



STOKA "A"
 KAMENINA DN300 - dĺ. 4 808,33m
 KAMENINA (Creadig) DN300 - dĺ. 126,72m

STOKA "A"
 KAMENINA DN300 - dĺ. 4 808,33m
 KAMENINA (Creadig) DN300 - dĺ. 126,72m

KLAD LISTOV:

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

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

REVÍZIA	DÁTUM	KRESLIL	POPIS REVÍZIE

SÚRADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK
 VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

PÖYRY

Pöyry Environment a.s. Botanická 834/26, 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 technický projektant: ING. DANIEL ŠABLICA	Vydal: strediare ING. IVAN KOSTELNÝ
Vypracoval: ING. DANIEL ŠABLICA	Kontroloval: ING. IVAN KOSTELNÝ	Zákazkové číslo 3A 12364.88
Dátum 09/2013	Stupeň dokumentácie RDS	Názov súboru 2_1-18 - stavbna_situacia.dwg

ZÁSBOVANE VODOU, ODKANALIZOVANE A ČISTENIE ODPADOVÝCH VÔD V OKRESE BYTČA

ODKANALIZOVANIE
3. STAVBA - KANALIZÁCIA KOTEŠOVÁ
SO 31 - KANALIZÁCIA KOTEŠOVÁ

Príloha

STAVEBNÁ SITUÁCIA, list č.2

Investor
SEVEROSLOVENSKE VODARNE A KANALIZÁCIE, a.s., Žilina

Merka	Príloha
1:500	2/2