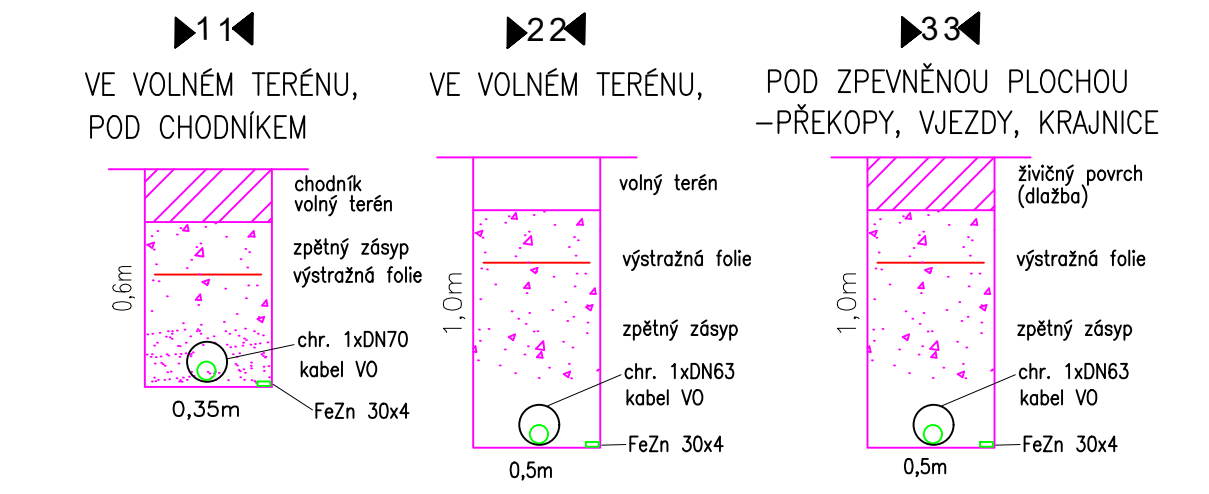


LEGENDA VO :

— — — — — nový kabel VO CYKY 4Bx10

B silniční svítidlo VOLTANA 2/16 LED, 28W, 3000K
 stožár bezpaticový, žárový pozink, výška svítidla v=6m nad terémem
 bez výložníku, průměr vrcholového dříku stožáru d=60mm
 stožáry typově přizpůsobit osvětlení cyklostezky
 před montáží řešit výšku pouzdrového základu stožáru nad terémem
 s ohledem na budoucí konstrukci vozovky



kabel VO a MR bude uložen v chrániče KOPOFLEX 09070
 křížení a souběh s ostatními sítěmi provést dle ČSN 332000-5-52 a ČSN 736005,
 před výkopem budou všechny podzemní sítě vyznačeny svými správci.

Napěťová soustava:
 3 NPE, 50Hz, 400V/TN-C
 Ochrana před úrazem elektrickým proudem dle ČSN 332000-4-41 ed.3:
 Automatickým odpojením od zdroje,
 dle ČSN 62305 ed.2:
 Uzemněním vodivých konstrukcí

NAVRHL	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Jaromír Hašl PROJEKCE ELEKTRO
ing. Jaromír HAŠL	ing. Jaromír HAŠL	
STAVEBNÍK:	Statutární město Prostějov, nám. T.G. Masaryka 130/14, 796 01 Prostějov	LIPOVÁ 71, 751 14 IČO: 42773750
MÍSTO:	Prostějov, místní část Žešov	FORMÁT 4A4
STAVBA:	Rekonstrukce komunikace a chodníku a zřízení VO v Žešově	DATUM 8/2020
	SO 401-VEŘEJNĚ OSVĚTLENÍ	MĚŘÍTKO 1:500
NÁZEV VÝKRESU	SITUACE VO-část 2	STUPĚŇ DUR+DSP
		202009-401-002