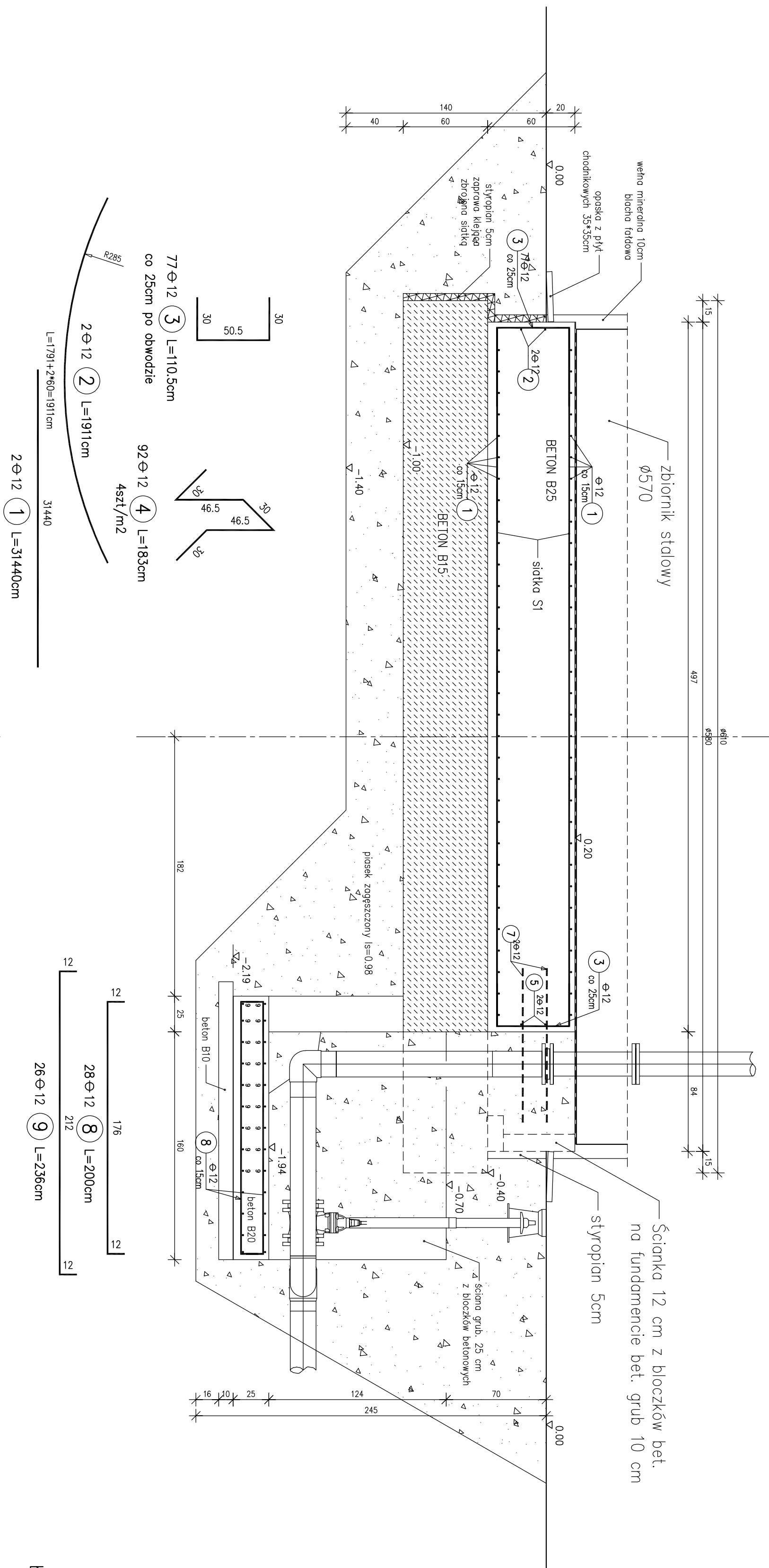
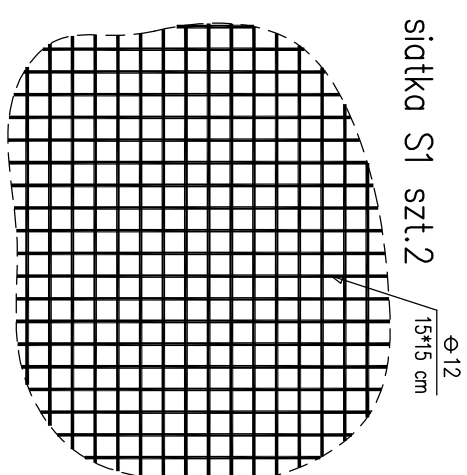


FUNDAMENT POD ZBIORNIK szt.1 1:25

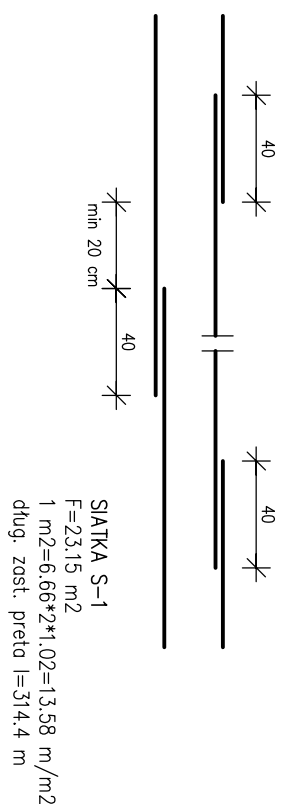


WYKAZ ZBRÓJENIA

Nazwa elementu	Wartość	Masa i	Masa całkowita		
Elem	UŁC. szt.	MASALN. kg	MASYSC. kg		
Nr próto	Średnica	Łączno	Długość	Długość ogólna	Uwagi
	[mm]	[szt.]	dom	A-III	
1	612	2	31440	628,8	
2	612	2	1911	38,92	
3	612	77	110,5	85,09	co 25cm po słowidzie
4	612	92	183	168,36	442/m2
5	612	2	253,5	5,07	
7	612	4	100	4	
8	612	28	200	56	
9	612	28	236	61,36	
Długość rozem			[m]	1046,9	
Masa jednostkowa			[kg/m]	0,888	
Masa rozem			[kg]	9236	
Masa ogólna			[kg]	930	

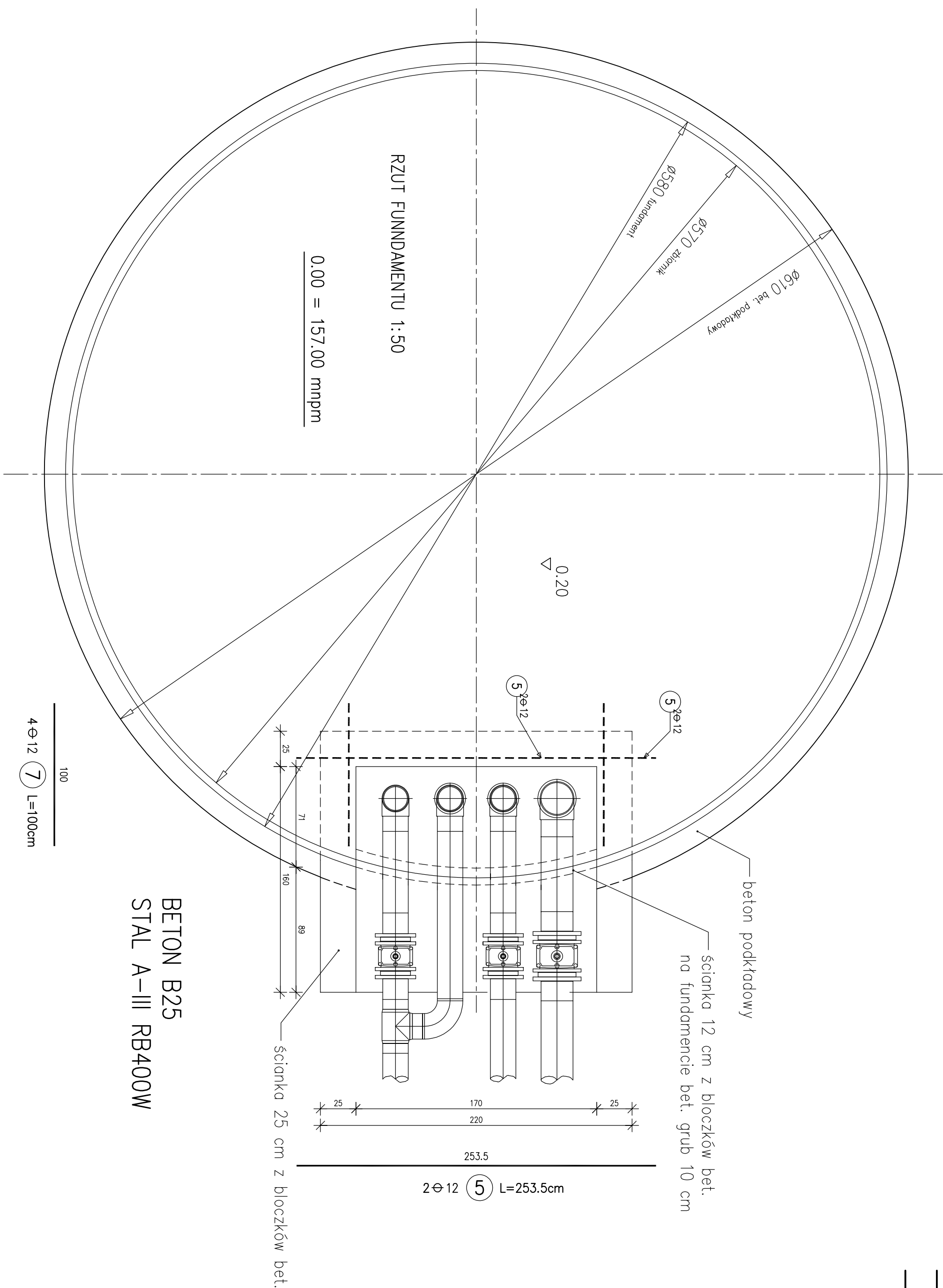


Łączenie prętów (wg PN-B-03264:2002r.)



UWAGA:

1. Dno zbiornika stalowego przy króćcach rur wzmocnić profilami stalowymi przyspawanymi od wewnątrz do dna.
xxxxxxxx

[illegible]