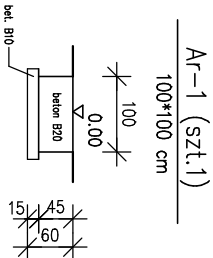
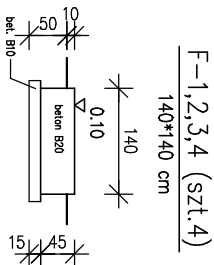
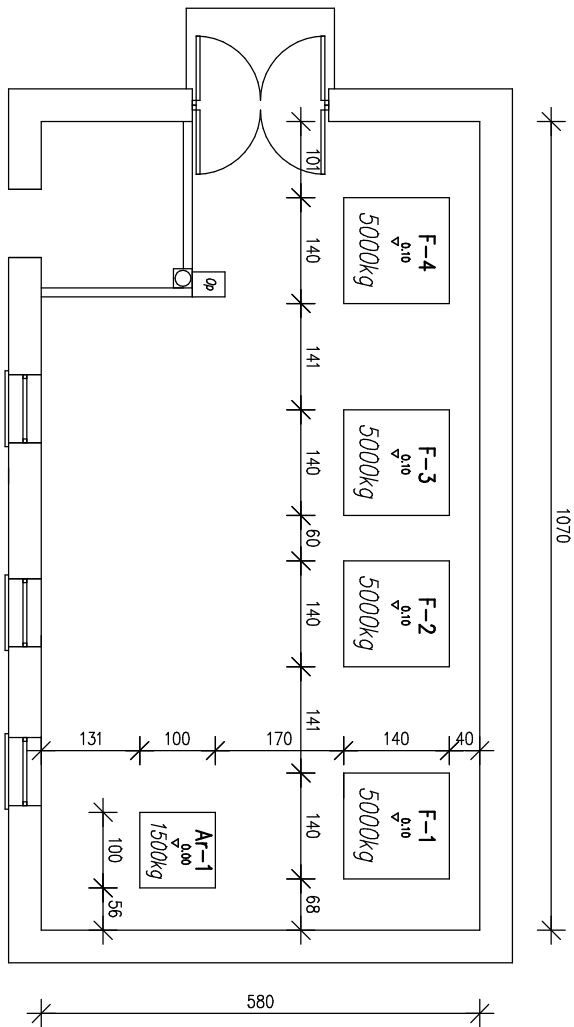


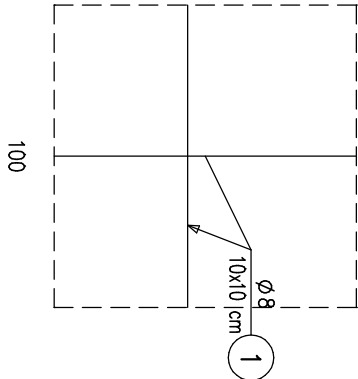
FUNDAMENTY POD URZĄDZENIA 1:100



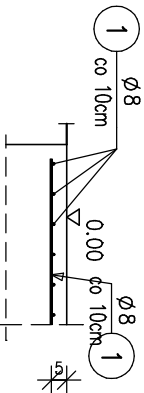
usytuowanie fundamentów pod urządzenia 1:100

zbrojenie góry fundamentów 1:25

powierzchnia fundamentów – 19,92 m²



1 m² siatki
20,0*1,02*0,395 = 8,06 kg/m²
pow. fund = 8,84 m²
G = 8,84*8,06 = 72 kg



UWAGA:
1. Grunt pod fundamentami
zgodzić do Is=0,98

BETON B20
STAL St0

Opiekt	Rozbudowa z przebudową ujęcia wody w miejscowości Rutki Nowe			
Adres	Działka nr 427, 67/2 w Rutki Nowe, gm. Augustów			
Inwestor	Gmina Augustów, ul. Wojska Polskiego 51, 16-300 Augustów			
Przedmiot rysunku	FUNDAMENT POD URZĄDZENIA		Skala	1:100
	Imię i nazwisko	Specjalność	Nr uprawnień	Data
Projektant:	mgr inż. Stanisław Trosko	konstrukcje budowlane	BK 102/79	30.11.2015
Sprawdzający:	mgr inż. Krzysztof Strzyżek	konstrukcje budowlane	PDL/0091/P00K/09	30.11.2015