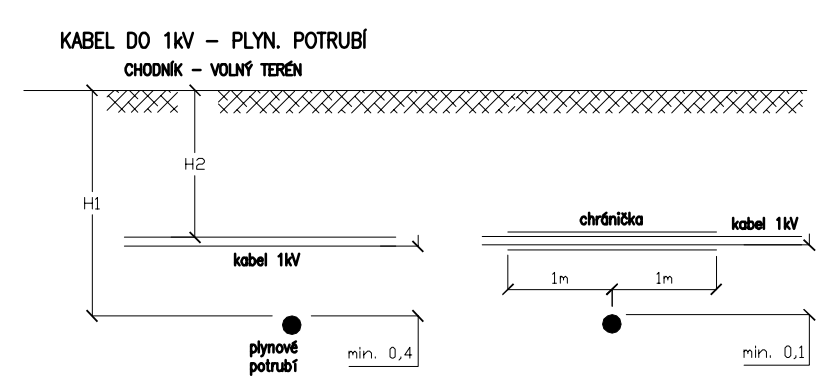
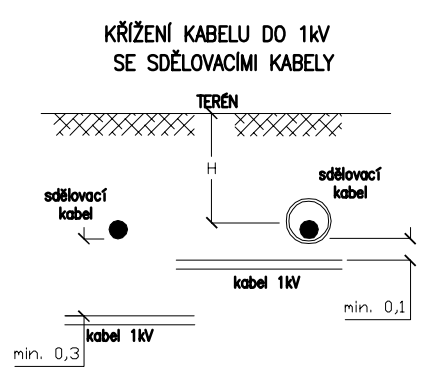
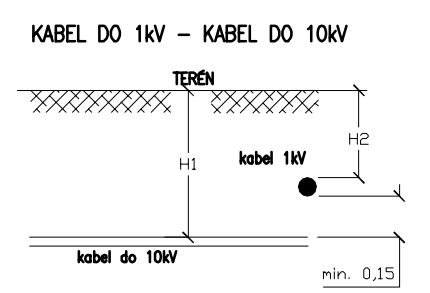
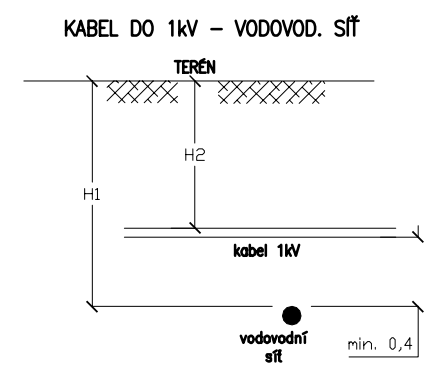
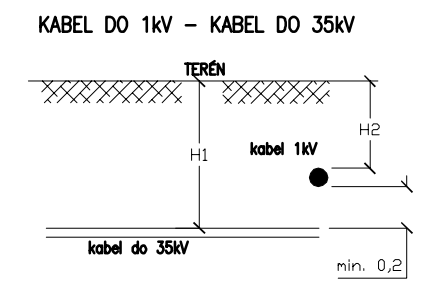
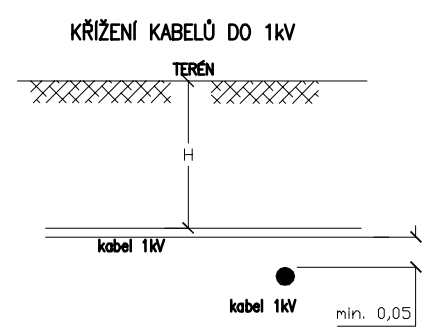


DOVOLENÉ SVISLÉ VZDÁLENOSTI PŘI KŘÍŽENÍ PODZEM. SÍTÍ V (m)
DLE ČSN 73 6005, Tab. A.2



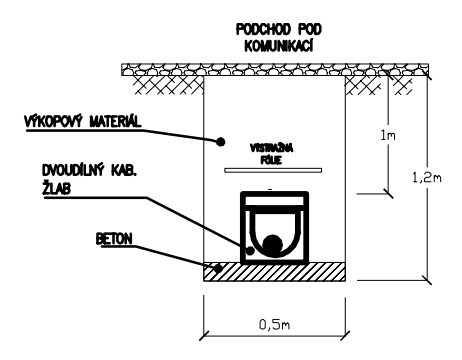
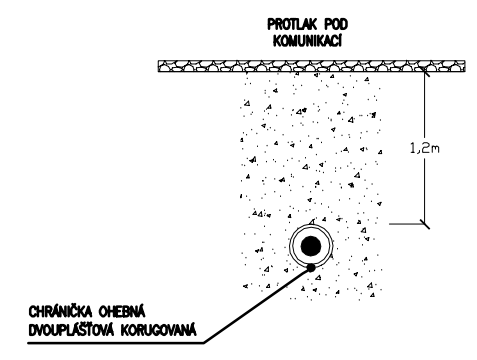
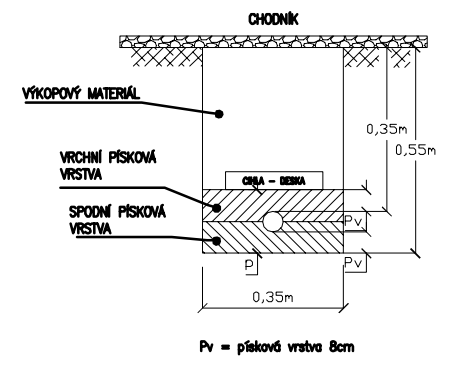
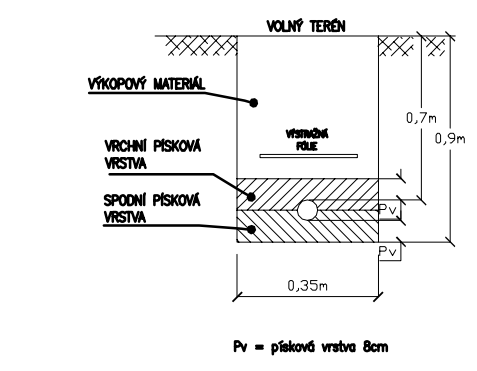
NEJMENŠÍ DOVOLENÉ VZDÁLENOSTI
SÍTÍ OD KABELŮ DO 1kV (v cm)

VODOROVNÉ : SVISLÉ :

SDĚL. KABELY	30/10	30/10
PLYN	40/60	10
VODOVOD	40	40/20
TEPELNÉ SÍŤ	30	30
KANALIZACE	50	30

KRYTÍ KABELU 1kV :	CHODNÍK	0,35m
	VOZOVKA	1m
	VOLNÝ TERÉN	0,35/0,7m

ŘEZ KABELOVOU TRASOU V ZEMI
DLE ČSN 33 2000–5–52 ed.2, ČSN 73 6005/Z4



Vypracoval: Emil Bulavčák		Zodp. projektant: Ing.Tomáš Srba		TOMÁŠ SRBA Náměstí Míru 188 Heřmanův Městec 538 03 e-mail: srbatomas@seznam.cz IČO: 04695461
Investor: Město Přelouč, Československé armády 1665, 535 01 Přelouč				
Místo stavby: Přelouč, parc. 293/1, 289/4, 283/2, 289/5, 293/3 kú. Přelouč (kat. území 724560), Pardubický kraj				
Stupeň:	DPS	Akce:	Víceúčelové hřiště(ledová plocha)vč.garáže TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB STAVEBNÍ ELEKTROINSTALACE	Paré:
Formát:	A3			
Měřítko:	1:50			
Datum:	05/2020	Část:	KABELOVÉ TRASY - ŘEZY	Číslo příl.: D.1.4. 10
Zakázkové č.:	20-29			