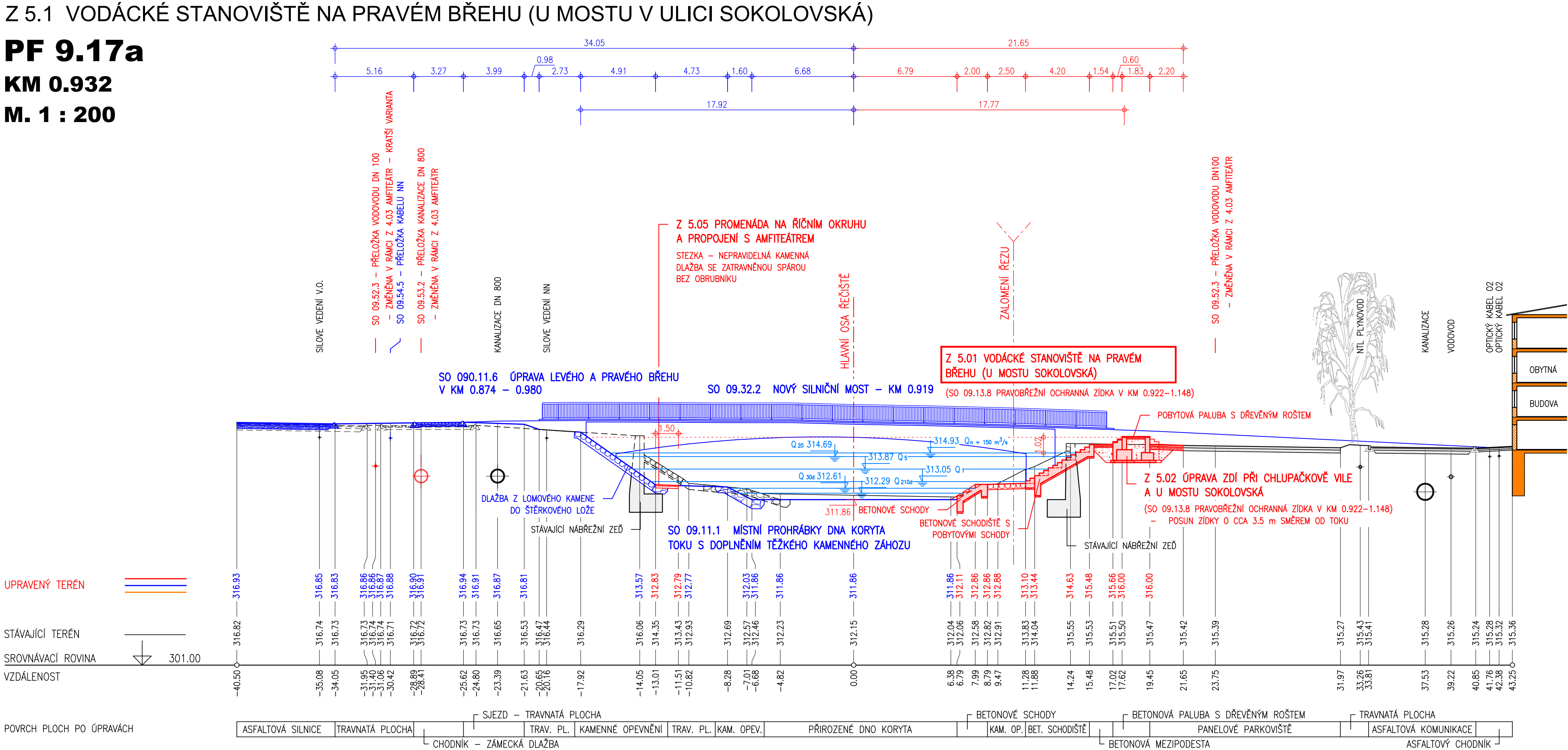


KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ
POZEMEK KN, PARCELNÍ ČÍSLO
DRUH POZEMKU – ZPŮSOB VYUŽITÍ

KRN OV – HORNÍ PŘEDMĚSTÍ					OPAVSKÉ PŘEDMĚSTÍ	
5995/33	5995/52	5995/19	5995/13	5791/1	371	372
OSTATNÍ PLOCHA – SILNICE		OST.PL. – OST. KOM.	VODNÍ PLOCHA – KORYTO VODNÍHO TOKU PŘÍROZENÉ NEBO UPRAVENÉ		OSTATNÍ PLOCHA – ZELEŇ	
					OSTATNÍ PLOCHA – OSTATNÍ KOMUNIKACE	

Z 5.1 VODÁCKÉ STANOVIŠTĚ NA PRAVÉM BŘEHU (U MOSTU V ULICI SOKOLOVSKÁ)

PF 9.17a
KM 0.932
M. 1 : 200



LEGENDA

- ZAMĚRY MĚSTA KRNOVA – ZAPRACOVÁNÍ VYBRANÝCH PRVKŮ ZE STUDIE "KRN OV: ŘEKA VE MĚSTĚ" ZAŘÁZENÝCH DO I. ETAPY PRACÍ
- STAVEBNÍ OBJEKTY STAVBY PPO "02.090 OPATŘENÍ V ÚSEKU KRN OV – MĚSTO" ZPRACOVANÉ PRO POVODÍ ODŘY s.p. VE STUPNÍ DUR, KTERÉ NEBYLY UPRAVOVÁNY V RÁMCI ZPRACOVÁNÍ TECHNICKÉHO PODKLADU "KRN OV – ŘEKA VE MĚSTĚ – I. ETAPA"
- SOUVISEJÍCÍ, KOORDINOVANÁ STAVBA

Objednatel:

Město Krnov
se sídlem Městský úřad Krnov
Hlavní náměstí 1, 794 01 Krnov

Zhotovitel:

Společnost
ATELIER FONTES
AQUATIS

ATELIER FONTES, s.r.o.
Křídlovická 314/19, 603 00 Brno

AQUATIS a.s.
Botanická 834/56, 602 00 Brno

Spolupráce:

Ing.Arch. Vendula Markevičová/Public Atelier
Ing. Petr Ondruška
RSE Project s.r.o.

Akce:

KRN OV – ŘEKA VE MĚSTĚ – I. ETAPA

Hlavní inženýr projektu:	ING. TOMÁŠ HAVLÍČEK	Stupeň:	TECHNICKÝ PODKLAD
Zodp. projektant:	ING. VILÉM ŘIHÁČEK	Datum:	LEDEN, 2023
Vypracoval:	ING. MAGDALENA BERNADYOVÁ	Zakázkové číslo:	AQT 122068A, AF 2210
Kontroloval:	ING. VILÉM ŘIHÁČEK	Název souboru:	KrOpa_5_01_PF_200.dwg

Část:

D.5 ÚSEK E – "ŘIČNÍ OKRUH" (staničení km 0.933 – 1.355)
Z 5.1 VODÁCKÉ STANOVIŠTĚ NA PRAVÉM BŘEHU (U MOSTU V ULICI SOKOLOVSKÁ)

Název přílohy:

ŘEZ PF 9.17a

Formát:

4x4

Měřítko:

1 : 200

Číslo přílohy:

D.5.11