

- LEGENDA:**
- Navržená hrana úprav
 - Navržená hrana úprav — cizí projekční stav
 - Navržený chodník — zámková dlažba šedá / betonový povrch
 - Navržená, rekonstruovaná vozovka / frézování
 - Navržená / rekonstruovaná parkovací stání
 - Navržená kontejnerová stání
 - Navržená / rekonstruovaná cyklostezka
 - Demolice/zelen
 - Navržená / rekonstruovaná příjezdová kom., manipulační plocha
 - Navržená reliéfní zámková dlažba

— Připojka vody DN 25/ D 32 SO 651

Navržené chráničky

Kácená zeleň

Navržená kanalizační přípojka vč. vpusti

Navržené trativody

Odpadkový koš

Ochranné sloupky proti najetí

Hranice řešeného území — 3.etapa

Hranice — 1—2.etapa

Zařízení staveniště

Příjezd na staveniště

- LEGENDA SO 801:**
- Náhradní výsadba
 - Výsadba keřů
 - Výsadba stromů malého vzrůstu
 - Výsadba stromů středního vzrůstu
 - Výsadba stromů většího vzrůstu
 - Výsadba stromů — cizí projekční stav
 - strom stávající
 - keř stávající
 - dřevina určená ke kácení z důvodu pěstebních
 - dřevina určená ke kácení z důvodu stavebních
 - dřevina určená ke kácení z důvodu stavebních

Legenda PS 902, PS 903 - cizí projekční stav:

- Kabely SSZ č. 2055 Bohumínská - Kamenec
- Koordinátní kabel - 33m
- Koordinátní kabel - převýš - 802m
- Stožár s číselní
- Výhledový stožár
- Radice SSZ
- Radice SSZ č. 2055 Bohumínská - Kamenec
- Elektronický ozvuč
- RE
- Elektronický ozvuč
- VA1
- Návrhová řídicí soustava s příjmy signály (S 1)
- VA2
- Návrhová řídicí soustava s příjmy signály (S 1) s kontrastním rámem
- PA1
- Návrhová řídicí soustava s příjmy signály (S 1) vybavená akustickou signalizací pro nevidomé
- CA1
- Návrhová řídicí soustava s příjmy signály (S 10)
- Tlačítko pro chodce a cyklisty
- DVA1
- Indukční smyčka s šachtou

LEGENDA SO 401 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ

- schématická značka svítidla veřejného osvětlení
- poloha středu sloupu veřejného osvětlení
- číslené označení světelného místa
- nová trasa podzemního kabelu CYKY-J 4x10mm², uloženého v zemi ve volném terénu a pod chodníkem chrániče ø75mm, pod komunikací a parkovištěm v chrániče ø110mm
- stávající stožary veřejného osvětlení určené k demontáži

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ :

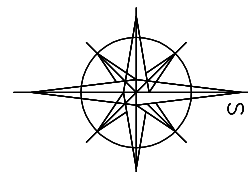
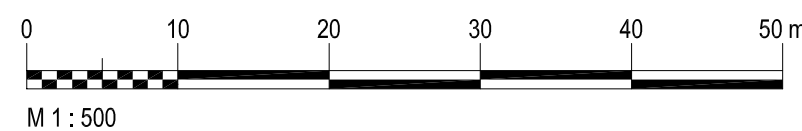
Stávající VO



Popis řešených světelných míst											
Označení	Písmenné označení typu svítidla	Světelný zdroj	Světelný tok zdroje	Přikon svítidla	Náhradní teplota chromatičnosti	Montážní výška svítidla	Vodorovná délka výložníku	Nastavení vyklonění svítidel na jejich přírubě	Rozfázování svítidel	Geodetické souřadnice	Poznámka
14	C	12 LED	1845 lm	15 W	3000 K	5,0 m	0,0 m	0 °	L1	X=469587.53 Y=1100883.04	nový sloup
13	C	12 LED	1845 lm	15 W	3000 K	5,0 m	0,0 m	0 °	L2	X=469581.67 Y=1100853.86	nový sloup
12	C	12 LED	1845 lm	15 W	3000 K	5,0 m	0,0 m	0 °	L3	X=469577.29 Y=1100821.59	nový sloup
13/1	B	24 LED	3610 lm	28 W	3000 K	8,0 m	1,0 m	0 °	L1	X=469567.95 Y=1100849.46	nový sloup
13/2	B	24 LED	3610 lm	28 W	3000 K	8,0 m	1,0 m	0 °	L2	X=469572.18 Y=1100889.59	nový sloup
13/3	B	24 LED	3610 lm	28 W	3000 K	8,0 m	1,0 m	0 °	L3	X=469586.08 Y=1100861.32	nový sloup
13/4	A	24 LED	3680 lm	28 W	3000 K	8,0 m	2,0 m	0 °	L1	X=469585.97 Y=1100823.38	nový sloup
11/1	C	12 LED	1845 lm	15 W	3000 K	5,0 m	0,0 m	0 °	L2	X=469541.40 Y=1100795.33	nový sloup - sklopný
11/2	C	12 LED	1845 lm	15 W	3000 K	5,0 m	0,0 m	0 °	L3	X=469542.49 Y=1100772.34	nový sloup - sklopný
11/3	C	12 LED	1845 lm	15 W	3000 K	5,0 m	0,0 m	0 °	L1	X=469541.31 Y=1100743.47	nový sloup - sklopný
66/1	C	12 LED	1845 lm	15 W	3000 K	5,0 m	0,0 m	0 °	L2	X=469597.15 Y=1100618.09	nový sloup - sklopný
66/2	C	12 LED	1845 lm	15 W	3000 K	5,0 m	0,0 m	0 °	L3	X=469575.29 Y=1100613.56	nový sloup - sklopný

LEGENDA STAVEBNÍCH OBJEKTŮ:

- objekt demolice a přípravy území (SO 001)
- objekt místních komunikací (SO 101)
- objekt úprav silnice II/477 (SO 102) -
- objekt veřejného osvětlení (SO 401)
- objekt přípojky vody a pitky (SO 651)
- objekt vegetačních úprav (SO 801)
- objekt hřiště a městského mobiliáře (SO 901)
- SO 901.01 - Agilní park cvičiště pro psy
- SO 901.02 - Rekonstrukce sportovního hřiště u domu Bohumínská č.59
- SO 901.03 - Rekonstrukce sportovního hřiště u domu Bohumínská č.64
- SO 901.04 - Manipulační plocha pod cvičební prvky
- SO 901.05 - Rekonstrukce dětského hřiště u domu Bohumínská č.51
- SO 901.06 - Rekonstrukce dětského hřiště u domu Bohumínská č.73
- SO 901.07 - Rekonstrukce dětského hřiště u domu Bohumínská č.58
- SO 901.08 - Zástěny u kontejnerových stání
- SO 901.09 - květinové záhony
- provozní soubor SSZ přechodu pro chodce a přejezdu pro cyklisty č. 2055 Bohumínská - Kamenec (PS 902)
- provozní soubor koordináčního kabelu (PS 903).



Amper design s.r.o. Ruská 398/43 7703 00 Ostrava - Vítkovice		Vpracoval : Ing. J.Holář Zodp. projektant : Ing. J.Holář	
Investor : Statutární město Ostrava, MOb Slezská Ostrava Těšínská 35, 710 16 Ostrava		Kód zakázky : CA1584	
Název zakázky : Regenerace sídliště Kamenec - 3. etapa		Stupeň : DPS	
Datum : 08/2020		Měřítko : 1:500	
Část : SO 401 Veřejné osvětlení		Formát : A1	
Název výkresu : Situace tras VO a ostatních stavebních objektů		List/Listů : 1/1	
		Poř. číslo : 02	