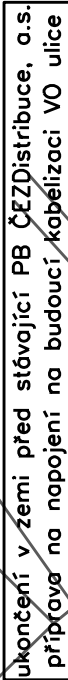


k í Horní Jindřichov



nové zemní vedení mezi VX02
a ukončením v zemi nezapojovat

chybějící část zemního vedení
prodloužit spojkováním

napojit na stávající zemní kabel V0
podkopat, zapojit do nově osazeného svítidla

vývod na stávající PB ČEZ Distribuce, a.s.
a napojení na stávající VO

zemní kabel naspojíkovat, prodloužený zapojit do nově osazeného svítidla na protější straně ulice

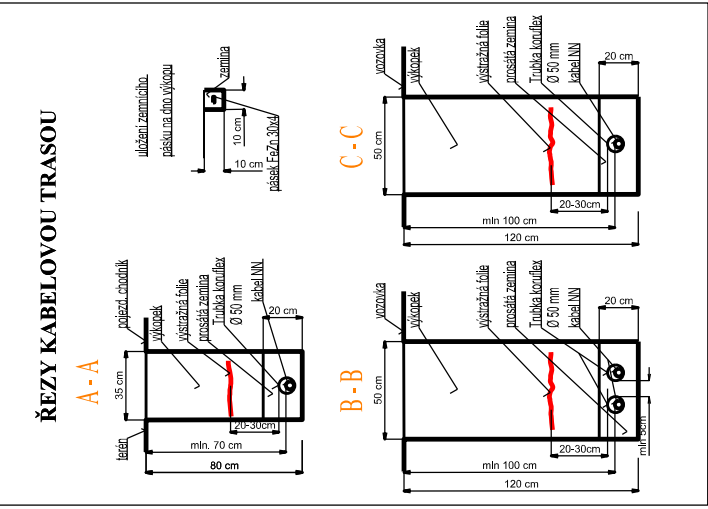
Svítilno LED, IP66 osazeno na třístupňovém sadovém stožáru osazeném 5-6 m nad nivelitou terénu dle typu s možností doplnění o vložník.

Stávající svítidlo VO (sadové)

Stávající svítidlo VO (na PB ČEZd)

WYSVĚTLIVKY:


- nové zemní vedení veřejného osvětlení
zemní sloup veřejného osvětlení
vedení veřejného osvětlení slávající



Podzemní zařízení jsou zakreslena informativně před zahájením prací je nutno vytyčit. Nutno dodržet prostorovou normu ČSN 73 6005.

U

NNN: AC 3+PEN, 400/230V, 50Hz, TN - C

Mesto: 1720	Projekčná firma	Ladislav Vozula	Adresovateľ	Tomáš Kula	Zmluvný partner:	R 01
	Kontaktná osoba	Ladislav Vozula	Pracovisko zmluvníka	-	-	-
Datum:	2020	Č. zmluvy v rámci:	51-0325-1			
Stavba:	Právnická	Externé:	6-1-4			
 ENP Energo ENP Energo s.r.o. Surovská 1716/5, 725 01 Valašské Meziříčí Právník: Josef Lindt-Labern			Nový stav: 0 VO Horní Jindřichov, Větná, Zádolí Mesto výstavby: Projektovaný stav VO			Projektovateľ mesto Rumburk Č. výk.: 4