

KATASTRY
PARCELNÍ ČÍSLA
DRUH POVRCHU
VZDÁLENOSTI ŠACHET
OZNAČENÍ ŠACHET

| | | |
|---|-------|--------|
| TŘEBOŇ | | |
| 2509 | 19 | 2512/2 |
| HTU NOVÝCH PLOCH – VÝŠKA KONSTRUKCE 59 CM | | |
| 2.73 | 13.23 | 29.68 |

SMĚROVÉ POMĚRY

LEGENDA TYPŮ ČAR
PŮVODNÍ TERÉN
HRUBÉ TERÉNNÍ ÚPRAVY

PODÉLNÝ PROFIL SDRUŽENÉ PŘÍPOJKY

MĚŘÍTKA 1:200/100

KÓTA HRUBÝCH TERÉNNÍCH ÚPRAV

HLOUBKA VÝKOPU OD UT

KÓTA VÝKOPU

HLOUBKA DNA POTRUBÍ OD UT

KÓTA DNA POTRUBÍ

KÓTA PŮVODNÍHO TERÉNU

SROVNÁVACÍ ROVINA

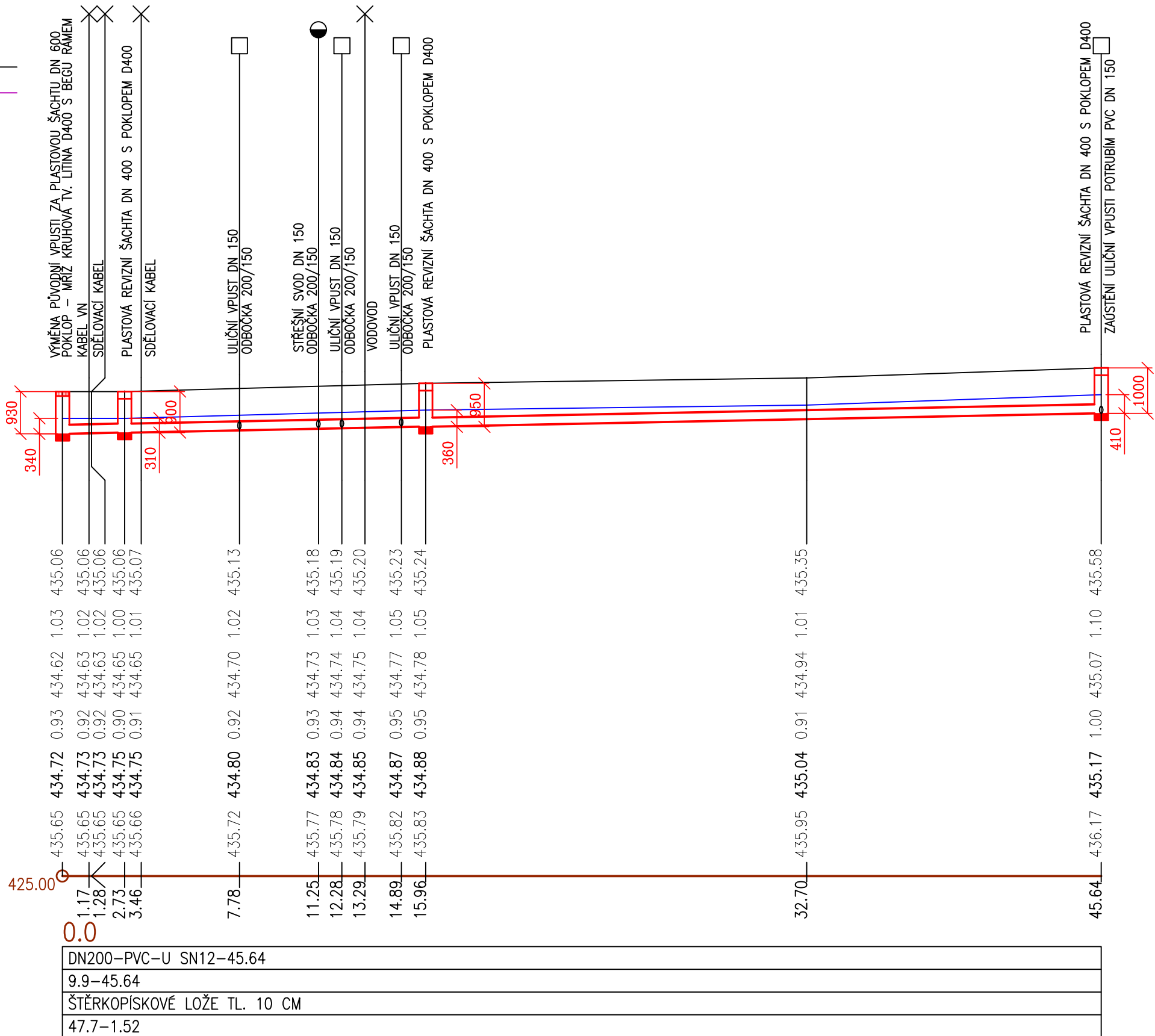
STANIČENÍ [km/m]

PROFIL[mm]–MATERIÁL–DÉLKA[m]

SKLON[promile]–DÉLKA[m]

ULOŽENÍ

KAPACITNÍ PRŮTOK[l/s]–RYCHLOST[m/s]



| | | | |
|---|-------------------------|-------------------|--|
| ING. JANA MÁCHOVÁ VODOHOSPODÁŘSKÁ PROJEKCE Dřiteň 276 373 51 Dřiteň | VODOHOSPODÁŘSKÉ OBJEKTY | | |
| | Zodp. projektant: | Ing. Jana Máchová | |
| | Vypracoval: | Ing. Jana Máchová | |

| | | | |
|--|---|------------------------|--|
| ATELIER SILNÍCH A INŽENÝRSKÝCH STAVB SIS | Ing. František Stráský - ATELIER S I S, U Malše 20, 370 01 České Budějovice | | |
| | ZODP. PROJEKTANT | Ing. Stráský František | |
| | VYPRACOVAL | Ing. Stráská Martina | |
| | KONTROLOVAL | Ing. Stráský František | |

| | | | |
|--|--------------|---------------|-----------------|
| Kraj: | JIHOČESKÝ | Čís. zakázky: | 23011-13014-81 |
| Kat. území: | TŘEBOŇ | Čís. akce: | 23011-13014 |
| Objednatel: | MĚSTO TŘEBOŇ | Datum: | 04/2023-06/2013 |
| Stavba: REKONSTRUKCE ULICE NOVOHRADSKÁ A TROCNVSKÉ NÁM. V TŘEBONI - 1. ETAPA - AKTUALIZACE PD Z ROKU 2013 | | Formát: | 3xA4 |
| | | Měřítko: | 1:200/100 |
| | | Stupeň: | Souprava: |
| Příloha: PODÉLNÝ PROFIL SDRUŽENÉ PŘÍPOJKY | | PDPS | |
| | | Část: | Čís. přílohy: |
| | | D1. | 7. |