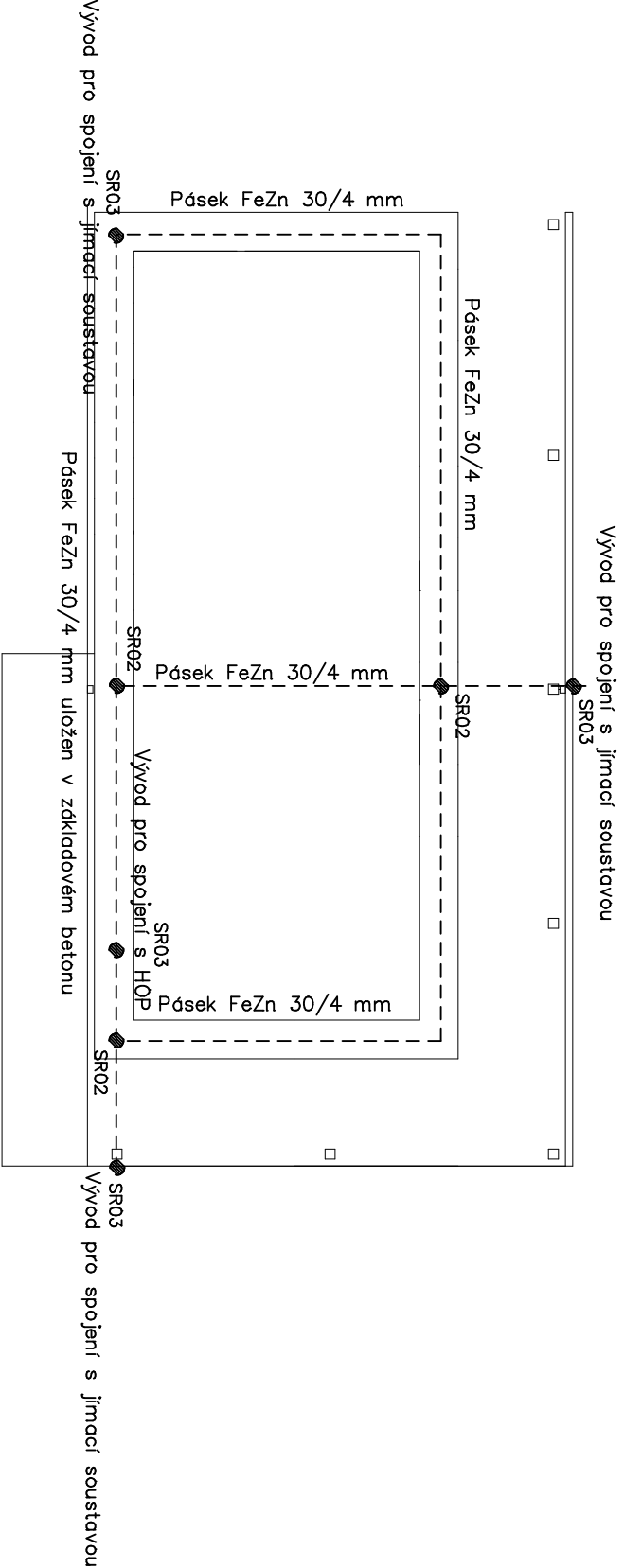


Uzemňovací soustava :


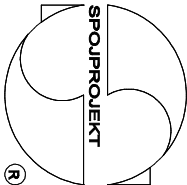


LEGENDA:

----- Pásek FeZn 30/4 mm

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 pospojění

	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			
<div><div><div><div>SPOJPROJEKT</div><div>®</div></div></div><div>SPOJPROJEKT PRAHA a.s.</div><div>BYSTRICKÁ 9, 140 00 PRAHA 4</div></div>			
MÍSTO STAVBY	BĚLÁ POD BEZDĚZEM, K.Ú. VRCHBĚLÁ	ZAK. ČÍSLO	6070-2010-03
INVESTOR	STŘEDOČESKÝ KRAJ	ARCHITEKT, HIP	ING. ARCH. JINDŘICH SOVA
AKCE	SPORTOVNĚ - REKREAČNÍ AREÁL VRCHBĚLÁ	ZODP. PROJEKTANT	JIŘÍ JAROŠ
		VYPRACOVAL	KAREL ROKOS
		STUPEŇ	DPS
OBJEKT	SO 105,6 - ZÁZEMÍ DĚTSKÉHO HRŠTĚ	DATUM	05/2012
VÝKRES	Uzemňovací soustava	ČÍSLO	PARČ
ČÁST	3.7 SILNOPROUD	EL5	