



LEGENDA:

HRANY NAVRŽENÝCH PLOCH

ROZVOD TUV STÁVAJÍCÍ

VODOVODY STÁVAJÍCÍ

KANALIZACE JEDNOTNÁ STÁVAJÍCÍ

KANALIZACE DEŠŤOVÁ NAVRŽENÁ (16,2 m)

PLYNOVOD NTL STÁVAJÍCÍ

SDĚLOVACÍ VEDENÍ STÁVAJÍCÍ PODZEMNÍ

EL. VN PODZEMNÍ VEDENÍ STÁVAJÍCÍ

EL. NN PODZEMNÍ VEDENÍ STÁVAJÍCÍ

PODZ. VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ STÁVAJÍCÍ

PODZ. VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ RUŠENÉ

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 Ø75 (S UVEDENÍM POČTU CHRÁNIČEK), KAŽDÝ KABEL V SAMOSTATNÉ CHRÁNIČCE, NA PODKLADOVÉM BETONU, NAD CHRÁNIČKAMI VÝSTRAŽNÁ ČERVENÁ FÓLIE, NA DNĚ VÝKOPU ZEMNÍČ

STÁVAJÍCÍ SILNIČNÍ OCELOVÝ STOŽÁR JMEN. VÝŠKY 8m S DVOURAMENNÝM VÝLOŽNÍKEM (VYLOŽENÍ 2,5m, ÚHEL SEVRĚNÍ RAMEN 180°) SE SVÍTIDLEM NOVÝM A SVÍTIDLEM STÁVAJÍCÍM (SPECIFIKACE V TZ), ELEKTROVÝZBROJ (min. IP2X) S POJIŠTKOU 6A/gG, SVOD CYKY-J 3x1,5

STÁVAJÍCÍ SILNIČNÍ OCELOVÝ STOŽÁR JMEN. VÝŠKY 8m S DVOURAMENNÝM VÝLOŽNÍKEM (VYLOŽENÍ 2,5m, ÚHEL SEVRĚNÍ RAMEN 180°) SE 2KS STÁVAJÍCÍCH SVÍTIDEL

STROMY STÁVAJÍCÍ / KÁCENÉ

HRANY KATASTRU

HRANY STÁVAJÍCÍCH PLOCH A OBJEKTŮ

STÁVAJÍCÍ OPLOCENÍ

POKLOP KANALIZAČNÍ

STÁVAJÍCÍ ULIČNÍ VPUST

NOVÁ ULIČNÍ VPUST

STÁVAJÍCÍ STOŽÁR VEŘ. OSVĚTLENÍ

S

ZODP.PROJEKTANT	VYPRACOVAL	K.Ú	PARÉ Č.:	RAZÍTKO:	
ING. ROMAN FILDÁN	ING. ROMAN FILDÁN	ZÁBŘEH NAD ODROU			
KRAJ: Moravskoslezský kraj		MÍSTO: ul. P. Lumumby, Ostrava			
INVESTOR: Městský obvod Ostrava - Jih, Horní 791/3, 700 30 Ostrava-Hrabůvka					
AKCE: Parkoviště ul.P.Lumumby,p.p.č.1237/18, k.ú.Zábřeh nad Odrou					
SO 401 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ				FORMÁT:	3x A4
				DATUM:	02/2018
				ÚČEL:	DPS
				MĚŘÍTKO:	VÝKRES:
OBSAH: SITUACE				1:250	C4.2.a