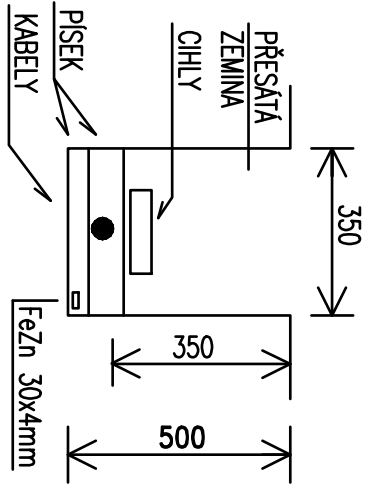
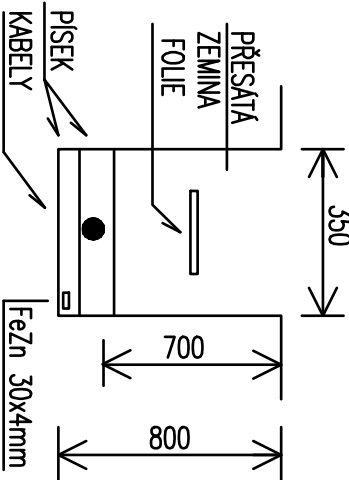


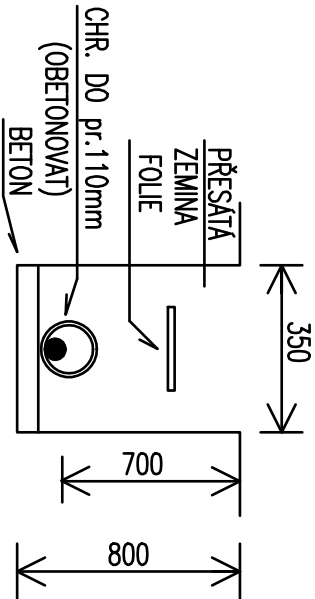
CHODNÍK



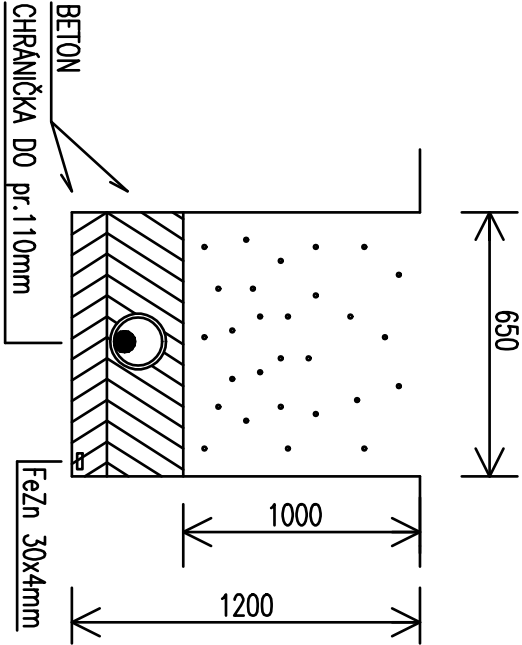
VOLNÝ TERÉN



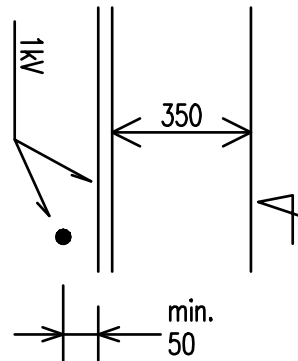
PODCHOD POD VJEZDEM



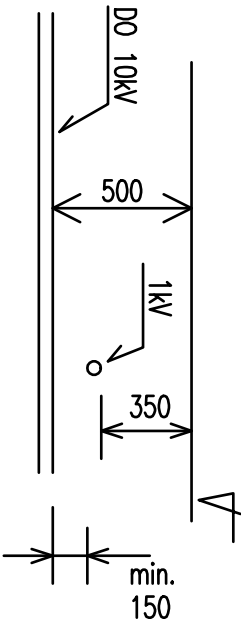
KŘÍŽOVATKA S VOZOVKOU



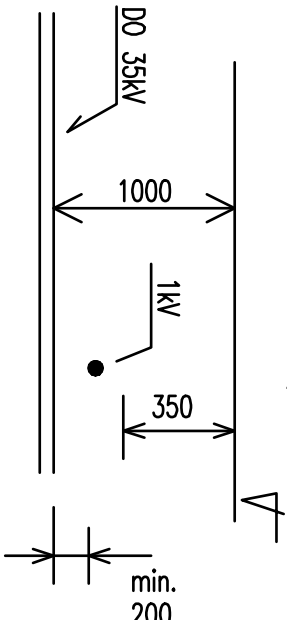
KŘÍŽENÍ KABEL 1kV/1kV



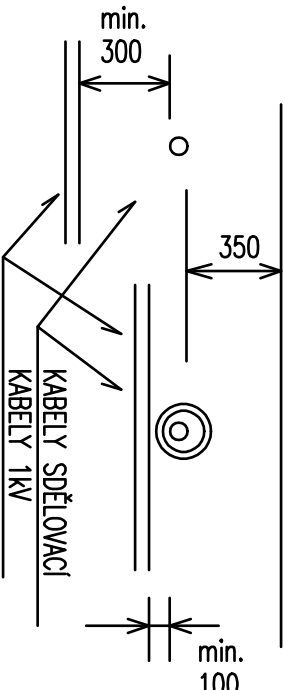
KŘÍŽENÍ KABEL 1kV/DO 10kV



KŘÍŽENÍ KABEL 1kV/DO 35kV



KŘÍŽENÍ SE SDĚLOVACÍMI KABELY

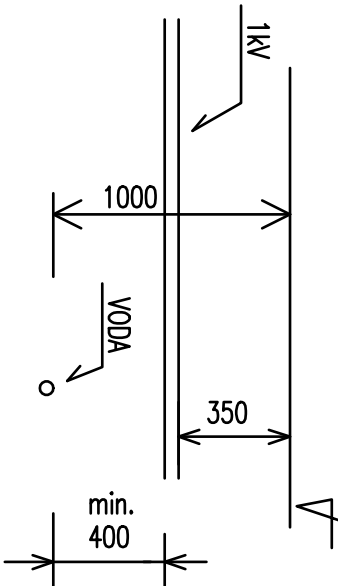


ULOŽENÍ KABELU 1kV

VZOROVÉ ŘEZY ČSN 33 2000-5-52 ed.2, 73 6005
DOVOLENÉ SVISLÉ VZDÁLENOSTI PŘI KŘÍŽENÍ ČSN 73 6005

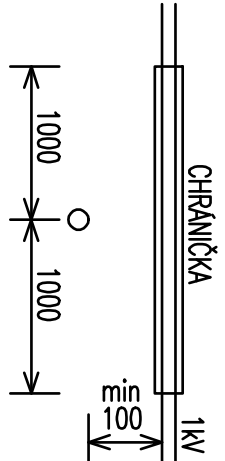
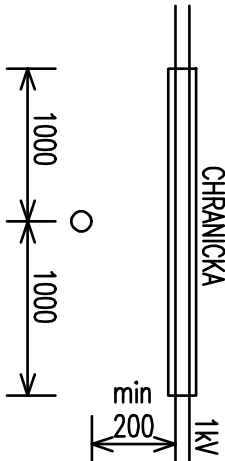
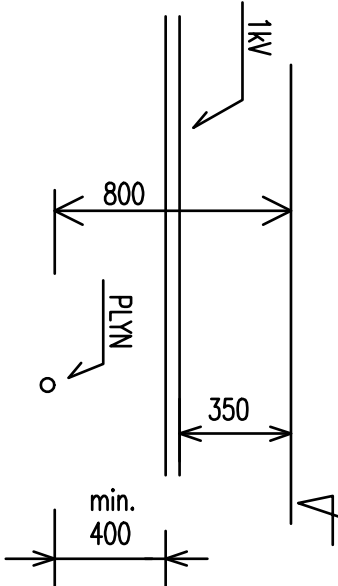
KŘÍŽENÍ KABEL 1kV/VODOVOD

CHODNÍK – VOLNÝ TERÉN



KŘÍŽENÍ KABEL 1kV/PLYN


CHODNÍK – VOLNÝ TERÉN



Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	-	-
02	-	-
03	-	-

ZPRACOVATEL ČÁSTI PROJEKTU : E-dir s.r.o., Kasallice čp.1, 533 41 Lázně Bohdaneč			
VYPRACOVAL	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	
Ing. Jaroslav Lněnička	Ing. Jaroslav Lněnička	Ing. Michal Procházka	

Vypracoval:	Zodp. projektant:	Kontroloval:
Dle příloh	Ing. Michal Procházka	Dle příloh
Kraj:	Traťový úsek/Obec:	
Pardubický	Pardubice	
Investor		
Česká Republika – Úřad práce ČR, Karlovo náměstí 1359/1, 128 00 Praha		



PRODIN



Akce:		Formát	2A4
ÚP ČR – PARDUBICE – VÝSTAVBA		Datum	05/2014
BUDOVY A ŠKOLICÍHO STŘEDISKA		Účel	DSP
SO 26 – Vnější osvětlení areálu		Č. zakázky	3110-14-049
		Změna	Č. kopie
		Měřitko	
Obsah výkresu:		Část dokumentace	Č. výkresu
Uložení kabelů		D.2.26	3