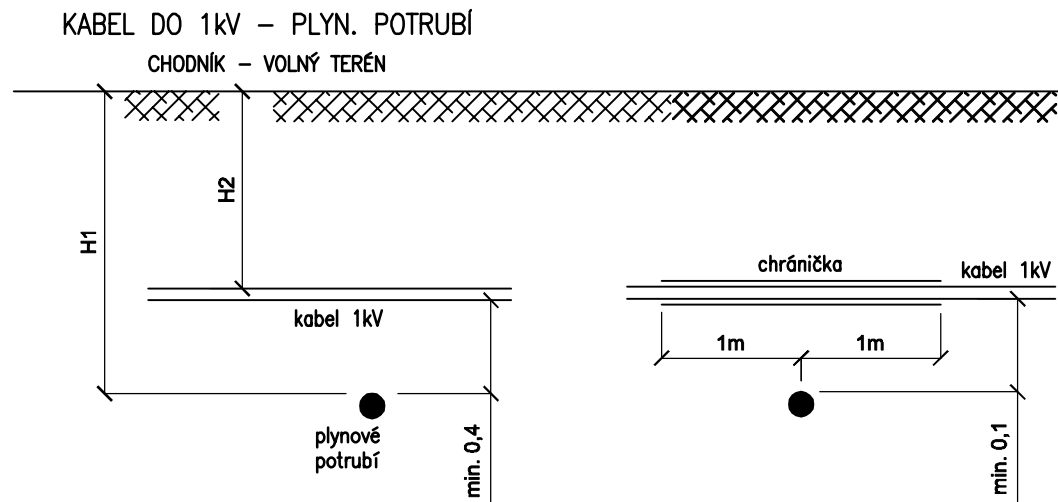
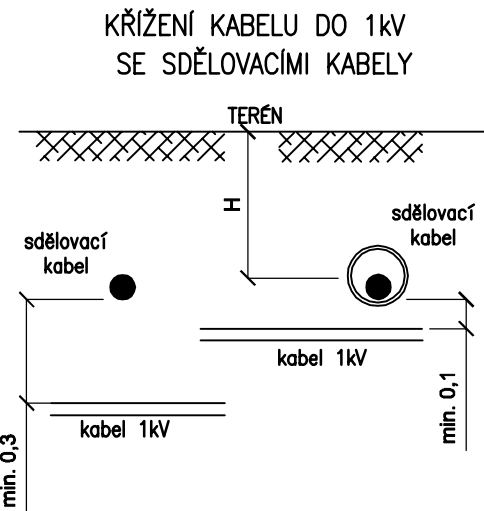
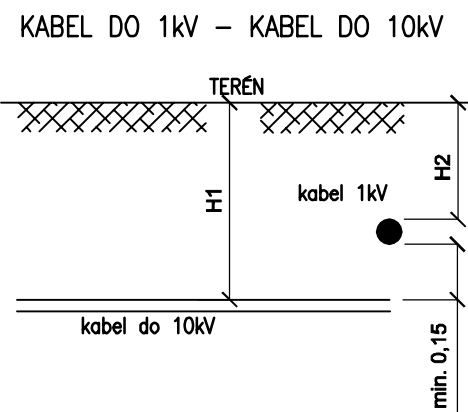
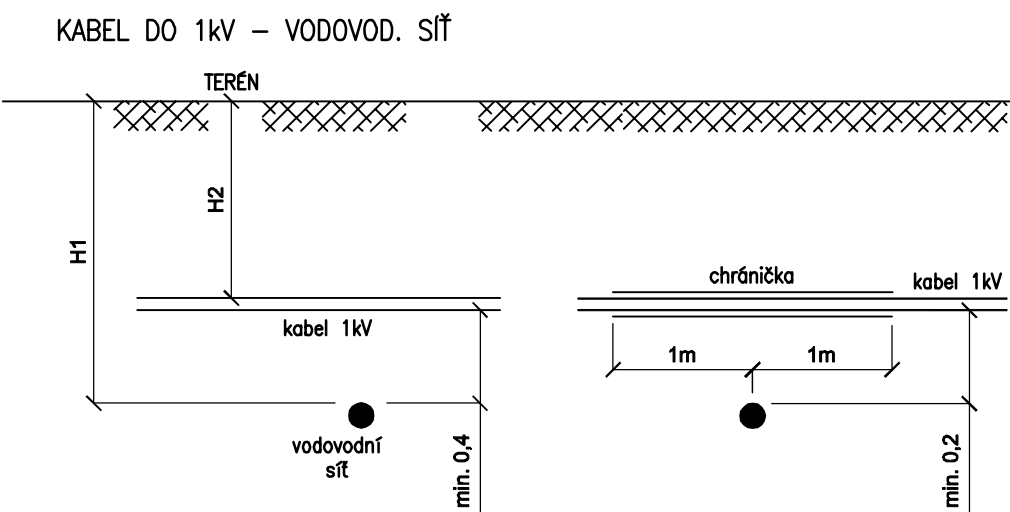
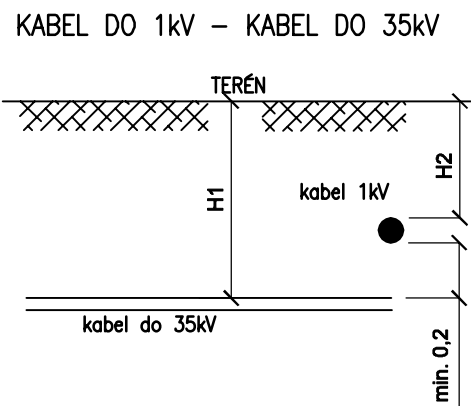
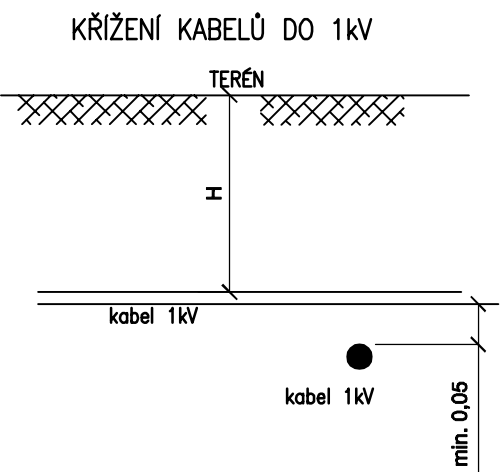



DOVOLENÉ SVISLÉ VZDÁLENOSTI PŘI KŘÍŽENÍ PODZEM. SÍTÍ V (m)
DLE ČSN 73 6005, Tab. A.2



VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BALT p.v. SOURADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK		02/2020
--	--	Index	Změna	Datum
Vypracoval Ing. Srba T.	<i>Geba</i>	Kontroloval Sýkorová M.	<i>Glenová</i>	 VDI PROJEKT s.r.o. vodohospodářská a dopravní infrastruktura K Botiči 1453/6, 101 00 Praha 10
Zodpovědný projektant Ing. Srba T.	<i>Geba</i>	Hlavní inženýr projektu Ing. Kučera M.	<i>Kučera M.</i>	
Akce ULICE SPORTOVÍ, PŘELOUČ				Investor Město Přelouč
Objekt SO 401 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ				Město / Obec Přelouč
Profese DOPRAVNÍ STAVBY				Kraj Pardubický
Název přílohy DOVOLENÉ VZDÁLENOSTI				Technická zpráva -
				Formát A3
				Stupeň DUSP+PDPS
				Měřítko -
				Číslo zakázky 43/23
				Číslo přílohy D.1.4.6
				Paré