

KATASTRY  
PARCELNÍ ČÍSLA  
DRUH POVRCHU  
VZDÁLENOSTI ŠACHET  
OZNAČENÍ ŠACHET

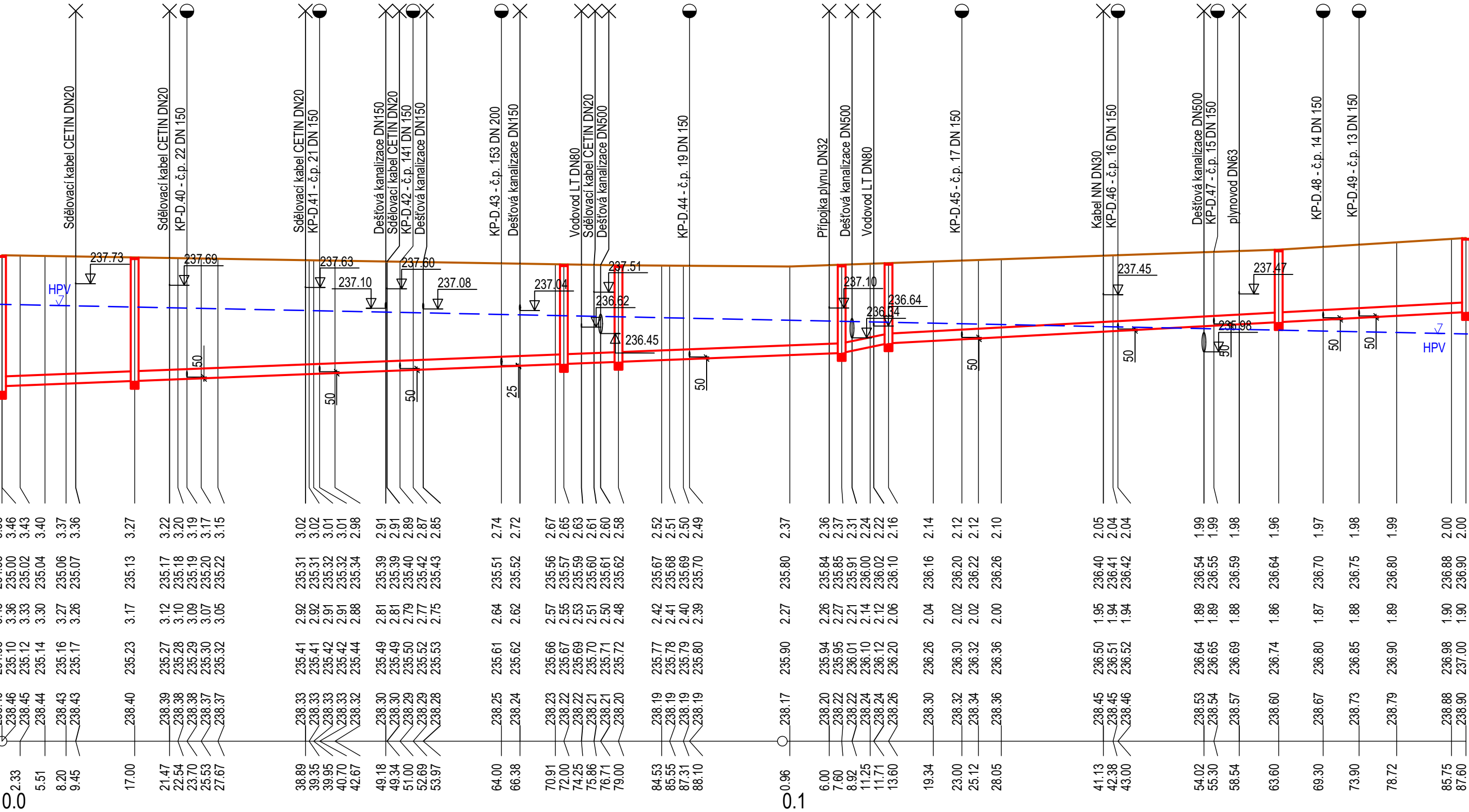
|            |         |            |         |            |     |         |        |            |         |                               |         |
|------------|---------|------------|---------|------------|-----|---------|--------|------------|---------|-------------------------------|---------|
| k.ú. Želeč |         |            |         |            |     |         |        |            |         |                               |         |
| 1878/1     | 1878/39 | (1)        | 1878/38 | 1878/1     |     |         |        |            | 1878/47 | 1878/1                        | 92      |
| (2)        | (3)     | trávník    | (4)     | trávník    | (5) | trávník | dlažba | trávník    | (6)(7)  | Asfaltová komunikace - místní | trávník |
| 17.00      | 55.00   |            |         |            |     | 7.00    | 28.60  | 6.00       | 50.00   | Asfaltová komunikace - místní |         |
| Š66/124.0° |         | Š81/136.0° |         | Š82/213.0° |     |         |        | Š84/125.0° |         | Š86/157.5°                    |         |
|            |         |            |         | Š83/146.0° |     |         |        | Š85/230.0° |         | Š87                           |         |

SMĚROVÉ POMĚRY



MĚŘÍTKA 1:500/100

STOKA D1



HLOUBKA VÝKOPU

KÓTA VÝKOPU

HLOUBKA DNA POTRUBÍ

KÓTA DNA POTRUBÍ

KÓTA PŮVODNÍHO TERÉNU

SROVNÁVACÍ ROVINA

STANIČENÍ [km/m]  
PROFIL[mm]-MATERIÁL-DĚLKA[m]  
SKLON[promile]-DĚLKA[m]  
ULOŽENÍ

|   |            |          |
|---|------------|----------|
| DN250-PVC SN12-187.60   |            |          |
| 7.90-107.60   | 41.67-6.00 | 81-74.00 |
| Štěrkopískové lože f 0/8 mm, tl. 100 mm. Obsyp a zásyp potrubí štěrkopískem f 0/8 mm s krytím potrubí 300 mm. |            |          |

- (n) TABULKA VYSVĚTLIVEK  
(1) 1878/1  
(2) trávník  
(3) štěrk  
(4) štěrk  
(5) žulové kostky  
(6) dlažba  
(7) trávník  
(8) Asfaltová komunikace - místní  
(9) KP-D.50 - č.p. 208, č.p. 209

|  |  |                 |           |  |             |
|--|--|-----------------|-----------|--|-------------|
| AQOL s.r.o., Tovární 1059/41, 779 00 Olomouc<br>aqol@aqol.cz, www.aqol.cz                  |  |                 |           | <br>projekce • inženýring • realizace<br>vodohospodářských staveb |             |
| VYPRACOVAL   | JAN BLUMA  | ODP. PROJEKTANT | JAN BLUMA | ČÍSLO ZAKÁZKY  | 2019042     |
| OBJEDNATEL   | Obec Želeč<br>Želeč 72, 798 07 Brodek u Prostějova |                 |           | DATUM  | 06 / 2021   |
| ZAKÁZKA<br><br>KANALIZACE A ČOV ŽELEČ  |  |                 |           | STUPEŇ   | DPS         |
|  |  |                 |           | FORMÁT   | 4 A4        |
| D.2 - IO02 GRAVITAČNÍ KANALIZACE<br>D.2.2 - PODÉLNÉ PROFILY<br><br>PODÉLNÝ PROFIL STOKY D1 |  |                 |           | MĚŘÍTKO  | 1 : 500/100 |
|  |  |                 |           | ČÍSLO PŘÍLOHY<br>D.2.2.11  | ČÍSLO KOPIE |