



KLAD LISTOV:

- 18
- 17
- 16
- 15
- 14
- 13
- 12
- 11
- 10
- 9
- 8
- 7
- 6
- 5
- 4
- 3

LEGENDA:

	NAVRHOVANÁ GRAVITAČNÁ KANALIZÁCIA
	PROFIL
	SKLON (%)-DĹŽKA(m)
	NAVRHOVANÁ TLAKOVÁ KANALIZÁCIA
	NAVRHOVANÝ VODOVOD (súbeh)
	JESTVUJÚCI VODOVOD
	DAŽĎOVÁ KANALIZÁCIA
	TELEKOMUNIKAČNÝ KÁBEL
	NN VEDENIE
	VN VEDENIE
	PLYNOVOD

POZNÁMKA:

- INŽINIERSKE SIETE SÚ ZAKRESLENÉ LEN INFORMATÍVNE
- PRED ZAČATÍM PRÁČ JE POTREBNÉ ICH VYTÝČENIE SPRÁVCAMI
- ROZSAH PRÍPADNÝCH PREKLÁDKOV BUDE URČENÝ NA ZÁKLADE VYTÝČENIA
- PRÍPADNÉ PREKLÁDKY BUDÚ VYKONANÉ PRED POKLÁDKOU KANALIZÁCIE

REVÍZIA	DÁTUM	KRESLIL	POPIS REVÍZIE

SÚRADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK
 VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV

Pöyry Environment a.s. Botanická 834/56, 602 00 Brno		Tel: +420 541 554 111 Fax: +420 541 211 205		E-mail: trade.wecz@poyry.com http://www.poyry.cz	
Zodpovedný projektant ING. DANIEL ŠABLICA	Hlavný inžinier projektu ING. DANIEL ŠABLICA	Vedúci strediska ING. IVAN KOSTELNÝ		Zákazkové číslo 3A 12364.88	
Vypracoval ING. DANIEL ŠABLICA	Kontroloval ING. IVAN KOSTELNÝ	Název dokumentácie RDS		Název súboru 2_1-18 - stavebná_situacia.dwg	
Dátum 09/2013					

ZÁSOBOVANIE VODOU, ODKANALIZOVANIE A ČISTENIE ODPADOVÝCH VÔD V OKRESE BYTĎA
ODKANALIZOVANIE
3. STAVBA - KANALIZÁCIA KOTEŠOVÁ
SO 31 - KANALIZÁCIA KOTEŠOVÁ

Príloha	
STAVEBNÁ SITUÁCIA, list č.13	
Investor SEVEROSLOVENSKÉ VODÁRNE A KANALIZÁCIE, a.s., Žilina	
Mierka	Príloha
1:500	2/13