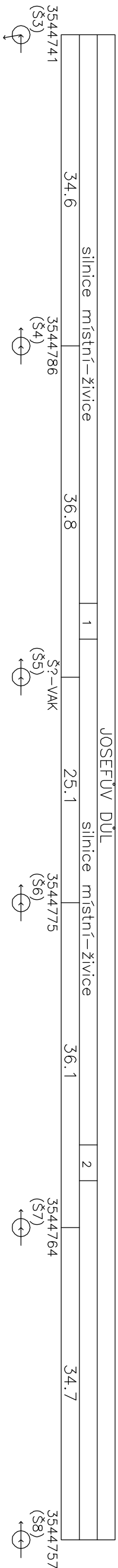


ÚZEMÍ
POVRCH ÚZEMÍ
VZDALENOST SACHET
NÁZVY SACHET

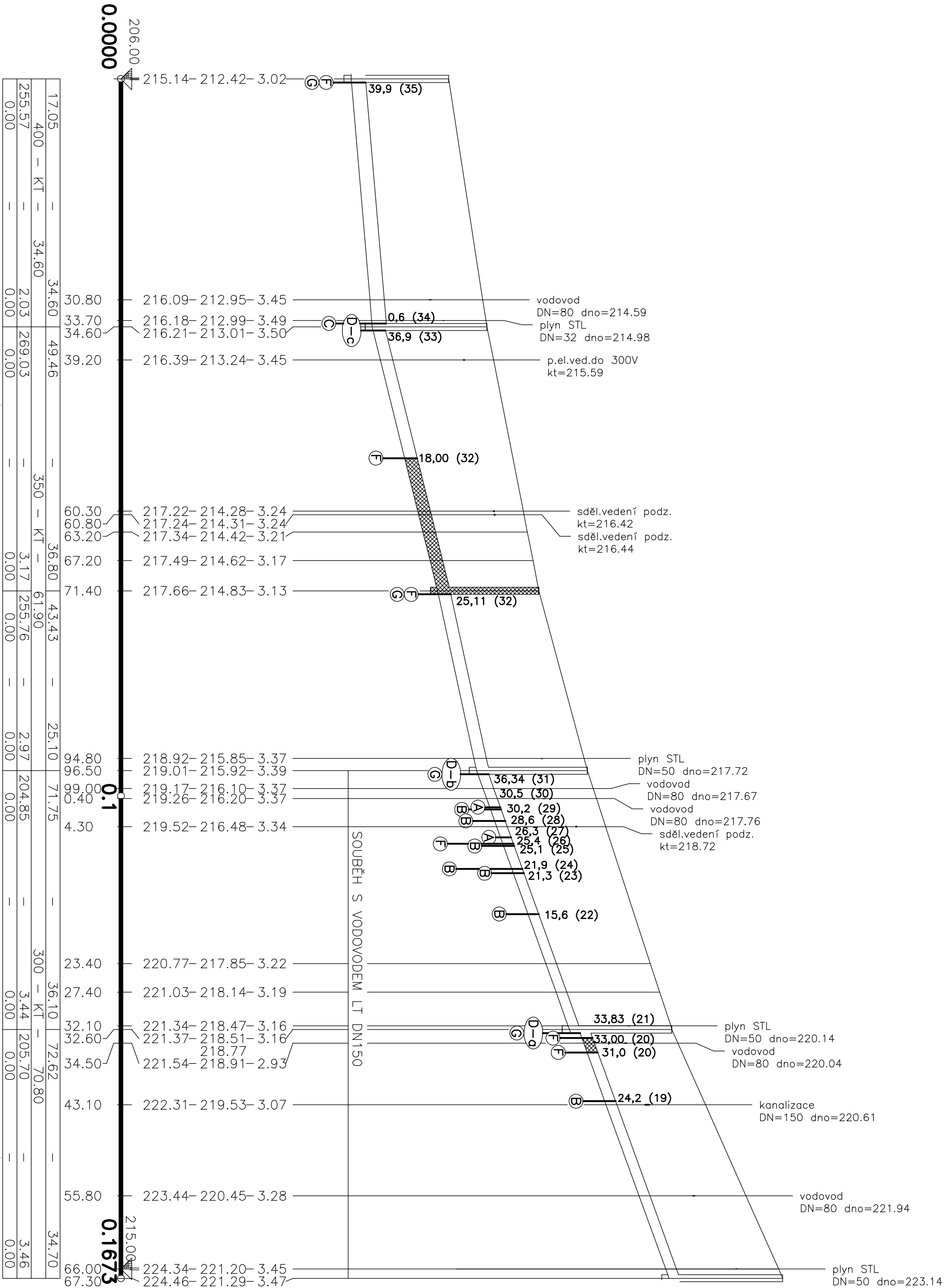


Poř. Kultura
2 silnicí retardér - železná dížba
silnicí retardér - železná dížba

PODELNÝ PROFIL STOKA "S-VAK"

MĚŘÍTKO:
1:500/1:100

HLOUBKA VÝKOPU
KÓTA DNA POTRUBÍ
KÓTA TERÉNU
SROVNÁVACÍ ROVINA
STANIČENÍ [km],[m]



SKLON [promile] - DÉLKA [m]
DN [mm] - MATERIÁL - DÉLKA [m]
KAPACITA [l/s] - RYCHLOST [m/s]
NAVR.PRÚTOK [l/s] - RYCHLOST [m/s]

| | | | | | | | | | | | | | | |
|--------|---|-------|-------|-------|-------|--------|---|-------|---------|---|-------|---------|---|-------|
| 17.05 | - | 34.60 | 49.46 | - | 36.80 | 43.43 | - | 25.10 | 71.75 | - | 36.10 | 72.62 | - | 34.70 |
| 400 | - | KT | - | 34.60 | 2.03 | 269.03 | - | 3.17 | 1255.76 | - | 3.00 | 1205.70 | - | 3.46 |
| 255.57 | - | - | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | - | 0.00 | 0.00 | - | 0.00 | 0.00 | - | 0.00 |

- KATEGORIE SANACÍ DLE ČSN EN 13380
- A. OPRAVA-KRÁTKÁ VLOŽKA
 - B. OPRAVA-LOKÁLNÍ INJEKCE V POTRUBÍ
 - C. OPRAVA-LOKÁLNÍ UTEŠNĚNÍ SPOJE "ŠACHTA-POTRUBÍ"
 - D. RENOVACE-KANALIZAČNÍ ŠACHTY
 - E. RENOVACE-POTRUBÍ CELOPLOŠNÝM NÁSTRÍKEM (alter. RUKAVCEM)
 - F. OBNOVA-POTRUBÍ VÝKOPEM
 - G. DOPLNĚNÍ-LITINOVÝCH A BETONOVÝCH PRVKŮ ŠACHTY

- LEGENDA
- POZICE SANACE
 - STANIČENÍ DLE KAMERY [m]
 - TYP SANACE

VÝŠKOVÝ SYSTÉM BPV.

| | | | | | | | |
|---|--|-------------------------------------|--|--|--|-----------|--|
| V&K ENGINEERING ING. PETR ČEPIČKÝ PROJEKTOVÁ PRÁCE A VEDENÍ VODOSODNÝCH STAVEB | | | | Vojvodova 272, 511 01 Turnov tel: 606 465 721 petr.cepicky@gmail.com | | | |
| Zodpovědný projektant | | ING. PETR ČEPIČKÝ | | Datum: | | 06/2016 | |
| Výkonové | | ING. PETR ČEPIČKÝ | | Zak. číslo: | | 1603 | |
| Stavební VODOVODY A KANALIZACE MLÁDA BOLESLAV a.s. | | ČECHOVA 1151, 293 22 MLÁDA BOLESLAV | | Stupň dokumentace | | Materiál: | |
| Název díla | | JOSEFUV DŮL | | Příloha č.: | | SCHÉMA | |
| OPRAVA PORUCHOVÉHO ÚSEKU KANALIZACE | | IO 01-KANALIZACE | | Příloha č.: | | D.1.01-4 | |