


LEGENDA	
	POLOHOPIŠ
	VODNÍ TOK
	NÁVRH - REKONSTRUKCE / NOVÝ STAV
	NÁVRH - OPRAVA POVRCHU
	OHRÁZKOVÁNÍ
	VODOVOD - VAS, A.S.
	KANALIZACE SPLAŠKOVÁ - VAS, A.S.
	KANALIZACE DEŠŤOVÁ - VAS, A.S.
	KANALIZACE ODLEHČOVACÍ JEDNOTNÁ - VAS, A.S.
	SDĚLOVACÍ VEDENÍ - CETIN
	PLYNOVOD STŘEDOTLAKÝ - GASNET
	SROM, KEŘ

ZAKRESLENÉ POLOHY INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JSOU POUZE ORIENTAČNÍ A NESLOUŽÍ PRO JEJICH VYTÝČENÍ. INVESTOR MUSÍ PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY V SOULADU S POŽADAVKY SPRÁVCŮ JEDNOTLIVÝCH SÍTÍ ZAJISTIT JEJICH VYTÝČENÍ OSOBOU POVĚŘENOU SPRÁVCEM SÍTÍ. VYTÝČENÍ MUSÍ BÝT PROVEDENO VIDITELNÝM ZPŮSOBEM V TERÉNU DLE PLATNÝCH PŘEDPISŮ.

KRESLIL/PROJEKTOVAL	ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	 Aqua Engineering, s.r.o. Družstevní 862, 665 01 Rosice u Brna IČO: 29361117	
Ing. Lukáš Smelík, Ph.D.	Ing. Robert Šafář, Ph.D. Č.A. 1005541		
Kraj: Jihomoravský	k.ú. Blansko	Formát	3 x A4
Stavebník: Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 11, 602 00 Brno		Datum	únor 2019
NÁZEV Svitava, ř. km 34,260 - 34,330, Blansko, oprava opevnění		Stupeň	DPS
		Č. Zakázky	03/2019
		Část	stavební
VÝKRES KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES		Měřítko	Číslo výkresu
ČÁST C - Situační výkresy		M 1:250	C.3