



### LEGENDA

- Zemnicí pásek FeZn uložený v zemi, v hloubce 0,7 m
- Zemnicí pásek FeZn 30/4 mm uložený pevně na konstrukci 1.11
- Uzemňovací vedení FeZn 0 10 mm - od zkušební svorky k zemnicí soustavě
- Číslovací štítek
- 2SR03 Svorka křížová
- 2SR02 Svorka okapová
- Ochranný úhelník

POZOR!  
PŘED ZAHÁJENÍM VÝKOPOVÝCH PRACÍ MUSÍ BÝT V MÍSTĚ VÝKOPŮ  
VYTÝČENA VŠECHNA PODZEMNÍ VEDENÍ A MUSÍ BÝT UČINĚNA  
PŘÍSLUŠNÁ OPATŘENÍ ABY SE ZABRÁNILO JEJICH POŠKOZENÍ

INVESTOR Správa uprchlických zařízení MV, Lhotecká 559/7, 143 01 Praha 12		AUTORIZAČNÍ RAZÍTKO:		
AKCE Zařízení pro zajištění cizinců Bělá - Rekonstrukce objektu č. 4 Jezová č.p. 1501, pozemek p.č.: St. 5019, k.ú. Bělá pod Bezdězem				
STUPEŇ  DOKUMENTACE PROVEDENÍ STAVBY				
ČÁST  D.1.4.G - SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA A BLESKOSVOD		GENERÁLNÍ PROJEKTANT   Adam Rujbr Architects Stěská 22, 612 00 Brno - Královovo Pole Tel.: 545 216 938, Fax: 545 216 937, GSM: 603 283 041 Holýšův náhon 19, 150 00 Praha 5 Tel.: 251 511 333, Fax: 251 511 334, GSM: 603 799 403		
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT Ing. JAROSLAV HOLAN		HLAVNÍ PROJEKTANT Ing. arch. ADAM RUJBR		
PROJEKTANT Ing. JAROSLAV HOLAN		ARCHITEKT Ing. arch. ADAM RUJBR, Ing. arch. KAREL KADEŘÁBEK		
VYPRACOVAL Ing. JAROSLAV HOLAN		HIP Ing.arch. Ing. KAREL KADEŘÁBEK		
KONTROLOVAL		KONTROLOVAL		
OBSAH VÝKRESU  Zemnicí plán		Č. ZAKÁZKY: 01/2016		SADA
		DATUM 02/2016		
		FORMÁT A4 MĚŘÍTKO 1:100	Č. VÝKR. D.1.4.G.8	