

LEGENDA:

- — — HRANY NAVRŽENÝCH PLOCH
- — — VODOVODY STÁVAJÍCÍ
- — — KANALIZACE JEDNOTNÁ STÁVAJÍCÍ
- — — PLYNOVOD NTL STÁVAJÍCÍ
- - - SDĚLOVACÍ VEDENÍ PLÁNOVANÉ PODA
- - - SDĚLOVACÍ VEDENÍ STÁVAJÍCÍ PODZEMNÍ CETIN
- - - SDĚLOVACÍ VEDENÍ STÁVAJÍCÍ PODZEMNÍ UPC
- — — EL.VN PODZEMNÍ VEDENÍ STÁVAJÍCÍ
- — — EL.NN PODZEMNÍ VEDENÍ STÁVAJÍCÍ
- — — PODZ.VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ STÁVAJÍCÍ
- — — PODZ.VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ RUŠENÉ
- — — KANALIZACE DEŠŤOVÁ - POTRUBÍ DN150
- — — KANALIZACE DEŠŤOVÁ - VSAKOVACÍ OBJEKT
- SO 301 - NOVÁ ULIČNÍ VPUST

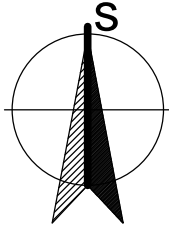
OSA VÝKOPOVÉ RÝHY 50/120cm (ULOŽENÍ KABELU VE VJEZDECH) KABELY V OBETONOVANÝCH KORUG.CHRÁNIČKÁCH HDPE/LDPE Ø110 (S UVEDENÍM POČTU CHRÁNIČEK), KAŽDÝ KABEL V SAMOSTATNÉ CHRÁNIČCE, NA PODKLADOVÉM BETONU, NAD CHRÁNIČKAMI VÝSTRAŽNÁ ČERVENÁ FÓLIE, NA DNĚ VÝKOPU ZEMNÍČ

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

NOVÝ SILNIČNÍ OCELOVÝ STOŽÁR JMEN.VÝŠKY 8m S JEDNORAMENNÝM VÝLOŽNÍKEM (VYLOŽENÍ 2,5m) SE SVÍTIDLEM LED (SPECIFIKACE V TZ), ELEKTROVÝZBROJ (min. IP2X) S POJISTKOU 6A/gG, SVOD 1xCYKY-J 3x1,5

STÁVAJÍCÍ SILNIČNÍ OCELOVÝ STOŽÁR S DOPLNĚNÝM JEDNORAMENNÝM VÝLOŽNÍKEM (VYLOŽENÍ 2,5m) JMEN.VÝŠKY 8m SE SVÍTIDLEM LED (SPECIFIKACE V TZ), NOVÁ ELEKTROVÝZBROJ (min. IP2X) S POJISTKOU 6A/gG, SVOD 1xCYKY-J 3x1,5

- STROMY STÁVAJÍCÍ / KÁCENÉ
- KEŘE STÁVAJÍCÍ / KÁCENÉ
- HRANY KATASTRU
- HRANY STÁVAJÍCÍCH PLOCH A OBJEKTŮ
- POKLAP KANALIZAČNÍ
- STÁVAJÍCÍ ULIČNÍ VPUST
- STÁVAJÍCÍ STOŽÁR VEŘ.OSVĚTLENÍ
- STÁVAJÍCÍ DOPRAVNÍ ZNAČKA



ZODP.PROJEKTANT	VYPRACOVAL	K.Ú	PARÉ Č.:	RAZÍTKO:	
ING. ROMAN FILDÁN	ING. ROMAN FILDÁN	ZÁBŘEH NAD ODROU			
KRAJ: Moravskoslezský kraj		MÍSTO: ul. Čujkovova, Ostrava			
INVESTOR: Městský obvod Ostrava - Jih, Horní 791/3, 700 30 Ostrava-Hrabůvka					
AKCE: Vybudování parkovacích stání na ul. Čujkovova 49 - 53, p. p. č. 654/46, 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