
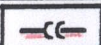
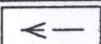
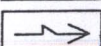
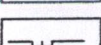
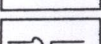
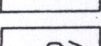




HLAVNÍ ÚDAJE O ČOV

DOMOVNÍ ČIŠTÍRNA ODPADNÍCH VOD TYP SILT 2
 KAPACITA 1 až 4 EKV. OBYVATEL
 ZATÍŽENÍ BSK 60 AŽ 240 g/den
 MNOŽSTVÍ ODPADNÍ VODY 0,15 až 0,6 m3/den
 PŘÍKON DMYCHADLA 40 W/230 V
 PRŮMĚR NÁDRŽE SILT 2 - prům. 1200 mm
 VÝŠKA NÁDRŽE 1600 mm (ZÁKLADNÍ)
 VÝŠKA OSY POTRUBÍ NÁTOKU U TYPU STANDARD 1200 mm OD DNA ČOV
 VÝŠKA OSY POTRUBÍ ODTOKU 1100 mm OD DNA ČOV
 UČINNOST BSK 96,7 %
 UČINNOST NL 95 %
 CELKOVÁ HMOTNOST 110 kg

LEGENDA:

-  SPLAŠKOVÉ ODPADNÍ VODY
-  VYČIŠTĚNÉ ODPADNÍ VODY
-  VZDUCH PRO ČOV OD DMYCH.
-  EL. VEDENÍ NN
-  PLYNOVOD
-  TELECOM
-  VODOVOD

MĚSTSKÝ ÚŘAD TŘINEC
 odbor stavebního řádu
 a územního plánování 6

*ověřeno 1.11.2012
 Mgr. Heřt / 41631/2012/SŘa 47
 M. Křehovský*

POZNÁMKA:

PRO SITUOVÁNÍ HRDEL PŘÍTOKU A ODTOKU PLATÍ PŮDORYS ČOV
 A VÝKRES SITUACE (DISPOZICE ČOV)
 PŘED REALIZACÍ STAVBY JE NUTNÉ VYTÝČIT PODZEMNÍ
 INŽENÝRSKÉ SÍTĚ, ABY NEDOŠLO K JEJICH POŠKOZENÍ.
 PROJEKT JE ZPRACOVÁN V ROZSAHU PRO ŠTAVEBNÍ POVOLENÍ. PŘI REALIZACI
 OSAZENÍ ČOV NUTNO PŘÍZPŮSOBIT SKUT. VÝŠKOVÉMU PROVEDENÍ KANALIZACE.



± 0,000 = PODLAHA 1NP R.D. = RELATIVNÍ VÝŠKA

NAVRHL : EKOSILT s.r.o. ŠVARDALOVÁ A.		EKOSILT, s.r.o.	
INVESTOR : TOMÁŠ BRZUSKA, KYSUCKÁ 1789/3, 737 01 ČESKÝ TĚŠÍN		RESSLOVA 1 779 00 OLOMOUC TEL. 58 542 07 (75)	
ČOV PRO RODINNÝ DŮM v k.ú.ROPICE, parc.č.1010/9. ČOV SILT 2 - STANDARD		FORMÁT	2 A4
		DATUM	05/2012
MĚŘÍTKO: 1:250		STUPEŇ	SP
		Č.ZAKÁZKY	1411/12
OBSAH VÝKRESU : SITUACE - DISPOZICE KANALIZACE + ČOV		D.3.	