

4/12

STAVAJICI PRIPOLKA  
PITNE VODY DN 50

STAVAJICI SEPTIK  
5,00 m<sup>3</sup>

CHATY  
JAVOROVY VRCH  
TYRA c.p. 588

160

HDS  
+ EL.

1077/5

1077/9

LEGENDA :

- STAVAJICI VODOVODNI PRIPOLKA K OBJEKTU CHATY DN 50
- PODZEMNI PRIPOLKA NN CEZ, a.s. K OBJEKTU CHATY
- OCHRANNE PASMO VODOVODU 1,50 m
- NOVA PRIPOLKA NN KE DMYCHADLUKOVY A KALOVYHO SILY
- NOVA PRIPOLKA VZDUCHU K COV V CHRANICE KOPOFLEX DN 50
- SPLASKOVA KANALIZACE PVC DN 150 SN 8
- DOSAH VLVU ZASAKOVANI VSAKOVACHO OBJEKTU DO 5,00 m
- DMYCHADLO D1, D2

OCHRANNE PASMO VODOVODNI  
PRIPOLKY 1,50 m OD LICE  
POTRUBI NA KAZDOU STRANU

SBERAC A  
PVC DN 150  
DELKA 27,20 m

PRIPOLKA NN K COV  
CYKY 3J x 4,00 mm<sup>2</sup>  
DELKA 23,39 m

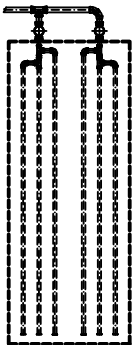
1077/9

VSAKOVACI OBJEKT  
4,00 m x 10,00 m, H = 1,90 m  
+ VSAKOVACI DRENAZNI POTRUBI  
DN 100 TS SITREX NEBO  
ACODRAIN CDT

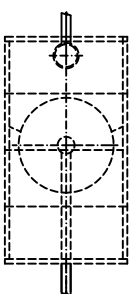
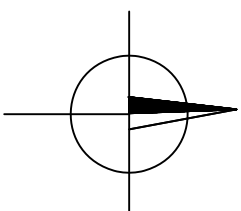
SBERAC B  
PVC DN 150  
DELKA 8,55 m

SBERAC B-1  
PVC DN 150  
DELKA 1,05 m

DOSAH VLVU ZASAKOVANI  
DO 5,00 m



VSAKOVACI OBJEKT  
4,00 m x 10,00 m, H = 1,90 m  
+ VSAKOVACI DRENAZNI POTRUBI  
DN 100 TS SITREX NEBO  
ACODRAIN CDT



KONTENEROVA COV 40 EO  
ROZMERY : DELKA 4000 mm, SIRKA 2160 mm, VYSKA 3000 mm  
OBJEM DENTRIKACNI ZONY 3,58 m<sup>3</sup>  
OBJEM NITRIKACNI ZONY 8,34 m<sup>3</sup>  
OBJEM DOSAZOVACI NADRZE 3,88 m<sup>3</sup>  
CELKOVY OBJEM VODY V COV 15,80 m<sup>3</sup>  
VYSKA HLADINY 2,06 m, INSTALOVANY PRIKON DMYCHADLA 0,45 kW  
NAPETI 230/380 V , JISTENI KABELU 6 A , PRIVODNI KABEL NN CYKY-J 3 x 4,00 mm<sup>2</sup>

ATYRICKE KALOVE SILO Z ZEBROVANEHO PP TL. 80 mm  
ROZMERY : DELKA 4000 mm, SIRKA 670 mm, VYSKA 3000 mm  
V = 4,00 m<sup>3</sup> , PROVZDUSNOVANE KRUHOVYMI ELEMENTY DMYCHADLEM  
VYBAVENE UZAMKATELNYM POKLOPEM A POTRUBIM PRO ODTAH KALU FEKALNIM VOZEM

PROJEKTOVA DOKUMENTACE JE CHRANENA AUTORSKYM ZAKONEM

Ing. Zdenek Kociach projektova cinnost ve vystavbe		Drahoteice 151 373 41 Drahoteice mobil: 603 453 968 ICO : 46135138 DIC : CZ46135138	Vypracoval Ing. Kociach Zdenek
Akce Turisticka chata Javorovy, Tyra c.p. 58 – COV STATUTARNI MESTO TRINEC JABLUNKOVSKA 160, 739 61 TRINEC p.c. 1077/5, p.c. 1077/9, k.u. TYRA COV, SPLASKOVA KANALIZACE A VSAKOVACI OBJEKT			Kreslil Ing. Kociach Zdenek
Nazev prilohy KOORDINACNI SITUACE STAVBY M 1 : 250			Zodp. projektant Ing. Kociach Zdenek
			Investor Mesto Trinec
			Obec Trinec
			Stupen PDPs
			F A4 2 A4
			Datum LISTOPAD 2024
			Meritko M 1 : 250
			C. prilohy C.3.