

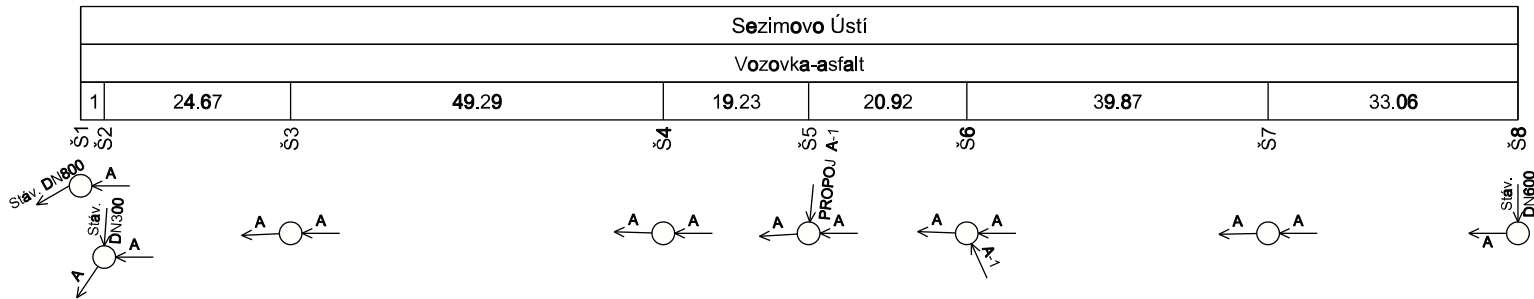
ÚZEMÍ

DRUHÝ POVRCHU

VZDÁLENOSTI ŠACHET

NÁZVY ŠACHET

SMĚROVÉ POMĚRY



Poř. Vzdálenost šachet

1 3.13

Přítoky

Sachta

Stoka

PROPOJ A-1
A-1

DN[mm] dno[m.n.m.] **přítok**[l/s]

300	392.40	40.0
300	392.43	20.0

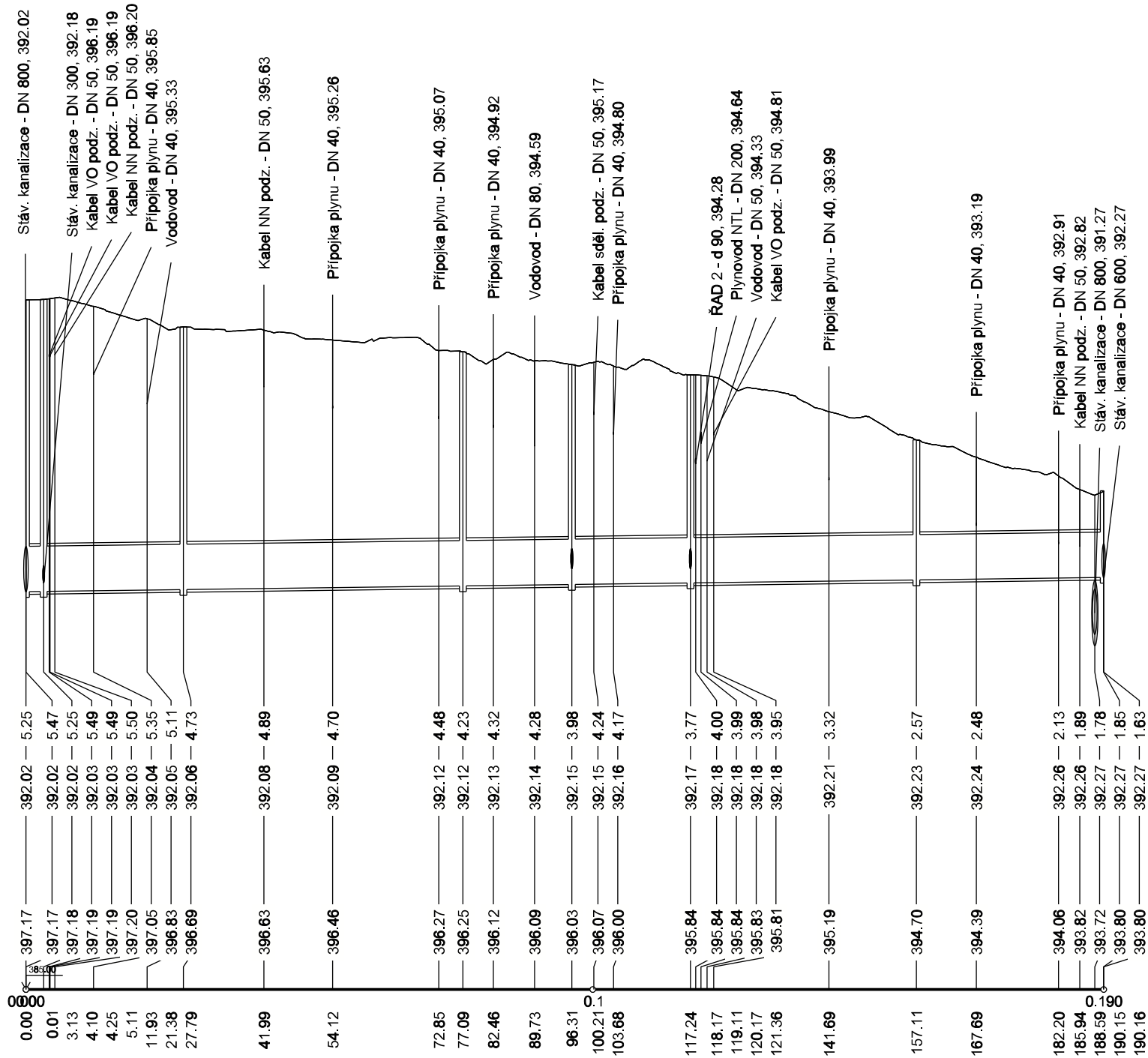
Poř. V.kap.[l/s] - **v.rychl.**[m/s]

1 310.00 - 0.95

2 270.00 - 0.92

PODÉLNÝ PROFIL STOKY A

MĚŘÍTKO 1:1000/1:100



HLOUBKA VÝKOPU

KÓTY DNA POTRUBÍ

KÓTY UPRAVENÉHO TERÉNU

KÓTY TERÉNU

STANIČENÍ [km/m]

SKLON [promile] - DÉLKA [m]

DN [mm] - MATERIÁL - DÉLKA [m]

KAPACITA [l/s] - RYCHLOST [m/s]

NÁVR.PRŮTOK [l/s] - RYCHLOST [m/s]

1.31 - 190.16					
800 - Kamenina - 190.16					
442.12 - 0.88					
1	280.00 - 0.93	2	210.00 - 0.87	190.00 - 0.85	140.00 - 0.78

-	-	-
<i>Revize</i>	<i>Popis revize</i>	<i>Datum revize</i>

 AQUA® PROCON	AQUA PROCON s.r.o. Projektová a inženýrská společnost – divize Praha Dukelských hrdinů 12, 170 00 Praha tel.: 266 109 335, fax: 266 712 140 E-mail: info@aquaprocon.cz www.aquaprocon.cz
<i>Vedoucí projektu</i>	Ing. Daniel Kozický
<i>Vedoucí dílčího projektu</i>	Jan Krátoška
<i>Zodpovědný projektant</i>	Jan Krátoška
<i>Vypracoval</i>	Ing. Jindřiška Jonášová
<i>Kontroloval</i>	Ing. Radovan Haloun, CSc.

<i>Investor</i>	Vodárenská společnost Tábořsko s.r.o., Kosova 2894, 390 02 Tábor Město Sezimovo Ústí, Dr. Eduarda Beneše 21, 391 01 Sezimovo Ústí
<i>Objednatel</i>	Vodárenská společnost Tábořsko s.r.o., Kosova 2894, 390 02 Tábor

<i>Formát</i>	3A4	<i>Měřítko</i>	1:500/100	<i>Stupeň</i>	ZD	<i>Datum</i>	04/2018	<i>Zakázkové číslo</i>	1487518-18
---------------	------------	----------------	------------------	---------------	-----------	--------------	----------------	------------------------	-------------------

<p><i>Projekt</i></p> <p>SEZIMOVO ÚSTÍ - PROKOPA HOLÉHO, VODOVOD, KANALIZACE A REKONSTRUKCE KOMUNIKACÍ</p> <p>3 - PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE D - VÝKRESOVÁ DOKUMENTACE D.3 - SO 01.1 REKONSTRUKCE KANALIZACE - STOKA A, A-1, PROPOJE A-1</p>			<i>Souprava</i>
<i>Příloha</i>	PODÉLNÝ PROFIL STOKY A	<i>Číslo přílohy</i> D.3.1	<i>Revize</i> 0