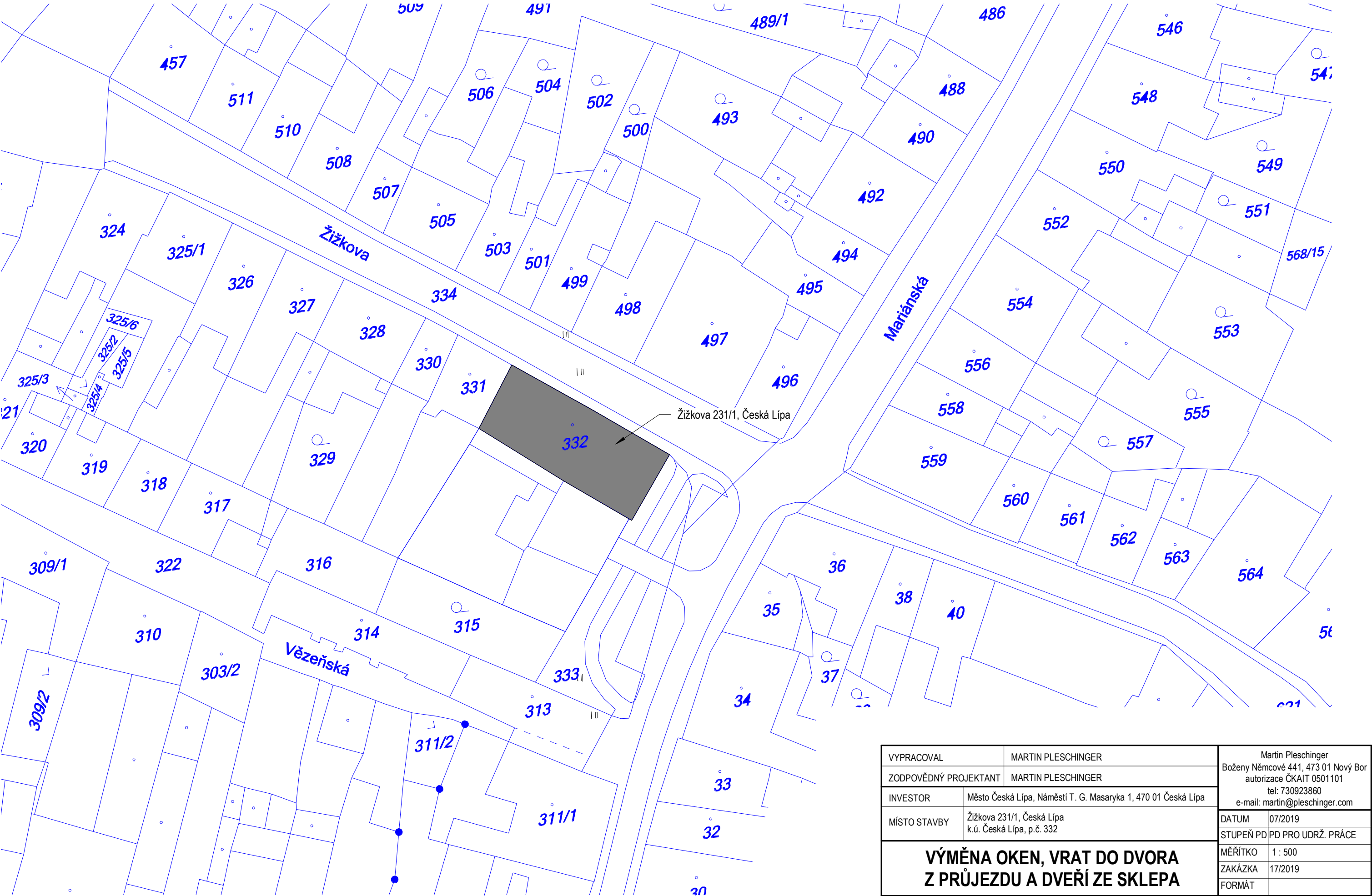


Žižkova 231/1, Česká Lípa

VYPRACOVAL	MARTIN PLESCHINGER	Martin Pleschinger Boženy Němcové 441, 473 01 Nový Bor autorizace ČKAIT 0501101 tel: 730923860 e-mail: martin@pleschinger.com	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	MARTIN PLESCHINGER		
INVESTOR	Město Česká Lípa, Náměstí T. G. Masaryka 1, 470 01 Česká Lípa		
MÍSTO STAVBY	Žižkova 231/1, Česká Lípa k.ú. Česká Lípa, p.č. 332	DATUM	07/2019
VÝMĚNA OKEN, VRAT DO DVORA Z PRŮJEZDU A DVEŘÍ ZE SKLEPA		STUPEŇ PD	PD PRO UDRŽ. PRÁCE
		MĚŘITKO	1 : 5000
		ZAKÁZKA	17/2019
		FORMÁT	
SITUACE ŠIRŠÍCH VZTAHŮ		ČÍSLO KOPIE	ČÍSLO VÝKRESU
			C01



VYPRACOVAL		MARTIN PLESCHINGER		Martin Pleschinger Boženy Němcové 441, 473 01 Nový Bor autorizace ČKAIT 0501101 tel: 730923860 e-mail: martin@pleschinger.com	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		MARTIN PLESCHINGER			
INVESTOR	Město Česká Lípa, Náměstí T. G. Masaryka 1, 470 01 Česká Lípa				
MÍSTO STAVBY	Žižkova 231/1, Česká Lípa k.ú. Česká Lípa, p.č. 332			DATUM	07/2019
VÝMĚNA OKEN, VRAT DO DVORA Z PRŮJEZDU A DVEŘÍ ZE SKLEPA				STUPEŇ PD	PD PRO UDRŽ. PRÁCE
				MĚŘÍTKO	1 : 500
				ZAKÁZKA	17/2019
				FORMÁT	
KATASTRÁLNÍ SITUACE				ČÍSLO KOPIE	ČÍSLO VÝKRESU
					C02



VÝPIS STÁVAJÍCÍCH OKEN						
OZN.	STAVEBNÍ ŠÍŘKA	STAVEBNÍ VÝŠKA	POPIS	VNĚJŠÍ PARAPET	VNITŘNÍ PARAPET	POČET
S01	800	600	STÁVAJÍCÍ DŘEVĚNÉ OKNO ZDVOJENÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ	VNĚJŠÍ PARAPET Z POZINKOVANÉHO PLECHU, PŘIBITÝ K RÁMU OKNA, NA BOSÍCH POD OMÍTKOU, KE ZDIVU PŘIPOJENÝ VRUTY S PRUŽNOU PODLOŽKOU	BEZ VNITŘNÍHO PARAPETU	1
S02	900	1200	STÁVAJÍCÍ DŘEVĚNÉ OKNO ZDVOJENÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ	VNĚJŠÍ PARAPET SOUČÁSTÍ KRYTINY	BEZ VNITŘNÍHO PARAPETU	6
S03	1150	1450	STÁVAJÍCÍ DVOJITÉ ŠPALETOVÉ DVOUKŘÍDLOVÉ DŘEVĚNÉ OKNO, V ZALOMENÉM OSTĚNÍ	VNĚJŠÍ PARAPET SOUČÁSTÍ KRYTINY	DŘEVĚNÝ VNITŘNÍ PARAPET	2
S04	1200	1200	STÁVAJÍCÍ DŘEVĚNÉ OKNO ZDVOJENÉ, DVOUKŘÍDLOVÉ, V ROVNÉM OSTĚNÍ	VNĚJŠÍ PARAPET Z POZINKOVANÉHO PLECHU, PŘIBITÝ K RÁMU OKNA, NA BOSÍCH POD OMÍTKOU, KE ZDIVU PŘIPOJENÝ VRUTY S PRUŽNOU PODLOŽKOU	VNITŘNÍ PARAPET Z KERAMICKÉ DLAŽBY	9
S05	1200	1800	STÁVAJÍCÍ DŘEVĚNÉ OKNO ZDVOJENÉ, DVOUKŘÍDLOVÉ, V ROVNÉM OSTĚNÍ	VNĚJŠÍ PARAPET Z POZINKOVANÉHO PLECHU, PŘIBITÝ K RÁMU OKNA, NA BOSÍCH POD OMÍTKOU, KE ZDIVU PŘIPOJENÝ VRUTY S PRUŽNOU PODLOŽKOU	VNITŘNÍ PARAPET Z KERAMICKÉ DLAŽBY	58
S06	1225	450	STÁVAJÍCÍ DŘEVĚNÉ OKNO ZDVOJENÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ VÝKLOPNÉ	VNĚJŠÍ PARAPET SOUČÁSTÍ KRYTINY	BEZ VNITŘNÍHO PARAPETU	1
S07	1250	1150	STÁVAJÍCÍ DVOJITÉ ŠPALETOVÉ DVOUKŘÍDLOVÉ DŘEVĚNÉ OKNO, V ZALOMENÉM OSTĚNÍ	VNĚJŠÍ PARAPET Z POZINKOVANÉHO PLECHU, PŘIBITÝ K RÁMU OKNA, NA BOSÍCH POD OMÍTKOU, KE ZDIVU PŘIPOJENÝ VRUTY S PRUŽNOU PODLOŽKOU	DŘEVĚNÝ VNITŘNÍ PARAPET	2
S08	1700	1450	STÁVAJÍCÍ DVOJITÉ ŠPALETOVÉ TROJKŘÍDLOVÉ DŘEVĚNÉ OKNO, S HORNÍM VĚTRACÍM KŘÍDLEM, V ZALOMENÉM OSTĚNÍ	VNĚJŠÍ PARAPET Z POZINKOVANÉHO PLECHU, PŘIBITÝ K RÁMU OKNA, NA BOSÍCH POD OMÍTKOU, KE ZDIVU PŘIPOJENÝ VRUTY S PRUŽNOU PODLOŽKOU	DŘEVĚNÝ VNITŘNÍ PARAPET	2
S09	2450	450	STÁVAJÍCÍ DŘEVĚNÉ OKNO ZDVOJENÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, VÝKLOPNÉ	VNĚJŠÍ PARAPET SOUČÁSTÍ KRYTINY	BEZ VNITŘNÍHO PARAPETU	1
S10	2450	1100	STÁVAJÍCÍ DVOJITÉ ŠPALETOVÉ ČTYŘDÍLNÉ DŘEVĚNÉ OKNO, V ZALOMENÉM OSTĚNÍ	VNĚJŠÍ PARAPET Z POZINKOVANÉHO PLECHU, PŘIBITÝ K RÁMU OKNA, NA BOSÍCH POD OMÍTKOU, KE ZDIVU PŘIPOJENÝ VRUTY S PRUŽNOU PODLOŽKOU	DŘEVĚNÝ VNITŘNÍ PARAPET	1
CELKEM:						83

VYPRACOVAL		MARTIN PLESCHINGER		Martin Pleschinger Boženy Němcové 441, 473 01 Nový Bor autorizace ČKAIT 0501101 tel: 730923860 e-mail: martin@pleschinger.com	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		MARTIN PLESCHINGER			
INVESTOR	Město Česká Lípa, Náměstí T. G. Masaryka 1, 470 01 Česká Lípa				
MÍSTO STAVBY	Žižkova 231/1, Česká Lípa k.ú. Česká Lípa, p.č. 332			DATUM	07/2019
VÝMĚNA OKEN, VRAT DO DVORA Z PRŮJEZDU A DVEŘÍ ZE SKLEPA				STUPEŇ PD	PD PRO UDRŽ. PRÁCE
				MĚŘÍTKO	1 : 100
				ZAKÁZKA	17/2019
				FORMÁT	
POHLED SEVERNÍ ULIČNÍ - STÁVAJÍCÍ STAV				ČÍSLO KOPIE	ČÍSLO VÝKRESU
					D1.1b1



VÝPIS STÁVAJÍCÍCH DVEŘÍ				
OZNAČENÍ	POPIS	ŠÍŘKA	VÝŠKA	Počet
SD1	STÁVAJÍCÍ DVEŘE ZE SUTERÉNU DO DVORA, DŘEVĚNÉ, PLNÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, DO OCELOVÉ ZÁRUBNĚ	800	1970	1
SD2	STÁVAJÍCÍ DVEŘE Z PRŮJEZDU DO DVORA, DŘEVĚNÉ, PLNÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, BOČNÍ PANELY FIXNÍ S NEPRŮHLEDNÝM ZASKLENÍM	2350	2550	1

VÝPIS STÁVAJÍCÍCH OKEN						
OZN.	STAVEBNÍ ŠÍŘKA	STAVEBNÍ VÝŠKA	POPIS	VNĚJŠÍ PARAPET	VNITŘNÍ PARAPET	POČET
S01	800	600	STÁVAJÍCÍ DŘEVĚNÉ OKNO ZDVOJENÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ	VNĚJŠÍ PARAPET Z POZINKOVANÉHO PLECHU, PŘIBITÝ K RÁMU OKNA, NA BOSÍCH POD OMÍTKOU, KE ZDIVU PŘIPOJENÝ VRUTY S PRUŽNOU PODLOŽKOU	BEZ VNITŘNÍHO PARAPETU	1
S02	900	1200	STÁVAJÍCÍ DŘEVĚNÉ OKNO ZDVOJENÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ	VNĚJŠÍ PARAPET SOUČÁSTÍ KRYTINY	BEZ VNITŘNÍHO PARAPETU	6
S03	1150	1450	STÁVAJÍCÍ DVOJITÉ ŠPALETOVÉ DVOUKŘÍDLOVÉ DŘEVĚNÉ OKNO, V ZALOMENÉM OSTĚNÍ	VNĚJŠÍ PARAPET SOUČÁSTÍ KRYTINY	DŘEVĚNÝ VNITŘNÍ PARAPET	2
S04	1200	1200	STÁVAJÍCÍ DŘEVĚNÉ OKNO ZDVOJENÉ, DVOUKŘÍDLOVÉ, V ROVNÉM OSTĚNÍ	VNĚJŠÍ PARAPET Z POZINKOVANÉHO PLECHU, PŘIBITÝ K RÁMU OKNA, NA BOSÍCH POD OMÍTKOU, KE ZDIVU PŘIPOJENÝ VRUTY S PRUŽNOU PODLOŽKOU	VNITŘNÍ PARAPET Z KERAMICKÉ DLAŽBY	9
S05	1200	1800	STÁVAJÍCÍ DŘEVĚNÉ OKNO ZDVOJENÉ, DVOUKŘÍDLOVÉ, V ROVNÉM OSTĚNÍ	VNĚJŠÍ PARAPET Z POZINKOVANÉHO PLECHU, PŘIBITÝ K RÁMU OKNA, NA BOSÍCH POD OMÍTKOU, KE ZDIVU PŘIPOJENÝ VRUTY S PRUŽNOU PODLOŽKOU	VNITŘNÍ PARAPET Z KERAMICKÉ DLAŽBY	58
S06	1225	450	STÁVAJÍCÍ DŘEVĚNÉ OKNO ZDVOJENÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ VÝKLOPNÉ	VNĚJŠÍ PARAPET SOUČÁSTÍ KRYTINY	BEZ VNITŘNÍHO PARAPETU	1
S07	1250	1150	STÁVAJÍCÍ DVOJITÉ ŠPALETOVÉ DVOUKŘÍDLOVÉ DŘEVĚNÉ OKNO, V ZALOMENÉM OSTĚNÍ	VNĚJŠÍ PARAPET Z POZINKOVANÉHO PLECHU, PŘIBITÝ K RÁMU OKNA, NA BOSÍCH POD OMÍTKOU, KE ZDIVU PŘIPOJENÝ VRUTY S PRUŽNOU PODLOŽKOU	DŘEVĚNÝ VNITŘNÍ PARAPET	2
S08	1700	1450	STÁVAJÍCÍ DVOJITÉ ŠPALETOVÉ TROJKŘÍDLOVÉ DŘEVĚNÉ OKNO, S HORNÍM VĚTRACÍM KŘÍDLEM, V ZALOMENÉM OSTĚNÍ	VNĚJŠÍ PARAPET Z POZINKOVANÉHO PLECHU, PŘIBITÝ K RÁMU OKNA, NA BOSÍCH POD OMÍTKOU, KE ZDIVU PŘIPOJENÝ VRUTY S PRUŽNOU PODLOŽKOU	DŘEVĚNÝ VNITŘNÍ PARAPET	2
S09	2450	450	STÁVAJÍCÍ DŘEVĚNÉ OKNO ZDVOJENÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, VÝKLOPNÉ	VNĚJŠÍ PARAPET SOUČÁSTÍ KRYTINY	BEZ VNITŘNÍHO PARAPETU	1
S10	2450	1100	STÁVAJÍCÍ DVOJITÉ ŠPALETOVÉ ČTYŘDÍLNÉ DŘEVĚNÉ OKNO, V ZALOMENÉM OSTĚNÍ	VNĚJŠÍ PARAPET Z POZINKOVANÉHO PLECHU, PŘIBITÝ K RÁMU OKNA, NA BOSÍCH POD OMÍTKOU, KE ZDIVU PŘIPOJENÝ VRUTY S PRUŽNOU PODLOŽKOU	DŘEVĚNÝ VNITŘNÍ PARAPET	1
CELKEM:						83

VYPRACOVAL		MARTIN PLESCHINGER		Martin Pleschinger Boženy Němcové 441, 473 01 Nový Bor autorizace ČKAIT 0501101 tel: 730923860 e-mail: martin@pleschinger.com	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		MARTIN PLESCHINGER			
INVESTOR	Město Česká Lípa, Náměstí T. G. Masaryka 1, 470 01 Česká Lípa			DATUM	07/2019
MÍSTO STAVBY	Žižkova 231/1, Česká Lípa k.ú. Česká Lípa, p.č. 332			STUPEŇ PD	PD PRO UDRŽ. PRÁCE
VÝMĚNA OKEN, VRAT DO DVORA Z PRŮJEZDU A DVEŘÍ ZE SKLEPA				MĚŘÍTKO	1 : 100
				ZAKÁZKA	17/2019
				FORMÁT	
				POHLED JIŽNÍ DVORNÍ - STÁVAJÍCÍ STAV	
	D1.1b2				

VÝPIS NOVÝCH OKEN

OZN.	STAVEBNÍ ŠÍŘKA	STAVEBNÍ VÝŠKA	POPIS	VNĚJŠÍ PARAPET	VNITŘNÍ PARAPET	POČET
N01	800	600	NOVÉ DŘEVĚNÉ OKNO JEDNODUCHÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ VÝKLOPNÉ, ZASKLENÍ IZOLAČNÍM DVOJSKLEM. RÁM V PŘÍRODNÍM ODSTÍNU, DŘEVĚNÁ OKAPNICE. SOUČINTEL PROSTUPU TEPLA CELÉHO VÝROBKU Ug = max.1,2 W/m2.K. OSAZENÍ DO ROVNÉHO OSTĚNÍ SE ZAČIŠTĚNÍM VNITŘNÍCH OMÍTEK VČETNĚ ŠTUKU A MALBY.	VNĚJŠÍ PARAPET Z POZINKOVANÉHO PLECHU V PŘÍRODNÍM ODSTÍNU, ZASUNUTÝ POD OKAPNICI RÁMU OKNA, NA BOCÍCH POD OMÍTKOU, KE ZDIVU PŘÍPOJENÝ OCELOVÝMI PŘÍPONKAMI	BEZ VNITŘNÍHO PARAPETU	1
N02	900	1200	NOVÉ DŘEVĚNÉ OKNO JEDNODUCHÉ, DVOUKŘÍDLOVÉ OTEVÍRAVÉ A VÝKLOPNÉ S HORNÍM VĚTRACÍM KŘÍDLEM VÝKLOPNÝM, ZASKLENÍ IZOLAČNÍM DVOJSKLEM. RÁM V PŘÍRODNÍM ODSTÍNU, DŘEVĚNÁ OKAPNICE. SOUČINTEL PROSTUPU TEPLA CELÉHO VÝROBKU Ug = max.1,2 W/m2.K. OSAZENÍ DO ROVNÉHO OSTĚNÍ SE ZAČIŠTĚNÍM VNITŘNÍCH OMÍTEK VČETNĚ ŠTUKU A MALBY.	NYNĚJŠÍ VNĚJŠÍ PARAPET SOUČÁSTÍ STŘEŠNÍ KRYTINY. NAPOJIT NOVÝ VNĚJŠÍ PARAPET NA KRYTINU, NEBO PLECH KRYTINY ZASUNOUT POD OKAPNICI OKNA.	NOVÝ DŘEVĚNÝ VNITŘNÍ PARAPET V PŘÍRODNÍM ODSTÍNU.	8
N03	1200	1200	NOVÉ DŘEVĚNÉ OKNO JEDNODUCHÉ, DVOUKŘÍDLOVÉ OTEVÍRAVÉ A VÝKLOPNÉ, ZASKLENÍ IZOLAČNÍM DVOJSKLEM. RÁM V PŘÍRODNÍM ODSTÍNU, DŘEVĚNÁ OKAPNICE. SOUČINTEL PROSTUPU TEPLA CELÉHO VÝROBKU Ug = max.1,2 W/m2.K. OSAZENÍ DO ROVNÉHO OSTĚNÍ SE ZAČIŠTĚNÍM VNITŘNÍCH OMÍTEK VČETNĚ ŠTUKU A MALBY.	VNĚJŠÍ PARAPET Z POZINKOVANÉHO PLECHU V PŘÍRODNÍM ODSTÍNU, ZASUNUTÝ POD OKAPNICI RÁMU OKNA, NA BOCÍCH POD OMÍTKOU, KE ZDIVU PŘÍPOJENÝ OCELOVÝMI PŘÍPONKAMI	ZE VNITŘ PŘISADIT NA STÁVAJÍCÍ VNITŘNÍ PARAPET Z KERAMICKÉ DLAŽBY	9
N04	1200	1800	NOVÉ DŘEVĚNÉ OKNO JEDNODUCHÉ, DVOUKŘÍDLOVÉ OTEVÍRAVÉ A VÝKLOPNÉ S HORNÍM VĚTRACÍM KŘÍDLEM VÝKLOPNÝM, ZASKLENÍ IZOLAČNÍM DVOJSKLEM. RÁM V PŘÍRODNÍM ODSTÍNU, DŘEVĚNÁ OKAPNICE. SOUČINTEL PROSTUPU TEPLA CELÉHO VÝROBKU Ug = max.1,2 W/m2.K. OSAZENÍ DO ROVNÉHO OSTĚNÍ SE ZAČIŠTĚNÍM VNITŘNÍCH OMÍTEK VČETNĚ ŠTUKU A MALBY.	VNĚJŠÍ PARAPET Z POZINKOVANÉHO PLECHU V PŘÍRODNÍM ODSTÍNU, ZASUNUTÝ POD OKAPNICI RÁMU OKNA, NA BOCÍCH POD OMÍTKOU, KE ZDIVU PŘÍPOJENÝ OCELOVÝMI PŘÍPONKAMI	ZE VNITŘ PŘISADIT NA STÁVAJÍCÍ VNITŘNÍ PARAPET Z KERAMICKÉ DLAŽBY	58
N05	1225	450	NOVÉ DŘEVĚNÉ OKNO JEDNODUCHÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ VÝKLOPNÉ, ZASKLENÍ IZOLAČNÍM DVOJSKLEM. RÁM V PŘÍRODNÍM ODSTÍNU, DŘEVĚNÁ OKAPNICE. SOUČINTEL PROSTUPU TEPLA CELÉHO VÝROBKU Ug = max.1,2 W/m2.K. OSAZENÍ DO ROVNÉHO OSTĚNÍ SE ZAČIŠTĚNÍM VNITŘNÍCH OMÍTEK VČETNĚ ŠTUKU A MALBY.	NYNĚJŠÍ VNĚJŠÍ PARAPET SOUČÁSTÍ STŘEŠNÍ KRYTINY. NAPOJIT NOVÝ VNĚJŠÍ PARAPET NA KRYTINU, NEBO PLECH KRYTINY ZASUNOUT POD OKAPNICI OKNA.	BEZ VNITŘNÍHO PARAPETU	1
N06	1250	1150	NOVÉ DŘEVĚNÉ OKNO JEDNODUCHÉ, DVOUKŘÍDLOVÉ OTEVÍRAVÉ A VÝKLOPNÉ, ZASKLENÍ IZOLAČNÍM DVOJSKLEM. RÁM V PŘÍRODNÍM ODSTÍNU, DŘEVĚNÁ OKAPNICE. SOUČINTEL PROSTUPU TEPLA CELÉHO VÝROBKU Ug = max.1,2 W/m2.K. OKNO OSAĐIT NA VNĚJŠÍ ROVINU NYNĚJŠÍHO ŠPALETOVÉHO OKNA, ZALOMENÉ OSTĚNÍ ZAROVNAT VČETNĚ ŠTUKOVÉ OMÍTKY A MALBY.	VNĚJŠÍ PARAPET Z POZINKOVANÉHO PLECHU V PŘÍRODNÍM ODSTÍNU, ZASUNUTÝ POD OKAPNICI RÁMU OKNA, NA BOCÍCH POD OMÍTKOU, KE ZDIVU PŘÍPOJENÝ OCELOVÝMI PŘÍPONKAMI	NOVÝ DŘEVĚNÝ VNITŘNÍ PARAPET V PŘÍRODNÍM ODSTÍNU	2
N07	1700	1450	NOVÉ DŘEVĚNÉ OKNO JEDNODUCHÉ, TROJDÍLNÉ OTEVÍRAVÉ A VÝKLOPNÉ S HORNÍM VĚTRACÍM KŘÍDLEM VÝKLOPNÝM, ZASKLENÍ IZOLAČNÍM DVOJSKLEM. RÁM V PŘÍRODNÍM ODSTÍNU, DŘEVĚNÁ OKAPNICE. SOUČINTEL PROSTUPU TEPLA CELÉHO VÝROBKU Ug = max.1,2 W/m2.K. OKNO OSAĐIT NA VNĚJŠÍ ROVINU NYNĚJŠÍHO ŠPALETOVÉHO OKNA, ZALOMENÉ OSTĚNÍ ZAROVNAT VČETNĚ ŠTUKOVÉ OMÍTKY A MALBY.	VNĚJŠÍ PARAPET Z POZINKOVANÉHO PLECHU V PŘÍRODNÍM ODSTÍNU, ZASUNUTÝ POD OKAPNICI RÁMU OKNA, NA BOCÍCH POD OMÍTKOU, KE ZDIVU PŘÍPOJENÝ OCELOVÝMI PŘÍPONKAMI	NOVÝ DŘEVĚNÝ VNITŘNÍ PARAPET V PŘÍRODNÍM ODSTÍNU.	2
N08	2450	450	NOVÉ DŘEVĚNÉ OKNO JEDNODUCHÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ VÝKLOPNÉ, ZASKLENÍ IZOLAČNÍM DVOJSKLEM. RÁM V PŘÍRODNÍM ODSTÍNU, DŘEVĚNÁ OKAPNICE. SOUČINTEL PROSTUPU TEPLA CELÉHO VÝROBKU Ug = max.1,2 W/m2.K. OSAZENÍ DO ROVNÉHO OSTĚNÍ SE ZAČIŠTĚNÍM VNITŘNÍCH OMÍTEK VČETNĚ ŠTUKU A MALBY.	BEZ VNITŘNÍHO PARAPETU	NYNĚJŠÍ VNĚJŠÍ PARAPET SOUČÁSTÍ STŘEŠNÍ KRYTINY. NAPOJIT NOVÝ VNĚJŠÍ PARAPET NA KRYTINU, NEBO PLECH KRYTINY ZASUNOUT POD OKAPNICI OKNA.	1
N09	2450	1100	NOVÉ DŘEVĚNÉ OKNO JEDNODUCHÉ, ČTYŘDÍLNÉ OTEVÍRAVÉ A VÝKLOPNÉ, ZASKLENÍ IZOLAČNÍM DVOJSKLEM. RÁM V PŘÍRODNÍM ODSTÍNU, DŘEVĚNÁ OKAPNICE. SOUČINTEL PROSTUPU TEPLA CELÉHO VÝROBKU Ug = max.1,2 W/m2.K. OKNO OSAĐIT NA VNĚJŠÍ ROVINU NYNĚJŠÍHO ŠPALETOVÉHO OKNA, ZALOMENÉ OSTĚNÍ ZAROVNAT VČETNĚ ŠTUKOVÉ OMÍTKY A MALBY.	VNĚJŠÍ PARAPET Z POZINKOVANÉHO PLECHU V PŘÍRODNÍM ODSTÍNU, ZASUNUTÝ POD OKAPNICI RÁMU OKNA, NA BOCÍCH POD OMÍTKOU, KE ZDIVU PŘÍPOJENÝ OCELOVÝMI PŘÍPONKAMI	NOVÝ DŘEVĚNÝ VNITŘNÍ PARAPET V PŘÍRODNÍM ODSTÍNU.	1
CELKEM:						83



VYPRACOVAL		MARTIN PLESCHINGER		Martin Pleschinger Boženy Němcové 441, 473 01 Nový Bor autorizace ČKAIT 0501101 tel: 730923860 e-mail: martin@pleschinger.com	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		MARTIN PLESCHINGER			
INVESTOR	Město Česká Lípa, Náměstí T. G. Masaryka 1, 470 01 Česká Lípa				
MÍSTO STAVBY	Žižkova 231/1, Česká Lípa k.ú. Česká Lípa, p.č. 332				
VÝMĚNA OKEN, VRAT DO DVORA Z PRŮJEZDU A DVEŘÍ ZE SKLEPA				DATUM	07/2019
				STUPEŇ PD	PD PRO UDRŽ. PRÁCE
				MĚŘÍTKO	1 : 100
				ZAKÁZKA	17/2019
POHLED SEVERNÍ ULIČNÍ - NOVÝ STAV				FORMÁT	
				ČÍSLO KOPIE	ČÍSLO VÝKRESU
					D1.1b3

VÝPIS NOVÝCH OKEN

OZN.	STAVEBNÍ ŠÍŘKA	STAVEBNÍ VÝŠKA	POPIS	VNĚJŠÍ PARAPET	VNITŘNÍ PARAPET	POČET
N01	800	600	NOVÉ DŘEVĚNÉ OKNO JEDNODUCHÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ VÝKLOPNÉ, ZASKLENÍ IZOLAČNÍM DVOJSKLEM. RÁM V PŘÍRODNÍM ODSTÍNU, DŘEVĚNÁ OKAPNICE. SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA CELÉHO VÝROBKU Ug = max.1,2 W/m2.K. OSAZENÍ DO ROVNÉHO OSTĚNÍ SE ZAČISTĚNÍM VNITŘNÍCH OMÍTEK VČETNĚ ŠTUKU A MALBY.	VNĚJŠÍ PARAPET Z POZINKOVANÉHO PLECHU V PŘÍRODNÍM ODSTÍNU, ZASUNUTÝ POD OKAPNICI RÁMU OKNA, NA BOCÍCH POD OMÍTKOU, KE ZDIVU PŘIPOJENÝ OCELOVÝMI PŘÍPONKAMI	BEZ VNITŘNÍHO PARAPETU	1
N02	900	1200	NOVÉ DŘEVĚNÉ OKNO JEDNODUCHÉ, DVOUKŘÍDLOVÉ OTEVÍRAVÉ A VÝKLOPNÉ S HORNÍM VĚTRACÍM KŘÍDLEM VÝKLOPNÝM, ZASKLENÍ IZOLAČNÍM DVOJSKLEM. RÁM V PŘÍRODNÍM ODSTÍNU, DŘEVĚNÁ OKAPNICE. SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA CELÉHO VÝROBKU Ug = max.1,2 W/m2.K. OSAZENÍ DO ROVNÉHO OSTĚNÍ SE ZAČISTĚNÍM VNITŘNÍCH OMÍTEK VČETNĚ ŠTUKU A MALBY.	NYNĚJŠÍ VNĚJŠÍ PARAPET SOUČÁSTÍ STŘEŠNÍ KRYTINY. NAPOJIT NOVÝ VNĚJŠÍ PARAPET NA KRYTINU, NEBO PLECH KRYTINY ZASUNOUT POD OKAPNICI OKNA.	NOVÝ DŘEVĚNÝ VNITŘNÍ PARAPET V PŘÍRODNÍM ODSTÍNU.	8
N03	1200	1200	NOVÉ DŘEVĚNÉ OKNO JEDNODUCHÉ, DVOUKŘÍDLOVÉ OTEVÍRAVÉ A VÝKLOPNÉ, ZASKLENÍ IZOLAČNÍM DVOJSKLEM. RÁM V PŘÍRODNÍM ODSTÍNU, DŘEVĚNÁ OKAPNICE. SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA CELÉHO VÝROBKU Ug = max.1,2 W/m2.K. OSAZENÍ DO ROVNÉHO OSTĚNÍ SE ZAČISTĚNÍM VNITŘNÍCH OMÍTEK VČETNĚ ŠTUKU A MALBY.	VNĚJŠÍ PARAPET Z POZINKOVANÉHO PLECHU V PŘÍRODNÍM ODSTÍNU, ZASUNUTÝ POD OKAPNICI RÁMU OKNA, NA BOCÍCH POD OMÍTKOU, KE ZDIVU PŘIPOJENÝ OCELOVÝMI PŘÍPONKAMI	ZE VNITŘÍ PŘISADIT NA STÁVAJÍCÍ VNITŘNÍ PARAPET Z KERAMICKÉ DLAŽBY	9
N04	1200	1800	NOVÉ DŘEVĚNÉ OKNO JEDNODUCHÉ, DVOUKŘÍDLOVÉ OTEVÍRAVÉ A VÝKLOPNÉ S HORNÍM VĚTRACÍM KŘÍDLEM VÝKLOPNÝM, ZASKLENÍ IZOLAČNÍM DVOJSKLEM. RÁM V PŘÍRODNÍM ODSTÍNU, DŘEVĚNÁ OKAPNICE. SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA CELÉHO VÝROBKU Ug = max.1,2 W/m2.K. OSAZENÍ DO ROVNÉHO OSTĚNÍ SE ZAČISTĚNÍM VNITŘNÍCH OMÍTEK VČETNĚ ŠTUKU A MALBY.	VNĚJŠÍ PARAPET Z POZINKOVANÉHO PLECHU V PŘÍRODNÍM ODSTÍNU, ZASUNUTÝ POD OKAPNICI RÁMU OKNA, NA BOCÍCH POD OMÍTKOU, KE ZDIVU PŘIPOJENÝ OCELOVÝMI PŘÍPONKAMI	ZE VNITŘÍ PŘISADIT NA STÁVAJÍCÍ VNITŘNÍ PARAPET Z KERAMICKÉ DLAŽBY	58
N05	1225	450	NOVÉ DŘEVĚNÉ OKNO JEDNODUCHÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ VÝKLOPNÉ, ZASKLENÍ IZOLAČNÍM DVOJSKLEM. RÁM V PŘÍRODNÍM ODSTÍNU, DŘEVĚNÁ OKAPNICE. SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA CELÉHO VÝROBKU Ug = max.1,2 W/m2.K. OSAZENÍ DO ROVNÉHO OSTĚNÍ SE ZAČISTĚNÍM VNITŘNÍCH OMÍTEK VČETNĚ ŠTUKU A MALBY.	NYNĚJŠÍ VNĚJŠÍ PARAPET SOUČÁSTÍ STŘEŠNÍ KRYTINY. NAPOJIT NOVÝ VNĚJŠÍ PARAPET NA KRYTINU, NEBO PLECH KRYTINY ZASUNOUT POD OKAPNICI OKNA.	BEZ VNITŘNÍHO PARAPETU	1
N06	1250	1150	NOVÉ DŘEVĚNÉ OKNO JEDNODUCHÉ, DVOUKŘÍDLOVÉ OTEVÍRAVÉ A VÝKLOPNÉ, ZASKLENÍ IZOLAČNÍM DVOJSKLEM. RÁM V PŘÍRODNÍM ODSTÍNU, DŘEVĚNÁ OKAPNICE. SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA CELÉHO VÝROBKU Ug = max.1,2 W/m2.K. OKNO OSAĐIT NA VNĚJŠÍ ROVINU NYNĚJŠÍHO ŠPALETOVÉHO OKNA, ZALOMENÉ OSTĚNÍ ZAROVNAT VČETNĚ ŠTUKOVÉ OMÍTKY A MALBY.	VNĚJŠÍ PARAPET Z POZINKOVANÉHO PLECHU V PŘÍRODNÍM ODSTÍNU, ZASUNUTÝ POD OKAPNICI RÁMU OKNA, NA BOCÍCH POD OMÍTKOU, KE ZDIVU PŘIPOJENÝ OCELOVÝMI PŘÍPONKAMI	NOVÝ DŘEVĚNÝ VNITŘNÍ PARAPET V PŘÍRODNÍM ODSTÍNU	2
N07	1700	1450	NOVÉ DŘEVĚNÉ OKNO JEDNODUCHÉ, TROJDÍLNÉ OTEVÍRAVÉ A VÝKLOPNÉ S HORNÍM VĚTRACÍM KŘÍDLEM VÝKLOPNÝM, ZASKLENÍ IZOLAČNÍM DVOJSKLEM. RÁM V PŘÍRODNÍM ODSTÍNU, DŘEVĚNÁ OKAPNICE. SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA CELÉHO VÝROBKU Ug = max.1,2 W/m2.K. OKNO OSAĐIT NA VNĚJŠÍ ROVINU NYNĚJŠÍHO ŠPALETOVÉHO OKNA, ZALOMENÉ OSTĚNÍ ZAROVNAT VČETNĚ ŠTUKOVÉ OMÍTKY A MALBY.	VNĚJŠÍ PARAPET Z POZINKOVANÉHO PLECHU V PŘÍRODNÍM ODSTÍNU, ZASUNUTÝ POD OKAPNICI RÁMU OKNA, NA BOCÍCH POD OMÍTKOU, KE ZDIVU PŘIPOJENÝ OCELOVÝMI PŘÍPONKAMI	NOVÝ DŘEVĚNÝ VNITŘNÍ PARAPET V PŘÍRODNÍM ODSTÍNU.	2
N08	2450	450	NOVÉ DŘEVĚNÉ OKNO JEDNODUCHÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ VÝKLOPNÉ, ZASKLENÍ IZOLAČNÍM DVOJSKLEM. RÁM V PŘÍRODNÍM ODSTÍNU, DŘEVĚNÁ OKAPNICE. SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA CELÉHO VÝROBKU Ug = max.1,2 W/m2.K. OSAZENÍ DO ROVNÉHO OSTĚNÍ SE ZAČISTĚNÍM VNITŘNÍCH OMÍTEK VČETNĚ ŠTUKU A MALBY.	BEZ VNITŘNÍHO PARAPETU	NYNĚJŠÍ VNĚJŠÍ PARAPET SOUČÁSTÍ STŘEŠNÍ KRYTINY. NAPOJIT NOVÝ VNĚJŠÍ PARAPET NA KRYTINU, NEBO PLECH KRYTINY ZASUNOUT POD OKAPNICI OKNA.	1
N09	2450	1100	NOVÉ DŘEVĚNÉ OKNO JEDNODUCHÉ, ČTYŘDÍLNÉ OTEVÍRAVÉ A VÝKLOPNÉ, ZASKLENÍ IZOLAČNÍM DVOJSKLEM. RÁM V PŘÍRODNÍM ODSTÍNU, DŘEVĚNÁ OKAPNICE. SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA CELÉHO VÝROBKU Ug = max.1,2 W/m2.K. OKNO OSAĐIT NA VNĚJŠÍ ROVINU NYNĚJŠÍHO ŠPALETOVÉHO OKNA, ZALOMENÉ OSTĚNÍ ZAROVNAT VČETNĚ ŠTUKOVÉ OMÍTKY A MALBY.	VNĚJŠÍ PARAPET Z POZINKOVANÉHO PLECHU V PŘÍRODNÍM ODSTÍNU, ZASUNUTÝ POD OKAPNICI RÁMU OKNA, NA BOCÍCH POD OMÍTKOU, KE ZDIVU PŘIPOJENÝ OCELOVÝMI PŘÍPONKAMI	NOVÝ DŘEVĚNÝ VNITŘNÍ PARAPET V PŘÍRODNÍM ODSTÍNU.	1
CELKEM:						83

VÝPIS NOVÝCH DVEŘÍ

OZNAČENÍ	POPIS	ŠÍŘKA	VÝŠKA	POČET
ND1	NOVÉ VNĚJŠÍ DVEŘE ZE SUTERÉNU DO DVORA, DŘEVĚNÉ, PLNÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, DO RÁMOVÉ ZÁRUBNĚ	800	1970	1
ND2	NOVÁ SESTAVA DVEŘÍ Z PRŮJEZDU DO DVORA. DVEŘE DŘEVĚNÉ, PLNÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, BOČNÍ PANELY FIXNÍ S NEPRŮHLEDNÝM ZASKLENÍM	2350	2550	1



VYPRACOVAL		MARTIN PLESCHINGER		Martin Pleschinger Boženy Němcové 441, 473 01 Nový Bor autorizace ČKAIT 0501101 tel: 730923860 e-mail: martin@pleschinger.com	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		MARTIN PLESCHINGER			
INVESTOR	Město Česká Lipa, Náměstí T. G. Masaryka 1, 470 01 Česká Lipa				
MÍSTO STAVBY	Žižkova 231/1, Česká Lipa k.ú. Česká Lipa, p.č. 332			DATUM	07/2019
VÝMĚNA OKEN, VRAT DO DVORA Z PRŮJEZDU A DVEŘÍ ZE SKLEPA				STUPEŇ PD	PD PRO UDRŽ. PRÁCE
				MĚŘÍTKO	1 : 100
				ZAKÁZKA	17/2019
				FORMÁT	
POHLED JIŽNÍ DVORNÍ - NOVÝ STAV				ČÍSLO KOPIE	ČÍSLO VÝKRESU
					D1.1b4