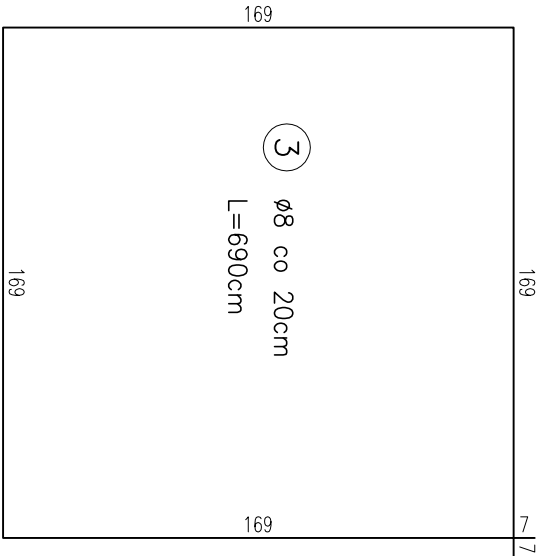
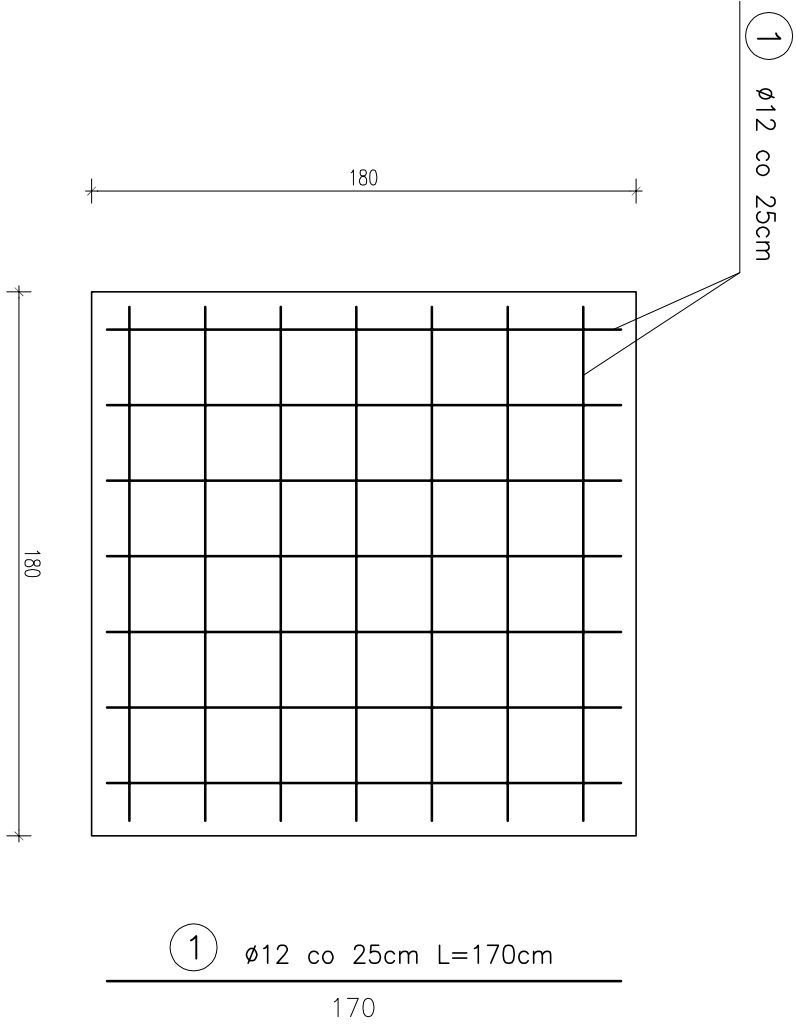


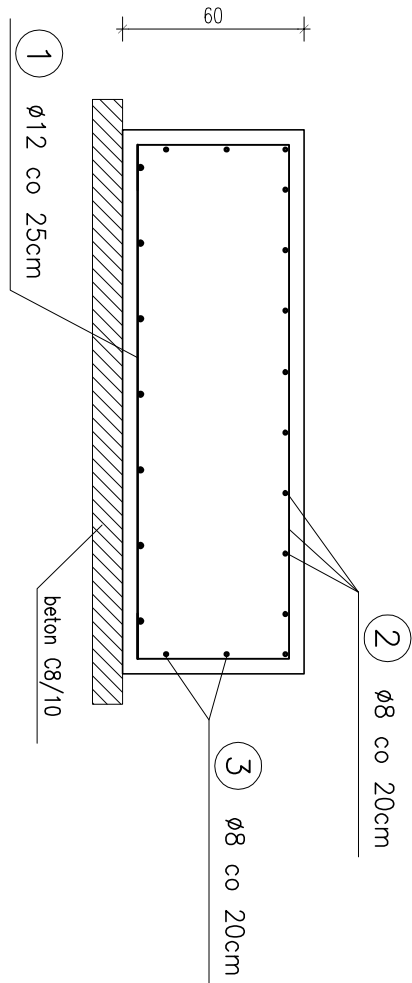
FUNDAMENT POD FILTR ODŻELAZIACZA

3 szt.

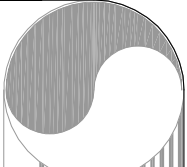
1:25



beton	C 16/20
stal	A-IIIN (RB500W) #
	A-0 (St0S) Ø
Cnom = 50mm	
Cmin = 40mm	



ZESTAWIENIE ZBROJENIA							
Fundament pod filtr odżelaziacza							
Nr	Średnica [mm]		Długość [cm]	Ilość [szt.]	DŁUGOŚĆ CAŁKOWITA		
	Φ	#			St0S	RB500W	# 12
1		12	170	14			23,8
2	8		300	20	60		
3	8		690	3	20,7		
DŁUGOŚĆ OGÓŁEM [m]					60		23,8
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]					0,395		0,888
MASA OGÓŁEM [kg]					23,7		21,134
MASA RAZEM [kg]					23,70		21,13
MASA RAZEM [kg] 3 szt.					71,10		63,40



HYDROTERM

BIURO PROJEKTOWO – INWESTYCYNIE

82-200 MALBORK Al. Wojska Polskiego 90A/0 tel. (0-55) 272-70-81 e-mail: biuro@hydrotERM.strefa.pl NIP579-113-23-72

ZADANIE:

MODERNIZACJA STACJI UZDATNIAMIA WODY W JODŁOWIE

LOKALIZACJA:

JODŁOWKA, OBR. SZROPY, GMINA STARY TARG
DZ. NR 254/47

TYTUŁ RYS.

FUNDAMENT POD FILTR ODŻELAZIACZA

Projektant

branża konstrukcyjna

inż. Jarosław Czerniak

upr. nr 387/Gd/2002

Asystent

mgr inż. Marcin Myszka

Skala

1:25

Nr rys.

K-6

Data

maj 2016r.