



DRÁT FeZn 10mm VYVÉST V MÍSTECH SVODŮ
3m NAD ÚROVĚŇ TERÉNU
DRÁT BUDE CHRÁNĚN PROTI KOROZI PŘI
PŘECHODU Z BETONU NA POVRCH NATĚREM
V DÉLCE NEJMÉNĚ 10cm V BETONU
A 20cm NAD POVRCHEM

LEGENDA:

- Vodivé spojení
- SU Univerzální svorka
- FeZn pásěk 30x4
- Vývod pro hromosvod

autORIZOVAL : Ladislav Červenka,DIS.		LADISLAV ČERVENKA – EPRON ELEKTRO PROJEKTOVÁNÍ	
PROJEKTANT : Ladislav Červenka,DIS.		Jozefa Gabčíka 122, Tábor 39003 IČ: 73496685 mob:779 166 715	email:cervenko@eleprojekt.cz tel: 381 231 303
N Á Z E V a k c e :		Investor:	
Novostavba haly na sůl Strnady - Jiloviště		KSÚS Středočeského kraje Zborovská 81/11 150 21 Praha 5 - Smíchov	
Místo stavby: k.ú. Jiloviště, parc. st.348, 454/1, 462/3			
část: ELEKTROINSTALACE		Měřítko: 1:50	č.zak.:
stupeň: DSP		datum: 05.2024	formát: 12xA4
Obsah výkresu : D1.4 – ZAŘÍZENÍ SILNOPROUDÉ A SLABOPROUDÉ ELEKTROTECHNIKY ZÁKLADY – UZEMNĚNÍ		č.výkresu	č.paré
		1	