

## Technická zpráva

k zaměření průzkumných vrtů v žst.Přerov / TÚ 1891/. Zakázkové číslo SŽG 6644008.

### Objednatel:

Stavební geologie-Geotechnika,a.s. Geologická 988/4, 152 00 Praha 5-Barrandov, pracoviště Ostrava,28.října 150, 702 00 Ostrava – Moravská Ostrava. Objednávka č.011/04 ze dne 16.2.2004.

### Bodové pole:

Polohově i výškově bylo použito bodové pole SŽG Olomouc. Čísla použitých bodů jsou uvedena v zápisníku měření ,v protokole o výpočtu a v náčrtech měření.

### Přístroje:

Polohově i výškově zaměřeno elektronickým tachymetrem ZEISS Elta 3 v.č.178674.

### Zpracování:

Naměřené hodnoty vypočteny v systému KOKEŠ /viz. výpočetní protokol/ a zpracovány v programu Kokeš verze 6.03. Body k zaměření v terénu určil pracovník Geotechniky Ing.Klimša. Výšky bodů u svislých vrtů jsou vztaženy k terénu, u šikmých a horizontálních vrtů ve skutečné výšce.

### Práce provedli:

- terénní práce: Dostál, Hanák,
- zpracování: Dostál



ČESKÉ DRÁHY, a.s.  
STŘEDISKO ŽELEZNIČNÍ GEODÉZIE  
OLOMOUC  
Masarykova 50  
772 11 Olomouc



V Olomouci dne 2.3.2004

Dostál Jiří