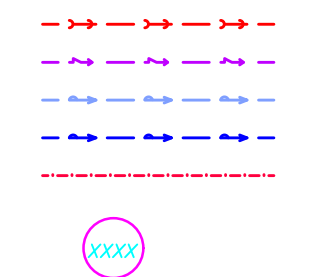


Gravitační kanalizace		
Název stoky	PVC SN 12 DN 300 délka stoky (m)	PVC SN 12 DN 250 délka stoky (m)
A	461,9	438,5
AA		342,1
AA-1		314,3
AB		318,7
AB-1		31,7
AC		287
AC-1		95
AD		296,2
AE		121,2
AE-1		85,5
AF		127,7
AG		56,1
AH		64,9
Celkem (m)	461,9	2578,9
Suma (m)	3040,8	

Gravitační kanalizační přípojky	
PVC SN 8 DN 150	
počet (ks)	104
délka (m)	624

Přeložka vodovodu	
PE100 RC 160x14,6, SDR11, PN16 s ochrannou vrstvou.	
délka (m)	95,7

- Legenda :
- Projekované inženýrské sítě
 - Projekované kanalizační gravitační
 - Projekované přípojky NN
 - Projekované přípojky vody
 - Projekované přeložky vodovodu
 - Projekované veřejné části kanalizačních přípojek
 - Pozemky dotčené stavbou



FIALA PROJEKTY S.R.O.
 Projektová a inženýrská činnost

Investor: OBEC TŘEBŠKO, TŘEBŠKO čp. 4, 262 42 ROZMÍTAL P. T.

CUJMA	Thelma	Člen	Přítom	Kop	Středošev	Kontakt investora	www.fiala.cz
Výkonatel	Marek Fiala	Projektant	Marek Fiala	Ve zjednocení	Ing. Ivan Fiala	Stupně	DFB
					Kontrolní	Ing. Ivan Fiala	Datum
							12.2011
							Formát
							15:81
							Číslo zakázky
							319.07
							MM/RR
							1:1000
							Číslo paré
							Číslo přílohy

**SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
A ČOV TŘEBŠKO**

KATASTRÁLNÍ SITUÁČNÍ VÝKRES

C3