

- LEGENDA:
- HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
 - OCHRANNÉ PÁSMO SILNICE (I/45, II/459, III/4585)
 - OCHRANNÉ PÁSMO VEDENÍ VN
 - OCHRANNÉ PÁSMO ŽELEZNICE


POZNÁMKA:

Z důvodu přehlednosti situačního výkresu širších vztahů jsou ochranná pásma ostatních inženýrských sítí a místa napojení na dopravní a technickou infrastrukturu zakresleny v přílohách C.3

VÝŠKOVÝ SYSTÉM - B.p.v.
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM - JTSK



Objednatel:	Zhotovitel:
 Město Krnov se sídlem Městský úřad Krnov Hlavní náměstí 1, 794 01 Krnov	<div><div> ATELIER FONTES, s.r.o. Křídlovická 314/19, 603 00 Brno</div><div> AQUATIS a.s. Botanická 834/56, 602 00 Brno</div></div>
Akce:	
KRNOV - ŘEKA VE MĚSTĚ - I. ETAPA	

 AQUATIS a.s. Botanická 834/56 602 00 Brno Tel: +420 541 554 111 E-mail: info@faquatis.cz http://www.aquatis.cz	Hlavní inženýr projektu: ING. TOMÁŠ HAVLÍČEK		Stupeň: TECHNICKÝ PODKLAD		
	Zodp. projektant: ING. ROSTISLAV MIKULÁŠEK		Datum: LEDEN, 2023		
	Vyracoval: ING. ROSTISLAV MIKULÁŠEK		Zakázkové číslo: 122068A		
	Kontroloval: ING. JIŘÍ ŠVANCARA		Název souboru: C_1_sirsi_vztahy.dwg		
Část: <div>C. SITUAČNÍ VÝKRESY</div>					
Název přílohy: <div>SITUAČNÍ VÝKRES ŠIRŠÍCH VZTAHŮ</div>				Formát: 3A4	
				Měřítko: 1: 5000	Číslo přílohy: C.1