



LEGENDA STÁVAJÍCÍCH SÍTÍ:

- ROZVOD TUV
- VODOVOD
- KANALIZACE JEDNOTNÁ
- KANALIZACE SPLAŠKOVÁ
- PLYNOVOD NTL
- EL VN PODZEMNÍ VEDENÍ
- EL NN PODZEMNÍ VEDENÍ
- PODZ VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ
- 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. 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

LEGENDA NAVRŽENÝCH SÍTÍ A OBJEKTŮ:

- SO 101 - HRANY NAVRŽENÝCH PLOCH
- PŘÍPOJKY PRO NOVÉ VPUSŤI
- SO 101 - ASFALT (2088,1 m²)
- SO 101 - ZÁMKOVÁ DLAŽBA 11,80mm ŠEDÁ (1399 m²)
- SO 101 - ZÁMKOVÁ DLAŽBA 11,60mm ŠEDÁ (346,2 m²)
- SO 101 - RELIEFNÍ DLAŽBA ČERVENÁ (31 m²)
- SADOVÉ ÚPRAVY - PARKOVÝ TRÁVNÍK (770 m²)
- SADOVÉ ÚPRAVY - KEŘE (168 m²)

HRANY PLOCH NAVRŽENÉ V RÁMCI STAVBY "Náměstí Ostrava-Jih, veřejný prostor Ostrava-Hrabůvka"

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 VPUSŤ
- NOVÁ ULIČNÍ VPUSŤ
- STÁVAJÍCÍ STOŽÁR VEŘ. OSVĚTLENÍ
- DOPRAVNÍ ZNAČKA STÁVAJÍCÍ

ZODP.PROJEKTANT	VYPRACOVAL	K.Ú.	PARÉ Č.:	RAŽITKO:
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			
OBJEKT:	SO 101 ZPEVNĚNÉ PLOCHY			
OBSAH:	SITUACE POZEMNÍ KOMUNIKACE			

FORMÁT:	A1
DATUM:	11/2018
ÚČEL:	DPS
MÉRITKO:	1:250
VÝKRES:	B1.2.1