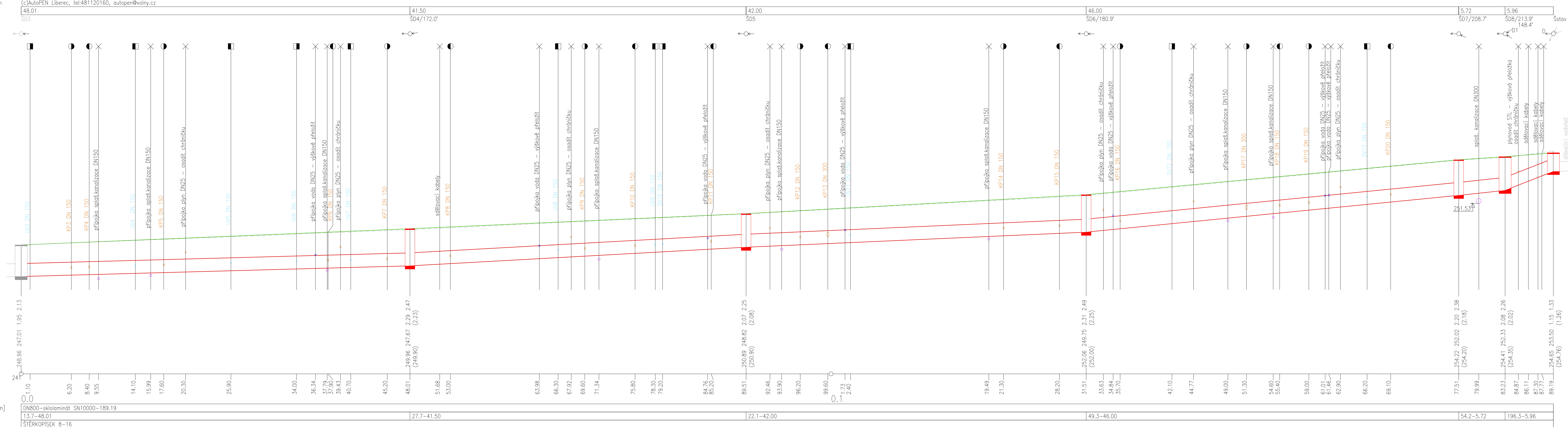


STOKA D

Výkres vytvořil program pp\_kan  
VZDÁLENOSTI ŠACHET  
OZNAČENÍ ŠACHET  
SMĚROVÉ POMĚRY  
MĚŘITKA 1:200/100

HLOUBKA VÝKOPU  
HLOUBKA DNA POTRUBÍ  
(od stávajícího terénu)  
KÓTA DNA POTRUBÍ

KÓTA UPRAVENÉHO TERÉNU  
(kóta stávajícího terénu)  
SROVNÁVACÍ ROVINA  
STANIČENÍ [km/m]  
PROFIL[mm]–MATERIÁL–DĚLKA[m]  
SKLON[promile]–DĚLKA[m]  
ULOŽENÍ



POZNÁMKY:

V DOKUMENTACI UVEDENÁ POLOHA A HLOUBKA KŘÍŽOVANÝCH STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ A JEJICH PŘÍPOJEK JE POUZE ORIENTAČNÍ!!! PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY MUSÍ BÝT VYTÝČENY VEŠKERÁ STÁVAJÍCÍ VEDENÍ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ A JEJICH PŘÍPOJEK V TRASE A TĚSNÉ BLÍZKOSTI PROJEKTOVANÉ STAVBY.

ZÁROVEŇ JE NUTNÉ PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY KOPANÝMI SONDAMI OVĚŘIT SKUTEČNOU POLOHU A HLOUBKU KŘÍŽOVANÝCH VEDENÍ A JEJICH PŘÍPOJEK V PŘEDPOKLÁDANÉ TRASE PROJEKTOVANÉ STAVBY.

V PODÉLNÝCH PROFILECH NEJSOU ZAKRESLENA VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ.

PŘESNÁ POLOHA ODBOČENÍ Z KANALIZACE (PŘÍPOJEK) PRO NAPOJENÍ PŘÍLEHLÝCH NEMOVITOSTÍ BUDE PŘI STAVBĚ KONZULTOVÁNA S VLASTNÍKY JEDNOTLIVÝCH NEMOVITOSTÍ A UPRAVENA DLE JEJICH POŽADAVKŮ A STÁVAJÍCÍCH TRAS PŘÍPOJEK.

PŘESNÁ POLOHA ODBOČENÍ Z KANALIZACE PRO NAPOJENÍ ULIČNÍCH VPUSTÍ BUDE PŘI STAVBĚ KONZULTOVÁNA S DODAVATELEM OBJEKTU KOMUNIKACÍ.

Souřadnicový systém: JTSK  
Výškový systém: Bpv  
Měřítko: 1:200/100  
Formát: 1260/297 mm

|                 |                     |                   |                  |
|-----------------|---------------------|-------------------|------------------|
| Číslo zakázky:  | 07 178 00           | HIP:              | Ing. Petr VACHTA |
| Schválil:       | Ing. Václav HVÍZDAL | Zodp. projektant: | Ing. Petr VACHTA |
| Tech. kontrola: | Ing. Jana Dobýšová  | Vypracoval:       |                  |

|                             |                             |
|-----------------------------|-----------------------------|
| 377259512, vachta@pontex.cz | 377259512, vachta@pontex.cz |
|-----------------------------|-----------------------------|

|  |
|--|
| STŘEDISKO PLZEŇ<br>Plzeň, Plánová 5, 301 00<br>tel. 37728012 fax. 37728048 |
|--|

|                 |                   |                   |                    |
|-----------------|-------------------|-------------------|--------------------|
| Číslo zakázky:  |                   |                   |                    |
| Schválil:       | Mgr. Michal Mareš | Zodp. projektant: | Mgr. Michal Mareš  |
| Tech. kontrola: | Mgr. Michal Mareš | Vypracoval:       | Ing. Lukáš Habarta |

|                               |                               |
|-------------------------------|-------------------------------|
| 376358776, vakservis@ktnet.cz | 376358776, vakservis@ktnet.cz |
|-------------------------------|-------------------------------|

|   |
|---|
| Domažlické předměstí 610, 339 01 Klatovy<br>tel.: 376 358 777, fax: 376 358 706<br>e-mail: vakservis@ktnet.cz |
|---|

|             |                          |       |       |          |             |
|-------------|--------------------------|-------|-------|----------|-------------|
| Objednatel: | Středočeský kraj         | Obec: | Úvaly | Kraj:    | Středočeský |
| Akce:       | III/10165 Úvaly, průtah  |       |       | Datum    | Stupeň      |
| Část:       | SO 301a – ČÁST 1         |       |       | 11/2017  | PDPS        |
|             | DEŠŤOVÁ KANALIZACE       |       |       | Souprava | Č. přílohy  |
| Příloha:    | PODÉLNÝ PROFIL – STOKA D |       |       |          | B.5.3a      |