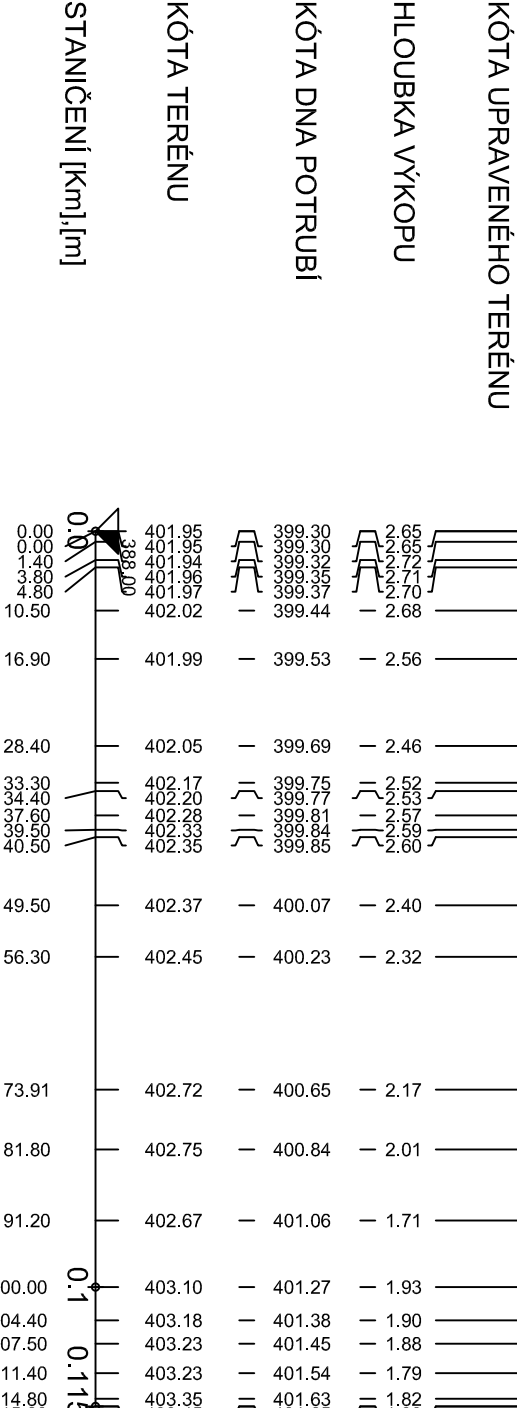


ÚZEMÍ
POVRCH ÚZEMÍ

Říčany
tráva

Podélný profil přívodu

MĚŘÍTKO 1:1000 / 1:100



SKLON [promile] - DÉLKA [m]
DN [mm] - MATERIÁL - DÉLKA [m]

13.58 - 40.50	400 - tvárná litina - 115.80	23.90 - 75.30
---------------	------------------------------	---------------

VÝŠKOVÝ SYSTÉM
BALT PO VYROVNÁNÍ

PODZEMNÍ VEDENÍ JSOU ZAKRESLENA
INFORMATIVNĚ !
PŘED ZAPOČETÍM ZEMNÍCH PRACÍ JE
NUTNÉ JEJICH PŘESNÉ VYTÝČENÍ !

VIS - Vodohospodářsko - inženýrské služby, spol. s r.o. Na Slezské 1079, 500 03 Hradec Králové tel. : 495 076 011; fax. : 495 541 342; vis@vishk.cz		ŘEŠITEL ODP. ZÁSTUPCE	ING. PŘÍVRATSKÝ ING. FOREJTEK
---	--	--------------------------	----------------------------------

Kreslil ING. I. QVES 	Navrhl ING. I. QVES 	Odpo. projektant Ing. R. KASAL 	Tech. kontrola ING. J. JAN 	 VODOHOSPODÁŘSKÝ ROZVOJ A VÝSTAVBA a.s. Nábrežní 4 150 56 Praha 5
Kraj STŘEDOČESKÝ	Obec ŘÍČANY			
Investor MĚSTO ŘÍČANY	Soubor PP_přivod.dwg			

ŘÍČANY – VÝSTAVBA VODOJEMU		Formát	2 A4
SO 05 – VDU OLIVOVNA II		Datum	03/2011
		Stupeň	DVZ
PODÉLNÝ PROFIL PŘÍVODU		Zakázka	1849/002
		Měřítko	Č. výkresu
		1:1000/100	C.3.2.5