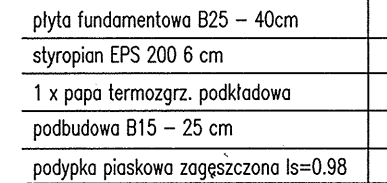
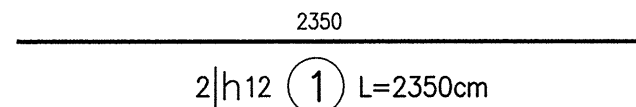


**STAROSTWO POWIATOWE**  
w Białymstoku  
**WYDZIAŁ ARCHITEKTURY**  
15-560 Białystok, ul. Borsucza 2  
tel. 05-740-39-72

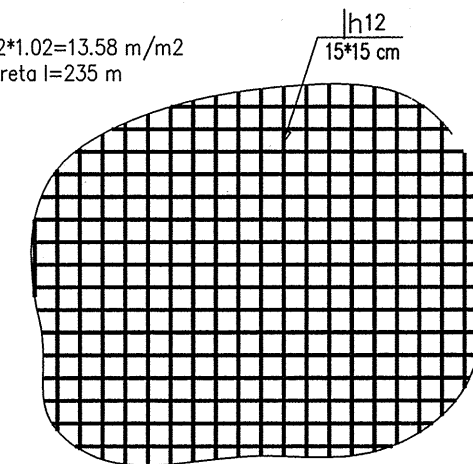


WYKAZ ZBROJENIA					
Nazwa elementu: <b>ELEM</b>		Wykonać: <b>LICZ</b> szt	Masa 1 elementu: <b>MASA1</b> kg		Masa całkowita: <b>MASAC</b> kg
Nr pręta	Średnica	Liczba [szt]	Długość JEDN	Długość ogólna [m]	
	[mm]			A-IIIIN  h12	Uwagi
1	h12	2	2350	47	
2	h12	2	1596	31.92	
3	h12	59	93	54.87	
4	h12	69	143	98.67	4 szt/m2
Długość razem			[m]	232.46	
Masa jednostkowa			[kg/m]	0.888	
Masa razem			[kg]	206.4	
Masa ogólna			[kg]	206	

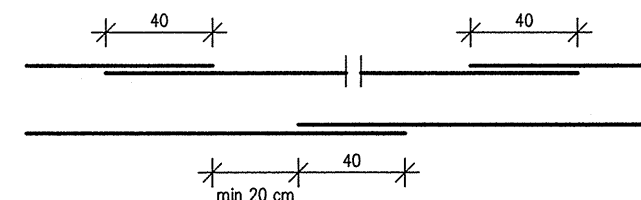


SIATKA S-1  
F=17.35 m2  
1 m2=6.66\*2\*1.02=13.58 m/m2  
dług. zast. preta l=235 m

siatka S1 szt.2



Łączenie prętów (wg PN-B-03264:2002r.)



Objekt	Rozbudowa i przebudowa (modernizacja) stacji uzdatniania wody wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną i zagospodarowaniem terenu na działce o nr ewid. 89/1 w Jeżewie gm. Tykocin				
Adres	Działka nr 89/1 Ubręb: 200212__5.0007 Jeżewo Stare; gm. Tykocin				
Inwestor	Gmina Tykocin; ul. 11 Listopada 8; 16-080 Tykocin				
Przedmiot rysunku	FUNDAMENT POD ZBIORNIK I <b>WYRÓBNAUCE</b> 			Skala	Nr.rys <b>11</b>
	Imię i nazwisko	Specjalność	Nr uprawnień	Data	Podpis
Projektant:	inż. Tadeusz Wyszowski	Konstrukcyjna i Architektoniczna	BI/27/72; BI/49/79	08.08.2016	
Sprawdzający:	inż. Roman Żero	Konstrukcyjna i Architektoniczna	BI/108/92; BI/31/81	08.08.2016	