

KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ
DRUH PŮVRCHU ÚZEMÍ
PARCELNÍ ČÍSLO
TĚŽITELNOST
VZDALENOST ŠACHET

| | | |
|----------------------|-------------|--------|
| HOMOLE | | |
| ASFALTOVÁ KOMUNIKACE | | |
| NEZP.T. | | |
| 444/2 | tr. 4-100 % | 77/4 |
| | | 1489/2 |
| 35,85 | 52,15 | 10,00 |

DZNAČENÍ ŠACHET

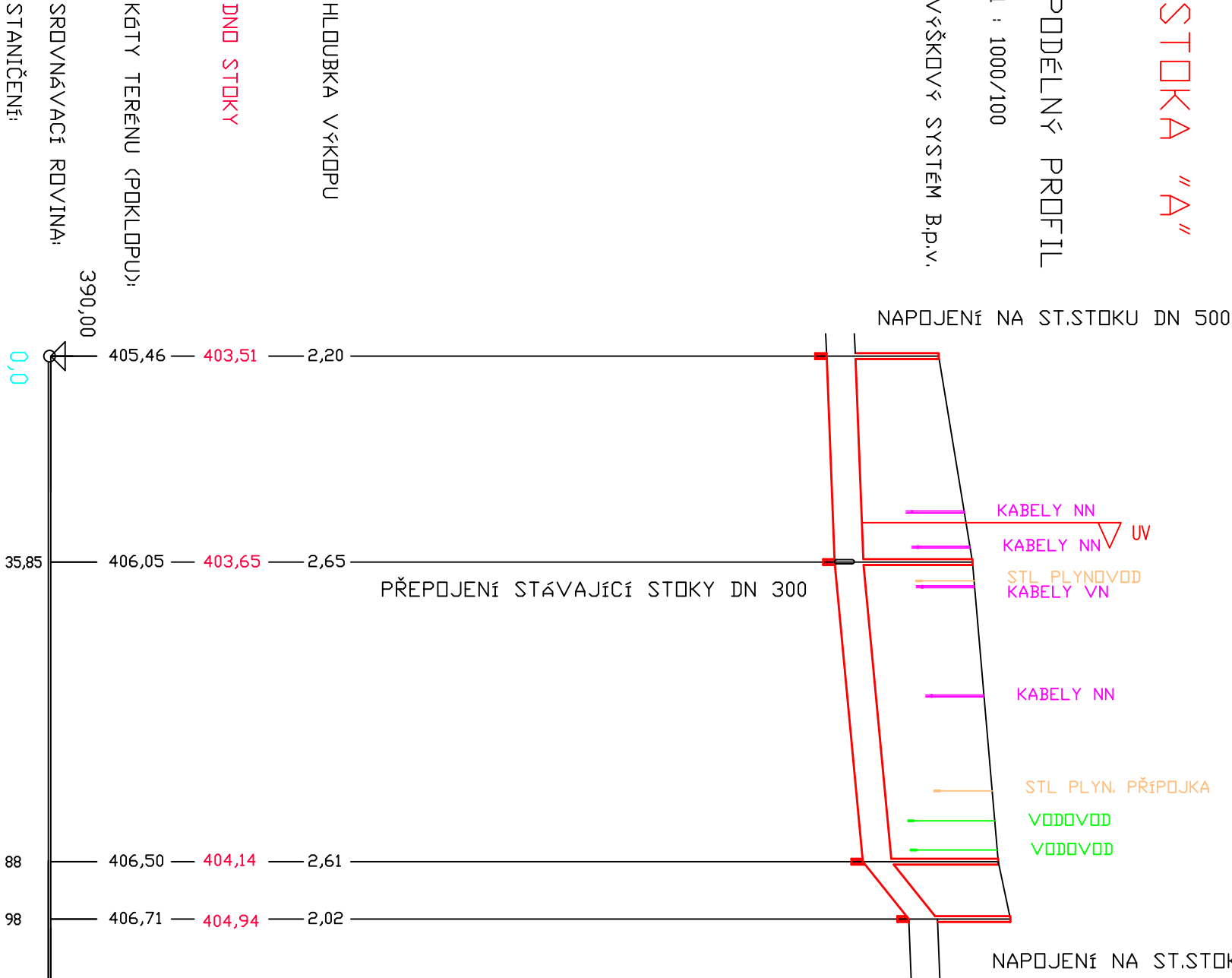


STOKA "A"

PODÉLNÝ PROFIL

1 : 1000/100

VÝŠKOVÝ SYSTÉM B.p.v.



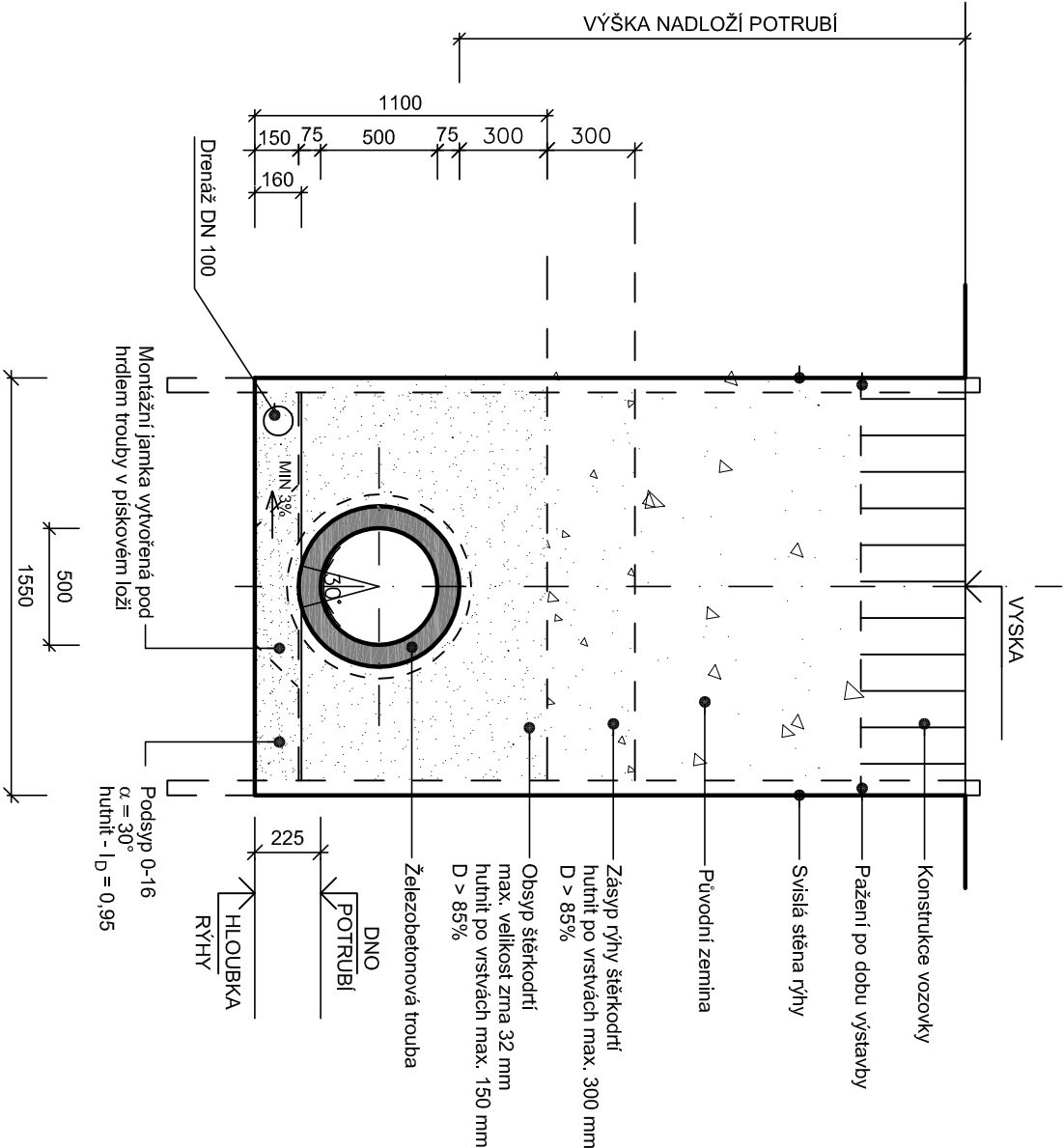
SKLON ‰, DÉLKA m
PROFIL.MATERIAL,DÉLKA m
Qkap l/s, v kap m/s
Qsk l/s, v sk m/s

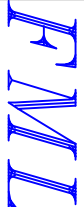
| | | | | |
|--------|---------|--------|-------|-----------|
| 3,90 | 35,85 | 9,40 | 52,15 | 80,0-10,0 |
| 500 | ZBT TZH | | 98,00 | |
| 221,59 | 1,13 | 344,01 | 1,75 | |
| 150,00 | 1,21 | 110,00 | 1,56 | |

VZOROVÉ ULOŽENÍ POTRUBÍ TZH DN 500

ZPŮSOB ULOŽENÍ : DO PÍSKOVÉHO LOŽE α=30°

SVISLÁ RÝHA



| | | | | | | |
|---|---|--|--|--|------------------------|----------------|
|  | ING. VÁCLAV FREUDL Projektová a obchodní kancelář Čechova 59, 370 01 České Budějovice | | | | | |
| | AKCE: OBEČ HOMOLE KANALIZACE STOKA A III. ETAPA - OPRAVA | | | | VEDOUČÍ PROJEKTANT: | ING. FREUDL |
| | | | | | ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: | ING. FREUDL |
| | | | | | VYPRACOVAL: | ING. FREUDL |
| NÁZEV SO: | SO 301 KANALIZACE | | | | INVESTOR: | OBEČ HOMOLE |
| | | | | | STUPEŇ PD: | DUR/DSP |
| | | | | | MĚŘÍTKO: 1:1000/100 | FORMÁT: A4 |
| NÁZEV VÝKRESU: | PODÉLNÝ PROFIL | | | | DATA: 07/2018 | PŘÍLOHA č. D.2 |