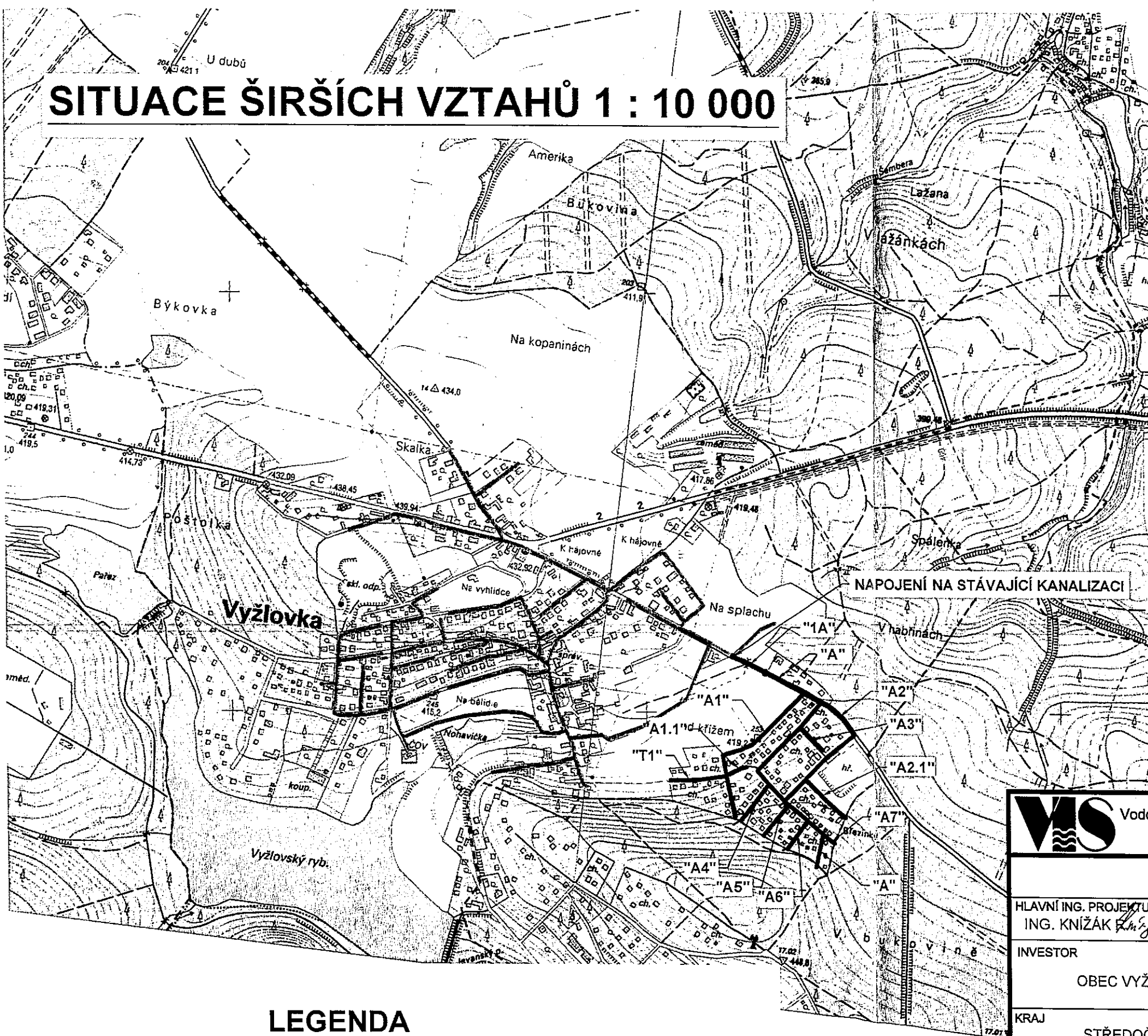


SITUACE ŠIRŠÍCH VZTAHŮ 1 : 10 000



STAVEBNÍ OBJEKTY:

OBJEKT	STOKA (Výtak)	Gravitační kanalizace		Tlakové řady		CELKEM (m)	
		MATERIÁL / DN					
		PPU2 žebrované, SN10	PVC - KG	PE100RC(PP), PN16	PE100, PN16		
		300	250	150	Ø75x6,8mm Ø40x3,7mm		
Gravitační stoky							
	1A	83				83	
	A	112	555			667	
	A1	300	90			390	
	A1.1		55			55	
	A2		335			335	
	A2.1		125			125	
	A3		75			75	
	A4		100			100	
	A5		97			97	
	A6		80			80	
	A7		27			27	
						CELKEM za SO 01 (m)	2034
02	Gravitační napojovací body - 121ks RŠ						
	NB _g		400			400	
03	Tlakový řad "T1"						
	T1			135		135	
04	Tlakové napojovací body - 12ks						
	NB _t				75	75	
					75	75	
CELKEM (m)		495	1539	400	135	75	2644

NAPOJENÍ NA STÁVAJÍCÍ KANALIZACI

LEGENDA

- STÁVAJÍCÍ GRAVITAČNÍ KANALIZACE
- NOVĚ NAVRHOVANÁ GRAVITAČNÍ KANALIZACE
- NOVĚ NAVRHOVANÁ TLAKOVÁ KANALIZACE

Vodohospodářsko-inženýrské služby spol. s r. o., Na Střežině 1079, 500 03 Hrádec Králové tel.: 495 076 011, fax: 495 541 342, e-mail: vis@vishk.cz			
ZADÁVACÍ DOKUMENTACE			
HLAVNÍ ING. PROJEKTU ING. KNIŽÁK <i>Knižák</i>	ZODP. PROJEKTANT ING. KNIŽÁK <i>Knižák</i>	PROJEKTANT ING. KNIŽÁK <i>Knižák</i>	KONTROLOVAL ING. FOREJTEK <i>Forejtek</i>
INVESTOR OBEC VYŽLOVKA	OBJEDNATEL OBEC VYŽLOVKA	FORMÁT 2 A4	
KRAJ STŘEDOČESKÝ	OBEC OBEC VYŽLOVKA	DATUM 02/2018	
AKCE I. VYŽLOVKA - DOKONČENÍ KANALIZACE C. Situační výkresy		STUPEŇ ZD	
PŘÍLOHA SITUACE ŠIRŠÍCH VZTAHŮ - 1 : 10 000		Č. ZAK. 07517-330	
		ARCH. Č 07517	
		MĚŘITKO 1 : 10000	
		ČÍSLO PŘÍLOHY C.1	
TENTO VÝKRES A JEHO PŘÍLOHY JSOU NAŠÍM DUŠEVNÍM VLASTNICTVÍM, NESMÍ BÝT BEZ NAŠEHO PŘEDCHOZÍHO PÍSEMNÉHO SOUHLASU KOPIROVÁNY, ROZMNOŽOVÁNY ANI ZPŘÍSTUPNĚNY JINÝM OSOBÁM NEBO FIRMÁM			