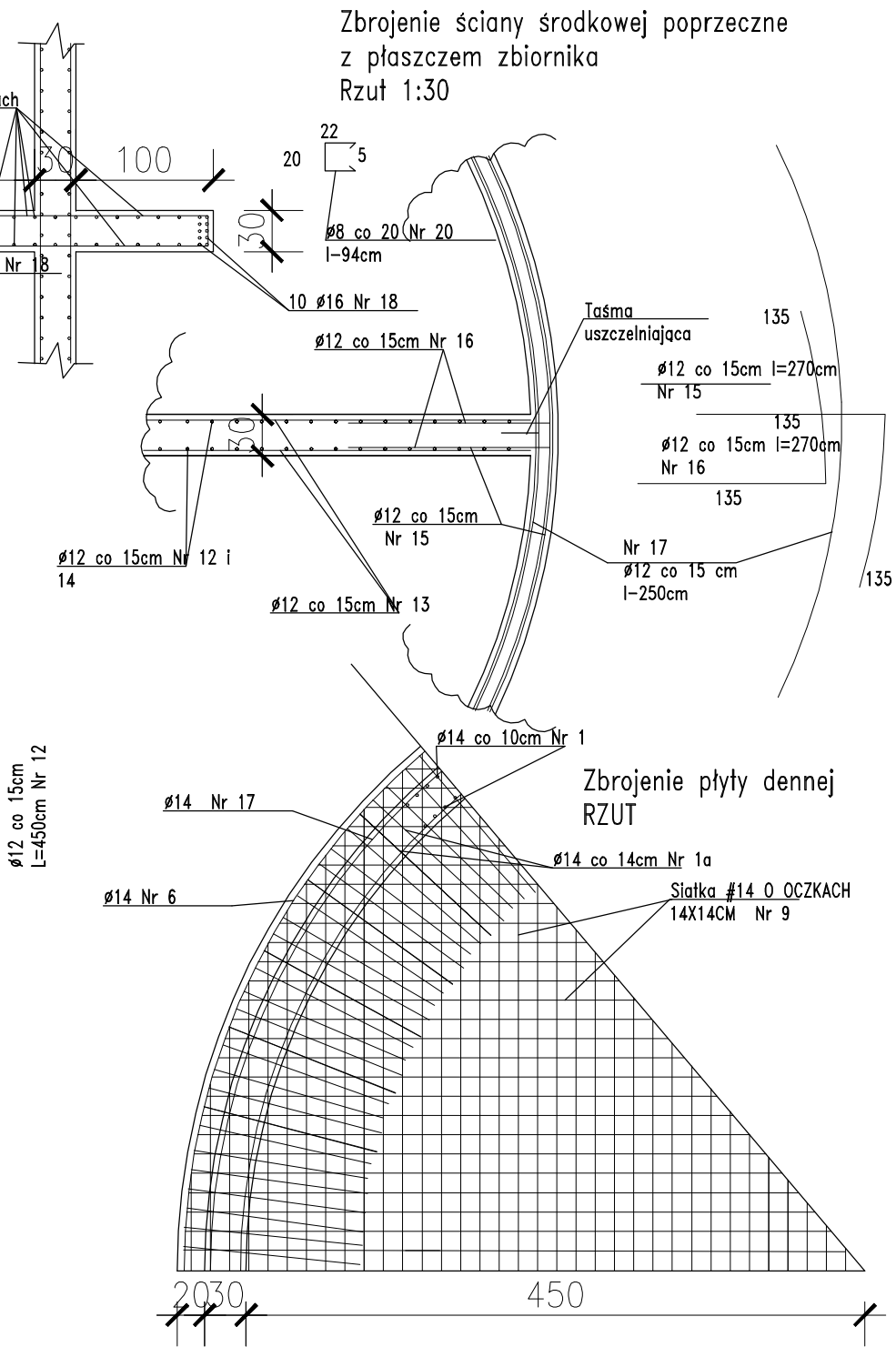


A-A
Ściany Pilastry



Zbrojenie płyty dennej
RZUT

Nr	Średnica [mm]		Długość [cm]	Ilość [szt.]	Długość całkowita [m]					
	Ø	#			RB500W					
					Ø 8	Ø12	# 12	Ø 14	# 14	Ø 16
1	1a	14		282	432				218,24	
2	12		340	604		2053,6				
3	12		256	604		1546,24				
4	12		3065	53		1624,45				
5	12		3065	53		1624,45				
6	14		3065	2				61,30		
7	14		3065	4				122,60		
8	14		3065	4				122,60		
9		14							2112,46	
10	8		94	151	141,94					
11	14		220	90				198,00		
12	12		450	120		540				
13	12		900	74		666,00				
14	12		247	120		296,40				
15	12		270	74		199,80				
16	12		270	74		199,80				
17	12		250	74		185,00				
18	16		580	20						116,00
19		12					279,56			
20	8		94	56	52,64					
Długość ogółem [m]					194,58	9215,30	1722,74	2112,46	116,00	
Masa jednostkowa [kg/m]					0,395	0,888	1,222	1,222	1,585	
Masa ogółem [kg]					76,86	8183,19	2105,19	2581,43	181,54	
Masa razem [kg]					13128,21					

Budowa stacji uzdatniania wody wraz ze zbiornikiem retencyjnym odstojnikiem wód popłucznych i infrastrukturą towarzyszącą na dz. nr 56/4			Sulechowskie Przedsiębiorstwo Komunalne "SuPeKom" Sp. z o.o. ul. Poznańska 18 66-100 Sulechów		
Nazwa załącznika: Zbrojenie konstrukcji zbiornika retencyjnego V-300m3				Nr rys.: 31	
Imię i Nazwisko		Specjalność	nr uprawnień		podpis
Projektant: Grzegorz Grabowski		Konstrukcyjna	POM/0333/POOK/11		
Sprawdził: Andrzej Dylewski		Architektoniczno Konstrukcyjna	WBPP-NB-7210/2/83		
Stadium dokumentacji P.B.		Skala 1:50	Data: 01.10.2020		