

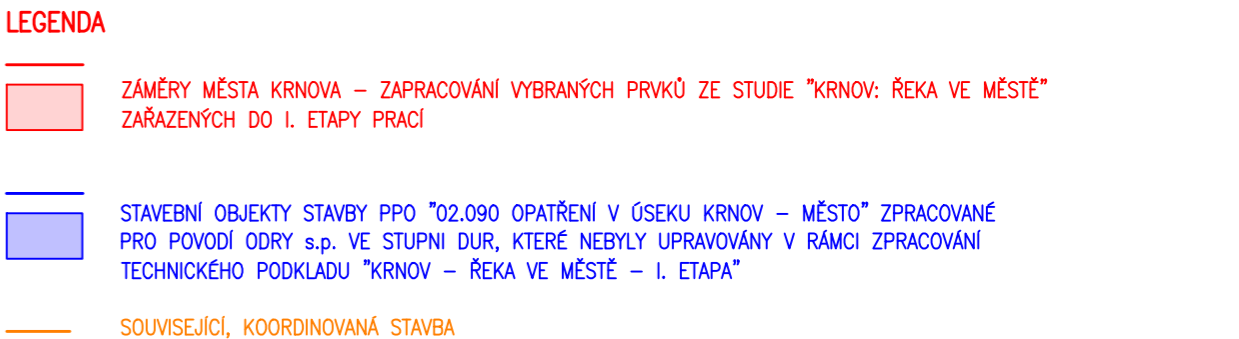
KRNOV – HORNÍ PŘEDMĚSTÍ			OPAVSKÉ PŘEDMĚSTÍ	
389/43	5791/1	5793	1445/3	1443/1
OSTATNÍ PLOCHA–JINÁ PLOCHA	VODNÍ PLOCHA–KORYTO VODNÍHO TOKU PŘÍROZENÉ NEBO UPRAVENÉ			




OSTATNÍ PLOCHA–OSTATNÍ KOMUNIKACE

OSTATNÍ PLOCHA–MANIPULAČNÍ PLOCHA

1445/1

**PF 10.7**  
**KM 0.300 000**  
**M. 1 : 200**



Objednatel:    <b>Město Krnov</b> se sídlem Městský úřad Krnov Hlavní náměstí 1, 794 01 Krnov		Zhotovitel:  Společnost <b>ATELIER FONTES</b> AQUATIS   <b>fontes</b> ATELIER  ATELIER FONTES, s.r.o. Křídlovická 314/19, 603 00 Brno   <b>AQUATIS a.s.</b> Botanická 834/56, 602 00 Brno	
		Spolupráce: Ing.Arch. Vendula Markevičová/Public Atelier Ing. Petr Ondruška RSE Project s.r.o.	
Akce: <b>KRNOV – ŘEKA VE MĚSTĚ – I. ETAPA</b>			
Hlavní inženýr projektu: <b>ING. TOMÁŠ HAVLÍČEK</b>		Stupeň: <b>technický podklad</b>	
Zodp. projektant: <b>ING. ROSTISLAV MIKULÁŠEK</b>		Datum: <b>LEDEN, 2023</b>	
Vyracoval: <b>ING. JANA HERTLOVÁ</b>		Zakázkové číslo: <b>AF 2210, AQT 122068A</b>	
Kontroloval: <b>ING. JIŘÍ ŠVANCARA</b>		Název souboru: <b>Usek_A_pricne_rezy.dwg</b>	
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 0,058 – 0,393 35</b>			
Název přílohy: <b>ŘEZ PF 10.7</b>		Formát: <b>3 A4</b> Měřítko: <b>1 : 200</b> Číslo přílohy: <b>D.1.2.1</b>	