

KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ  
POZEMEK KN, PARCELNÍ ČÍSLO  
DRUH POZEMKU

KRNOV – HORNÍ PŘEDMĚSTÍ		OPAVSKÉ PŘEDMĚSTÍ	
385/4	5791/1	5793	1445/3
OSTATNÍ PLOCHA–JINÁ PLOCHA	VODNÍ PLOCHA–KORYTO VODNÍHO TOKU PŘIROZENÉ NEBO UPRAVENÉ		

OSTATNÍ PLOCHA–OSTATNÍ KOMUNIKACE  
OSTATNÍ PLOCHA–MANIPULAČNÍ PLOCHA

1445/1

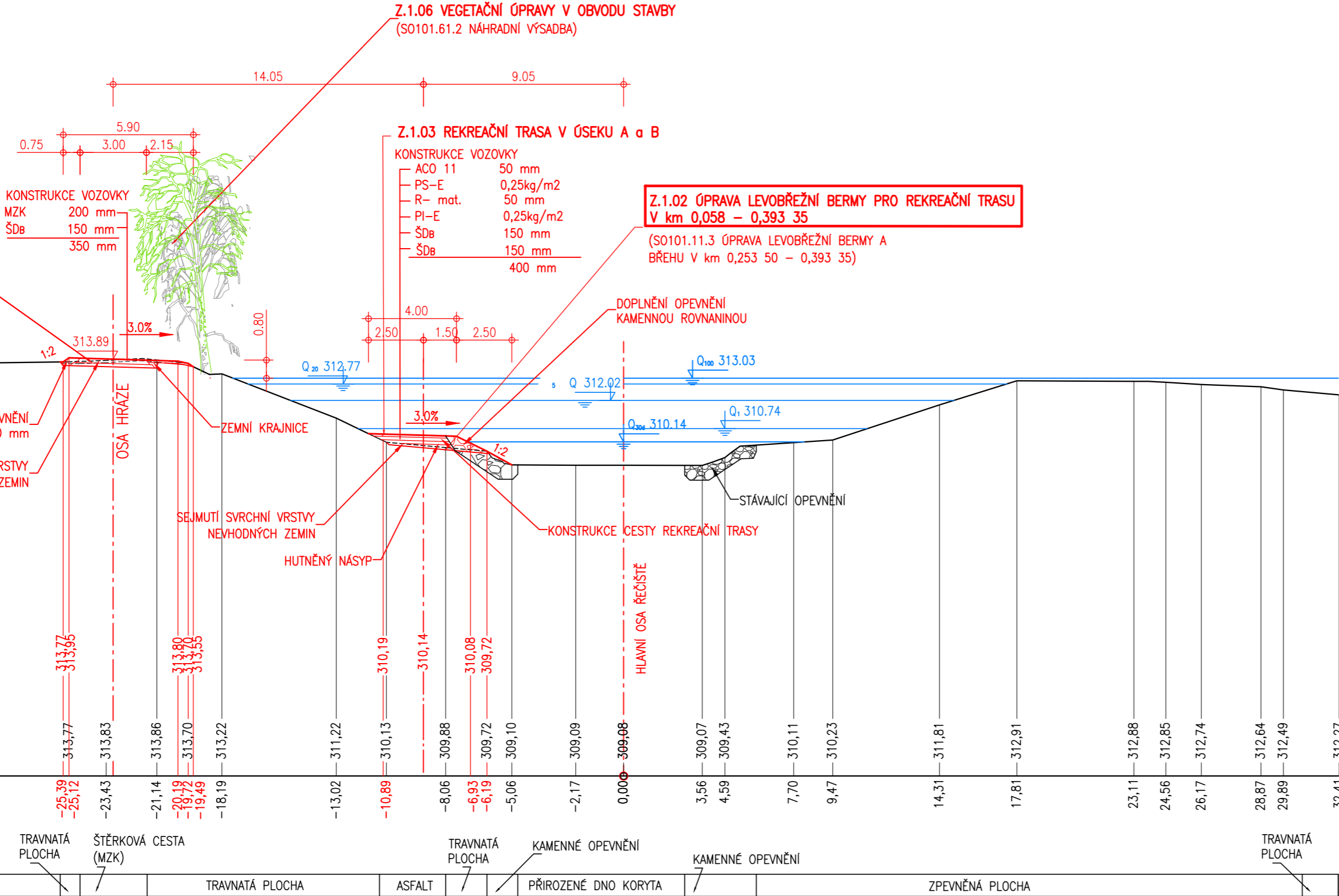
## Z 1.02 ÚPRAVA LEVOBŘEŽNÍ BERMY PRO REKREAČNÍ TRASU V km 0,058 - 0,393 35

PF 10.8

KM 0.350 000

M. 1 : 200

Z.1.05 ÚPRAVA HRÁZE NA PRAVÉM BŘEHU OPAVICE  
(S0101.12.2 HRÁZ NA LB OPAVY V km 0,074–0,393035  
A PB OPAVICE V km0,078–0,255)



### 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 POVODÍ ODŘY s.p. VE STUPNI DUR, KTERÉ NEBYLY UPRAVOVÁNY V RÁMCÍ ZPRACOVÁNÍ TECHNICKÉHO PODKLADU "KRNOV – ŘEKA VE MĚSTĚ – I. ETAPA"

SOUVISEJÍCÍ, KOORDINOVANÁ STAVBA

Objednatel:	Zhotovitel:
<b>krnov</b> Město Krnov se sídlem Městský úřad Krnov Hlavní náměstí 1, 794 01 Krnov	Společnost ATELIER FONTES AQUATIS <b>fontes</b> ATELIER ATELIER FONTES, s.r.o. Křídlovická 314/19, 603 00 Brno Spolupráce: Ing.Arch. Vendula Markevičová/Public Atelier Ing. Petr Ondruška RSE Project s.r.o.
	<b>AQUATIS</b> AQUATIS a.s. Botanická 834/56, 602 00 Brno
Akce: <b>KRNOV – ŘEKA VE MĚSTĚ – I. ETAPA</b>	

Hlavní inženýr projektu: ING. TOMÁŠ HAVLÍČEK	Stupeň: technický podklad
Zodp. projektant: ING. ROSTISLAV MIKULÁŠEK	Datum: LEDEN, 2023
Vypracoval: ING. JANA HERTLOVÁ	Zakázkové číslo: AF 2210, AQT 122068A
Kontroloval: ING. JIŘÍ ŠVANCARA	Název souboru: Usek_A_pricne_rezy.dwg
Část: <b>D.1 ÚSEK A – od soutoku s Opavicí k železničnímu mostu (staničení km 0,000–0,393)</b> <b>Z 1.02 ÚPRAVA LEVOBŘEŽNÍ BERMY PRO REKREAČNÍ TRASU V km 0,000 – 0,393 35</b>	
Název přílohy: <b>ŘEZ PF 10.8</b>	Formát: 3 A4
	Měřítko: 1 : 200
	Číslo přílohy: <b>D.1.2.2</b>