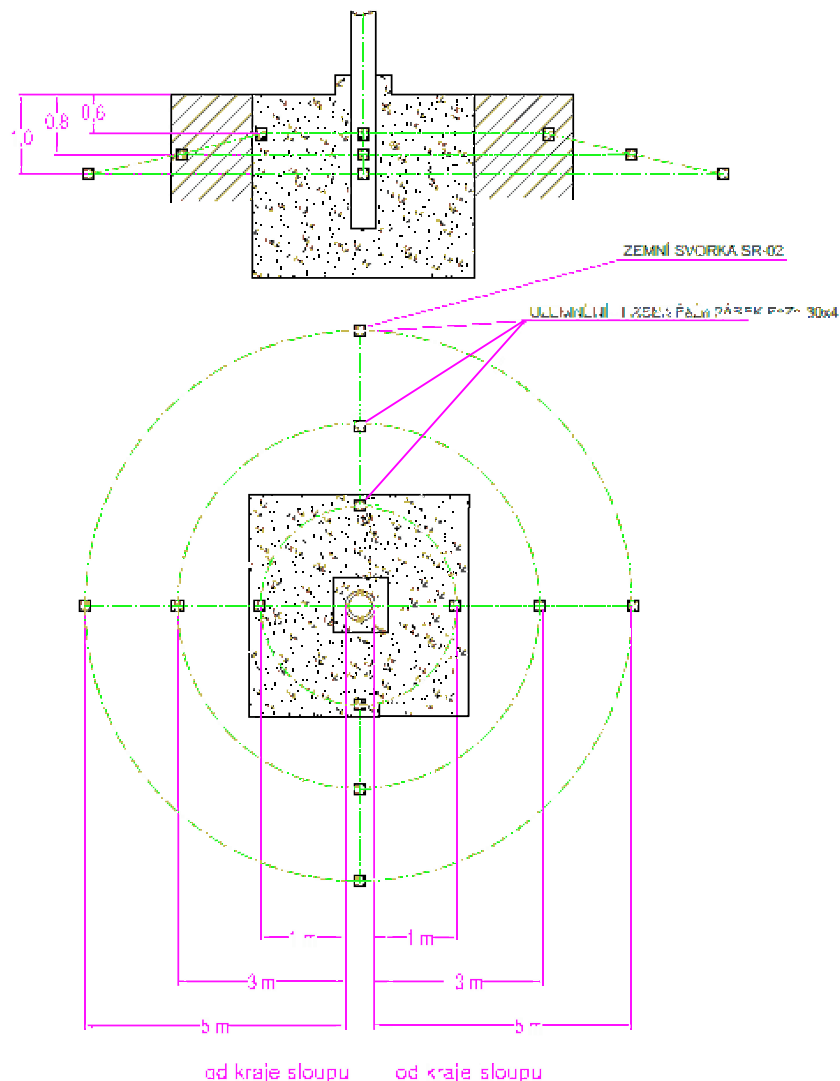


UO



Hlavní ochranný vodič bude proveden páskou FeZn 30x4 a bude vždy vždy veden po povrchu podpěrného bodu.
K podpěrnému bodu bude přichycen pomocí nerezové pásky BANDIMEX.
Označení hlavního ochranného vodiče bude provedeno nátěrem barvou nebo smrštitelnou trubicí zelenými a žlutými pruhy v délce značení 4cm. Toto označení se umístí nad zkušební svorku.
Na uzemňovací přívod – cca 5cm pod ohybem (pod zkušební svorkou) bude raznicí vyražená vypočtená maximální hodnota přechodového odporu uzemnění.
Bude provedena ochrana přechodu uzemňovací pásky do země nátěrem gumoasfaltem popř. smršťovacím náplekem.

Měřítko : XXX	Odp. projektant:	Daniel	Kreslil:	Axmann	Výkres č. D.3	Výtisk č.:
	Zpracoval:	Axmann	Datum:	duben 2024		
	Investor:	ČEZ Distribuce a.s.			Zak. č.:	
<div>ENERGOROZVODY</div> <div>Korunní 2569/108G 101 00 Praha 10 tel:583 242 174</div>		Akce : <div>Kobylá n/Vid. - d.č. 153, VN IV-12-8028525</div>				
		Výkres uzemnění				