

PODÉLNÝ ŘEZ TOKEM M 1:1000/100

DRUH POVRCHU ÚZEMÍ

KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ

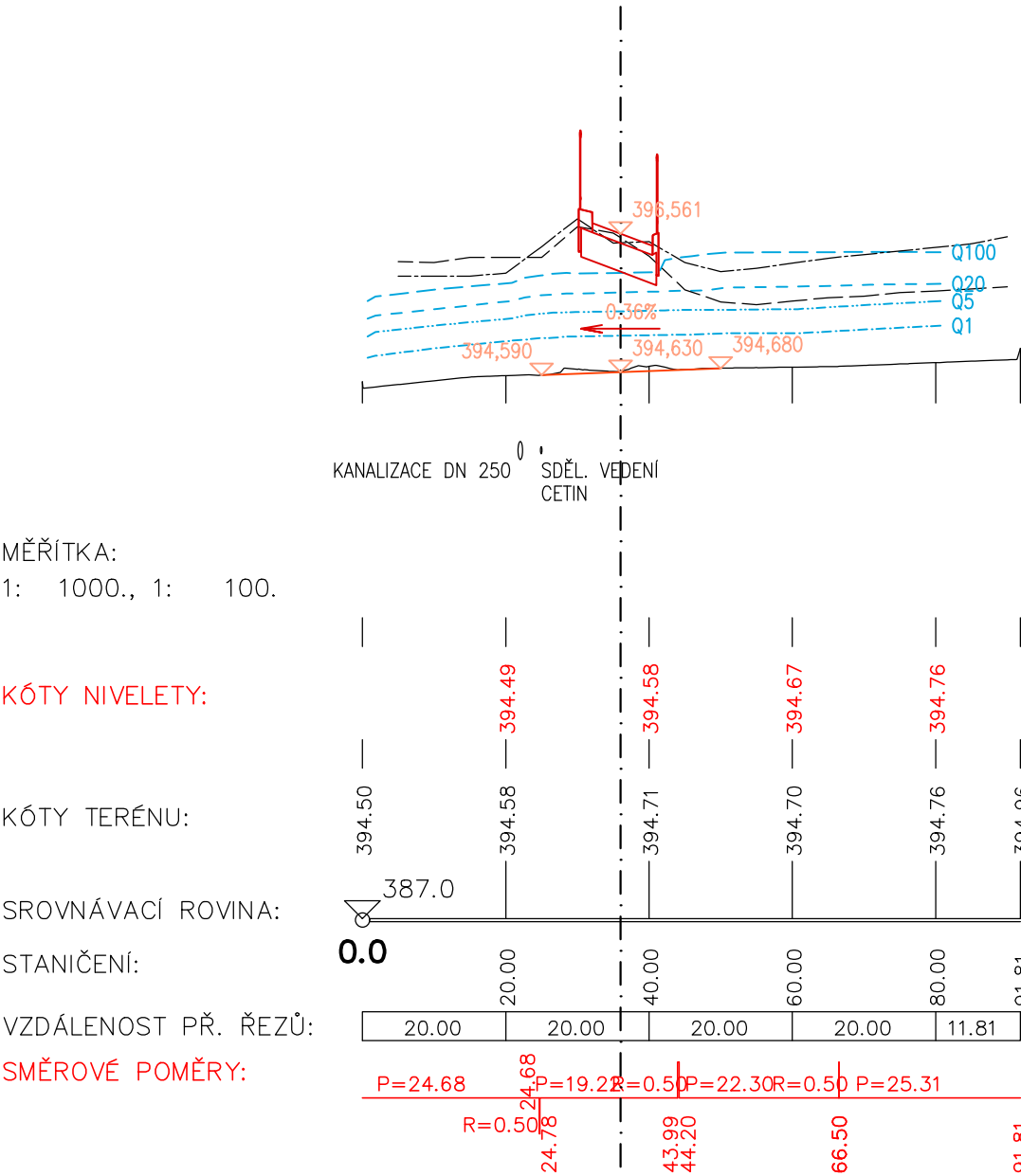
OKRES:

KRAJ:

SKLONOVÉ POMĚRY:

LEGENDA:

PRŮTOKY Qn	Q100	----
	Q20	----
	Q5	----
	Q1	----
BŘEH	VLEVO	----
	VPRAVO	----



D 201

PDPS

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

INVESTOR

KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC
STŘEDOČESKÉHO KRAJE
Zborovská 11, 150 21 Praha 5
tel: 585 170 311, fax: 585 311 115

PROJEKTANT

HBH Projekt spol. s r.o.
Hlavní inženýr projektu: Ing.Radim Špaček
Pobočka Olomouc
Železniční 547/4A, 772 00 Olomouc
tel: 585 423 361, fax: 585 423 359

HLAVNÍ INŽENÝR	ING. Radim ŠPAČEK		
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. Radim ŠPAČEK		
VYPRACOVAL	ING. Pavel KUBEŠ		
KRESLIL			
KONTROLOVAL	ING. Jiří PROCHÁZKA		
KRAJ: STŘEDOČESKÝ	OÚ: DOLNÍ HBITY	DATUM	ÚNOR 2024
III / 11816 DOLNÍ HBITY, MOST ev. č. 11816 - 1 SO 201 – MOST		FORMÁT	2 A4
		MĚŘÍTKO	1 : 1000/100
		ÚČEL	PDPS
		ČÍS. ZAKÁZKY	2020 / 0360
		ARCHIVNÍ ČÍS.	
NÁZEV VÝKRESU		ČÍS. SOUPRAVY	ČÍS. VÝKRESU
PODÉLNÝ ŘEZ TOKEM			10