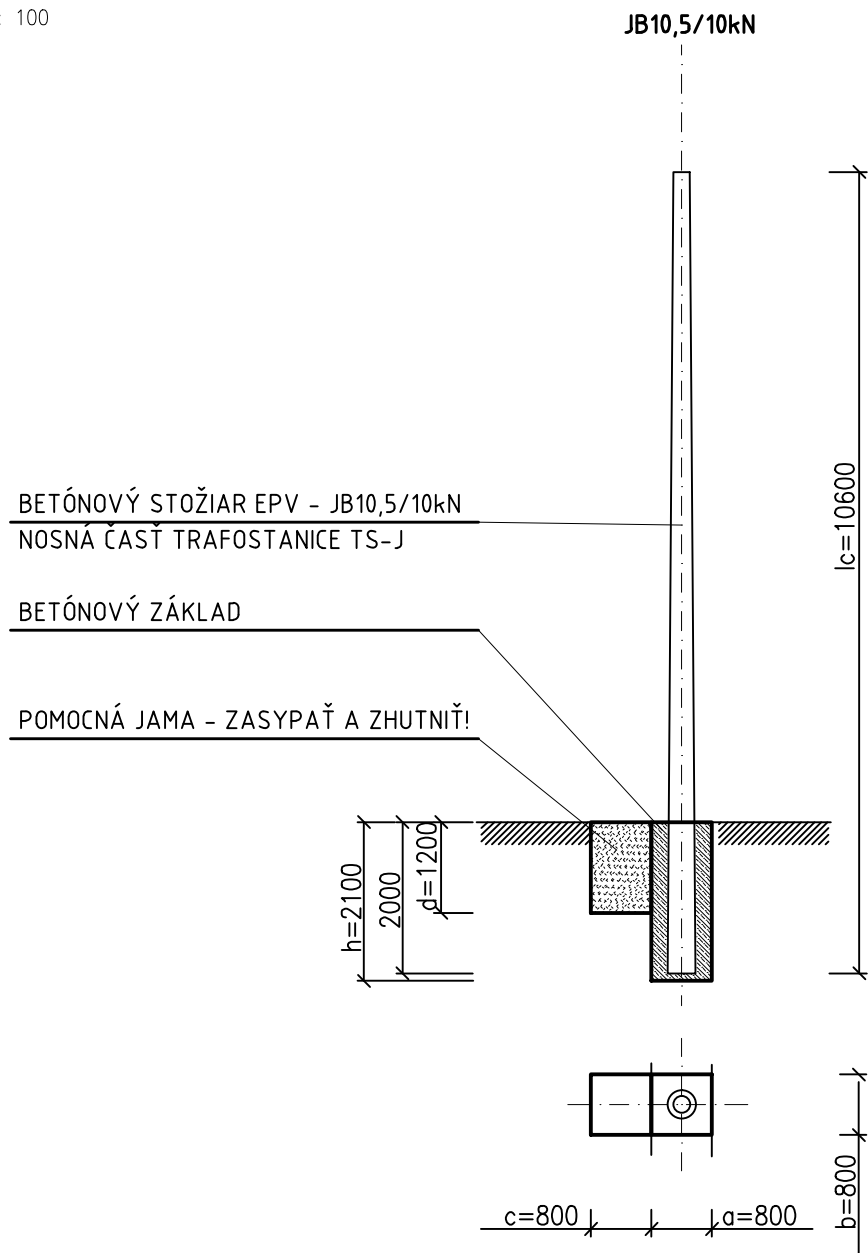


ZÁKLAD PRE TS-J

MIERKA 1 : 100



POZNÁMKY:

1. V ZMYSLE STN EN 50423-1, TAB. M/SK.3 JE TRIEDA ZEMINY F6 S PARAMETRAMI PODĽA TECHNICKEJ SPRÁVY.
2. NA ZÁKLADY JE POUŽITÝ BETÓN C30/37-XC2.
3. PO VYKOPANÍ ZÁKLADOVEJ JAMY MUSÍ GEOLÓG STAVBY OVERIŤ PRAVDIVOSŤ PREDPOKLADANÝCH HODNÔT.

ROZMERY ZÁKLADU BETÓNOVEJ TRAFOSTANICE TS-J 250

| ČÍSLO STOŽIARA | TYP PODP. BODU | HLAVNÉ ROZMERY ZÁKLADOV (m) | | | | | | BETÓN (m ³) | VÝKOP (m ³) | ZÁHOZ (m ³) | ODVOZ (m ³) | POZNÁMKA |
|----------------|----------------|-----------------------------|-----|-----|-----|-----|------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|----------|
| | | a | b | c | d | h | lc | | | | | |
| TS-J | JB 10,5/10 | 0,8 | 0,8 | 0,8 | 1,2 | 2,1 | 10,6 | 1,01 | 1,78 | 0,77 | 1,15 | |

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 ZÁKLAD TS | | | STUPEŇ DSP | ČÍSLO ZÁKAZKY 1279/1154 |
| OBJEDNÁVATEĽ SLOVENSKÁ SPRÁVA CIEST | | | OKRES Šaľa | |
| HLAVNÝ INŽ. PROJ. Ing. Marek SMELIŠ | TECH. KONTROLA Ing. Ondrej KUPČO | SÚRADNICOVÝ SYSTÉM JTSK | 4 | 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 1:100 | |