


LEGENDA POUŽITÝCH ZNAČEK:

— drát Fežn Ø 10mm
— pásek Fežn 30x4mm v zemi na dně výkopů pro základy

- SR03 svorka pro spojení páska/drát
- SZ 1-8 zkušební svorka
- SZ ochranný úhelník vč. držáku
- SOP svorkovnice ochranného pospojování

veškerý uzemňovací materiál bude v provedení z pozinkované oceli Fežn spoje v zemi budou provedeny vždy dvěma svorkami popř. svárem, každý spoj bude opatřen dvojnásobným protikorozním nátěrem.

Výpracoval:		Hlavní inženýr projektu:	
ING. Petr HAŠENŮHRL		ING. Jaroslav DVOŘÁK	
			
Místo stavby: Bystřé, Smetanova			
Investor: Pardubický kraj, Komenského náměstí 125, 532 11 Pardubice			
Akce: Transformace DNZ Bystřé		Formát:	
		Datum: 02/2017	
Lokalita: Bystřé, Smetanova		Stupeň: DPS	
Objekt: SO 01 STAVEBNÍ OBJEKT		Zakáz. č.: 160604	
		Měřítko: 1:100	
Výkres: D.1.4.5 BLESKOSVOD		Č.v.	
UZEMNĚNÍ		D.1.4.5.2	



PROJEKČNÍ A INŽENÝRSKÁ SPOLEČNOST
Sinc s.r.o.
+420 775 124 685
IČ: 288 14 878
www.sinc.cz