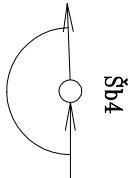
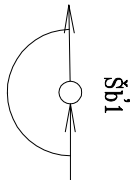


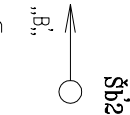
LOKALITA	obec ČERVENÝ KLÁŠTOR	
DRUH POVRCHU	ZELENÝ PÁŠ, TRÁVA, NAVRHOVANÁ MESTNÁ (OBECNÁ) KOMUNIKÁCIA	
VZDIALENOSŤ ŠACHIET	37,0	37,0
OZNAČENIE ŠACHTI		



Šb4



Šb1



Šb2

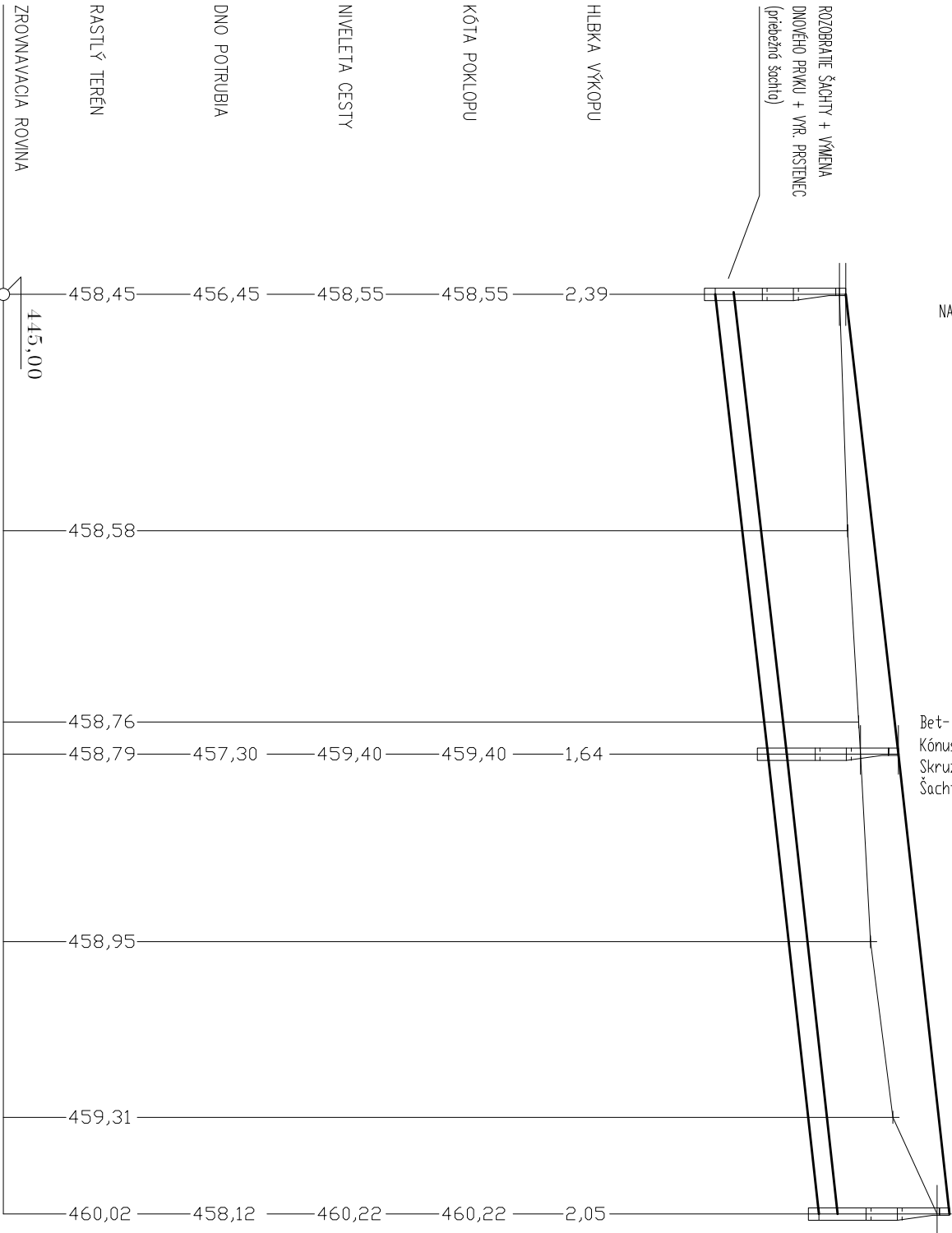
POZDÍŽNY PROFIL VETVA ”B”

M 1 : 500/100

EXISTUJÚCA ŠACHTA Šb4
na kanalizačnej vetve „B„
NAVRHOVANÁ DOD. NOVEJ ŠACHTY

Bet-liat. poklop BEGU D 40t, h=160mm
Kónus TBS 100/65-60, h=680 mm
Škruz TBH 100-50, h=500 mm
Šachtové dno TBS 100/93, h=930 mm

Bet-liat. poklop BEGU D 40t, h=160mm
Kónus TBS 100/65-60, h=680 mm
Škruz TBH 100-50, h=500 mm
Šachtové dno TBS 100/93, h=930 mm



STANIČENIE m	0,0	37,0	74,0
SKLON ‰ DĽŽKA m	2,2973%	37,0	2,216%
MATERIÁL PROFILUmm DĽŽKA m	PVC-KGEM 315/9,2 – SN 8 – 74,0m	37,0	2,216%
KAPACITA l/s RÝCHLOSŤ m/s	200,12	2,848	196,09
NÁVR.PRJETOK l/s RÝCHL. m/s	0,05		2,791

PRED ZEMNÝMI PRÁCAMI JE POTREBNÉ VYTÝČIŤ VŠETKY PODZEMNÉ VEDENIA. PRED VYTÝČENÍM KANALIZAČNEJ SIETE PRIZVAŤ VŠETKY DOTKNUTÉ ORGANIZÁCIE, ABY ZAULALI POTREBNÉ STANOVISKO.

POČAS VÝSTAVBY MUSÍ DODÁVATEĽ STAVEBNÝCH A MONTÁŽNYCH PRÁČ DODRŽIAVAŤ A RIEŠEKTOVAŤ USTANOVENIA VŠETKÝCH PLATNÝCH VYHLÁŠOK, AKO AJ OSTATNÝCH ZÁKONNÝCH USTANOVENÍ PRÍSLUŠNÝCH NORIEM A PREDPISOV.

JE ZAKÁZANÉ ZRIADOVAŤ SKLÁDKY MATERIÁLU A ZRIADOVAŤ STAVEBNÉ DVORI POČAS VÝSTAVBY NA EXISTUJÚCICH PODZEMNÝCH VEDENÍ A ZARIADENÍ.


PRI AKÝCHKOLIEK PRÁČACH, KTORÝMI MÔŽU BYŤ OHROZENÉ ALEBO POŠKODENÉ ZARIADENIA, JE STAVEBNÍK POVINNÝ VYKONAŤ VŠETKY OBJEKTÍVNE ÚČINNÉ OCHRANNÉ OPATRENIA TÝM, ŽE ZABEZPEČÍ:

- PRED ZAČATÍM ZEMNÝCH PRÁČ VYTÝČENIE A VYZNAČENIA POLOHY ZARIADENÍ (VEDENÍ) PRIAMO NA POVRCHU TERÉNU
- PREUKÁZATEĽNÉ OBOZNÁMENIE ZAMESTNANCOV, KTORÝ BUDÚ VYKONÁVAŤ ZEMNÉ PRÁČE, S VYTÝČENOU A VYZNAČENOU POLOHOU TOHTO ZARIADENIE (VEDENIA) A TIEŽ S PODMIENKAMI, KTORÉ BOLI NA JEHO OCHRANU STANOVENÉ.
- UPOZORNENIE ZAMESTNANCOV VYKONÁVAJÚCICH ZEMNÝCH PRÁČE NA MOŽNÚ POLOHOVÚ ODCHÝLKU ± 300mm SKUTOČNÉHO ULOŽENIA ZARIADENIA (VEDENIA) OD VYZNAČENEJ POLOHY NA POVRCHU TERÉNU
- UPOZORNENIE ZAMESTNANCOV, ABY PRI PRÁČACH V MIESTACH VÝSKYTU VEDENÍ A ZARIADENÍ PRACOVALI S NAJVÄČŠOU OPATRNOSŤOU A BEZPODMIENEČNE NEPOUŽÍVALI NEVHODNÉ NÁRADIE (napr. hĺbiace stroje...)
- ABY BOLI ODKRYTÉ ZARIADENIA RIADNE ZABEZPEČENÉ PROTI AKÉMKOLIEK OHROZENIU, KRÁDEŽI A POŠKODENIU VO VZDIALENOSTI 1,5m NA KAŽDÚ STRANU OD VYZNAČENEJ POLOHY ZARIADENIA (VEDENIA)
- STANOVENÉ ZHUTNENIE POD KÁBLAMI, VEDENIAMI, POTRUBIAMI PRED JEHO ZAKRYTÍM (ZASYPANÍM)
- BEZODKLADNÉ OZÁMENIE KAŽDÉHO POŠKODENIA ZARIADENIA (VEDENIA)
- OVERENIE VÝŠKOVÉHO ULOŽENIA ZARIADENIA RÚČNÝMI SONDAMI

PRI NAKLADANIE SO STAVEBNÝMI ODPADMI JE NUTNÉ DODRŽAŤ NÁSLEDOVNÉ PODMIENKY:

- PÔVODCA ODPADOV ZODPOVEDÁ ZA NAKLADANIE SO STAVEBNÝMI ODPADMI A JE POVINNÝ PLNÍŤ POVINNOSTI PODĽA PLATNÉHO ZÁKONA O ODPADOCH
- V PRÍPADE, ŽE PRI VYKONÁVANÍ STAVEBNÝCH PRÁČ VZNIKNÚ AJ INÉ ODPADY AKO SÚ PREDPOKLADANÉ, JE DODÁVATEĽ POVINNÝ S NIMI NAKLADAŤ V SÚLDE SO ZÁKONOM O ODPADOCH A ODVOZDAŤ ICH OPRAVÁVNEJ OSOBE NA ZHODNOTENIE
- PRI KOLAUDÁCII STAVBY JE POTREBNÉ PREDLOŽIŤ DOKLADY O SPÔSOBE ZHODNOTENIA ALEBO ZNĚŠKODNENIA VŠETKÝCH ODPADOV, KTORÉ VZNIKNU REALIZ. STAVBY, SPOLU S MATERIÁLOVOU BILANCIOU T.J. MNOŽSTVOM VZNIKNUTÝCH ODPADOV ZO STAVBY A MNOŽSTVOM ZHODNOTENÝCH AL. ZNĚŠKODNENÝCH ODPADOV V ZMYSLE ZÁKONA O ODPADOCH.

VED. PROJEKTANT				ZODP. PROJEKTANT		VYPRACOVÁVAL		KONTROLOVAL	
Ing. TUŽINSKÝ				Ing. TUŽINSKÝ		Ing. REGÉŠ		Ing. TUŽINSKÝ	
f.l.l.				f.l.l.				f.l.l.	
Kroj:				PREŠOVSKÝ		Miesto:		ČERVENÝ KLÁŠTOR	
Investor:				OBEC Č. KLÁŠTOR		Okres:		KEŽMAROK	
Stavba									
ROZŠÍRENIE STOKOVEJ SIETE V OBCI Č. KLÁŠTOR									
„LOKALITA KVAŠNÉ LÚKY A RYBNÍKY, - 2. etapa									
SO 01 KANALIZÁCIA									
Stavba									
POZDÍŽNY PROFIL VETVY „B”									

 PRORAZ spol. s r. o. Dlhé Hony 5079/7, 058 01 POPRAD	
Formát :	2 x A4
Dátum:	10/2017
Stupeň:	UP+SP
Číslo proj.:	
Arch. číslo:	
Mierka: 1: 500/100	Číslo prílohy 02