

Potvrzená situace je nedílnou součástí vydaného souhrnného stanoviska města
č. j. MUCL/47758/2024 ze dne 18.04.2024

Petra
Novotná

Digitálně podepsal
Petra Novotná
Datum: 2024.04.18
21:45:56 +02'00'

LEGENDA	
	HRANICE REŠENÉHO ÚZEMÍ
	189 KATASTRÁLNÍ MAPA
	BUDOVY
	STÁVAJÍCÍ STAV
	NÁVRH
	VRSTEVNICE
	58 42 GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ výška k 0,000 + 200,000 m. n. Bpv
MATERIÁLY	
	ČEDIČOVÁ HRADNÍ DLAŽBA, HORNÍ HRANA ROVNÁ 6-20 cm, NEPRÁVIDELNÁ
	ŽULOVÉ ODESKY, HORNÍ HRANA ROVNÁ, 6-20 cm POCHOZI, NEPRÁVIDELNÁ
	ŽULOVÁ KOSTKA ŠTÍPANÁ 8/10, KROUŽKY
	ČEDIČOVÁ DLAŽBA PŮVODNÍ
	ASFALTOVÁ KOMUNIKACE
	ŽULOVÝ OBRUBNÍK
BEZBARIÉROVÉ ŘEŠENÍ	
	RELIEFNI DLAŽBA - VÁROVNÉ A SIGNALNÍ PÁSY konglomerovaný kámen, bílá barva
	HLADKÁ ŽULOVÁ DLAŽBA řezné desky š. 250 mm
STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ	
	STOKA JEDNOTNÁ SOKV Severočeská vodovody a kanalizace, a.s.
	VODOVOD - PITNÁ VODA SOKV Severočeská vodovody a kanalizace, a.s.
	NADZEMNÍ OPTICKÉ VEDENÍ (PŘEVES) Naj.cz s.r.o.
	ZEMNÍ OPTICKÉ VEDENÍ (NEZAMĚŘENÉ) Naj.cz s.r.o.
	PLYN NTL GasNet, s.r.o.
	PLYN STL GasNet, s.r.o.
	OCHRANNÉ PÁSMO PLYNOVODU GasNet, s.r.o.
	PODZEMNÍ VEDENÍ VN DO 35 KV ČEZ Distribuce, a.s.
	PODZEMNÍ VEDENÍ NN DO 1 KV ČEZ Distribuce, a.s.
	MIKROVLNNE MMV SPOJ T-Mobile Czech Republic a.s.
	ZAMĚŘENÝ PRŮBĚH METALICKÉHO KABELU Cetlin a.s.
	NEZAMĚŘENÝ PRŮBĚH METALICKÉHO KABELU Cetlin a.s.
	NADZEMNÍ SÍTĚ Cetlin a.s.
	RADIOVÉ SÍTĚ, OCHRANNÉ PÁSMO RADIOVÉ SÍTĚ
	DEMONTOVANÉ LAMPY VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ
NOVÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ	
	DEŠŤOVÁ KANALIZACE - POTRUBÍ - NOVÉ
	DEŠŤOVÁ KANALIZACE - PŘÍPOJKA - NOVÉ
	PROPOJOVACÍ POTRUBÍ A PŘÍVOD VODY OD DEŠŤOVÝCH SVODŮ A LINIOVÝCH ŽLABŮ
	VODOVODNÍ POTRUBÍ - NOVÉ připojení vodního prvku - přílka
	ŠTERBINOVÉ ODVODŇOVACÍ ŽLABY
	VO - NAPÁJENÍ - CYKY 3J x2,5mm ²
	VO - NAPÁJENÍ - CYKY 4x16mm ²
	VO - NAPÁJENÍ - SIFH 3x2,5mm ²
	ELEKTRO - ENERGOBLOKY - NOVÉ
	VO1 - NA FASÁDĚ DOMU
	VO2 - LAMPA POULIČNÍ
	VO3 - ZÁPUSTNÉ SVÍTIDLO
	VO4 - ZEMNÍ SVÍTIDLO
	RV - ROZVODNÁ SKŘÍŇ
MZI	
	PROKORÉNTELNÝ PROSTOR STROMŮ (STRUKTURNÍ SUBSTRÁT) DRENÁŽNÍ POTRUBÍ
	ŠACHTY
	DEŠŤOVÉ SVODY
	PŘERUŠENÍ ZEMNÍ
VEGETACE	
	STROM NOVÝ
	STROM KACENÝ
	STROM K PŘESAZENÍ
	OZNAČENÍ STROMU
PRVKY	
ČLENĚNÍ	
P1	HLAVNÍ PLOCHA 1284,5 m ²
P2	PLOCHA KOSTELA 246,8 m ²
P3	PLOCHA DĚKANSKÉHO DOMU 54,0 m ²
P4	PLOCHA BORDURA 1652,7 m ²
P5	PLOCHA SCHODIŠTĚ 55,0 m ²
P6	PLOCHA TERASA 124,3 m ²
P7	PLOCHA ULICE PROKOPA HOLEHO 1620,8 m ²
P8	VEŘEJNÉ TOALETY 88,6 m ²
P9	ŽULOVÉ OBRUBNÍKY 887,1 m
VODNÍ PRVKY	
VP	VODNÍ PRVEK - PÍTKO 1 ks
VM	VODNÍ PRVEK - MLŽITKO 6 ks
ELEKTRO - OSVĚTLENÍ	
VO1	VO - NA FASÁDĚ DOMU 11 ks
VO2	VO - LAMPA POULIČNÍ 11 ks
VO3	VO - ZÁPUSTNÉ SVÍTIDLO 4 ks
VO4	VO - ZEMNÍ SVÍTIDLO 12 ks
ELEKTRO - ROZVÁDEČ	
R	RYSLUNNÝ ENERGETICKÝ SLOUPEK 2 ks
MOBILIÁŘ	
L1	LAVIČKA ČESKOLIPSKÁ 16 ks
L2	LAVIČKA 5 ks
K1	ODPADKOVÝ KOŠ 5 ks
K2	PODZEMNÍ KONTEJNER 3 ks
S	STOJANY NA KOLA 16 ks
M1	MŘÍŽE KE STROMŮM 14 ks
M2	MŘÍŽE KE STROMŮM 14 ks
STAVEBNÍ OBJEKTY	
SO 00	Objekty přípravy staveniště
SO 01	Úpravy zpevněných ploch a terénu
SO 02	Řešení zeleně
SO 03	Obnovování zpevněných ploch
SO 04	Elektro instalace
SO 05	Mobilár
SO 06	Vodní prvek

REKONSTRUKCE ŠKROUPOVÁ NÁMĚSTÍ ČESKÁ LÍPA

Město Česká Lípa
470 36 Česká Lípa, Česká Republika
IČ: 00289426, DIČ: CZ00289426
www.mesto-cl.cz
dátová schránka: ta8b3p

M2AU s.r.o.
Ústředí: 22205, Brno, IČ: 00210112
IČ: 14631734, DIČ: CZ14631734
info@m2au.cz, www.m2au.cz
dátová schránka: v4kyd1

Situční výkres
Ing. arch. Filip Musálek
Ing. arch. Filip Musálek
Ing. arch. Linda Obrádková
Ing. arch. Silva Pajarová

CO-3
KOORDINAČNÍ SITUČNÍ VÝKRES
DUP
(B40x84mm)
1:250
11/2023

m2au