

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/zeleň
- Navržená / rekonstruovaná příjezdová kom., manipulační plocha
- Navržená reliéfní zámková dlažba

Přípojka vody DN 25/ D 32 SO 651

Navržené chráničky

Káceně zeleň

Navržené kanalizační přípojka vč. vpusti

Navržené trativody

Odpadkový koš

Ochranné sloupky proti naježdění

Hranice řešeného území – 3.etapa

Hranice – 1–2.etapa

Zařízení staveniště

Příjezd na staveniště

LEGENDA SO 801:

- Náhradní výsadb
- Výsadb keřů
- Výsadb stromů malého vzrůstu
- Výsadb stromů středního vzrůstu
- Výsadb stromů většího vzrůstu
- Výsadb 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
- Koordináční kabel - 33m
- Koordináční kabel - převýš - 802m
- Stožár s tlakem
- Výhledový stžár
- Radice SSZ
- Radice SSZ č. 2055 Bohumínská - Kamenec
- RE Elektronický rozvaděč
- VA1 Návěstidlo říbené soustavy s plynými signály (S 1)
- VA2 Návěstidlo říbené soustavy s plynými signály (S 1) s kontrastním námem
- PA1 Návěstidlo se signály pro chodce (S 9) vybavené akustickou signalizací pro nevidomé
- CA1 Návěstidlo říbené soustavy se signály pro cyklisty (S 10)
- Tlačítko pro chodce a cyklisty
- DVA1 Indukční smýčka s tlačítkem

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 pitka (SO 651)
- objekt vegetačních úprav (SO 801)
- objekt hřišť a městského mobiliáře (SO 901)
- SO 901.01 - Agility 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 koordinačního kabelu (PS 903).

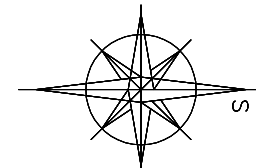
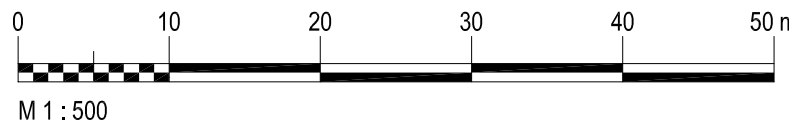
LEGENDA SO 401 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ

- schématická značka svítidla veřejného osvětlení
- poloha středu sloupu veřejného osvětlení
- číselné 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 chrániči ø110mm
- Podrobné informace o jednotlivých světelných místech jsou popsány v tabulce, která je součástí technické zprávy a výkresu 02.

stávající stožár veřejného osvětlení určené k demontáži

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ :

- Stávající NN – nadzemní
- Stávající NN – podzemní
- Stávající VN – nadzemní
- Stávající VN – podzemní
- Stávající sdělovací vedení CETIN – podzemní
- Stávající sdělovací vedení CETIN
- Stávající sdělovací vedení CETIN –zrušené (neprovozovaná síť, neznámá poloha)
- Stávající kanalizace
- Stávající vodovod pitné vody
- Stávající plynovod – STL
- Stávající plynovod – NTL
- Stávající VO
- Stávající sdělovací vedení ova.net
- Stávající el. vedení – DPO
- Stávající sdělovací vedení UPC
- Stávající sdělovací vedení T-Mobile
- Stávající sdělovací vedení PODA
- Stávající sdělovací vedení PODA –výhled
- Stávající sdělovací vedení Dial Telecom
- Stávající sdělovací vedení MVČR
- Stávající primární vedení Veolia ČR
- Stávající sekundární vedení Veolia ČR



Amper design s.r.o. Ruská 398/43 7703 00 Ostrava - Vítkovice		Vypracoval : Ing. J.Holán	Zodp. projektant : Ing. J.Holán	
Investor : Statutární město Ostrava, MOB Slezská Ostrava		Kód zakázky : CA1584		
Stupeň : DPS		Měřítko : 1:500		Formát : A1
Název zakázky : Regenerace sídliště Kamenec - 3. etapa		Datum : 08/2020		Listů/letů : 1/1
Část : SO 401 Veřejné osvětlení		Poř. číslo :		
Název výkresu : KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES		01		