

OZEMÍ
POVRCH OZEMÍ
ULICE
VZDALENOST SÁCHET
NÁZVY SÁCHET

Podélný profil stoky A

MĚŘÍTKO 1:1000 / 1:100

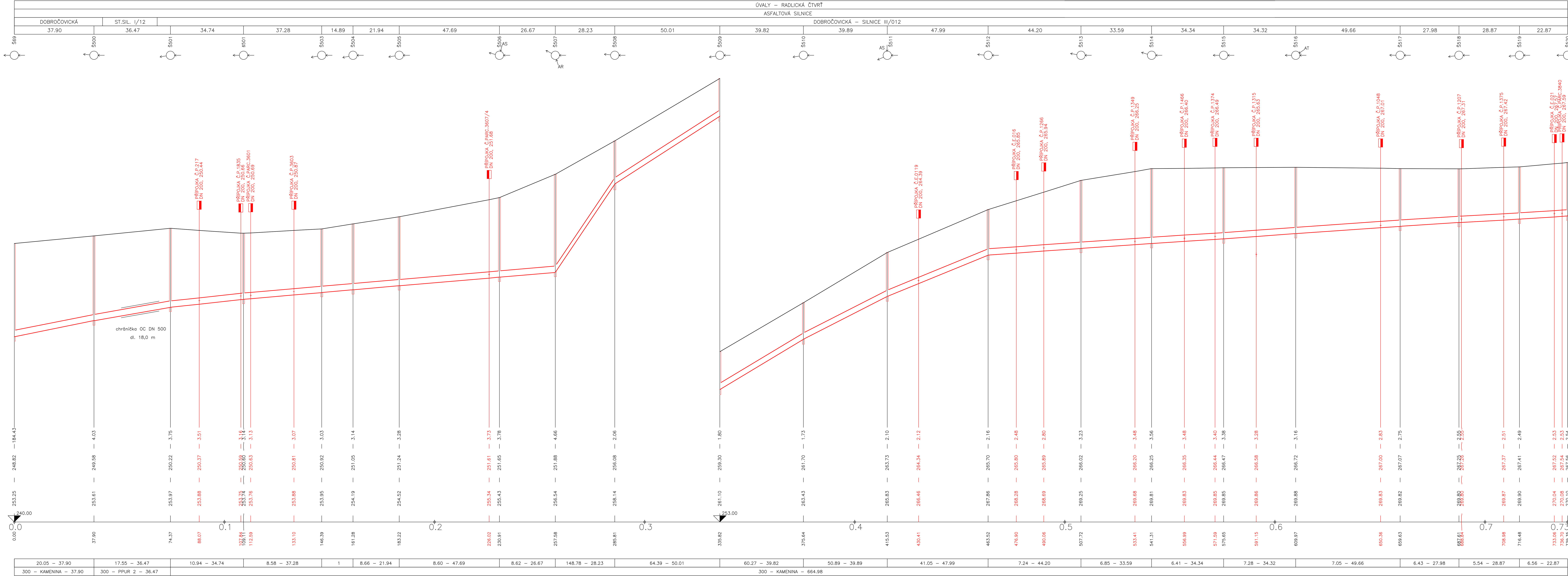
HLOUBKA VÝKOPU

KÓTA DŇA POTRUBÍ

KÓTA TERÉNU

STANIČENÍ [km],[m]

SKLON [promile] – DĚLKA [m]
DN [mm] – MATERIÁL – DĚLKA [m]



LEGENDA:
1) 8.73 – 14.89

Výškový systém Balt p.v. Souřadný systém S-JTSK

| | | | |
|--------|-------|-------|---------|
| 6 | | | |
| 5 | | | |
| 4 | | | |
| 3 | | | |
| 2 | | | |
| 1 | | | |
| Revize | Popis | Datum | Schválí |

| | | | |
|--|----------------|----------------|-----------------|
| HYDROPROJEKT CZ sweco  | | | |
| Ústředí Praha, Tábořská 31, 140 16 Praha 4; www.hydroprojekt.cz; www.sweco.cz; praha@hydroprojekt.cz | | | |
| VYPRACOVAL | Ing. Bednářová | HIP | Ing. Hala |
| PROJEKTANT | Ing. Bednářová | ŘEDITEL DIVIZE | Ing. Mucha, MBA |
| OBJEDNATEL | OHL ŽS, a.s. | OKRES | PRAHA - VÝCHOD |
| AKCE: | | ČÍSLO ZAKÁZKY | 107279401/0400 |
| VODOHOSPODÁŘSKÉ INVESTICE MĚSTA ÚVALY STAVBA III - RADLICKÁ ČTVRŤ | | STUPEN | DSPS |
| | | FORMÁT | 9 A4 |
| | | MĚŘÍTKO | 1 : 1000/100 |
| ČÁST STAVBY | | ARCHIVNÍ ČÍSLO | 000930/12/1 |
| PŘÍLOHA: | | SOIPS | SO 01.1 |
| PODÉLNÝ PROFIL STOKY A | | ČÍSLO PŘÍLOHY | C.1 |

Tato dokumentace včetně všech příloh (s výjimkou dat poskytnutých objednatel) je duševním vlastnictvím společnosti HYDROPROJEKT CZ. Objednatel této dokumentaci je oprávněn ji využít k účelům vyplývajícím z uzavřené smlouvy bez jakéhokoli omezení. Jiné použití (jakýchkoli, tak průmyslové) nejsou bez předchozího výslovného souhlasu objednatel oprávněny tuto dokumentaci ani její části jakkoli využívat, kopírovat (ani jiným způsobem rozmnožovat) nebo přispívat dalším osobám.
Poznámka: Podpisy zpracovatelů jsou připojeny pouze k výtisku číslo 01 nebo originálu přílohy (matrici).