

PODÉLNÝ PROFIL, 1:100/10

KRYT VOZOVKY

SKLONOVÉ POMĚRY

KÓTY NIVELETY

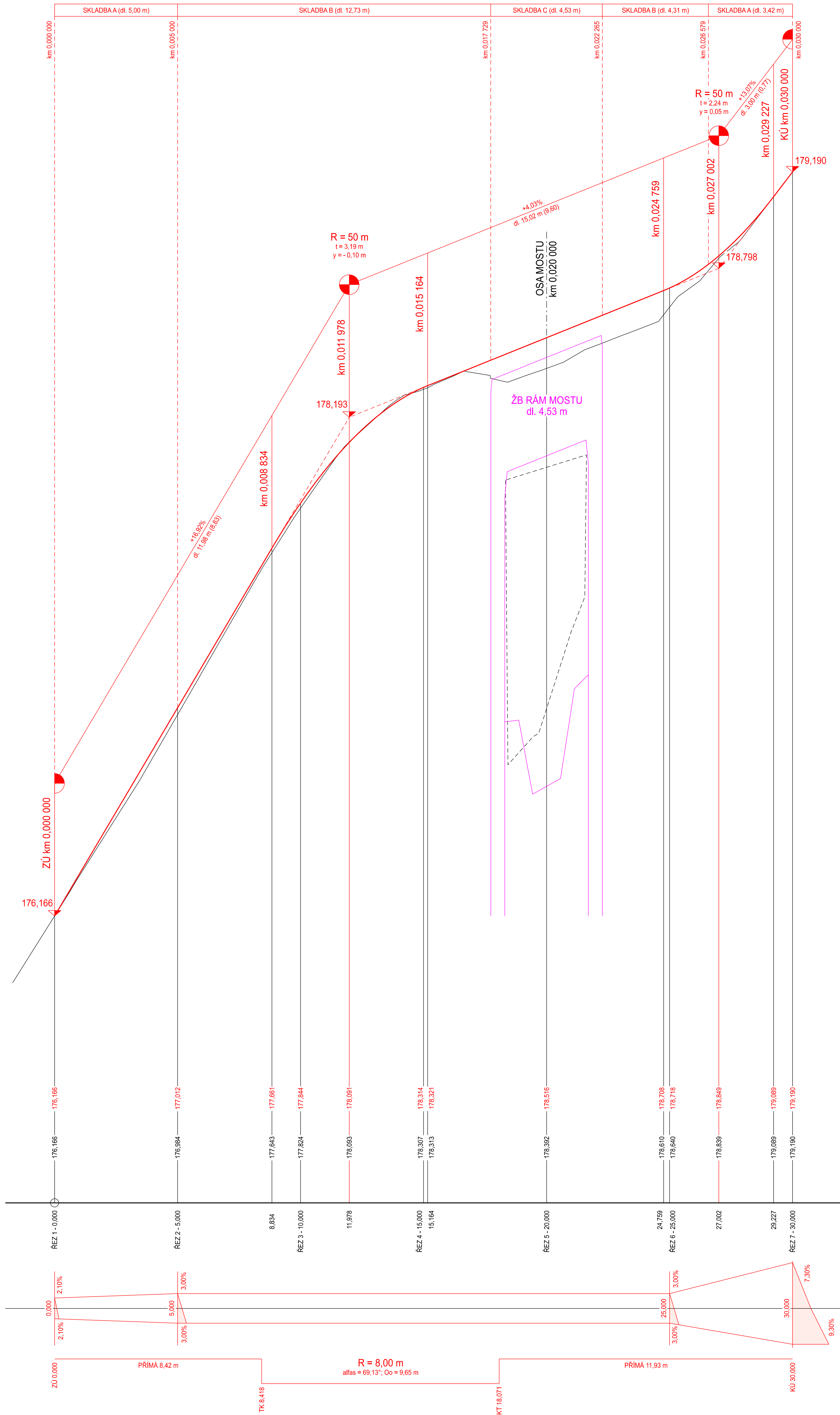
KÓTY TERÉNU

SROVNÁVACÍ ROVINA - 175,000 m n. m. (Bpv)

STANIČENÍ [m]

ZMĚNA PŘÍČNÉHO SKLONU

SMĚROVÉ POMĚRY



POZOR!
- PŘED ZAČÁTKEM STAVBY BUDOU PŘESNĚ VYTÝČENA VŠECHNA VEDENÍ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ V MÍSTĚ STAVBY
- VEDENÍ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ NESMÍ BÝT PŘI REALIZACI STAVBY POŠKOZENO
- PRÁCE V BLÍZKOSTI PODZEMNÍCH SÍTÍ BUDOU PROVÁDĚNY RUČNĚ V SOULADU S POŽADAVKY A PODMÍNKAMI JEJICH SPRÁVČŮ

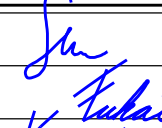

AZ CONSULT, spol. s r.o.

Číslo zakázky: 20/329

Výrobek uvolněn k použití

Datum: 11.10.2021

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK

| | | | |
|---|---|---|---|
| Odpov. proj.: | Ing. A. Sinevič |  |  |
| Vypracoval: | Ing. J. Fukač | | |
| Kontroloval: | Ing. M. Komín | | |
| Kraj: | Ústecký | | |
| Místo: | Ústí nad Labem | | |
| Objednatel: | Statutární město Ústí nad Labem, Velká Hradební 2336/6, 401 00 Ústí n. L. | | |
| Ákce: | Ústí nad Labem - mosty se stavebním stavem VII - PD | Zn. souboru: | ... |
| Objekt: | SO 202 - Most ev. č. UL 109 - Sebužín | Stupeň: | DSP/PDPS |
| Výkres: | ÚPRAVA KOMUNIKACE - PODÉLNÝ PROFIL | Formát: | 8xA4 |
| | | Č. zak.: | 20/329 |
| | | Č. paré: | |
| | | Datum: | VI.2021 |
| | | Měřítko: | 1:100/10 |
| | | Č. přílohy: | D.202.11 |
| DOCUMENTACE LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO, KOPÍROVÁNÍ A ROZŠŘOVÁNÍ POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASU AZ CONSULT spol. s r.o. | | | |