



- 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 RUŠENÉ
 - SDĚLOVACÍ VEDENÍ STÁVAJÍCÍ PODZ. PODA
 - SDĚLOVACÍ VEDENÍ STÁVAJÍCÍ PODZ. UPC
 - SDĚLOVACÍ VEDENÍ STÁVAJÍCÍ PODZ. CETIN

- LEGENDA NAVRŽENÝCH SÍTÍ A OBJEKTŮ:**
- SO 101 - HRANY NAVRŽENÝCH PLOCH
 - OSA VÝKOPOVÉ RÝHY 35/80cm (S UVEDENÍM POČTU CHRÁNIČEK) KABELY V KORUG. CHRÁNIČKÁCH HDPE/LDPE Ø75, KAŽDÝ KABEL V SAMOSTATNÉ CHRÁNIČCE, NAD CHRÁNIČKAMI VÝSTRAŽNÁ ČERVENÁ FÓLIE, NA DNĚ VÝKOPU ZEMNÍČ
 - KABEL V OBETONOVANÉ PŮLENÉ CHRÁNIČCE Ø110mm + REZERVA Ø110 (S UVEDENÍM POČTU CHRÁNIČEK), NA PODKLADOVÉM BETONU, NAD CHRÁNIČKAMI VÝSTRAŽNÁ ČERVENÁ FÓLIE, NA DNĚ VÝKOPU ZEMNÍČ
 - PODZ. VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ NOVÉ (řešeno v rámci projektu "Ostrava - Jih, veřejný prostor - Hrabůvka")
 - HRANY PLOCH NAVRŽENÉ V RÁMCI STAVBY "Cyklotrasa P– průchodnost Starobní, Provaznická, Dr. Martíňka"

- 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.Ú	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					
OBJEKT: SO 401 PŘELOŽKA VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ				FORMÁT:	A3
OBSAH: SITUACE				DATUM:	11/2018
				ÚČEL:	DPS
				MĚŘÍTKO: 1:250	VÝKRES: C4.2.a