

LEGENDA

- HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
- VYZNAČENÍ GEOTECHNICKÝCH SOND
- HRANICE POZEMKŮ, BUDOV, PARCELNÍ ČÍSLA
- STÁVAJÍCÍ OPLOCENÍ
- DOČASNÉ ZÁBORY PRO PŘÍPOJKY INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

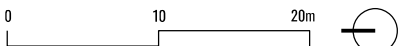
- CHRÁNIČKA HDPE 40 PRO OPTICKOU SÍŤ, hl = 600 mm
- GASNET NTL PLYNOVOD
- SmVak KANALIZACE JEDNOTNÁ
- SmVak KANALIZACE PŘÍPOJKA, hl viz část 10.2
- SmVak VODOVOD, hl viz část 10.2
- ROZVODY VODY ZA VODOMÉREM
- KANALIZACE DEŠŤOVÁ V AREÁLU
- ČEZ PODZEMNÍ NN DO 1kV, PŘÍPOJKOVÁ SKŘÍŇ
- ELO PODZEMNÍ NN DO 1kV ZA ROZVADÉČEM
- ČEZ NADZEMNÍ NN DO 1kV STAV
- TSK VO PODZEMNÍ, LAMPA VO
- TSK VO NADZEMNÍ, LAMPA VO
- TSK VO NADZEMNÍ, LAMPA VO K ODSTRANĚNÍ
- KRÍŽENÍ SÍTÍ

min 1.5m SOUBĚHY SÍTÍ

	KRÍŽENÍ SÍTÍ
10	2xELEKTRO VO hl = STAV = 350 mm ? KANALIZACE STAV hl = 4060 mm

UVEDENÉ HLoubKY PŘEDSTAVUJÍ VZDÁLENOST
OD HORNÍHO POVRCHU POTRUBÍ/KABELU
K UPRAVENÉMU POVRCHU

VO	VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ 1KS - DOPORUČENÁ SPECIFIKACE
	SVÍTIDLO: 18,5W 1971lm DALI 3000K KULATÉ ø300mm STOŽÁR: VÝŠKA 5m BARVA: GRAPHITE
VO.3	X=-497518,88 Y=-1088279,80



Víceúčelový rodinný park Komenda v Opavě,

OBJEDNATEL	Statutární město Opava Horní náměstí 69, 746 01 Opava,
ZHOTOVITEL	Město přátelské k dětem, z. s., Ve Struhách 1017/4, 160 00 Praha 6, Bubeněč Iva Hejzlarová, Mirjana Petrik, Ondřej Dvořák, Jiří Matys,
STUPEŇ	Dokumentace pro provádění stavby,
ČÁST	Dokumentace inženýrských objektů,
PROJEKTANT ČÁSTI	Iva Hejzlarová, Mirjana Petrik, Ondřej Dvořák, Jiří Matys,
VÝKRES	Veřejné osvětlení - horní hřiště,
FORMÁT	1x A3,
DATUM	8/2024,
MĚŘÍTKO	1: 250,
ČÍSLO	10.1.b.2