

Podélný profil: M 1:500/50
Rozsah: km 0,0400 - km 0,090

Souřadnicový systém: S - JTSK
Výškový systém: Bpv

LEGENDA:

- ODFRÉZOVÁNÍ VRCHNÍ VRSTVY, POLOŽENÍ NOVÉ LOŽNÉ A OBRUSNÉ VRSTVY
- ODFRÉZOVÁNÍ VRCHNÍ VRSTVY, POLOŽENÍ NOVÉ KONSTRUKCE VOZOVKY
- KONSTRUKCE VOZOVKY NA MOSTĚ

Sklonové poměry

Niveleta

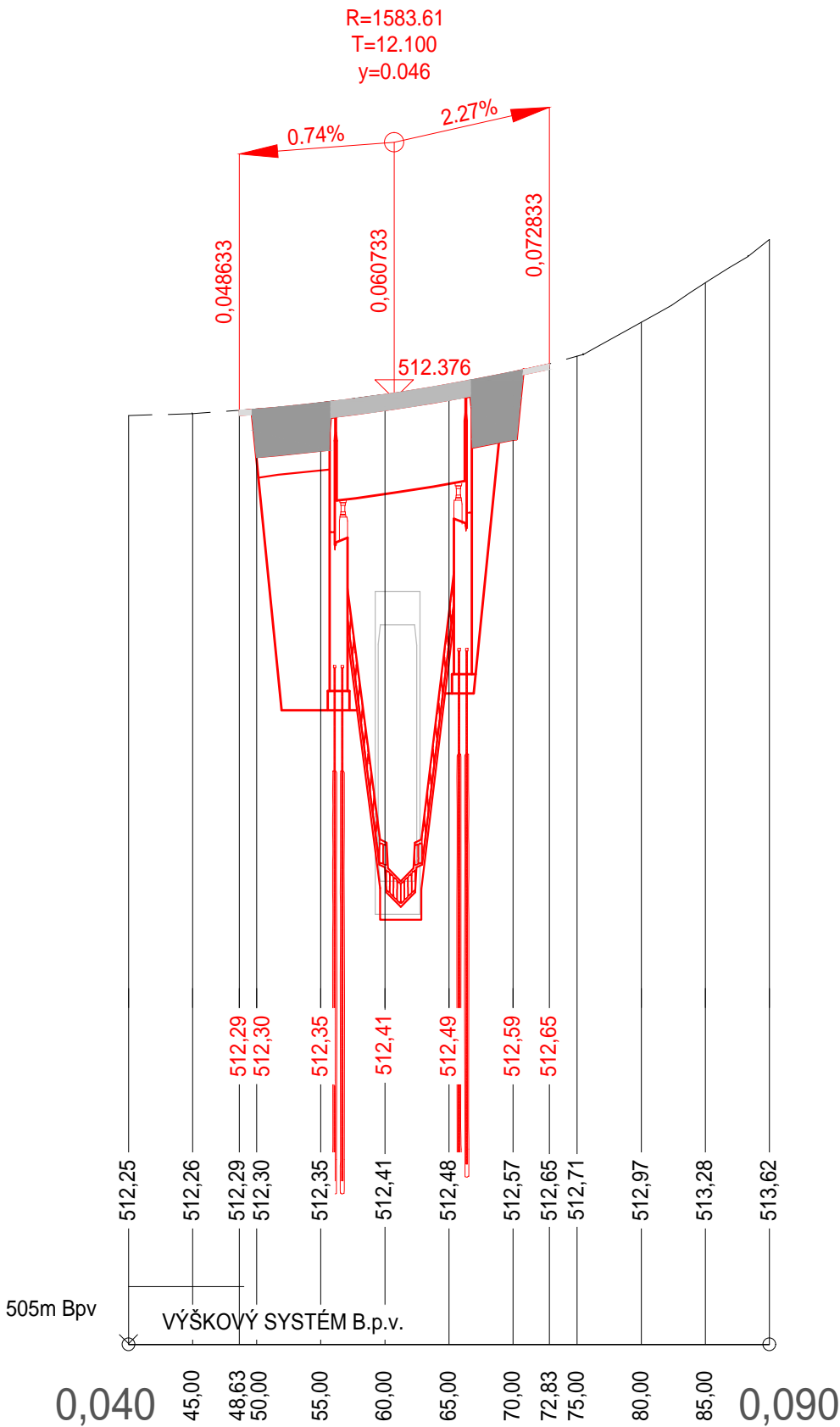
Terén

KÓTY NIVELETY

KÓTY TERÉNU

SROVNÁVACÍ ROVINA

STANIČENÍ v km



STAVBA: II/354 Radostín nad Oslavou - most ev. č. 354-022

OBJEDNATEL:  **Kraj Vysočina**
Žižkova 57
587 33 Jihlava

| | | |
|---|---------------------------------|---------------------------------------|
|  <div>DIPONT s.r.o., projektová a inženýrská činnost Klíšská 1432/18, 400 01 Ústí nad Labem, CZ E: dipont@dipont.cz T: 00420 475 201 724</div> | Zakázka: D16001 | Datum: 12/2016 |
| ODP. PROJEKTANT SO ING. MARTIN PLŠEK | VYPRACOVAL ING. MARTIN PLŠEK | TECHNICKÁ KONTROLA ING. PETR NOVÁK |
| OBJEKT: SO 101 - ÚPRAVA KOMUNIACE | Část: B.1 | Paré: |
| PŘÍLOHA: PODÉLNÝ PROFIL | Příloha: 3 | |