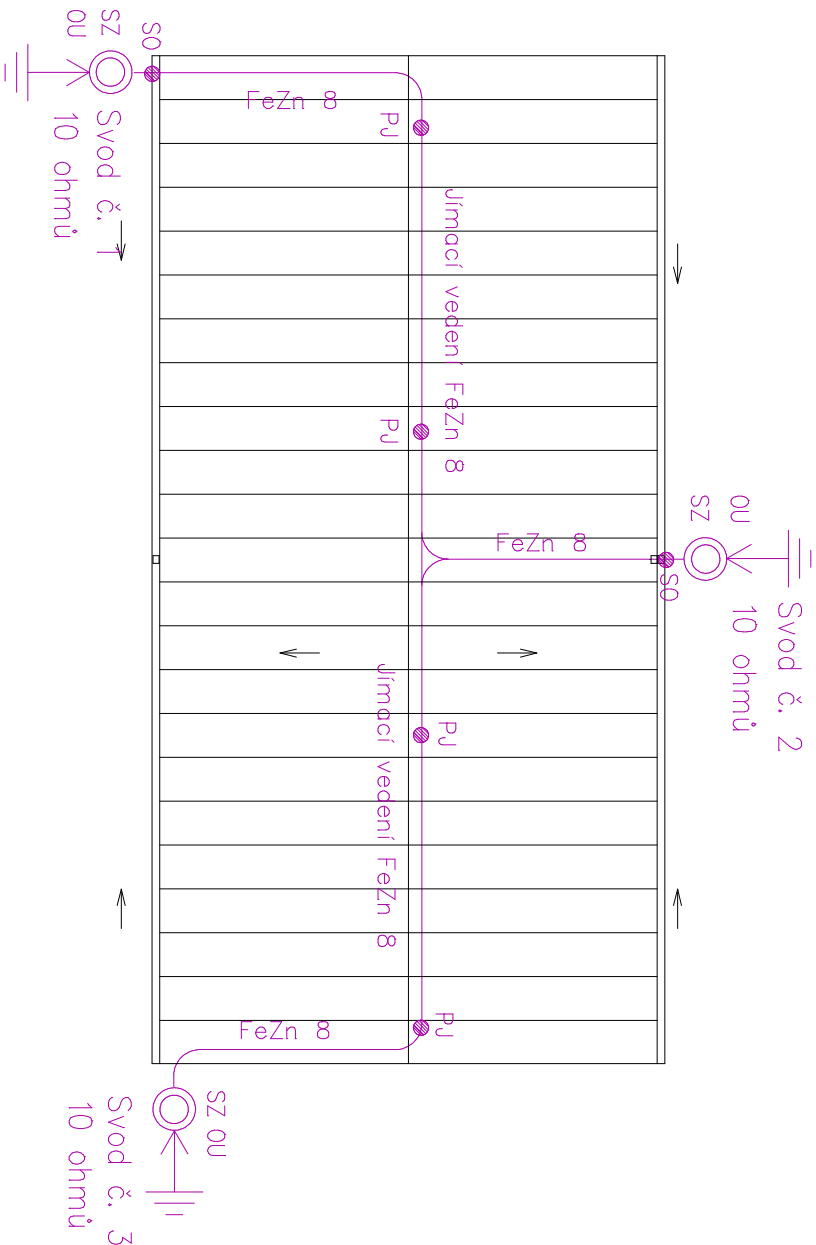


Hromosvodová soustava :


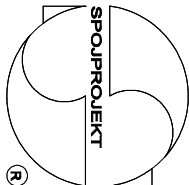


LEGENDA:

Jimací vedení FeZn 8

POZNÁMKA :

Jedná se o hromosvodovou soustavu tvořenou jímacím vedením FeZn 8
jímací vedení FeZn 8 bude uloženo na podpěrách PV
jímací soustava bude spojena s uzemňovací soustavou 3 novými svody
Svody budou rovněž uloženy na podpěrách PV
Na nových svodech bude instalována zkušební svorka ZS a OU 1.7 m
Pásek FeZn 30/4 bude uložen v základovém betonu
S novou uzemňovací soustavou bude spojena přípojnice hlavního pospojení

	KOORDINÁTOR		KOOPERANT ČÁSTI		
	ZODP. PROJEKTANT				
	VYPRACOVAL				
INVESTOR	STŘEDOČESKÝ KRAJ, ZBOROVSKÁ 11, PRAHA 5		PROJEKTOVÝ A FINANČNÍ MANAŽER		
			ING. MICHAL BORECKÝ		
			ODBOR REGIONÁLNÍHO ROZVOJE borecky@kr-s.cz		
GENERÁLNÍ PROJEKTANT		SPOJPROJEKT PRAHA a.s.			
		BYSTRICKÁ 9, 140 00 PRAHA 4			
		ARCHITEKT, HIP	ING. ARCH. JINDŘICH SOVA	ZK. ČÍSLO	6070-2010-03
		ZODP. PROJEKTANT	JIŘÍ JAROŠ	FORMÁT	A4
		VYPRACOVAL	KAREL ROKOS	MĚŘÍTKO	1:100
		MÍSTO STAVBY	BĚLÁ POD BEZDĚZEM, K.Ú. VRCHBĚLÁ	STUPEŇ	DPS
INVESTOR	STŘEDOČESKÝ KRAJ	DATUM	11/2012		
AKCE	SPORTOVNĚ - REKREAČNÍ AREÁL VRCHBĚLÁ		ČÍSLO	PARÉ	
OBJEKT	SO 105.6 - ZÁZEMÍ DĚTSKÉHO HRÁŠTĚ		EL6		
VÝKRES	Hromosvodová soustava				
ČÁST	3.7 SILNOPROUD				