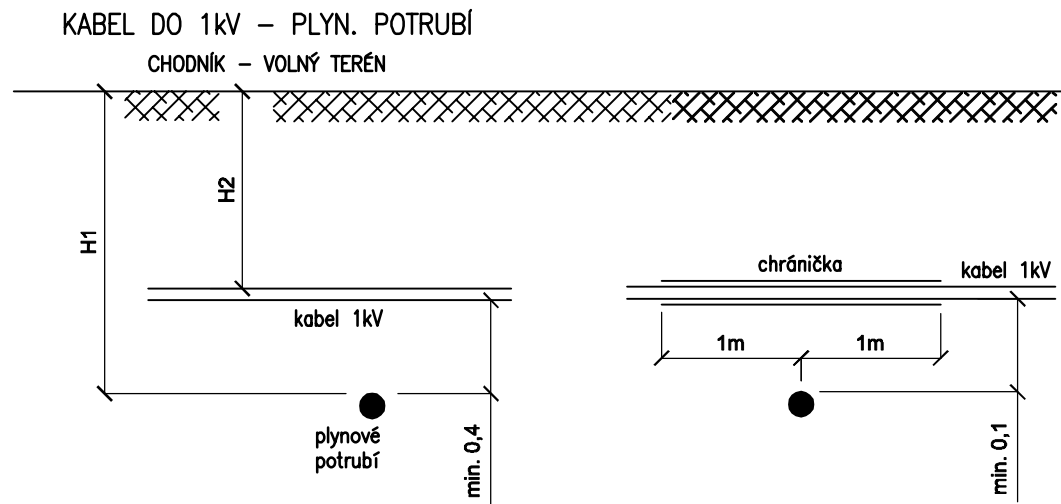
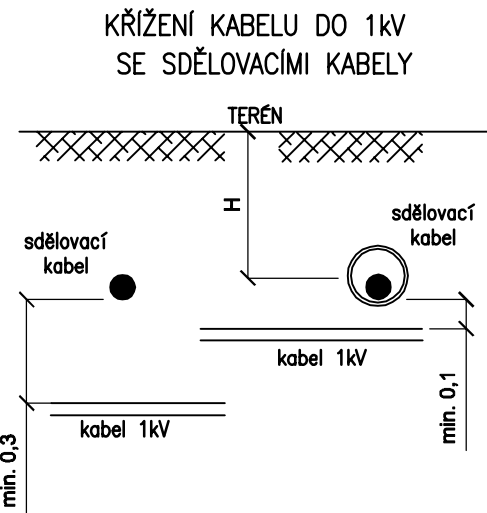
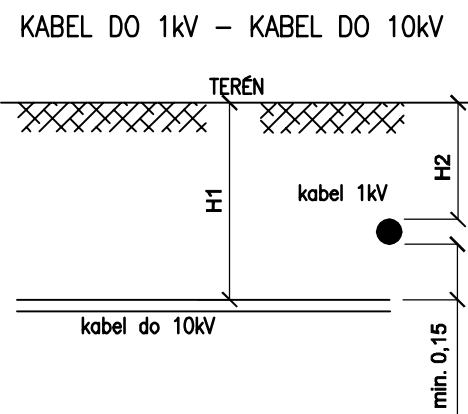
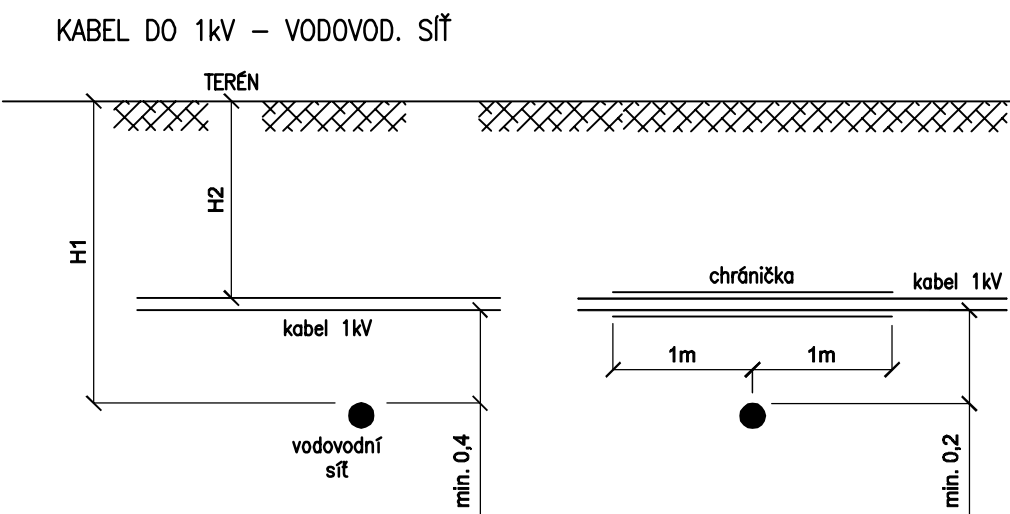
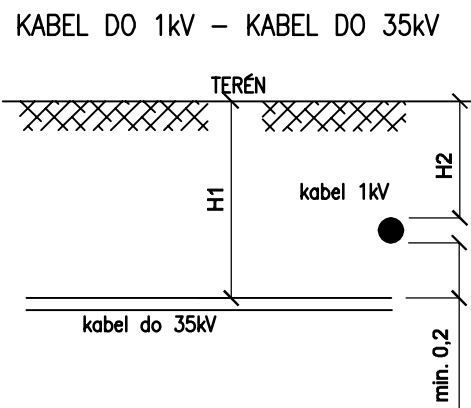
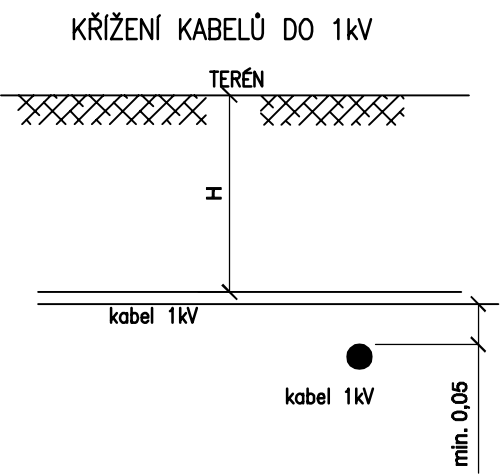



DOVOLENÉ SVISLÉ VZDÁLENOSTI PŘI KŘÍŽENÍ PODZEM. SÍTÍ V (m)  
DLE ČSN 73 6005, Tab. A.2



		Index	Změna	Datum	
Vypracoval Ing. Srba T.	Grba	Kontroloval Ing. Kučera M.	Kučera M.	 VDI PROJEKT s.r.o. vodohospodářská a dopravní infrastruktura K Botiči 1453/6, 101 00 Praha 10	
Zodpovědný projektant Ing. Srba T.	Grba	Hlavní inženýr projektu Ing. Kučera M.	Kučera M.		
Akce:  REKONSTRUKCE CHODNÍKŮ V ULICI PŘEMYSLOVA, PŘELOUČ				Investor  Město Přelouč	
Objekt:  SO 401 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ				Město Přelouč	Kraj Pardubický
				Technická zpráva -	Formát A3
Profese: DOPRAVNÍ STAVBY				Stupeň DSP+PDPS	Měřítko -
Název výkresu:  DOVOLENÉ VZDÁLENOSTI				Číslo zakázky 20/18	Paré
				Číslo výkresu C.2.6	