



LEGENDA STÁVAJÍCÍCH SÍTÍ:

- ROZVOD TUV
- VODOVOD
- KANALIZACE JEDNOTNÁ
- PLYNOVOD NTL
- SDĚLOVACÍ VEDENÍ PODZEMNÍ - PODA
- SDĚLOVACÍ VEDENÍ PODZEMNÍ CETIN
- EL.VN PODZEMNÍ VEDENÍ
- EL.NN PODZEMNÍ VEDENÍ
- PODZ.VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ
- PODZ.VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ RUŠENÉ

LEGENDA NAVRŽENÝCH SÍTÍ:

- KANALIZACE DEŠŤOVÁ - POTRUBÍ DN150
- KANALIZACE DEŠŤOVÁ - VSAKOVACÍ OBJEKT
- SO 302 - PŘELOŽKA VODOVODU
- SO 301 - NOVÁ ULIČNÍ VPUST

LEGENDA NAVRŽENÝCH PLOCH A OBJEKTŮ:

- SO 101 PARKOVIŠTĚ - 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
- OSA VÝKOPOVÉ RÝHY 50/120cm (ULOŽENÍ KABELU VE VJEZDECH) KABELY V OBETONOVANÝCH KORUG.CHRÁNIČKÁCH HDPE/LDPE Ø110 (S UVEDENÍM POČTU CHRÁNIČEK), KAŽDÝ KABEL V SAMOSTATNÉ CHRÁNIČCE, NA PODKLADOVÉM BETONU, NAD CHRÁNIČKAMI VÝSTRAŽNÁ ČERVENÁ FÓLIE, NA DNĚ VÝKOPU ZEMNÍČ
- SILNIČNÍ OCELOVÝ STOŽÁR JMEN.VÝŠKY 8m S DVOURAMENNÝM VÝLOŽNÍKEM (VYLOŽENÍ 2,5m, ÚHEL SEVŘENÍ RAMEN 120°) S NOVÝM LED SVÍTIDLEM A SVÍTIDLEM STÁVAJÍCÍM (SPECIFIKACE V TZ), ELEKTROVÝZBROJ (min. IP2X) S POJISTKOU 6A/gG, SVOD CYKY-J 2x 3x1,5

POMOCNÉ LINIE:

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

VYTYČOVACÍ SOUŘADNICE SO 401:

	Y	X
VO1	474 574,76	1 106 656,61
VO2	474 572,00	1 106 655,96
VO3	474 561,54	1 106 668,59
VO4	474 551,50	1 106 676,82
VO5	474 552,74	1 106 677,08

ZODP.PROJEKTANT	VYPRACOVAL	K.Ú	PARÉ Č.:	RAŽÍTKO:
ING. ROMAN FILDÁN	ING. ROMAN FILDÁN	ZÁBŘEH NAD ODROU		
KRAJ: Moravskoslezský kraj		MÍSTO: ul. Krasnoarmejců Ostrava		
INVESTOR: Městský obvod Ostrava - Jih, Horní 791/3, 700 30 Ostrava-Hrabůvka				
AKCE: Vybudování parkovacích stání na ul. Krasnoarmejců p. p. č. 1237/17, k. ú. Zábřeh nad Odrou			FORMÁT: A3	
OBJEKT:  SO 401 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ			DATUM: 04/2018	
			ÚČEL: DPS	
OBSAH:  SITUACE			MĚŘÍTKO: 1:250	VÝKRES: C4.2.a