

OKRES
KATASTRÁLNE ÚZEMIE
DRUH POZEMKU

| | | |
|--------------------------------|------------------------|-------|
| BRATISLAVA – MESTSKÁ ČASŤ RAČA | | |
| RAČA | | |
| POTOK | TRVALÝ TRÁVNATÝ PORAST | POTOK |

POZDĹŽNY PROFIL :
M 1:500/100

PRAVÝ BREH

ĽAVÝ BREH

NIVELETA DNA

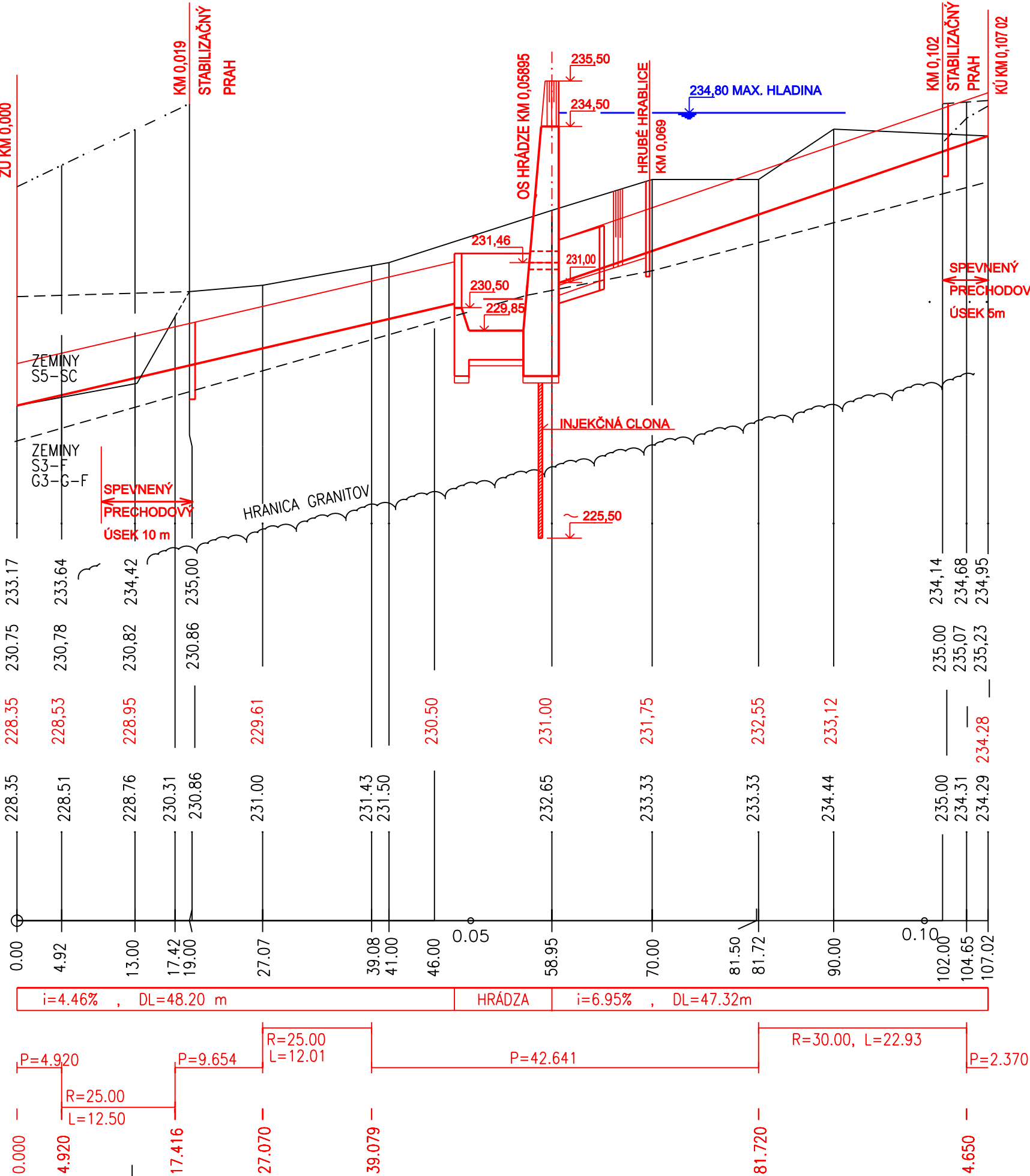
TERÉN V OSY

POROVNAVACIA ROVINA: 217,00 m n.m.

KILOMETROVANIE

SKLON NIVELETY

SMEROVÉ POMERY



Výškový systém Bpv

Výškový systém Bpv
E. STAVEBNÁ ČASŤ

| | | | | |
|---|-----------------------------------|------------------------------------|--|------------------|
| VYPRACOVAL ING. VORLÍČEK | ZODP. PROJEKTANT ING. VORLÍČEK | HL. INŽ. PROJEKTU ING. VORLÍČEK | <div>HYCO PROJEKT a.s.</div> <div>HYCOPROJEKT BRATISLAVA a.s.</div> <div>Ružinovská 1, 821 02 BRATISLAVA</div> <div>Tel.: 0903 432471; 02/43425900</div> <div>Fax: 02/48289 807</div> | |
| KONTROLOVAL ING. KRČMÁRIK | OKRES STAVBY BRATISLAVA III. | | | |
| OBJEDNÁVATEL SVP š.p ŽILINA - OZ BRATISLAVA | | | | |
| OCHRANA URBANIZOVANÉHO ÚZEMIA BRATISLAVY NA ÚPÄTÍ MALÝCH KARPÁT POLDER NA BANSKOM POTOKU I. DOKUMENTÁCIA PRE STAVEBNÉ POVOLENIE | | | FORMÁT 3/A4 | STUPEŇ DSP |
| | | | Č. ZÁKAZKY 08/2009 | DÁTUM 07/2010 |
| | | | MIERKA 1:500/100 | ARCH. Č. 0140 |
| POZĽŤNY PROFIL PRELOŽKY POTOKA | | | Č. VÝKRESU E.6 | Č. SÚPRAVY |