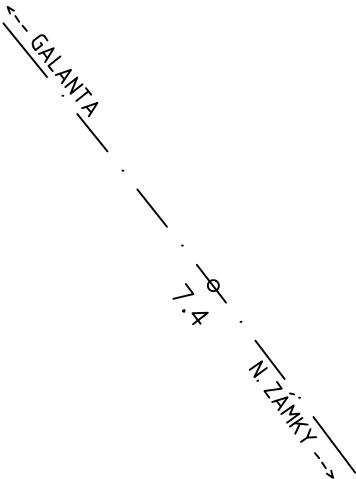


k.ú. Šaľa

SÚRADNICE SO 632-00

| Č. | Y | X |
|----|------------|--------------|
| TS | 514 213.77 | 1 283 101.47 |



514200.00
1283000.00

OBJEDNÁVATEĽ:

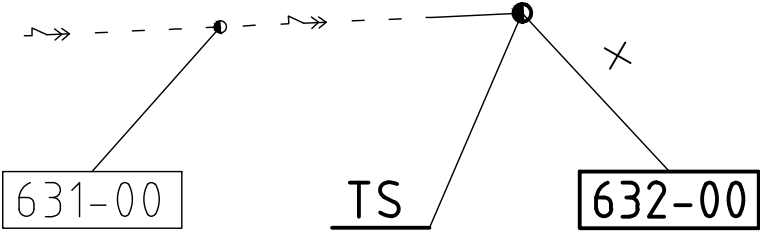
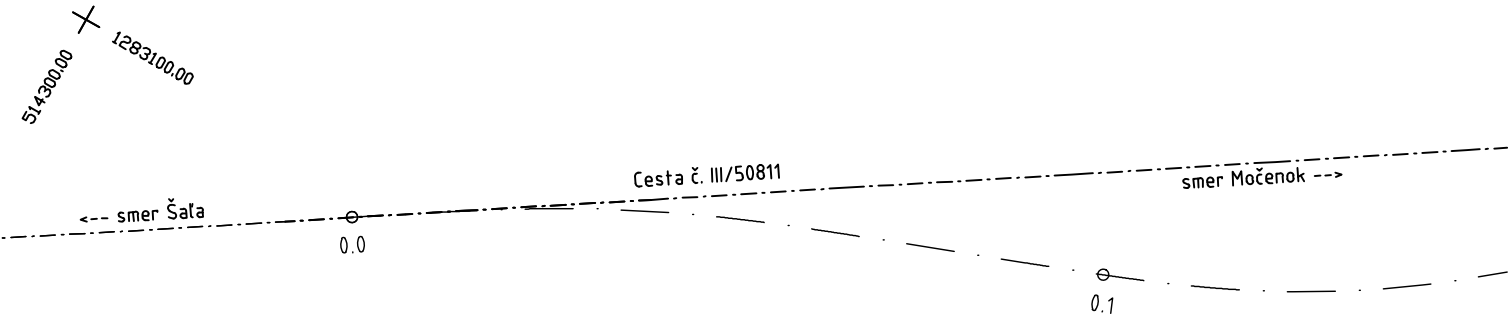


SÚRADNICE BODOV VYTYČOVACEJ SIETE SÚ UVEDENÉ V ČASTI F.2 DOKUMENTÁCIE MERAČSKÝCH PRÁČ.

DOKUMENTÁCIA NA STAVEBNÉ POVOLENIE
2214 - DIAĽKOVÉ ELEKTRICKÉ ROZVODY

PRESNOSŤ VYTÝČENIA PODĽA STN 73 0422 A STN 01 3419 A ICH ZMIEN Č. 1
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 VYTYČOVACÍ VÝKRES | | | 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 6 | 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 1:1000 | |