

PODÉLNÝ PROFIL

JEDNOTNÁ KANALIZACE - STOKA SD; 117 m; PP DN 250, SN 10

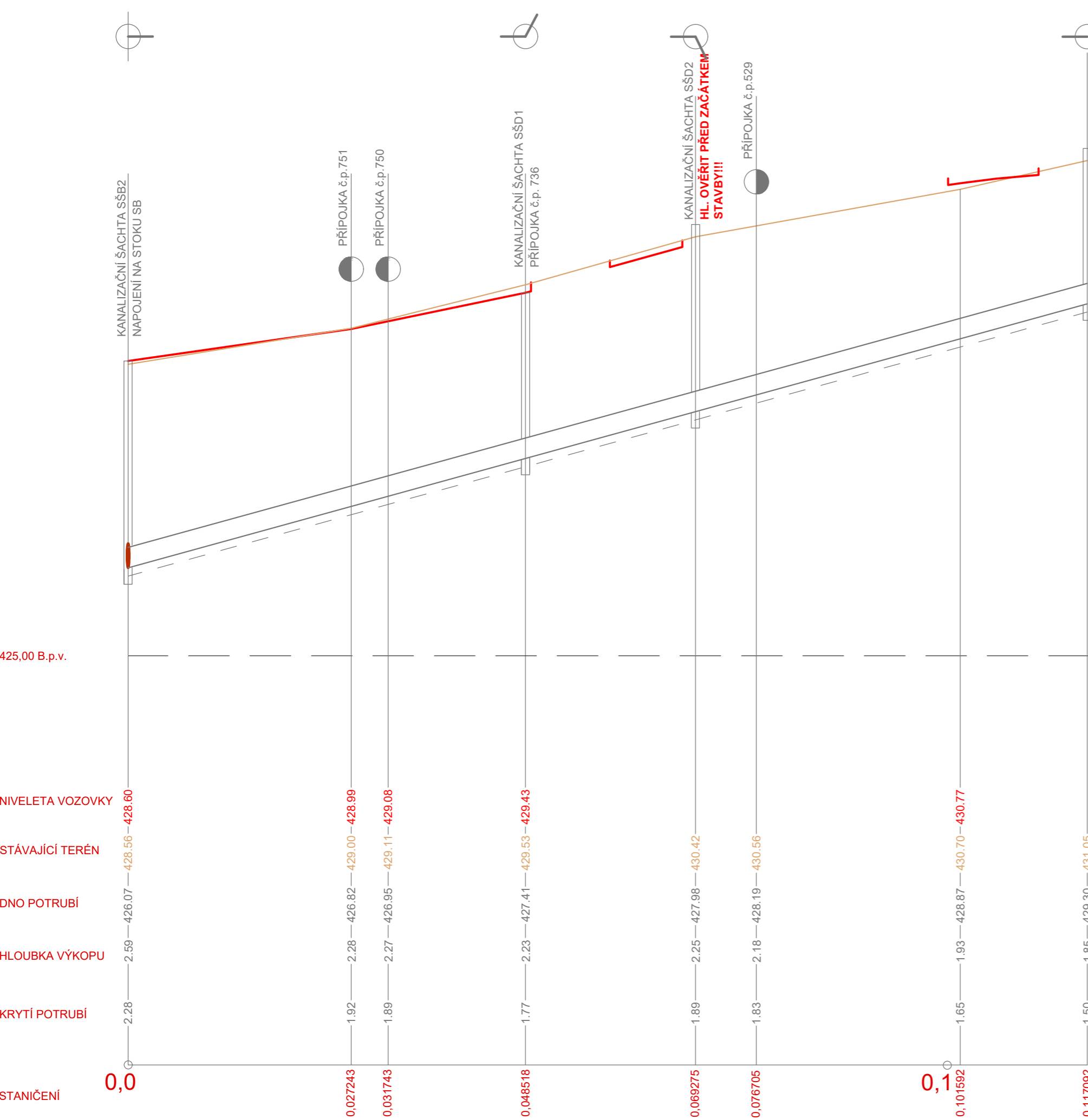
M 1:500/50

PARCELNÍ ČÍSLO

DRUH POVRCHU

DÉLKA ÚSEKU [m]

| | | | | | |
|-------------------------------------|--------|--------|----|--------|----|
| 2790/4 | 1156/1 | | | | |
| NAVRŽENÁ/ REKONSTRUOVANÁ KOMUNIKACE | | ZELEŇ | PK | ZELEŇ | PK |
| 48,5 m | | 27,8 m | | 47,8 m | |



| | |
|---|--------------------|
| Materiál | PP DN 250, SN 10 |
| Spád [%] | 2,64% |
| Délka [m] | 117 m |
| Q _{kap} [l/s] - v _{kap} [m/s] | 136 l/s - 2,78 m/s |

LEGENDA:

- STÁVAJÍCÍ TERÉN
- KOMUNIKACE
- POTRUBÍ KANALIZACE S VYZNAČENÝM DNEM VÝKOPU

POZNÁMKA:

PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY JE NUTNÉ VYTÝČIT VŠECHNY STÁVAJÍCÍ SÍTĚ (NEJSOU ZAKRESLENY!) NEJSOU ZAKRESLENY STÁVAJÍCÍ ANI NAVRŽENÉ PŘÍPOJKY OSTATNÍCH SÍTÍ

HLOUBKA VÝKOPU JE VZTAŽENA KE DNU VÝKOPU, NIKOLIV KE DNU POTRUBÍ
HLOUBKA VÝKOPU JE VZTAŽENA KE STÁVAJÍCÍMU TERÉNU/KOMUNIKACI
(V ROZPOČTU MŮŽE BÝT VÝKOP POČÍTÁN ODLIŠNĚ, NAPŘ. Z ODKRYTÉ ZEMNÍ PLÁNĚ)
KRYTÍ POTRUBÍ JE ROZMĚR MEZI POVRCHEM POTRUBÍ A POVRCHEM KOMUNIKACE
POLOHA PŘÍPOJEK DOMŮ PŘILEHLÝCH K BLATENSKÉ ULICI JE NEZNÁMÁ!
VŠECHNY PŘÍPOJKY BUDOU NA STOKU NAPOJENY POMOCÍ DODATEČNÝCH SEDLOVÝCH Odboček (PŘEDPOKLAD DN 200 PRO BYT. DOMY)

Hlavní projektant:

Ing. arch. Martin Jirovský, Ph.D., Převrátilská 330, Tábor 390 01, IČO 625 49 201

Zodp. projektant:

Ing. Daniel BENDA, Oljřova 81, 39003 Tábor, IČ 87466759

Vypracoval:

Ing. Daniel BENDA, Oljřova 81, 39003 Tábor, IČ 87466759

Investor:

město Horažďovice, Mírové náměstí 1, 341 01 Horažďovice

Lokalita:

KÚ: Horažďovice

Akce:

REVITALIZACE SÍDLIŠTĚ BLATENSKÁ V HORAŽĎOVICÍCH
VODOHOSPODÁŘSKÁ ČÁST

Obsah :

JEDNOTNÁ KANALIZACE - PODÉLNÝ PROFIL STOKY SD

CENTRUM SLUŽEB STARÉ MĚSTO

WWW.CENTRUMSLUZEBTABOR.CZ

PŘEVŘÁTILSKÁ 330, TÁBOR 390 01

Projekt pro provedení stavby

Číslo zak. :

...

Paré :

Datum :

01 / 2018

Ozn. části :

D.2

Měřítko :

Č. výkresu :

1:500/50

10