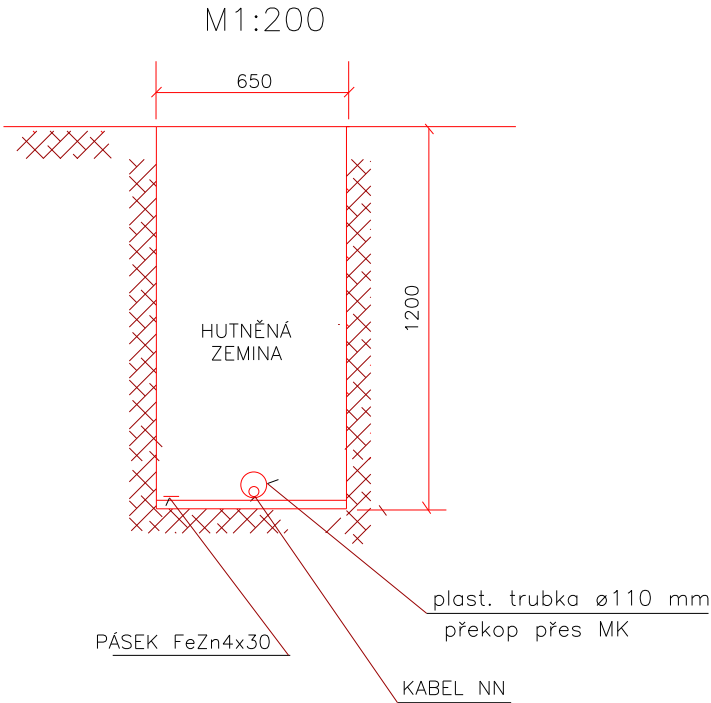


SOUVISEJÍCÍ ČSN

ČSN 332000-5-51 – VÝBĚR A STAVBA EL. ZAŘÍZENÍ – VŠEOBECNÉ PŘEDPISY  
ČSN 33 2000-5-52 VÝBĚR A STAVBA EL. ZAŘÍZENÍ – VÝBĚR SOUSTAV A STAVBA VEDENÍ  
ČSN 73 6005 – PROSOTORVÉ USPOŘÁDÁNÍ SÍTÍ TECH. VYBAVENÍ  
ČSN 73 6006 – OZNAČOVANIE PODZEMNÝCH VEDENÍ VÝSTRAŽNÝMI FÓLIAMI

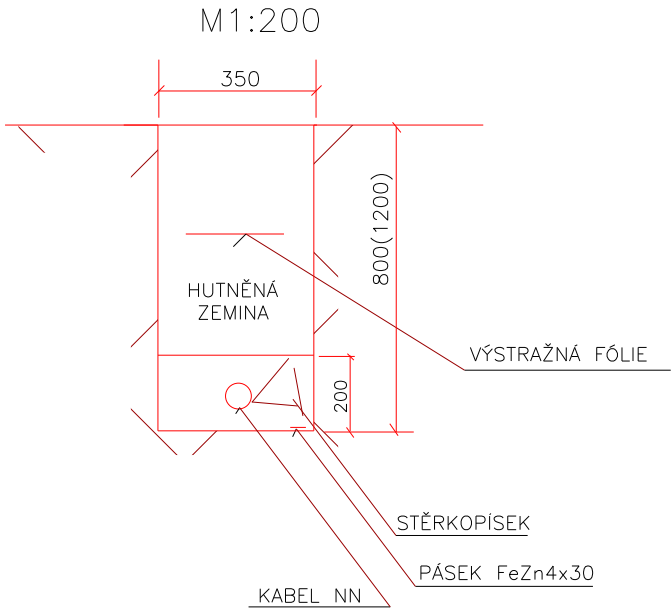
PŘEKOPY VOZOVEK



SOUVISEJÍCÍ ČSN

ČSN 332000-5-51 – VÝBĚR A STAVBA EL. ZAŘÍZENÍ – VŠEOBECNÉ PŘEDPISY  
ČSN 33 2000-5-52 VÝBĚR A STAVBA EL. ZAŘÍZENÍ – VÝBĚR SOUSTAV  
A STAVBA VEDENÍ  
ČSN 73 6005 – PROSOTORVÉ USPOŘÁDÁNÍ SÍTÍ TECH. VYBAVENÍ  
ČSN 73 6006 – OZNAČOVANIE PODZEMNÝCH VEDENÍ VÝSTRAŽNÝMI FÓLIAMI

VOLNÝ TERÉN  
/Bez zatížení/



**Řez výkopem  
pro kabel  
ve volném terénu  
≠ 35/65 x 80 cm**



HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU		VYPRACOVAL		<div>ELOS</div> <div>Dubice 42</div> <div>470 01 Česká Lípa</div>	
Ing. Zbyněk lubovský		Otto Žitek			
INVESTOR Město Česká Lípa					
MĚÚ	Česká Lípa	KRAJ Liberecký			
STAVBA <b>ČESKÁ LÍPA</b> <b>Okružní x Příbramská x Roháče z Dubé</b> <b>S0 - 401 2x Přechody pro chodce</b>				Stupeň	DUR
				Datum	07/2019
				Č.zakázky	871-2019
				Formát	1A4
NÁZEV VÝKRESU <b>Vzorové řezy</b>				Měřítko 1:200	Č.výkresu C.5