



**LEGENDA**

- VODOVOD
- ROZVOD TUV
- KANALIZACE JEDNOTNÁ
- PLYNOVOD NTL
- SDĚLOVACÍ VEDENÍ PODZEMNÍ CETIN
- SDĚLOVACÍ VEDENÍ PODZEMNÍ PODA
- SDĚLOVACÍ VEDENÍ PODZEMNÍ VODAFONE
- SDĚLOVACÍ VEDENÍ PODZEMNÍ SILESNET
- SDĚLOVACÍ VEDENÍ PODZEMNÍ OVANET
- EL.NN PODZEMNÍ VEDENÍ
- EL.VN PODZEMNÍ VEDENÍ
- PODZ. VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ
- PRÉLOŽKY EL.NN - zajišťuje samostatně ČEZ Distribuce a.s.

  

- SO 101 HRANY OBRUB
- SO 301 ODVODNĚNÍ KOMUNIKACE - trubní vedení
- SO 301 ODVODNĚNÍ KOMUNIKACE - vsakovací objekt
- SO 302 VÝMĚNA VODOVODU
- SO 401 - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ - osa výkopové rýhy 35/80cm (s uvedením počtu chráničků) kabely v korug chráničcích HDPE/LDPE Ø75; každý kabel v samostatné chráničce, nad chráničkami výstražná červená fólie, na dně výkopu zemnic
- SO 401 - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ - osa výkopové rýhy 50/120cm (uložení kabelu v komunikacích) kabely v obetonovaných korug chráničcích HDPE/LDPE Ø110 (s uvedením počtu chráničků), každý kabel v samostatné chráničce; na podkladovém betonu, nad chráničkami výstražná červená fólie, na dně výkopu zemnic
- SO 401 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ - sadový stožár s LED svítidlem, v=6m
- SO 401 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ - sadový stožár s LED svítidly na dvouramenném výložníku (výložení 1,5m), v=6m
- SO 401 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ - sadový stožár s LED svítidlem na výložníku (výložení 1,5m), v=6m
- HRANY KATASTRU
- HRANY PLOCH STÁVAJÍCÍ
- OPLOČENÍ STÁVAJÍCÍ
- ŠOUPÁTKOVÝ POKLOP STÁVAJÍCÍ
- HYDRANT STÁVAJÍCÍ
- KANALIZAČNÍ POKLOP STÁVAJÍCÍ
- ULIČNÍ VPUST STÁVAJÍCÍ
- DOPRAVNÍ ZNAČKA STÁVAJÍCÍ
- STOŽÁR VEŘ. OSVĚTLENÍ STÁVAJÍCÍ
- STROMY NAVRŽENÉ / STÁVAJÍCÍ

ZODP.PROJEKTANT	VYPRACOVAL	K.Ú	PARÉ Č.:	RAZÍTKO:
Ing.Bc. ROMAN FILDÁN	Ing.Bc. ROMAN FILDÁN	HRABŮVKA		
KRAJ:	Moravskoslezský kraj	MÍSTO:	ul. Mítušova	
INVESTOR:	Městský obvod Ostrava - Jih, Horní 791/3, 700 30 Ostrava-Hrabůvka			
AKCE:	Rekonstrukce komunikace ul. Mítušova 8 - 16			
OBJEKT:	SO 401 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ			
OBSAH:	SITUACE			
FORMÁT:	1200/297mm	DATUM:	06/2022	
ÚČEL:	DPS	MĚŘÍTKO:	1:250	VÝKRES: D1.4.2.a