



LEGENDA STÁVAJÍCÍCH SÍTÍ:

- ROZVOD TUV
- VODOVOD
- KANALIZACE JEDNOTNÁ
- KANALIZACE SPLAŠKOVÁ
- PLYNOVOD MTL
- ELVN PODZEMNÍ VEDENÍ
- ELNN PODZEMNÍ VEDENÍ
- PODZ. VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ
- PODZ. VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ RUŠENÉ
- SDĚLOVACÍ VEDENÍ STÁVAJÍCÍ PODZ. PODA
- SDĚLOVACÍ VEDENÍ PLÁNOVANÉ PODZ. PODA
- SDĚLOVACÍ VEDENÍ STÁVAJÍCÍ PODZ. UPC
- SDĚLOVACÍ VEDENÍ STÁVAJÍCÍ PODZ. CETIN
- SDĚLOVACÍ VEDENÍ STÁVAJÍCÍ PODZ. TELCO PRO SERVICES
- SDĚLOVACÍ VEDENÍ STÁVAJÍCÍ PODZ. ITSELF
- SDĚLOVACÍ VEDENÍ STÁVAJÍCÍ PODZ. OPTILINE

BOURÁNÍ ASFALTOVÝCH PLOCH - 1. etapa - 1432 m²

BOURÁNÍ ASFALTOVÝCH PLOCH - 2. etapa - 2263 m²

BOURÁNÍ DLÁŽDEBNÝCH PLOCH - 2. etapa - 372 m²

DOČASNÉ OPLOCENÍ v=1,8m

OBJEKTY ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ

LEGENDA NAVRŽENÝCH SÍTÍ A OBJEKTŮ:

SO 101 - HRANY NAVRŽENÝCH PLOCH

PŘÍPOJKY PRO NOVÉ VPUSTI

PODZ. VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ NOVÉ (samostatné územní řízení)

PODZ. VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ NOVÉ (řešeno v rámci projektu "Ostrava - Jih, veřejný prostor - Hrabůvka")

SDĚLOVACÍ VEDENÍ STÁVAJÍCÍ PODZ. CETIN

SDĚLOVACÍ VEDENÍ STÁVAJÍCÍ PODZ. TELCO PRO SERVICES

SDĚLOVACÍ VEDENÍ STÁVAJÍCÍ PODZ. ITSELF

SDĚLOVACÍ VEDENÍ STÁVAJÍCÍ PODZ. OPTILINE

HRANY PLOCH NAVRŽENÉ V RÁMCI STAVBY "Cyklotrasa P- průchodnost Starobní, Provaznická, Dr. Martinka"

POMOCNÉ LINIE:

- STROMY / KEŘE STÁVAJÍCÍ
- HRANY KATASTRU
- HRANY ROSTLÉHO TERÉNU
- HRANY STÁVAJÍCÍCH PLOCH A OBJEKTŮ
- POKLOP KANALIZAČNÍ STÁVAJÍCÍ
- ŠOUPÁTKOVÝ POKLOP STÁVAJÍCÍ
- STÁVAJÍCÍ ULIČNÍ VPUST
- NOVÁ ULIČNÍ VPUST
- STÁVAJÍCÍ STOŽÁR VEŘ. OSVĚTLENÍ
- DOPRAVNÍ ZNAČKA STÁVAJÍCÍ

ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	K.U.	PARÉ Č.:	RAZÍTKO:
ING. ROMAN FILDÁN	ING. ROMAN FILDÁN	HRABŮVKA		
KRAJ:	Moravskoslezský kraj	MÍSTO:	ul. Dr. Lukášové, Ostrava	
INVESTOR:	Městský obvod Ostrava - Jih, Horní 791/3, 700 30 Ostrava-Hrabůvka			
AKCE:	Rekonstrukce ul. Dr. Lukášové, Ostrava-Hrabůvka			
OBSAH:	E - zásady organizace výstavby			
	SITUACE STAVBY			

FORMÁT:	A1
DATUM:	11/2018
ÚČEL:	DPS
MĚŘÍTKO:	1:250
VYKRES:	E2.b