

LEGENDA STAVEBNÍCH OBJEKTŮ:

- objekt demolice a přípravy území (SO 001)
- objekt místních komunikací (SO 101)
- objekt veřejného osvětlení (SO 401)
- objekt hřišť a městského mobiliáře (SO 901) - člení se na podobъекты:  
SO 901.08 - Zastřešení u kontejnerových stání

LEGENDA:

- Navržená hrana úprav
- Navržená hrana úprav – cizí projektovní stav
- Navržený chodník – pěší / pojízdný
- Navržená, rekonstruovaná vozovka / frézování
- Navržená, rekonstruovaná parkovací stání
- Navržená / rekonstruovaná cyklostezka
- Demolice/zelen
- Navržená / rekonstruovaná příjezdová kom., manipulační plocha
- Navržená reliéfní zámková dlažba

Navržený/přeložený stožár VO vč. vedení SO 401

Demontáže VO

Navržené chráničky

Kácená zelen

Navržená kanalizační přípojka vč. vpustí

Navržené trávníky

Odpadkový koš

Ochranné sloupky proti nojetí

Hranice řešeného území

Příjezd na staveniště

Zařízení staveniště

LEGENDA SO 801:

- Výsadba kerů
- Výsadba stromů malého vzrůstu
- Výsadba stromů středního vzrůstu
- Výsadba stromů většího vzrůstu
- strom stávající
- keř stávající
- dřevina určená ke kácení z období písebních
- dřevina určená ke kácení z období stavebních
- dřevina určená ke kácení z období výsadb
- dřevina určená ke kácení – cizí projektovní stav

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ :

- Stávající NN – nadzemní
- Stávající NN – podzemní
- Stávající VN – nadzemní
- Stávající VN – podzemní
- Stávající radiové vedení CETIN – nadzemní
- Stávající radiové vedení CETIN – podzemní
- Stávající sdělovací vedení CETIN – rušené (neprovázované síť, neznámá poloha)
- Stávající kanalizace
- Stávající vodovod pitné vody
- Stávající plynovod – STL
- Stávající plynovod – NTL
- Stávající VO
- Stávající sdělovací vedení opt.net
- Stávající el. vedení – DPO
- Stávající sdělovací vedení UPC
- Stávající sdělovací vedení T-Mobile
- Stávající sdělovací vedení PDA
- Stávající sdělovací vedení Dial Telecom
- Stávající sdělovací vedení MVGR
- Stávající primární vedení Veolia ČR
- Stávající sekundární vedení Veolia ČR



ŘEŠENÉ ÚZEMÍ SE NACHÁZÍ V K.Ú. SLEZSKÁ OSTRAVA. VÝMĚNA PŘÍSTŘESKU JE MIMO ROZSAH VÝKRESU. SITUACE BYLA ZPRACOVÁNA NA PODKLADU ZÁMĚRŮ A KATASTRÁLNÍ MAPY DODANÉ FIRMOU R&M GEODATA s.r.o. ZÁKRES STÁVAJÍCÍCH INŽ. SÍTÍ JE POUZE ORIENTAČNÍ, POLOHU SÍTÍ JE NUTNO PŘED STAVBOU ZAMĚRIT.

Investor

Statutární město Ostrava, MOb Slezská Ostrava

Tešínská 35, Ostrava, 710 16

Regenerace sídliště Kamenec – 2. etapa

<b>Royal HaskoningDHV</b> HaskoningHV Czech Republic, spol. s r.o. Prokešova nám.5, 702 00 Ostrava 1 Tel.: +420 596 263 121	
Vedoucí projektu	Ing. Martin KREJČÍ
Projektant	Ing. Martin KREJČÍ
Výpracoval	Jiří GRÁN
Datum	Červen 2021
Zakázka č.	CA1584
Formát	8 x A4
Měřítko	1 : 500
Stupeň	DPS
Seznam	Výkres číslo
	<b>C2</b>

KOORDINAČNÍ SITUACNÍ VÝKRES