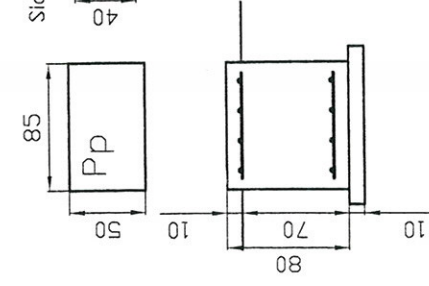
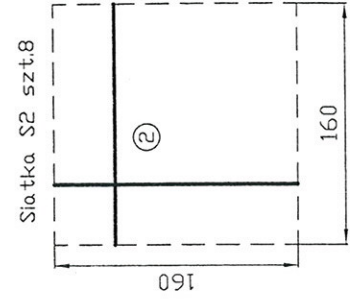
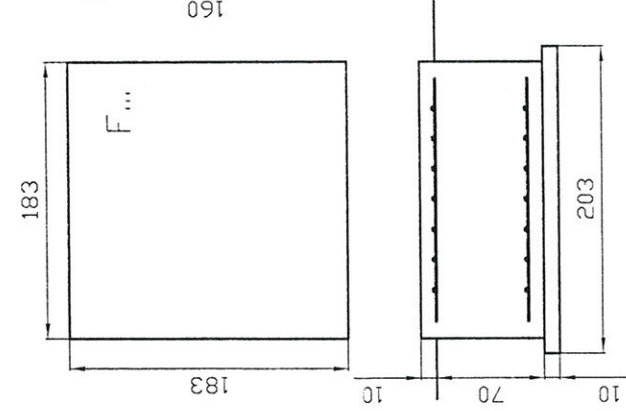
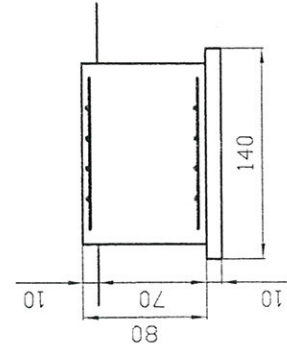
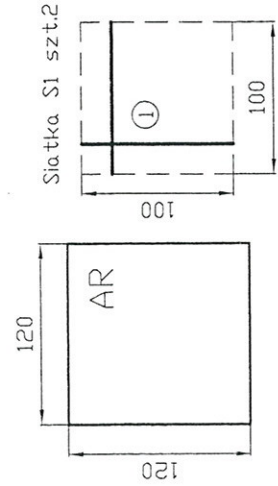
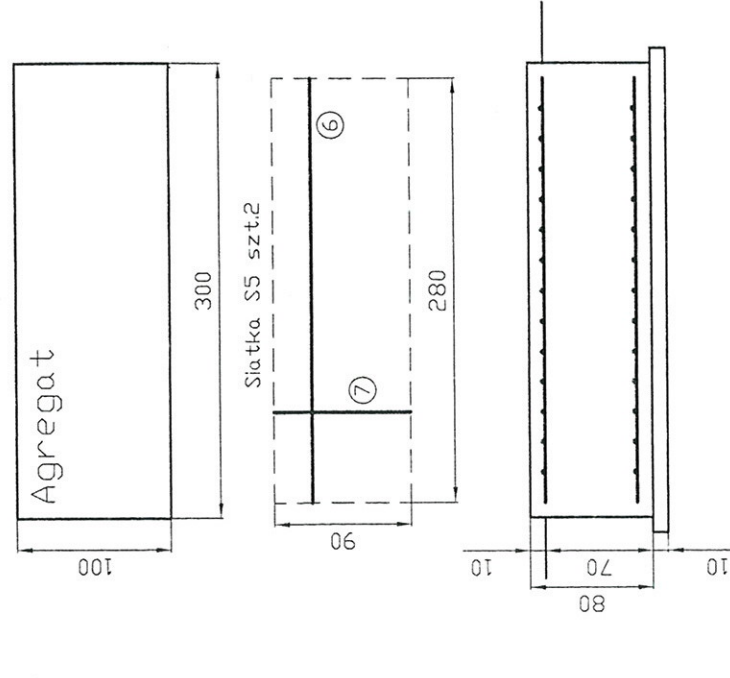


Fundamenty



WYKAZ ZBROJENIA

Nr pręta	Średnica		Liczba		Długość		Długość ogólna	
	[mm]	[szt.]	[m]	[m]	[m]	[m]	[m]	[m]
1	Ø10	16	1,0	1,0	16,0	16,0	16,0	16,0
2	Ø10	112	1,6	1,6	179,2	179,2	179,2	179,2
3	Ø10	26	0,4	0,4	10,4	10,4	10,4	10,4
4	Ø10	4	0,7	0,7	2,8	2,8	2,8	2,8
5	Ø10	4	1,7	1,7	6,8	6,8	6,8	6,8
6	Ø10	10	2,8	2,8	28,0	28,0	28,0	28,0
7	Ø10	26	0,9	0,9	23,4	23,4	23,4	23,4
Długość razem			[m]		266,6		266,6	
Masa jednostkowa			[kg/m]		0,617		0,617	
Masa razem			[kg]		164,49		164,49	
Masa ogólna			[kg]		165,00		165,00	

OBIEKT	Rozbudowa i przebudowa stacji uzdatniania wody w PERLEJEWIE			Rys. Nr 14
ADRES	Projekt architektoniczny			
PRZEDMIOT	Fundament pod filtry			
SKALA I NR RYSUNKU	Skala 1: 50			
1. Projektant nr upr. bud	inż. TADEUSZ WYSZKOWSKI			
2. Sprawdzający nr upr. bud	BŁ/149/79 specj. konstr.-budowlana			
DATA	PODPISY			
1.	2. inż. KRZYSZTOF STAROSTA			
30 06 2009 r.	BŁ/136/88 specj. konstr.-inżynierska			