

KATASTRY
ČÍSLO PARCELY–NÁZEV ULICE
DRUH POVRCHU
VZDÁLENOSTI ŠACHET
OZNAČENÍ ŠACHET

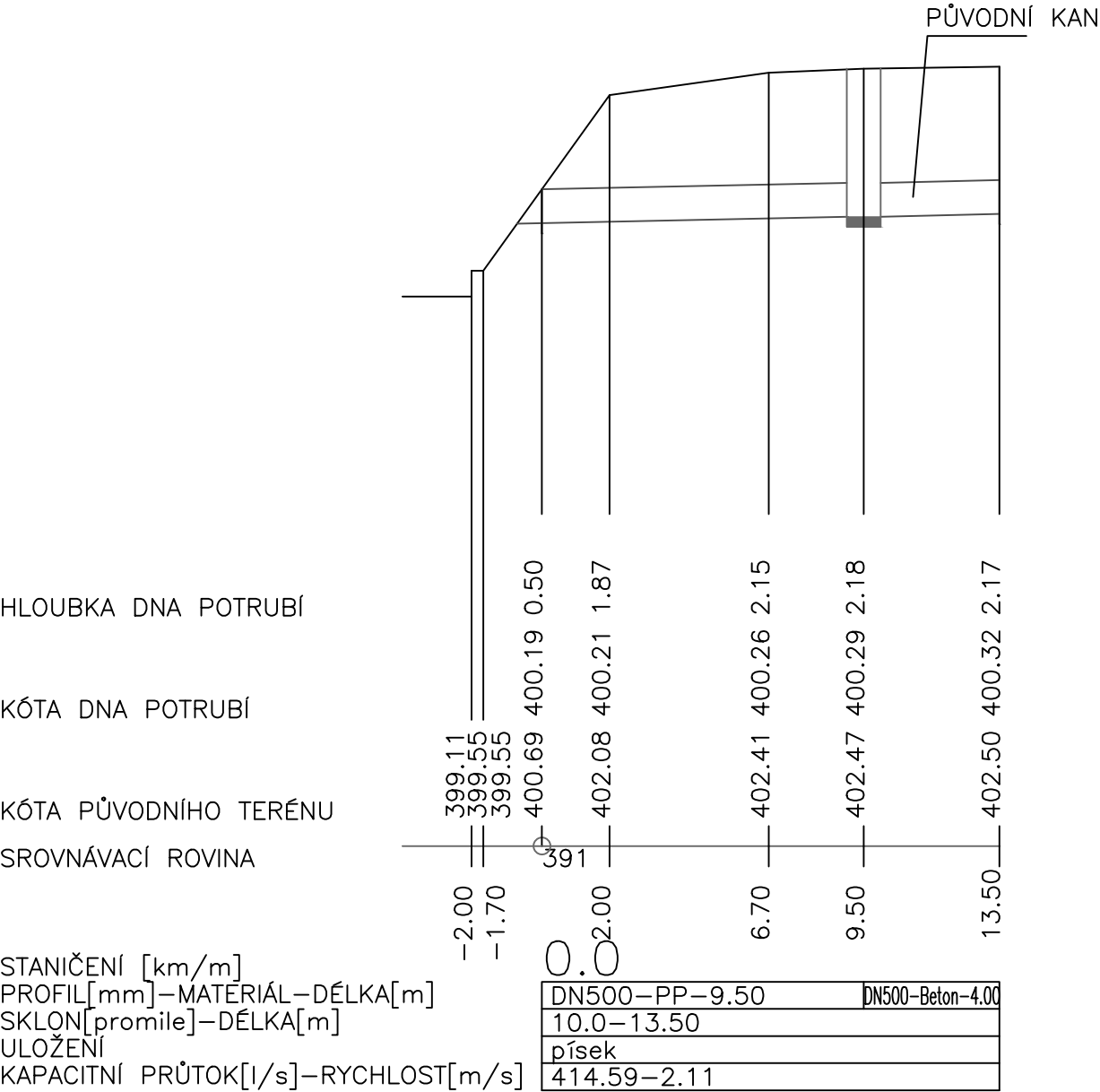
Kounov u Rakovníka	
1990/1	
kámen v betzeleřchodník silnice	
9.50	4.00
VÝTOK	Š1

SMĚROVÉ POMĚRY





LEGENDA TYPŮ ČAR
PŮVODNÍ TERÉN

MĚŘÍTKA 1:200/100



Revize	Popis	Datum	Provedl
--------	-------	-------	---------

Výškový systém: Bpv
Souřadnicový systém: S–JTSK

Generální projektant + Projektant objektu		<div></div>		INGUTIS, spol. s r.o. Thákurova 2077/7, 166 29 Praha 6 (+420) 224 354 363, ingutis@ingutis.cz www.ingutis.cz	
Investor	KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC STŘEDOČESKÉHO KRAJE, p.o. Zborovská 11 150 21 Praha 5				
					
Zodp. projektant	Ing. Daniel Švec	Kraj	Středočeský		
Vypracoval	Ing. Martin Flaks	Okres	Rakovník		
Kontroloval	Ing. Mirko Holásek	K.ú.	Kounov		
Akce III/22920 Kounov – most. ev. č. 22920–2		Zakázka č.	1031		
		Stupeň	PDPS		
		Datum	06/2019		
Objekt SO 301 – Přeložka dešťové kanalizace		Č. části	D.1.3	Paré	
		Měřítko	1:200/100		
Příloha Podélný profil DN 500		Formát	2xA4		
		Č. přílohy	D.1.3.3.1		