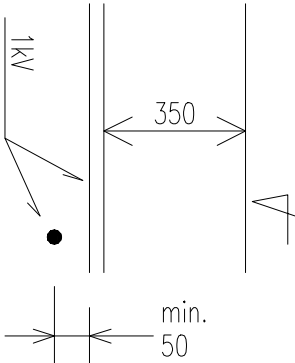
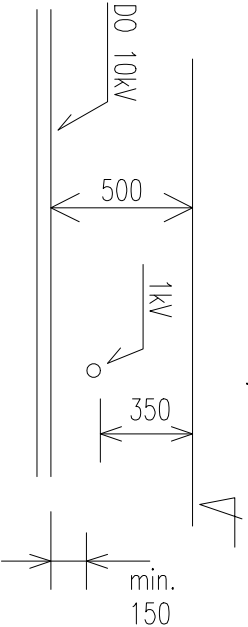


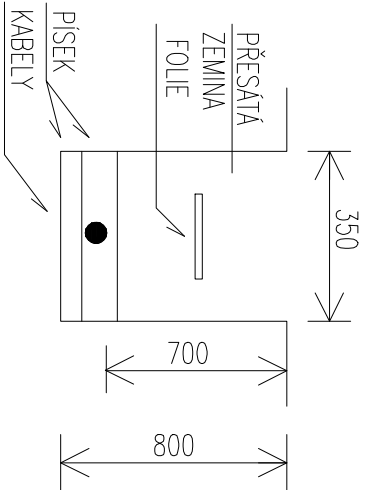
KŘÍŽENÍ KABEL 1kV/1kV



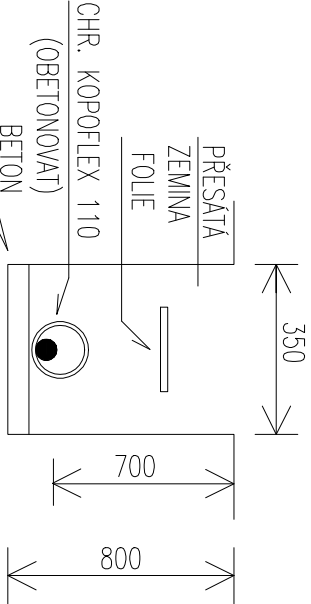
KŘÍŽENÍ KABEL 1kV/DO 10kV



VOLNÝ TERÉN



PODCHOD POD VJEZDEM

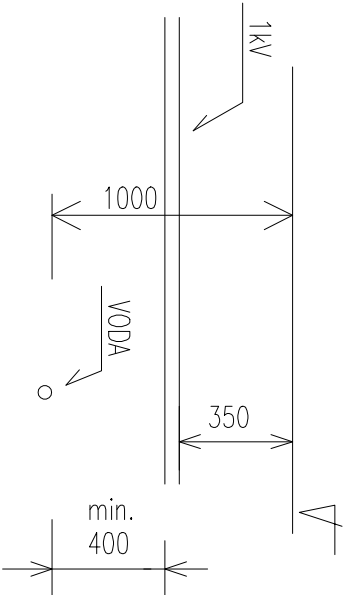


# ULOŽENÍ KABELU 1kV

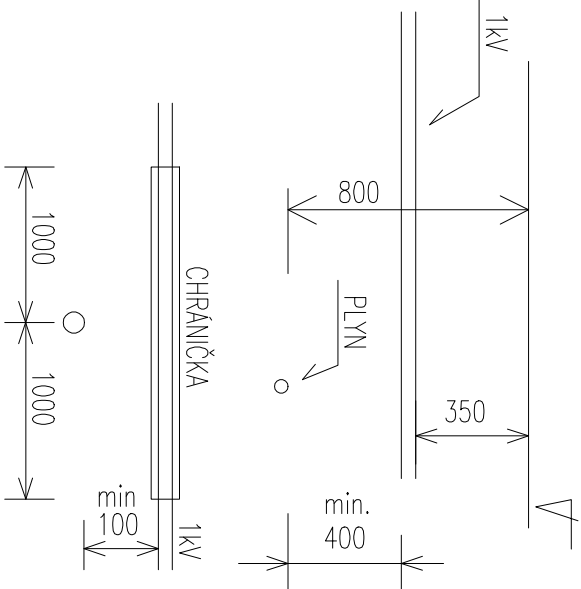
## VZOROVÉ ŘEZY ČSN 33 2000-5-52 ed.2, 73 6005

### DOVOLENÉ SVISLÉ VZDÁLENOSTI PŘI KŘÍŽENÍ ČSN 73 6005

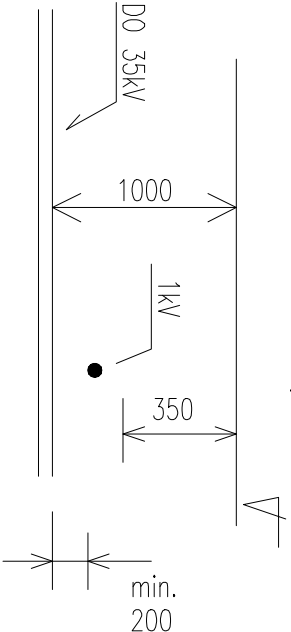
KŘÍŽENÍ KABEL 1kV/VODOVOD  
CHODNÍK – VOLNÝ TERÉN



KŘÍŽENÍ KABEL 1kV/PLYN  
CHODNÍK – VOLNÝ TERÉN



KŘÍŽENÍ KABEL 1kV/DO 35kV



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

ZPRACOVATEL ČÁSTI PROJEKTU : E-dir s.r.o., Kosalice 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:	Tratový úsek/Obec:		
Pardubický	Pardubice		
Investor			

Česká Republika – Úřad práce ČR, Karlovo náměstí 1359/1, 128 00 Praha

Akce:

ÚP ČR – PARDUBICE – VÝSTAVBA

BUDOVY A ŠKOLICÍHO STŘEDISKA

S0 24 – Připojka elektro

Obsah výkresu:	Část dokumentace	Č. výkresu
Uložení kabelů	D.2.24	3