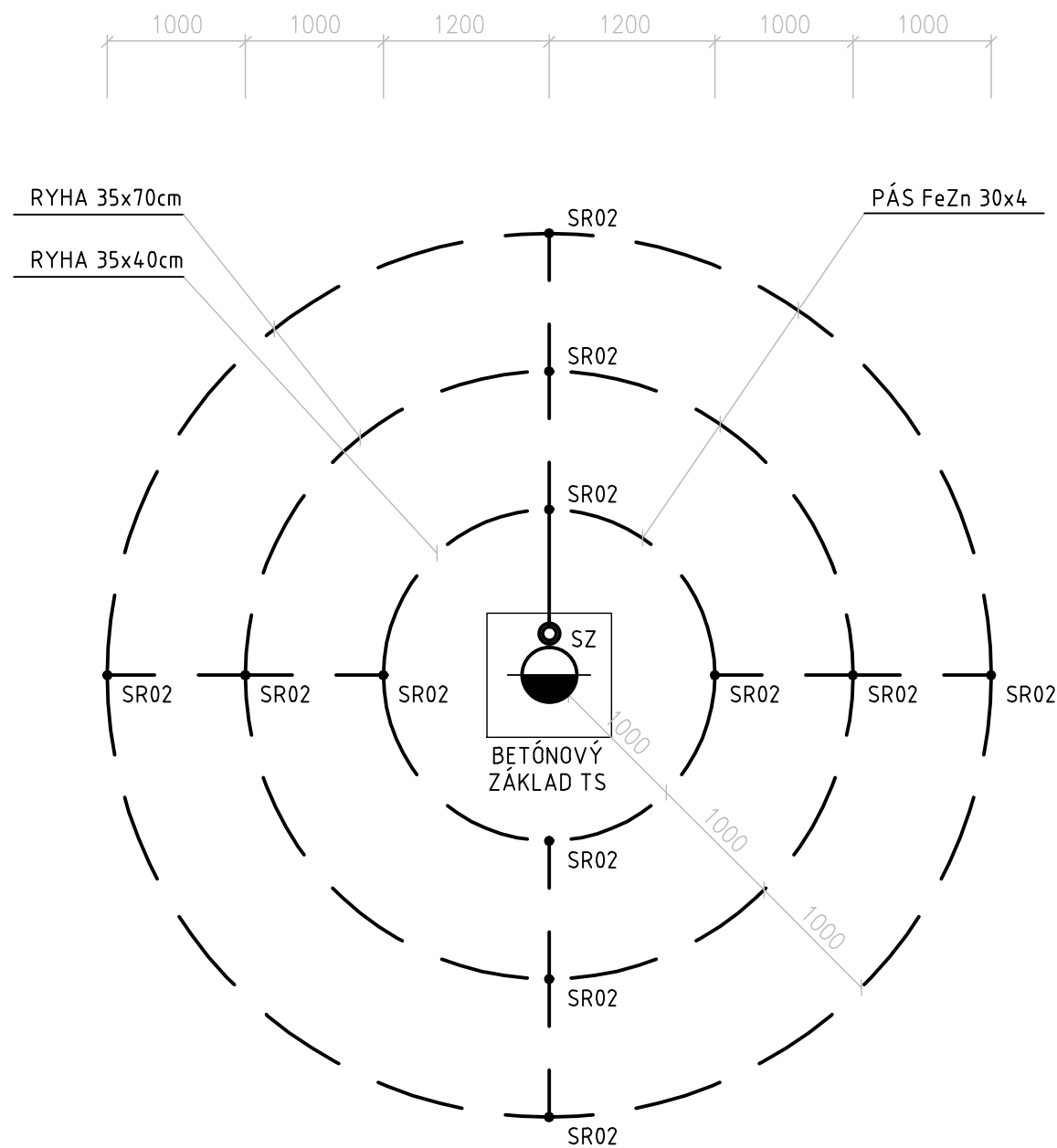


UZEMNENIE JEDNOSTĽPOVEJ TS - TSJ250

MIERKA 1:50



POZNÁMKY:

- DĚLKA UZEMŇOVACIEHO PÁSU FeZn 30x4 - 55m A VÝKOPU RYHY 35x70 - 51m.
- CELKOVÝ ODPOR $R_z \approx 1,02 \text{ OHM}$ A ÚBYTOK NAPĚTIA ZÁVISÍ OD KAPACITNĚHO PRŮDU i_c A MUSÍ BÝT MENŠÍ AKO DOVOLENÉ DOTYKOVÉ NAPĚTÍ (75V).

OBJEDNÁVATEĽ:



DOKUMENTÁCIA NA STAVEBNÉ POVOLENIE 2214 - DIAĽKOVÉ ELEKTRICKÉ ROZVODY

KATASTRÁLNE ÚZEMIE : Šaľa

632-00

STAVBA CESTA I/75 ŠAĽA-OBCHVAT			GC GEOCONSULT	
ČASŤ STAVBY 632-00 TRAFOSTANICA PRE OSVETLENIE KRIŽOVATKY V KM 7,500			MILETIČOVA 21, P.O. BOX 34 820 05 BRATISLAVA 25 TEL. : 02/5057 4703, FAX. : 02/5057 4798	
PRÍLOHA UZEMNENIE			STUPEŇ DSP	ČÍSLO ZÁKAZKY 1279/1154
OBJEDNÁVATEĽ SLOVENSKÁ SPRÁVA CIEST			OKRES Šaľa	
HLAVNÝ INŽ. PROJ. Ing. Marek ŠMELÍK	TECH. KONTROLA Ing. Ondrej KUPČO	SÚRADNICOVÝ SYSTÉM JTSK	ČÍSLO PRÍLOHY 5	SÚPRAVA
ZODP. PROJ. Ing. Kamil IHRING	VED. ÚSEKU Ing. Peter ŽIAK	VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv		
VYPRACOVAL Ing. Kamil IHRING	DÁTUM 11.2012	FORMÁT 2 A4		
			MIERKA 1:50	