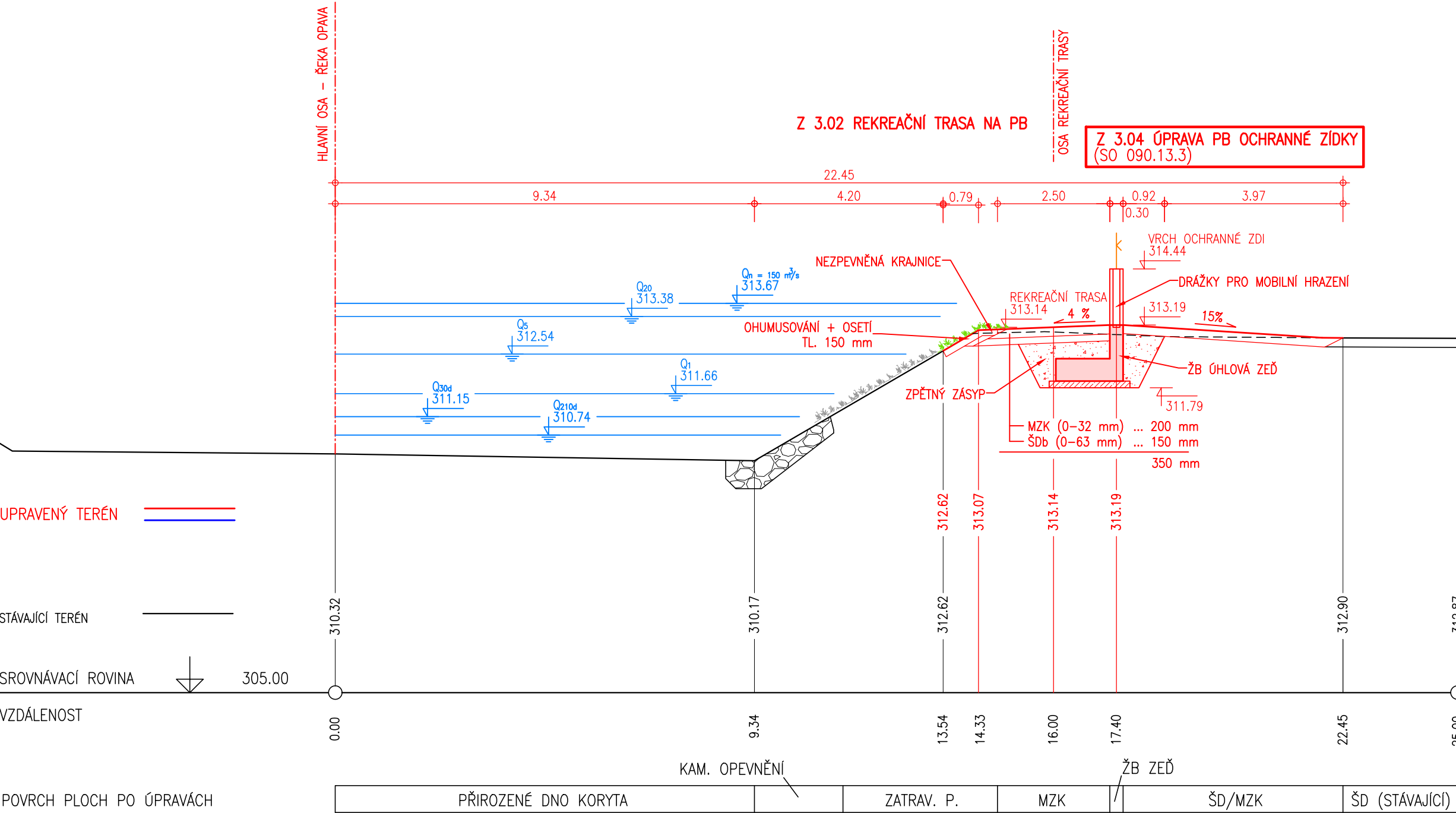


KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ	KRNOV – HORNÍ PŘEDMĚSTÍ	OPAVSKÉ PŘEDMĚSTÍ
POZEMEK KN, PARCELNÍ ČÍSLO	5791/1	1245
DRUH POZEMKU – ZPŮSOB VYUŽITÍ	VODNÍ PLOCHA – KORYTO VODNÍHO TOKU PŘÍROZENÉ NEBO UPRAVENÉ	OSTATNÍ PLOCHA – OSTATNÍ KOMUNIKACE

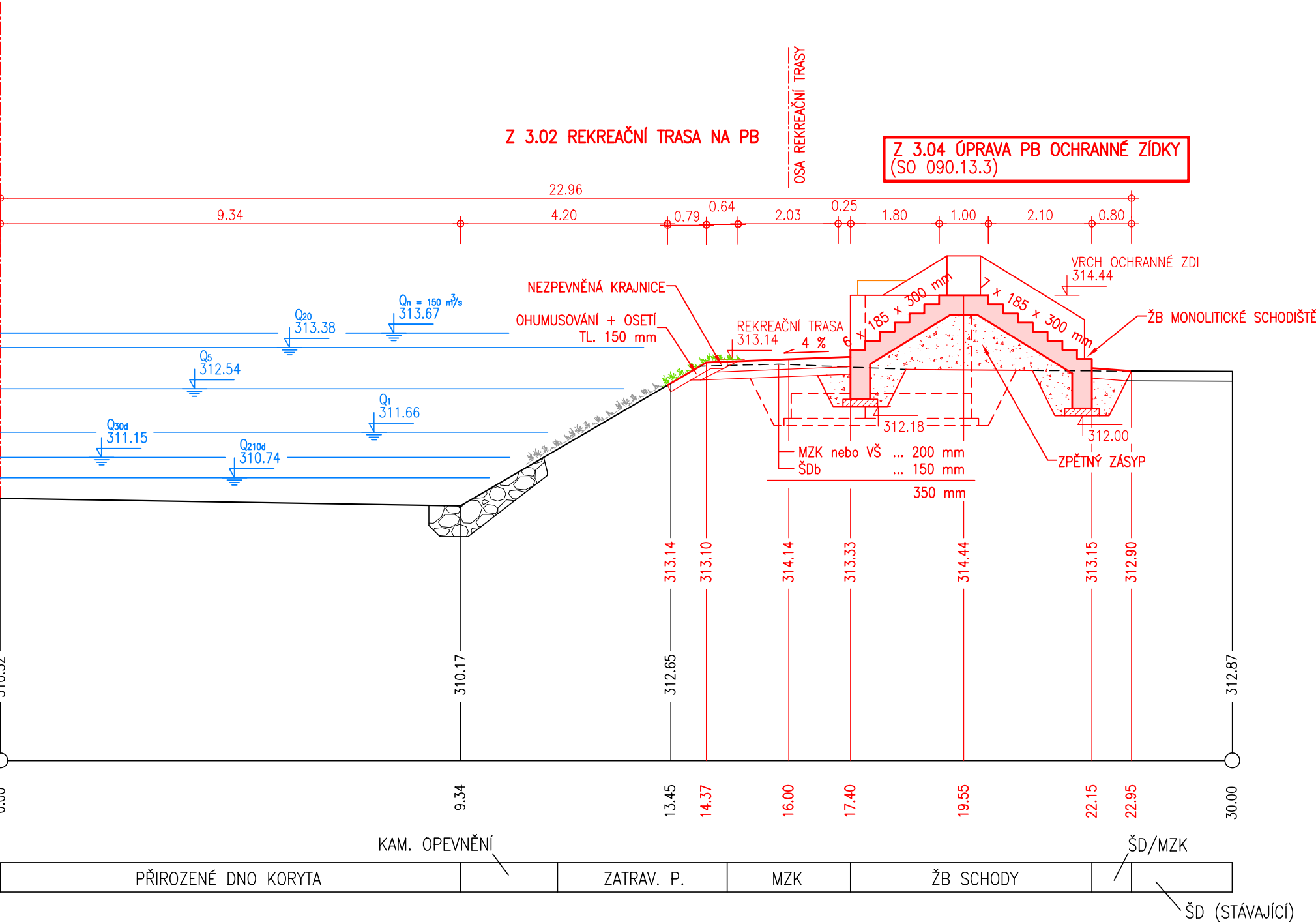
Z 3.04 - ÚPRAVY PRAVOBŘEŽNÍ OCHRANNÉ ZÍDKY, SCHODY PŘI UL. 9. KVĚTNA

PF 9.8 a
KM 0.360 550
VARIANTA 1 - MOBILNÍ HRAZENÍ
M. 1 : 100



KRNOV – HORNÍ PŘEDMĚSTÍ	OPAVSKÉ PŘEDMĚSTÍ
5791/1	1245
VODNÍ PLOCHA – KORYTO VODNÍHO TOKU PŘÍROZENÉ NEBO UPRAVENÉ	OSTATNÍ PLOCHA – OSTATNÍ KOMUNIKACE

PF 9.8 a
VARIANTA 2 - SCHODY DO UL. 9. KVĚTNA



- LEGENDA**
- ZÁMĚRY MĚSTA KRNOVA – ZAPRACOVÁNÍ VYBRANÝCH PRVKŮ ZE STUDIE "KRNOV: ŘEKA VE MĚSTĚ" ZAŘAZENÝCH DO I. ETAPY PRACÍ
 - STAVEBNÍ OBJEKTY STAVBY PPO "02.090 OPATŘENÍ V ÚSEKU KRNOV – MĚSTO" ZPRACOVANÉ PRO POVODI ODŘY s.p. VE STUPNI DUR, KTERÉ NEBYLY UPRAVOVÁNY V RÁMCI ZPRACOVÁNÍ TECHNICKÉHO PODKLADU "KRNOV – 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



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

Spolupráce:

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

Ákce:

KRNOV – ŘEKA VE MĚSTĚ – I. ETAPA

Hlavní inženýr projektu:	ING. TOMÁŠ HAVLÍČEK	Stupeň:	TECHNICKÝ PODKLAD
Zodp. projektant:	ING. VILÉM ŘIHÁČEK	Datum:	LEDEN, 2023
Vypracoval:	ING. MARTIN MAJKUS	Zakázkové číslo:	AF 22010, AQT 122068A
Kontroloval:	ING. VILÉM ŘIHÁČEK	Název souboru:	Kr0pa_REZY_1100_230119.dwg

Část:

D.3 ÚSEK C – OD MOSTU "U JATEK" PO "KRNOVSKÝ MANCHESTER" (stan. km 0.230 – 0.534)
Z 3.04 ÚPRAVY PRAVOBŘEŽNÍ OCHRANNÉ ZÍDKY, SCHODY PŘI ULICI 9. KVĚTNA

Název přílohy:

ŘEZ PF 9.8 a – 2 varianty

Formát:

4xA4

Měřítko:

1 : 100

Číslo přílohy:

D.3.4.2