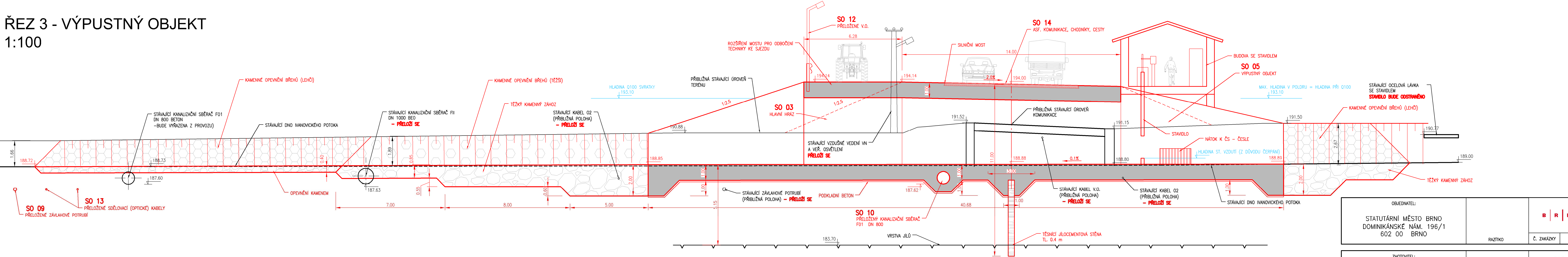


# ŘEZ 3 - VÝPUSTNÝ OBJEKT 1:100

PARCELNÍ ČÍSLO  
VLASTNÍK

2844	2124/1	2098/2	2098/3	2098/4	2098/5	2098/6	2098/7	2098/8	2098/9	2629
Statutární m. Brno	Statutární m. Brno									různí soukromí vlastníci (osoby)



### ROZDĚLENÍ NA STAVEBNÍ OBJEKTY:

- SO 01 Hráz Zámecká
- SO 02 Zeď Davídkova
- SO 03 Hlavní hráz
- SO 04 Bezpečnostní přelivný objekt
- SO 05 Výpustný objekt
- SO 06 Přeložka Tuřanského potoka
- SO 07 Rozvolnění Ivanovického potoka
- SO 08 Nové jezero
- SO 09 Přeložení čerpací stanice a potrubí zvlah
- SO 10 Přeložky kanalizace
- SO 11 Přeložky silového vedení
- SO 12 Přeložky veřejného osvětlení
- SO 13 Přeložky sdělovacích a optických kabelů
- SO 14 Asfaltové komunikace, chodníky a cesty
- SO 15 Informační centrum pro Biocentrum Chřlice
- SO 16 Přírodě blízká opatření
- SO 17 Těsnící stěna do stávající hráze
- SO 18 Přelivné objekty na LB hrázi Svitavy

OBJEDNATEL:	STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO DOMINIKÁNSKÉ NÁM. 196/1 602 00 BRNO	RAZÍTKO	<b>B   R   N   O</b>
Č. ZAKÁZKY	4117050584		

ZHOTOVITEL:	AQUATIS a.s. Botanická 834/56, 602 00 Brno	RAZÍTKO	<b>AQUATIS</b>
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:	ING. TOMÁŠ ROTH	Č. ZAKÁZKY	171064.32.T01

VEDOUCÍ PROJEKTANT	ING. TOMÁŠ ROTH	<b>AQUATIS</b>
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	STANISLAV ŽATECKÝ	
VYPRACOVAL	STANISLAV ŽATECKÝ	
KONTROLOVAL	ING. TOMÁŠ ROTH	

NÁZEV OBJEKTU	OPTIMALIZACE ŘEŠENÍ POLDRU CHRVICE	DATUM	ZÁŘÍ 2017
		FORMÁT	A1
		MĚŘITKO	1 : 100
		ÚČEL	ŮZEMNÍ STUDIE
		ČÍS. ZAKÁZKY	171064.32.T01
		ARCHIVNÍ ČÍS.	
NÁZEV PŘÍLOHY	PŘÍČNÝ ŘEZ 3-3	ČÍS. SOUPRAVY	ČÍS. PŘÍLOHY B.2.6.3.