

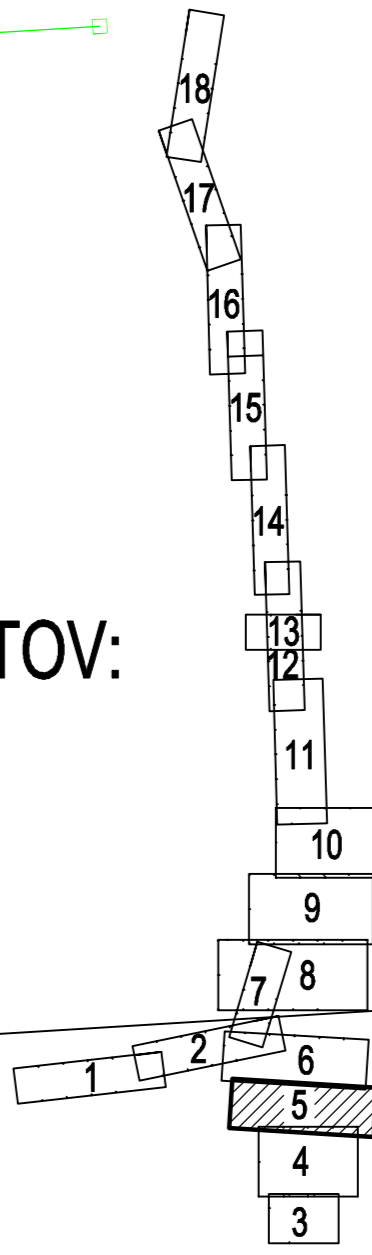
- LEGENDA:
- 300 NAVRHOVANÁ GRAVITAČNÁ KANALIZÁCIA
 - 5,00-50,00 PROFIL
 - NAVRHOVANÁ TLAKOVÁ KANALIZÁCIA
 - NAVRHOVANÝ VODOVOD (súbeh)
 - JESTVUJÚCI VODOVOD
 - DAŽDOVÁ KANALIZÁCIA
 - TELEKOMUNIKAČNÝ KÁBEL
 - NN VEDENIE
 - VN VEDENIE
 - PLYNOVOD

- POZNÁMKA:
- INŽINIERSKE SIETE SÚ ZAKRESLENÉ LEN INFORMATÍVNE
 - PRED ZAČATÍM PRÁČ JE POTREBNÉ ICH VYTYČENIE SPRÁVCAMI
 - ROZSAH PRÍPADNÝCH PREKLÁDKOV BUDE URČENÝ NA ZÁKLADE VYTYČENIA
 - PRÍPADNÉ PREKLÁDKY BUDE VYKONANÉ PRED POKLÁDKOU KANALIZÁCIE

REVÍZIA	DÁTUM	KRESLIL	POPIS REVÍZIE

SÚRADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

KLAD LISTOV:



JESTVUJÚCA ŠTRBINOV
BUDE ODTAVENÁ Z PR

Pöyry Environment s.r.o. Bátarská 834/56, 602 00 Brno Tel: +420 541 554 111 Fax: +420 541 211 205 E-mail: trade@poyry.com http://www.poyry.cz		Hlavný inžinier projektu ING. DANIEL ŠÁBLICA		Vedúci inžinier ING. IVAN KOSTELNÝ	
Zodpovedný projektant ING. DANIEL ŠÁBLICA		Kontrolor ING. IVAN KOSTELNÝ		Základové číslo 3A 12364-88	
Výpracoval 09/2013		Stupeň dokumentácie RDS		Kódový štandard 2 1-18 - stavebná_situácia.dwg	

ZÁSOROVANIE VODOK, ODKANALIZOVANIE A ČISTENIE ODPADOVÝCH VÔD V OKRESE BYTĽA
ODKANALIZOVANIE
3. STAVBA - KANALIZÁCIA KOTĚŠOVÁ
SO 31 - KANALIZÁCIA KOTĚŠOVÁ

Príloha
STAVEBNÁ SITUÁCIA, list 5/5

Investor: SEVEROSLOVENSKÉ VODÁRE A KANALIZÁCIE, a.s., Žilina

Príloha
Mierka: 1:500
Príloha
2/5