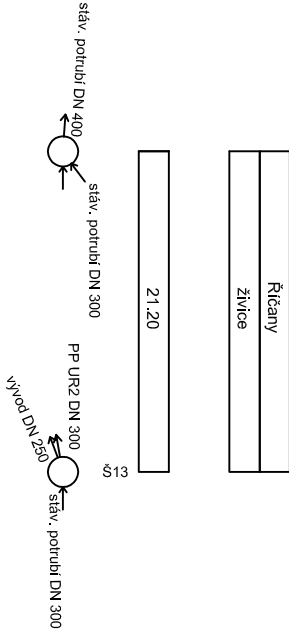
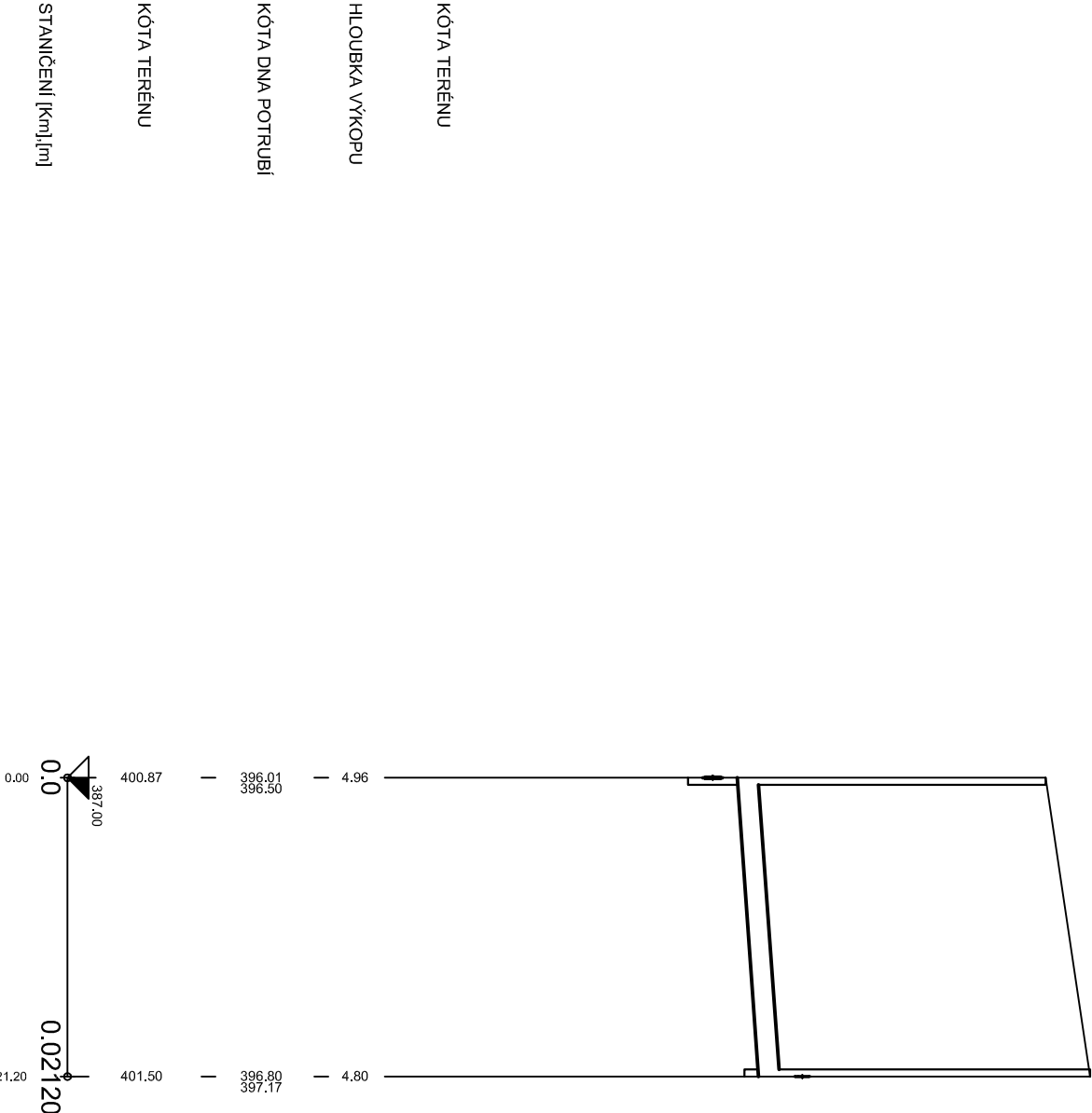


ÚZEMÍ
POVRCH ÚZEMÍ
PARCELY
POVODI
VZDÁLENOST ŠACHET
NÁZVY ŠACHET



Podélný profil stoky A1

MĚŘÍTKO 1:500 / 1:100



VÝŠKOVÝ SYSTÉM
BALTO VYROVNÁNÍ

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

VIS - Vodohospodářsko - inženýrské služby, spol. s r.o.
Na Střežně 1079, 500 03 Hradec Králové
tel. : 495 076 011, fax. : 495 541 342 ; vis@vishk.cz




ŘEŠITEL

ING. PŘÍVRATSKÝ

ODP. ZASTUPCE

ING. FOREJTEK

Kreslil ING. I. OVES	Navrhl ING. I. OVES	Odp. projektant ING. R. KASAL	Techn. kontrola ING. JAN CHLÁŘ	 <div>VODOHOSPODÁŘSKÝ ROZVOJ A VÝSTAVBA a.s. Nábřeží 4 150 56 Praha 5</div>
Kroj STŘEDOČESKÝ	Obec ŘÍČANY	Investor MĚSTO ŘÍČANY		
Formát 2 A4				
Datum 03/2011				
Stupeň DVZ				
Zakázka 1849/002				
Měřítko 1:500/100				Č. výkresu C.3.1.1

ŘÍČANY – VÝSTAVBA VODOJEMU
SO 04 – ODPADNÍ STOKA A1

PODÉLNÝ PROFIL STOKY A1