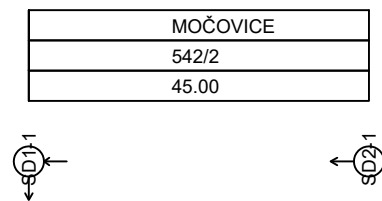


PODÉLNÝ PROFIL - STOKA 2  
 K. ÚZEMÍ  
 PARCELY  
 VZDÁLENOST ŠACHET  
 NÁZVY ŠACHET



## Podélný profil stoky

MĚŘÍTKO 1:1000 / 1:100

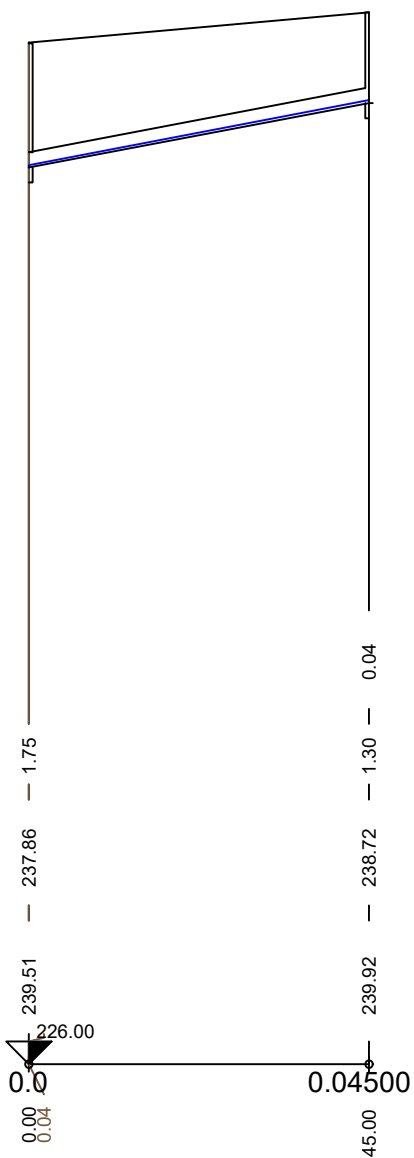
KÓTA UPRAVENÉHO TERÉNU

HLOUBKA VÝKOPU

KÓTA DNA POTRUBÍ

KÓTA TERÉNU

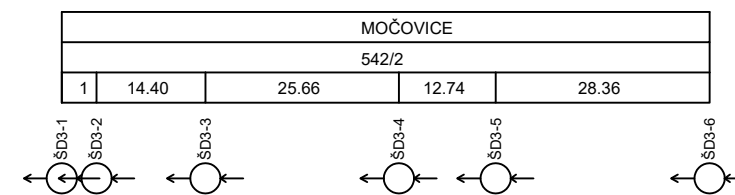
STANIČENÍ [Km],[m]



SKLON [promile] - DÉLKA [m]  
 DN [mm] - MATERIÁL - DELKA [m]  
 KAPACITA [l/s] - RYCHLOST [m/s] (dle: Colebrook)  
 NAVR.PRUTOK [l/s] - RYCHLOST [m/s]

19.11 - 45.00
200 - PVC - 45.00
63.94 - 2.04
5.30 - 1.20

PODÉLNÝ PROFIL - STOKA 3  
 K. ÚZEMÍ  
 PARCELY  
 VZDÁLENOST ŠACHET  
 NÁZVY ŠACHET



LEGENDA:

- 1) 4.60
- 2) 6.50 - 4.60
- 3) 65.71 - 1.34
- 4) 53.10 - 1.45
- 5) 6.50 - 14.40
- 6) 65.71 - 1.34
- 7) 53.10 - 1.45

## Podélný profil stoky

MĚŘÍTKO 1:1000 / 1:100

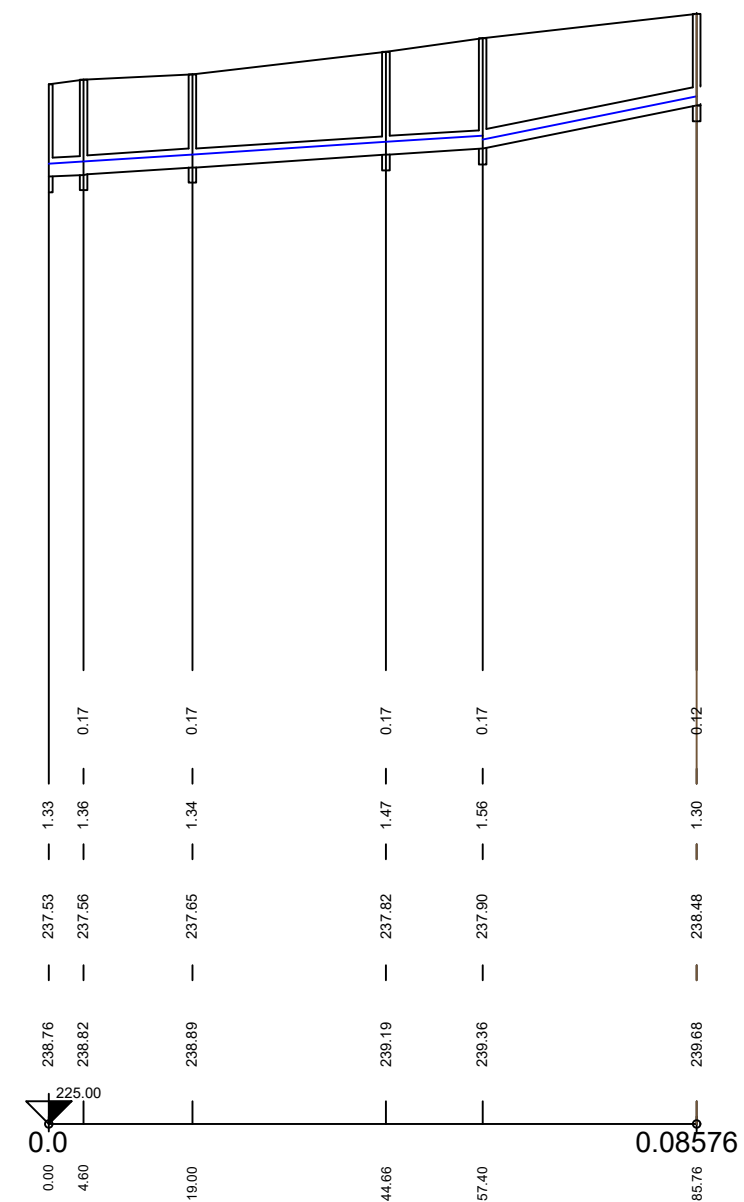
KÓTA UPRAVENÉHO TERÉNU

HLOUBKA VÝKOPU

KÓTA DNA POTRUBÍ

KÓTA TERÉNU

STANIČENÍ [Km],[m]



SKLON [promile] - DÉLKA [m]  
 DN [mm] - MATERIÁL - DELKA [m]  
 KAPACITA [l/s] - RYCHLOST [m/s] (dle: Colebrook)  
 NAVR.PRUTOK [l/s] - RYCHLOST [m/s]

2	5	6.50 - 38.40	20.34 - 28.36
250 - PVC - 85.76			
3	6	65.71 - 1.34	118.79 - 2.42
4	7	53.10 - 1.45	53.10 - 2.30