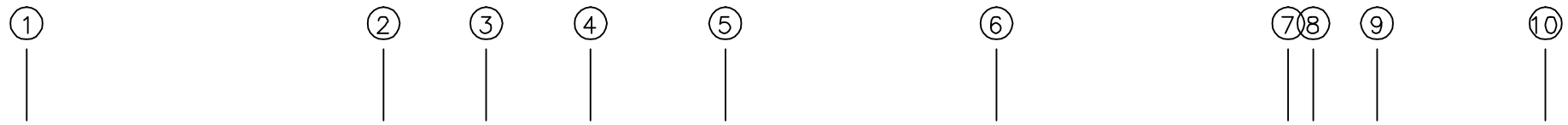


PŘÍČNÉ ŘEZY:

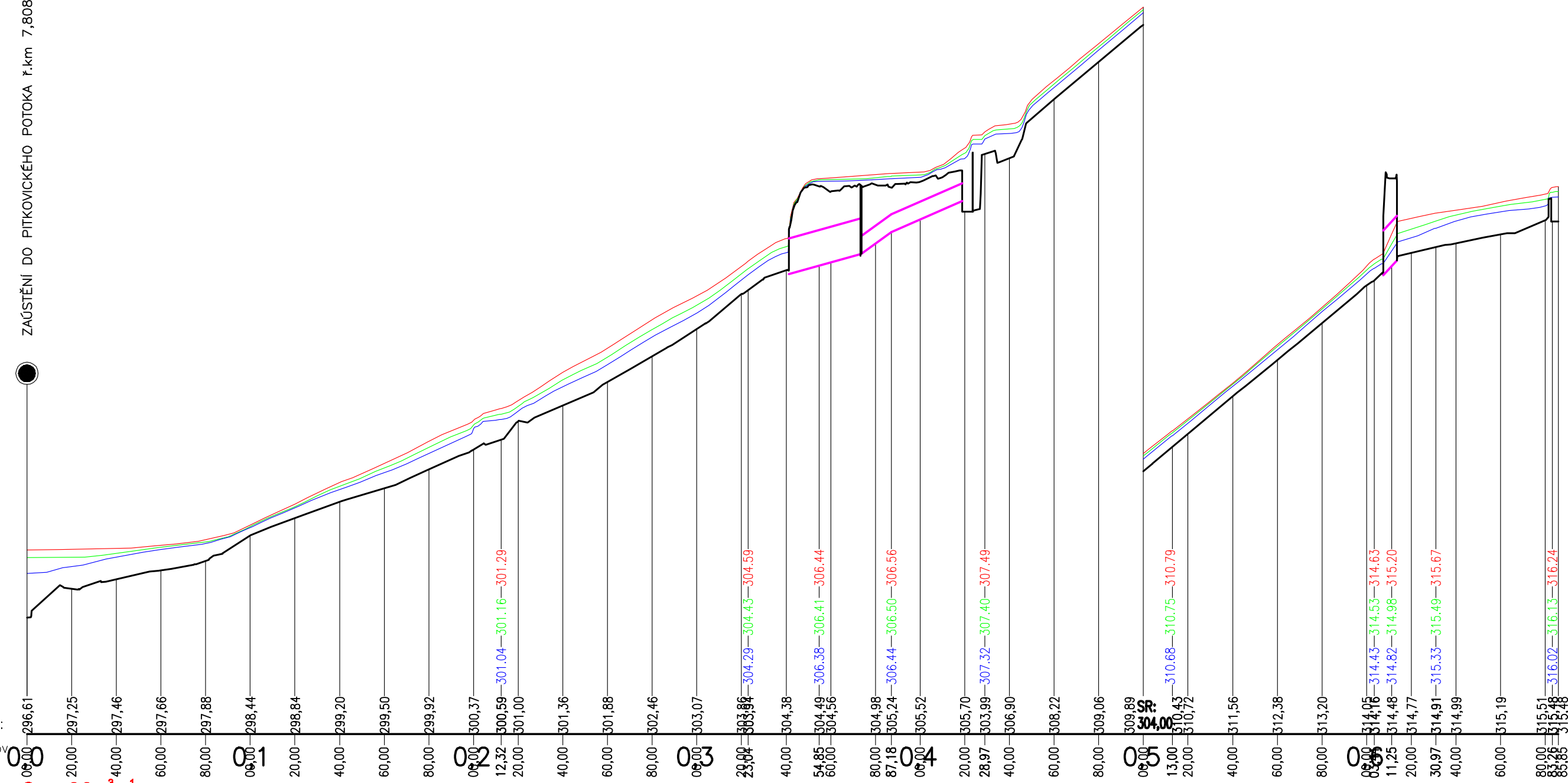
OBJEKTY:



Propustek DN 800
Propustek DN 400
Propustek 2 XDN 1000
Začátek toku

ZAÚSTĚNÍ DO PITKOVICKÉHO POTOKA ř.km 7,808

Q100:
Q5:
Q5:
NIVELETA DNA:
SROVNÁVACÍ ROVINA:
294,00 Bpv
STANIČENÍ:
Q₁₀₀ = 3,0 m³·s⁻¹
Q₂₀ = 1,5 m³·s⁻¹
Q₅ = 0,7 m³·s⁻¹



INVESTOR HLAVNÍ MĚSTO PRAHA ZASTOUPENÉ: MHMP-OCP JUNGMANNOVA 35, PRAHA1	KONTROLOVAL Doc.Ing.Havlík,CSc.	SOUŘADNÝ SYSTÉM VÝŠKOVÝ SYSTÉM		S-JTSK Bpv
	VYPRACOVAL ING. HYBÁŠEK	DATUM	3.2022	PARÉ
ZPRACOVATEL CVUT FSv Thákurova 7, Praha 6	TEL. 605 159 536	KRAJ (MĚSTSKÁ ČÁST) Praha	FORMÁT	A4
AKCE Pravostranný přítok Pitkovického potoka Dokumentace záplavových území	ČÍSLO PROJEKTU	2105	REVIZE	MĚŘITKO 1:2000/100
	PŘÍLOHA	Podélný profil		DATUM REV. PŘÍLOHA 2