankovní spojení: xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx.

Zapsaný v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Ústí nad Labem, oddíl C, vložka 26865.

dále jen „zhotovitel“

2 Účel dodatku č. 1

- 2.1 Účelem tohoto dodatku č. 1 je úprava právních vztahů, které vzniknou mezi objednatelem a zhotovitelem ve smyslu §100 odst. 1 ZZVZ a čl. 3, odst. 3.7 smlouvy o dílo na zhotovení stavby „Azylový dům města Česká Lípa“ uzavřené mezi smluvními stranami dne 18.3.2022 (dále jen smlouva) při změně ceny díla.
- 2.2 Tento dodatek č. 1 je uzavírán na žádost zhotovitele o zvýšení ceny díla dle čl. 3, odst. 3.7.2 smlouvy, kdy došlo k mezičtvrtletnímu nárůstu „indexu cen staveních děl podle klasifikace CZ-CC skupiny 1130“ vyhlášenému dne 16.5.2022 Českým statistickým úřadem pro I. čtvrtletí 2022 o hodnotu 3,4 procentního bodu, tzn. byly splněny podmínky odst. 3.7.2 smlouvy pro nařízení ceny díla.

3 Změna smlouvy

3.1 Smluvní strany se dohodly, že z důvodů uvedených v odst. 2.2 tohoto dodatku č. 1 ruší dosavadní znění přílohy č. 1 smlouvy v celém rozsahu a nahrazují jej novými přílohami č. 1a – Položkový rozpočet prací provedených před 1. indexací cen a č. 1b – Položkový rozpočet po 1. indexaci cen, které tvoří přílohy č. 1a a 1b tohoto dodatku č. 1.

3.2 Smluvní strany se dohodly, že z důvodů uvedených v odst. 2.2 tohoto dodatku č. 1 ruší dosavadní znění ujednání článku 3. odstavců 3.1. a 3.2. smlouvy v celém rozsahu a nahrazují jej tímto ujednáním:

3.1 Cena díla je sjednána jako nejvýše přípustná v souladu s rozsahem díla a termíny vymezenými v této smlouvě a je položkově uvedena v rozpočtových nákladech (v položkových rozpočtech, který tvoří příloha č. 1a a 1b této smlouvy, a v rozpisu ceny servisních služeb dle přílohy č. 3 této smlouvy.

3.2 Cena díla se smluvními stranami sjednává jako cena nejvýše přípustná a činí:

3.2.1.a	Cena za realizaci stavby dle přílohy č. 1a	706 516,17 Kč
3.2.1.b	Cena za realizaci stavby dle přílohy č. 1b	23 032 267,44 Kč
3.2.2	Cena za servis v záruční době dle přílohy č. 3	45 000,00 Kč
3.2.3	Cena celkem bez DPH	23 783 783,61 Kč
3.2.4	DPH 15%	3 567 567,54 Kč
3.2.5	Cena s DPH	27 351 321,15 Kč

3.3 Smluvní strany se dohodly, že ruší dosavadní znění ujednání článku 7, odstavce 7.1.2 v celém rozsahu a nahrazují jej tímto ujednáním:

7.1.2 Záznamy ve stavebním deníku je oprávněn provádět:

za zhotovitele:

- Ing. Vladimír Braum, ČKAIT 0501223, tel.: xxx xxx xxx , e-mail: xxxxxxxxxxxxxxxxxxxx, osoba zodpovědná za vedení realizace stavebních prací
- Roman Soukup, tel. : xxx xxx xxx, e-mail: xxxxxxxxxxxxxxxxxxxx, zástupce stavbyvedoucího

za objednatele:

- Ing. Hana Ezrová, vedoucí odd. investic a dotací, Tel.: xxx xxx xxx, mob. xxx xxx xxx, e-mail: xxxxxxxxxxxxxxxx
- Martin Ezr, investiční technik, tel.: xxx xxx xxx, e-mail: xxxxxxxxxxxxxxxx
- TDI na základě plné moci objednatele
- autorský dozor na základě plné moci objednatele
- koordinátor BOZP na základě plné moci objednatele.

4 Závěrečná ustanovení

4.1 Ostatní ustanovení smlouvy, pokud nejsou dotčena tímto dodatkem č. 1, zůstávají beze změn.

- 4.2 Tento dodatek č. 1 je v souladu s ustanovením § 211 odst. 3 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, uzavřen v písemné elektronické formě a mimo to je vyhotoven ve dvou tištěných stejnopisech, z nichž každá smluvní strana obdrží jedno vyhotovení.
- 4.3 Uzavření tohoto dodatku č. 1 schválila Rada města Česká Lípa usnesením č. 1549/2022 dne 6.6.2022.
- 4.4 Smluvní strany se s ohledem na ustanovení zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv (zákon o registru smluv), uveřejňování těchto smluv a o registru smluv dohodly, že obsah tohoto dodatku č. 1 bude v plném znění včetně příloh uveřejněn v registru smluv. Zveřejnění obsahu tohoto dodatku č. 1 v registru smluv zajistí objednatel.
- 4.5 Tento dodatek č. 1 nabývá platnosti dnem jeho podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem jeho uveřejnění v registru smluv.
- 4.6 Nedílnou součástí tohoto dodatku č. 1 jsou tyto přílohy:
- Položkový rozpočet prací provedených před 1. indexací cen – příloha č. 1a
 - Položkový rozpočet po 1. indexaci cen – příloha č. 1b

V České Lípě dne 30.6.2022

V Žandově dne 1.7.2022

v.z. Ing. Jaroslav Turnhöfer v.r.

.....

za objednatele
Ing. Jitka Volfová
starostka

Pavel Bláha v.r.

.....

za zhotovitele
Pavel Bláha
jednatel

Příloha č. 1a - Položkový rozpočet prací provedených před 1. indexací cen



Krycí list slepého rozpočtu

Název stavby:	Azylový dům města Česká Lípa	Objednatel:	IČ/DIČ:
Druh stavby:		Projektant:	IČ/DIČ:
Lokalita:	st.p.č. 3006, 3007, k.ú.Česká Lípa, ul.Dubická č.p.931, Česká Lípa	Zhotovitel:	IČ/DIČ:
Začátek výstavby:		Konec výstavby:	Položek: 1004
JKSO:	801 21 1 1	Zpracoval:	Datum:

Rozpočtové náklady v Kč

A Základní rozpočtové náklady		B Doplnkové náklady		C Náklady na umístění stavby (NUS)		
HSV	Dodávky	313 842,30	Práce přesčas	0,00	Zařízení staveniště	0
	Montáž	392 673,86	Bez pevné podl.	0,00	Mimostav. doprava	0
PSV	Dodávky	0,00	Kulturní památka	0,00	Územní vlivy	0
	Montáž	0,00			Provozní vlivy	0
"M"	Dodávky	0,00			Ostatní	0
	Montáž	0,00			NUS z rozpočtu	0
Ostatní materiál		0,00				
Přesun hmot a sutí		0,00				
ZRN celkem		706 516,17	DN celkem	0,00	NUS celkem	0,00
			DN celkem z obj.	0,00	NUS celkem z obj.	0,00
					ORN celkem	
					ORN celkem z obj.	0,00

Základ 0%	0,00		
Základ 15%	706 516,17	DPH 15%	105 977,42
Základ 21%	0,00	DPH 21%	0,00
Celkem bez DPH		706 516,17	
Celkem včetně DPH		812 493,59	

Projektant	Objednatel	Zhotovitel
Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis

Poznámka:

Slepý stavební rozpočet - rekapitulace

Název stavby:	Azylový dům města Česká Lípa	Doba výstavby:
Druh stavby:		Začátek výstavby:
Lokalita:	st.p.č. 3006, 3007, k.ú.Česká Lípa, ul.Dubická č.p.931, Česká Lípa	Konec výstavby:
Zpracoval:		Zpracováno dne:

Objekt	Kód	Zkrácený popis	Náklady (Kč) - celkem
SO01		Přístavba nového objektu	695 241,17
SO01	12	Odkopávky a prokopávky	25 907,64
SO01	13	Hloubené vykopávky	97 586,94
SO01	16	Přemístění výkopku	57 291,03
SO01	17	Konstrukce ze zemin	0,00
SO01	19	Hloubení pro podzemní stěny, ražení a hloubení důlní	59 187,70
SO01	27	Základy	444 567,86
SO01	31	Zdi podpěrné a volné	0,00
SO01	34	Stěny a příčky	0,00
SO01	41	Stropy a stropní konstrukce (pro pozemní stavby)	0,00
SO01	43	Schodiště	0,00
SO01	59	Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch dlážděných (předlažby)	0,00
SO01	60	Omítky ze suchých směsí	0,00
SO01	61	Úprava povrchů vnitřní	0,00
SO01	62	Úprava povrchů vnější	0,00
SO01	63	Podlahy a podlahové konstrukce	0,00
SO01	64	Výplně otvorů	0,00
SO01	91	Doplňující konstrukce a práce na pozemních komunikacích a zpevněných plochách	0,00
SO01	94	Lešení a stavební výtahy	0,00
SO01	95	Různé dokončovací konstrukce a práce na pozemních stavbách	0,00
SO01	H01	Budovy občanské výstavby	0,00
SO01	711	Izolace proti vodě	0,00
SO01	712	Izolace střež (živičné krytiny)	0,00
SO01	713	Izolace tepelné	0,00
SO01	721	ZTI-Vnitřní kanalizace	0,00
SO01	722	ZTI-Vnitřní vodovod	0,00
SO01	723	ZTI-Vnitřní plynovod	0,00
SO01	728	Vzduchotechnika	0,00
SO01	730	Ústřední vytápění	0,00
SO01	762	Konstrukce tesařské	0,00
SO01	764	Konstrukce klempířské	0,00
SO01	766	Konstrukce truhlářské	0,00
SO01	767	Konstrukce doplňkové stavební (zámečnické)	0,00
SO01	771	Podlahy z dlaždic	0,00
SO01	776	Podlahy povlakové	0,00
SO01	781	Obklady (keramické)	0,00
SO01	783	Nátěry	0,00
SO01	784	Malby	0,00
SO01	M21	Elektromontáže-silnoproud	10 700,00
SO01	M22	Elektroinstalace-slaboproud	0,00
SO03		Dopravní řešení	2 475,00
SO03	11	Přípravné a přidružené práce	2 475,00
SO03	12	Odkopávky a prokopávky	0,00
SO03	56	Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch	0,00
SO03	59	Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch dlážděných (předlažby)	0,00
SO03	91	Doplňující konstrukce a práce na pozemních komunikacích a zpevněných plochách	0,00
SO03	97	Prorážení otvorů a ostatní bourací práce	0,00
SO03	H22	Komunikace pozemní a letišť	0,00
SO04		Přípojka vodovodu	0,00
SO04	8	Trubní vedení	0,00
SO05		Přípojka kanalizace	0,00
SO05	8	Trubní vedení	0,00
SO06		Přípojka plynovodu	0,00

SO06	8	Trubní vedení	0,00
SO07		Přípojka kabelového vedení NN	0,00
SO07	M21	Elektroinstalace-silnoprúd	0,00
SO08		Dešťová kanalizace	0,00
SO08	8	Trubní vedení	0,00
VRN		Vedlejší rozpočtové náklady	8 800,00
VRN		Ostatní položky práce	8 800,00
			706 516,17

Slepý stavební rozpočet

Název stavby:	Azylový dům města Česká Lípa	Doba výstavby:	Objednatel:
Druh stavby:		Začátek výstavby:	Projektant:
Lokalita:	st.p.č. 3006, 3007, k.ú.Česká Lípa, ul.Dubická č.p.931, Česká Lípa	Konec výstavby:	Zhotovitel:
JKSO:	801 21 1 1	Zpracováno dne:	Zpracoval:

C	Kód	Zkrácený popis / Varianta Rozměry	MJ	Množství	Cena/MJ (Kč)	Náklady (Kč)		Cenová soustava
						Celkem		
		Přístavba nového objektu				695 241,17		
	12	Odkopávky a prokopávky				25 907,64		
1	121100001RA0	Sejmutí ornice, naložení, odvoz a uložení, na mezideponii na staveništi	m3	79,071	88,00	6 958,25	RTS II / 2021	
2	122100010RA0	Odkopávky nezapažené v hornině 1-4	m3	143,556	132,00	18 949,39	RTS II / 2021	
	13	Hloubené vykopávky				97 586,94		
3	130900020RAC	Bourání konstrukcí kamenných ve výkopu, odvoz do 10 km, uložení na skládku Varianta: <i>výměra dle TZ, odst.d.2), str.4</i>	m3	6,000	5 500,00	33 000,00	RTS II / 2021	
4	132200010RA0	Hloubení nezapaž. rýh šířky do 60 cm v hornině 1-4	m3	15,392	715,00	11 005,28	RTS II / 2021	
5	132200012RA0	Hloubení nezapaž.rýh šířky do 200 cm v hornině 1-4	m3	53,684	715,00	38 384,06	RTS II / 2021	
6	139600011RAA	Ruční výkop v hornině 1-2, hloubka do 1 m, odvoz kolečkem do 20 m	m3	13,816	1 100,00	15 197,60	RTS II / 2021	
	16	Přemístění výkopku				57 291,03		
7	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m	m3	203,802	220,00	44 836,44	RTS II / 2021	
8	166101101R00	Přehození výkopku z hor.1-4	m3	22,645	55,00	1 245,48	RTS II / 2021	
9	167101102R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství nad 100 m3	m3	203,802	55,00	11 209,11	RTS II / 2021	
	17	Konstrukce ze zemin				0,00		
	19	Hloubení pro podzemní stěny, ražení a hloubení důlní				59 187,70		
11	199000005R00	Poplatek za skládku výkopku 1- 4	t	269,035	220,00	59 187,70	RTS II / 2021	
	27	Základy				444 567,86		
12	271570010RAE	Polštář hutněný pod základy-pasy, ze štěrkopísku tloušťky 30 cm Varianta: <i>hutnění po vrstvách tl.10cm -viz TZ 01, odst.d.2</i>	m2	119,332	440,00	52 506,08	RTS II / 2021	
19	274272150RT4	Zdivo základové z bednicích tvárnic, tl. 40 cm, výplň tvárnice betonem C 20/25 XC3 XF1 XA2	m2	69,323	2 530,00	175 387,19	RTS II / 2021	
20	274313711R00	Beton základových pasů prostý C 25/30 XC3 XF1 XA2	m3	55,261	3 190,00	176 282,59	RTS II / 2021	
21	274334110RA1	Osazení + dodávka-ocel.chránička DN 125 + vrtání zákl.pasem a deskou	kus	10,000	1 650,00	16 500,00	RTS II / 2021	
22	274354032R00	Bednění prostupu základem do 0,05 m2, dl.0,5 m (200/250/400)mm	kus	1,000	550,00	550,00	RTS II / 2021	
23	274354042R00	Bednění prostupu základem do 0,10 m2, dl.0,5 m (250/250/400)mm	kus	2,000	550,00	1 100,00	RTS II / 2021	
24	274354043R00	Bednění prostupu základem do 0,10 m2, dl.1,0 m (250/250/600)mm	kus	1,000	550,00	550,00	RTS II / 2021	
25	274354043R00	Bednění prostupu základem do 0,10 m2, dl.1,0 m (250/250/700)mm	kus	1,000	1 100,00	1 100,00	RTS II / 2021	
26	274354043R00	Bednění prostupu základem do 0,10 m2, dl.1,0 m (250/250/800)mm	kus	2,000	1 100,00	2 200,00	RTS II / 2021	
27	274361821R00	Výztuž základ. pasů z betonářské oceli 10505 (R) Varianta: <i>spotřeba 150 kg/m3 - viz TZ 01, odst.d.2</i>	t	0,440	41 800,00	18 392,00	RTS II / 2021	
	31	Zdi podpěrné a volné				0,00		
	34	Stěny a příčky				0,00		
	41	Stropy a stropní konstrukce (pro pozemní stavby)				0,00		
	43	Schodiště				0,00		
	59	Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch dlážděných (předlažby)				0,00		
	60	Omitky ze suchých směsí				0,00		
	61	Úprava povrchů vnitřní				0,00		
	62	Úprava povrchů vnější				0,00		
	63	Podlahy a podlahové konstrukce				0,00		
	64	Výplně otvorů				0,00		
	91	Doplňující konstrukce a práce na pozemních komunikacích a zpevněných plochách				0,00		
	94	Lešení a stavební výtahy				0,00		
	95	Různé dokončovací konstrukce a práce na pozemních stavbách				0,00		
	H01	Budovy občanské výstavby				0,00		
	711	Izolace proti vodě				0,00		
	712	Izolace střech (živičné krytiny)				0,00		
	713	Izolace tepelné				0,00		
	721	ZTI-Vnitřní kanalizace				0,00		
	722	ZTI-Vnitřní vodovod				0,00		
	723	ZTI-Vnitřní plynovod				0,00		
	728	Vzduchotechnika				0,00		

730	Ústřední vytápění					0,00	
762	Konstrukce tesařské					0,00	
764	Konstrukce klempířské					0,00	
766	Konstrukce truhlářské					0,00	
767	Konstrukce doplňkové stavební (zámečnické)					0,00	
771	Podlahy z dlaždic					0,00	
776	Podlahy poviakové					0,00	
781	Obklady (keramické)					0,00	
783	Nátěry					0,00	
784	Malby					0,00	
M21	Elektromontáže-silnoproud					10 700,00	
695	749008122	zemnicí páska FeZn 30/4	m	100,000	33,00	3 300,00	
696	340520874	zemnicí páska FeZn 30/4	m	100,000	74,00	7 400,00	
M22	Elektroinstalace-slaboproud					0,00	
		Dopravní řešení				2 475,00	
11	Přípravné a přidružené práce					2 475,00	
785	113106231R00	Rozebrání dlažeb ze zámkové dlažby v kamenivu -skladba ZP3	m2	15,000	55,00	825,00	RTS II / 2021
786	113107405R00	Odstranění podkladu nad 50 m2,kam.těžené tl.do 5 cm -skladba ZP3	m2	15,000	110,00	1 650,00	RTS II / 2021
12	Odkopávky a prokopávky					0,00	
56	Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch					0,00	
59	Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch dlážděných (předlažby)					0,00	
91	Doplňující konstrukce a práce na pozemních komunikacích a zpevněných plochách					0,00	
97	Prorážení otvorů a ostatní bourací práce					0,00	
H22	Komunikace pozemní a letiště					0,00	
		Přípojka vodovodu				0,00	
8	Trubní vedení					0,00	
		Přípojka kanalizace				0,00	
8	Trubní vedení					0,00	
		Přípojka plynovodu				0,00	
8	Trubní vedení					0,00	
		Přípojka kabelového vedení NN				0,00	
M21	Elektroinstalace-silnoproud					0,00	
		Dešťová kanalizace				0,00	
8	Trubní vedení					0,00	
		Vedlejší rozpočtové náklady				8 800,00	
		Ostatní položky práce				8 800,00	
992	005121010R	Zařízení staveniště (dle SoD čl. 2 odst. 2.5.2)	kus	0,100	88 000,00	8 800,00	RTS II / 2021

706 516,17

Poznámka:



Krycí list slepého rozpočtu

Název stavby:	Azylový dům města Česká Lípa	Objednatel:	IČ/DIČ:
Druh stavby:		Projektant:	IČ/DIČ:
Lokalita:	st.p.č. 3006, 3007, k.ú.Česká Lípa, ul.Dubická č.p.931, Česká Lípa	Zhotovitel:	IČ/DIČ:
Začátek výstavby:		Konec výstavby:	Položek: 1004
JKSO:	801 21 1 1	Zpracoval:	Datum:

Rozpočtové náklady v Kč

A		B		C		
Základní rozpočtové náklady		Doplnkové náklady		Náklady na umístění stavby (NUS)		
HSV	Dodávky	5 049 191,40	Práce přesčas	0,00	Zařízení staveniště	0
	Montáž	8 082 343,63	Bez pevné podl.	0,00	Mimostav. doprava	0
PSV	Dodávky	2 443 862,71	Kulturní památka	0,00	Územní vlivy	0
	Montáž	7 105 272,83			Provozní vlivy	0
"M"	Dodávky	0,00			Ostatní	0
	Montáž	0,00			NUS z rozpočtu	0
Ostatní materiál		0,00				
Přesun hmot a sutí		351 596,88				
ZRN celkem		23 032 267,44	DN celkem	0,00	NUS celkem	0,00
			DN celkem z obj.	0,00	NUS celkem z obj.	0,00
					ORN celkem	
					ORN celkem z obj.	0,00

Základ 0%	0,00				
Základ 15%	23 032 267,44	DPH 15%	3 454 840,12	Celkem bez DPH	23 032 267,44
Základ 21%	0,00	DPH 21%	0,00	Celkem včetně DPH	26 487 107,56

Projektant	Objednatel	Zhotovitel
Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis

Poznámka:

Slepý stavební rozpočet - rekapitulace

Název stavby:	Azylový dům města Česká Lípa	Doba výstavby:
Druh stavby:		Začátek výstavby:
Lokalita:	st.p.č. 3006, 3007, k.ú.Česká Lípa, ul.Dubická č.p.931, Česká Lípa	Konec výstavby:
Zpracoval:		Zpracováno dne:

Objekt	Kód	Zkrácený popis	Náklady (Kč) - celkem
SO01		Přístavba nového objektu	18 997 835,37
SO01	12	Odkopávky a prokopávky	0,00
SO01	13	Hloubené vykopávky	0,00
SO01	16	Přemístění výkopku	0,00
SO01	17	Konstrukce ze zemin	8 927,56
SO01	19	Hloubení pro podzemní stěny, ražení a hloubení důlní	0,00
SO01	27	Základy	473 020,48
SO01	31	Zdi podpěrné a volné	963 078,53
SO01	34	Stěny a příčky	649 446,26
SO01	41	Stropy a stropní konstrukce (pro pozemní stavby)	2 021 876,51
SO01	43	Schodiště	545 436,67
SO01	59	Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch dlážděných (předlažby)	189 500,47
SO01	60	Oμίtky ze suchých směsí	12 060,59
SO01	61	Úprava povrchů vnitřní	911 316,30
SO01	62	Úprava povrchů vnější	882 342,52
SO01	63	Podlahy a podlahové konstrukce	333 720,78
SO01	64	Výplně otvorů	149 228,36
SO01	91	Doplňující konstrukce a práce na pozemních komunikacích a zpevněných plochách	38 720,00
SO01	94	Lešení a stavební výtahy	186 001,36
SO01	95	Různé dokončovací konstrukce a práce na pozemních stavbách	271 224,97
SO01	H01	Budovy občanské výstavby	229 230,23
SO01	711	Izolace proti vodě	177 743,01
SO01	712	Izolace střež (živičné krytiny)	448 390,14
SO01	713	Izolace tepelné	888 321,98
SO01	721	ZTI-Vnitřní kanalizace	604 324,97
SO01	722	ZTI-Vnitřní vodovod	545 139,31
SO01	723	ZTI-Vnitřní plynovod	58 848,09
SO01	728	Vzduchotechnika	550 752,96
SO01	730	Ústřední vytápění	1 192 540,21
SO01	762	Konstrukce tesařské	254 637,93
SO01	764	Konstrukce klempířské	118 431,74
SO01	766	Konstrukce truhlářské	1 445 325,03
SO01	767	Konstrukce doplňkové stavební (zámečnické)	1 977 545,52
SO01	771	Podlahy z dlaždic	174 102,14
SO01	776	Podlahy povlakové	592 415,40
SO01	781	Obklady (keramické)	340 396,49
SO01	783	Nátěry	47 690,59
SO01	784	Malby	182 984,07
SO01	M21	Elektromontáže-silnoproud	1 226 256,35
SO01	M22	Elektroinstalace-slaboproud	306 857,82
SO03		Dopravní řešení	1 044 381,94
SO03	11	Přípravné a přidružené práce	24 161,28
SO03	12	Odkopávky a prokopávky	89 210,88
SO03	56	Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch	229 632,00
SO03	59	Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch dlážděných (předlažby)	518 272,43
SO03	91	Doplňující konstrukce a práce na pozemních komunikacích a zpevněných plochách	102 294,21
SO03	97	Prorážení otvorů a ostatní bourací práce	8 898,56
SO03	H22	Komunikace pozemní a letišť	71 912,59
SO04		Přípojka vodovodu	207 526,34
SO04	8	Trubní vedení	207 526,34
SO05		Přípojka kanalizace	191 976,92
SO05	8	Trubní vedení	191 976,92
SO06		Přípojka plynovodu	220 258,80

SO06	8	Trubní vedení	220 258,80
SO07		Přípojka kabelového vedení NN	228 384,31
SO07	M21	Elektroinstalace-silnoprúd	228 384,31
SO08		Dešťová kanalizace	1 679 255,68
SO08	8	Trubní vedení	1 679 255,68
VRN		Vedlejší rozpočtové náklady	462 648,09
VRN		Ostatní položky práce	462 648,09
			23 032 267,44

Slepý stavební rozpočet

Název stavby:	Azylový dům města Česká Lípa	Doba výstavby:	Objednatel:
Druh stavby:		Začátek výstavby:	Projektant:
Lokalita:	st.p.č. 3006, 3007, k.ú.Česká Lípa, ul.Dubická č.p.931, Česká Lípa	Konec výstavby:	Zhotovitel:
JKSO:	801 21 1 1	Zpracováno dne:	Zpracoval:

C	Kód	Zkrácený popis / Varianta Rozměry	MJ	Množství	Cena/MJ (Kč)	Náklady (Kč)		Cenová soustava
						Celkem		
		Přístavba nového objektu				18 997 835,37		
		Odkopávky a prokopávky				0,00		
1	121100001RA0	Sejmutí ornice, naložení, odvoz a uložení, na mezideponii na staveništi	m3		0,00	0,00	0,00	RTS II / 2021
2	122100010RA0	Odkopávky nezapažené v hornině 1-4	m3		0,00	0,00	0,00	RTS II / 2021
		13 Hloubené vykopávky				0,00		
		16 Přemístění výkopku				0,00		
		17 Konstrukce ze zemin				8 927,56		
10	174100010RAA	Zásyp jam, rýh a šachet sypaninou, dovoz sypaniny ze vzdálenosti 50 m	m3	22,645	394,24	8 927,56	8 927,56	RTS II / 2021
		19 Hloubení pro podzemní stěny, ražení a hloubení důlní				0,00		
		27 Základy				473 020,48		
13	271570010RAF	Polštář hutněný pod základy-deska, ze štěrkopísku tloušťky 40 cm <i>Varianta: hutnění po vrstvách tl.10cm -viz TZ 01, odst.d.2</i>	m2	229,018	540,67	123 823,16	123 823,16	RTS II / 2021
14	273323411RV1	Železobeton základových desek C 25/30 XC3 XF1 XA2	m3	39,058	3 266,56	127 585,30	127 585,30	RTS II / 2021
15	273351215R00	Bednění stěn základových desek - zřízení	m2	28,672	450,56	12 918,46	12 918,46	RTS II / 2021
16	273351216R00	Bednění stěn základových desek - odstranění	m2	28,672	56,32	1 614,81	1 614,81	RTS II / 2021
17	273361921RT9	Výztuž základových desek ze svařovaných sítí průměr drátu 8,0, oka 150/150 mm KY80	t	3,313	42 803,20	141 807,00	141 807,00	RTS II / 2021
18	274272120RT4	Zdivo základové z bednicích tvárnic, tl. 20 cm, výplň tvárnice betonem C 20/25 XC3 XF1 XA2	m2	44,806	1 351,68	60 563,37	60 563,37	RTS II / 2021
27	274361821R00	Výztuž základ. pasů z betonářské oceli 10505 (R) <i>Varianta: spotřeba 150 kg/m3 - viz TZ 01, odst.d.2</i>	t	0,110	42 803,40	4 708,37	4 708,37	RTS II / 2021
		31 Zdi podpěrné a volné				963 078,53		
28	311271665R00	Zdivo z vápenopísk.kvadrů na tenkovrstvou maltu TOH=1,8, tl.300mm	m2	317,960	2 478,08	787 930,32	787 930,32	RTS II / 2021
29	311271665R00	Zdivo z vápenopísk.kvadrů na tenkovrstvou maltu TOH=1,8, tl.300mm -atika	m2	18,606	2 590,72	48 202,94	48 202,94	RTS II / 2021
30	317144213R00	Překlad vápenopískový 115 x 71 - 1250/800,900 mm ozn.P4	kus	15,000	788,48	11 827,20	11 827,20	RTS II / 2021
31	317144213R00	Překlad vápenopískový 115 x 71 - 1250/800,900 mm ozn.P6	kus	36,000	788,48	28 385,28	28 385,28	RTS II / 2021
32	317144214R00	Překlad vápenopískový 115 x 71 - 1500/1000 mm ozn.P5	kus	1,000	901,12	901,12	901,12	RTS II / 2021
33	317144214R00	Překlad vápenopískový 115 x 71 - 1500/1000 mm ozn.P7	kus	2,000	901,12	1 802,24	1 802,24	RTS II / 2021
34	317144215R00	Překlad vápenopískový 115 x 71 - 1750/1325 mm ozn.P8	kus	1,000	1 013,76	1 013,76	1 013,76	RTS II / 2021
35	317144232R00	Překlad vápenopískový 115 x 240 - 1000/650 mm ozn.P3	kus	2,000	563,20	1 126,40	1 126,40	RTS II / 2021
36	317144233R00	Překlad vápenopískový 115 x 240 - 1250/800 mm ozn.P2	kus	22,000	675,84	14 868,48	14 868,48	RTS II / 2021
37	317144234R00	Překlad vápenopískový 115 x 240 - 1500/1000 mm ozn.P1	kus	20,000	788,48	15 769,60	15 769,60	RTS II / 2021
38	317144242R00	Překlad vápenopískový 175 x 240 - 1000/650 mm ozn.P3	kus	2,000	901,12	1 802,24	1 802,24	RTS II / 2021
39	317144243R00	Překlad vápenopískový 175 x 240 - 1250/800 mm ozn.P2	kus	22,000	1 070,08	23 541,76	23 541,76	RTS II / 2021
40	317144244R00	Překlad vápenopískový 175 x 240 - 1500/1000 mm ozn.P1	kus	20,000	1 295,36	25 907,20	25 907,20	RTS II / 2021
		34 Stěny a příčky				649 446,26		
41	342254611R00	Přizdivky instalační z plynosilikátu tl. 100 mm	m2	6,288	675,84	4 249,68	4 249,68	RTS II / 2021
42	342254811R00	Přizdivky instalační z plynosilikátu tl. 150 mm	m2	12,270	856,06	10 503,86	10 503,86	RTS II / 2021
43	342271327R00	Příčky z tvárnice vápenopískových na tenkovrstvou maltu, TOH=1,8 tl.150mm	m2	345,874	1 239,04	428 551,72	428 551,72	RTS II / 2021
44	342271331R00	Příčky z tvárnice vápenopískových, na tenkovrstvou maltu, TOH=1,8 tl.115 mm	m2	131,490	1 070,08	140 704,82	140 704,82	RTS II / 2021
45	342668111R00	Těsnění styku příčky se stáv. konstrukcí PU pěnou	m	175,110	56,32	9 862,20	9 862,20	RTS II / 2021
46	342948111R00	Ukotvení příček k cihel.konstr. kotvami na hmožd.	m	204,580	90,11	18 434,70	18 434,70	RTS II / 2021
47	346255225RS3	Obklad překladů,věnců z desek polystyren.tl.40 mm	m2	131,430	157,70	20 726,51	20 726,51	RTS II / 2021
48	346971142R00	Izolace pod příčky typová š. do 200 mm	m	145,710	112,64	16 412,77	16 412,77	RTS II / 2021
		41 Stropy a stropní konstrukce (pro pozemní stavby)				2 021 876,51		
49	411120032RA0	Strop montovaný z předpjatých stropních panelů, tl. 25 cm, zesílená výztuž, min. zatížitelnost panelů dle PD	m2	370,034	2 252,80	833 612,60	833 612,60	
50	411321414R00	Stropy deskové ze železobetonu C 25/30	m3	13,573	3 266,56	44 337,02	44 337,02	RTS II / 2021
51	411351101R00	Bednění stropů deskových, bednění vlastní -zřízení	m2	72,615	788,48	57 255,48	57 255,48	RTS II / 2021
52	411351102R00	Bednění stropů deskových, vlastní - odstranění	m2	72,615	112,64	8 179,35	8 179,35	RTS II / 2021
53	411354173R00	Podpěrná konstr. stropů do 12 kPa - zřízení	m2	54,293	450,56	24 462,25	24 462,25	RTS II / 2021
54	411354174R00	Podpěrná konstr. stropů do 12 kPa - odstranění	m2	54,293	112,64	6 115,56	6 115,56	RTS II / 2021
55	411361821R00	Výztuž stropů z betonářské oceli 10505(R)	t	3,394	42 803,20	145 274,06	145 274,06	RTS II / 2021
56	411364012RT2	Nosný prvek pro přerušení tepelných mostů (dle popisu v PD), výška 160-250 mm, s požární odolností R120	kus	8,000	6 758,40	54 067,20	54 067,20	RTS II / 2021

57	411389111RT1	Prostupy ve stropech z panelů do 0,25m2 -kompletní provedení	kus	12,000	1 689,60	20 275,20	RTS II / 2021
58	411389119RT1	Prostupy ve stropech betonových -kompletní provedení	m2	6,000	2 816,00	16 896,00	RTS II / 2021
59	416021122R00	Podhledy SDK, kovová.kce CD. 1x deska RF 12,5 mm vč.přetmelení a přebroušení	m2	214,470	844,80	181 184,26	RTS II / 2021
60	416061121RU1	Rastrový kazet.podhled 600x600mm, omyvatelný, rošt do vlhkého prostředí -provedení dle popisu v PD	m2	81,320	1 126,40	91 598,85	RTS II / 2021
61	416061635RU1	Kazetový podhled akustický -provedení dle popisu v PD	m2	83,830	2 027,52	169 967,00	RTS II / 2021
62	416951110RT1	Příplatek za vložení vrstvy tepelné izolace	m2	214,470	675,84	144 947,40	RTS II / 2021
63	417121163RS3	Věnc z věncovek, TOH=1,8, výplň betonem C 20/25	m	131,430	732,16	96 227,79	RTS II / 2021
64	417321414R00	Ztužující pásy a věnce z betonu železového C 25/30	m3	9,787	3 379,20	33 072,23	RTS II / 2021
65	417351111R00	Bednění ztužujících věnců, obě strany - zřízení	m	55,668	450,56	25 081,77	RTS II / 2021
66	417351113R00	Bednění ztužujících věnců, obě strany - odstranění	m	55,668	56,32	3 135,22	RTS II / 2021
67	417361821R00	Výztuž ztužujících pásů a věnců z oceli 10505(R)	t	1,469	45 056,00	66 187,26	RTS II / 2021
43		Schodiště				545 436,67	
68	430000000RAA	Stupeň betonový 30 x 15 cm, včetně bednění, na přímém schodišti	m	26,460	19 148,80	506 677,25	RTS II / 2021
69	430320040RAC	Schodišťová konstrukce ŽB beton C 25/30, bednění, výztuž 150 kg/m3	m3	2,294	16 896,00	38 759,42	RTS II / 2021
59		Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch dlážděných (předlažby)				189 500,47	
70	596100020RA1	Chodník z dlažby betonové-okapový chodník -skladba L, body 1-5 <i>Varianta: betonová dlaždice obyčejná, deskového tvaru, z prostého betonu, s rezným povrchem 30 x 30 x 3,5 cm + podkladní beton C 16/20 tl.50 mm + štěrkdirť 16-32mm (hutněno) + geotextilie + zhutněná pláň, event.hut.násyp zeminou</i>	m2	12,921	2 816,00	36 385,54	RTS II / 2021
71	596100030RAG	Chodník z dlažby betonové-venkovní rampa -skladba K, body 1-7 <i>Varianta: betonová dlaždice obyčejná, deskového tvaru, z prostého betonu, s rezným povrchem 50 x 50 x 5 cm + cementové lože tl.10 mm + stěrková hydroizolace na bázi cementu + beton.deska C 16/20 tl.120 mm s KARI sítí 5/100x5/100 + štěrkdirť fr.0-63 hutn. tl.150 mm + geotextilie 500g/m2 + úprava podkladu vápněním + zhutněná pláň event.hut.násyp zeminou</i>	m2	38,838	3 942,40	153 114,93	RTS II / 2021
60		Omitky ze suchých směsí				12 060,59	
72	601021148RT2	Štěrková omítka podhledů-schodiště -skladba J, bod 4	m2	15,296	337,92	5 168,82	RTS II / 2021
73	601021142R00	Štuková omítka podhledů -schodiště -skladba J, bod 5	m2	15,296	450,56	6 891,77	RTS II / 2021
61		Úprava povrchů vnitřní				911 316,30	
74	602011131RT3	Omítka jednovrstvá vnitřní štěrková, tl.vrstvy 5 mm -skladba A1, bod 8 + skladba A2, bod 8 + skladba A3, bod 8	m2	882,706	281,60	248 570,01	RTS II / 2021
75	602011141RT1	Štuk na stěnách vnitřní, tl.vrstvy 1-2 mm -skladba A1, bod 9 + skladba A2, bod 9 + skladba A3, bod 9	m2	882,706	146,43	129 254,64	RTS II / 2021
76	602481211RT2	Montáž výztužné sítě(perlinky)do stěrky-vnit.stěny vč.výzt.sítě a tmelu -ostění,stěny -skladba A1, bod 8 + skladba A2, bod 8 + skladba A3, bod 8	m2	938,587	225,28	211 444,88	RTS II / 2021
77	610411113R00	Protiprašný penetrační a uzavírací nátěr -stěny -skladba A1, bod 7 + skladba A3, bod 7	m2	882,587	56,32	49 707,30	RTS II / 2021
78	610411114R00	Podkladní polymercementový spojovací můstek -stěny -skladba A2, bod 7	m2	56,000	56,32	3 153,92	RTS II / 2021
79	610412115R00	Protiprašný penetrační a uzavírací nátěr stropy	m2	379,620	56,32	21 380,20	RTS II / 2021
80	610991004R00	Začišťovací okenní lišta pro vnitř.omítku tl. 15mm	m	186,270	56,32	10 490,73	RTS II / 2021
81	610991111R00	Zakrývání výplní vnitřních otvorů	m2	149,484	33,79	5 051,06	RTS II / 2021
82	611481211RT2	Montáž výztužné sítě (perlinky) do stěrky-schodiště, včetně výztužné sítě a štěrkového tmelu -skladba J, bod 4	m2	15,296	225,28	3 445,88	RTS II / 2021
83	61240991RT2	Začištění omítek kolem oken,dveří apod.s použitím suché maltové směsi	m	548,700	168,96	92 708,35	RTS II / 2021
84	612421615R00	Omítka štěrková s adhezním můstkem pod obklady	m2	186,846	394,24	73 662,17	RTS II / 2021
85	612425931RT2	Omítka štěrková vnitřního ostění - štuková	m2	55,881	675,84	37 766,62	RTS II / 2021
86	612451090RT1	Zednické zapravení parapetu -viz detail Det4	m2	9,960	1 126,40	11 218,94	RTS II / 2021
87	612473186R00	Příplatek za zabudované rohovníky, stěny	m	239,020	56,32	13 461,61	RTS II / 2021
62		Úprava povrchů vnější				882 342,52	
88	620991121R00	Zakrývání výplní vnějších otvorů z lešení	m2	120,314	33,79	4 065,41	RTS II / 2021
89	622300181RT2	Montáž chráničky kabelu do zateplení z polystyrenu vč. chráničky DN 40 mm	m	45,000	90,11	4 054,95	RTS II / 2021
90	622311014R00	Soklová lišta hliník KZS tl. 140 mm	m	76,565	168,96	12 936,42	RTS II / 2021
91	622311134RT3	Zateplovací systém, fasáda, EPS F tl.140 mm s omítkou silikonovou -skladba A1, body 1, 2, 3, 4, 5 <i>Varianta: vyrovnávací a lepicí hmota do 10 mm + EPS tl.140 mm + lepicí stěrka vyztužená vlákny se sklotextilní síťovinou 160g/m2 + základní nátěr + tenkovrstvá silikon.omítka, celoplošně probarvená, zrnitost 1,5 mm</i>	m2	37,600	1 464,32	55 058,43	RTS II / 2021
92	622311135RT3	Zateplovací systém, fasáda, EPS F tl.160 mm s omítkou silikonovou -skladba A1, body 1, 2, 3, 4, 5 <i>Varianta: vyrovnávací a lepicí hmota do 10 mm + EPS tl.160 mm + lepicí stěrka vyztužená vlákny se sklotextilní síťovinou 160g/m2 + základní nátěr + tenkovrstvá silikon.omítka, celoplošně probarvená, zrnitost 1,5 mm</i>	m2	281,569	1 576,96	444 023,05	RTS II / 2021
93	622311137RT3	Zateplovací systém, fasáda, EPS F tl.200 mm s omítkou silikonovou -skladba A3, body 1, 2, 3, 4, 5 <i>Varianta: vyrovnávací a lepicí hmota do 10 mm + EPS tl.200 mm + lepicí stěrka vyztužená vlákny se sklotextilní síťovinou 160g/m2 + základní nátěr + tenkovrstvá silikon.omítka, celoplošně probarvená, zrnitost 1,5 mm</i>	m2	89,395	1 802,24	161 111,24	RTS II / 2021
94	622311150RT3	Povrchová úprava ostění KZS s EPS F s omítkou silikonovou	m2	31,360	1 802,24	56 518,25	RTS II / 2021
95	622311524RU1	Zateplovací systém, sokl, XPS tl. 140 mm s mozaikovou omítkou - skladba B, body 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8 <i>Varianta: vyrovnávací vápenocement.omítka tl.10 mm + dvojitá hydroizol.stěrka na bázi bitumenu + lepicí stěrka se zvýš.hydrofobizací se sklotext.síťovinou 160g/m2 + flexibilní 1-složkový minerální hydroizolační nátěr, určený pro soklové oblasti + základní nátěr pro mozaik.omítky + dekorativní soklová mozaik.omítka v zrnitosti 1,2 mm</i>	m2	29,426	2 252,80	66 290,89	RTS II / 2021
96	622391521R00	Příplatek ke KZS a fasádnímu systému za systémové doplňky a příslušenství	m2	437,990	90,11	39 467,28	RTS II / 2021
97	622421491R00	Doplňky zatepl. systémů, rohová lišta s okapničkou	m	447,910	56,32	25 226,29	RTS II / 2021
98	622421492R00	Doplňky zatepl. systémů, okenní lišta s tkaninou	m	205,705	56,32	11 585,31	RTS II / 2021
99	622421494RT1	Doplňky zatepl. systémů, podparapetní lišta s tkan., vč.XPS klínu	m	35,600	56,32	2 004,99	RTS II / 2021
63		Podlahy a podlahové konstrukce				333 720,78	
100	632411147RV1	Litý samonivelační rychleschnoucí cementový potěr CT-C30-F5 tl.47mm -skladba H, bod 3	m2	8,230	901,12	7 416,22	RTS II / 2021
101	632411149RV1	Litý samonivelační rychleschnoucí cementový potěr CT-C30-F5 tl.49mm -skladba G, bod 3	m2	173,440	901,12	156 290,25	RTS II / 2021
102	632411150RV1	Litý samonivelační rychleschnoucí cementový potěr CT-C30-F5 tl.50mm -skladba I, bod 3	m2	2,750	901,12	2 478,08	RTS II / 2021
103	632411153RV1	Litý samonivelační rychleschnoucí cementový potěr CT-C30-F5 tl.52mm -skladba E, bod 3	m2	53,510	901,12	48 218,93	RTS II / 2021
104	632411154RV1	Litý samonivelační rychleschnoucí cementový potěr CT-C30-F5 tl.54mm -skladba F, bod 3	m2	132,410	901,12	119 317,30	RTS II / 2021
64		Výplně otvorů				149 228,36	
105	641960000R00	Těsnění spár otvorových prvků PU pěnou	m	132,035	90,11	11 897,67	RTS II / 2021
106	642942111RT3	Osazení zárubní dveřních ocelových, pl. do 2,5 m2, včetně dodávky zárubně 70 x 197 x 11 cm -ozn.D4	kus	13,000	2 928,64	38 072,32	RTS II / 2021
107	642942111RT4	Osazení zárubní dveřních ocelových, pl. do 2,5 m2, včetně dodávky zárubně 80 x 197 x 11 cm -ozn.D3	kus	2,000	2 928,64	5 857,28	RTS II / 2021
108	642942111RT5	Osazení zárubní dveřních ocelových, pl. do 2,5 m2, včetně dodávky zárubně 90 x 197 x 11 cm -ozn.D2	kus	2,000	3 041,28	6 082,56	RTS II / 2021

109	642942111RU3	Osazení zárubní dveřních ocelových, pl. do 2,5 m2, včetně dodávky zárubně 70 x 197 x 16 cm -ozn.D4	kus	4,000	2 816,00	11 264,00	RTS II / 2021
110	642942111RU4	Osazení zárubní dveřních ocelových, pl. do 2,5 m2, včetně dodávky zárubně 80 x 197 x 16 cm -ozn.D3	kus	13,000	2 816,00	36 608,00	RTS II / 2021
111	642942111RU5	Osazení zárubní dveřních ocelových, pl. do 2,5 m2, včetně dodávky zárubně 90 x 197 x 16 cm -ozn.D2	kus	1,000	2 928,64	2 928,64	RTS II / 2021
112	642945111R00	Osazení zárubní ocel. požár.1Křídla, pl. do 2,5 m2, včetně příplatku za dodávku požární zárubně oproti běžné zárubni -ozn.D2-D4	kus	13,000	563,20	7 321,60	RTS II / 2021
113	648991113RU2	Osazení parapet.desek plast. a lamin. š.nad 20cm, včetně dodávky laminát.desky š. 220 mm -ozn.T01	m	32,400	901,12	29 196,29	RTS II / 2021
91	Doplňující konstrukce a práce na pozemních komunikacích a zpevněných plochách					38 720,00	
114	916561111RT4	Osazení záhon.obrubníků do lože z C 12/15 s opěrrou, včetně obrubníku 20/5/100, ozn.Os13 -skladba L	m	50,000	563,20	28 160,00	RTS II / 2021
115	918101111R00	Lože pod obrubníky nebo obruby dlažeb z C 12/15, ozn.Os13 -skladba L	m3	3,750	2 816,00	10 560,00	RTS II / 2021
94	Lešení a stavební výťahy					186 001,36	
116	941941031R00	Montáž lešení leh.řad.s podlahami,š.do 1 m, H 10 m	m2	683,995	56,32	38 522,60	RTS II / 2021
117	941941191R00	Příplatek za každý měsíc použití lešení k pol.1031	m2	2 051,985	33,79	69 336,57	RTS II / 2021
118	941941831R00	Demontáž lešení leh.řad.s podlahami,š.1 m, H 10 m	m2	683,995	28,67	19 610,14	RTS II / 2021
119	941955002R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,9 m	m2	716,720	51,20	36 696,06	RTS II / 2021
120	941955102R00	Lešení lehké pomocné,schodiště, H podlahy do 3,5 m	m2	24,576	62,46	1 535,02	RTS II / 2021
121	944944011R00	Montáž ochranné sítě z umělých vláken	m2	683,995	8,19	5 601,92	RTS II / 2021
122	944944031R00	Příplatek za každý měsíc použití sítě k pol. 4011	m2	2 051,985	6,14	12 599,19	RTS II / 2021
123	944944081R00	Demontáž ochranné sítě z umělých vláken	m2	683,995	3,07	2 099,86	RTS II / 2021
95	Různé dokončovací konstrukce a práce na pozemních stavbách					271 224,97	
124	952901110R00	Čištění mytím vnějších ploch oken a dveří	m2	120,314	45,06	5 421,35	RTS II / 2021
125	952901111R00	Vyčištění budov o výšce podlaží do 4 m	m2	379,035	112,64	42 694,50	RTS II / 2021
126	953947113R00	Osazení kovových předmětů do zdíva, do 15 kg / kus -hasičí přístroje, ozn.OS2	kus	6,000	563,20	3 379,20	RTS II / 2021
127	44984124.A	Přístroj hasičí práškový PHP s has.schopn.21 A 6 kg	kus	6,000	1 689,60	10 137,60	RTS II / 2021
128	953947199RT1	M+D Bezpečnostní a informační tabulky a bezp.prvky -dle PBŘ	kus	15,000	563,20	8 448,00	RTS II / 2021
129	953952111RT1	M+D Protipož.ucpávka dle PBŘ ozn.Os14	kus	20,000	1 351,68	27 033,60	RTS II / 2021
130	953952121RT1	Plán požární bezpečnosti a evakuace v souladu s platnými předpisy	kus	1,000	11 264,00	11 264,00	RTS II / 2021
131	954111106R00	SDK obklad ocel.sloupů 4str., 1x RF tl.15 mm	m	30,540	1 689,60	51 600,38	RTS II / 2021
132	954111206R00	SDK obklad ocel.sloupů 3str., 1x RF tl.15 mm	m	16,800	1 689,60	28 385,28	RTS II / 2021
133	954313102R00	Opláštění z SDK,3.str.,do 200x200 mm,RF tl.12,5 mm -potrubí	m	0,860	1 689,60	1 453,06	RTS II / 2021
134	95431319RT1	Opláštění z SDK horní části rámu proskl.fasády, ozn.Os16 -úplně provedení dle popisu v PD	kus	1,000	28 160,00	28 160,00	RTS II / 2021
135	959950104RA1	Stavební přípomocce pro profese	hod	200,000	266,24	53 248,00	RTS II / 2021
H01	Budovy občanské výstavby					229 230,23	
136	9980011002R00	Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 12 m	t	1 356,713	168,96	229 230,23	RTS II / 2021
711	Izolace proti vodě					177 743,01	
137	711111001RZ1	Izolace proti vlhk. a radonu vodor. nátěr ALP stud., 1x nátěr - vč.dodávky penetr.laku ALP -skladba E, bod 9 + skladba F, bod 9 + skladba I, bod 9	m2	229,397	78,85	18 087,95	RTS II / 2021
138	711141559RY1	Izolace proti vlhk. vodorovná pásy přitavením 1 vrstva - vč.dodávky SBS pás modif.s posypem -skladba E, bod 9 + skladba F, bod 9 + skladba I, bod 9	m2	229,397	281,60	64 598,20	RTS II / 2021
139	711482020RZ1	Izolační systém protiradonový svisle, včetně dodávky nopové fólie a doplňků -skladba C, bod 2	m2	65,670	281,60	18 492,67	RTS II / 2021
140	711491172RZ2	Izolace tlaková, ochranná textilie, vodorovná, včetně dodávky textilie 300g/m2 --skladba E, bod 7 + skladba F, bod 7 + skladba I, bod 7	m2	229,397	67,58	15 502,65	RTS II / 2021
141	711491272RZ2	Izolace tlaková, ochranná textilie svislá, včetně dodávky textilie 500g/m2 -skladba C, bod 2	m2	65,670	67,58	4 437,98	RTS II / 2021
142	711747388RT1	Opracování postupů,tmel, D do 500 mm	kus	27,000	1 126,40	30 412,80	RTS II / 2021
143	711791183R00	Provedení detailů spár, vod. impregn. provazci	m	114,270	168,96	19 307,06	RTS II / 2021
144	711792183R00	Provedení detailů spár, svis. impregn. provazci	m	24,000	168,96	4 055,04	RTS II / 2021
145	998711102R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 12 m	t	1,686	1 689,60	2 848,67	RTS II / 2021
712	Izolace střeš (živičné krytiny)					448 390,14	
146	712311101RZ2	Povlaková krytina střeš do 10°, za studena ALP, 2 x nátěr - včetně dodávky ALP -skladba D, bod 7	m2	237,830	78,85	18 752,90	RTS II / 2021
147	712371809RT1	M+D prostupy střešní krytinou -úplně provedení	kus	20,000	5 068,80	101 376,00	RTS II / 2021
148	712372111RV3	Krytina střeš do 10° fólie, 4 kotvy/m2, na beton, tl. izolace do 300 mm, vč.dodávky folie mPVC tl. 1,5 mm -skladba D, bod 1	m2	252,641	844,80	213 431,12	RTS II / 2021
149	712378003R00	Atiková okapnice RŠ 250 mm	m	77,195	788,48	60 866,71	RTS II / 2021
150	712811101RZ2	Samostatné vytažení izolace, za studena ALP, 2x nátěr - včetně dodávky ALP	m2	19,324	78,85	1 523,70	RTS II / 2021
151	712841559RZ3	Samostatné vytažení izolace, pásy přitavením, 1 vrstva - včetně dodávky SBS modif.pás	m2	19,324	281,60	5 441,64	RTS II / 2021
152	712871801RZ4	Samostatné vytažení izolace, fólii PVC vč.kotvení, 1 vrstva-vč.dodávky folie mPVC 1,5 mm	m2	10,889	675,84	7 359,22	RTS II / 2021
153	712964703R00	Zesílení koutů, rohů a hran fólií	m	223,285	168,96	37 726,23	RTS II / 2021
154	998712102R00	Přesun hmot pro povlakové krytiny, výšky do 12 m	t	1,132	1 689,60	1 912,63	RTS II / 2021
713	Izolace tepelné					888 321,98	
155	713121111R00	Izolace tepelná podlah na sucho, jednovrstvá-vyrovnávací vrstva z EPS-75% plochy -skladba E, bod 6 + skladba F, bod 6 + skladba I, bod 6	m2	141,503	45,06	6 376,13	RTS II / 2021
156	28375850	Deska polystyrenová EPS tl. 15 mm	m2	148,578	39,94	5 934,21	RTS II / 2021
157	713121111R00	Izolace tepelná podlah na sucho, jednovrstvá -skladba E, bod 5 + skladba F, bod 5 + skladba I, bod 5	m2	188,670	45,06	8 501,47	RTS II / 2021
158	28375853	Deska polystyrenová EPS 150 S tl. 50 mm	m2	198,104	117,76	23 328,73	RTS II / 2021
159	713121111RT1	Systém.deska podlah.vytápění, přeplepené spoje-montáž a dodávka -skladba G, bod 4 + skladba H, bod 4	m2	181,670	563,20	102 316,54	RTS II / 2021
160	713121118RU1	Montáž dilatačního pásku podél stěn, včetně dodávky pásku 15x100x1000 mm	m	484,940	112,64	54 623,64	RTS II / 2021
161	713121121R00	Izolace tepelná podlah na sucho, dvouvrstvá -skladba E, bod 5 + skladba F, bod 5 + skladba I, bod 5	m2	188,670	90,11	17 001,05	RTS II / 2021
162	28375853	Deska polystyrenová EPS 150 S tl. 50 mm	m2	198,104	117,76	23 328,73	RTS II / 2021
163	28375854	Deska polystyrenová EPS 150 S tl. 60 mm	m2	198,104	141,31	27 994,08	RTS II / 2021
164	713121141R00	Izolace podlah zvuková na sucho, jednovrstvá -skladba G, bod 5 + skladba H, bod 5	m2	181,670	90,11	16 370,28	RTS II / 2021
165	28376067	Deska izolační kročejová EPS T 4000 tl. 60 mm	m2	190,754	96,26	18 361,98	RTS II / 2021
166	713131131RT1	Izolace tepelná stěn lepením, vč.vyrovnávací a lepicí vrstvy -skladba C, body 3, 4	m2	65,670	337,92	22 191,21	RTS II / 2021
167	28376417.R	Deska tuhá tepelné izolační na bázi extrudované polystyrenové pěny se zhutněným hladkým povrchem tl. 140 mm	m2	68,954	558,08	38 481,85	RTS II / 2021
168	713131139R01	Izol.tepel.atik lepením -koruna atiky	m2	54,107	337,92	18 283,84	RTS II / 2021

169	28375862	Deska polystyrenová EPS 150 S -spádové klíny tl. 240-260 mm	m2	56,812	901,12	51 194,43	RTS II / 2021
170	713141121RT1	Izolace tepelná střech -vnitř.strana atik 1vrstvá	m2	19,324	337,92	6 529,97	RTS II / 2021
171	28375859	Deska polystyrenová EPS 150 S tl. 160 mm	m2	20,290	394,24	7 999,13	RTS II / 2021
172	713141327R00	Izolace tepelná střech do tl.300 mm,2vrstvy,kotvy -skladba D, body 3, 4	m2	237,830	281,60	66 972,93	RTS II / 2021
173	28375857	Deska polystyrenová EPS 150 S -spádové klíny tl. 40-160 mm	m2	249,722	506,88	126 579,09	RTS II / 2021
174	28375861	Deska polystyrenová EPS 150 S tl. 200 mm	m2	249,722	473,09	118 140,98	RTS II / 2021
175	713141221RS7	Montáž parozábrany, ploché střechy, přelep. spojů, vč.dodávky asf.modif.pásu SBS s posypem, s Al vložkou -skladba D, bod 6	m2	237,830	315,39	75 009,20	RTS II / 2021
176	713191100RT9	Položení separační fólie, včetně dodávky PE fólie s přelep.spoj -skladba E, bod 4 + skladba F, bod 4 + skladba I, bod 4	m2	188,670	67,58	12 750,32	RTS II / 2021
177	713191131R00	Položení separační a ochranné tkaniny vč.vytaž., vč.dodávky netk.textilie 300 g/m2 -skladba D, body 2, 5	m2	514,309	67,58	34 757,00	RTS II / 2021
178	998713102R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 12 m	t	4,701	1 126,40	5 295,21	RTS II / 2021
721	ZTI-Vnitřní kanalizace					604 324,97	
179	72111	D+M - Ležaté potrubí (PVC-KG systém) DN 110	m	29,500	371,71	10 965,45	
180	72112	D+M - Ležaté potrubí (PVC-KG systém) DN 125	m	10,500	484,35	5 085,68	
181	72113	D+M - Ležaté potrubí (PVC-KG systém) DN 160	m	72,000	596,99	42 983,28	
182	72121	D+M - Odpadní a přípojovací potrubí (HT systém) DN 32	m	8,500	450,56	3 829,76	
183	72122	D+M - Odpadní a přípojovací potrubí (HT systém) DN 50	m	34,500	495,62	17 098,89	
184	72123	D+M - Odpadní a přípojovací potrubí (HT systém) DN 75	m	13,500	563,20	7 603,20	
185	72124	D+M - Odpadní a přípojovací potrubí (HT systém) DN 110	m	82,500	698,37	57 615,53	
186	72125	D+M - Odpadní a přípojovací potrubí (HT systém) DN 125	m	46,000	844,80	38 860,80	
187	72126	D+M - Odpadní a přípojovací potrubí (HT systém) DN 160	m	8,500	1 239,04	10 531,84	
188	72131	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek	kus	44,000	135,17	5 947,48	
189	72132	D+M - Čistící kus DN 75	kus	3,000	450,56	1 351,68	
190	72133	D+M - Čistící kus DN 110	kus	10,000	506,88	5 068,80	
191	72134	D+M - Čistící kus DN 125	kus	5,000	844,80	4 224,00	
192	72135	D+M - Zátka DN 75	kus	1,000	112,64	112,64	
193	72136	D+M - Zátka DN 110	kus	4,000	135,17	540,68	
194	72141	D+M - WC - Klozet keramický závěsný	kus	6,000	4 608,00	27 648,00	
195	72142	D+M - WCi - Klozet keramický závěsný pro imobilní s prodlouženou délkou	kus	1,000	8 704,00	8 704,00	
196	72143	D+M - U - Umyvadlo keramické závěsné 55 cm	kus	8,000	2 969,60	23 756,80	
197	72144	D+M - Ui - Umyvadlo keramické závěsné 60 cm	kus	1,000	2 969,60	2 969,60	
198	72145	D+M - Sk - Sprchový nerezový žlab do keramické dlažby 90 cm	kus	4,000	6 144,00	24 576,00	
199	72146	D+M - Vi - Výlevka keramická závěsná s plastovou sklopnou mřížkou	kus	2,000	9 216,00	18 432,00	
200	72147	D+M - P - Podomítková zápachová uzávěrka DN40/50 pro pračky a myčky v kombinaci s přípojením rozvodu vody	kus	3,000	1 351,68	4 055,04	
201	72148	D+M - D1 - Nerezový kuchyňský dřez s odkapem pro horní montáž	kus	2,000	3 993,60	7 987,20	
202	72149	D+M - D2 - Nerezový kuchyňský dvoudřez s odkapem pro horní montáž	kus	1,000	5 017,60	5 017,60	
203	721410	D+M - Ur - Keramický urinál	kus	2,000	4 812,80	9 625,60	
204	721411	D+M - Pv - Podlahová vpust DN 50/75 s otočným kloubem na odtoku	kus	2,000	1 689,60	3 379,20	
205	721412	D+M - Sv - Střešní vtok DN 110 svislý s PVC pevnou izolační přírubou, s elektrickým ohřevem (10-30W, 230V), záchytný koš	kus	3,000	9 216,00	27 648,00	
206	721413	D+M - Vh - Regulovatelný větrací komínek (hlavice) DN 75	kus	2,000	1 689,60	3 379,20	
207	721414	D+M - Hp - Kanalizační převzdušňovací ventil určený pro podomítkovou instalaci do přiček DN 75/90	kus	5,000	957,44	4 787,20	
208	721415	D+M - K - Vodní zápachová uzávěrka DN32 pro odvod kondenzátu s hygienickým adaptérem	kus	2,000	551,94	1 103,88	
209	721416	D+M - Madlo univerzální 600 mm, pevné, závěsné, nerezové	kus	2,000	3 153,92	6 307,84	
210	721417	D+M - Madlo do sprchy 750 mm x 450 mm x 100 mm, pevné, závěsné, nerezové (levé/pravé)	kus	1,000	6 195,20	6 195,20	
211	721418	D+M - Sprchová sedačka 490 mm x 340 mm, sklopná, závěsná, nerezové (nosnost max. 120 kg)	kus	1,000	9 574,40	9 574,40	
212	721419	D+M - Sklopné zrcadlo nad umyvadlo s možností naklopení o 10°, s páčkou, nerezové	kus	1,000	5 519,36	5 519,36	
213	721420	D+M - Madlo toaletní, 834 mm sklopné, nerezové	kus	1,000	3 942,40	3 942,40	
214	721421	D+M - Madlo toaletní, 834 mm sklopné, s držákem toaletního papíru, nerezové	kus	1,000	5 068,80	5 068,80	
215	721422	D+M - Urinářová dělicí stěna	kus	1,000	3 942,40	3 942,40	
216	721423	D+M - Revizní dvířka 150x300 mm	kus	18,000	921,60	16 588,80	
217	72151	D+M - Protipožární manžeta	kus	11,000	2 150,40	23 654,40	
218	72152	D+M - Požární utěsnění prostupu - min. EI 60-120 min	kus	11,000	2 150,40	23 654,40	
219	72161	Drážky pro potrubí DN 32 až 50 - 120x120 mm ve stěně + oprava a začistění omítky	m	43,000	168,96	7 265,28	
220	72162	Drážky pro potrubí DN 75 až 110 - 150x150 mm ve stěně + oprava a začistění omítky	m	96,000	225,28	21 626,88	
221	72163	Prostup stropní (Střešní) konstrukcí pro potrubí + oprava a začistění stropu a střechy + utěsnění	kus	11,000	1 126,40	12 390,40	
222	72164	Prostup základem pro potrubí + oprava a začistění + utěsnění	kus	8,000	1 126,40	9 011,20	
223	72165	Drážka v základu pro potrubí + oprava a začistění + utěsnění	kus	2,000	1 126,40	2 252,80	
224	72166	Ostatní bourací, přípomocné a zednické práce	hod	100,000	215,04	21 504,00	
225	72171	Tlaková zkouška potrubí do DN 200	m	305,500	11,26	3 439,93	
226	72172	Pročištění potrubí do DN 200	m	305,500	11,26	3 439,93	
227	72173	Zkouška těsnosti kanalizačního potrubí do DN 200	m	305,500	11,26	3 439,93	
228	72174	Pojízdné lešení, pomocné konstrukce, montážní plošina v rámci výšky jednoho podlaží	hod	60,000	112,64	6 758,40	
229	72175	Přesun hmot	kus	1,000	20 480,00	20 480,00	
230	72176	Dokumentace skutečného provedení (3 paré) - není součástí položky ve VRN	kus	1,000	2 252,80	2 252,80	
231	72177	Koordinace - není součástí položky ve VRN	kus	1,000	1 126,40	1 126,40	
722	ZTI-Vnitřní vodovod					545 139,31	
232	72211	D+M - potrubí PP-RCT (S 3,2) - d 20x2,8 mm	m	177,000	349,18	61 804,86	
233	72212	D+M - potrubí PP-RCT (S 3,2) - d 25x3,5 mm	m	67,000	422,91	28 334,97	

234	72213	D+M - potrubí PP-RCT (S 3,2) - d 32x4,4 mm	m	30,500	495,62	15 116,41
235	72214	D+M - potrubí PP-RCT (S 3,2) - d 40x5,5 mm	m	10,500	596,99	6 268,40
236	72221	D+M - potrubí nerezová ocel 28x1,2 mm	m	20,000	1 007,62	20 152,40
237	72222	D+M - potrubí nerezová ocel 32x1,5 mm	m	11,000	1 295,36	14 248,96
238	72223	D+M - potrubí nerezová ocel 42x1,5 mm	m	3,000	1 734,66	5 203,98
239	72231	D+M - Izolace MV tl. 30 mm + polep ALS fólií na potrubí 20-22 mm	m	42,000	90,11	3 784,62
240	72232	D+M - Izolace MV tl. 30 mm + polep ALS fólií na potrubí 25-28 mm	m	48,000	107,52	5 160,96
241	72233	D+M - Izolace MV tl. 30 mm + polep ALS fólií na potrubí 32-35 mm	m	36,000	135,17	4 866,12
242	72234	D+M - Izolace MV tl. 30 mm + polep ALS fólií na potrubí 40-42 mm	m	13,500	191,49	2 585,12
243	72235	D+M - Návleková tepelná izolace PE tl. 20 mm + polep AL fólií na potrubí d 20-22 mm	m	135,000	90,11	12 164,85
244	72236	D+M - Návleková tepelná izolace PE tl. 25 mm + polep AL fólií na potrubí d 25-28 mm	m	39,000	101,38	3 953,82
245	72237	D+M - Návleková tepelná izolace PE tl. 25 mm + polep AL fólií na potrubí d 32-35 mm	m	5,500	135,17	743,44
246	72241	D+M - WC - Podomítkový montážní prvek pro závěsné WC pro zděné stěny	kus	7,000	5 939,20	41 574,40
247	72242	D+M - U - Umyvadlová stojánková baterie 10° s výpustí 140 mm	kus	8,000	2 355,20	18 841,60
248	72243	D+M - Ui - Umyvadlová stojánková baterie 10° s výpustí 140 mm, s ovládací lékařskou pákou	kus	1,000	2 560,00	2 560,00
249	72244	D+M - Sk - Sprchový sloup 10°, s termostatickou baterií a sprchovým setem	kus	4,000	8 089,60	32 358,40
250	72245	D+M - Vi - Nástěnná páková baterie a podomítkový instalační modul	kus	2,000	2 662,40	5 324,80
251	72246	D+M - Ur - Ventil pro oplach pisoáru	kus	2,000	2 150,40	4 300,80
252	72247	D+M - P - Podomítková zápachová uzávěrka DN40/50 pro pračky v kombinaci s připojením rozvodu vody	kus	3,000	1 351,68	4 055,04
253	72248	D+M - D - Dřezová stojánková baterie s vytahovací sprškou	kus	3,000	3 072,00	9 216,00
254	72249	D+M - Zv - Venkovní nezámrzný ventil DN 15	kus	1,000	3 829,76	3 829,76
255	722410	D+M - Vv - Kulový výtokový kohout s vnějším závitem DN 20	kus	1,000	563,20	563,20
256	722411	D+M - Zo - Stacionární nepřímotopný zásobník teplé vody s boční přírubou a jedním výměníkem s možností instalací topného tělesa (elektrické topné jedn	kus	1,000	32 768,00	32 768,00
257	722412	D+M - H - Nástěnný hydrantový systém s tvarově stálou hadicí o světlosti 19 mm (D 19), délka hadice 20 m	kus	2,000	9 216,00	18 432,00
258	722413	D+M - Odvzdušňovací ventil DN 15	kus	2,000	292,86	585,72
259	722414	D+M - Přívzdušňovací ventil DN 15	kus	2,000	281,60	563,20
260	722415	D+M - Připojovací ventil 1/2"	kus	47,000	416,77	19 588,19
261	722416	D+M - Propojovací nerezové opletené hadice osazených maticemi 3/8" x 1/2" k výtokovým armaturám	kus	24,000	168,96	4 055,04
262	72251	D+M - Kulový kohout, závitový, chromovaný, páka, DN 15	kus	5,000	484,35	2 421,75
263	72252	D+M - Kulový kohout, závitový, chromovaný, páka, DN 20	kus	4,000	551,94	2 207,76
264	72253	D+M - Kulový kohout, závitový, chromovaný, páka, DN 25	kus	5,000	630,78	3 153,90
265	72254	D+M - Kulový kohout, závitový, chromovaný, páka, DN 32	kus	3,000	765,95	2 297,85
266	72255	D+M - Kulový kohout s vypouštěním, závitový, chromovaný, páka, DN 25	kus	1,000	664,58	664,58
267	72256	D+M - Kulový kohout s vypouštěním, závitový, chromovaný, páka, DN 32	kus	1,000	788,48	788,48
268	72257	D+M - Kulový kohout průchozí, chromovaný, DN 25	kus	1,000	1 351,68	1 351,68
269	72258	D+M - Zpětná klapka s gumovým těsněním, mosazná, DN 20	kus	1,000	518,14	518,14
270	72259	D+M - Zpětná klapka s gumovým těsněním, mosazná, DN 25	kus	1,000	630,78	630,78
271	722510	D+M - Zpětná klapka s gumovým těsněním, mosazná, DN 32	kus	1,000	844,80	844,80
272	722511	D+M - Kohout kulový vypouštěcí, závitový, mosazný, DN 15	kus	2,000	247,81	495,62
273	722512	D+M - Filtř, závitový, mosazný, DN 32	kus	1,000	1 351,68	1 351,68
274	722513	D+M - Tlakoměr 0 - 1,0 MPa, DN 25, vč. tlakoměrného kohoutu	kus	1,000	518,14	518,14
275	722514	D+M - Omezovač průtoku pV 8 Bar, DN 20	kus	1,000	3 942,40	3 942,40
276	722515	D+M - Uzavírací armatura se zajištěním a vypouštěním zajišťující průtok expanzní nádobou DN 25, max. 16 bar	kus	2,000	1 802,24	3 604,48
277	722516	D+M - Pojistný ventil 0,6 bar, DN 25	kus	1,000	1 070,08	1 070,08
278	722517	D+M - Zkušební kohout pro kontrolu těsnosti zpětné armatury	kus	1,000	1 689,60	1 689,60
279	722518	D+M - Elektronické cirkulační čerpadlo, časově řízené, P 4,5-10 W, 0,05/ A, 230 V, IP 42, Qmax 0,5 m3/h, včetně kabeláže, připojení a + příslušenství	kus	1,000	9 687,04	9 687,04
280	722519	D+M - Expanzní nádoba s membránou na vyrovnání zvýšeného tlaku při ohřevu teplé vody o objemu 32 l, 10/25 bar, připojení 3/4" + UA + zavěšení	kus	1,000	3 604,48	3 604,48
281	722520	D+M - Přepážkový filtr na studenou vodu s automatickým proplachem DN 32	kus	1,000	5 519,36	5 519,36
282	722521	D+M - Domovní vodoměr na studenou vodu Q6, DN 25, Q 3= 6,3 m3/h, t = 50 °C, včetně modulu pro dálkový odečet	kus	1,000	3 942,40	3 942,40
283	722522	D+M - Fyzikální úprava vody na bázi feritové technologie zamezující tvorbě vodního kamene	kus	1,000	9 574,40	9 574,40
284	722523	D+M - Spínací hodiny	kus	1,000	957,44	957,44
285	72161	D+M - Požární utěsnění prostupu - min. EI 60-120 min	kus	16,000	1 075,20	17 203,20
286	72271	Bourání prostupu nosnou stěnou a stropem pro dvojic až pětic potrubí do DN 80, včetně transportu sutí a uložení na skládku + oprava, začištění omítky	kus	10,000	1 075,20	10 752,00
287	72272	Ostatní bourací, přípomocné a zednické práce	hod	80,000	307,20	24 576,00
288	72281	Vypuštění soustavy	kus	1,000	1 689,60	1 689,60
289	72282	Napuštění soustavy	kus	1,000	1 689,60	1 689,60
290	72283	Tlaková zkouška vnitřní potrubí do DN 80	m	319,000	11,26	3 591,94
291	72284	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	319,000	11,26	3 591,94
292	72285	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí do DN 80	m	319,000	11,26	3 591,94
293	72286	Pojízdné lešení, pomocné konstrukce, montážní plošina v rámci výšky jednoho podlaží	hod	100,000	107,52	10 752,00
294	72287	Přesun hmot	kus	1,000	20 480,00	20 480,00
295	72288	Dokumentace skutečného provedení (3 paré) - není součástí položky ve VRN	kus	1,000	2 252,80	2 252,80
296	72289	Koordinace - není součástí položky ve VRN	kus	1,000	1 126,40	1 126,40
	723	ZTI-Vnitřní plynovod				58 848,09
297	72311	D+M - Potrubí Cu 22,0 x 1,0 mm	m	1,200	506,88	608,26
298	72312	D+M - Potrubí Cu 35,0 x 1,5 mm	m	14,500	1 015,81	14 729,25
299	72321	D+M - Potrubí ocel DN 50	m	0,300	2 207,74	662,32

300	72322	D+M - Jekl otevřený L 40 x 40 x 2 mm	m	9,500	168,96	1 605,12
301	72331	D+M - Kulový kohout, závitový, chromovaný, páka, DN 20	kus	1,000	506,88	506,88
302	72332	D+M - Kulový kohout, závitový, chromovaný, páka, DN 25	kus	2,000	777,22	1 554,44
303	72333	D+M - Plynová propojovací hadice DN 20 nerez s drátěným opletením délky 500 mm	kus	1,000	1 115,14	1 115,14
304	72341	Bourání prostupu stěnou pro potrubí do DN 80, včetně transportu sutí a uložení na skládku + oprava, začištění omítky, utěsnění prostupu a malba	kus	3,000	2 252,80	6 758,40
305	72342	Bourání drážky ve zdivu 100x100 mm, včetně transportu sutí a uložení na skládku + oprava, začištění omítky, utěsnění prostupu a malba	m	9,500	168,96	1 605,12
306	72343	Ostatní bourací, pomocné a zednické práce	hod	15,000	337,92	5 068,80
307	72351	Výchozí revize plynovodu	kus	1,000	1 689,60	1 689,60
308	72352	Odvzdušnění a odplynění potrubí	kus	1,000	901,12	901,12
309	72353	Tlaková zkouška vnitřní potrubí do DN 80	m	15,700	56,32	884,22
310	72354	Napuštění plynového potrubí	m	15,700	56,32	884,22
311	72355	Uzavření nebo otevření plynového potrubí	kus	2,000	3 379,20	6 758,40
312	72356	D+M - Orientační štítky a značení potrubí barevnými pruhy, orientačními štítky a popisky	kus	1,000	563,20	563,20
313	72357	Pojízdné lešení, pomocné konstrukce, montážní plošina v rámci výšky jednoho podlaží	hod	20,000	337,92	6 758,40
314	72358	Přesun hmot	kus	1,000	2 816,00	2 816,00
315	72359	Dokumentace skutečného provedení (3 paré) - není součástí položky ve VRN	kus	1,000	2 252,80	2 252,80
316	723510	Koordinace - není součástí položky ve VRN	kus	1,000	1 126,40	1 126,40
728 Vzduchotechnika						550 752,96
317	728101	D+M - Diagonální ventilátor do kruhového potrubí 350/125, tichý a úsporný, vč. Příslušenství	kus	2,000	12 615,68	25 231,36
318	728101a	D+M - Programovatelný doběhový spínač - nastavitelný 0,1 s – 1 hod, 230 V/50 Hz, včetně kabeláže	kus	2,000	788,48	1 576,96
319	728101b	D+M - Montážní konzola	kus	2,000	2 816,00	5 632,00
320	728101c	D+M - Tlakový snímač 30 - 300 Pa, včetně kabeláže	kus	2,000	1 362,94	2 725,88
321	728101d	D+M - Regulátor otáček - 10 V DC, krytí IP44, třída II, včetně kabeláže	kus	2,000	1 013,76	2 027,52
322	728102e	D+M - Měření a regulace (rozdávěč, kabeláž, čidla, teploty a relativní vlhkosti, regulátor, propojení, zprovoznění, vyregulování soustavy...)	kus	2,000	40 960,00	81 920,00
323	728102	D + M - Diagonální ventilátor do kruhového potrubí 1000/200, tichý a úsporný, vč. Příslušenství	kus	1,000	18 360,32	18 360,32
324	728102a	D+M - Programovatelný doběhový spínač - nastavitelný 0,1 s – 1 hod, 230 V/50 Hz, včetně kabeláže	kus	1,000	788,48	788,48
325	728102b	D+M - Montážní konzola	kus	1,000	2 816,00	2 816,00
326	728102c	D+M - Tlakový snímač 30 - 300 Pa, včetně kabeláže	kus	1,000	1 362,94	1 362,94
327	728102d	D+M - Regulátor otáček - 10 V DC, krytí IP44, třída II, včetně kabeláže	kus	1,000	1 013,76	1 013,76
328	728102e	D+M - Měření a regulace (rozdávěč, kabeláž, čidla, teploty a relativní vlhkosti, regulátor, propojení, zprovoznění, vyregulování soustavy...)	kus	1,000	40 960,00	40 960,00
329	728103	D+M - Potrubí SPIRO do O 100 mm - 40% tvarovek	m	8,500	270,34	2 297,89
330	728104	D+M - Potrubí SPIRO do O 125 mm - 40% tvarovek	m	18,500	337,92	6 251,52
331	728105	D+M - Potrubí SPIRO do O 160 mm - 40% tvarovek	m	13,000	428,03	5 564,39
332	728106	D+M - Potrubí SPIRO do O 200 mm - 40% tvarovek	m	11,000	529,41	5 823,51
333	728107	D+M - Potrubí ohebné do O 102 mm	m	20,500	90,11	1 847,26
334	728108	D+M - Potrubí ohebné do O 127 mm	m	5,500	112,64	619,52
335	728109	D+M - Potrubí ohebné do O 160 mm	m	4,500	135,17	608,27
336	728110	D+M - Zpětná klapka „motýlová“ pro kruhové potrubí O 125 mm, vyrobená z galvanizované oceli	kus	2,000	287,74	575,48
337	728111	D+M - Zpětná klapka „motýlová“ pro kruhové potrubí O 200 mm, vyrobená z galvanizované oceli	kus	1,000	405,50	405,50
338	728112	D+M - Tlumič hluku, plášť tlumiče je z galvanizovaného plechu 125/600 mm	kus	2,000	2 140,16	4 280,32
339	728113	D+M - Tlumič hluku, plášť tlumiče je z galvanizovaného plechu 200/600 mm	kus	2,000	2 590,72	5 181,44
340	728114	D+M - Samotížná žaluziová klapka plastová O 125 mm s okapničkou, včetně ochranné sítky proti hmyzu	kus	2,000	439,30	878,60
341	728115	D+M - Samotížná žaluziová klapka plastová O 200 mm s okapničkou, včetně ochranné sítky proti hmyzu	kus	1,000	1 295,36	1 295,36
342	728116	D+M - Zátka vnitřní na potrubí O 100 mm s gumovým těsněním	kus	3,000	225,28	675,84
343	728117	D+M - Zátka vnitřní na potrubí O 125 mm s gumovým těsněním	kus	1,000	225,28	225,28
344	728118	D+M - Univerzální plastový anemostat O 100 mm	kus	12,000	270,34	3 244,08
345	728119	D+M - Univerzální plastový anemostat O 125 mm	kus	3,000	292,86	878,58
346	728120	D+M - Univerzální plastový anemostat O 160 mm	kus	1,000	326,66	326,66
347	728121	D+M - Tepelná izolace na potrubí, tloušťka izolace 40 mm.	m2	23,369	563,20	13 161,42
348	728122	Montážní a závěsový materiál	kg	32,000	67,58	2 162,56
349	728123	Spojovací a těsnící materiál	kg	35,000	67,58	2 365,30
350	728201	D+M - Podvěsný odsavač par v šířce 60 cm a nerezovém provedení a uhlíkový filtr na recirkulaci, vč. Příslušenství	kus	2,000	5 181,44	10 362,88
351	728201a	D+M - Měření a regulace (rozdávěč, kabeláž, čidla, teploty a relativní vlhkosti, regulátor, propojení, zprovoznění, vyregulování soustavy...)	kus	2,000	40 960,00	81 920,00
352	728202	D+M - Potrubí SPIRO do O 125 mm - 40% tvarovek	m	15,500	337,92	5 237,76
353	728203	D+M - Samotížná žaluziová klapka plastová O 125 mm s okapničkou, včetně ochranné sítky proti hmyzu	kus	2,000	439,30	878,60
354	728204	D+M - Odvaděč kondenzátu na potrubí O 125 mm, včetně příslušenství	kus	2,000	619,52	1 239,04
355	728205	D+M - Tepelná izolace na potrubí, tloušťka izolace 20 mm.	m2	6,996	506,88	3 546,13
356	728206	Montážní a závěsový materiál	kg	5,000	67,58	337,90
357	728207	Spojovací a těsnící materiál	kg	7,000	67,58	473,06
358	728301	Bourání prostupu nosnou stěnou, stropem nebo střešinou pro potrubí do DN 250, včetně transportu sutí a uložení na skládku + oprava, začištění omítky, u	kus	5,000	6 656,00	33 280,00
359	728302	Bourání prostupu příčkou, včetně transportu sutí a uložení na skládku + oprava, začištění omítky, utěsnění prostupu a malba	kus	18,000	3 584,00	64 512,00
360	728303	Závěsný systém jednoho výrobce - objímky, závěsy, kotvy, příčnyky, závitové tyče, konzoly, hmoždinky; vrtní do betonových a jiných konstrukcí; static	sada	1,000	1 126,40	1 126,40
361	728304	Ostatní bourací, pomocné a zednické práce	hod	50,000	281,60	14 080,00
362	728305	Manuály	kus	1,000	5 632,00	5 632,00
363	728306	Zaškolení	kus	1,000	563,20	563,20
364	728307	Zkušební provoz	kus	1,000	5 632,00	5 632,00
365	728308	Energie a jiná média	kus	1,000	11 264,00	11 264,00

366	728309	Montáž VZT zařízení	hod	70,000	450,56	31 539,20
367	728310	Seřízení a zaregulování celé soustavy, VZT rozvodů a koncových prvků	hod	30,000	225,28	6 758,40
368	728311	Protokoly, revize, zkoušky, testy	kus	1,000	1 126,40	1 126,40
369	728312	Pojízdné lešení, pomocné konstrukce, montážní plošina v rámci výšky jednoho podlaží	hod	25,000	563,20	14 080,00
370	728313	Přesun hmot	kus	1,000	1 126,40	1 126,40
371	728314	Dokumentace skutečného provedení (3 paré) - není součástí položky ve VRN	kus	1,000	1 689,60	1 689,60
372	728315	Koordinace - není součástí položky ve VRN	kus	1,000	11 264,00	11 264,00
730	Ústřední vytápění					1 192 540,21
373	73111	D+M - Potrubí Oc 22,0x1,5 mm	m	6,500	506,88	3 294,72
374	73112	D+M - Potrubí Oc 28,0x1,5 mm	m	57,500	659,46	37 918,95
375	73113	D+M - Potrubí Oc 35,0x1,5 mm	m	58,500	896,00	52 416,00
376	73121	D+M - Izolace MV tl. 30 mm + polep ALS fólií na potrubí 22	m	6,500	101,38	658,97
377	73122	D+M - Izolace MV tl. 30 mm + polep ALS fólií na potrubí 28	m	24,000	135,17	3 244,08
378	73123	D+M - Izolace MV tl. 30 mm + polep ALS fólií na potrubí 35	m	15,000	168,96	2 534,40
379	73124	D+M - Návleková tepelná izolace PE tl. 25 mm + polep AL fólií na potrubí d 28 mm	m	33,500	123,90	4 150,65
380	73125	D+M - Návleková tepelná izolace PE tl. 25 mm + polep AL fólií na potrubí d 35 mm	m	43,500	157,70	6 859,95
381	73131	D+M - Kulový kohout závitový, t = 120 °C, PN16, niklovaná mosaz, provedení páka, DN 25	kus	6,000	619,52	3 717,12
382	73132	D+M - Kulový kohout závitový, t = 120 °C, PN16, niklovaná mosaz, provedení páka, DN 32	kus	6,000	765,95	4 595,70
383	73133	D+M - Kulový kohout závitový, t = 120 °C, PN16, niklovaná mosaz, provedení páka, DN 40	kus	6,000	1 058,82	6 352,92
384	73134	D+M - Zpětná klapka pružinová závitová s gumovým těsněním, t = 110 °C, PN16, mosaz, DN 25	kus	1,000	630,78	630,78
385	73135	D+M - Zpětná klapka pružinová závitová s gumovým těsněním, t = 110 °C, PN16, mosaz, DN 32	kus	1,000	765,95	765,95
386	73136	D+M - Zpětná klapka pružinová závitová s gumovým těsněním, t = 110 °C, PN16, mosaz, DN 40	kus	1,000	1 070,08	1 070,08
387	73137	D+M - Filtr závitový, t = 110 °C, PN16, mosaz, DN 25	kus	1,000	901,12	901,12
388	73138	D+M - Filtr závitový, t = 110 °C, PN16, mosaz, DN 32	kus	1,000	1 115,14	1 115,14
389	73139	D+M - Filtr závitový, t = 110 °C, PN16, mosaz, DN 40	kus	2,000	1 689,60	3 379,20
390	731310	D+M - Teploměr axiální s jímkou L 100 mm, t = 0 až 120 °C, O 80 mm	kus	6,000	551,94	3 311,64
391	731311	D+M - Manometr axiální (tlakoměr) s jímkou L 100 mm, 0-600 kPa, O 63 mm, vč. tlakoměrného kohoutu	kus	6,000	506,88	3 041,28
392	731312	D+M - Automatický odvodušňovací ventil se zpětnou klapkou, t = 110 °C, PN10, mosaz, DN 15	kus	2,000	394,24	788,48
393	731313	D+M - Odvodušňovací nádobka	kus	2,000	394,24	788,48
394	731314	D+M - Pojistný ventil 3 bar, t = 110 °C, PN10, mosaz, DN 25	kus	1,000	1 070,08	1 070,08
395	731315	D+M - Kulový kohout se zajištěním pro údržbu a demontáž expanzní nádoby s integrovaným vypouštěním dle DIN EN 12828, t = 120 °C, PN10, mosaz, DN 20	kus	1,000	1 689,60	1 689,60
396	731316	D+M - Kulový kohout se zajištěním pro údržbu a demontáž expanzní nádoby s integrovaným vypouštěním dle DIN EN 12828, t = 120 °C, PN10, mosaz, DN 25	kus	1,000	1 689,60	1 689,60
397	731317	D+M - Kulový plnicí a vypouštěcí závitový, t = 120 °C, PN16, niklovaná mosaz, provedení páka, DN 15	kus	14,000	292,86	4 100,04
398	731318	D+M - Trojcestný směšovací ventil DN 25, ksv = 10 m3/h, 10 bar, -10 až +110 °C, včetně servopohonu 24V, IP 1, 6Nm, doba běhu (nastavitelná) - 15/30/60/	kus	1,000	10 024,96	10 024,96
399	731319	D+M - Zátka DN 32	kus	2,000	281,60	563,20
400	731319	D+M - Příruba DN 50	kus	4,000	563,20	2 252,80
401	73141	D+M - Nový nástěnný kondenzační plynový kotel s nuceným odvodem spalin o výkonu 5,0 až 49,90 kW	kus	1,000	95 744,00	95 744,00
402	73142	D+M - Hydraulický vyrovnávač dynamických tlaků (HDTV) pro kaskádu dvou kotlů do výkonu 50 kW	kus	1,000	5 632,00	5 632,00
403	73143	D+M - Kombinovaný rozdělovač/sběrač - 3 páry přípojek, Q max 4 m3/h, maximální výkon 50 kW	kus	1,000	13 516,80	13 516,80
404	73144	D+M - Stacionární zásobník teplé vody s boční přírubou a jedním výměníkem o objemu 447 l, výkon max. 58 kW	kus	1,000	53 248,00	53 248,00
405	73145	D+M - Tlaková expanzní nádoba se zalisovanou nevyměnitelnou membránou, objem 25 litrů	kus	1,000	3 266,56	3 266,56
406	73146	D+M - Tlaková expanzní nádoba se zalisovanou nevyměnitelnou membránou, objem 140 litrů	kus	1,000	18 022,40	18 022,40
407	73147	D+M - Oddělovací člen s kontaktním vodoměrem, včetně systémového oddělovače	kus	1,000	6 195,20	6 195,20
408	73148	D+M - Demineralizační filtr - změkčovací armatura pro první plnění a doplňování topných soustav	kus	1,000	21 504,00	21 504,00
409	73149	D+M - Automatické doplňovací zařízení bez čerpadla v nerezovém provedení	kus	1,000	15 769,60	15 769,60
410	731410	D+M - Dvojitý konduktometr pro trvalé monitorování kvality vody, včetně nerezových sond	kus	1,000	11 264,00	11 264,00
411	731411	D+M - OČ1 - Vysoce účinné oběhové čerpadlo s pokročilými možnostmi řízení 25/100 - 180 mm	kus	1,000	18 585,60	18 585,60
412	731412	D+M - OČ2 - Vysoce účinné oběhové čerpadlo s pokročilými možnostmi řízení 25/60 - 180 mm	kus	1,000	16 332,80	16 332,80
413	731413	D+M - Neutralizátor kondenzátu, náplň 3,45 kg, včetně držáku na stěnu a zásobníku na kondenzát o objemu 10 l	kus	1,000	6 195,20	6 195,20
414	73151	D+M - Systém koaxiálního odkouření R 80/125 mm pro jeden plynový kotel	kus	1,000	16 896,00	16 896,00
415	73152	Výchozí revize spalinové cesty dle ČSN, včetně technické zprávy	kus	1,000	1 689,60	1 689,60
416	73161	D+M - Potrubí PE-RT II/EVOH/PE-RT II 17x2 mm	m	2 400,000	69,63	167 112,00
417	73162	D+M - Dilatační obvodová páska 8x150 mm, s fólií	m	400,000	39,94	15 976,00
418	73163	D+M - Rozdělovač podlahového vytápění 1", okruhy 06 + 06	kus	1,000	10 700,80	10 700,80
419	73164	D+M - Rozdělovač podlahového vytápění 1", okruhy 07 + 07	kus	2,000	12 953,60	25 907,20
420	73165	D+M - Rozdělovač podlahového vytápění 1", okruhy 09 + 09	kus	1,000	14 080,00	14 080,00
421	73166	D+M - Skříň kovová pro rozdělovače - podomítková, 715 x 575-665 x 110-175 mm	kus	3,000	4 505,60	13 516,80
422	73167	D+M - Skříň kovová pro rozdělovače - podomítková, 795 x 575-665 x 110-175 mm	kus	1,000	4 843,52	4 843,52
423	73168	D+M - Kulový ventil (rohový) DN 25, bez teploměru	kus	6,000	563,20	3 379,20
424	73169	D+M - Svěrné šroubení pro trubku 17x2 mm, s podložkou	kus	58,000	107,52	6 236,16
425	731610	D+M - Ochranná trubka (do průměru 18 mm), červená	m	30,000	62,46	1 873,80
426	731611	D+M - Ochranná trubka (do průměru 18 mm), modrá	m	30,000	62,46	1 873,80
427	731612	D+M - Koleno vodičí 90°, DN 25	kus	58,000	135,17	7 839,86
428	731613	D+M - Základová deska - polystyren EPS 150, ?D = 0,034 Wm/K, tloušťky 11/31 mm (1400x800 mm), rozteč 50 mm, pro trubky PE-RT 16x2 mm / 17x2 mm	m2	380,800	532,48	202 768,38
429	73171	D+M - Ekvitermní regulátor s komunikací - Řízení 2x kotel, 3x směšovaný okruh, 1x příprava TUV, 1x cirkulace a 3x multifunkční výstup, vč. komunikace	kus	1,000	16 896,00	16 896,00
430	73172	D+M - Rozšiřovací sada směšovače (montovaná na stěnu)	kus	1,000	5 632,00	5 632,00
431	73173	D+M - Dálkové ovládání - prostorový přístroj se sběrnici KM-BUS	kus	1,000	5 632,00	5 632,00

432	73174	D+M - Venkovní čidlo teploty, Charakteristika 1kOhm, časová konstanta 12 min, měřící rozsah -50...+70°C	kus	1,000	1 689,60	1 689,60
433	73175	D+M - Deska relé	kus	1,000	1 689,60	1 689,60
434	73176	D+M - Čidlo teploty TUV (do jímky)	kus	1,000	1 013,76	1 013,76
435	73177	D+M - Čidlo teploty otopné vody (příložné)	kus	6,000	1 013,76	6 082,56
436	73178	D+M - GSM modul	kus	1,000	7 884,80	7 884,80
437	73179	D+M - Záloha napájení pro GSM modul	kus	1,000	5 632,00	5 632,00
438	731710	D+M - Websvrver pro 1 přístroj	kus	1,000	13 516,80	13 516,80
439	731711	D+M - Ovládací panel (k osazení do dvířek rozvaděče)	kus	1,000	4 505,60	4 505,60
440	731712	D+M - Plastová krytka pro ovládací panel	kus	1,000	563,20	563,20
441	731713	D+M - Plochý kabel pro ovládací panel	kus	1,000	957,44	957,44
442	731714	D+M - Svorky pro regulátor	kus	4,000	518,14	2 072,56
443	731715	D+M - Předřadník	kus	1,000	901,12	901,12
444	731716	D+M - Kabeláž	kus	1,000	4 505,60	4 505,60
445	731717	D+M - Lišta plastová vkladací 60x40 mm	m	25,000	168,96	4 224,00
446	731718	D+M - Montážní a instalační materiál, trubky, chráničky	kus	1,000	2 816,00	2 816,00
447	731719	D+M - Drobný montážní a spojovací materiál	kus	1,000	1 689,60	1 689,60
448	731720	D+M - Montážní práce MaR-propojení čidel, ventilů a čerpadel s kotlovou regulací	kus	1,000	11 264,00	11 264,00
449	731721	D+M - Naparametrování regulátorů kotelny a ovladačů zón	kus	1,000	1 126,40	1 126,40
450	731722	D+M - Inženýrské a kompletační práce	kus	1,000	1 126,40	1 126,40
451	731723	D+M - Kompletní zkoušky a seřízení	kus	1,000	3 379,20	3 379,20
452	731724	D+M - Revize	kus	1,000	2 816,00	2 816,00
453	731725	D+M - Zaškolení obsluhy	kus	1,000	1 126,40	1 126,40
454	73181	Vyregulování otopné soustavy - projekční práce	hod	50,000	337,92	16 896,00
455	73182	Vyregulování otopné soustavy - montážní práce, včetně tlakových zkoušek a revizí	hod	60,000	337,92	20 275,20
456	73183	Vyvážení všech seřizovacích armatur, včetně tlakových zkoušek a revizí	kus	1,000	1 689,60	1 689,60
457	73191	Bourání prostupu nosnou stěnou a stropem dvojic pro potrubí do DN 50, včetně transportu suti a uložení na skládku + oprava, začištění omítky, utěsnění	kus	4,000	2 816,00	11 264,00
458	73192	Bourání prostupu příčkou dvojic pro potrubí do DN 50, včetně transportu suti a uložení na skládku + oprava, začištění omítky, utěsnění prostupu a malb	kus	1,000	3 379,20	3 379,20
459	73193	Ostatní bourací, přípomocné a zednické práce	hod	50,000	337,92	16 896,00
460	731101	Topná zkouška celého zařízení 72 hodin	kus	1,000	1 689,60	1 689,60
461	731102	Tlaková zkouška celého zařízení	kus	1,000	1 689,60	1 689,60
462	731103	Vypuštění otopné soustavy	kus	1,000	1 126,40	1 126,40
463	731104	Napuštění otopné soustavy	kus	1,000	1 126,40	1 126,40
464	731105	D+M - Orientační štítky a značení potrubí barevnými pruhy, orientačními štítky a popisky	kus	1,000	1 126,40	1 126,40
465	731106	Proplach soustavy	kus	1,000	1 689,60	1 689,60
466	731107	Pojízdné lešení, pomocné konstrukce, montážní plošina v rámci výšky jednoho podlaží	hod	30,000	337,92	10 137,60
467	731108	Přesun hmot	kus	1,000	39 424,00	39 424,00
468	731109	Dokumentace skutečného provedení (3 paré) - není součástí položky ve VRN	kus	1,000	2 252,80	2 252,80
469	7311010	Koordinace - není součástí položky ve VRN	kus	1,000	10 240,00	10 240,00
762	Konstrukce tesařské				254 637,93	
470	762083110R00	Profilování hranolů - zkosení hran - ručně -pro prvky ozn.T06 a T07 - čelní dvě hrany	m	1 134,000	56,32	63 866,88
471	762085153R00	Hoblování tesařských prvků - ručně -pro prvky ozn.T06 a T07	m2	102,060	563,20	57 480,19
472	762412101RT3	Montáž dřevěných prvků na fasádě, vč.dodávky hranolku 60/30 mm, ozn.T06 -provedení dle popisu v PD	m	315,000	168,96	53 222,40
473	762412101RT3	Montáž dřevěných prvků na fasádě, vč.dodávky hranolku 60/30 mm, ozn.T07 -provedení dle popisu v PD	m	252,000	168,96	42 577,92
474	762441112RT4	Montáž obložení atiky.OSB desky,1vrst.,šroubováním vč.dodávky desky OSB ECO 3 N tl. 22 mm, ozn.T05 -úplné provedení dle popisu v PD a detailu Det6	m2	48,000	675,84	32 440,32
475	762495000R00	Spojovací a ochranné prostř. obložení stěn, stropů -pro T05	m2	48,000	56,32	2 703,36
476	998762102R00	Přesun hmot pro tesařské konstrukce, výšky do 12 m	t	1,389	1 689,60	2 346,85
764	Konstrukce klempířské				118 431,74	
477	764812610RT1	Oplechování soklu rampy z lakovaného Pz plechu tl.0,6mm, rš 100 mm ozn.K05	m	40,000	563,20	22 528,00
478	764816120RT1	Oplechování parapetů, lakovaný Pz plech tl.0,6mm, rš 205 mm ozn.K03	m	7,800	563,20	4 392,96
479	764816127RT1	Oplechování parapetů, lakovaný Pz plech tl.0,6mm, rš 280 mm ozn.K01	m	6,400	563,20	3 604,48
480	764816131RT1	Oplechování parapetů, lakovaný Pz plech tl.0,6mm, rš 300 mm ozn.K02	m	29,200	732,16	21 379,07
481	764908133RT1	Oplechování zdí (atik) z plechu tl.0,6mm s povrch.úpravou PE (polyester), rš 310 mm ozn.K04	m	78,000	844,80	65 894,40
482	998764102R00	Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 12 m	t	0,375	1 687,55	632,83
766	Konstrukce truhlářské				1 445 325,03	
483	766124109RT1	M+D Sanitární příčka pro WC s dvěma 1670/2050 mm, ozn.T03 -úplné provedení dle popisu v PD	kus	1,000	16 896,00	16 896,00
484	766124109RT2	M+D Sanitární příčka pro WC s dvěma 1840+1750/2050 mm, ozn.T04 -úplné provedení dle popisu v PD	kus	1,000	84 480,00	84 480,00
485	766414111RT1	M+D Ochrana stěn na chodbě vč.dodávky a povrch.úpravy -provedení dle popisu v PD	m	90,700	337,92	30 649,34
486	766601211RT3	Těsnění okenní spáry, ostění, PT fólie+ PP páska, folie š.100 mm, páska tl. 6 mm, š. 20 mm	m	195,305	168,96	32 998,73
487	766601229RT3	Těsnění oken.spáry.parapet,PT folie+PP folie+páska, PT folie š.100 mm; PP folie š.100 mm+páska tl.6 mm	m	33,200	168,96	5 609,47
488	766629301R00	Montáž oken plastových plochy do 1,50 m2	kus	8,000	1 464,32	11 714,56
489	6114301.2	Okno plastové jednoduché 80 x 100 cm OS, ozn.F02 -provedení dle popisu v PD	kus	8,000	6 656,00	53 248,00
490	766629302R00	Montáž oken plastových plochy do 2,70 m2	kus	32,000	1 464,32	46 858,24
491	6114301.1	Okno plastové jednoduché 100 x 200 cm OS, ozn.F01 -provedení dle popisu v PD	kus	16,000	10 137,60	162 201,60
492	6114301.3	Okno plastové jednoduché 80 x 200 cm OS, ozn.F03 -provedení dle popisu v PD	kus	14,000	9 318,40	130 457,60
493	6114301.5	Okno plastové jednoduché 100 x 200 cm OS, ozn.F05 -provedení dle popisu v PD	kus	2,000	14 848,00	29 696,00
494	766629305R00	Montáž vchodových dveří plastových	kus	1,000	3 379,20	3 379,20
495	61143270.1	Dveře vchodové plastové 1křídlové 110x220 cm, ozn.F04 -provedení dle popisu v PD	kus	1,000	33 792,00	33 792,00

496	766629401RT1	Doplňky oken-přívodní okenní štěrbin -montáž a dodávka, ozn.Os17 -provedení dle popisu v PD	m2	2,000	5 068,80	10 137,60	RTS II / 2021
497	766661102RT1	M+D Dveře vnitřní 700/1970mm vč.kování, povrch.úpravy -provedení dle PD, ozn.D4	kus	17,000	11 264,00	191 488,00	RTS II / 2021
498	766661102RT2	M+D Dveře vnitřní 800/1970mm vč.kování, povrch.úpravy -provedení dle PD, ozn.D3	kus	5,000	11 264,00	56 320,00	RTS II / 2021
499	766661102RT3	M+D Dveře vnitřní 900/1970mm vč.kování, povrch.úpravy -provedení dle PD, ozn.D2	kus	1,000	11 264,00	11 264,00	RTS II / 2021
500	766661112RT1	M+D Dveře vnitřní požární 700/1970mm vč.kování, povrch.úpravy -provedení dle PD, ozn.D4	kus	1,000	13 516,80	13 516,80	RTS II / 2021
501	766661112RT2	M+D Dveře vnitřní požární 800/1970mm vč.kování, povrch.úpravy -provedení dle PD, ozn.D3	kus	10,000	13 516,80	135 168,00	RTS II / 2021
502	766661112RT3	M+D Dveře vnitřní požární 900/1970mm vč.kování, povrch.úpravy -provedení dle PD, ozn.D2	kus	2,000	13 516,80	27 033,60	RTS II / 2021
503	766664915R00	Seřiznutí dveřních křidel kompletizovaných ozn.D2+D4	kus	18,000	563,20	10 137,60	RTS II / 2021
504	766666112RT1	M+D Dveře vnitřní prosklené posuvné 1250/2100mm vč.kování, povrch.úpravy -provedení dle PD, ozn.D1	kus	1,000	158 720,00	158 720,00	RTS II / 2021
505	766669221RT1	Přípl.-úprava zámku pro generální klíč ozn.D2+D3+D4	kus	35,000	225,28	7 884,80	RTS II / 2021
506	766669231RT1	Přípl.-dveřní zarážky a stavěče ozn.D2	kus	3,000	168,96	506,88	RTS II / 2021
507	766669241RT1	Přípl.-madlo na dveřích ozn.D2	kus	3,000	3 942,40	11 827,20	RTS II / 2021
508	766812116RT1	M+D Kuchyňská linka pro zaměstnance dl.2,8 m ozn.Os11 -provedení dle popisu v PD	kus	1,000	56 320,00	56 320,00	RTS II / 2021
509	766812117RT1	M+D Kuchyňská linka pro uživatele dl.5,5 m ozn.Os11 -provedení dle popisu v PD	kus	1,000	102 297,60	102 297,60	RTS II / 2021
510	998766102R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 12 m	t	6,346	1 689,60	10 722,20	RTS II / 2021
767	Konstrukce doplňkové stavební (zámečnické)					1 977 545,52	
511	767162390RT1	M+D Kotvící prvek fasádních dřev.profilů ozn.Z03 -provedení dle popisu v PD	kg	270,000	112,64	30 412,80	RTS II / 2021
512	767221150RT1	M+D Zábradlí u venkovní rampy ozn.Z01 -provedení dle popisu v PD	m	40,400	5 068,80	204 779,52	RTS II / 2021
513	767221160RT1	M+D Závitové tyče pro kotvení zábradlí a nosníky dřev.profilů na fasádě ozn.Os12 -úplné provedení dle popisu v PD	kus	70,000	225,28	15 769,60	RTS II / 2021
514	767221250RT1	M+D Zábradlí vnitřního schodiště ozn.Z04 -úplné provedení dle popisu v PD	kus	1,000	135 168,00	135 168,00	RTS II / 2021
515	767221300RT1	M+D Nerezová madla podél schodiště ozn.Z05 -úplné provedení dle popisu v PD	kus	1,000	22 528,00	22 528,00	RTS II / 2021
516	767372110RT1	M+D Přestřešení hlavního vstupu ozn.Z08 -úplné provedení dle popisu v PD	kus	1,000	45 056,00	45 056,00	RTS II / 2021
517	767591250RT1	M+D Prahový nerez úhelník v hlavním vstupu ozn.Z06 -úplné provedení dle popisu v PD	kus	1,000	6 758,40	6 758,40	RTS II / 2021
518	767591255RT1	M+D Úhelník ukonč.podlah.vrstvy ozn.Z07 -úplné provedení dle popisu v PD	kus	1,000	5 632,00	5 632,00	RTS II / 2021
519	767646520RU1	M+D Al fasádní systém s dveřmi 4650+4380/5700mm ozn.F06 -provedení dle popisu v PD	kus	1,000	665 600,00	665 600,00	RTS II / 2021
520	767646530RV1	M+D Vnitřní Al proskl.stěna s aut.posuv.dveřmi 70802400mm ozn.D5 -provedení dle popisu v PD	kus	1,000	353 280,00	353 280,00	RTS II / 2021
521	767649181RT1	M+D Revizní dvířka pro hlavní uzávěry 600x600mm ozn.Os6 -provedení dle popisu v PD	kus	1,000	4 505,60	4 505,60	RTS II / 2021
522	767649182RT1	M+D Revizní dvířka pro čistící kusy kanalizace 300x175mm ozn.Os7 -provedení dle popisu v PD	kus	8,000	3 942,40	31 539,20	RTS II / 2021
523	767649185RT1	M+D Plech.dvířka do niky HUP 450x500mm ozn.Os18 -provedení dle popisu v PD	kus	1,000	5 632,00	5 632,00	RTS II / 2021
524	767833200RT1	M+D Žebřík s ochranným košem ozn.Z02 -provedení dle popisu v PD	kus	1,000	78 848,00	78 848,00	RTS II / 2021
525	767840110RT1	M+D Pomocná kce pro ukotvení proskl.interiér.stěny ozn.Z09 -provedení dle popisu v PD	kg	160,000	112,64	18 022,40	RTS II / 2021
526	767891001RT1	M+D ocel.sloupů z tenkostěnných uzavřených profilů -provedení dle popisu v PD	kg	945,000	112,64	106 444,80	RTS II / 2021
527	767842390RU1	M+D Záchytný systém ozn.Os5 -úplné provedení dle popisu v PD	kus	1,000	61 952,00	61 952,00	RTS II / 2021
528	767881105RZ1	M+D Venkovní samočistící rohož 1200/800 mm vč.vaničky a rámu a stěrk.hydroizolace ozn.Os15 -úplné provedení dle popisu v PD	kus	2,000	13 516,80	27 033,60	RTS II / 2021
529	767920230RT1	M+D Vjezdová brána dvoukřídla 3400/1450mm ozn.Z10 -úplné provedení dle popisu v PD	kus	1,000	61 952,00	61 952,00	RTS II / 2021
530	767995201RU1	M+D Nástěnný háček na oděv dle popisu v PD -ozn.Os10	kus	6,000	563,20	3 379,20	RTS II / 2021
531	767995201RU2	M+D Zásobník na papírové ručníky dle popisu v PD -ozn.Os10	kus	6,000	1 689,60	10 137,60	RTS II / 2021
532	767995201RU3	M+D WC štětka závěsná dle popisu v PD -ozn.Os10	kus	6,000	675,84	4 055,04	RTS II / 2021
533	767995201RU4	M+D Zásobník na toaletní papír dle popisu v PD -ozn.Os10	kus	6,000	1 802,24	10 813,44	RTS II / 2021
534	767995201RU5	M+D Dávkovač na tekuté mýdlo dle popisu v PD -ozn.Os10	kus	6,000	563,20	3 379,20	RTS II / 2021
535	767995310RT1	M+D Hydrantová skříň dle popisu v PD -ozn.Os1	kus	2,000	16 896,00	33 792,00	RTS II / 2021
536	767995320RT1	M+D Držák na anténu dle popisu v PD -ozn.Os8	kus	1,000	3 942,40	3 942,40	RTS II / 2021
537	767995330RT1	M+D Orientační systém dle popisu v PD -ozn.Os9	kus	29,000	563,20	16 332,80	RTS II / 2021
538	998767102R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 12 m	t	9,588	1 126,40	10 799,92	RTS II / 2021
771	Podlahy z dlaždic					174 102,14	
539	771101142RT1	Hydroizolační stěrka -vlhké provozy- pod dlažby -skladba E, bod 2 + skladba H, bod 2 + skladba I, bod 2	m2	64,490	506,88	32 688,69	RTS II / 2021
540	771101115R00	Vyrovnání podkladů samonivelační stěrka tl.3 mm -skladba J, bod 2	m2	9,280	259,07	2 404,17	RTS II / 2021
541	771101210R00	Penetrace podkladu pod dlažby -skladba E, bod 1 + skladba H, bod 1 + skladba J, bod 1	m2	75,254	45,06	3 390,95	RTS II / 2021
542	771212117R00	Kladení dlažby keramické do TM, vel. do 600x600 mm -skladba E, bod 1 + skladba H, bod 1	m2	61,740	788,48	48 680,76	RTS II / 2021
543	771212121RT1	Kladení dlažby keramické a soklu do TM-schodiště, vč.dodávky dlažby dle výběru investora -skladba J, bod 1	m2	13,514	1 351,68	18 266,60	RTS II / 2021
544	597642050.A	Dlažba keramická protiskluzná-veřejné prostory -dle výběru investora	m2	42,966	394,24	16 938,92	RTS II / 2021
545	597642050.B	Dlažba keramická protiskluzná-veřejné sprchy -dle výběru investora	m2	21,861	394,24	8 618,48	RTS II / 2021
546	771475014R00	Obklad soklíků keram.rovných, tmel.výška 10 cm -skladba E, bod 1	m	28,900	168,96	4 882,94	RTS II / 2021
547	597642070.A	Dlažba pro soklíky výšky 100mm -dle výběru investora	m2	3,613	394,24	1 424,39	RTS II / 2021
548	771577113R00	Lišta přechodová nerez, montáž a dodávka -dle výběru investora	m	8,600	901,12	7 749,63	RTS II / 2021
549	771578011RT4	Spára podlaha - stěna, silikonem+separač.provazec -skladba E, bod 1 + skladba H, bod 1	m	89,215	225,28	20 098,36	RTS II / 2021
550	771579795R00	Příplatek za spárování vodotěsnou hmotou - plošně -skladba E, bod 1 + skladba H, bod 1	m2	61,740	56,32	3 477,20	RTS II / 2021
551	771589791R00	Příplatek za plochu do 5 m2 jednotlivě -skladba E, bod 1 + skladba H, bod 1	m2	45,420	56,32	2 558,05	RTS II / 2021
552	998771102R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 12 m	t	1,730	1 689,60	2 923,01	RTS II / 2021
776	Podlahy povlakové					592 415,40	
553	776101101R00	Vysávání podlah prům.vysavačem pod povlak.podlahy -skladba F, bod 1 + skladba G, bod 1	m2	305,850	11,26	3 443,87	RTS II / 2021
554	776101115R00	Vyrovnání podkladů samonivelační hmotou-samonivelační stěrka do tl.3 mm -skladba F, bod 1 + skladba G, bod 1	m2	305,850	259,07	79 236,56	RTS II / 2021
555	776101121R00	Penetrace podkladu pod povlak.podlahy -skladba F, bod 1 + skladba G, bod 1	m2	305,850	56,32	17 225,47	RTS II / 2021
556	776421100RU1	Lepení podlahových soklíků z PVC a vinylu včetně dodávky soklíku PVC -dle výběru investora -skladba F, bod 1 + skladba G, bod 1	m	308,460	225,28	69 489,87	RTS II / 2021
557	776521100R00	Lepení povlak.podlah z pásů PVC -skladba F, bod 1 + skladba G, bod 1	m2	305,850	337,92	103 352,83	RTS II / 2021
558	28412308	Homogenní PVC tř.zátěže 34 -dle výběru investora	m2	351,728	788,48	277 330,49	RTS II / 2021
559	776971613R00	Rohož textilní čistící tl. 15 mm -skladba I, bod 1 -montáž a dodávka, ozn.Os3	m2	1,800	16 896,00	30 412,80	RTS II / 2021

560	776976101R00	Rám pro zapuštění z Al profilů L -skladba I, bod 1 -montáž a dodávka	m	5,400	1 126,40	6 082,56	RTS II / 2021
561	998776102R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové, výšky do 12 m	t	3,457	1 689,60	5 840,95	RTS II / 2021
	781	Obklady (keramické)				340 396,49	
562	781101142R00	Hydroizolační stěrka -vlhké provozy- pod obklady	m2	61,499	506,88	31 172,61	RTS II / 2021
563	781101210R00	Penetrace podkladu pod obklady	m2	199,687	45,06	8 997,90	RTS II / 2021
564	781301012RT1	Obkládání ostění do tmele šířky do 300 mm, vč.dodávky obkladu	m2	1,356	675,84	916,44	RTS II / 2021
565	781320121RT1	Obkládání parapetů do tmele šířky do 300 mm, vč.dodávky obkladu -ozn.T02, (také předstěny)	m2	2,665	675,84	1 801,11	RTS II / 2021
566	781415016R00	Montáž obkladů stěn, porovin ,tmel, do 20x25 cm	m2	185,490	788,48	146 255,16	RTS II / 2021
567	597813706.A	Obkládačka keramická -dle výběru investora	m2	194,765	281,60	54 845,82	RTS II / 2021
568	59782313	Delta listela -dle výběru investora	m	98,137	394,24	38 689,53	RTS II / 2021
569	781415016R00	Montáž obkladů stěn, porovin ,tmel, do 20x25 cm -kuchyňské linky	m2	10,176	675,84	6 877,35	RTS II / 2021
570	597813706.A	Obkládačka keramická -dle výběru investora	m2	10,685	337,92	3 610,68	RTS II / 2021
571	781419706R00	Příplatek za spárovací vodotěsnou hmotu - plošně	m2	199,687	56,32	11 246,37	RTS II / 2021
572	781491001RT1	Montáž lišt k obkladům -nárožních,koutových, horních	m	119,135	56,32	6 709,68	RTS II / 2021
573	59760147.A	Profil ukončovací plast -dle výběru investora	m	116,837	168,96	19 740,78	RTS II / 2021
574	59760147.B	Profil nárožní plast -dle výběru investora	m	14,212	168,96	2 401,26	RTS II / 2021
575	998781102R00	Přesun hmot pro obklady keramické, výšky do 12 m	t	4,221	1 689,60	7 131,80	RTS II / 2021
	783	Nátěry				47 690,59	
576	783225200R00	Nátěr syntetický kov. konstr. 3x vrchní -zárubně	m2	39,621	337,92	13 388,73	RTS II / 2021
577	783226120R00	Nátěr syntetický kovových konstrukcí základní 2x -zárubně	m2	39,621	225,28	8 925,82	RTS II / 2021
578	783726300R00	Nátěr synt. lazurovací tesařských konstr. 3x lak -prvky ozn.T06 a T07	m2	102,737	225,28	23 144,59	RTS II / 2021
579	783903811R00	Odmaštění chemickými rozpouštědly -zárubně	m2	39,621	56,32	2 231,45	RTS II / 2021
	784	Malby				182 984,07	
580	784011111R00	Oprášení/ometení podkladu-podhledy SDK	m2	214,470	11,26	2 414,93	RTS II / 2021
581	784011111R00	Oprášení/ometení podkladu-stěny,ostění, schodiště, SDK	m2	977,583	11,26	11 007,58	RTS II / 2021
582	784011121R00	Broušení štuků a nových omítek-stěny,ostění, schodiště	m2	953,883	56,32	53 722,69	RTS II / 2021
583	784011222RT2	Zakrytí podlah včetně papírové lepenky	m2	379,035	33,79	12 807,59	RTS II / 2021
584	784111201R00	Penetrace podkladu nátěrem s vysokou kryvostí-podhledy SDK	m2	214,470	18,43	3 952,68	RTS II / 2021
585	784111201R00	Penetrace podkladu nátěrem s vysokou kryvostí-stěny,ostění, schodiště, SDK	m2	977,583	18,43	18 016,85	RTS II / 2021
586	784165612R00	Malba otěruvzdorná, prodyšná, bílá, 2x-podhledy SDK	m2	214,470	45,06	9 664,02	RTS II / 2021
587	784165612R00	Malba otěruvzdorná, prodyšná, bílá, 2x-stěny,ostění, schodiště, SDK	m2	977,583	45,06	44 049,89	RTS II / 2021
588	784411301R00	Pačokování 1x vápenné mléko-stěny,ostění, schodiště	m2	953,883	28,67	27 347,83	RTS II / 2021
	M21	Elektromontáže-silnoproud				1 226 256,35	
589	971033141	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném D do 60 mm na MVC nebo MV tl do 300 mm	kus	224,000	51,20	11 468,80	
590	971033148	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném D do 150 mm na MVC nebo MV tl do 300 mm	kus	104,000	214,02	22 258,08	
591	973031324	Vysekání kapes ve zdivu cihelném na MV nebo MVC pl do 0,10 m2 hl do 150 mm	kus	175,000	141,31	24 729,25	
592	974082212	Vysekání rýh pro vodiče v omítce MC stěn š do 30 mm	m	1 840,000	39,94	73 489,60	
593	974082214	Vysekání rýh pro vodiče v omítce MC stěn š do 70 mm	m	114,000	45,06	5 136,84	
594	740991200	Celková prohlídka elektrického rozvodu a zařízení do 5 milionu Kč	kus	1,000	11 264,00	11 264,00	
595	742231100	Montáž rozvodné skříňe do 50 kg	kus	1,000	8 110,08	8 110,08	
596	357118715R	Rozvaděč RH (viz výkres č. E06) vč. vybavení TOTAL STOP	kus	1,000	122 880,00	122 880,00	
597	742231106	Kontrola přívodů a napojovacího bodu	hod	5,000	506,88	2 534,40	
598	742268485	Připojnice hlavního /lokálního pospojení	kus	1,000	164,86	164,86	
599	35711289R	Připojnice hlavního /lokálního pospojení	kus	1,000	337,92	337,92	
600	74281111R	Koordinace s provozovatelem / investorem	hod	10,000	506,88	5 068,80	
601	743112115	Montáž trubka plastová ohebná D 23 mm uložená pevně	m	2 120,000	32,77	69 472,40	
602	345710510	trubka elektroinstalační ohebná D23 mm	m	2 120,000	17,41	36 909,20	
603	743112117	Montáž trubka plastová ohebná D 36 mm uložená pevně	m	420,000	44,03	18 492,60	
604	345710940	trubka elektroinstalační ohebná D36 mm	m	420,000	24,58	10 323,60	
605	743112156	Montáž trubka plastová ohebná D 13,5 mm uložená pevně	m	540,000	22,53	12 166,20	
606	345710018	trubka elektroinstalační ohebná D 13,5 mm	m	540,000	10,24	5 529,60	
607	743411111	Montáž krabice zapuštěná plastová kruhová typ KU68/2-1902, KO125	kus	306,000	28,67	8 773,02	
608	345715110	krabice přístrojová instalační KP 68/1	kus	232,000	7,17	1 663,44	
609	345715210	krabice univerzální z PH KU 68/2-1903	kus	62,000	54,27	3 364,74	
610	345715240	krabice přístrojová odbočná s víčkem z PH KO125	kus	12,000	121,86	1 462,32	
611	743411121	Montáž krabice zapuštěná plastová čtyřhranná typ KO100, KO125	kus	6,000	56,32	337,92	
612	10033023	Krabice IP65	kus	6,000	93,18	559,08	
613	743611121	Montáž vodič uzemňovací drát nebo lano D do 10 mm / v liště / pod omítkou	m	40,000	146,43	5 857,20	
614	354410730	drát průměr 10 mm FeZn	m	40,000	39,94	1 597,60	
615	743622200	Montáž svorka hromosvodná typ ST, SJ, SK, SZ, SR01, 02 se 3 šrouby	m	4,000	67,58	270,32	
616	354420290	svorka uzemnění SU nerez univerzální	m	4,000	43,01	172,04	
617	7436222841	Kabelový drátěný žlab vč. výložníků, spoj.materiálu š. 400mm	m	6,000	202,75	1 216,50	
618	3544209684	Kabelový drátěný žlab vč. výložníků, spoj.materiálu š. 400mm	m	6,000	844,80	5 068,80	
619	7436222012	Lišta vkládací s víkem 40x40mm	m	20,000	56,32	1 126,40	
620	3544200088	Lišta vkládací s víkem 40x40mm	m	20,000	59,39	1 187,80	
621	718111222	Trubka korugovaná 50/41	m	20,000	24,58	491,60	
622	341828522	Trubka korugovaná 50/41	m	20,000	33,79	675,80	

623	718111220	Trubka korugovaná 100/91	m	10,000	62,46	624,60
624	341828520	Trubka korugovaná 100/91	m	10,000	39,94	399,40
625	744211111	Montáž vodič Cu izolovaný sk.1 do 1 kV žíla 0,35 až 6 mm2 do stěny	m	540,000	20,48	11 059,20
626	341408256	vodič silový s Cu jádrem CY H07 V-U 2 mm2	m	240,000	10,24	2 457,60
627	341408258	vodič silový s Cu jádrem CY H07 V-U 4 mm2	m	100,000	16,38	1 638,00
628	341408260	vodič silový s Cu jádrem CY H07 V-U 6 mm2	m	200,000	23,55	4 710,00
629	744211112	Montáž vodič Cu izolovaný sk.1 do 1 kV žíla 10 až 16 mm2 do stěny	m	20,000	22,53	450,60
630	341408270	vodič silový s Cu jádrem CY H07 V-U 10 mm2	m	10,000	39,94	399,40
631	341408276	vodič silový s Cu jádrem CY H07 V-U 16 mm2	m	10,000	54,27	542,70
632	744411220	Montáž kabel Cu sk.2 do 1 kV do 0,20 kg pod omítku stěn	m	2 600,000	28,67	74 542,00
633	341110300	kabel silový s Cu jádrem CYKY-J 3x1,5 mm2	m	1 680,000	18,43	30 962,40
634	341110050	kabel silový s Cu jádrem CYKY-O 3x1,5 mm2	m	810,000	18,43	14 928,30
635	341110058	kabel silový s Cu jádrem CYKY-O 2x1,5 mm2	m	110,000	13,31	1 464,10
636	744411230	Montáž kabel Cu sk.2 do 1 kV do 0,40 kg pod omítku stěn	m	2 420,000	28,67	69 381,40
637	341110380	kabel silový s Cu jádrem CYKY 5x1,5 mm2	m	510,000	30,72	15 667,20
638	341110382	kabel silový s Cu jádrem CHK-R 3x1,5 mm2	m	30,000	28,67	860,10
639	341110940	kabel silový s Cu jádrem CYKY 5x2,5 mm2	m	40,000	48,13	1 925,20
640	341110360	kabel silový s Cu jádrem CYKY 3x2,5 mm2	m	1 840,000	29,70	54 648,00
641	746211110	Ukončení vodič izolovaný do 2,5mm2 v rozváděči nebo na přístroji	kus	542,000	11,26	6 102,92
642	21060624	SVORKA 221-415 5x2,5	kus	132,000	19,46	2 568,72
643	68500231	SVORKA ST 5 NA POTRUBI	kus	4,000	45,06	180,24
644	68500240	OZNAC.STITEK C.1	kus	98,000	5,12	501,76
645	345723090	páska stahovací kabelová VPP 4/280	100 kus	120,000	99,33	11 919,60
646	746211140	Ukončení vodič izolovaný do 16 mm2 v rozváděči nebo na přístroji	kus	10,000	22,53	225,30
647	746591510	Montáž pospojení	kus	1,000	563,20	563,20
648	10939562	Sada pro ochranné pospojení	kus	1,000	326,66	326,66
649	747111111	Montáž vypínač nástěnný 1-jednopolový prostředí obyčejné nebo vlhké	kus	7,000	90,11	630,77
650	345357691	spínač jednopólový řazení 1 10A bílý, IP20, komplet	kus	4,000	161,79	647,16
651	345357601	spínač jednopólový řazení 1 10A bílý, IP44, komplet	kus	3,000	192,51	577,53
652	747111115	Montáž vypínač nástěnný 5-dvoupólový prostředí obyčejné nebo vlhké	kus	16,000	101,38	1 622,08
653	345357695	spínač jednopólový řazení 5 10A bílý, IP20, komplet	kus	16,000	205,82	3 293,12
654	747111126	Montáž přepínač nástěnný 6-střídací prostředí obyčejné nebo vlhké	kus	16,000	112,64	1 802,24
655	345355554	spínač řazení 6 10A bílý IP20, komplet	kus	10,000	167,94	1 679,40
656	345355550	spínač řazení 6+6 10A bílý IP20, komplet	kus	6,000	259,07	1 554,42
657	747111128	Montáž přepínač nástěnný 7-křížový prostředí obyčejné nebo vlhké	kus	21,000	112,64	2 365,44
658	345357130	spínač řazení 7 10A bílý IP20	kus	21,000	215,04	4 515,84
659	747111128	Krabice vývodka do 5x2,5mm2	kus	13,000	101,38	1 317,94
660	345357130	Krabice vývodka do 5x2,5mm2	kus	13,000	92,16	1 198,08
661	747161060	Montáž zásuvka chráněná bezšroubové připojení v krabici L+N+PE dvojí zapojení prostř. základní, vlhké	kus	55,000	146,43	8 053,65
662	345551240R	zásuvka 2násobná 16A IP 20 bílá komplet	kus	46,000	180,22	8 290,12
663	345551240R1	zásuvka 1násobná 16A IP 44 bílá komplet	kus	7,000	148,48	1 039,36
664	345551250R	zásuvka 2násobná 16A IP 20 bílá komplet s přepětovou ochranou "D"	kus	2,000	990,21	1 980,42
665	747161340	Pohybové čidlo - spínání VZT	kus	4,000	281,60	1 126,40
666	10048852R	Pohybové čidlo IR - 360° / 6m	kus	4,000	934,91	3 739,64
667	747161340	Tlačítko TOTAL STOP v krabici	kus	1,000	281,60	281,60
668	10048852R	Tlačítko TOTAL STOP v krabici	kus	1,000	751,62	751,62
669	7471621R	Podružný montážní materiál	kus	1,000	1 126,40	1 126,40
670	748121142	Montáž svítidlo zářivkové bytové stropní do dvou zdrojů	kus	98,000	394,24	38 635,52
671	34814435R1	A - Zářivkové svítidlo, AL lešť.mříž, přisazené, elektronický předř.,IP20,1x58W	kus	15,000	1 144,83	17 172,45
672	34814435R2	A/IR - Zářivkové svítidlo, AL lešť.mříž, přisazené, elektronický předř.,IP20,1x58W s IR pohybovým čidlem	kus	5,000	1 379,33	6 896,65
673	34814435R3	A/N - Zářivkové svítidlo, AL lešť.mříž, přisazené, elektronický předř.,IP20,1x58W s invertorem 1 hod	kus	5,000	3 509,25	17 546,25
674	34814435R4	B - Zářivkové svítidlo s opalovým krytem, IP40/65,4x14W	kus	4,000	2 959,36	11 837,44
675	34814435R5	B/IR - Zářivkové svítidlo s opalovým krytem, IP40/65,4x14W s pohybovým čidlem	kus	6,000	3 165,18	18 991,08
676	34814435R6	C - Zářivkové svítidlo , elektronický předř.,opalový kryt , 2x58W	kus	34,000	2 304,00	78 336,00
677	34814435R7	C/N - Zářivkové svítidlo , elektronický předř.,opalový kryt , 2x58W invertorem 1 hod	kus	1,000	4 495,36	4 495,36
678	34814435R8	D - Zářivkové svítidlo , IP20,2x26W	kus	11,000	830,46	9 135,06
679	34814435R9	D/IR - Zářivkové svítidlo , IP20,2x26W s pohybovým čidlem	kus	9,000	1 193,98	10 745,82
680	34814435R10	D/N - Zářivkové svítidlo , IP20,2x26W s invertorem 1 hod	kus	3,000	2 946,05	8 838,15
681	34814435R11	D/N/IR - Zářivkové svítidlo , IP20,2x26W s invertorem 1 hod a pohybovým čidlem	kus	1,000	3 368,96	3 368,96
682	34814435R12	E/IR - Zářivkové svítidlo, IP40,44W s pohybovým čidlem	kus	4,000	1 756,16	7 024,64
683	748121211	Montáž svítidlo zářivkové bytové nástěnné přisazené 1 zdroj	kus	3,000	394,24	1 182,72
684	348381000R	N - Svítidlo LED nouzové s piktogramy 8W/1 hod	kus	3,000	428,03	1 284,09
685	74899220R	zkouška nouzových svítidel	soub	1,000	563,20	563,20
686	748992300	Měření intenzity osvětlení	soub	1,000	1 689,60	1 689,60
687	749115515	zemní drát FeZn d10	m	30,000	90,11	2 703,30
688	340520000	zemní drát FeZn d10	m	30,000	39,94	1 198,20
689	749322286	svorka SR03 (páska-drát)	kus	26,000	67,58	1 757,08

690	340550876	svorka SR03 (páska-drát)	kus	26,000	29,70	772,20
691	749300748	Svorka AB vč. pásky Cu	kus	6,000	56,32	337,92
692	340550123	Svorka AB vč. pásky Cu	kus	6,000	28,67	172,02
693	749115555	zemní drát AlMgSi d8 polotvrdý	m	280,000	135,17	37 847,60
694	340521555	zemní drát AlMgSi d8 polotvrdý	m	280,000	20,48	5 734,40
697	749008128	Svorka zkušební ZS	kus	7,000	67,58	473,06
698	340520870	Svorka zkušební ZS	kus	7,000	33,79	236,53
699	749008104	Svorka SR02	kus	14,000	67,58	946,12
700	340520890	Svorka SR02	kus	14,000	28,67	401,38
701	749008182	Ochranná trubka vč. držáků	kus	7,000	202,75	1 419,25
702	340520891	Ochranná trubka vč. držáků	kus	7,000	175,10	1 225,70
703	749008247	svorka SU	kus	34,000	19,46	661,64
704	340520884	svorka SU	kus	34,000	67,58	2 297,72
705	749008204	svorka SK	kus	19,000	29,70	564,30
706	340521970	svorka SK	kus	19,000	67,58	1 284,02
707	749008214	svorka SO	kus	7,000	21,50	150,50
708	340521979	svorka SO	kus	7,000	67,58	473,06
709	74991111R	Podružný, spojovací, přípojovací, kotevní a upevňovací materiál, svorky a - veškeré příslušenství,	kus	1,000	1 351,68	1 351,68
710	340550847R	Podružný, spojovací, přípojovací, kotevní a upevňovací materiál, svorky a - veškeré příslušenství	kus	1,000	1 689,60	1 689,60
711	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby -není součástí položky ve VRN	soub	1,000	5 632,00	5 632,00
712	013254000R	Koordinace vypnutí stavby, prozatímní napájení staveništního rozvaděče	soub	1,000	5 632,00	5 632,00
713	071103000	práce ve výšce nad 3m	soub	1,000	4 055,04	4 055,04
714	092103001	Náklady na zkušební provoz	soub	1,000	2 703,36	2 703,36
715	092100008	Stavební přípomoc	hod	40,000	281,60	11 264,00
716	340520545R	Materiál pro stavební přípomoc / zához rýh pro vodiče a kabely	m2	120,000	337,92	40 550,40
717	092100008	Opatření proti prašnosti a úklid	hod	62,000	337,92	20 951,04
718	340520545R	Opatření proti prašnosti a úklid	kus	1,000	1 075,20	1 075,20
719	092203041	Ekologická likvidace odpadů	soub	1,000	2 150,40	2 150,40
	M22	Elektroinstalace-slaboproud				306 857,82
720	740991200	Celková prohlídka rozvodu vč. 22x dílčí měření paprsků ÚTP	kus	22,000	563,20	12 390,40
721	742231100	Montáž rozvodné skříně do 50 kg	kus	1,000	4 878,34	4 878,34
722	35711289R	RACK - 600x800x600 mm / IP54 , 1x patch panel 24 , vyvazovací panely, DVR týdenní, propojovací kabely, podružný a spojovací materiál,	kus	1,000	35 840,00	35 840,00
723	742231106	Kontrola přívodů / úpravy bodu napojení	hod	4,000	563,20	2 252,80
724	742268485	Ochranné pospojení	kus	1,000	337,92	337,92
725	35711289R	Ochranné pospojení	kus	1,000	788,48	788,48
726	74281111R	Koordinace s provozovatelem / investorem	hod	8,000	901,12	7 208,96
727	743112115	Montáž trubka plastová ohebná D 23 mm uložená pevně	m	100,000	62,46	6 246,00
728	345710510	trubka elektroinstalační ohebná D23 mm	m	100,000	30,72	3 072,00
729	743112117	Montáž trubka plastová ohebná D 36 mm uložená pevně	m	40,000	73,73	2 949,20
730	345710940	trubka elektroinstalační ohebná D36 mm	m	40,000	39,94	1 597,60
731	743112156	Montáž trubka plastová ohebná D 13,5 mm uložená pevně	m	100,000	51,20	5 120,00
732	345715528	Trubka plastová ohebná D 13,5mm	m	100,000	18,43	1 843,00
733	743119592	Lišta vkládací 40x40mm	m	9,000	62,46	562,14
734	345710018	Lišta vkládací 40x40mm	m	9,000	62,46	562,14
735	718111222	Trubka korugovaná 50/41	m	12,000	39,94	479,28
736	341828522	Trubka korugovaná 50/41	m	12,000	28,67	344,04
737	718111220	Trubka korugovaná 100/91	m	10,000	56,32	563,20
738	341828520	Trubka korugovaná 100/91	m	10,000	67,58	675,80
739	744411220	Montáž kabel Cu sk.2 do 1 kV do 0,20 kg pod omítku stěn	m	1 660,000	13,31	22 094,60
740	341110050	Kabel sdělovací ÚTP cat 6	m	1 280,000	15,36	19 660,80
741	341110382	Kabel sdělovací SYKFY 3x2x0,5mm2	m	380,000	16,38	6 224,40
742	747161099	Montáž zásuvka chráněná bezšroubové připojení v krabici (MN) dvojí zapojení prostř. základní,vlhké	kus	8,000	225,28	1 802,24
743	345551245R	zásuvka datová 2xRJ45 komplet	kus	8,000	337,92	2 703,36
744	747161340	Autonomní detektor kouře	kus	23,000	225,28	5 181,44
745	10048852R	Autonomní detektor kouře	kus	23,000	563,20	12 953,60
746	747161312	Ústředna EZS vč. napojení na PCO	kus	1,000	10 926,08	10 926,08
747	10048412R	Ústředna EZS	kus	1,000	22 528,00	22 528,00
748	747161042	EZS - čidlo PIR	kus	7,000	225,28	1 576,96
749	10048068R	EZS - čidlo PIR	kus	7,000	732,16	5 125,12
750	747161200	Kamera CCTV vnitřní vč. držáku, pouzdra a příslušenství	kus	1,000	788,48	788,48
751	10048011R	Kamera CCTV vnitřní vč. držáku, pouzdra a příslušenství	kus	1,000	3 322,88	3 322,88
752	747161880	Kamera CCTV venkovní vč. držáku, pouzdra a příslušenství	kus	1,000	788,48	788,48
753	10048018R	Kamera CCTV venkovní vč. držáku, pouzdra a příslušenství	kus	1,000	3 322,88	3 322,88
754	747161890	EZS - vstupní klávesnice	kus	1,000	225,28	225,28
755	10048186R	EZS - vstupní klávesnice	kus	1,000	5 068,80	5 068,80
756	747162281	WIFI	kus	1,000	1 126,40	1 126,40
757	10048216R	WIFI	kus	1,000	1 689,60	1 689,60

758	747162288	EZS - magnetické čidlo	kus	3,000	281,60	844,80	
759	10048219R	EZS - magnetické čidlo	kus	3,000	450,56	1 351,68	
760	7471622420	Domácí videotelefon, 1x uvolňovací tl. vstupu	kus	2,000	563,20	1 126,40	
761	10048208R	Domácí videotelefon, 1x uvolňovací tl. vstupu	kus	2,000	3 942,40	7 884,80	
762	7471622400	Domácí videotelefon - zvonkové tablo 2x účastníci	kus	1,000	1 689,60	1 689,60	
763	10048249R	Domácí videotelefon - zvonkové tablo 2x účastníci	kus	1,000	5 068,80	5 068,80	
764	7471622409	El.zámek	kus	1,000	1 689,60	1 689,60	
765	10048758R	El.zámek	kus	1,000	2 196,48	2 196,48	
766	7471622499	EZS - akustické a světelné návěští	kus	1,000	394,24	394,24	
767	10048154R	EZS - akustické a světelné návěští	kus	1,000	2 534,40	2 534,40	
768	7471622859	Jednotný čas	kus	1,000	337,92	337,92	
769	10048712R	Hodiny analogové DCF signal, bateriové	kus	1,000	3 322,88	3 322,88	
770	7471622039	EZS - tlačítko nouze	kus	1,000	225,28	225,28	
771	10048188R	EZS - tlačítko nouze	kus	1,000	394,24	394,24	
772	7471622596	SOS systém	kus	1,000	1 689,60	1 689,60	
773	10048005R	SOS systém (centrální jednotka se zdrojem, 2x zahový spínač, 1x spínač, 1x akustické a světelné návěští, vč. příslušenství,	kus	1,000	7 782,40	7 782,40	
774	7471621R	Podružný montážní materiál	kus	1,000	3 942,40	3 942,40	
775	74991111R	Podružný, spojovací, přípojovací, kotevní a upevňovací materiál, svorky, návlečky, označovací prvky a veškeré příslušenství	hod	50,000	337,92	16 896,00	
776	340550847R	Podružný, spojovací, přípojovací, kotevní a upevňovací materiál, svorky, návlečky, označovací prvky a veškeré příslušenství	kus	1,000	3 942,40	3 942,40	
777	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby není součástí položky ve VRN	soub	1,000	4 505,60	4 505,60	
778	071103000	práce ve výšce nad 3m	soub	1,000	3 942,40	3 942,40	
779	092103001	Náklady na zkušební provoz	soub	1,000	5 068,80	5 068,80	
780	092100061	Pomocné montážní práce (přesun a úpravy rozvaděčů, dodatečné a prozatímní zprovoznění linek,)	hod	10,000	337,92	3 379,20	
781	340520592R	Pomocné montážní práce (přesun a úpravy rozvaděčů, dodatečné a prozatímní zprovoznění linek,)	kus	1,000	1 689,60	1 689,60	
782	092100008	Opatření proti prašnosti a úklid	hod	20,000	337,92	6 758,40	
783	340520545R	Opatření proti prašnosti a úklid	kus	1,000	2 252,80	2 252,80	
784	092203041	Ekologická likvidace odpadů	soub	1,000	1 126,40	1 126,40	
11		Dopravní řešení				1 044 381,94	
		Přípravné a přidružené práce				24 161,28	
785	113106231R00	Rozebrání dlažeb ze zámkové dlažby v kamenivu -skladba ZP3	m2	143,000	56,32	8 053,76	RTS II / 2021
786	113107405R00	Odstranění podkladu nad 50 m2,kam.těženě tl.do 5 cm -skladba ZP3	m2	143,000	112,64	16 107,52	RTS II / 2021
12		Odkopávky a prokopávky				89 210,88	
787	122100010RA9	Odkopávky nezapažené v hornině 1-4, bourání povrchu a podkladu, naložení, odvoz 10 km, uložení, skládkovné -skladba ZP1 + ZP2	m3	132,000	675,84	89 210,88	RTS II / 2021
56		Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch				229 632,00	
788	564831111RT2	Podsyp ze šterkodrti fr.16-32 po zhutnění tloušťky 10 cm -skladba ZP2	m2	40,000	225,28	9 011,20	RTS II / 2021
789	564851111RT4	Podsyp ze šterkodrti fr.32/64 po zhutnění tloušťky 15 cm -skladba ZP2	m2	40,000	281,60	11 264,00	RTS II / 2021
790	564851114R00	Podklad ze šterkodrti ŠDa po zhutnění tloušťky 18 cm -skladba ZP1	m2	290,000	337,92	97 996,80	RTS II / 2021
791	564942111R00	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva tl. 12 cm -skladba ZP1	m2	290,000	384,00	111 360,00	RTS II / 2021
59		Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch dlážděných (předlažby)				518 272,43	
792	596215040R00	Kladení zámkové dlažby tl. 8 cm do drtě tl. 4 cm -skladba ZP1	m2	290,000	506,88	146 995,20	RTS II / 2021
793	59248031	Dlažba zámková 20/10/8cm přírodní	m2	304,500	337,92	102 896,64	RTS II / 2021
794	596215045RT1	Kladení zámkové dlažby tl. 8 cm do drtě tl. 4 cm -přeskládání stáv.zpev.plochy s doplněním dlaždic (20%) -skladba ZP3	m2	158,000	506,88	80 087,04	RTS II / 2021
795	596921111RT1	Kladení bet.veget.dlaždic,lože 40 mm,pl.do 50 m2 -skladba ZP2	m2	40,000	1 126,40	45 056,00	RTS II / 2021
796	596921191RT1	Příplatek za výpl.spár veg.bet.dlaždic s dodávkou výplně -skladba ZP2	m3	3,200	1 126,40	3 604,48	RTS II / 2021
797	592483020	Dlažba betonová zatravnňovací 600x400x80 mm, spotřeba 4,17 ks/m2	kus	175,140	73,73	12 913,07	RTS II / 2021
798	596921193R00	Příplatek za vodorovné značení barevně odlišnými tvárniciemi	m	12,000	1 126,40	13 516,80	RTS II / 2021
799	597101030RAA	Montáž liniového polymerbeton.odvodňov.žlabu s roštem š.150mm vč.dodávky	m	19,000	5 632,00	107 008,00	RTS II / 2021
800	597103015RA0	Vpust' k žlabu polymerbetonová	kus	1,000	6 195,20	6 195,20	RTS II / 2021
91		Doplňující konstrukce a práce na pozemních komunikacích a zpevněných plochách				102 294,21	
801	914001121R00	Osaz.sloupku dopr.značky vč. bet.základu+Al patka	kus	3,000	563,20	1 689,60	RTS II / 2021
802	404459503	Sloupek Fe 60/3 s povrch.úpravou vč.doplňků a příslušenství (mimo patky)	kus	3,000	563,20	1 689,60	RTS II / 2021
803	404459515	Patka kotevní kompletní AP 60/3	kus	3,000	844,80	2 534,40	RTS II / 2021
804	914001125R00	Osazení svislé dopr.značky na sloupek nebo konzolu	kus	6,000	563,20	3 379,20	RTS II / 2021
805	40445243	Značka dopr.informat.IP12 500x700mm poz.tř.1	kus	3,000	901,12	2 703,36	RTS II / 2021
806	40445160.A	Značka dopr.dodat E13 fóli 1, EG 7 letá	kus	3,000	1 126,40	3 379,20	RTS II / 2021
807	914993009RT1	Demontáž a zpětné osaz.značky IP 4b-jednosměrný provoz	kus	1,000	1 126,40	1 126,40	RTS II / 2021
808	915711111RT1	Vodorovné značení dělicích čar 12 cm střík.barvou, barva bílá	m	110,500	112,64	12 446,72	RTS II / 2021
809	915711111RT2	Vodorovné značení dělicích čar 12 cm střík.barvou, barva žlutá	m	34,000	225,28	7 659,52	RTS II / 2021
810	915721111RT1	Vodorovné značení střík.barvou stopčar,zeber atd., barva bílá -stání pro invalidy	m2	1,000	1 689,60	1 689,60	RTS II / 2021
811	915791111R00	Předznačení pro značení dělicí čáry,vodicí proužky	m	144,500	168,96	24 414,72	RTS II / 2021
812	915791112R00	Předznačení pro značení stopčáry, zebry, nápisů	m2	1,000	450,56	450,56	RTS II / 2021
813	917762111R00	Osazení ležat. obrub. bet. s operou,lože z C 12/15	m	45,000	506,88	22 809,60	RTS II / 2021
814	59217472	Obrubník silniční 1000/150/250 šedý	kus	47,250	157,70	7 451,33	RTS II / 2021
815	918101111R00	Lože pod obrubníky nebo obruby dlažeb z C 12/15	m3	3,150	2 816,00	8 870,40	RTS II / 2021
97		Prorážení otvorů a ostatní bourací práce				8 898,56	
816	979054441R00	Očištění vbour. dlaždic s výplní kamen. těženým -skladba ZP3	m2	158,000	56,32	8 898,56	RTS II / 2021
H22		Komunikace pozemní a letišť				71 912,59	

817	998223011R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt dlážděný	t	425,619	168,96	71 912,59	RTS II / 2021
		Přípojka vodovodu					207 526,34
		8 Trubní vedení					207 526,34
818	827411	Demontáž - Potrubí ocelové/PE do DN 50, včetně tvarovek, výkopů a uvedení do původního stavu	m	7,500	168,96	1 267,20	
819	827412	Demontáž - Vodoměrných armatur ve stávajícím objektu	kus	1,000	281,60	281,60	
820	827421	Hloubení rýh šířky do 600 mm pro odstraněné potrubí, včetně hutněného zasypání výkopu	m	7,500	366,59	2 749,43	
821	827422	Hloubení rýh šířky do 600 mm pro nové potrubí, včetně hutněného zasypání výkopu	m	22,500	366,59	8 248,28	
822	827423	Montážní jáma 1500x1500x2000 mm, včetně pažení	kus	2,000	5 632,00	11 264,00	
823	827424	D+M - Zemní výstražná fólie	m	22,500	56,32	1 267,20	
824	827425	D+M - Signalizační (propojovací) vodič CYKY 6x6 mm	m	22,500	56,32	1 267,20	
825	827426	D+M - Stavební drenáž včetně obsypu	m	22,500	281,60	6 336,00	
826	827427	D+M - Podsyp - zhutněné pískové lóže tl. 100 mm, max. frakce 8 mm	m3	1,500	1 295,36	1 943,04	
827	827428	D+M - Obsyp štěrkopískem (pískem), max. frakce 16 mm, min. 200 mm	m3	4,500	1 295,36	5 829,12	
828	827429	D+M - Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním	m3	37,000	394,24	14 586,88	
829	827431	D+M - Potrubí PE 100 SDR 11 d40 (40x3,7 mm)	m	22,500	563,20	12 672,00	
830	827441	D+M - Potrubí PE d63 (63x3,0 mm), včetně utěsnění a obetonování prostupu	m	4,500	563,20	2 534,40	
831	827451	D+M - Elektrospojka PE 100 SDR 11 - d40 PN10/16	kus	2,000	1 126,40	2 252,80	
832	827452	D+M - Přečhadka PE - nerez, závit d40 / DN 32	kus	2,000	1 689,60	3 379,20	
833	827453	D+M - Elektrokoleno 90° PE 100 SDR 11 - d40, PN16	kus	4,000	1 689,60	6 758,40	
834	827454	D+M - T-kus navrtávací ocel DN 80 / PE 100 SDR 11, d40	kus	2,000	1 689,60	3 379,20	
835	827455	D+M - Kulový kohout PE 100 SDR 11 - d40, PN10/20	kus	2,000	1 689,60	3 379,20	
836	827456	D+M - Zemní souprava teleskopická pro KK, s fixací dl. 1,1 - 1,8 m	kus	2,000	9 011,20	18 022,40	
837	827457	D+M - Kruhový plovoucí poklop pro KK, s fixací	kus	2,000	1 689,60	3 379,20	
838	827458	D+M - Fixační podložka pod poklop pro KK	kus	2,000	1 689,60	3 379,20	
839	827459	D+M - HUV - Kulový kohout, chromovaný, DN 32	kus	2,000	1 689,60	3 379,20	
840	827461	Prostup základem (velikost prostupu dle PD) + oprava	kus	2,000	2 252,80	4 505,60	
841	827462	Prostup podlahou (velikost prostupu dle PD) + oprava	kus	2,000	2 252,80	4 505,60	
842	827463	Ostatní bourací, přípomocné a zednické práce	hod	50,000	281,60	14 080,00	
843	827471	Tlaková zkouška potrubí do DN 100	m	22,500	56,32	1 267,20	
844	827472	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 100	m	22,500	56,32	1 267,20	
845	827473	Revize vodovodu do DN 100	m	22,500	56,32	1 267,20	
846	827474	Napojení na stávající potrubí, včetně utěsnění	kus	2,000	3 379,20	6 758,40	
847	827475	Geodetické zaměření skutečného provedení s polohopisem	kus	2,000	11 264,00	22 528,00	
848	827476	Přesun hmot	kus	1,000	11 264,00	11 264,00	
849	827477	Dokumentace skutečného provedení (3 paré) - není součástí položky ve VRN	kus	1,000	11 264,00	11 264,00	
850	827478	Koordinace - není součástí položky ve VRN	kus	1,000	11 264,00	11 264,00	
		Přípojka kanalizace					191 976,92
		8 Trubní vedení					191 976,92
851	827511	Demontáž - Potrubí kameninové/plastové do DN 250, vč. tvarovek, ekologické likvidace, výkopů a uvedení do původního stavu	m	2,500	168,96	422,40	
852	827521	Hloubení rýh šířky do 800 mm pro odstraněné potrubí, včetně hutněného zasypání výkopu	m	2,500	366,59	916,48	
853	827522	Hloubení rýh šířky do 800 mm pro nové potrubí, včetně hutněného zasypání výkopu	m	17,500	366,59	6 415,33	
854	827523	Montážní jáma pro kanalizační šachty 1500x1500x2000 mm, včetně pažení	kus	3,000	5 632,00	16 896,00	
855	827524	D+M - Zemní výstražná fólie	m	17,500	56,32	985,60	
856	827525	D+M - Stavební drenáž včetně obsypu	m	17,500	281,60	4 928,00	
857	827526	D+M - Podsyp - zhutněné pískové lóže tl. 100 mm, max. frakce 8 mm	m3	2,000	1 295,36	2 590,72	
858	827527	D+M - Obsyp štěrkopískem (pískem), max. frakce 16 mm, min. 300 mm	m3	6,000	1 295,36	7 772,16	
859	827528	D+M - Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním	m3	38,500	394,24	15 178,24	
860	827531	D+M - Ležaté potrubí PVC-KG DN 160 (182x4,0 mm)	m	17,500	675,84	11 827,20	
861	827541	D+M - Plastová revizní šachta RŠ 01, RŠ 02 a RŠ 03 O 425 s teleskopickou rourou a litinovým poklopem D400, včetně příslušenství, betonáže, osazení, mo	kus	3,000	18 022,40	54 067,20	
862	827551	Ostatní bourací, přípomocné a zednické práce	hod	30,000	281,60	8 448,00	
863	827561	Tlaková zkouška potrubí do DN 250	m	17,500	56,32	985,60	
864	827562	Pročištění potrubí do DN 250	m	17,500	56,32	985,60	
865	827563	Zkouška těsnosti kanalizačního potrubí do DN 250	m	17,500	56,32	985,60	
866	827564	Napojení na stávající potrubí (navrtávka) vč. utěsnění	kus	1,000	3 379,20	3 379,20	
867	827565	Napojení na stávající potrubí vč. utěsnění	kus	3,000	3 379,20	10 137,60	
868	827566	Geodetické zaměření skutečného provedení s polohopisem	kus	1,000	11 264,00	11 264,00	
869	827567	Přesun hmot	kus	1,000	11 264,00	11 264,00	
870	827568	Dokumentace skutečného provedení (3 paré) - není součástí položky ve VRN	kus	1,000	11 264,00	11 264,00	
871	827569	Koordinace - není součástí položky ve VRN	kus	1,000	11 264,00	11 264,00	
		Přípojka plynovodu					220 258,80
		8 Trubní vedení					220 258,80
872	827611	Hloubení rýh šířky do 600 mm pro nové potrubí, včetně hutněného zasypání výkopu	m	10,500	366,59	3 849,20	
873	827612	D+M - Zemní výstražná fólie	m	10,500	56,32	591,36	
874	827613	D+M - Signalizační (propojovací) vodič CYKY 6x6 mm, včetně propojení	m	10,500	56,32	591,36	
875	827614	D+M - Stavební drenáž včetně obsypu	m	10,500	281,60	2 956,80	
876	827615	D+M - Podsyp a obsyp - zhutněné pískové lóže tl. 100 mm, max. frakce 8 mm	m3	1,000	1 295,36	1 295,36	
877	827616	D+M - Obsyp štěrkopískem (pískem), max. frakce 16 mm, min. 200 mm	m3	1,000	1 295,36	1 295,36	

878	827617	D+M - Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním	m3	10,500	394,24	4 139,52
879	827621	D+M - Potrubí PE 100 SDR 11 d40 (40x3,7 mm)	m	10,500	844,80	8 870,40
880	827631	D+M - Potrubí PE d63 (63x3,0 mm), včetně utěsnění a obetonování prostupu	m	2,500	1 126,40	2 816,00
881	827641	D+M - Kulový kohout (HUP) DN 32	kus	2,000	788,48	1 576,96
882	827642	D+M - Trasový uzávěr dn 40	kus	1,000	16 896,00	16 896,00
883	827643	D+M - Zemní souprava teleskopická pro KK, s fixací dl. 1,1 - 1,8 m	kus	2,000	6 758,40	13 516,80
884	827644	D+M - Kruhový plovoucí poklop pro KK, s fixací	kus	2,000	6 758,40	13 516,80
885	827645	D+M - Fixační podložka pod poklop pro KK	kus	2,000	2 252,80	4 505,60
886	827646	D+M - Kulový kohout DN 25	kus	2,000	563,20	1 126,40
887	827647	D+M - Membránový plynoměr G6, rozteč 250 mm - zajištění dodávky od provozovatele	kus	1,000	5 068,80	5 068,80
888	827648	D+M - Lisovaná přechodka PE/ocel DN32	kus	2,000	2 252,80	4 505,60
889	827649	D+M - Držák přechodky	kus	2,000	1 126,40	2 252,80
890	8276410	D+M - Dýnko DN 32	kus	2,000	112,64	225,28
891	8276411	D+M - Rám s nerezovými dvířky pro HUP + plynoměr 500x600 mm, uzamykatelná čtyřhranným klíčem, včetně nálepek a příslušenství	kus	1,000	5 068,80	5 068,80
892	8276412	D+M - Rám s nerezovými dvířky pro HUP 300x300 mm, uzamykatelná čtyřhranným klíčem, včetně nálepek a příslušenství	kus	1,000	5 068,80	5 068,80
893	8276413	D+M - Instalační H-rám pro plynoměr 250 mm, 4x C lišta svařená do rámu+ 1 lišta volná, uchyty regulátoru, plynoměru s objímkami, včetně spojovacího mate	kus	1,000	5 632,00	5 632,00
894	8276414	D+M - Úchyt plynoměru 250 mm, držák, objímky 1", včetně spojovacího materiálu	kus	1,000	2 252,80	2 252,80
895	8276415	D+M - Propojovacího potrubí od HUP k plynoměru až k napojení na potrubí, včetně armatur a spojovacího materiálu	kus	1,000	5 632,00	5 632,00
896	8276416	D+M - Připojkový navrtávací "T" kus ocel DN 200 / DN 32	kus	1,000	5 632,00	5 632,00
897	8276417	D+M - Přechodka zemní ocel DN 32/PE d40	kus	1,000	1 126,40	1 126,40
898	8276418	D+M - Elektrokoleno 90° PE 100 SDR 11 - d40, PN16	kus	1,000	1 351,68	1 351,68
899	827651	Drážka ve zdivu (v základu) 100x150 mm	m	2,500	563,20	1 408,00
900	827652	Nika pro HUP 300x300x300 mm, včetně základů, zdí, izolací a přípomocí	kus	0,000	0,00	0,00
901	827653	Nika pro HUP 500x600x250 mm, včetně základů, zdí, izolací a přípomocí	kus	1,000	11 264,00	11 264,00
902	827654	Ostatní bourací, přípomocné a zednické práce	hod	30,000	281,60	8 448,00
903	827661	Tlakové zkoušky těsnosti potrubí - příprava DN do 80	kus	1,000	3 379,20	3 379,20
904	827662	Hlavní tlaková zkouška vzduchem 0,6 Mpa do DN 80	m	10,500	56,32	591,36
905	827663	Čištění potrubí PN 38 6416 DN 200	m	10,500	56,32	591,36
906	827664	Výchozí revize NTL plynovodu	kus	1,000	16 896,00	16 896,00
907	827665	Napojení na stávající potrubí vč. utěsnění	kus	2,000	5 632,00	11 264,00
908	827666	Geodetické zaměření skutečného provedení s polohopisem	kus	1,000	11 264,00	11 264,00
909	827667	Přesun hmot	kus	1,000	11 264,00	11 264,00
910	827668	Dokumentace skutečného provedení (3 paré) - není součástí položky ve VRN	kus	1,000	11 264,00	11 264,00
911	827669	Koordinace - není součástí položky ve VRN	kus	1,000	11 264,00	11 264,00
		Připojka kabelového vedení NN				228 384,31
	M21	Elektroinstalace-silnoproud				228 384,31
912	971033141	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném D do 60 mm na MVC nebo MV tl do 300 mm	kus	2,000	51,20	102,40
913	971033148	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném D do 150 mm na MVC nebo MV tl do 300 mm	kus	2,000	214,02	428,04
914	973031324	Vysekání kapes ve zdivu cihelném na MV nebo MVC pl do 0,10 m2 hl do 150 mm	kus	100,000	141,31	14 131,00
915	974082212	Vysekání rýh pro vodiče v omítkě MC stěn š do 30 mm	m	5,000	39,94	199,70
916	974082214	Vysekání rýh pro vodiče v omítkě MC stěn š do 70 mm	m	5,000	45,06	225,30
917	740991200	Celková prohlídka elektrického rozvodu a zařízení do 0,5 milionu Kč	kus	1,000	16 896,00	16 896,00
918	742231100	Montáž rozvodné skříně do 50 kg	kus	1,000	1 689,60	1 689,60
919	357118715R	Rozváděč ER - elektroměrový 3/32A + 1/2A, OCEP pod omítku IP44	kus	1,000	18 432,00	18 432,00
920	742231106	Úpravy v napojovacím bodě	hod	10,000	506,88	5 068,80
921	35711200R	AYKY 4Bx25mm2	m	5,000	73,73	368,65
922	742268485	Připojnice hlavního /lokálního pospojení	kus	1,000	164,86	164,86
923	35711289R	Připojnice hlavního /lokálního pospojení	kus	1,000	337,92	337,92
924	74281111R	Koordinace s provozovatelem / investorem	hod	10,000	901,12	9 011,20
925	743112117	Montáž trubka plastová ohebná D 36 mm uložená pevně	m	10,000	45,06	450,60
926	345710940	trubka elektroinstalační ohebná D36 mm	m	10,000	25,60	256,00
927	718111222	Trubka korugovaná 50/41	m	20,000	25,60	512,00
928	341828522	Trubka korugovaná 50/41	m	20,000	33,79	675,80
929	718111220	Trubka korugovaná 100/91	m	10,000	62,46	624,60
930	341828520	Trubka korugovaná 100/91	m	10,000	39,94	399,40
931	744411220	Montáž kabel Cu sk.2 do 1 kV do 0,20 kg pod omítku stěn	m	60,000	28,67	1 720,20
932	341110300	kabel silový s Cu jádrem CYKY-J 3x1,5 mm2	m	60,000	18,43	1 105,80
933	744411230	Montáž kabel Cu sk.2 do 1 kV nad 0,40 kg pod omítku stěn	m	70,000	38,91	2 723,70
934	341110380	kabel silový s Cu jádrem CYKY 4Bx16 mm2	m	60,000	245,76	14 745,60
935	341110382	kabel silový s Al jádrem AYKY 4Bx25mm2	m	10,000	73,73	737,30
936	746211110	Ukončení vodič izolovaný do 2,5mm2 v rozváděči nebo na přístroji	kus	6,000	11,26	67,56
937	21060624	Kabelové oko AL25mm2	kus	16,000	17,41	278,56
938	68500240	OZNAC.STITEK C.1	kus	6,000	5,12	30,72
939	345723090	Spojka kabelová pro plastové kabely	kus	2,000	777,22	1 554,44
940	746211140	Ukončení vodič izolovaný do 25 mm2 v rozváděči nebo na přístroji	kus	16,000	17,41	278,56
941	7471621R	Podružný montážní materiál	kus	1,000	1 126,40	1 126,40
942	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby -není součástí položky ve VRN	soub	1,000	9 011,20	9 011,20

943	013254000R	Geodetické zaměření	soub	1,000	11 264,00	11 264,00
944	092103001	Kabelov rýha š.0,5m x 0,8m zem.tř.III vč záhozu rýhy, kabelového lože, záhozu rýhy, provizorní úpravy, pokládky fólie	m	75,000	563,20	42 240,00
945	340520540R	Fólie výstražná	m	75,000	56,32	4 224,00
946	340520545R	Písek kopaný	m3	5,000	1 408,00	7 040,00
947	092100008	Stavební přípomoc	hod	5,000	337,92	1 689,60
948	340520545R	Materiál pro stavební přípomoc / zához rýh pro vodiče a kabely	m2	2,000	563,20	1 126,40
949	092203040	Vytýčení sítí	soub	5,000	11 264,00	56 320,00
950	092203041	Ekologická likvidace odpadů	soub	1,000	1 126,40	1 126,40
		Dešťová kanalizace				1 679 255,68
8		Trubní vedení				1 679 255,68
951	827811	Hloubení rýh šířky do 800 mm pro nové potrubí, včetně hutněného zasypání výkopu	m	194,500	366,59	71 301,76
952	827812	Montážní jáma pro kanalizační šachty 1000x1000x2000 mm, včetně pažení	kus	8,000	2 816,00	22 528,00
953	827813	Montážní jáma pro kanalizační šachty 1500x1500x2000 mm, včetně pažení	kus	6,000	4 505,60	27 033,60
954	827814	Montážní jáma pro OLK 1700x1700x2300 mm, včetně pažení	kus	1,000	7 884,80	7 884,80
955	827815	Montážní jáma pro retenční nádrž 4500x3000x3000 mm, včetně pažení	kus	1,000	45 056,00	45 056,00
956	827816	Montážní jáma pro vsakovací systém 5200x6400x3000 mm, včetně pažení	kus	1,000	84 480,00	84 480,00
957	827817	D+M - Zemní výstražná fólie	m	194,500	56,32	10 954,24
958	827818	D+M - Stavební drenáž včetně obsypu	m	194,500	281,60	54 771,20
959	827819	D+M - Podsyp - zhutněné pískové lože tl. 100 mm, max. frakce 8 mm	m3	16,000	1 295,36	20 725,76
960	8278110	D+M - Obsyp štěrkopískem (pískem), max. frakce 16 mm, min. 300 mm	m3	63,000	1 295,36	81 607,68
961	8278111	D+M - Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním	m3	590,000	394,24	232 601,60
962	827821	D+M - Ležatí potrubí PVC-KG DN 110 (110x3,2 mm)	m	5,500	563,20	3 097,60
963	827822	D+M - Ležatí potrubí PVC-KG DN 160 (182x4,0 mm)	m	140,000	675,84	94 617,60
964	827823	D+M - Ležatí potrubí PVC-KG DN 200 (200x4,9 mm)	m	43,500	1 126,40	48 998,40
965	827824	D+M - Ležatí potrubí PVC-KG DN 250 (250x6,2 mm)	m	5,500	1 689,60	9 292,80
966	827831	D+M - Plastová revizní šachta DŠ 01 O 600 s litinovým poklopem D400 a betonovým prstencem, včetně příslušenství, betonáže, osazení, montáže a zemních	kus	1,000	16 896,00	16 896,00
967	827832	D+M - Betonová revizní šachta DŠ 02 O 1000 s litinovým poklopem D400, včetně příslušenství, betonáže, osazení, montáže a zemních prací	kus	1,000	28 160,00	28 160,00
968	827833	D+M - Plastová revizní šachta DŠ 03 O 425 s teleskopickou rourou a litinovým poklopem D400, včetně příslušenství, betonáže, osazení, montáže a zemních	kus	1,000	16 896,00	16 896,00
969	827834	D+M - Vsakovací blok 600x600x600 mm (ŠxVxD) s kanálkem DN 180, zatížením 600 kN/m2	kus	62,000	2 252,80	139 673,60
970	827835	D+M - Vsakovací blok kontrolní 600x600 mm (jedná se o 1 komponent: 4 ks na 1 box 600x600x600)	kus	4,000	2 816,00	11 264,00
971	827836	D+M - BOX konektor - mašlička	kus	216,000	56,32	12 165,12
972	827837	D+M - Spojovací clip	kus	4,000	563,20	2 252,80
973	827838	D+M - Konecová stěna pro kontrolní box, předformované otvory	kus	1,000	563,20	563,20
974	827839	D+M - Připojovací čelo DN 110	kus	1,000	563,20	563,20
975	8278310	D+M - Geotextilie S 200 g/m2, šíře 2 m - role 100 m2, PP	m2	75,000	56,32	4 224,00
976	8278311	D+M - Ponorné čerpadlo se spínací skříň s plovákem, 3/7F 0,75kW 230V 20m kabel	kus	1,000	12 800,00	12 800,00
977	8278312	D+M - LŽ 01 - Liniový odvodňovací systém o celkové délce 19,5 m	kus	1,000	128 000,00	128 000,00
978	8278313	D+M - LŽ 02 - Liniový odvodňovací systém o celkové délce 10,0 m	kus	1,000	90 112,00	90 112,00
979	8278314	D+M - RN - Retenční nádrž k zadržování dešťové vody a jejímu využití o objemu 8 500 l	kus	1,000	61 440,00	61 440,00
980	8278315	D+M - OLK - Koalescenční odlučovač lehkých kapalin	kus	1,000	62 464,00	62 464,00
981	8278316	D+M - LS - Lapač střešních splavenin DN110/125	kus	4,000	5 632,00	22 528,00
982	827841	Betonářské práce - LAPOL, RN, ŽLUBY	kus	1,000	122 880,00	122 880,00
983	827842	Ostatní bourací, přípomocné a zednické práce	hod	30,000	281,60	8 448,00
984	827851	Tlaková zkouška potrubí do DN 250	m	194,500	56,32	10 954,24
985	827852	Pročištění potrubí do DN 250	m	194,500	56,32	10 954,24
986	827853	Zkouška těsnosti kanalizačního potrubí do DN 250	m	194,500	56,32	10 954,24
987	827854	Vypracování hydrogeologického posudku, včetně zemních prací	kus	1,000	33 792,00	33 792,00
988	827855	Geodetické zaměření skutečného provedení s polohopisem	kus	1,000	16 896,00	16 896,00
989	827856	Přesun hmot	kus	1,000	16 896,00	16 896,00
990	827857	Dokumentace skutečného provedení (3 paré) - není součástí položky ve VRN	kus	1,000	11 264,00	11 264,00
991	827858	Koordinace - není součástí položky ve VRN	kus	1,000	11 264,00	11 264,00
		Vedlejší rozpočtové náklady				462 648,09
		Ostatní položky práce				462 648,09
992	005121010R	Zařízení staveniště (dle SoD čl. 2 odst. 2.5.2)	kus	0,900	90 112,00	81 100,80
993	005231010R	Revize, zkoušky a měření (dle SoD čl. 2 odst. 2.5.3)	kus	1,000	27 955,20	27 955,20
994	005122010R	Provozní a územní vlivy (dle SoD čl. 2 odst. 2.5.7)	kus	1,000	33 792,00	33 792,00
995	005111021R	Geodetické práce a ochrana inženýrských sítí (dle SoD čl.2 odst. 2.5.10)	kus	1,000	22 528,00	22 528,00
996	005111031R	Geodetické práce po výstavbě - skutečné zaměření stavby (dle SoD čl. 2 odst. 2.5.11)	kus	1,000	39 936,00	39 936,00
997	005112041R	Kompletační činnost (dle SoD čl. 2 odst. 2.5.4)	kus	1,000	22 528,00	22 528,00
998	005124010R	Koordináční činnost (dle SoD čl. 2 odst. 2.5.5)	kus	1,000	22 528,00	22 528,00
999	005241010R	Dokumentace skutečného provedení stavby (dle SoD čl. 2 odst. 2.5.1)	kus	1,000	34 099,20	34 099,20
1000	005241070R	Provoz v dotčeném objektu (dle SoD čl. 2 odst. 2.5.8)	kus	1,000	33 792,00	33 792,00
1001	005251010R	Zajištění kolaudačního souhlasu (dle SoD čl. 2 odst. 2.5.12)	kus	1,000	17 408,00	17 408,00
1002	005261010R	Pojištění stavby (dle SoD čl. 2 odst. 2.5.6)	kus	1,000	33 792,00	33 792,00
1003	005261040R	Fotodokumentace provádění díla (dle SoD čl. 2 odst. 2.5.9)	kus	1,000	3 076,89	3 076,89
1004	004111020R	Vypracování projektové dokumentace - Výrobní dokumentace (dle SoD čl. 2 odst. 2.5.13)	kus	1,000	90 112,00	90 112,00

23 032 267,44

Výkaz výměr

Název stavby: **Azylový dům města Česká Lípa**

Objednatel:

Druh stavby:

Projektant:

Lokalita: st.p.č. 3006, 3007, k.ú.Česká Lípa, ul.Dubická č.p.931, Česká Lípa

Zhotovitel:

Zpracoval:

Zpracováno dne:

Č	Objekt	Kód	Zkrácený popis / Varianta	MJ	Množství
11 Přípravné a přidružené práce					
1	SO03	113106231R00	Rozebrání dlažeb ze zámkové dlažby v kamenivu -skladba ZP3 158	m2	158,000 158,00
2	SO03	113107405R00	Odstranění podkladu nad 50 m2,kam.těžené tl.do 5 cm -skladba ZP3 158	m2	158,000 158,00
12 Odkopávky a prokopávky					
3	SO01	121100001RA0	Sejmutí ornice, naložení, odvoz a uložení, na mezideponii na staveništi (24,375*10,08)*0,20+(11,255*10,08)*0,20+(8,40*4,31)*0,20	m3	79,071 79,07
4	SO01	122100010RA0	Odkopávky nezapažené v hornině 1-4 (3,31*5,70)*0,15+(6,40*3,31)*0,15 (15,255+10,255+3,10)*8,08*0,40 (6,88*1,25*0,40)*4+(20,065+15,065+10,255+15,255+2,00)*1,25*0,40	m3	143,556 6,01 92,468 45,080
5	SO03	122100010RA9	Odkopávky nezapažené v hornině 1-4, bourání povrchu a podkladu, naložení, odvoz 10 km, uložení, skládkovné -skladba ZP1 + ZP2 (290,0+40,0)*0,4	m3	132,000 132,00
13 Hloubené vykopávky					
6	SO01	130900020RAC	Bourání konstrukcí kamenných ve výkopu, odvoz do 10 km, uložení na skládku 6	m3	6,000 6,00
7	SO01	132200010RA0	Hloubení nezapaž. rýh šířky do 60 cm v hornině 1-4 (5,70+2,71*3+1,06)*0,40*0,75+(6,40+2,71*3+1,06)*0,40*0,75 (3,60*2+1,395+3,93+0,68+0,68)*0,60*0,75	m3	15,392 9,14 6,248
8	SO01	132200012RA0	Hloubení nezapaž.rýh šířky do 200 cm v hornině 1-4 (15,065+20,065+15,255+10,255+6,68*4+0,60-5,70-6,40)*0,8*0,75 (5,70+6,40)*0,90*0,75	m3	53,684 45,52 8,168
9	SO01	139600011RAA	Ruční výkop v hornině 1-2, hloubka do 1 m, odvoz kolečkem do 20 m (15,065+20,065+15,255+10,255+6,68*4+0,60-5,70-6,40)*0,8*0,15 (5,70+6,40)*0,90*0,15 (5,70+2,71*3+1,06)*0,40*0,15+(6,40+2,71*3+1,06)*0,40*0,15 (3,60*2+1,395+3,93+0,68*2)*0,60*0,15	m3	13,816 9,10 1,634 1,829 1,250
16 Přemístění výkopku					
10	SO01	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m (143,555+15,392+53,684+13,816)*0,90	m3	203,802 203,80
11	SO01	166101101R00	Přehození výkopku z hor.1-4 (143,555+15,392+53,684+13,816)*0,1	m3	22,645 22,65
12	SO01	167101102R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství nad 100 m3 (143,555+15,392+53,684+13,816)*0,90	m3	203,802 203,80
17 Konstrukce ze zemin					
13	SO01	174100010RAA	Zásyp jam, rýh a šachet sypaninou, dovoz sypaniny ze vzdálenosti 50 m (143,555+15,392+53,684+13,816)*0,1	m3	22,645 22,65
19 Hloubení pro podzemní stěny, ražení a hloubení důlní					

14	SO01	199000005R00	Poplatek za skládku výkopku 1- 4 (143,555+15,392+47,995+12,678)*0,70*1,75	t	269,035 269,04
		27	Základy		
15	SO01	271570010RAE	Polštář hutněný pod základy-pasy, ze štěrkopísku tloušťky 30 cm (15,065+20,065+15,255+10,255+6,68*4+0,60-5,70-6,40)*0,8*0,30 (5,70+6,40)*0,90*0,30 (5,70+2,71*3+1,06)*0,40*0,30+(6,40+2,71*3+1,06)*0,40*0,30 (3,60*2+1,395+3,93+0,68*2)*0,60*0,30 (14,955+14,865)*7,688*0,40	m2	119,332 18,21 3,267 3,658 2,499 91,702
16	SO01	271570010RAF	Polštář hutněný pod základy-deska, ze štěrkopísku tloušťky 40 cm (14,955+14,865)*7,68	m2	229,018 229,02
17	SO01	273323411RV1	Železobeton základových desek C 25/30 XC3 XF1 XA2 (14,955+14,865)*7,68*0,15+(3,31*5,7+3,26*6,24)*0,12	m3	39,058 39,06
18	SO01	273351215R00	Bednění stěn základových desek - zřízení (19,665+7,68+15,055+10,055+7,68+14,665)*0,30+(3,31*2+5,7+2,26*2+6,24)*0,27	m2	28,672 28,67
19	SO01	273351216R00	Bednění stěn základových desek - odstranění (19,665+7,68+15,055+10,055+7,68+14,665)*0,30+(3,31*2+5,7+2,26*2+6,24)*0,27	m2	28,672 28,67
20	SO01	273361921RT9	Výztuž základových desek ze svařovaných sítí průměr drátu 8,0, oka 150/150 mm KY80 (14,955+14,865)*7,68*2*5,398*1,25/1000+(3,31*5,7+2,26*6,24)*5,398*1,25/1000	t	3,313 3,31
21	SO01	274272120RT4	Zdivo základové z bednicích tvárnic, tl. 20 cm, výplň tvárnic betonem C 20/25 XC3 XF1 XA2 (5,50+5,50+2,87*3+1,26+3,80*2)*0,75 (6,20+6,20+2,87*3+1,26+4,50*2)*0,75	m2	44,806 21,35 23,453
22	SO01	274272150RT4	Zdivo základové z bednicích tvárnic, tl. 40 cm, výplň tvárnic betonem C 20/25 XC3 XF1 XA2 (19,665+6,88*4+0,60+15,055+10,255+14,665+0,68*2+1,3+2,01)*0,75	m2	69,323 69,32
23	SO01	274313711R00	Beton základových pasů prostý C 25/30 XC3 XF1 XA2 (15,065+20,065+15,255+10,255+6,68*4+0,60-5,70-6,40)*0,8*0,60 (5,70+6,40)*0,90*0,60 (5,70+2,71*3+1,06)*0,40*0,60+(6,40+2,71*3+1,06)*0,40*0,60 (3,60*2+0,68*2+1,395+3,93)*0,60*0,60	m3	55,261 36,41 6,534 7,315 4,999
24	SO01	274334110RA1	Osazení + dodávka-ocel.chránička DN 125 + vrtání zákl.pasem a deskou 5+5	kus	10,000 10,00
25	SO01	274354032R00	Bednění prostupu základem do 0,05 m2, dl.0,5 m (200/250/400)mm 1	kus	1,000 1,00
26	SO01	274354042R00	Bednění prostupu základem do 0,10 m2, dl.0,5 m (250/250/400)mm 1+1	kus	2,000 2,00
27	SO01	274354043R00	Bednění prostupu základem do 0,10 m2, dl.1,0 m (250/250/600)mm 1	kus	1,000 1,00
28	SO01	274354043R00	Bednění prostupu základem do 0,10 m2, dl.1,0 m (250/250/700)mm 1	kus	1,000 1,00
29	SO01	274354043R00	Bednění prostupu základem do 0,10 m2, dl.1,0 m (250/250/800)mm 1+1	kus	2,000 2,00
30	SO01	274361821R00	Výztuž základ. pasů z betonářské oceli 10505 (R) (44,806*0,2+69,323*0,4)*0,015	t	0,550 0,55
		31	Zdi podpěrné a volné		
31	SO01	311271665R00	Zdivo z vápenopísk.kvádrů na tenkovrstvou maltu TOH=1,8, tl.300mm (15,235+10,35+7,08+10,35+15,02+7,08)*2,85 -(1,00*2,05)*1-(0,80*2,00)*6-(0,80*1,00)*8 -(1,00*2,00)*6 (15,235+10,35+7,08+10,35+15,02+7,08)*2,65 -(0,8*2)*8-(1*2)*12 (2,82+0,12+1,26+0,60+2,94+1,20)*3,21-(1,00*2,02)	m2	317,960 185,58 -18,050 -12,000 172,555 -36,800 26,677
32	SO01	311271665R00	Zdivo z vápenopísk.kvádrů na tenkovrstvou maltu TOH=1,8, tl.300mm -atika (15,235+10,35+7,08+14,84+19,84+7,08)*0,25	m2	18,606 18,61
33	SO01	317144213R00	Překlád vápenopískový 115 x 71 - 1250/800,900 mm ozn.P4	kus	15,000

34	SO01	317144213R00	10+5 Překlad vápenopískový 115 x 71 - 1250/800,900 mm ozn.P6 2*8+2*10	kus	15,00 36,000
35	SO01	317144214R00	Překlad vápenopískový 115 x 71 - 1500/1000 mm ozn.P5 1	kus	1,000 1,00
36	SO01	317144214R00	Překlad vápenopískový 115 x 71 - 1500/1000 mm ozn.P7 2*1	kus	2,000 2,00
37	SO01	317144215R00	Překlad vápenopískový 115 x 71 - 1750/1325 mm ozn.P8 1	kus	1,000 1,00
38	SO01	317144232R00	Překlad vápenopískový 115 x 240 - 1000/650 mm ozn.P3 2	kus	2,000 2,00
39	SO01	317144233R00	Překlad vápenopískový 115 x 240 - 1250/800 mm ozn.P2 14+8	kus	22,000 22,00
40	SO01	317144234R00	Překlad vápenopískový 115 x 240 - 1500/1000 mm ozn.P1 8+12	kus	20,000 20,00
41	SO01	317144242R00	Překlad vápenopískový 175 x 240 - 1000/650 mm ozn.P3 2	kus	2,000 2,00
42	SO01	317144243R00	Překlad vápenopískový 175 x 240 - 1250/800 mm ozn.P2 14+8	kus	22,000 22,00
43	SO01	317144244R00	Překlad vápenopískový 175 x 240 - 1500/1000 mm ozn.P1 8+12	kus	20,000 20,00
34 Stěny a příčky					
44	SO01	342254611R00	Přízdívky instalační z plynosilikátu tl. 100 mm (2,45+2,79)*1,20	m2	6,288 6,29
45	SO01	342254811R00	Přízdívky instalační z plynosilikátu tl. 150 mm (0,90+0,875*2+0,9+2,5+0,9+0,875)*1,20 (0,90+0,90+0,60)*1,20	m2	12,270 9,39 2,880
46	SO01	342271327R00	Příčky z tvárníc vápenopískových na tenkovrstvou maltu, TOH=1,8 tl.150mm (7,08+2,50+2,84+1,40+1,82)*3,21 (2,94+2,79+3,62+4,135+2,79+6,50)*3,21 -(0,80*2,02)*1-(0,90*2,02)*4-(1,00*2,02)*1 (7,08+5,73*5+12,12+4,505+1,40+7,08+5,73*3+7,28)*2,95 -(0,90*2,02)*10	m2	345,874 50,20 73,108 -10,908 251,650 -18,180
47	SO01	342271331R00	Příčky z tvárníc vápenopískových, na tenkovrstvou maltu, TOH=1,8 tl.115 mm (2,50+2,50+2,84+5,46+6,78+2,72+0,90)*3,21 (2,82+1,80+2,10+5,98+2,79)*3,21 -(0,80*2,02)*9-(0,90*2,02)*2-(1,00*2,02)*2 (5,25+3,25+0,70+0,90+1,40+0,70)*2,95 -(0,80*2,02)*5	m2	131,490 76,08 49,723 -22,220 35,990 -8,080
48	SO01	342668111R00	Těsnění styku příčky se stáv. konstrukcí PU pěnou (7,08+2,50+2,84+1,40+1,82) (2,94+2,79+3,62+4,135+2,79+6,50) (7,08+5,73*5+12,12+4,505+1,40+7,08+5,73*3+7,28) (2,50+2,50+2,84+5,46+6,78+2,72+0,90) (2,82+1,80+2,10+5,98+2,79) (5,25+3,25+0,70+0,90+1,40+0,70)	m	175,110 15,64 22,775 85,305 23,700 15,490 12,200
49	SO01	342948111R00	Ukotvení příček k cihel.konstr. kotvami na hmožd. 3,21*38 2,95*28	m	204,580 121,98 82,600
50	SO01	346255225RS3	Obklad překladů,věnců z desek polystyren.tl.40 mm (15,235+10,35+7,38+10,35+15,02+7,38) (15,235+10,35+7,38+10,35+15,02+7,38)	m2	131,430 65,72 65,715
51	SO01	346971142R00	Izolace pod příčky typová š. do 200 mm (7,08+2,50+2,84+1,40+1,82)	m	145,710 15,64

			(2,94+2,79+3,62+4,135+2,79+6,50)		22,775
			(7,08+5,73*5+12,12+4,505+1,40+7,08+5,73*3+7,28)		85,305
			(2,50+2,50+2,84+5,46+6,78+2,72+0,90)		23,700
			(2,82+1,80+2,10+5,98+2,79)		15,490
			(5,25+3,25+0,70+0,90+1,40+0,70)		12,200
			-(0,80+0,90*4+1,00+0,9*10)		-14,400
			-(0,80*9+0,90*2+1,00*2+0,8*5)		-15,000
	41	Stropy a stropní konstrukce (pro pozemní stavby)			
52	SO01	411120032RA0	Strop montovaný z předpjatých stropních panelů, tl. 25 cm, zesílená výztuž, min. zatížitelnost panelů dle PD	m2	370,034
			(7,38*14,87)+(7,38*10,20)		185,02
			(7,38*14,87)+(7,38*10,20)		185,017
53	SO01	411321414R00	Stropy deskové ze železobetonu C 25/30	m3	13,573
			(7,38*1,25*0,25)+(0,875*1,25*0,25)+(3,35+0,90)*4,605/2*0,25		5,03
			(7,38+4,85)*4,82/2*0,25+(2,10*4,49)/2*0,25		8,547
54	SO01	411351101R00	Bednění stropů deskových, bednění vlastní -zřízení	m2	72,615
			(7,38+1,25+1,25)*0,4+(0,875+1,25+0,875)*0,4+(3,35+0,9+4,605)*0,4		8,69
			(7,38+4,82+4,49+7,38)*0,40		9,628
			(7,38*1,25)+(0,875*1,25)+(3,35+0,90)*4,605/2		20,104
			(7,38+4,85)*4,82/2+(2,10*4,49)/2		34,189
55	SO01	411351102R00	Bednění stropů deskových, vlastní - odstranění	m2	72,615
			(7,38+1,25+1,25)*0,4+(0,875+1,25+0,875)*0,4+(3,35+0,9+4,605)*0,4		8,69
			(7,38+4,82+4,49+7,38)*0,40		9,628
			(7,38*1,25)+(0,875*1,25)+(3,35+0,90)*4,605/2		20,104
			(7,38+4,85)*4,82/2+(2,10*4,49)/2		34,189
56	SO01	411354173R00	Podpěrná konstr. stropů do 12 kPa - zřízení	m2	54,293
			(7,38*1,25)+(0,875*1,25)+(3,35+0,90)*4,605/2		20,10
			(7,38+4,85)*4,82/2+(2,10*4,49)/2		34,189
57	SO01	411354174R00	Podpěrná konstr. stropů do 12 kPa - odstranění	m2	54,293
			(7,38*1,25)+(0,875*1,25)+(3,35+0,90)*4,605/2		20,10
			(7,38+4,85)*4,82/2+(2,10*4,49)/2		34,189
58	SO01	411361821R00	Výztuž stropů z betonářské oceli 10505(R)	t	3,394
			5,0261*0,250		1,26
			8,5472*0,250		2,137
59	SO01	411364012RT2	Nosný prvek pro přerušení tepelných mostů (dle popisu v PD), výška 160-250 mm, s požární odolností R120	kus	8,000
			4+4		8,00
60	SO01	411389111RT1	Prostupy ve stropech z panelů do 0,25m2 -kompletní provedení	kus	12,000
			8+4		12,00
61	SO01	411389119RT1	Prostupy ve stropech betonových -kompletní provedení	m2	6,000
			2+4		6,00
62	SO01	416021122R00	Podhledy SDK, kovová.kce CD. 1x deska RF 12,5 mm vč.přetmelení a přebroušení	m2	214,470
			2,75+19,26+8,67+10,35		41,03
			33,6+17,62+12,93+13,18+12,9+17,74+13,0+12,87+13,2*3		173,440
63	SO01	416061121RU1	Rastrový kazet.podhled 600x600mm, omyvatelný, rošt do vlhkého prostředí -provedení dle popisu v PD	m2	81,320
			10,1+2,33+3,0+4,65+2,55+5,42+3,64+5,07+2,45+9,48+4,27+4,46+4,44+1,87+1,64+1,89+5,83		73,09
			3,8+3,15+1,28		8,230
64	SO01	416061635RU1	Kazetový podhled akustický -provedení dle popisu v PD	m2	83,830
			25,1+39,35+10,1		74,55
			9,28		9,280
65	SO01	416951110RT1	Příplatek za vložení vrstvy tepelné izolace	m2	214,470
			214,47		214,47
66	SO01	417121163RS3	Věnc z věncovek, TOH=1,8, výplň betonem C 20/25	m	131,430
			(15,235+10,35+7,38+10,35+15,02+7,38)		65,72
			(15,235+10,35+7,38+10,35+15,02+7,38)		65,715
67	SO01	417321414R00	Ztužující pásy a věnce z betonu železového C 25/30	m3	9,787

			(2,82+0,12+1,26+0,60+2,94+1,20)*0,30*0,25		0,67
			(15,235+10,35+7,08+10,35+15,02+7,08)*0,28*0,25		4,558
			(15,235+10,35+7,08+10,35+15,02+7,08)*0,28*0,25		4,558
68	SO01	417351111R00	Bednění ztužujících věnců, obě strany - zřízení	m	55,668
			(2,82+0,12+1,26+0,60+2,94+1,20)*0,40		3,58
			(15,235+10,35+7,08+10,35+15,02+7,08)*0,40		26,046
			(15,235+10,35+7,08+10,35+15,02+7,08)*0,40		26,046
69	SO01	417351113R00	Bednění ztužujících věnců, obě strany - odstranění	m	55,668
			(2,82+0,12+1,26+0,60+2,94+1,20)*0,40		3,58
			(15,235+10,35+7,08+10,35+15,02+7,08)*0,40		26,046
			(15,235+10,35+7,08+10,35+15,02+7,08)*0,40		26,046
70	SO01	417361821R00	Výztuž ztužujících pásů a věnců z oceli 10505(R)	t	1,469
			(2,82+0,12+1,26+0,60+2,94+1,20)*0,30*0,25*0,15		0,10
			(15,235+10,35+7,08+10,35+15,02+7,08)*0,28*0,25*0,15		0,684
			(15,235+10,35+7,08+10,35+15,02+7,08)*0,28*0,25*0,15		0,684
		43	Schodiště		
71	SO01	430000000RAA	Stupeň betonový 30 x 15 cm, včetně bednění, na přímém schodišti	m	26,460
			21*1,26		26,46
72	SO01	430320040RAC	Schodišťová konstrukce ŽB beton C 25/30, bednění, výztuž 150 kg/m3	m3	2,294
			(1,57+2,1+2,26+2,45+3,76)*1,26*0,15		2,29
		56	Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch		
73	SO03	564831111RT2	Podsyp ze šterkodrti fr.16-32 po zhutnění tloušťky 10 cm -skladba ZP2	m2	40,000
			40		40,00
74	SO03	564851111RT4	Podsyp ze šterkodrti fr.32/64 po zhutnění tloušťky 15 cm -skladba ZP2	m2	40,000
			40		40,00
75	SO03	564851114R00	Podklad ze šterkodrti ŠDa po zhutnění tloušťky 18 cm -skladba ZP1	m2	290,000
			290		290,00
76	SO03	564942111R00	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva tl. 12 cm -skladba ZP1	m2	290,000
			290		290,00
		59	Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch dlážděných (předlažby)		
77	SO01	596100020RA1	Chodník z dlažby betonové-okapový chodník -skladba L, body 1-5	m2	12,921
			(8,3+10,235+15,235+3,55+5,75)*0,3		12,92
78	SO01	596100030RAG	Chodník z dlažby betonové-venkovní rampa -skladba K, body 1-7	m2	38,838
			(5,75*3,25)+(6,2*3,25)		38,84
79	SO03	596215040R00	Kladení zámkové dlažby tl. 8 cm do drtě tl. 4 cm -skladba ZP1	m2	290,000
			290		290,00
80	SO03	59248031	Dlažba zámková 20/10/8cm přírodní	m2	304,500
			290		290,00
			;ztratiné 5%; 14,5		14,500
81	SO03	596215045RT1	Kladení zámkové dlažby tl. 8 cm do drtě tl. 4 cm -přeskládání stáv.zpevn.plochy s doplněním dlaždic (20%) -skladba ZP3	m2	158,000
			158		158,00
82	SO03	596921111RT1	Kladení bet.veget.dlaždic,lože 40 mm,pl.do 50 m2 -skladba ZP2	m2	40,000
			40		40,00
83	SO03	596921191RT1	Příplatek za výpl.spár veg.bet.dlaždic s dodávkou výplně -skladba ZP2	m3	3,200
			40,0*0,08		3,20
84	SO03	592483020	Dlažba betonová zatravnovací 600x400x80 mm, spotřeba 4,17 ks/m2	kus	175,140
			40*4,17		166,80
			;ztratiné 5%; 8,34		8,340
85	SO03	596921193R00	Příplatek za vodorovné značení barevně odlišnými tvárniciemi	m	12,000
			5,0+2,5*2+0,5*4		12,00
86	SO03	597101030RAA	Montáž liniového polymerbeton.odvodňov.žlabu s roštem š.150mm vč.dodávky	m	19,000
			19		19,00
87	SO03	597103015RA0	Vpust' k žlabu polymerbetonová	kus	1,000
			1		1,00

		60	Omítky ze suchých směsí		
88	SO01	601021148RT2	Stěrková omítka podhledů-schodiště -skladba J, bod 4 (1,57+2,1+2,26+2,45+3,76)*1,26	m2	15,296 15,30
89	SO01	601021142R00	Štuková omítka podhledů -schodiště -skladba J, bod 5 (1,57+2,1+2,26+2,45+3,76)*1,26	m2	15,296 15,30
		61	Úprava povrchů vnitřní		
90	SO01	602011131RT3	Omítka jednovrstvá vnitřní stěrková, tl.vrstvy 5 mm -skladba A1, bod 8 + skladba A2, bod 8 + skladba A3, bod 8 (20,16+15,26+17,5+15,69+9,78+8,72+12,88+13,58+11,78+8,78+8,64)*2,65 -25,314-41,208+(80,03*0,55)-10,176-0,46 (53,195+19,06+80,04+8,215+48,04+19,06)*2,65 -36,8-43,262+(26,185*0,55)	m2	882,706 378,34 -33,142 603,167 -65,660
91	SO01	602011141RT1	Štuk na stěnách vnitřní, tl.vrstvy 1-2 mm -skladba A1, bod 9 + skladba A2, bod 9 + skladba A3, bod 9 882,706	m2	882,706 882,71
92	SO01	602481211RT2	Montáž výztužné sítě(perlinky)do stěrky-vnit.stěny vč.výzt.sítě a tmelu -ostění,stěny -skladba A1, bod 8 + skladba A2, bod 8 + skladba A3, bod 8 (5,0*16+2,8*6+4,8*13+5,67+5,0*2+5,7*2)*0,3 882,706	m2	938,587 55,88 882,706
93	SO01	610411113R00	Protiprašný penetrační a uzavírací nátěr -stěny -skladba A1, bod 7 + skladba A3, bod 7 938,587-56	m2	882,587 882,59
94	SO01	610411114R00	Podkladní polymercementový spojovací můstek -stěny -skladba A2, bod 7 (7,6+7,7+12,7)*2,0	m2	56,000 56,00
95	SO01	610412115R00	Protiprašný penetrační a uzavírací nátěr stropy 214,47+81,32+83,83	m2	379,620 379,62
96	SO01	610991004R00	Začišťovací okenní lišta pro vnitř.omítku tl. 15mm 5,0*16+2,8*6+4,8*13+5,67+5,0*2+5,7*2	m	186,270 186,27
97	SO01	610991111R00	Zakrývání výplní vnitřních otvorů 2,0*16+0,8*8+1,6*14+2,514+2,0*2+53,0+7,08*2,06*2	m2	149,484 149,48
98	SO01	611481211RT2	Montáž výztužné sítě (perlinky) do stěrky-schodiště, včetně výztužné sítě a stěrkového tmelu -skladba J, bod 4 (1,57+2,1+2,26+2,45+3,76)*1,26	m2	15,296 15,30
99	SO01	612409991RT2	Začištění omítek kolem oken,dveří apod.s použitím suché maltové směsi 5,0*16+2,8*6+4,8*13+5,67+5,0*2+5,7*2 (5,515+4,94*3+4,84*15+4,74*17+7,7)*2	m	548,700 186,27 362,430
100	SO01	612421615R00	Omítka stěrková s adhezním můstkem pod obklady (6,8+7,34+9,4+6,9+9,12+7,14+8,97+7,43+5,54+5,39+6,0+11,28+10,47+4,435)*2,1 -0,7*2,02*24-0,9*2,02-0,565*0,8*4 (0,565*0,3)*2*4	m2	186,846 223,05 -37,562 1,356
101	SO01	612425931RT2	Omítka stěrková vnitřního ostění - štuková (5,0*16+2,8*6+4,8*13+5,67+5,0*2+5,7*2)*0,3	m2	55,881 55,88
102	SO01	612451090RT1	Zednické zapravení parapetu -viz detail Det4 (1,0*16+0,8*6+0,8*13+1,0*2)*0,3	m2	9,960 9,96
103	SO01	612473186R00	Příplatek za zabudované rohovníky, stěny 5,0*16+2,8*6+4,8*13+5,67+5,0*2+5,7*2 3,21*10+2,95*7	m	239,020 186,27 52,750
		62	Úprava povrchů vnější		
104	SO01	620991121R00	Zakrývání výplní vnějších otvorů z lešení 2,0*16+0,8*8+1,6*14+2,514+2,0*2+53,0	m2	120,314 120,31
105	SO01	622300181RT2	Montáž chráničky kabelu do zateplení z polystyrenu vč. chráničky DN 40 mm 45	m	45,000 45,00
106	SO01	622311014R00	Soklová lišta hliník KZS tl. 140 mm 8,0+10,33+15,235+8,0+20,0+15,0	m	76,565 76,57
107	SO01	622311134RT3	Zateplovací systém, fasáda, EPS F tl.140 mm s omítkou silikonovou -skladba A2, body 1, 2, 3, 4, 5 (7,6*2,0)-5,6+(7,7*2,0)-4,4+(12,7*2,0)-8,4	m2	37,600 37,60
108	SO01	622311135RT3	Zateplovací systém, fasáda, EPS F tl.160 mm s omítkou silikonovou -skladba A1, body 1, 2, 3, 4, 5 (8,0+10,33+15,235+8,0+20,0+15,0)*5,74 -9,6-53,0-2,514-36,8-(7,6+7,7+12,7)*2,0	m2	281,569 439,48 -157,914

109	SO01	622311137RT3	Zateplovací systém, fasáda, EPS F tl.200 mm s omítkou silikonovou -skladba A3, body 1, 2, 3, 4, 5 (8,1+10,43+15,335+8,0+20,1+15,1)*1,16	m2	89,395 89,40
110	SO01	622311150RT3	Povrchová úprava ostění KZS s EPS F s omítkou silikonovou (5,0*10+4,8*14+2,514+5,0*2+20,435)*0,16 (5,0*6+2,8*8)*0,14	m2	31,360 24,02 7,336
111	SO01	622311524RU1	Zateplovací systém, sokl, XPS tl. 140 mm s mozaikovou omítkou - skladba B, body 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8 (8,0+10,33+15,235+6,5+20,0+13,5)*0,4	m2	29,426 29,43
112	SO01	622391521R00	Příplatek ke KZS a fasádnímu systému za systémové doplňky a příslušenství 37,6+281,569+89,395+29,426	m2	437,990 437,99
113	SO01	622421491R00	Doplňky zatepl. systémů, rohová lišta s okapničkou 205,705*2+7,3*5	m	447,910 447,91
114	SO01	622421492R00	Doplňky zatepl. systémů, okenní lišta s tkaninou 5,0*16+2,8*8+4,8*14+5,67+5,0*2+20,435	m	205,705 205,71
115	SO01	622421494RT1	Doplňky zatepl. systémů, podparapetní lišta s tkan., vč.XPS klínu 1,0*16+0,8*8+0,8*14+1,0*2	m	35,600 35,60
63			Podlahy a podlahové konstrukce		
116	SO01	632411147RV1	Litý samonivelační rychleschnoucí cementový potěr CT-C30-F5 tl.47mm -skladba H, bod 3 3,8+3,15+1,28	m2	8,230 8,23
117	SO01	632411149RV1	Litý samonivelační rychleschnoucí cementový potěr CT-C30-F5 tl.49mm -skladba G, bod 3 33,6+17,62+12,93+13,18+12,9+17,74+13,0+12,87+13,2+13,2+13,2	m2	173,440 173,44
118	SO01	632411150RV1	Litý samonivelační rychleschnoucí cementový potěr CT-C30-F5 tl.50mm -skladba I, bod 3 2,75	m2	2,750 2,75
119	SO01	632411153RV1	Litý samonivelační rychleschnoucí cementový potěr CT-C30-F5 tl.52mm -skladba E, bod 3 2,33+3,0+4,65+2,55+5,42+3,64+5,07+2,45+4,27+4,46+4,44+1,87+1,64+1,89+5,83	m2	53,510 53,51
120	SO01	632411154RV1	Litý samonivelační rychleschnoucí cementový potěr CT-C30-F5 tl.54mm -skladba F, bod 3 25,1+39,35+10,1+19,26+9,48+8,67+10,35+10,1	m2	132,410 132,41
64			Výplně otvorů		
121	SO01	641960000R00	Těsnění spár otvorových prvků PU pěnou 5,0*16+2,8*6+4,8*1+5,0*2+20,435	m	132,035 132,04
122	SO01	642942111RT3	Osazení zárubní dveřních ocelových, pl. do 2,5 m2, včetně dodávky zárubně 70 x 197 x 11 cm -ozn.D4 13	kus	13,000 13,00
123	SO01	642942111RT4	Osazení zárubní dveřních ocelových, pl. do 2,5 m2, včetně dodávky zárubně 80 x 197 x 11 cm -ozn.D3 2	kus	2,000 2,00
124	SO01	642942111RT5	Osazení zárubní dveřních ocelových, pl. do 2,5 m2, včetně dodávky zárubně 90 x 197 x 11 cm -ozn.D2 2	kus	2,000 2,00
125	SO01	642942111RU3	Osazení zárubní dveřních ocelových, pl. do 2,5 m2, včetně dodávky zárubně 70 x 197 x 16 cm -ozn.D4 4	kus	4,000 4,00
126	SO01	642942111RU4	Osazení zárubní dveřních ocelových, pl. do 2,5 m2, včetně dodávky zárubně 80 x 197 x 16 cm -ozn.D3 13	kus	13,000 13,00
127	SO01	642942111RU5	Osazení zárubní dveřních ocelových, pl. do 2,5 m2, včetně dodávky zárubně 90 x 197 x 16 cm -ozn.D2 1	kus	1,000 1,00
128	SO01	642945111R00	Osazení zárubní ocel. požár.1křídíl., pl. do 2,5 m2, včetně příplatku za dodávku požární zárubně oproti běžné zárubni -ozn.D2-D4 2+10+1	kus	13,000 13,00
129	SO01	648991113RU2	Osazení parapet.desek plast. a lamin. š.nad 20cm, včetně dodávky laminát.desky š. 220 mm -ozn.T01 1,0*18+0,8*18	m	32,400 32,40
91			Doplňující konstrukce a práce na pozemních komunikacích a zpevněných plochách		
130	SO01	916561111RT4	Osazení záhon.obrubníků do lože z C 12/15 s opěrou, včetně obrubníku 20/5/100, ozn.Os13 -skladba L 50	m	50,000 50,00
131	SO01	918101111R00	Lože pod obrubníky nebo obruby dlažeb z C 12/15, ozn.Os13 -skladba L 50*0,3*0,25	m3	3,750 3,75
132	SO03	914001121R00	Osaz.sloupku dopr.značky vč. bet.základu+Al patka 3	kus	3,000 3,00
133	SO03	404459503	Sloupek Fe 60/3 s povrch.úpravou vč.doplňků a příslušenství (mimo patky) 3	kus	3,000 3,00

134	SO03	404459515	Patka kotevní kompletní AP 60/3 3	kus	3,000 3,00
135	SO03	914001125R00	Osazení svislé dopr.značky na sloupek nebo konzolu 3+3	kus	6,000 6,00
136	SO03	40445243	Značka dopr.informat.IP12 500x700mm poz.tř.1 3	kus	3,000 3,00
137	SO03	40445160.A	Značka dopr dodatek E13 fóli 1, EG 7 letá 3	kus	3,000 3,00
138	SO03	914993009RT1	Demontáž a zpětné osaz.značky IP 4b-jednosměrný provoz 1	kus	1,000 1,00
139	SO03	915711111RT1	Vodorovné značení dělicích čar 12 cm střík.barvou, barva bílá 75,5+35,0	m	110,500 110,50
140	SO03	915711111RT2	Vodorovné značení dělicích čar 12 cm střík.barvou, barva žlutá 7,0*2+5,0*2+4,4+5,6	m	34,000 34,00
141	SO03	915721111RT1	Vodorovné značení střík.barvou stopčar,zeber atd., barva bílá -stání pro invalidy 1	m2	1,000 1,00
142	SO03	915791111R00	Předznačení pro značení dělicí čáry,vodicí proužky 110,5+34,0	m	144,500 144,50
143	SO03	915791112R00	Předznačení pro značení stopčáry, zebry, nápisů 1	m2	1,000 1,00
144	SO03	917762111R00	Osazení ležat. obrub. bet. s opěrou,lože z C 12/15 45	m	45,000 45,00
145	SO03	59217472	Obrubník silniční 1000/150/250 šedý 45	kus	47,250 45,00
146	SO03	918101111R00	Lože pod obrubníky nebo obruby dlažeb z C 12/15 45,0*0,35*0,2 ;ztratiné 5%; 2,25	m3	3,150 3,15
94 Lešení a stavební výtahy					
147	SO01	941941031R00	Montáž lešení leh.řad.s podlahami,š.do 1 m, H 10 m (16,00+21,00+8,00+16,235+11,235+8,00)*8,50	m2	683,995 684,00
148	SO01	941941191R00	Příplatek za každý měsíc použití lešení k pol.1031 (16,00+21,00+8,00+16,235+11,235+8,00)*8,50*3	m2	2 051,985 2 051,99
149	SO01	941941831R00	Demontáž lešení leh.řad.s podlahami,š.1 m, H 10 m (16,00+21,00+8,00+16,235+11,235+8,00)*8,50	m2	683,995 684,00
150	SO01	941955002R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,9 m (186,66+171,7)*2	m2	716,720 716,72
151	SO01	941955102R00	Lešení lehké pomocné,schodiště, H podlahy do 3,5 m 15,296+9,28	m2	24,576 24,58
152	SO01	944944011R00	Montáž ochranné sítě z umělých vláken (16,00+21,00+8,00+16,235+11,235+8,00)*8,50	m2	683,995 684,00
153	SO01	944944031R00	Příplatek za každý měsíc použití sítě k pol. 4011 (16,00+21,00+8,00+16,235+11,235+8,00)*8,50*3	m2	2 051,985 2 051,99
154	SO01	944944081R00	Demontáž ochranné sítě z umělých vláken (16,00+21,00+8,00+16,235+11,235+8,00)*8,50	m2	683,995 684,00
95 Různé dokončovací konstrukce a práce na pozemních stavbách					
155	SO01	952901110R00	Čištění mytím vnějších ploch oken a dveří 2,0*16+0,8*8+1,6*14+2,514+2,0*2+53,0	m2	120,314 120,31
156	SO01	952901111R00	Vyčištění budov o výšce podlaží do 4 m 2,75+25,1+39,35+10,1+2,33+3,0+4,065+2,55+5,42+3,64+5,07+2,45+19,26+9,48+4,27+4,46+8,67+10,35+10,1 4,44+1,87+1,64+1,89+5,83 9,28+33,6+17,62+12,93+13,18+12,9+17,74+13,0+12,87+13,2*3+3,8+3,15+1,28	m2	379,035 172,42 15,670 190,950
157	SO01	953947113R00	Osazení kovových předmětů do zdíva, do 15 kg / kus -hasící přístroje, ozn.OS2 6	kus	6,000 6,00
158	SO01	44984124.A	Přístroj hasící práškový PHP s has.schopn.21 A 6 kg	kus	6,000

159	SO01	953947199RT1	6 M+D Bezpečnostní a informační tabulky a bezp.prvky -dle PBR	kus	15,000
			15		15,00
160	SO01	953952111RT1	M+D Protipož.ucpávka dle PBR ozn.Os14	kus	20,000
			20		20,00
161	SO01	953952121RT1	Plán požární bezpečnosti a evakuace v souladu s platnými předpisy	kus	1,000
			1		1,00
162	SO01	954111106R00	SDK obklad ocel.sloupů 4str., 1x RF tl.15 mm	m	30,540
			2,985*4+6,2*3		30,54
163	SO01	954111206R00	SDK obklad ocel.sloupů 3str., 1x RF tl.15 mm	m	16,800
			2,8*6		16,80
164	SO01	954313102R00	Opláštění z SDK,3.str.,do 200x200 mm,RF tl.12,5 mm -potrubí	m	0,860
			0,86		0,86
165	SO01	954313119RT1	Opláštění z SDK horní části rámu proskl.fasády, ozn.Os16 -úplné provedení dle popisu v PD	kus	1,000
			1		1,00
166	SO01	959950104RA1	Stavební přípomocce pro profese	hod	200,000
			200		200,00
		97	Prorážení otvorů a ostatní bourací práce		
167	SO03	979054441R00	Očištění vybour. dlaždic s výplní kamen. těžným -skladba ZP3	m2	158,000
			158		158,00
		H01	Budovy občanské výstavby		
168	SO01	998011002R00	Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 12 m	t	1 356,713
			601,055+181,543+156,677+253,329+10,277+40,438+0,115+28,189+6,67+36,002+7,606+17,081+15,695+2,036		1 356,71
		H22	Komunikace pozemní a letiště		
169	SO03	998223011R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt dlážděný	t	425,619
			52,93+244,575+107,565+20,549		425,62
			Ostatní položky práce		
170	VRN	005121010R	Zařízení staveniště (dle SoD čl. 2 odst. 2.5.2)	kus	1,000
171	VRN	005231010R	Revize, zkoušky a měření (dle SoD čl. 2 odst. 2.5.3)	kus	1,000
172	VRN	005122010R	Provozní a územní vlivy (dle SoD čl. 2 odst. 2.5.7)	kus	1,000
173	VRN	005111021R	Geodetické práce a ochrana inženýrských sítí (dle SoD čl.2 odst. 2.5.10)	kus	1,000
174	VRN	005111031R	Geodetické práce po výstavbě - skutečné zaměření stavby (dle SoD čl. 2 odst. 2.5.11)	kus	1,000
175	VRN	005112041R	Kompletační činnost (dle SoD čl. 2 odst. 2.5.4)	kus	1,000
176	VRN	005124010R	Koordinační činnost (dle SoD čl. 2 odst. 2.5.5)	kus	1,000
177	VRN	005241010R	Dokumentace skutečného provedení stavby (dle SoD čl. 2 odst. 2.5.1)	kus	1,000
178	VRN	005241070R	Provoz v dotčeném objektu (dle SoD čl. 2 odst. 2.5.8)	kus	1,000
179	VRN	005251010R	Zajištění kolaudačního souhlasu (dle SoD čl. 2 odst. 2.5.12)	kus	1,000
180	VRN	005261010R	Pojištění stavby (dle SoD čl. 2 odst. 2.5.6)	kus	1,000
181	VRN	005261040R	Fotodokumentace provádění díla (dle SoD čl. 2 odst. 2.5.9)	kus	1,000
		711	Izolace proti vodě		
182	SO01	711111001RZ1	Izolace proti vlhk.a radonu vodor. nátěr ALP stud., 1x nátěr - vč.dodávky penetr.laku ALP -skladba E, bod 9 + skladba F, bod 9 + skladba I, bod 9	m2	229,397
			(9,915+15,075)*7,68+(7,68+4,78)*6,015/2		229,40
183	SO01	711141559RY1	Izolace proti vlhk. vodorovná pásy přitavením 1 vrstva - vč.dodávky SBS pás modif.s posypem -skladba E, bod 9 + skladba F, bod 9 + skladba I, bod 9	m2	229,397
			(9,915+15,075)*7,68+(7,68+4,78)*6,015/2		229,40
184	SO01	711482020RZ1	Izolační systém protiradonový svisle, včetně dodávky nopové fólie a doplňků -skladba C, bod 2	m2	65,670
			(19,865+2,10+3,21+5,50+3,21+15,055+10,055+7,68+7,05+12,62+1,215)*0,75		65,67
185	SO01	711491172RZ2	Izolace tlaková, ochranná textilie, vodorovná, včetně dodávky textilie 300g/m2 --skladba E, bod 7 + skladba F, bod 7 + skladba I, bod 7	m2	229,397
			(9,915+15,075)*7,68+(7,68+4,78)*6,015/2		229,40
186	SO01	711491272RZ2	Izolace tlaková, ochranná textilie svislá, včetně dodávky textilie 500g/m2 -skladba C, bod 2	m2	65,670
			(19,865+2,10+3,21+5,50+3,21+15,055+10,055+7,68+7,05+12,62+1,215)*0,75		65,67
187	SO01	711747388RT1	Opracování prostupů,tmel, D do 500 mm	kus	27,000
			15+12		27,00
188	SO01	711791183R00	Provedení detailů spár, vod. impregn. provazci	m	114,270
			6,00+5,74+8,22+6,68+8,40+6,20+13,92+11,18+29,08+18,85		114,27

189	SO01	711792183R00	Provedení detailů spár, svis. impregn. provazci 58*0,30+22*0,30	m	24,000 24,00
190	SO01	998711102R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 12 m 1,686	t	1,686 1,69
712 Izolace střež (živičné krytiny)					
191	SO01	712311101RZ2	Povlaková krytina střež do 10°, za studena ALP, 2 x nátěr - včetně dodávky ALP -skladba D, bod 7 (20,59+15,65)*7,68/2+(14,865+10,83)*7,68/2	m2	237,830 237,83
192	SO01	712371809RT1	M+D prostupy střešní krytinou -úplné provedení 11+3+2+3+1	kus	20,000 20,00
193	SO01	712372111RV3	Krytina střež do 10° fólie, 4 kotvy/m2, na beton, tl. izolace do 300 mm, vč.dodávky folie mPVC tl. 1,5 mm -skladba D, bod 1 (20,59+15,85)*8,08/2+(15,065+11,03)*8,08/2	m2	252,641 252,64
194	SO01	712378003R00	Atiková okapnice RŠ 250 mm (20,79+8,08+15,15+10,53+8,08+14,565)	m	77,195 77,20
195	SO01	712811101RZ2	Samostatné vytažení izolace, za studena ALP, 2x nátěr - včetně dodávky ALP (20,59+7,68+15,65)*0,25+(14,865+7,68+10,83)*0,25	m2	19,324 19,32
196	SO01	712841559RZ3	Samostatné vytažení izolace, pásy přitavením, 1 vrstva - včetně dodávky SBS modif.pás (20,59+7,68+15,65)*0,25+(14,865+7,68+10,83)*0,25	m2	19,324 19,32
197	SO01	712871801RZ4	Samostatné vytažení izolace, fólií PVC vč.kotvení, 1 vrstva-vč.dodávky folie mPVC 1,5 mm (19,59+6,68+14,95)*0,15+(14,365+6,68+10,33)*0,15	m2	10,889 10,89
198	SO01	712964703R00	Zesílení koutů, rohů a hran fólií 2*(19,59+6,68+14,95)+2*(14,365+6,68+10,33) (20,79+8,08+15,15+10,53+8,08+14,565)+(0,15*6)	m	223,285 145,19 78,095
199	SO01	998712102R00	Přesun hmot pro povlakové krytiny, výšky do 12 m 1,132	t	1,132 1,13
713 Izolace tepelné					
200	SO01	713121111R00	Izolace tepelná podlah na sucho, jednovrstvá-vyrovnávací vrstva z EPS-75% plochy -skladba E, bod 6 + skladba F, bod 6 + skladba I, bod 6 (53,51+132,41+2,75)*0,75	m2	141,503 141,50
201	SO01	28375850	Deska polystyrenová EPS tl. 15 mm 141,503 ;ztratiné 5%; 7,07515	m2	148,578 141,50 7,075
202	SO01	713121111R00	Izolace tepelná podlah na sucho, jednovrstvá -skladba E, bod 5 + skladba F, bod 5 + skladba I, bod 5 53,51+132,41+2,75	m2	188,670 188,67
203	SO01	28375853	Deska polystyrenová EPS 150 S tl. 50 mm 188,67 ;ztratiné 5%; 9,4335	m2	198,104 188,67 9,434
204	SO01	713121111RT1	Systém.deska podlah.vytápění, přelepené spoje-montáž a dodávka -skladba G, bod 4 + skladba H, bod 4 173,44+8,23	m2	181,670 181,67
205	SO01	713121118RU1	Montáž dilatačního pásku podél stěn, včetně dodávky pásku 15x100x1000 mm 253,91+231,03	m	484,940 484,94
206	SO01	713121121R00	Izolace tepelná podlah na sucho, dvouvrstvá -skladba E, bod 5 + skladba F, bod 5 + skladba I, bod 5 53,51+132,41+2,75	m2	188,670 188,67
207	SO01	28375853	Deska polystyrenová EPS 150 S tl. 50 mm 188,67 ;ztratiné 5%; 9,4335	m2	198,104 188,67 9,434
208	SO01	28375854	Deska polystyrenová EPS 150 S tl. 60 mm 188,67 ;ztratiné 5%; 9,4335	m2	198,104 188,67 9,434
209	SO01	713121141R00	Izolace podlah zvuková na sucho, jednovrstvá -skladba G, bod 5 + skladba H, bod 5 173,44 8,23	m2	181,670 173,44 8,230
210	SO01	28376067	Deska izolační kročejová EPS T 4000 tl. 60 mm 181,67 ;ztratiné 5%; 9,0835	m2	190,754 181,67 9,084
211	SO01	713131131RT1	Izolace tepelná stěn lepením, vč.vyrovnávací a lepicí vrstvy -skladba C, body 3, 4	m2	65,670

212	SO01	28376417.R	(19,865+2,10+3,21+5,50+3,21+15,055+10,055+7,68+7,05+12,62+1,215)*0,75 Deska tuhá tepelně izolační na bázi extrudované polystyrenové pěny se zhuťnělým hladkým povrchem tl. 140 mm 65,67 ;ztrátě 5%; 3,2835	m2	65,67 68,954 65,67 3,284
213	SO01	713131139R01	Izol.tepel.atik lepením -koruna atiky (20,59+7,68+15,65)*0,70+(14,865+7,68+10,83)*0,70	m2	54,107 54,11
214	SO01	28375862	Deska polystyrenová EPS 150 S -spádové klíny tl. 240-260 mm 54,107 ;ztrátě 5%; 2,70535	m2	56,812 54,11 2,705
215	SO01	713141121RT1	Izolace tepelná střech -vnitř.strana atik 1vrstvá (20,59+7,68+15,65)*0,25+(14,865+7,68+10,83)*0,25	m2	19,324 19,32
216	SO01	28375859	Deska polystyrenová EPS 150 S tl. 160 mm 19,324 ;ztrátě 5%; 0,9662	m2	20,290 19,32 0,966
217	SO01	713141327R00	Izolace tepelná střech do tl.300 mm,2vrstvy,kotvy -skladba D, body 3, 4 (20,59+15,65)*7,68/2+(14,865+10,83)*7,68/2	m2	237,830 237,83
218	SO01	28375857	Deska polystyrenová EPS 150 S -spádové klíny tl. 40-160 mm 237,83 ;ztrátě 5%; 11,8915	m2	249,722 237,83 11,892
219	SO01	28375861	Deska polystyrenová EPS 150 S tl. 200 mm 237,83 ;ztrátě 5%; 11,8915	m2	249,722 237,83 11,892
220	SO01	713141221RS7	Montáž parozábrany, ploché střechy, přelep. spojů, vč.dodávky asf.modif.pásu SBS s posypem, s Al vložkou -skladba D, bod 6 (20,59+15,65)*7,68/2+(14,865+10,83)*7,68/2	m2	237,830 237,83
221	SO01	713191100RT9	Položení separační fólie, včetně dodávky PE fólie s přelep.spoj -skladba E, bod 4 + skladba F, bod 4 + skladba I, bod 4 53,51 132,41 2,75	m2	188,670 53,51 132,410 2,750
222	SO01	713191131R00	Položení separační a ochranné tkaniny vč.vytaž., vč.dodávky netk.textilie 300 g/m2 -skladba D, body 2, 5 2*(20,59+15,65)*7,68/2+2*(14,865+10,83)*7,68/2 2*(20,59+7,68+15,65)*0,25+2*(14,865+7,68+10,83)*0,25	m2	514,309 475,66 38,648
223	SO01	998713102R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 12 m 4,701	t	4,701 4,70
721			ZTI-Vnitřní kanalizace		
224	SO01	72111	D+M - Ležaté potrubí (PVC-KG systém) DN 110	m	29,500
225	SO01	72112	D+M - Ležaté potrubí (PVC-KG systém) DN 125	m	10,500
226	SO01	72113	D+M - Ležaté potrubí (PVC-KG systém) DN 160	m	72,000
227	SO01	72121	D+M - Odpadní a přípojovací potrubí (HT systém) DN 32	m	8,500
228	SO01	72122	D+M - Odpadní a přípojovací potrubí (HT systém) DN 50	m	34,500
229	SO01	72123	D+M - Odpadní a přípojovací potrubí (HT systém) DN 75	m	13,500
230	SO01	72124	D+M - Odpadní a přípojovací potrubí (HT systém) DN 110	m	82,500
231	SO01	72125	D+M - Odpadní a přípojovací potrubí (HT systém) DN 125	m	46,000
232	SO01	72126	D+M - Odpadní a přípojovací potrubí (HT systém) DN 160	m	8,500
233	SO01	72131	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek	kus	44,000
234	SO01	72132	D+M - Čistící kus DN 75	kus	3,000
235	SO01	72133	D+M - Čistící kus DN 110	kus	10,000
236	SO01	72134	D+M - Čistící kus DN 125	kus	5,000
237	SO01	72135	D+M - Zátka DN 75	kus	1,000
238	SO01	72136	D+M - Zátka DN 110	kus	4,000
239	SO01	72141	D+M - WC - Klozet keramický závěsný	kus	6,000
240	SO01	72142	D+M - WCi - Klozet keramický závěsný pro imobilní s prodlouženou délkou	kus	1,000
241	SO01	72143	D+M - U - Umyvadlo keramické závěsné 55 cm	kus	8,000
242	SO01	72144	D+M - Ui - Umyvadlo keramické závěsné 60 cm	kus	1,000
243	SO01	72145	D+M - SK - Sprchový nerezový žlab do keramické dlažby 90 cm	kus	4,000

244	SO01	72146	D+M - VI - Výlevka keramická závěsná s plastovou sklopnou mřížkou	kus	2,000
245	SO01	72147	D+M - P - Podomítková zápachová uzávěrka DN40/50 pro pračky a myčky v kombinaci s připojením rozvodu vody	kus	3,000
246	SO01	72148	D+M - D1 - Nerezový kuchyňský dřez s odkapem pro horní montáž	kus	2,000
247	SO01	72149	D+M - D2 - Nerezový kuchyňský dvoudřez s odkapem pro horní montáž	kus	1,000
248	SO01	721410	D+M - Ur - Keramický urinál	kus	2,000
249	SO01	721411	D+M - Pv - Podlahová vpust DN 50/75 s otočným kloubem na odtoku	kus	2,000
250	SO01	721412	D+M - Sv - Střešní vtok DN 110 svislý s PVC pevnou izolační přírubou, s elektrickým ohřevem (10-30W, 230V), záchytný koš	kus	3,000
251	SO01	721413	D+M - Vh - Regulovatelný větrací komínek (hlavice) DN 75	kus	2,000
252	SO01	721414	D+M - Hp - Kanalizační přívzdušňovací ventil určený pro podomítkovou instalaci do příček DN 75/90	kus	5,000
253	SO01	721415	D+M - K - Vodní zápachová uzávěrka DN32 pro odvod kondenzátu s hygienickým adaptérem	kus	2,000
254	SO01	721416	D+M - Madlo univerzální 600 mm, pevné, závěsné, nerezové	kus	2,000
255	SO01	721417	D+M - Madlo do sprchy 750 mm x 450 mm x 100 mm, pevné, závěsné, nerezové (levé/pravé)	kus	1,000
256	SO01	721418	D+M - Sprchová sedačka 490 mm x 340 mm, sklopná, závěsná, nerezové (nosnost max. 120 kg)	kus	1,000
257	SO01	721419	D+M - Sklopné zrcadlo nad umyvadlo s možností naklopení o 10°, s páčkou, nerezové	kus	1,000
258	SO01	721420	D+M - Madlo toaletní, 834 mm sklopné, nerezové	kus	1,000
259	SO01	721421	D+M - Madlo toaletní, 834 mm sklopné, s držákem toaletního papíru, nerezové	kus	1,000
260	SO01	721422	D+M - Urinálová dělicí stěna	kus	1,000
261	SO01	721423	D+M - Revizní dvířka 150x300 mm	kus	18,000
262	SO01	72151	D+M - Protipožární manžeta	kus	11,000
263	SO01	72152	D+M - Požární utěsnění prostupu - min. EI 60-120 min	kus	11,000
264	SO01	72161	Drážky pro potrubí DN 32 až 50 - 120x120 mm ve stěně + oprava a začištění omítky	m	43,000
265	SO01	72162	Drážky pro potrubí DN 75 až 110 - 150x150 mm ve stěně + oprava a začištění omítky	m	96,000
266	SO01	72163	Prostup stropní (Střešní) konstrukci pro potrubí + oprava a začištění stropu a střechy + utěsnění	kus	11,000
267	SO01	72164	Prostup základem pro potrubí + oprava a začištění + utěsnění	kus	8,000
268	SO01	72165	Drážka v základu pro potrubí + oprava a začištění + utěsnění	kus	2,000
269	SO01	72166	Ostatní bourací, přípomocné a zednické práce	hod	100,000
270	SO01	72171	Tlaková zkouška potrubí do DN 200	m	305,500
271	SO01	72172	Pročištění potrubí do DN 200	m	305,500
272	SO01	72173	Zkouška těsnosti kanalizačního potrubí do DN 200	m	305,500
273	SO01	72174	Pojízdné lešení, pomocné konstrukce, montážní plošina v rámci výšky jednoho podlaží	hod	60,000
274	SO01	72175	Přesun hmot	kus	1,000
275	SO01	72176	Dokumentace skutečného provedení (3 paré) - není součástí položky ve VRN	kus	1,000
276	SO01	72177	Koordinace - není součástí položky ve VRN	kus	1,000
		722	ZTI-Vnitřní vodovod		
277	SO01	72211	D+M - potrubí PP-RCT (S 3,2) - d 20x2,8 mm	m	177,000
278	SO01	72212	D+M - potrubí PP-RCT (S 3,2) - d 25x3,5 mm	m	67,000
279	SO01	72213	D+M - potrubí PP-RCT (S 3,2) - d 32x4,4 mm	m	30,500
280	SO01	72214	D+M - potrubí PP-RCT (S 3,2) - d 40x5,5 mm	m	10,500
281	SO01	72221	D+M - potrubí nerezová ocel 28x1,2 mm	m	20,000
282	SO01	72222	D+M - potrubí nerezová ocel 32x1,5 mm	m	11,000
283	SO01	72223	D+M - potrubí nerezová ocel 42x1,5 mm	m	3,000
284	SO01	72231	D+M - Izolace MV tl. 30 mm + polep ALS fólií na potrubí 20-22 mm	m	42,000
285	SO01	72232	D+M - Izolace MV tl. 30 mm + polep ALS fólií na potrubí 25-28 mm	m	48,000
286	SO01	72233	D+M - Izolace MV tl. 30 mm + polep ALS fólií na potrubí 32-35 mm	m	36,000
287	SO01	72234	D+M - Izolace MV tl. 30 mm + polep ALS fólií na potrubí 40-42 mm	m	13,500
288	SO01	72235	D+M - Návleková tepelná izolace PE tl. 20 mm + polep AL fólií na potrubí d 20-22 mm	m	135,000
289	SO01	72236	D+M - Návleková tepelná izolace PE tl. 25 mm + polep AL fólií na potrubí d 25-28 mm	m	39,000
290	SO01	72237	D+M - Návleková tepelná izolace PE tl. 25 mm + polep AL fólií na potrubí d 32-35 mm	m	5,500
291	SO01	72241	D+M - WC - Podomítkový montážní prvek pro závěsné WC pro zděné stěny	kus	7,000
292	SO01	72242	D+M - U - Umyvadlová stojánková baterie 10° s výpustí 140 mm	kus	8,000
293	SO01	72243	D+M - Ui - Umyvadlová stojánková baterie 10° s výpustí 140 mm, s ovládací lékařskou pákou	kus	1,000
294	SO01	72244	D+M - Sk - Sprchový sloup 10°, s termostatickou baterií a sprchovým setem	kus	4,000
295	SO01	72245	D+M - VI - Nástěnná páková baterie a podomítkový instalační modul	kus	2,000

296	SO01	72246	D+M - Ur - Ventil pro oplach pisoáru	kus	2,000
297	SO01	72247	D+M - P - Podomítková zápachová uzávěrka DN40/50 pro pračky v kombinaci s připojením rozvodu vody	kus	3,000
298	SO01	72248	D+M - D - Dřezová stojánková baterie s vytahovací sprškou	kus	3,000
299	SO01	72249	D+M - Zv - Venkovní nezámrzný ventil DN 15	kus	1,000
300	SO01	722410	D+M - Vv - Kulový výtokový kohout s vnějším závitem DN 20	kus	1,000
301	SO01	722411	D+M - Zo - Stacionární nepřímotopný zásobník teplé vody s boční přírubou a jedním výměníkem s možností instalací topného tělesa (elektrické topné jedn	kus	1,000
302	SO01	722412	D+M - H - Nástěnný hydrantový systém s tvarově stálou hadicí o světlosti 19 mm (D 19), délka hadice 20 m	kus	2,000
303	SO01	722413	D+M - Odvzdušňovací ventil DN 15	kus	2,000
304	SO01	722414	D+M - Přivzdušňovací ventil DN 15	kus	2,000
305	SO01	722415	D+M - Připojovací ventil 1/2"	kus	47,000
306	SO01	722416	D+M - Propojovací nerezové opletené hadice osazených maticemi 3/8" x 1/2" k výtokovým armaturám	kus	24,000
307	SO01	72251	D+M - Kulový kohout, závitový, chromovaný, páka, DN 15	kus	5,000
308	SO01	72252	D+M - Kulový kohout, závitový, chromovaný, páka, DN 20	kus	4,000
309	SO01	72253	D+M - Kulový kohout, závitový, chromovaný, páka, DN 25	kus	5,000
310	SO01	72254	D+M - Kulový kohout, závitový, chromovaný, páka, DN 32	kus	3,000
311	SO01	72255	D+M - Kulový kohout s vypouštěním, závitový, chromovaný, páka, DN 25	kus	1,000
312	SO01	72256	D+M - Kulový kohout s vypouštěním, závitový, chromovaný, páka, DN 32	kus	1,000
313	SO01	72257	D+M - Kulový kohout průchozí, chromovaný, DN 25	kus	1,000
314	SO01	72258	D+M - Zpětná klapka s gumovým těsněním, mosazná, DN 20	kus	1,000
315	SO01	72259	D+M - Zpětná klapka s gumovým těsněním, mosazná, DN 25	kus	1,000
316	SO01	722510	D+M - Zpětná klapka s gumovým těsněním, mosazná, DN 32	kus	1,000
317	SO01	722511	D+M - Kohout kulový vypouštěcí, závitový, mosazný, DN 15	kus	2,000
318	SO01	722512	D+M - Filtř, závitový, mosazný, DN 32	kus	1,000
319	SO01	722513	D+M - Tlakoměr 0 - 1,0 MPa, DN 25, vč. tlakoměrného kohoutu	kus	1,000
320	SO01	722514	D+M - Omezovač průtoku pV 8 Bar, DN 20	kus	1,000
321	SO01	722515	D+M - Uzavírací armatura se zajištěním a vypouštěním zajišťující průtok expanzní nádobou DN 25, max. 16 bar	kus	2,000
322	SO01	722516	D+M - Pojistný ventil 0,6 bar, DN 25	kus	1,000
323	SO01	722517	D+M - Zkušební kohout pro kontrolu těsnosti zpětné armatury	kus	1,000
324	SO01	722518	D+M - Elektronické cirkulační čerpadlo, časově řízené, P 4,5-10 W, 0,05/ A, 230 V, IP 42, Qmax 0,5 m3/h, včetně kabeláže, připojení a + příslušenství	kus	1,000
325	SO01	722519	D+M - Expanzní nádoba s membránou na vyrovnání zvýšeného tlaku při ohřevu teplé vody o objemu 32 l, 10/25 bar, připojení 3/4" + UA + zavěšení	kus	1,000
326	SO01	722520	D+M - Přepážkový filtr na studenou vodu s automatickým proplachem DN 32	kus	1,000
327	SO01	722521	D+M - Domovní vodoměr na studenou vodu Q6, DN 25, Q 3= 6,3 m3/h, t = 50 °C, včetně modulu pro dálkový odečet	kus	1,000
328	SO01	722522	D+M - Fyzikální úprava vody na bázi feritové technologie zamezující tvorbě vodního kamene	kus	1,000
329	SO01	722523	D+M - Spínací hodiny	kus	1,000
330	SO01	72161	D+M - Požární utěsnění prostupu - min. EI 60-120 min	kus	16,000
331	SO01	72271	Bourání prostupu nosnou stěnou a stropem pro dvojic až pěti potrubí do DN 80, včetně transportu sutí a uložení na skládku + oprava, začistění omítky	kus	10,000
332	SO01	72272	Ostatní bourací, přípomocné a zednické práce	hod	80,000
333	SO01	72281	Vypuštění soustavy	kus	1,000
334	SO01	72282	Napuštění soustavy	kus	1,000
335	SO01	72283	Tlaková zkouška vnitřní potrubí do DN 80	m	319,000
336	SO01	72284	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	319,000
337	SO01	72285	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí do DN 80	m	319,000
338	SO01	72286	Pojízdné lešení, pomocné konstrukce, montážní plošina v rámci výšky jednoho podlaží	hod	100,000
339	SO01	72287	Přesun hmot	kus	1,000
340	SO01	72288	Dokumentace skutečného provedení (3 paré) - není součástí položky ve VRN	kus	1,000
341	SO01	72289	Koordinace - není součástí položky ve VRN	kus	1,000
		723	ZTI-Vnitřní plynovod		
342	SO01	72311	D+M - Potrubí Cu 22,0 x 1,0 mm	m	1,200
343	SO01	72312	D+M - Potrubí Cu 35,0 x 1,5 mm	m	14,500
344	SO01	72321	D+M - Potrubí ocel DN 50	m	0,300
345	SO01	72322	D+M - Jekl otevřený L 40 x 40 x 2 mm	m	9,500
346	SO01	72331	D+M - Kulový kohout, závitový, chromovaný, páka, DN 20	kus	1,000
347	SO01	72332	D+M - Kulový kohout, závitový, chromovaný, páka, DN 25	kus	2,000

348	SO01	72333	D+M - Plynová propojovací hadice DN 20 nerez s drátěným opletením délky 500 mm	kus	1,000
349	SO01	72341	Bourání prostupu stěnou pro potrubí do DN 80, včetně transportu suti a uložení na skládku + oprava, začištění omítky, utěsnění prostupu a malba	kus	3,000
350	SO01	72342	Bourání drážky ve zdivu 100x100 mm, včetně transportu suti a uložení na skládku + oprava, začištění omítky, utěsnění prostupu a malba	m	9,500
351	SO01	72343	Ostatní bourací, přípomocné a zednické práce	hod	15,000
352	SO01	72351	Výchozí revize plynovodu	kus	1,000
353	SO01	72352	Odvzdušnění a odplynění potrubí	kus	1,000
354	SO01	72353	Tlaková zkouška vnitřní potrubí do DN 80	m	15,700
355	SO01	72354	Napuštění plynového potrubí	m	15,700
356	SO01	72355	Uzavření nebo otevření plynového potrubí	kus	2,000
357	SO01	72356	D+M - Orientační štítky a značení potrubí barevnými pruhy, orientačními štítky a popisky	kus	1,000
358	SO01	72357	Pojízdné lešení, pomocné konstrukce, montážní plošina v rámci výšky jednoho podlaží	hod	20,000
359	SO01	72358	Přesun hmot	kus	1,000
360	SO01	72359	Dokumentace skutečného provedení (3 paré) - není součástí položky ve VRN	kus	1,000
361	SO01	723510	Koordinace - není součástí položky ve VRN	kus	1,000
		728	Vzduchotechnika		
362	SO01	728101	D+M - Diagonální ventilátor do kruhového potrubí 350/125, tichý a úsporný, vč. Příslušenství	kus	2,000
363	SO01	728101a	D+M - Programovatelný doběhový spínač - nastavitelný 0,1 s – 1 hod, 230 V/50 Hz, včetně kabeláže	kus	2,000
364	SO01	728101b	D+M - Montážní konzola	kus	2,000
365	SO01	728101c	D+M - Tlakový snímač 30 - 300 Pa, včetně kabeláže	kus	2,000
366	SO01	728101d	D+M - Regulátor otáček - 10 V DC, krytí IP44, třída II, včetně kabeláže	kus	2,000
367	SO01	728102e	D+M - Měření a regulace (rozdávěč, kabeláž, čidla, teploty a relativní vlhkosti, regulátor, propojení, zprovoznění, vyregulování soustavy...)	kus	2,000
368	SO01	728102	D + M - Diagonální ventilátor do kruhového potrubí 1000/200, tichý a úsporný, vč. Příslušenství	kus	1,000
369	SO01	728102a	D+M - Programovatelný doběhový spínač - nastavitelný 0,1 s – 1 hod, 230 V/50 Hz, včetně kabeláže	kus	1,000
370	SO01	728102b	D+M - Montážní konzola	kus	1,000
371	SO01	728102c	D+M - Tlakový snímač 30 - 300 Pa, včetně kabeláže	kus	1,000
372	SO01	728102d	D+M - Regulátor otáček - 10 V DC, krytí IP44, třída II, včetně kabeláže	kus	1,000
373	SO01	728102e	D+M - Měření a regulace (rozdávěč, kabeláž, čidla, teploty a relativní vlhkosti, regulátor, propojení, zprovoznění, vyregulování soustavy...)	kus	1,000
374	SO01	728103	D+M - Potrubí SPIRO do O 100 mm - 40% tvarovek	m	8,500
375	SO01	728104	D+M - Potrubí SPIRO do O 125 mm - 40% tvarovek	m	18,500
376	SO01	728105	D+M - Potrubí SPIRO do O 160 mm - 40% tvarovek	m	13,000
377	SO01	728106	D+M - Potrubí SPIRO do O 200 mm - 40% tvarovek	m	11,000
378	SO01	728107	D+M - Potrubí ohebné do O 102 mm	m	20,500
379	SO01	728108	D+M - Potrubí ohebné do O 127 mm	m	5,500
380	SO01	728109	D+M - Potrubí ohebné do O 160 mm	m	4,500
381	SO01	728110	D+M - Zpětná klapka „motýlová“ pro kruhové potrubí O 125 mm, vyrobená z galvanizované oceli	kus	2,000
382	SO01	728111	D+M - Zpětná klapka „motýlová“ pro kruhové potrubí O 200 mm, vyrobená z galvanizované oceli	kus	1,000
383	SO01	728112	D+M - Tlumič hluku, plášť tlumiče je z galvanizovaného plechu 125/600 mm	kus	2,000
384	SO01	728113	D+M - Tlumič hluku, plášť tlumiče je z galvanizovaného plechu 200/600 mm	kus	2,000
385	SO01	728114	D+M - Samotížná žaluziová klapka plastová O 125 mm s okapničkou, včetně ochrany sítě proti hmyzu	kus	2,000
386	SO01	728115	D+M - Samotížná žaluziová klapka plastová O 200 mm s okapničkou, včetně ochrany sítě proti hmyzu	kus	1,000
387	SO01	728116	D+M - Zátka vnitřní na potrubí O 100 mm s gumovým těsněním	kus	3,000
388	SO01	728117	D+M - Zátka vnitřní na potrubí O 125 mm s gumovým těsněním	kus	1,000
389	SO01	728118	D+M - Univerzální plastový anemostat O 100 mm	kus	12,000
390	SO01	728119	D+M - Univerzální plastový anemostat O 125 mm	kus	3,000
391	SO01	728120	D+M - Univerzální plastový anemostat O 160 mm	kus	1,000
392	SO01	728121	D+M - Tepelná izolace na potrubí, tloušťka izolace 40 mm.	m2	23,369
393	SO01	728122	Montážní a závěsový materiál	kg	32,000
394	SO01	728123	Spojovací a těsnící materiál	kg	35,000
395	SO01	728201	D+M - Podvěsný odsavač par v šířce 60 cm a nerezovém provedení a uhlíkový filtr na recirkulaci, vč. Příslušenství	kus	2,000
396	SO01	728201a	D+M - Měření a regulace (rozdávěč, kabeláž, čidla, teploty a relativní vlhkosti, regulátor, propojení, zprovoznění, vyregulování soustavy...)	kus	2,000
397	SO01	728202	D+M - Potrubí SPIRO do O 125 mm - 40% tvarovek	m	15,500
398	SO01	728203	D+M - Samotížná žaluziová klapka plastová O 125 mm s okapničkou, včetně ochrany sítě proti hmyzu	kus	2,000
399	SO01	728204	D+M - Odvaděč kontenzázu na potrubí O 125 mm, včetně příslušenství	kus	2,000

400	SO01	728205	D+M - Tepelná izolace na potrubí, tloušťka izolace 20 mm.	m2	6,996
401	SO01	728206	Montážní a závěsový materiál	kg	5,000
402	SO01	728207	Spojovací a těsnící materiál	kg	7,000
403	SO01	728301	Bourání prostupu nosnou stěnou, stropem nebo střechou pro potrubí do DN 250, včetně transportu suti a uložení na skládku + oprava, začištění omítky, u	kus	5,000
404	SO01	728302	Bourání prostupu příčkou, včetně transportu suti a uložení na skládku + oprava, začištění omítky, utěsnění prostupu a malba	kus	18,000
405	SO01	728303	Závěsný systém jednoho výrobce - objímky, závěsy, kotvy, příčníky, závitové tyče, konzoly, hmoždinky; vrtání do betonových a jiných konstrukcí; static	sada	1,000
406	SO01	728304	Ostatní bourací, přípomocné a zednické práce	hod	50,000
407	SO01	728305	Manuály	kus	1,000
408	SO01	728306	Zaškolení	kus	1,000
409	SO01	728307	Zkušební provoz	kus	1,000
410	SO01	728308	Energie a jiná media	kus	1,000
411	SO01	728309	Montáž VZT zařízení	hod	70,000
412	SO01	728310	Seřízení a zaregulování celé soustavy, VZT rozvodů a koncových prvků	hod	30,000
413	SO01	728311	Protokoly, revize, zkoušky, testy	kus	1,000
414	SO01	728312	Pojízdné lešení, pomocné konstrukce, montážní plošina v rámci výšky jednoho podlaží	hod	25,000
415	SO01	728313	Přesun hmot	kus	1,000
416	SO01	728314	Dokumentace skutečného provedení (3 paré) - není součástí položky ve VRN	kus	1,000
417	SO01	728315	Koordinace - není součástí položky ve VRN	kus	1,000
		730	Ústřední vytápění		
418	SO01	73111	D+M - Potrubí Oc 22,0x1,5 mm	m	6,500
419	SO01	73112	D+M - Potrubí Oc 28,0x1,5 mm	m	57,500
420	SO01	73113	D+M - Potrubí Oc 35,0x1,5 mm	m	58,500
421	SO01	73121	D+M - Izolace MV tl. 30 mm + polep ALS fólií na potrubí 22	m	6,500
422	SO01	73122	D+M - Izolace MV tl. 30 mm + polep ALS fólií na potrubí 28	m	24,000
423	SO01	73123	D+M - Izolace MV tl. 30 mm + polep ALS fólií na potrubí 35	m	15,000
424	SO01	73124	D+M - Návleková tepelná izolace PE tl. 25 mm + polep AL fólií na potrubí d 28 mm	m	33,500
425	SO01	73125	D+M - Návleková tepelná izolace PE tl. 25 mm + polep AL fólií na potrubí d 35 mm	m	43,500
426	SO01	73131	D+M - Kulový kohout závitový, t = 120 °C, PN16, niklovaná mosaz, provedení páka, DN 25	kus	6,000
427	SO01	73132	D+M - Kulový kohout závitový, t = 120 °C, PN16, niklovaná mosaz, provedení páka, DN 32	kus	6,000
428	SO01	73133	D+M - Kulový kohout závitový, t = 120 °C, PN16, niklovaná mosaz, provedení páka, DN 40	kus	6,000
429	SO01	73134	D+M - Zpětná klapka pružinová závitová s gumovým těsněním, t = 110 °C, PN16, mosaz, DN 25	kus	1,000
430	SO01	73135	D+M - Zpětná klapka pružinová závitová s gumovým těsněním, t = 110 °C, PN16, mosaz, DN 32	kus	1,000
431	SO01	73136	D+M - Zpětná klapka pružinová závitová s gumovým těsněním, t = 110 °C, PN16, mosaz, DN 40	kus	1,000
432	SO01	73137	D+M - Filtr závitový, t = 110 °C, PN16, mosaz, DN 25	kus	1,000
433	SO01	73138	D+M - Filtr závitový, t = 110 °C, PN16, mosaz, DN 32	kus	1,000
434	SO01	73139	D+M - Filtr závitový, t = 110 °C, PN16, mosaz, DN 40	kus	2,000
435	SO01	731310	D+M - Teploměr axiální s jímkou L 100 mm, t = 0 až 120 °C, O 80 mm	kus	6,000
436	SO01	731311	D+M - Manometr axiální (tlakoměr) s jímkou L 100 mm, 0-600 kPa, O 63 mm, vč. tlakoměrného kohoutu	kus	6,000
437	SO01	731312	D+M - Automatický odvzdušňovací ventil se zpětnou klapkou, t = 110 °C, PN10, mosaz, DN 15	kus	2,000
438	SO01	731313	D+M - Odvzdušňovací nádobka	kus	2,000
439	SO01	731314	D+M - Pojistný ventil 3 bar, t = 110 °C, PN10, mosaz, DN 25	kus	1,000
440	SO01	731315	D+M - Kulový kohout se zajištěním pro údržbu a demontáž expanzní nádoby s integrovaným vypouštěním dle DIN EN 12828, t = 120 °C, PN10, mosaz, DN 20	kus	1,000
441	SO01	731316	D+M - Kulový kohout se zajištěním pro údržbu a demontáž expanzní nádoby s integrovaným vypouštěním dle DIN EN 12828, t = 120 °C, PN10, mosaz, DN 25	kus	1,000
442	SO01	731317	D+M - Kulový plnicí a vypouštěcí závitový, t = 120 °C, PN16, niklovaná mosaz, provedení páka, DN 15	kus	14,000
443	SO01	731318	D+M - Trojcestný směšovací ventil DN 25, ksv = 10 m3/h, 10 bar, -10 až+110 °C, včetně servopohonu 24V, IP 1, 6Nm, doba běhu (nastavitelná) - 15/30/60/	kus	1,000
444	SO01	731319	D+M - Zátka DN 32	kus	2,000
445	SO01	731319	D+M - Příruba DN 50	kus	4,000
446	SO01	73141	D+M - Nový nástěnný kondenzační plynový kotel s nuceným odvodem spalin o výkonu 5,0 až 49,90 kW	kus	1,000
447	SO01	73142	D+M - Hydraulický vyrovnávač dynamických tlaků (HDTV) pro kaskádu dvou kotlů do výkonu 50 kW	kus	1,000
448	SO01	73143	D+M - Kombinovaný rozdělovač/sběrač - 3 páry přípojek, Q max 4 m3/h, maximální výkon 50 kW	kus	1,000
449	SO01	73144	D+M - Stacionární zásobník teplé vody s boční přírubou a jedním výměníkem o objemu 447 l, výkon max. 58 kW	kus	1,000
450	SO01	73145	D+M - Tlaková expanzní nádoba se zalisovanou nevyměnitelnou membránou, objem 25 litrů	kus	1,000
451	SO01	73146	D+M - Tlaková expanzní nádoba se zalisovanou nevyměnitelnou membránou, objem 140 litrů	kus	1,000

452	SO01	73147	D+M - Oddělovací člen s kontaktním vodoměrem, včetně systémového oddělovače	kus	1,000
453	SO01	73148	D+M - Demineralizační filtr - změkčovací armatura pro první plnění a doplňování topných soustav	kus	1,000
454	SO01	73149	D+M - Automatické doplňovací zařízení bez čerpadla v nerezovém provedení	kus	1,000
455	SO01	731410	D+M - Dvojitý konduktometr pro trvalé monitorování kvality vody, včetně nerezových sond	kus	1,000
456	SO01	731411	D+M - OČ1 - Vysoce účinné oběhové čerpadlo s pokročilými možnostmi řízení 25/100 - 180 mm	kus	1,000
457	SO01	731412	D+M - OČ2 - Vysoce účinné oběhové čerpadlo s pokročilými možnostmi řízení 25/60 - 180 mm	kus	1,000
458	SO01	731413	D+M - Neutralizátor kondenzátu, náplň 3,45 kg, včetně držáku na stěnu a zásobníku na kondenzát o objemu 10 l	kus	1,000
459	SO01	73151	D+M - Systém koaxiálního odkouření Ř 80/125 mm pro jeden plynový kotel	kus	1,000
460	SO01	73152	Výchozí revize spalinové cesty dle ČSN, včetně technické zprávy	kus	1,000
461	SO01	73161	D+M - Potrubí PE-RT II/EVOH/PE-RT II 17x2 mm	m	2 400,000
462	SO01	73162	D+M - Dilatační obvodová páska 8x150 mm, s fólií	m	400,000
463	SO01	73163	D+M - Rozdělovač podlahového vytápění 1", okruhy 06 + 06	kus	1,000
464	SO01	73164	D+M - Rozdělovač podlahového vytápění 1", okruhy 07 + 07	kus	2,000
465	SO01	73165	D+M - Rozdělovač podlahového vytápění 1", okruhy 09 + 09	kus	1,000
466	SO01	73166	D+M - Skříň kovová pro rozdělovače - podomítková, 715 x 575-665 x 110-175 mm	kus	3,000
467	SO01	73167	D+M - Skříň kovová pro rozdělovače - podomítková, 795 x 575-665 x 110-175 mm	kus	1,000
468	SO01	73168	D+M - Kulový ventil (rohový) DN 25, bez teploměrů	kus	6,000
469	SO01	73169	D+M - Svěrné šroubení pro trubku 17x2 mm, s podložkou	kus	58,000
470	SO01	731610	D+M - Ochranná trubka (do průměru 18 mm), červená	m	30,000
471	SO01	731611	D+M - Ochranná trubka (do průměru 18 mm), modrá	m	30,000
472	SO01	731612	D+M - Koleno vodící 90°, DN 25	kus	58,000
473	SO01	731613	D+M - Základová deska - polystyren EPS 150, ?D = 0,034 Wm/K, tloušťky 11/31 mm (1400x800 mm), rozteč 50 mm, pro trubky PE-RT 16x2 mm / 17x2 mm	m2	380,800
474	SO01	73171	D+M - Ekvitermní regulátor s komunikací - Řízení 2x kotel, 3x směšovaný okruh, 1x příprava TUV, 1x cirkulace a 3x multifunkční výstup, vč. komunikace	kus	1,000
475	SO01	73172	D+M - Rozšiřovací sada směšovače (montovaná na stěnu)	kus	1,000
476	SO01	73173	D+M - Dálkové ovládání - prostorový přístroj se sběrníci KM-BUS	kus	1,000
477	SO01	73174	D+M - Venkovní čidlo teploty, Charakteristika 1kOhm, časová konstanta 12 min, měřicí rozsah -50...+70°C	kus	1,000
478	SO01	73175	D+M - Deska relé	kus	1,000
479	SO01	73176	D+M - Čidlo teploty TUV (do jímky)	kus	1,000
480	SO01	73177	D+M - Čidlo teploty otopné vody (příložné)	kus	6,000
481	SO01	73178	D+M - GSM modul	kus	1,000
482	SO01	73179	D+M - Záloha napájení pro GSM modul	kus	1,000
483	SO01	731710	D+M - Webserver pro 1 přístroj	kus	1,000
484	SO01	731711	D+M - Ovládací panel (k osazení do dvířek rozvaděče)	kus	1,000
485	SO01	731712	D+M - Plastová krytka pro ovládací panel	kus	1,000
486	SO01	731713	D+M - Plochý kabel pro ovládací panel	kus	1,000
487	SO01	731714	D+M - Svorcky pro regulátor	kus	4,000
488	SO01	731715	D+M - Předřadník	kus	1,000
489	SO01	731716	D+M - Kabeláž	kus	1,000
490	SO01	731717	D+M - Lišta plastová vkladací 60x40 mm	m	25,000
491	SO01	731718	D+M - Montážní a instalační materiál, trubky, chráničky	kus	1,000
492	SO01	731719	D+M - Drobný montážní a spojovací materiál	kus	1,000
493	SO01	731720	D+M - Montážní práce MaR-propojení čidel, ventilů a čerpadel s kotlovou regulací	kus	1,000
494	SO01	731721	D+M - Naparametrování regulátorů kotelny a ovladačů zón	kus	1,000
495	SO01	731722	D+M - Inženýrské a kompletační práce	kus	1,000
496	SO01	731723	D+M - Kompletní zkoušky a seřízení	kus	1,000
497	SO01	731724	D+M - Revize	kus	1,000
498	SO01	731725	D+M - Zaškolení obsluhy	kus	1,000
499	SO01	73181	Vyregulování otopné soustavy - projekční práce	hod	50,000
500	SO01	73182	Vyregulování otopné soustavy - montážní práce, včetně tlakových zkoušek a revizí	hod	60,000
501	SO01	73183	Vyvážení všech seřizovacích armatur, včetně tlakových zkoušek a revizí	kus	1,000
502	SO01	73191	Bourání prostupu nosnou stěnou a stropem dvojic pro potrubí do DN 50, včetně transportu suti a uložení na skládku + oprava, začištění omítky, utěsnění	kus	4,000
503	SO01	73192	Bourání prostupu příčkou dvojic pro potrubí do DN 50, včetně transportu suti a uložení na skládku + oprava, začištění omítky, utěsnění prostupu a malb	kus	1,000
504	SO01	73193	Ostatní bourací, přípomocné a zednické práce	hod	50,000

505	SO01	731101	Topná zkouška celého zařízení 72 hodin		kus	1,000
506	SO01	731102	Tlaková zkouška celého zařízení		kus	1,000
507	SO01	731103	Vypuštění otopné soustavy		kus	1,000
508	SO01	731104	Napuštění otopné soustavy		kus	1,000
509	SO01	731105	D+M - Orientační štítky a značení potrubí barevnými pruhy, orientačními štítky a popisky		kus	1,000
510	SO01	731106	Proplach soustavy		kus	1,000
511	SO01	731107	Pojízdné lešení, pomocné konstrukce, montážní plošina v rámci výšky jednoho podlaží		hod	30,000
512	SO01	731108	Přesun hmot		kus	1,000
513	SO01	731109	Dokumentace skutečného provedení (3 paré) - není součástí položky ve VRN		kus	1,000
514	SO01	7311010	Koordinace - není součástí položky ve VRN		kus	1,000
762 Konstrukce tesařské						
515	SO01	762083110R00	Profilování hranolů - zkosení hran - ručně -pro prvky ozn.T06 a T07 - čelní dvě hrany (315+252)*2		m	1 134,000 1 134,00
516	SO01	762085153R00	Hoblování tesařských prvků - ručně -pro prvky ozn.T06 a T07 (0,06+0,03)*2*(315+252)		m2	102,060 102,06
517	SO01	762412101RT3	Montáž dřevěných prvků na fasádě, vč.dodávky hranolku 60/30 mm, ozn.T06 -provedení dle popisu v PD 315		m	315,000 315,00
518	SO01	762412101RT3	Montáž dřevěných prvků na fasádě, vč.dodávky hranolku 60/30 mm, ozn.T07 -provedení dle popisu v PD 252		m	252,000 252,00
519	SO01	762441112RT4	Montáž obložení atiky,OSB desky,1vrst.,šroubováním vč.dodávky desky OSB ECO 3 N tl. 22 mm, ozn.T05 -úplné provedení dle popisu v PD a detailu Det6 48		m2	48,000 48,00
520	SO01	762495000R00	Spojovací a ochranné prostř. obložení stěn, stropů -pro T05 48		m2	48,000 48,00
521	SO01	998762102R00	Přesun hmot pro tesařské konstrukce, výšky do 12 m 1,389		t	1,389 1,39
764 Konstrukce klempířské						
522	SO01	764812610RT1	Oplechování soklu rampy z lakovaného Pz plechu tl.0,6mm, rš 100 mm ozn.K05 2,0*20		m	40,000 40,00
523	SO01	764816120RT1	Oplechování parapetů, lakovaný Pz plech tl.0,6mm, rš 205 mm ozn.K03 7,8		m	7,800 7,80
524	SO01	764816127RT1	Oplechování parapetů, lakovaný Pz plech tl.0,6mm, rš 280 mm ozn.K01 0,8*8		m	6,400 6,40
525	SO01	764816131RT1	Oplechování parapetů, lakovaný Pz plech tl.0,6mm, rš 300 mm ozn.K02 1,0*18+0,8*14		m	29,200 29,20
526	SO01	764908133RT1	Oplechování zdí (atik) z plechu tl.0,6mm s povrch.úpravou PE (polyester), rš 310 mm ozn.K04 2,0*39		m	78,000 78,00
527	SO01	998764102R00	Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 12 m 0,375		t	0,375 0,38
766 Konstrukce truhlářské						
528	SO01	766124109RT1	M+D Sanitární příčka pro WC s dveřmi 1670/2050 mm, ozn.T03 -úplné provedení dle popisu v PD 1		kus	1,000 1,00
529	SO01	766124109RT2	M+D Sanitární příčka pro WC s dveřmi 1840+1750/2050 mm, ozn.T04 -úplné provedení dle popisu v PD 1		kus	1,000 1,00
530	SO01	766414111RT1	M+D Ochrana stěn na chodbě vč.dodávky a povrch.úpravy -provedení dle popisu v PD 40,20+50,50		m	90,700 90,70
531	SO01	766601211RT3	Těsnění okenní spáry, ostění, PT fólie+ PP páska, folie š.100 mm, páska tl. 6 mm, š. 20 mm 5,0*16+2,8*6+4,8*13+5,67+5,0*2+20,435		m	195,305 195,31
532	SO01	766601229RT3	Těsnění oken.spáry,parapet,PT folie+PP folie+páska, PT folie š.100 mm; PP folie š.100 mm+páska tl.6 mm 1,0*16+0,8*6+0,8*13+1,0*2		m	33,200 33,20
533	SO01	766629301R00	Montáž oken plastových plochy do 1,50 m2 8		kus	8,000 8,00
534	SO01	6114301.2	Okno plastové jednoduché 80 x 100 cm OS, ozn.F02 -provedení dle popisu v PD 8		kus	8,000 8,00
535	SO01	766629302R00	Montáž oken plastových plochy do 2,70 m2		kus	32,000

536	SO01	6114301.1	16+14+2 Okno plastové jednoduché 100 x 200 cm OS, ozn.F01 -provedení dle popisu v PD	kus	16,000
			16		16,00
537	SO01	6114301.3	Okno plastové jednoduché 80 x 200 cm OS, ozn.F03 -provedení dle popisu v PD	kus	14,000
			14		14,00
538	SO01	6114301.5	Okno plastové jednoduché 100 x 200 cm OS, ozn.F05 -provedení dle popisu v PD	kus	2,000
			2		2,00
539	SO01	766629305R00	Montáž vchodových dveří plastových	kus	1,000
			1		1,00
540	SO01	61143270.1	Dveře vchodové plastové 1křídlové 110x220 cm, ozn.F04 -provedení dle popisu v PD	kus	1,000
			1		1,00
541	SO01	766629401RT1	Doplňky oken-přívodní okenní štěrbinová -montáž a dodávka, ozn.Os17 -provedení dle popisu v PD	m2	2,000
			2		2,00
542	SO01	766661102RT1	M+D Dveře vnitřní 700/1970mm vč.kování, povrch.úpravy -provedení dle PD, ozn.D4	kus	17,000
			17		17,00
543	SO01	766661102RT2	M+D Dveře vnitřní 800/1970mm vč.kování, povrch.úpravy -provedení dle PD, ozn.D3	kus	5,000
			5		5,00
544	SO01	766661102RT3	M+D Dveře vnitřní 900/1970mm vč.kování, povrch.úpravy -provedení dle PD, ozn.D2	kus	1,000
			1		1,00
545	SO01	766661112RT1	M+D Dveře vnitřní požární 700/1970mm vč.kování, povrch.úpravy -provedení dle PD, ozn.D4	kus	1,000
			1		1,00
546	SO01	766661112RT2	M+D Dveře vnitřní požární 800/1970mm vč.kování, povrch.úpravy -provedení dle PD, ozn.D3	kus	10,000
			10		10,00
547	SO01	766661112RT3	M+D Dveře vnitřní požární 900/1970mm vč.kování, povrch.úpravy -provedení dle PD, ozn.D2	kus	2,000
			2		2,00
548	SO01	766664915R00	Seřiznutí dveřních křídel kompletizovaných ozn.D2+D4	kus	18,000
			1+17		18,00
549	SO01	766666112RT1	M+D Dveře vnitřní prosklené posuvné 1250/2100mm vč.kování, povrch.úpravy -provedení dle PD, ozn.D1	kus	1,000
			1		1,00
550	SO01	766669221RT1	Přípl.-úprava zámků pro generální klíč ozn.D2+D3+D4	kus	35,000
			3+15+17		35,00
551	SO01	766669231RT1	Přípl.-dveřní zarážky a stavěče ozn.D2	kus	3,000
			3		3,00
552	SO01	766669241RT1	Přípl.-madlo na dveřích ozn.D2	kus	3,000
			3		3,00
553	SO01	766812116RT1	M+D Kuchyňská linka pro zaměstnance dl.2,8 m ozn.Os11 -provedení dle popisu v PD	kus	1,000
			1		1,00
554	SO01	766812117RT1	M+D Kuchyňská linka pro uživatele dl.5,5 m ozn.Os11 -provedení dle popisu v PD	kus	1,000
			1		1,00
555	SO01	998766102R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 12 m	t	6,346
			6,346		6,35
		767	Konstrukce doplňkové stavební (zámečnické)		
556	SO01	767162390RT1	M+D Kotvící prvek fasádních dřev.profilů ozn.Z03 -provedení dle popisu v PD	kg	270,000
			270		270,00
557	SO01	767221150RT1	M+D Zábradlí u venkovní rampy ozn.Z01 -provedení dle popisu v PD	m	40,400
			6,20+3,25+3,20+4,70+4,70		22,05
			5,50+3,25+4,00+4,00+1,60		18,350
558	SO01	767221160RT1	M+D Závitové tyče pro kotvení zábradlí a nosníky dřev.profilů na fasádě ozn.Os12 -úplné provedení dle popisu v PD	kus	70,000
			70		70,00
559	SO01	767221250RT1	M+D Zábradlí vnitřního schodiště ozn.Z04 -úplné provedení dle popisu v PD	kus	1,000
			1		1,00
560	SO01	767221300RT1	M+D Nerezová madla podél schodiště ozn.Z05 -úplné provedení dle popisu v PD	kus	1,000
			1		1,00
561	SO01	767372110RT1	M+D Přestřešení hlavního vstupu ozn.Z08 -úplné provedení dle popisu v PD	kus	1,000

562	SO01	767591250RT1	M+D Prahový nerez úhelník v hlavním vstupu ozn.Z06 -úplné provedení dle popisu v PD	kus	1,00
			1		1,00
563	SO01	767591255RT1	M+D Úhelník ukonč.podlah.vrstvy ozn.Z07 -úplné provedení dle popisu v PD	kus	1,000
			1		1,00
564	SO01	767646520RU1	M+D Al fasádní systém s dveřmi 4650+4380/5700mm ozn.F06 -provedení dle popisu v PD	kus	1,000
			1		1,00
565	SO01	767646530RV1	M+D Vnitřní Al proskl.stěna s aut.posuv.dveřmi 70802400mm ozn.D5 -provedení dle popisu v PD	kus	1,000
			1		1,00
566	SO01	767649181RT1	M+D Revizní dvířka pro hlavní uzávěry 600x600mm ozn.Os6 -provedení dle popisu v PD	kus	1,000
			1		1,00
567	SO01	767649182RT1	M+D Revizní dvířka pro čistící kusy kanalizace 300x175mm ozn.Os7 -provedení dle popisu v PD	kus	8,000
			8		8,00
568	SO01	767649185RT1	M+D Plech.dvířka do niky HUP 450x500mm ozn.Os18 -provedení dle popisu v PD	kus	1,000
			1		1,00
569	SO01	767833200RT1	M+D Žebřík s ochranným košem ozn.Z02 -provedení dle popisu v PD	kus	1,000
			1		1,00
570	SO01	767840110RT1	M+D Pomocná kce pro ukotvení proskl.interiér.stěny ozn.Z09 -provedení dle popisu v PD	kg	160,000
			160		160,00
571	SO01	767891001RT1	M+D ocel.sloupů z tenkostěnných uzavřených profilů -provedení dle popisu v PD	kg	945,000
			945		945,00
572	SO01	767842390RU1	M+D Záchytný systém ozn.Os5 -úplné provedení dle popisu v PD	kus	1,000
			1		1,00
573	SO01	767881105RZ1	M+D Venkovní samočistící rohož 1200/800 mm vč.vaničky a rámu a stěrk.hydroizolace ozn.Os15 -úplné provedení dle popisu v PD	kus	2,000
			2		2,00
574	SO01	767920230RT1	M+D Vjezdová brána dvoukřídlá 3400/1450mm ozn.Z10 -úplné provedení dle popisu v PD	kus	1,000
			1		1,00
575	SO01	767995201RU1	M+D Nástěnný háček na oděv dle popisu v PD -ozn.Os10	kus	6,000
			6		6,00
576	SO01	767995201RU2	M+D Zásobník na papírové ručníky dle popisu v PD -ozn.Os10	kus	6,000
			6		6,00
577	SO01	767995201RU3	M+D WC štětka závěsná dle popisu v PD -ozn.Os10	kus	6,000
			6		6,00
578	SO01	767995201RU4	M+D Zásobník na toaletní papír dle popisu v PD -ozn.Os10	kus	6,000
			6		6,00
579	SO01	767995201RU5	M+D Dávkovač na tekuté mýdlo dle popisu v PD -ozn.Os10	kus	6,000
			6		6,00
580	SO01	767995310RT1	M+D Hydrantová skříň dle popisu v PD -ozn.Os1	kus	2,000
			2		2,00
581	SO01	767995320RT1	M+D Držák na anténu dle popisu v PD -ozn.Os8	kus	1,000
			1		1,00
582	SO01	767995330RT1	M+D Orientační systém dle popisu v PD -ozn.Os9	kus	29,000
			29		29,00
583	SO01	998767102R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 12 m	t	9,588
			9,588		9,59
		771	Podlahy z dlaždic		
584	SO01	771101142RT1	Hydroizolační stěrka -vlhké provozy- pod dlažby -skladba E, bod 2 + skladba H, bod 2 + skladba I, bod 2	m2	64,490
			2,33+3,0+4,65+2,55+5,42+3,64+5,07+2,45+4,27+4,46+4,44+1,87+1,64+1,89+5,83		53,51
			3,8+3,15+1,28		8,230
			2,75		2,750
585	SO01	771101115R00	Vyrovnání podkladů samonivelační stěrka tl.3 mm -skladba J, bod 2	m2	9,280
			9,28		9,28
586	SO01	771101210R00	Penetrace podkladu pod dlažby -skladba E, bod 1 + skladba H, bod 1 + skladba J, bod 1	m2	75,254
			53,51		53,51

			8,23			8,230
			13,514			13,514
587	SO01	771212117R00	Kladení dlažby keramické do TM, vel. do 600x600 mm -skladba E, bod 1 + skladba H, bod 1 2,33+3,0+4,65+2,55+5,42+3,64+5,07+2,45+4,27+4,46+4,44+1,87+1,64+1,89+5,83 3,8+3,15+1,28	m2		61,740
						53,51
						8,230
588	SO01	771212121RT1	Kladení dlažby keramické a soklu do TM-schodiště, vč.dodávky dlažby dle výběru investora -skladba J, bod 1 9,28+1,26*0,16*21	m2		13,514
						13,51
589	SO01	597642050.A	Dlažba keramická protiskluzná-veřejné prostory -dle výběru investora (61,74-20,82) ;ztratné 5%; 2,046	m2		42,966
						40,92
						2,046
590	SO01	597642050.B	Dlažba keramická protiskluzná-veřejné sprchy -dle výběru investora (3,0+2,55+5,42+3,64+2,45+1,87+1,89) ;ztratné 5%; 1,041	m2		21,861
						20,82
						1,041
591	SO01	771475014R00	Obklad soklíků keram.rovných, tmel,výška 10 cm -skladba E, bod 1 7,94+8,08+3,9+8,98	m		28,900
						28,90
592	SO01	597642070.A	Dlažba pro soklíky výšky 100mm -dle výběru investora 28,9*0,1 ;ztratné 25%; 0,7225	m2		3,613
						2,89
						0,723
593	SO01	771577113R00	Lišta přechodová nerez, montáž a dodávka -dle výběru investora 0,7*3+0,9+0,8*2+0,7 0,7*3+1,2	m		8,600
						5,30
						3,300
594	SO01	771578011RT4	Spára podlaha - stěna, silikonem+separač.provazec -skladba E, bod 1 + skladba H, bod 1 6,1+5,94+8,5+5,5+7,72+6,44+7,57+6,73+3,44+4,69+5,3 9,18+8,37+3,735	m		89,215
						67,93
						21,285
595	SO01	771579795R00	Příplatek za spárování vodotěsnou hmotou - plošně -skladba E, bod 1 + skladba H, bod 1 61,74	m2		61,740
						61,74
596	SO01	771589791R00	Příplatek za plochu do 5 m2 jednotlivě -skladba E, bod 1 + skladba H, bod 1 2,33+3,0+4,65+2,55+3,64+2,45+4,27+4,46+4,44+1,87+1,64+1,89 3,8+3,15+1,28	m2		45,420
						37,19
						8,230
597	SO01	998771102R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 12 m 1,73	t		1,730
						1,73
		776	Podlahy povlakové			
598	SO01	776101101R00	Vysávání podlah prům.vysavačem pod povlak.podlahy -skladba F, bod 1 + skladba G, bod 1 25,1+39,35+10,1+19,26+9,48+8,67+10,35+10,1 33,6+17,62+12,93+13,18+12,9+17,74+13,0+12,87+13,2+13,2+13,2	m2		305,850
						132,41
						173,440
599	SO01	776101115R00	Vyrovnaní podkladů samonivelační hmotou-samonivelační stěrka do tl.3 mm -skladba F, bod 1 + skladba G, bod 1 25,1+39,35+10,1+19,26+9,48+8,67+10,35+10,1 33,6+17,62+12,93+13,18+12,9+17,74+13,0+12,87+13,2+13,2+13,2	m2		305,850
						132,41
						173,440
600	SO01	776101121R00	Penetrace podkladu pod.povlak.podlahy -skladba F, bod 1 + skladba G, bod 1 25,1+39,35+10,1+19,26+9,48+8,67+10,35+10,1 33,6+17,62+12,93+13,18+12,9+17,74+13,0+12,87+13,2+13,2+13,2	m2		305,850
						132,41
						173,440
601	SO01	776421100RU1	Lepení podlahových soklíků z PVC a vinylu včetně dodávky soklíku PVC -dle výběru investora -skladba F, bod 1 + skladba G, bod 1 14,16+17,46+11,36+18,46+9,96+10,98+12,78+12,02 43,08+18,26+15,22+15,26+15,16+18,26+15,16*2+15,26+15,2+15,26	m		308,460
						107,18
						201,280
602	SO01	776521100R00	Lepení povlak podlah z pásů PVC -skladba F, bod 1 + skladba G, bod 1 25,1+39,35+10,1+19,26+9,48+8,67+10,35+10,1 33,6+17,62+12,93+13,18+12,9+17,74+13,0+12,87+13,2+13,2+13,2	m2		305,850
						132,41
						173,440
603	SO01	28412308	Homogenní PVC tř.zátěže 34 -dle výběru investora 305,85 ;ztratné 15%; 45,8775	m2		351,728
						305,85
						45,878
604	SO01	776971613R00	Rohož textilní čistící tl. 15 mm -skladba I, bod 1 -montáž a dodávka, ozn.Os3 1,2*1,5	m2		1,800
						1,80
605	SO01	776976101R00	Rám pro zapuštění z Al profilů L -skladba I, bod 1 -montáž a dodávka (1,2+1,50)*2	m		5,400
						5,40

606	SO01	998776102R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové, výšky do 12 m 3,457	t	3,457 3,46
		781	Obklady (keramické)		
607	SO01	781101142R00	Hydroizolační stěrka -vlhké provozy- pod obklady 7,43*2,1-0,7*2,02-0,565*0,8 7,14*2,1-0,7*2,02-0,565*0,8 6,0*2,1-0,7*2,02-0,565*0,8 (98,137-6,73-6,44-5,3)*0,3	m2	61,499 13,74 13,128 10,734 23,900
608	SO01	781101210R00	Penetrace podkladu pod obklady 1,356+2,665+185,49+10,176	m2	199,687 199,69
609	SO01	781310121RT1	Obkládání ostění do tmele šířky do 300 mm, vč.dodávky obkladu (0,565*0,3)*2*4	m2	1,356 1,36
610	SO01	781320121RT1	Obkládání parapetů do tmele šířky do 300 mm, vč.dodávky obkladu -ozn.T02, (také předstěny) 2,45*0,01+(0,9+2,5+0,9+1,84+0,85+0,95+0,875+0,9*2+0,585)*0,15 (0,8*4)*0,3	m2	2,665 1,71 0,960
611	SO01	781415016R00	Montáž obkladů stěn, porovin.,tmel, do 20x25 cm (6,8+7,34+9,4+6,9+9,12+7,14+8,97+7,43+5,54+5,39+6,0+11,28+10,47+4,435)*2,1 -0,7*2,02*24-0,9*2,02-0,565*0,8*4	m2	185,490 223,05 -37,562
612	SO01	597813706.A	Obkládačka keramická -dle výběru investora 185,49 ;ztráté 5%; 9,2745	m2	194,765 185,49 9,275
613	SO01	59782313	Delta listela -dle výběru investora 6,1+5,94+8,5+5,5+7,72+6,44+7,57+6,73+3,44+4,69+5,3 9,18+8,37+3,735 ;ztráté 10%; 8,9215	m	98,137 67,93 21,285 8,922
614	SO01	781415016R00	Montáž obkladů stěn, porovin.,tmel, do 20x25 cm -kuchyňské linky (5,46+0,6+0,85)*0,6+(2,82+0,6*2)*1,5	m2	10,176 10,18
615	SO01	597813706.A	Obkládačka keramická -dle výběru investora 10,176 ;ztráté 5%; 0,5088	m2	10,685 10,18 0,509
616	SO01	781419706R00	Příplatek za spárovací vodotěsnou hmotu - plošně 1,356+2,665+185,49+10,176	m2	199,687 199,69
617	SO01	781491001RT1	Montáž lišt k obkladům -nárožních,koutových, horních 6,8+7,34+9,4+6,9+9,12+7,14+8,97+7,43+5,54+5,39+6,0+11,28+10,47+4,435 2,1*2+0,565*2*4+0,6*2+1,5*2	m	119,135 106,22 12,920
618	SO01	59760147.A	Profil ukončovací plast -dle výběru investora 106,215 ;ztráté 10%; 10,6215	m	116,837 106,22 10,622
619	SO01	59760147.B	Profil nárožní plast -dle výběru investora 12,92 ;ztráté 10%; 1,292	m	14,212 12,92 1,292
620	SO01	998781102R00	Přesun hmot pro obklady keramické, výšky do 12 m 4,221	t	4,221 4,22
		783	Nátěry		
621	SO01	783225200R00	Nátěr syntetický kov. konstr. 3x vrchní -zárubně 4,94*0,21*2+4,94*0,26*1+4,84*0,21*2+4,84*0,26*13+4,74*0,21*13+4,74*0,26*4	m2	39,621 39,62
622	SO01	783226120R00	Nátěr syntetický kovových konstrukcí základní 2x -zárubně 4,94*0,21*2+4,94*0,26*1+4,84*0,21*2+4,84*0,26*13+4,74*0,21*13+4,74*0,26*4	m2	39,621 39,62
623	SO01	783726300R00	Nátěr synt. lazurovací tesařských konstr. 3x lak -prvky ozn.T06 a T07 (0,06+0,03)*2*(315+252)+(0,06*0,03)*2*(104+84)	m2	102,737 102,74
624	SO01	783903811R00	Odmaštění chemickými rozpouštědly -zárubně 4,94*0,21*2+4,94*0,26*1+4,84*0,21*2+4,84*0,26*13+4,74*0,21*13+4,74*0,26*4	m2	39,621 39,62
		784	Malby		
625	SO01	784011111R00	Oprášení/ometení podkladu-podhledy SDK	m2	214,470

626	SO01	784011111R00	214,47 Oprášení/ometení podkladu-stěny,ostění, schodiště, SDK 882,706+55,881+15,296+23,7	m2	214,47 977,583 977,58
627	SO01	784011121R00	Broušení štuků a nových omítek-stěny,ostění, schodiště 882,706+55,881+15,296	m2	953,883 953,88
628	SO01	784011222RT2	Zakrytí podlah včetně papírové lepenky 379,035	m2	379,035 379,04
629	SO01	784111201R00	Penetrace podkladu nátěrem s vysokou kryvostí-podhledy SDK 214,47	m2	214,470 214,47
630	SO01	784111201R00	Penetrace podkladu nátěrem s vysokou kryvostí-stěny,ostění, schodiště, SDK 882,706+55,881+15,296+23,7	m2	977,583 977,58
631	SO01	784165612R00	Malba otěruvzdorná, prodyšná, bílá, 2x-podhledy SDK 214,47	m2	214,470 214,47
632	SO01	784165612R00	Malba otěruvzdorná, prodyšná, bílá, 2x-stěny,ostění, schodiště, SDK 882,706+55,881+15,296	m2	977,583 953,88 23,700
633	SO01	784411301R00	Pačokování 1x vápenné mléko-stěny,ostění, schodiště 882,706+55,881+15,296	m2	953,883 953,88
8			Trubní vedení		
634	SO04	827411	Demontáž - Potrubí ocelové/PE do DN 50, včetně tvarovek, výkopů a uvedení do původního stavu	m	7,500
635	SO04	827412	Demontáž - Vodoměrných armatur ve stávajícím objektu	kus	1,000
636	SO04	827421	Hloubení rýh šířky do 600 mm pro odstraněné potrubí, včetně hutněného zasypání výkopu	m	7,500
637	SO04	827422	Hloubení rýh šířky do 600 mm pro nové potrubí, včetně hutněného zasypání výkopu	m	22,500
638	SO04	827423	Montážní jáma 1500x1500x2000 mm, včetně pažení	kus	2,000
639	SO04	827424	D+M - Zemní výstražná fólie	m	22,500
640	SO04	827425	D+M - Signalizační (propojovací) vodič CYKY 6x6 mm	m	22,500
641	SO04	827426	D+M - Stavební drenáž včetně obsypu	m	22,500
642	SO04	827427	D+M - Podsyp - zhutněné pískové lože tl. 100 mm, max. frakce 8 mm	m3	1,500
643	SO04	827428	D+M - Obsyp štěrkopískem (pískem), max. frakce 16 mm, min. 200 mm	m3	4,500
644	SO04	827429	D+M - Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním	m3	37,000
645	SO04	827431	D+M - Potrubí PE 100 SDR 11 d40 (40x3,7 mm)	m	22,500
646	SO04	827441	D+M - Potrubí PE d63 (63x3,0 mm), včetně utěsnění a obetonování prostupu	m	4,500
647	SO04	827451	D+M - Elektrospojka PE 100 SDR 11 - d40 PN10/16	kus	2,000
648	SO04	827452	D+M - Přečhodka PE - nerez, závit d40 / DN 32	kus	2,000
649	SO04	827453	D+M - Elektrokoleno 90° PE 100 SDR 11 - d40, PN16	kus	4,000
650	SO04	827454	D+M - T-kus navrtávací ocel DN 80 / PE 100 SDR 11, d40	kus	2,000
651	SO04	827455	D+M - Kulový kohout PE 100 SDR 11 - d40, PN10/20	kus	2,000
652	SO04	827456	D+M - Zemní souprava teleskopická pro KK, s fixací dl. 1,1 - 1,8 m	kus	2,000
653	SO04	827457	D+M - Kruhový plovoucí poklop pro KK, s fixací	kus	2,000
654	SO04	827458	D+M - Fixační podložka pod poklop pro KK	kus	2,000
655	SO04	827459	D+M - HUV - Kulový kohout, chromovaný, DN 32	kus	2,000
656	SO04	827461	Prostup základem (velikost prostupu dle PD) + oprava	kus	2,000
657	SO04	827462	Prostup podlahou (velikost prostupu dle PD) + oprava	kus	2,000
658	SO04	827463	Ostatní bourací, přípomocné a zednické práce	hod	50,000
659	SO04	827471	Tlaková zkouška potrubí do DN 100	m	22,500
660	SO04	827472	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 100	m	22,500
661	SO04	827473	Revize vodovodu do DN 100	m	22,500
662	SO04	827474	Napojení na stávající potrubí, včetně utěsnění	kus	2,000
663	SO04	827475	Geodetické zaměření skutečného provedení s polohopisem	kus	2,000
664	SO04	827476	Přesun hmot	kus	1,000
665	SO04	827477	Dokumentace skutečného provedení (3 paré) - není součástí položky ve VRN	kus	1,000
666	SO04	827478	Koordinace - není součástí položky ve VRN	kus	1,000
667	SO05	827511	Demontáž - Potrubí kameninové/plastové do DN 250, vč. tvarovek, ekologické likvidace, výkopů a uvedení do původního stavu	m	2,500

668	SO05	827521	Hloubení rýh šířky do 800 mm pro odstraněné potrubí, včetně hutněného zasypaní výkopu	m	2,500
669	SO05	827522	Hloubení rýh šířky do 800 mm pro nové potrubí, včetně hutněného zasypaní výkopu	m	17,500
670	SO05	827523	Montážní jáma pro kanalizační šachty 1500x1500x2000 mm, včetně pažení	kus	3,000
671	SO05	827524	D+M - Zemní výstražná fólie	m	17,500
672	SO05	827525	D+M - Stavební drenáž včetně obsypu	m	17,500
673	SO05	827526	D+M - Podsyp - zhutněné pískové lóže tl. 100 mm, max. frakce 8 mm	m3	2,000
674	SO05	827527	D+M - Obsyp štěrkopískem (pískem), max. frakce 16 mm, min. 300 mm	m3	6,000
675	SO05	827528	D+M - Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním	m3	38,500
676	SO05	827531	D+M - Ležaté potrubí PVC-KG DN 160 (182x4,0 mm)	m	17,500
677	SO05	827541	D+M - Plastová revizní šachta RŠ 01, RŠ 02 a RŠ 03 O 425 s teleskopickou rourou a litinovým poklopem D400, včetně příslušenství, betonáže, osazení, mo	kus	3,000
678	SO05	827551	Ostatní bourací, přípomocné a zednické práce	hod	30,000
679	SO05	827561	Tlaková zkouška potrubí do DN 250	m	17,500
680	SO05	827562	Pročištění potrubí do DN 250	m	17,500
681	SO05	827563	Zkouška těsnosti kanalizačního potrubí do DN 250	m	17,500
682	SO05	827564	Napojení na stávající potrubí (navrtávka) vč. utěsnění	kus	1,000
683	SO05	827565	Napojení na stávající potrubí vč. utěsnění	kus	3,000
684	SO05	827566	Geodetické zaměření skutečného provedení s polohopisem	kus	1,000
685	SO05	827567	Přesun hmot	kus	1,000
686	SO05	827568	Dokumentace skutečného provedení (3 paré) - není součástí položky ve VRN	kus	1,000
687	SO05	827569	Koordinace - není součástí položky ve VRN	kus	1,000
688	SO06	827611	Hloubení rýh šířky do 600 mm pro nové potrubí, včetně hutněného zasypaní výkopu	m	10,500
689	SO06	827612	D+M - Zemní výstražná fólie	m	10,500
690	SO06	827613	D+M - Signalizační (propojovací) vodič CYKY 6x6 mm, včetně propojení	m	10,500
691	SO06	827614	D+M - Stavební drenáž včetně obsypu	m	10,500
692	SO06	827615	D+M - Podsyp a obsyp - zhutněné pískové lóže tl. 100 mm, max. frakce 8 mm	m3	1,000
693	SO06	827616	D+M - Obsyp štěrkopískem (pískem), max. frakce 16 mm, min. 200 mm	m3	1,000
694	SO06	827617	D+M - Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním	m3	10,500
695	SO06	827621	D+M - Potrubí PE 100 SDR 11 d40 (40x3,7 mm)	m	10,500
696	SO06	827631	D+M - Potrubí PE d63 (63x3,0 mm), včetně utěsnění a obetonování prostupu	m	2,500
697	SO06	827641	D+M - Kulový kohout (HUP) DN 32	kus	2,000
698	SO06	827642	D+M - Trasový uzávěr dn 40	kus	1,000
699	SO06	827643	D+M - Zemní souprava teleskopická pro KK, s fixací dl. 1,1 - 1,8 m	kus	2,000
700	SO06	827644	D+M - Kruhový plovoucí poklop pro KK, s fixací	kus	2,000
701	SO06	827645	D+M - Fixační podložka pod poklop pro KK	kus	2,000
702	SO06	827646	D+M - Kulový kohout DN 25	kus	2,000
703	SO06	827647	D+M - Membránový plynoměr G6, rozteč 250 mm - zajištění dodávky od provozovatele	kus	1,000
704	SO06	827648	D+M - Lisovaná přechodka PE/ocel DN32	kus	2,000
705	SO06	827649	D+M - Držák přechodky	kus	2,000
706	SO06	8276410	D+M - Dýnko DN 32	kus	2,000
707	SO06	8276411	D+M - Rám s nerezovými dvířky pro HUP + plynoměr 500x600 mm, uzamykatelná čtyřhranným klíčem, včetně nálepek a příslušenství	kus	1,000
708	SO06	8276412	D+M - Rám s nerezovými dvířky pro HUP 300x300 mm, uzamykatelná čtyřhranným klíčem, včetně nálepek a příslušenství	kus	1,000
709	SO06	8276413	D+M - Instalační H-rám pro plynoměr 250 mm, 4x C lišta svařená do rámu+1 lišta volná, úchyt regulátoru, plynoměru s objímkami, včetně spojovacího mate	kus	1,000
710	SO06	8276414	D+M - Úchyt plynoměru 250 mm, držák, objímky 1", včetně spojovacího materiálu	kus	1,000
711	SO06	8276415	D+M - Propojovacího potrubí od HUP k plynoměru až k napojení na potrubí, včetně armatur a spojovacího materiálu	kus	1,000
712	SO06	8276416	D+M - Přípojkový navrtávací "T" kus ocel DN 200 / DN 32	kus	1,000
713	SO06	8276417	D+M - Přechodka zemní ocel DN 32/PE d40	kus	1,000
714	SO06	8276418	D+M - Elektrokoleno 90° PE 100 SDR 11 - d40, PN16	kus	1,000
715	SO06	827651	Drážka ve zdivu (v základu) 100x150 mm	m	2,500
716	SO06	827652	Nika pro HUP 300x300x300 mm, včetně základů, zdí, izolací a přípomocí	kus	1,000
717	SO06	827653	Nika pro HUP 500x600x250 mm, včetně základů, zdí, izolací a přípomocí	kus	1,000
718	SO06	827654	Ostatní bourací, přípomocné a zednické práce	hod	30,000
719	SO06	827661	Tlakové zkoušky těsnosti potrubí - příprava DN do 80	kus	1,000
720	SO06	827662	Hlavní tlaková zkouška vzduchem 0,6 Mpa do DN 80	m	10,500

721	SO06	827663	Čištění potrubí PN 38 6416 DN 200	m	10,500
722	SO06	827664	Výchozí revize NTL plynovodu	kus	1,000
723	SO06	827665	Napojení na stávající potrubí vč. utěsnění	kus	2,000
724	SO06	827666	Geodetické zaměření skutečného provedení s polohopisem	kus	1,000
725	SO06	827667	Přesun hmot	kus	1,000
726	SO06	827668	Dokumentace skutečného provedení (3 paré) - není součástí položky ve VRN	kus	1,000
727	SO06	827669	Koordinace - není součástí položky ve VRN	kus	1,000
728	SO08	827811	Hloubení rýh šířky do 800 mm pro nové potrubí, včetně hutněného zasypání výkopu	m	194,500
729	SO08	827812	Montážní jáma pro kanalizační šachty 1000x1000x2000 mm, včetně pažení	kus	8,000
730	SO08	827813	Montážní jáma pro kanalizační šachty 1500x1500x2000 mm, včetně pažení	kus	6,000
731	SO08	827814	Montážní jáma pro OLK 1700x1700x2300 mm, včetně pažení	kus	1,000
732	SO08	827815	Montážní jáma pro retenční nádrž 4500x3000x3000 mm, včetně pažení	kus	1,000
733	SO08	827816	Montážní jáma pro vsakovací systém 5200x6400x3000 mm, včetně pažení	kus	1,000
734	SO08	827817	D+M - Zemní výstražná fólie	m	194,500
735	SO08	827818	D+M - Stavební drenáž včetně obsypu	m	194,500
736	SO08	827819	D+M - Podsyp - zhutněné pískové lóže tl. 100 mm, max. frakce 8 mm	m3	16,000
737	SO08	8278110	D+M - Obsyp štěrkopískem (pískem), max. frakce 16 mm, min. 300 mm	m3	63,000
738	SO08	8278111	D+M - Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním	m3	590,000
739	SO08	827821	D+M - Ležatí potrubí PVC-KG DN 110 (110x3,2 mm)	m	5,500
740	SO08	827822	D+M - Ležatí potrubí PVC-KG DN 160 (182x4,0 mm)	m	140,000
741	SO08	827823	D+M - Ležatí potrubí PVC-KG DN 200 (200x4,9 mm)	m	43,500
742	SO08	827824	D+M - Ležatí potrubí PVC-KG DN 250 (250x6,2 mm)	m	5,500
743	SO08	827831	D+M - Plastová revizní šachta DŠ 01 O 600 s litinovým poklopem D400 a betonovým prstencem, včetně příslušenství, betonáže, osazení, montáže a zemních	kus	1,000
744	SO08	827832	D+M - Betonová revizní šachta DŠ 02 O 1000 s litinovým poklopem D400, včetně příslušenství, betonáže, osazení, montáže a zemních prací	kus	1,000
745	SO08	827833	D+M - Plastová revizní šachta DŠ 03 O 425 s teleskopickou rourou a litinovým poklopem D400, včetně příslušenství, betonáže, osazení, montáže a zemních	kus	1,000
746	SO08	827834	D+M - Vsakovací blok 600x600x600 mm (ŠxVxD) s kanálkem DN 180, zatížení 600 kN/m2	kus	62,000
747	SO08	827835	D+M - Vsakovací blok kontrolní 600x600 mm (jedná se o 1 komponent: 4 ks na 1 box 600x600x600)	kus	4,000
748	SO08	827836	D+M - BOX konektor - mašlička	kus	216,000
749	SO08	827837	D+M - Spojovací clip	kus	4,000
750	SO08	827838	D+M - Koncová stěna pro kontrolní box, předformované otvory	kus	1,000
751	SO08	827839	D+M - Připojovací čelo DN 110	kus	1,000
752	SO08	8278310	D+M - Geotextilie S 200 g/m2, šíře 2 m - role 100 m2, PP	m2	75,000
753	SO08	8278311	D+M - Ponorné čerpadlo se spínací skříní s plovákem, 3/7F 0,75kW 230V 20m kabel	kus	1,000
754	SO08	8278312	D+M - LŽ 01 - Liniový odvodňovací systém o celkové délce 19,5 m	kus	1,000
755	SO08	8278313	D+M - LŽ 02 - Liniový odvodňovací systém o celkové délce 10,0 m	kus	1,000
756	SO08	8278314	D+M - RN - Retenční nádrž k zadržování dešťové vody a jejímu využití o objemu 8 500 l	kus	1,000
757	SO08	8278315	D+M - OLK - Koalescenční odlučovač lehkých kapalin	kus	1,000
758	SO08	8278316	D+M - LS - Lapač střešních splavenin DN110/125	kus	4,000
759	SO08	827841	Betonářské práce - LAPOL, RN, ŽLABY	kus	1,000
760	SO08	827842	Ostatní bourací, přípomocné a zednické práce	hod	30,000
761	SO08	827851	Tlaková zkouška potrubí do DN 250	m	194,500
762	SO08	827852	Pročištění potrubí do DN 250	m	194,500
763	SO08	827853	Zkouška těsnosti kanalizačního potrubí do DN 250	m	194,500
764	SO08	827854	Vypracování hydrogeologického posudku, včetně zemních prací	kus	1,000
765	SO08	827855	Geodetické zaměření skutečného provedení s polohopisem	kus	1,000
766	SO08	827856	Přesun hmot	kus	1,000
767	SO08	827857	Dokumentace skutečného provedení (3 paré) - není součástí položky ve VRN	kus	1,000
768	SO08	827858	Koordinace - není součástí položky ve VRN	kus	1,000
		M21	Elektroinstalace-silnoproud		
769	SO01	971033141	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném D do 60 mm na MVC nebo MV tl do 300 mm	kus	224,000
770	SO01	971033148	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném D do 150 mm na MVC nebo MV tl do 300 mm	kus	104,000
771	SO01	973031324	Vysekání kapes ve zdivu cihelném na MV nebo MVC pl do 0,10 m2 hl do 150 mm	kus	175,000
772	SO01	974082212	Vysekání rýh pro vodiče v omítce MC stěn š do 30 mm	m	1 840,000

773	SO01	974082214	Vysekání rýh pro vodiče v omítce MC stěn š do 70 mm	m	114,000
774	SO01	740991200	Celková prohlídka elektrického rozvodu a zařízení do 5 milionu Kč	kus	1,000
775	SO01	742231100	Montáž rozvodné skříně do 50 kg	kus	1,000
776	SO01	357118715R	Rozvaděč RH (viz výkres č. E06) vč. vybavení TOTAL STOP	kus	1,000
777	SO01	742231106	Kontrola přívodů a napojovacího bodu	hod	5,000
778	SO01	742268485	Přípojnice hlavního /lokálního pospojení	kus	1,000
779	SO01	35711289R	Přípojnice hlavního /lokálního pospojení	kus	1,000
780	SO01	74281111R	Koordinace s provozovatelem / investorem	hod	10,000
781	SO01	743112115	Montáž trubka plastová ohebná D 23 mm uložená pevně	m	2 120,000
782	SO01	345710510	trubka elektroinstalační ohebná D23 mm	m	2 120,000
783	SO01	743112117	Montáž trubka plastová ohebná D 36 mm uložená pevně	m	420,000
784	SO01	345710940	trubka elektroinstalační ohebná D36 mm	m	420,000
785	SO01	743112156	Montáž trubka plastová ohebná D 13,5 mm uložená pevně	m	540,000
786	SO01	345710018	trubka elektroinstalační ohebná D 13,5 mm	m	540,000
787	SO01	743411111	Montáž krabice zapuštěná plastová kruhová typ KU68/2-1902, KO125	kus	306,000
788	SO01	345715110	krabice přístrojová instalační KP 68/1	kus	232,000
789	SO01	345715210	krabice univerzální z PH KU 68/2-1903	kus	62,000
790	SO01	345715240	krabice přístrojová odbočná s víčkem z PH KO125	kus	12,000
791	SO01	743411121	Montáž krabice zapuštěná plastová čtyřhranná typ KO100, KO125	kus	6,000
792	SO01	10033023	Krabice IP65	kus	6,000
793	SO01	743611121	Montáž vodič uzemňovací drát nebo lano D do 10 mm / v liště / pod omítkou	m	40,000
794	SO01	354410730	drát průměr 10 mm FeZn	m	40,000
795	SO01	743622200	Montáž svorka hromosvodná typ ST, SJ, SK, SZ, SR01, 02 se 3 šrouby	m	4,000
796	SO01	354420290	svorka uzemnění SU nerez univerzální	m	4,000
797	SO01	7436222841	Kabelový drátěný žlab vč. výložníků, spoj.materiálu š. 400mm	m	6,000
798	SO01	3544209684	Kabelový drátěný žlab vč. výložníků, spoj.materiálu š. 400mm	m	6,000
799	SO01	7436222012	Lišta vkladací s víkem 40x40mm	m	20,000
800	SO01	3544200088	Lišta vkladací s víkem 40x40mm	m	20,000
801	SO01	718111222	Trubka korugovaná 50/41	m	20,000
802	SO01	341828522	Trubka korugovaná 50/41	m	20,000
803	SO01	718111220	Trubka korugovaná 100/91	m	10,000
804	SO01	341828520	Trubka korugovaná 100/91	m	10,000
805	SO01	744211111	Montáž vodič Cu izolovaný sk.1 do 1 kV žíla 0,35 až 6 mm2 do stěny	m	540,000
806	SO01	341408256	vodič silový s Cu jádrem CY H07 V-U 2 mm2	m	240,000
807	SO01	341408258	vodič silový s Cu jádrem CY H07 V-U 4 mm2	m	100,000
808	SO01	341408260	vodič silový s Cu jádrem CY H07 V-U 6 mm2	m	200,000
809	SO01	744211112	Montáž vodič Cu izolovaný sk.1 do 1 kV žíla 10 až 16 mm2 do stěny	m	20,000
810	SO01	341408270	vodič silový s Cu jádrem CY H07 V-U 10 mm2	m	10,000
811	SO01	341408276	vodič silový s Cu jádrem CY H07 V-U 16 mm2	m	10,000
812	SO01	744411220	Montáž kabel Cu sk.2 do 1 kV do 0,20 kg pod omítku stěn	m	2 600,000
813	SO01	341110300	kabel silový s Cu jádrem CYKY-J 3x1,5 mm2	m	1 680,000
814	SO01	341110050	kabel silový s Cu jádrem CYKY-O 3x1,5 mm2	m	810,000
815	SO01	341110058	kabel silový s Cu jádrem CYKY-O 2x1,5 mm2	m	110,000
816	SO01	744411230	Montáž kabel Cu sk.2 do 1 kV do 0,40 kg pod omítku stěn	m	2 420,000
817	SO01	341110380	kabel silový s Cu jádrem CYKY 5x1,5 mm2	m	510,000
818	SO01	341110382	kabel silový s Cu jádrem CHK-R 3x1,5 mm2	m	30,000
819	SO01	341110940	kabel silový s Cu jádrem CYKY 5x2,5 mm2	m	40,000
820	SO01	341110360	kabel silový s Cu jádrem CYKY 3x2,5 mm2	m	1 840,000
821	SO01	746211110	Ukončení vodič izolovaný do 2,5mm2 v rozváděči nebo na přístroji	kus	542,000
822	SO01	21060624	SVORKA 221-415 5x2,5	kus	132,000
823	SO01	68500231	SVORKA ST 5 NA POTRUBI	kus	4,000
824	SO01	68500240	OZNAC.STITEK C.1	kus	98,000
825	SO01	345723090	páska stahovací kabelová VPP 4/280	100 kus	120,000

826	SO01	746211140	Ukončení vodič izolovaný do 16 mm ² v rozváděči nebo na přístroji	kus	10,000
827	SO01	746591510	Montáž pospojení	kus	1,000
828	SO01	10939562	Sada pro ochranné pospojení	kus	1,000
829	SO01	747111111	Montáž vypínač nástěnný 1-jednopolový prostředí obyčejné nebo vlhké	kus	7,000
830	SO01	345357691	spínač jednopólový řazení 1 10A bílý, IP20, komplet	kus	4,000
831	SO01	345357601	spínač jednopólový řazení 1 10A bílý, IP44, komplet	kus	3,000
832	SO01	747111115	Montáž vypínač nástěnný 5-dvoupólový prostředí obyčejné nebo vlhké	kus	16,000
833	SO01	345357695	spínač jednopólový řazení 5 10A bílý, IP20, komplet	kus	16,000
834	SO01	747111126	Montáž přepínač nástěnný 6-střídavý prostředí obyčejné nebo vlhké	kus	16,000
835	SO01	345355554	spínač řazení 6 10A bílý IP20, komplet	kus	10,000
836	SO01	345355550	spínač řazení 6+6 10A bílý IP20, komplet	kus	6,000
837	SO01	747111128	Montáž přepínač nástěnný 7-křížový prostředí obyčejné nebo vlhké	kus	21,000
838	SO01	345357130	spínač řazení 7 10A bílý IP20	kus	21,000
839	SO01	747111128	Krabice vývodka do 5x2,5mm ²	kus	13,000
840	SO01	345357130	Krabice vývodka do 5x2,5mm ²	kus	13,000
841	SO01	747161060	Montáž zásuvka chráněná bezšroubové připojení v krabici L+N+PE dvojí zapojení prostř. základní, vlhké	kus	55,000
842	SO01	345551240R	zásuvka 2násobná 16A IP 20 bílá komplet	kus	46,000
843	SO01	345551240R1	zásuvka 1násobná 16A IP 44 bílá komplet	kus	7,000
844	SO01	345551250R	zásuvka 2násobná 16A IP 20 bílá komplet s přepětovou ochranou "D"	kus	2,000
845	SO01	747161340	Pohybové čidlo - spínání VZT	kus	4,000
846	SO01	10048852R	Pohybové čidlo IR - 360° / 6m	kus	4,000
847	SO01	747161340	Tlačítko TOTAL STOP v krabici	kus	1,000
848	SO01	10048852R	Tlačítko TOTAL STOP v krabici	kus	1,000
849	SO01	7471621R	Podružný montážní materiál	kus	1,000
850	SO01	748121142	Montáž svítidlo zářivkové bytové stropní do dvou zdrojů	kus	98,000
851	SO01	34814435R1	A - Zářivkové svítidlo, AL lešť.mříž, přisazené, elektronický předř.,IP20,1x58W	kus	15,000
852	SO01	34814435R2	A/IR - Zářivkové svítidlo, AL lešť.mříž, přisazené, elektronický předř.,IP20,1x58W s IR pohybovým čidlem	kus	5,000
853	SO01	34814435R3	A/N - Zářivkové svítidlo, AL lešť.mříž, přisazené, elektronický předř.,IP20,1x58W s invertorem 1 hod	kus	5,000
854	SO01	34814435R4	B - Zářivkové svítidlo s opalovým krytem, IP40/65,4x14W	kus	4,000
855	SO01	34814435R5	B/IR - Zářivkové svítidlo s opalovým krytem, IP40/65,4x14W s pohybovým čidlem	kus	6,000
856	SO01	34814435R6	C - Zářivkové svítidlo , elektronický předř.,opalový kryt , 2x58W	kus	34,000
857	SO01	34814435R7	C/N - Zářivkové svítidlo , elektronický předř.,opalový kryt , 2x58W invertorem 1 hod	kus	1,000
858	SO01	34814435R8	D - Zářivkové svítidlo , IP20,2x26W	kus	11,000
859	SO01	34814435R9	D/IR - Zářivkové svítidlo , IP20,2x26W s pohybovým čidlem	kus	9,000
860	SO01	34814435R10	D/N - Zářivkové svítidlo , IP20,2x26W s invertorem 1 hod	kus	3,000
861	SO01	34814435R11	D/N/IR - Zářivkové svítidlo , IP20,2x26W s invertorem 1 hod a pohybovým čidlem	kus	1,000
862	SO01	34814435R12	E/IR - Zářivkové svítidlo, IP40,44W s pohybovým čidlem	kus	4,000
863	SO01	748121211	Montáž svítidlo zářivkové bytové nástěnné přisazené 1 zdroj	kus	3,000
864	SO01	348381000R	N - Svítidlo LED nouzové s piktogramy 8W/1 hod	kus	3,000
865	SO01	74899220R	zkouška nouzových svítidel	soub	1,000
866	SO01	748992300	Měření intenzity osvětlení	soub	1,000
867	SO01	749115515	zemnicí drát FeZn d10	m	30,000
868	SO01	340520000	zemnicí drát FeZn d10	m	30,000
869	SO01	749322286	svorka SR03 (páska-drát)	kus	26,000
870	SO01	340550876	svorka SR03 (páska-drát)	kus	26,000
871	SO01	749300748	Svorka AB vč. pásky Cu	kus	6,000
872	SO01	340550123	Svorka AB vč. pásky Cu	kus	6,000
873	SO01	749115555	zemnicí drát AlMgSi d8 polotvrký	m	280,000
874	SO01	340521555	zemnicí drát AlMgSi d8 polotvrký	m	280,000
875	SO01	749008122	zemnicí páska FeZn 30/4	m	100,000
876	SO01	340520874	zemnicí páska FeZn 30/4	m	100,000
877	SO01	749008128	Svorka zkušební ZS	kus	7,000
878	SO01	340520870	Svorka zkušební ZS	kus	7,000

879	SO01	749008104	Svorka SR02	kus	14,000
880	SO01	340520890	Svorka SR02	kus	14,000
881	SO01	749008182	Ochranná trubka vč. držáků	kus	7,000
882	SO01	340520891	Ochranná trubka vč. držáků	kus	7,000
883	SO01	749008247	svorka SU	kus	34,000
884	SO01	340520884	svorka SU	kus	34,000
885	SO01	749008204	svorka SK	kus	19,000
886	SO01	340521970	svorka SK	kus	19,000
887	SO01	749008214	svorka SO	kus	7,000
888	SO01	340521979	svorka SO	kus	7,000
889	SO01	74991111R	Podružný, spojovací, připojovací, kotevní a upevňovací materiál, svorky a - veškeré příslušenství,	kus	1,000
890	SO01	340550847R	Podružný, spojovací, připojovací, kotevní a upevňovací materiál, svorky a - veškeré příslušenství	kus	1,000
891	SO01	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby -není součástí položky ve VRN	soub	1,000
892	SO01	013254000R	Koordinace vypnutí stavby, prozatímní napájení staveništního rozvaděče	soub	1,000
893	SO01	071103000	práce ve výšce nad 3m	soub	1,000
894	SO01	092103001	Náklady na zkušební provoz	soub	1,000
895	SO01	092100008	Stavební přípomoc	hod	40,000
896	SO01	340520545R	Materiál pro stavební přípomoc / zához rýh pro vodiče a kabely	m2	120,000
897	SO01	092100008	Opatření proti prašnosti a úklid	hod	62,000
898	SO01	340520545R	Opatření proti prašnosti a úklid	kus	1,000
899	SO01	092203041	Ekologická likvidace odpadů	soub	1,000
900	SO07	971033141	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném D do 60 mm na MVC nebo MV tl do 300 mm	kus	2,000
901	SO07	971033148	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném D do 150 mm na MVC nebo MV tl do 300 mm	kus	2,000
902	SO07	973031324	Vysekání kapes ve zdivu cihelném na MV nebo MVC pl do 0,10 m2 hl do 150 mm	kus	100,000
903	SO07	974082212	Vysekání rýh pro vodiče v omítce MC stěn š do 30 mm	m	5,000
904	SO07	974082214	Vysekání rýh pro vodiče v omítce MC stěn š do 70 mm	m	5,000
905	SO07	740991200	Celková prohlídka elektrického rozvodu a zařízení do 0,5 milionu Kč	kus	1,000
906	SO07	742231100	Montáž rozvodné skříně do 50 kg	kus	1,000
907	SO07	357118715R	Rozvaděč ER - elektroměrový 3/32A + 1/2A, OCEP pod omítku IP44	kus	1,000
908	SO07	742231106	Úpravy v napojovacím bodě	hod	10,000
909	SO07	35711200R	AYKY 4Bx25mm2	m	5,000
910	SO07	742268485	Přípojnice hlavního /lokálního pospojení	kus	1,000
911	SO07	35711289R	Přípojnice hlavního /lokálního pospojení	kus	1,000
912	SO07	74281111R	Koordinace s provozovatelem / investorem	hod	10,000
913	SO07	743112117	Montáž trubka plastová ohebná D 36 mm uložená pevně	m	10,000
914	SO07	345710940	trubka elektroinstalační ohebná D36 mm	m	10,000
915	SO07	718111222	Trubka korugovaná 50/41	m	20,000
916	SO07	341828522	Trubka korugovaná 50/41	m	20,000
917	SO07	718111220	Trubka korugovaná 100/91	m	10,000
918	SO07	341828520	Trubka korugovaná 100/91	m	10,000
919	SO07	744411220	Montáž kabel Cu sk.2 do 1 kV do 0,20 kg pod omítku stěn	m	60,000
920	SO07	341110300	kabel silový s Cu jádrem CYKY-J 3x1,5 mm2	m	60,000
921	SO07	744411230	Montáž kabel Cu sk.2 do 1 kV nad 0,40 kg pod omítku stěn	m	70,000
922	SO07	341110380	kabel silový s Cu jádrem CYKY 4Bx16 mm2	m	60,000
923	SO07	341110382	kabel silový s Al jádrem AYKY 4Bx25mm2	m	10,000
924	SO07	746211110	Ukončení vodič izolovaný do 2,5mm2 v rozváděči nebo na přístroji	kus	6,000
925	SO07	21060624	Kabelové oko AL25mm2	kus	16,000
926	SO07	68500240	OZNAC.STITEK C.1	kus	6,000
927	SO07	345723090	Spojka kabelová pro plastové kabely	kus	2,000
928	SO07	746211140	Ukončení vodič izolovaný do 25 mm2 v rozváděči nebo na přístroji	kus	16,000
929	SO07	7471621R	Podružný montážní materiál	kus	1,000
930	SO07	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby -není součástí položky ve VRN	soub	1,000
931	SO07	013254000R	Geodetické zaměření	soub	1,000

932	SO07	092103001	Kabelov rýha š.0,5m x 0,8m zem.tř.III vč záhozu rýhy, kabelového lože, záhozu rýhy, provizorní úpravy, pokládky fólie	m	75,000
933	SO07	340520540R	Fólie výstražná	m	75,000
934	SO07	340520545R	Písek kopaný	m3	5,000
935	SO07	092100008	Stavební přípomocce	hod	5,000
936	SO07	340520545R	Materiál pro stavební přípomocce / zához rýh pro vodiče a kabely	m2	2,000
937	SO07	092203040	Vytýčení sítí	soub	5,000
938	SO07	092203041	Ekologická likvidace odpadů	soub	1,000
		M22	Elektroinstalace-slaboproud		
939	SO01	740991200	Celková prohlídka rozvodu vč. 22x dílčí měření paprsků UTP	kus	22,000
940	SO01	742231100	Montáž rozvodné skříně do 50 kg	kus	1,000
941	SO01	35711289R	RACK - 600x800x600 mm / IP54 , 1x patch panel 24 , vyvazovací panely, DVR týdenní, propojovací kabely, podružný a spojovací materiál,	kus	1,000
942	SO01	742231106	Kontrola přívodů / úpravy bodu napojení	hod	4,000
943	SO01	742268485	Ochranné pospojení	kus	1,000
944	SO01	35711289R	Ochranné pospojení	kus	1,000
945	SO01	74281111R	Koordinace s provozovatelem / investorem	hod	8,000
946	SO01	743112115	Montáž trubka plastová ohebná D 23 mm uložená pevně	m	100,000
947	SO01	345710510	trubka elektroinstalační ohebná D23 mm	m	100,000
948	SO01	743112117	Montáž trubka plastová ohebná D 36 mm uložená pevně	m	40,000
949	SO01	345710940	trubka elektroinstalační ohebná D36 mm	m	40,000
950	SO01	743112156	Montáž trubka plastová ohebná D 13,5 mm uložená pevně	m	100,000
951	SO01	345715528	Trubka plastová ohebná D 13,5mm	m	100,000
952	SO01	743119592	Lišta vkladací 40x40mm	m	9,000
953	SO01	345710018	Lišta vkladací 40x40mm	m	9,000
954	SO01	718111222	Trubka korugovaná 50/41	m	12,000
955	SO01	341828522	Trubka korugovaná 50/41	m	12,000
956	SO01	718111220	Trubka korugovaná 100/91	m	10,000
957	SO01	341828520	Trubka korugovaná 100/91	m	10,000
958	SO01	744411220	Montáž kabel Cu sk.2 do 1 kV do 0,20 kg pod omítku stěn	m	1 660,000
959	SO01	341110050	Kabel sdělovací ÚTP cat 6	m	1 280,000
960	SO01	341110382	Kabel sdělovací SYKIFY 3x2x0,5mm2	m	380,000
961	SO01	747161099	Montáž zásuvka chráněná bezšroubové připojení v krabici (MN) dvojí zapojení prostř. základní,vlhké	kus	8,000
962	SO01	345551245R	zásuvka datová 2xRJ45 komplet	kus	8,000
963	SO01	747161340	Autonomní detektor kouře	kus	23,000
964	SO01	10048852R	Autonomní detektor kouře	kus	23,000
965	SO01	747161312	Ústředna EZS vč. napojení na PCO	kus	1,000
966	SO01	10048412R	Ústředna EZS	kus	1,000
967	SO01	747161042	EZS - čidlo PIR	kus	7,000
968	SO01	10048068R	EZS - čidlo PIR	kus	7,000
969	SO01	747161200	Kamera CCTV vnitřní vč. držáku, pouzdra a příslušenství	kus	1,000
970	SO01	10048011R	Kamera CCTV vnitřní vč. držáku, pouzdra a příslušenství	kus	1,000
971	SO01	747161880	Kamera CCTV venkovní vč. držáku, pouzdra a příslušenství	kus	1,000
972	SO01	10048018R	Kamera CCTV venkovní vč. držáku, pouzdra a příslušenství	kus	1,000
973	SO01	747161890	EZS - vstupní klávesnice	kus	1,000
974	SO01	10048186R	EZS - vstupní klávesnice	kus	1,000
975	SO01	747162281	WIFI	kus	1,000
976	SO01	10048216R	WIFI	kus	1,000
977	SO01	747162288	EZS - magnetické čidlo	kus	3,000
978	SO01	10048219R	EZS - magnetické čidlo	kus	3,000
979	SO01	7471622420	Domácí videotelefon, 1x uvolňovací tl. vstupu	kus	2,000
980	SO01	10048208R	Domácí videotelefon, 1x uvolňovací tl. vstupu	kus	2,000
981	SO01	7471622400	Domácí videotelefon - zvonkové tablo 2x účastníci	kus	1,000
982	SO01	10048249R	Domácí videotelefon - zvonkové tablo 2x účastníci	kus	1,000
983	SO01	7471622409	El.zámek	kus	1,000

984	SO01	10048758R	El.zámek	kus	1,000
985	SO01	7471622499	EZS - akustické a světelné návěští	kus	1,000
986	SO01	10048154R	EZS - akustické a světelné návěští	kus	1,000
987	SO01	7471622859	Jednotný čas	kus	1,000
988	SO01	10048712R	Hodiny analogové DCF signal, bateriové	kus	1,000
989	SO01	7471622039	EZS - tlačítko nouze	kus	1,000
990	SO01	10048188R	EZS - tlačítko nouze	kus	1,000
991	SO01	7471622596	SOS systém	kus	1,000
992	SO01	10048005R	SOS systém (centrální jednotka se zdrojem, 2x zahový spínač, 1x spínač, 1x akustické a světelné návěští, vč. příslušenství,	kus	1,000
993	SO01	7471621R	Podružný montážní materiál	kus	1,000
994	SO01	74991111R	Podružný, spojovací, připojovací, kotevní a upevňovací materiál, svorky, návlečky, označovací prvky a veškeré příslušenství	hod	50,000
995	SO01	340550847R	Podružný, spojovací, připojovací, kotevní a upevňovací materiál, svorky, návlečky, označovací prvky a veškeré příslušenství	kus	1,000
996	SO01	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby není součástí položky ve VRN	soub	1,000
997	SO01	071103000	práce ve výšce nad 3m	soub	1,000
998	SO01	092103001	Náklady na zkušební provoz	soub	1,000
999	SO01	092100061	Pomocné montážní práce (přesun a úpravy rozvaděčů, dodatečné a prozatímní zprovoznění linek,)	hod	10,000
1000	SO01	340520592R	Pomocné montážní práce (přesun a úpravy rozvaděčů, dodatečné a prozatímní zprovoznění linek,)	kus	1,000
1001	SO01	092100008	Opatření proti prašnosti a úklid	hod	20,000
1002	SO01	340520545R	Opatření proti prašnosti a úklid	kus	1,000
1003	SO01	092203041	Ekologická likvidace odpadů	soub	1,000

Poznámka: