

LEGENDA ELEKTRO:

- STÁVAJÍCÍ KABELOVÉ VEDENÍ NN-0,4kV
- STÁVAJÍCÍ KABELOVÉ VEDENÍ VN-22kV
- DEMONTOVANÉ KABELOVÉ VEDENÍ VN-22kV
- PROJEKTOVANÉ KABELOVÉ VEDENÍ VN-22kV
- STÁVAJÍCÍ PŘÍPOJKOVÁ/ROZPOJOVACÍ SKŘIŇ
- STÁVAJÍCÍ ROZPOJOVACÍ SKŘIŇ
- PROJEKTOVANÁ KABELOVÁ SPOJKA VN-22kV

LEGENDA SÍTĚ:

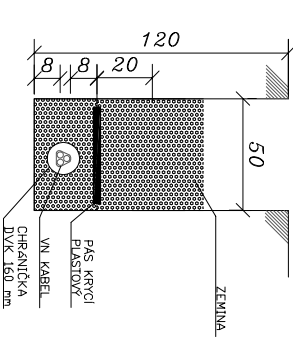
- BUDOUCÍ DRENÁŽ
- STÁVAJÍCÍ KABEL 02
- STÁVAJÍCÍ KANALIZACE
- STÁVAJÍCÍ VODOVOD
- DEMONTOVANÝ VODOVOD
- PROJEKTOVANÝ VODOVOD
- STÁVAJÍCÍ BEL VO
- STÁVAJÍCÍ PLYNOVOD
- STÁVAJÍCÍ STOŽAR VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ

LEGENDA OSTATNÍ:

- STÁVAJÍCÍ CHODNÍK
- BUDOUCÍ CHODNÍK
- BUDOUCÍ ASFALTOVÁ KOMUNIKACE
- STÁVAJÍCÍ CHODNÍK
- STÁVAJÍCÍ KEŘE
- STÁVAJÍCÍ STROMY
- STÁVAJÍCÍ BUDOVY
- STÁVAJÍCÍ SVAHY
- STÁVAJÍCÍ DRÁTĚNÉ OPLOECENÍ
- STÁVAJÍCÍ BRÁNY (VJEZDY)

- PROSTŘEDÍ DLE ČSN 332000-3c: AB8-VENKOVNÍ PORSTORY, BA5-SKŘIŇĚ A TS
- POLOHU PODZEMNÍCH VEDENÍ A ZAŘÍZENÍ NELZE VYTÝČOVAT ODMĚŘOVÁNÍM NA VÝKRESE
- PŘESNÉ OZNAČENÍ VŠECH PODZEMNÍCH VEDENÍ NA POUVRCHU ZAJISTI INVESTITOR PODLE USTANOVENÍ ZÁKONA 200/94 Sb. O ZEMĚMĚŘIČTÍ PŘED ZAHÁJENÍM REALIZACE STAVBY
- PŘED ZAHÁJENÍM VÝKOPOVÝCH PRACÍ JE NUTNÉ VYTÝČENÍ DOTIČENÝCH PODZEMNÍCH ZAŘÍZENÍ !!!

ŘEZY ULOŽENÍ KABELŮ VN-22kV



Vedoucí projektant	David Rataj	
Zodpovědný projektant	Michal Rataj	
Vypracoval	Jaroslav Loun	
Investor	ČEZ Distribuce a.s.	
Místo	Olomouc-Černovír, Heydukova	
Název akce	Olomouc, Heydukova, Stat. město-VNk	
	Přeložka VN-22kV (EP-12-8002973)	
Název výkresu	SITUAČNÍ SCHEMA A SCHEMA JIŠTĚNÍ	
IČ: 268971891, DIČ: CZ268971891 Vělká, Břešticko, č.p. 53, 783 53 tel./fax: 585351252, www.elprmont.cz		
Datum	2/2015	
Formát	A4	
Měřítko	1:500	
Čís. zak.	10-3-15	
Stupeň	RS+SP	
Soubor	Olomouc, Heydukova, Stat. město, VNk	
Výtisk	Č. výkresu	F1