

PŘÍČNÉ ŘEZY:

① ② ③

④

⑤

⑥ ⑦

⑧

⑨

⑩

⑪

⑫

⑬

⑭

⑮

⑯

⑰

⑱

⑳

㉑

㉒

㉓

OBJEKTY:

Zatrubnění rām 3250x1200  
Zatrubnění rām 3250x1200

Propustek rām 3450x1450

Hráz DN 1400

Chodovecký RN 7

Hráz DN 1400

Chodovecký RN 6

Propustek DN 1400

Hráz DN 1400

Chodovecký RN 5

Konec potoka DN 1400

ZAUSTĚNÍ DO BOTIČE r.km 8,646

Q100:

Q5:

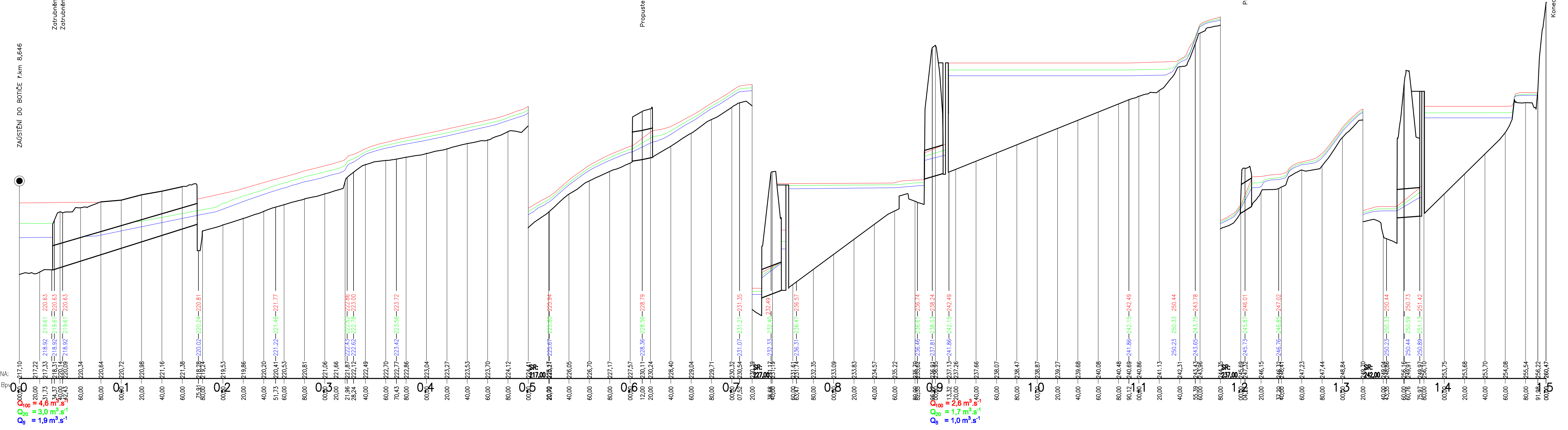
Q5:

NIVELETA DNA:

SROVNÁVACÍ ROVINA:

212,00 Bpv

STANIČENÍ:



INVESTOR <b>HLAVNÍ MĚSTO PRAHA</b> ZASTOUPENÉ: <b>MHMP-OCP</b> JUNGMANNOVA 35, PRAHA 1	KONTROLOVAL Doc.Ing.Havlík,CSc.	SOUŘADNÝ SYSTÉM VÝŠKOVÝ SYSTÉM	S-JTSK Bpv
	VYPRACOVAL ING. HYBÁŠEK	DATUM 3.2022	PARÉ
ZPRACOVATEL ČVUT FSv	TEL. 605 159 536 Thákurova 7, Praha 6	KRAJ (MĚSTSKÁ ČÁST) Praha	FORMÁT A4
AKCE <b>Chodovecký potok</b> Dokumentace záplavových území		ČÍSLO PROJEKTU 2105	MĚŘÍTKO 1:2000/100
PŘÍLOHA <b>Podélný profil</b>		DATUM REV. PŘÍLOHA	<b>2</b>