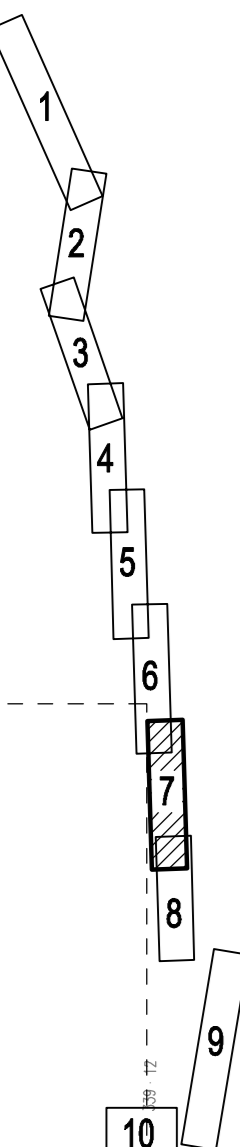
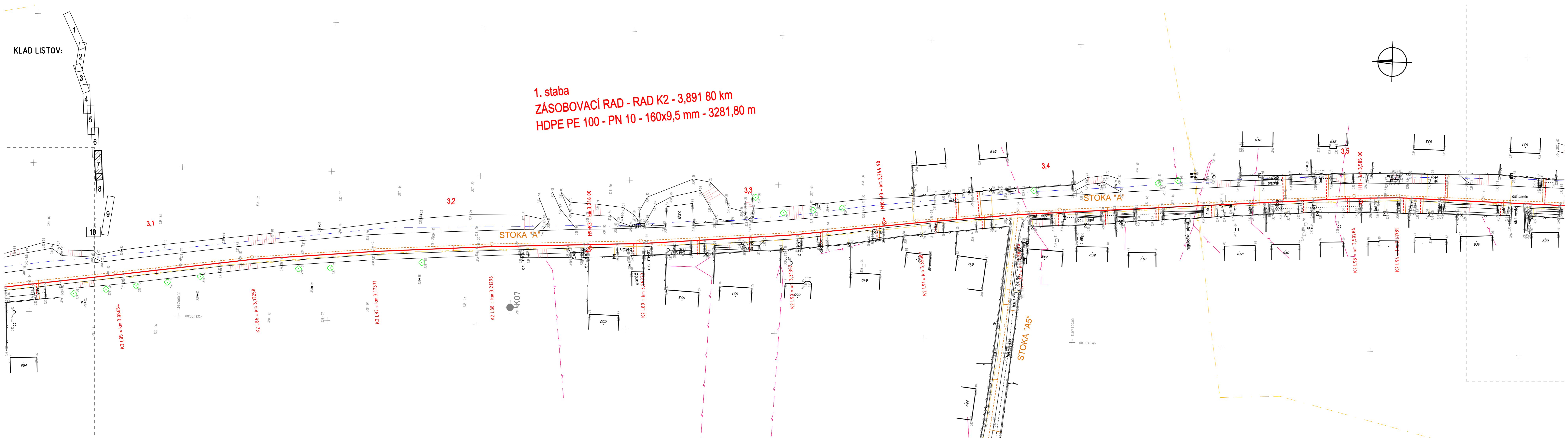


KLAD LISTOV:



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



- POZNÁMKA:**
- INŽINIERSKÉ SIETE SÚ ZAKRESLENÉ ILEN INFORMATÍVNE
 - PRED ZAČATÍM PRÁČ JE POTREBNÉ ICH VYTÝČENIE SPRÁVCAMI
 - ROZSAH PRÍPADNÝCH PREKLÁDKOV BUDE URČENÝ NA ZÁKLADE VYTÝČENIA
 - TRASY NAVRHOVANÝCH VODOVODNÝCH PRÍPOJKOV VYZNAČENÉ V SITUÁCIÍ SÚ ORIENTAČNÉ
 - TRASA BUDE SPRESNENÁ PODĽA 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: BpV
PLATÍ AJ PRE SO 04 03.1, SO 04 03.2

Pöyry Environment a.s. Botanická 834/26, 602 00 Brno Zodpovedný projektant ING. EVA ŽIVČOVÁ	Tel: +420 541 554 111 Fax: +420 541 211 205 Hlavný inžinier projektu ING. DANIEL ŠABLICA	E-mail: trade.wcz@poyry.com http://www.poyry.cz Vodár: asst@wcz.cz ING. IVAN KOSTELNÝ
Výpracoval MARTIN VALLÁŠ	Kontroloval ING. IVAN KOSTELNÝ	Zákazníkové číslo 3A 12364.88
Dátum 09/2013	Stupeň dokumentácie RDS	Názov súboru ED04_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 KOTEŠOVÁ

Príloha SO 04 01 ZÁSOBNÉ POTRUBIE Z VODOVODU VEĽKÉ ROVNÉ

SITUÁCIA - 7.časť

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

Merka	Príloha
1:500	E.04.01-2.7