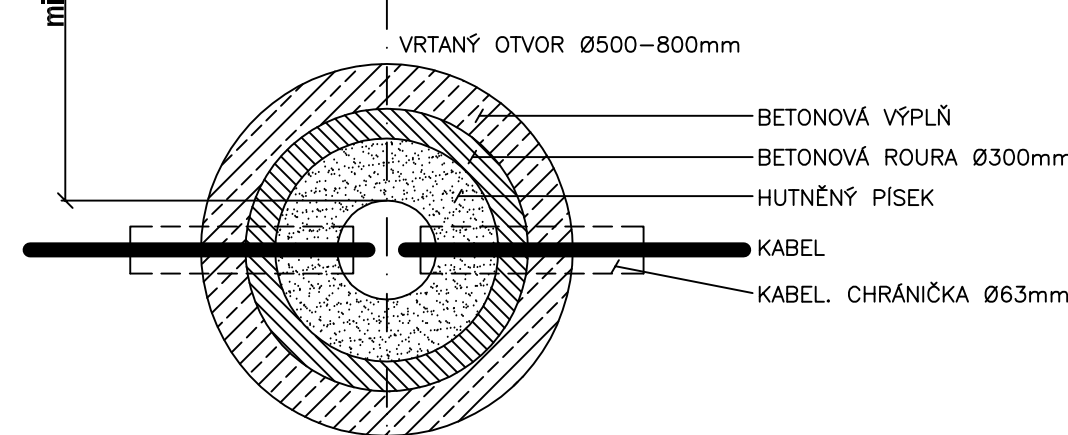
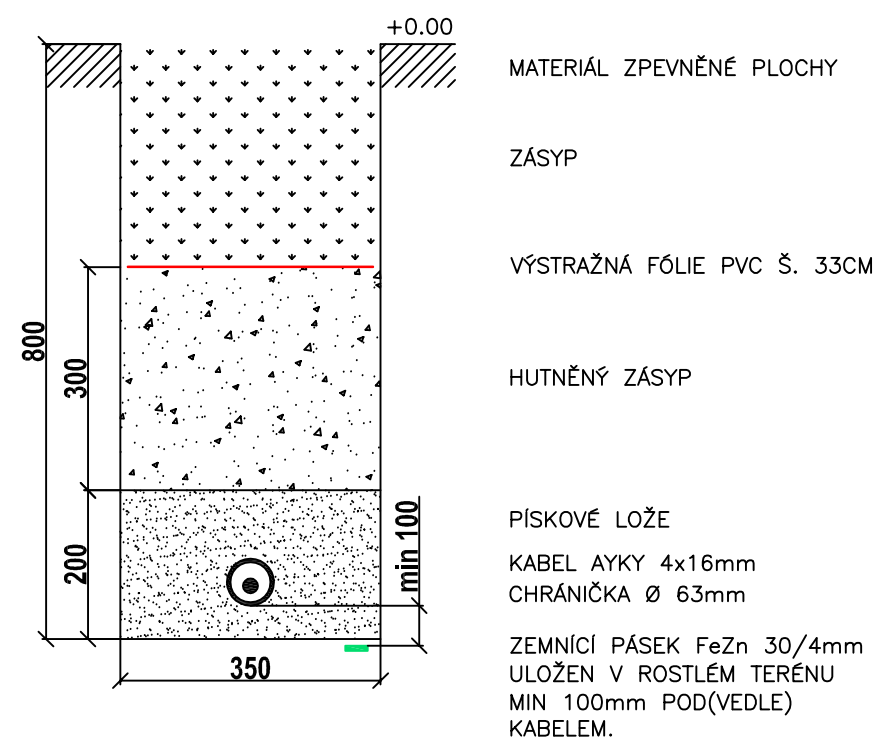
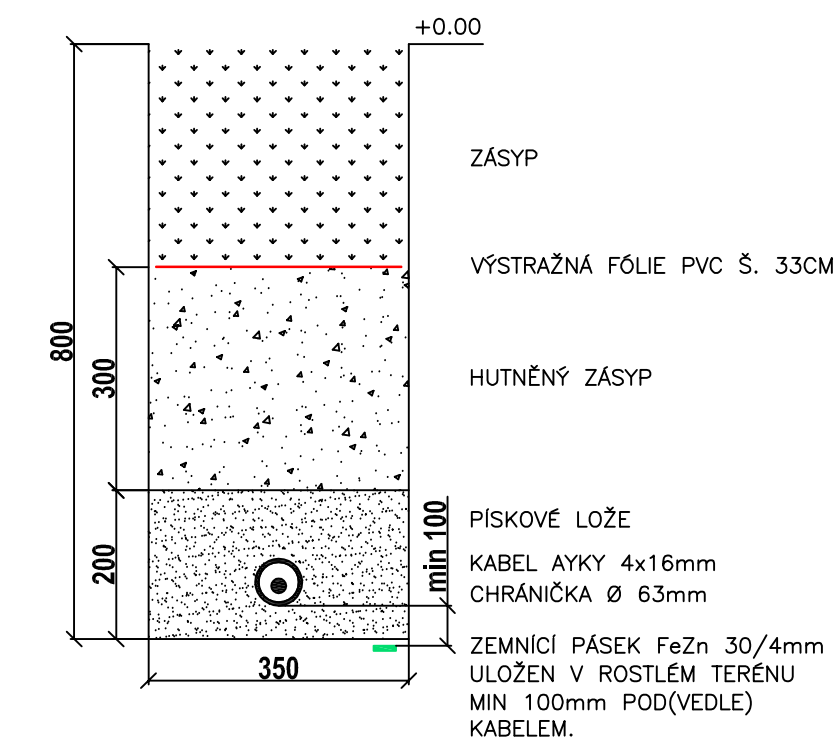
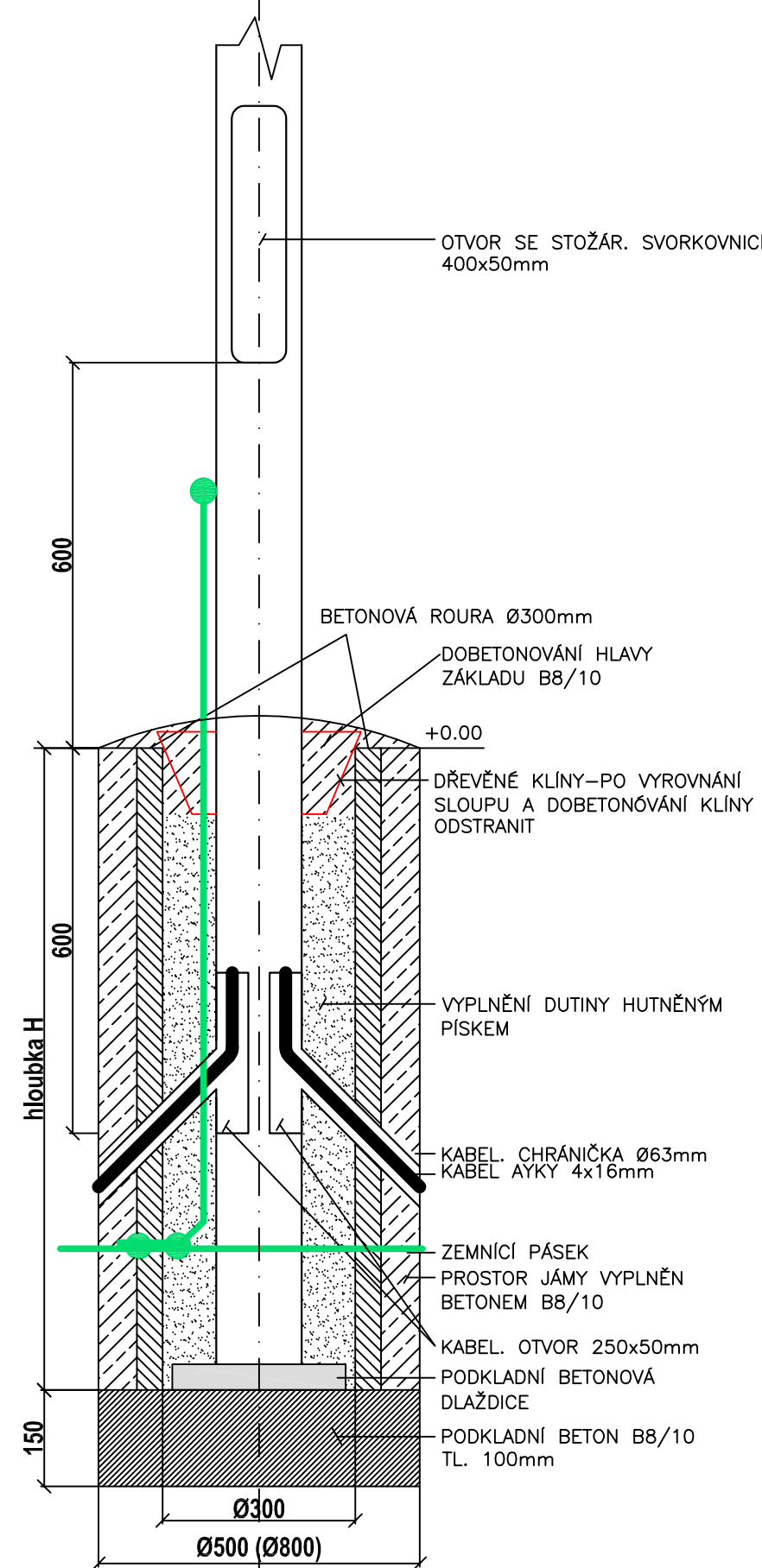
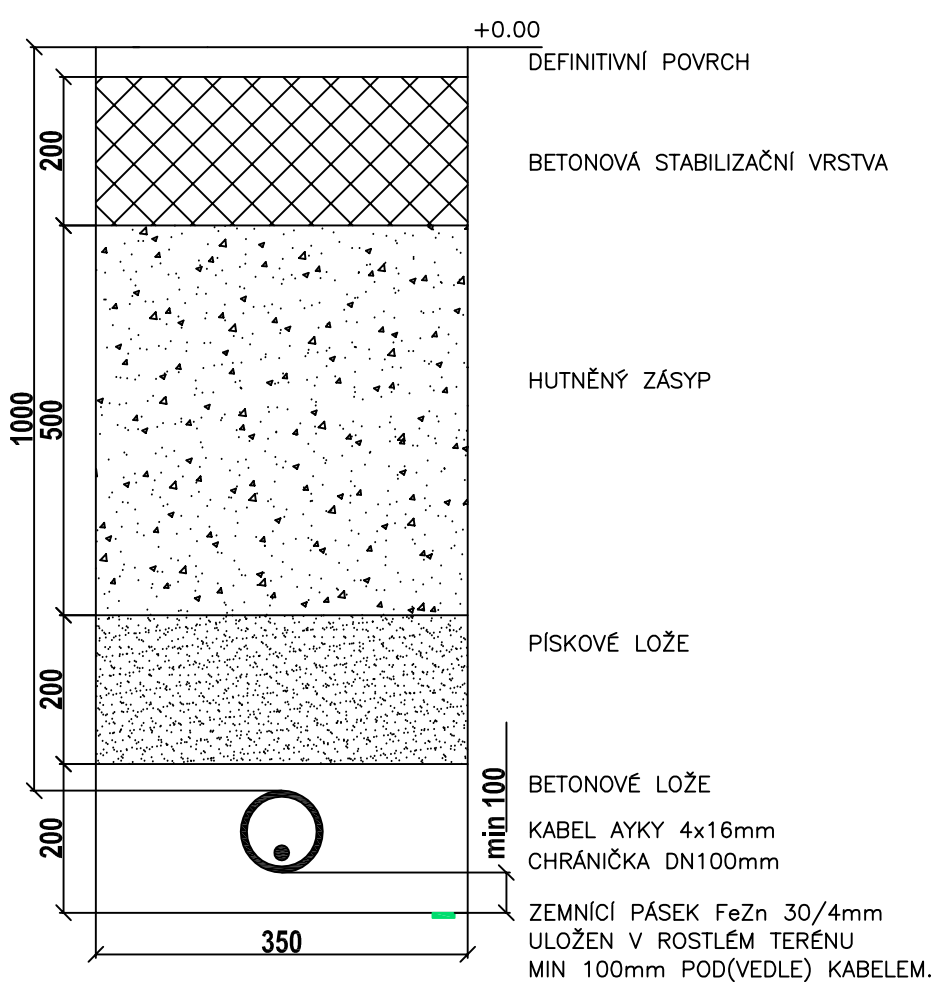
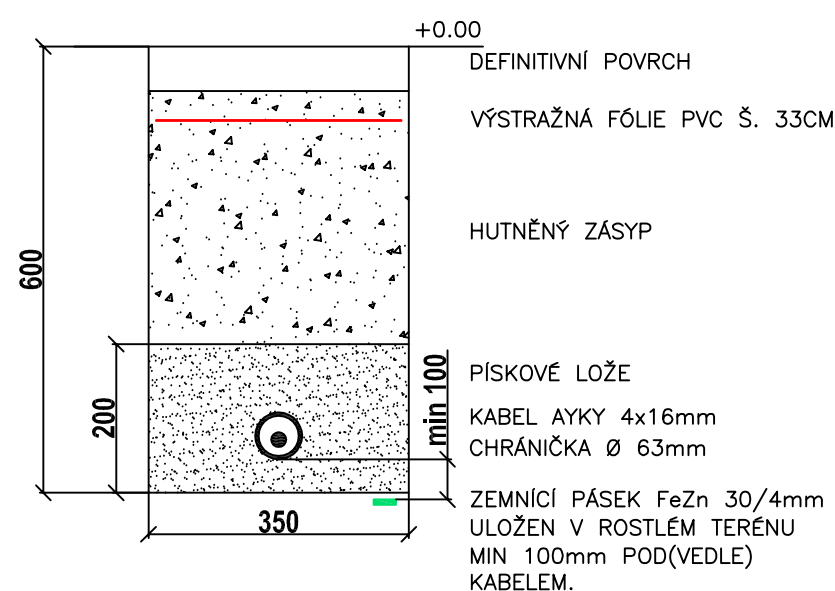


ULOŽENÍ KABELU POD ZPEVNĚNOU PLOCHOU




OCELOVÝ BEZPATICOVÝ STOŽÁR

ULOŽENÍ KABELU POD VOZOVKOU



Dokumentace neslouží pro provedení stavby!
Všechny práce musí být prováděny při průběžné konzultaci s investorem.
Dokumentace skutečného provedení budou součástí dodávky vybraného zhotovitele stavby.

Projektant el.části: <div></div>		HIP: Ing. Tomáš Olša		Kreslil: Ing. Petr Jurák		Kontroloval: Ing. Petr Jurák		Autorizační razítko			
Investor		Město Bystřice pod Hostýnem, Masarykovo nám. 137, 768 61									
Místo stavby		katastr.ú.: Bystřice pod Hostýnem parc.č.: 2852/5, 1077/2, 1061/36, 1061/131, 2852/21, 2852/22, 2852/23, 1295/89, 1295/8, 1295/76									
Název akce <div>CYKLOSTEZKA BYSTŘICE P. H. - SLAVKOV P. H.</div>											
Profese D.1.4.4 SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA SO 401-VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ								Formát		6xA4	
								Stupeň		DŮR+DSP	
								Datum		09/2019	
Název výkresu DETAILY ZEMNÍCH PRACÍ						Č. Výkresu D.1.4.4.5		Měřítka		Č. Paré	

TABULKA ZÁKLADŮ PRO RŮZNÉ VÝŠKY STOŽÁRŮ

VÝŠKA STOŽÁRU NAD TERÉNEM	PARAMETRY ZÁKLADU		HLOUBKA ZAPUŠTĚNÍ STOŽÁRY	POUŽITO PRO STOŽÁRY
	Hloubka H	PRŮMĚR		
3 000	1 000	500	600	
3 500	1 000	500	600	
4 000	1 000	500	600	
5 000	1 000	500	800	
6 000	1 000	800	800	
7 000	1 000	800	1 000	
8 000	1 000	800	1 000	
9 000	1 500	800	1 200	
10 000	1 500	800	1 500	
11 000	1 500	800	1 500	
12 000	1 500	800	1 500	