



**1. stavba
ZÁSOBOVACÍ RAD - RAD K2 - 3,891 80 km
HDPE PE 100 - PN 10 - 160x9,5 mm - 3281,80 m**

KLAD LISTOV:

- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8
- 9
- 10

PODCHOD POD POTOKOM ROVNIANKA PREKOPANÍM
ULOŽENIE DO SKLOLAM. CHRÁN. DN 250 S OBETNOVANÍM
dĺžky 10,50m

OPEVNENIE DNA A BREHOV KAMENNÁ ROVNANNA š. 10,0m
LOMOVÝ KAMENĚ (50-80kg)

BETÓNOVÝ PRAH 1,0x1,0m (š x v)
KAMENNÁ ROZPRESTIERKA š. 1,5m
LOMOVÝ KAMENĚ (50-80kg)

PODCHOD POD ŠT. CESTOU II/541-chm 3,422
PRETLAČENIE OCELOVEJ CHRÁNIČKY 273x10,
dĺžky 15,00m

- POZNÁMKA:**
- INŽINIERSKÉ SIETE SÚ ZAKRESLENÉ LEN INFORMATÍVNE
 - PRED ZAČATÍM PRÁČ JE POTREBNÉ ICH VYTÝČENIE SPRÁVCAM
 - ROZSAH PRÍPADNÝCH PREKLÁDOK BUDE URČENÝ NA ZÁKLADE VYTÝČENIA
 - TRASY NAVRHOVANÝH VODOVODNÝCH PRÍPOJK VYZNAČENÉ V SITUÁCIÍ SÚ ORIENTAČNÉ
 - TRASA BUDE SPRESNENÁ PODLA POŽIADAVIEK VLASTNÍKA PRÍPOJKY
 - PRI NÁPOJENÍ BYTOVÝCH DOMOV JE UVAŽOVANÉ S 1 VODOVODNOU PRÍPOJKOU PRE CELÝ OBJEKT (V ZMYSLE ZÁKONA O VEREJNÝCH VODOVODOCH A VEREJNÝCH KANALIZÁCIÁCH)

REVÍZIA	DÁTUM	KRESLIL	POPIS REVÍZIE

SÚRADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bp
PLATÍ AJ PRE SO 04 03.1, SO 04 03.2

PÖYRY

Pöyry Environment a.s. Botanická 834/26, 602 00 Brno Tel: +420 541 554 111 Fax: +420 541 211 205 E-mail: trade.wcz@poyry.com http://www.poyry.cz		E-mail: trade.wcz@poyry.com http://www.poyry.cz	
Zodpovedný projektant ING. EVA ŽIVČOVÁ	Hlavný inžinier projektu ING. DANIEL ŠABLICA	Viedúci stavebník ING. IVAN KOSTELNÝ	
Vypracoval MARTIN VALLÁŠ	Kontroloval ING. IVAN KOSTELNÝ	Základové číslo 3A 12364.88	
Dátum 09/2013	Stupeň dokumentácie RDS	Názov súboru E04-01_2_SITUACIA.dwg	

ZÁSOBOVANIE VODOU, ODKANALIZOVANIE A ČISTENIE ODPADOVÝCH VÔD V OKRESE BYTČA

ZÁSOBOVANIE VODOU
E. Dokumentácia stavebných objektov
E.4 1. stavba - SO 04 VODOVOD KOTESOVÁ

Príloha **SO 04 01 ZÁSOBNÉ POTRUBIE Z VODOVODU VEĽKÉ ROVNÉ**
SITUÁCIA - 3.časť

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

Mierka	Príloha
1 : 500	E.04.01-2.3