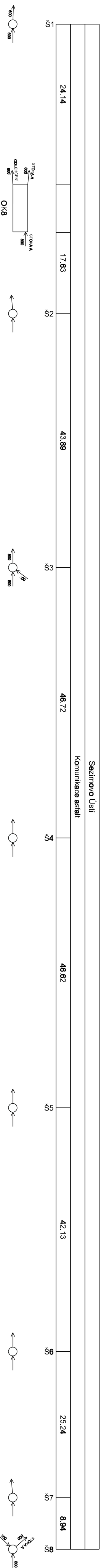


ÚZEMÍ
DRUHY POVRCHU
VZDÁLENOSTI ŠACHET
NAZVY ŠACHET

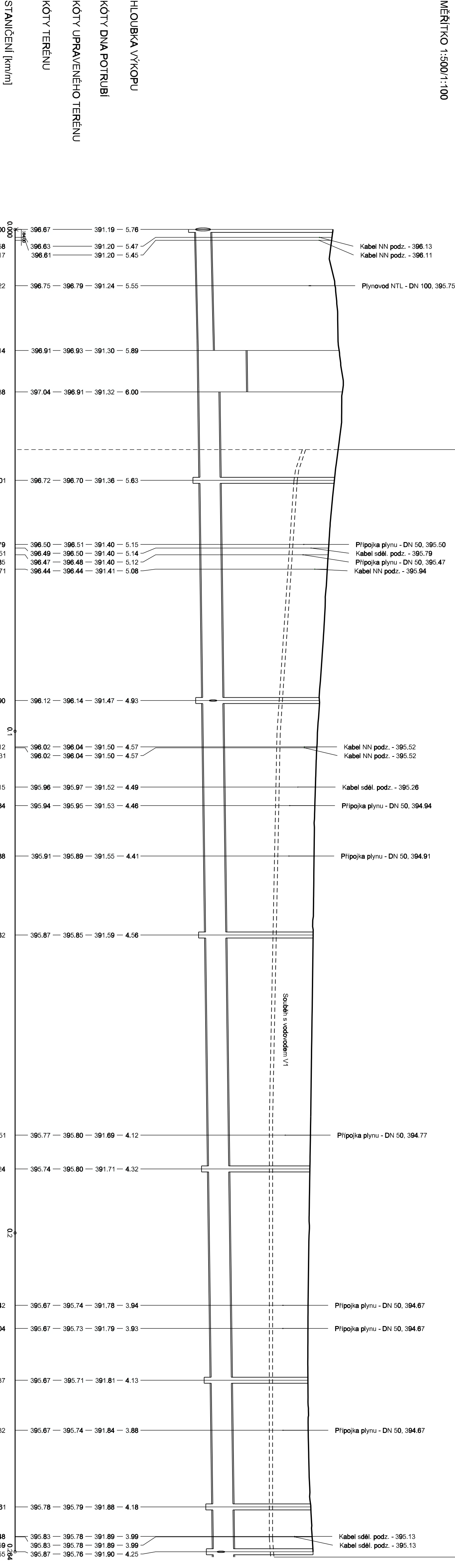
SMĚROVÉ POMĚRY



Pot. Vzdálenost šachet
1 3.32
Pot. Sklon - délka
1 1.14 - 3.32
Pot. DN - materiál - délka
1 800 - Odleto: komora
Pot. Kap. [l/s] - rychl. [m/s]
1 413.85 - 0.82
2 413.86 - 0.82
Pot. V. kap. [l/s] - v. rychl. [m/s]
1 398.00 - 0.94
2 398.00 - 0.94

PODÉLNÝ PROFIL STOKY A

MĚŘÍTKO 1:500/1:100



SKLON [promile] - DÉLKA [m]	4.39 - 24.14	2.51 - 239.42
DN [mm] - MATERIAL - DÉLKA [m]	600 - KT - 24.14	800 - KT - 231.17
KAPACITA [l/s] - RYCHLOST [m/s]	385.99 - 1.37	614.34 - 1.22
NAVR.PRŮTOK [l/s] - RYCHLOST [m/s]	340.00 - 1.54	619.00 - 1.39



AQUA PROCON s.r.o.
Projektová a inženýrská společnost - divize Praha
Dukelských hrdinů 12, 170 00 Praha 7
tel.: 266 109 335, fax: 266 712 140
E-mail: info@aquaprocon.cz
www.aquaprocon.cz

Vedoucí projektu	Ing. Daniel Kozický	Podpis	Poré
Zástupce vedoucího projektu	Ing. Pavel Marian		
Zodpovědný projektant	Ing. Pavel Marian		
Vypracoval	Ing. Pavel Marian		
Kontroloval	Ing. Radovan Haloun		
Investor	VODÁRENSKÁ SPOLEČNOST TÁBORSKO s.r.o., Kosořa 2894, 390 02 Tábor		
Objednatel	VODÁRENSKÁ SPOLEČNOST TÁBORSKO s.r.o., Kosořa 2894, 390 02 Tábor		

Akce:	Zadávací dokumentace pro stavbu sezimovo ústí, táborská kanalizace, I. etapa	Základové číslo	1374912
Stupeň	DPS	Datum	04/2013
Subor	Pracovní dgm	Formát	4 x A4
Formát	D.1.2.1_12_OCE.000	Formát	4 x A4
Formát	1 : 500 / 100	Formát	1 : 500 / 100
Formát	1 : 500 / 100	Formát	1 : 500 / 100

Objekt:	SO 01 - REKONSTRUKCE KANALIZACE - STOKA A, ODLEHČENÍ	Číslo přílohy	D.1.2.1	Revize	0
Průběh	PODÉLNÝ PROFIL STOKY A				