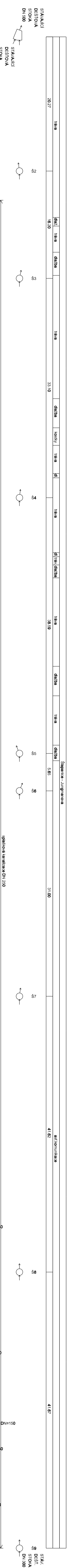
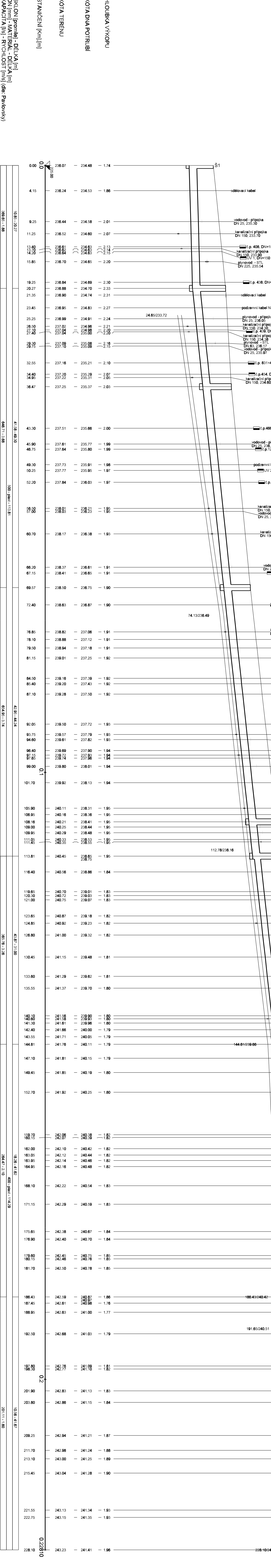


ÚZEMÍ
POVRCH ÚZEMÍ
VZDALENOST ŠACHET
NAZVY ŠACHET



Podélný profil stoky D

MĚŘÍTKO 1:250 / 1:100



SKLON [promile] - DELKA [m]	10.65 - 20.27	41.58 - 48.30	500 - přes - 113.81	42.95 - 44.24	45.87 - 51.00	18.26 - 41.82	400 - přes - 114.29	10.56 - 41.67	201.11 - 1.60
DN [mm] - MATERIÁL - DELKA [m]	200/65 - 1.88	200/71 - 3.68	500 - přes - 113.81	654/95 - 3.74	365/76 - 3.38	204/47 - 2.10	204/47 - 2.10	201.11 - 1.60	
KAPACITA [l/s] - RYCHLOST [m/s] (dle: Pavlovský)									

AQUA PROCON S.R.O.
Projektová a inženýrská společnost
Pražského tř. 12, 612 00 Brno
E-mail: info@aquaprocon.cz
www.aquaprocon.cz

Ing. Jan Polášek
Ing. Monika Fazelas
Ing. Monika Fazelas
Ing. Barbara Vyskupová
Ing. Jan Polášek

Investor
Město Slapanice

Objednatel
Město Slapanice

Formát
644

Velikost
1 : 250 / 100

Stupeň
DPS

Datum
01/2019

Zpracoval
1451416-18

Rekonstrukce ul. Jungmannova, Slapanice
D - DOKUMENTACE OBJEKTŮ A TECHNICKÝCH A TECHNOLOG. ZAŘÍZENÍ
D.1 - DOKUMENTACE STAVEBNÍHO NEBO INŽENYRSKEHO OBJEKTU
D.1.2 - SO 02 KANALIZACE DEŠŤOVÁ

Průřez
PODÉLNÝ PROFIL STOKY D

Číslo přílohy
D.1.2.3

Revize
0