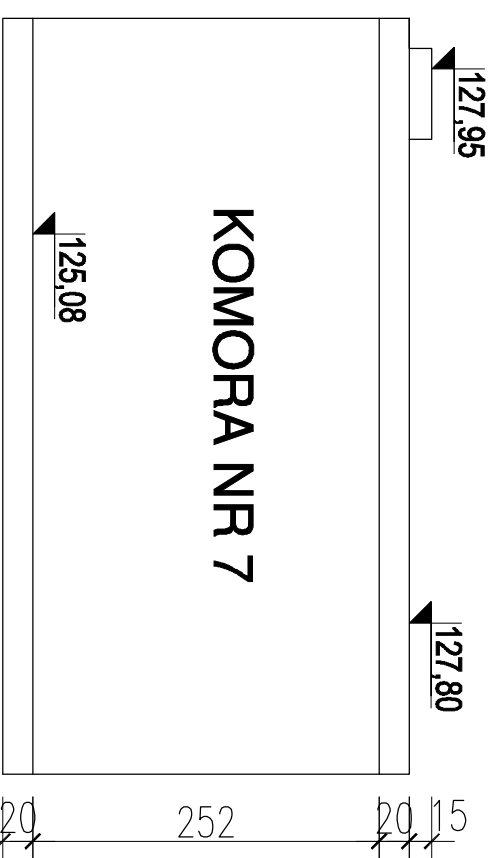
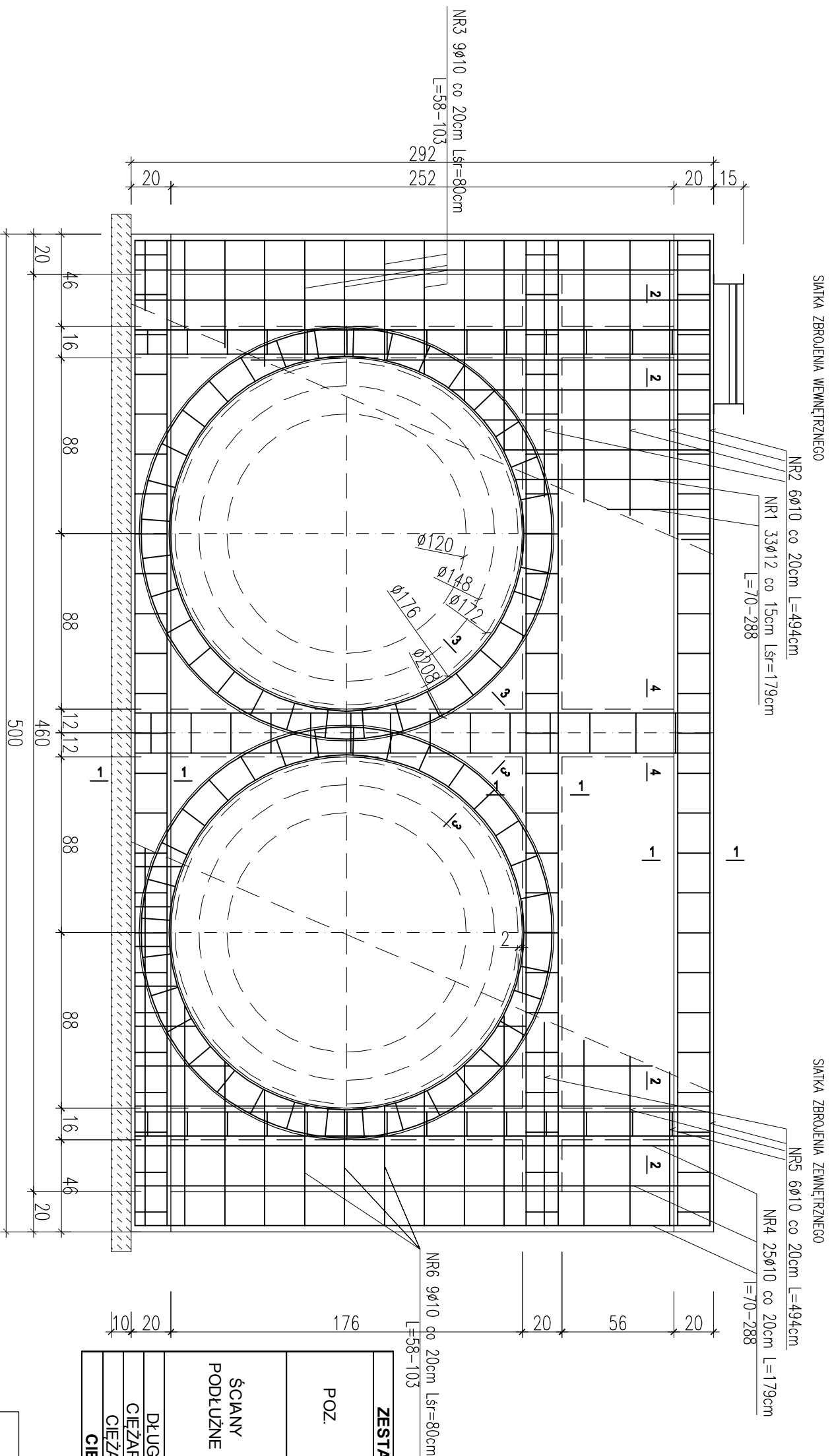


# KOMORA NR 7 ŚCIANA PODŁUŻNA SZT. 2



STAL ZBROJENIOWA AIIIIN / AI  
BETON C20/25 (B25) Z DODATKIEM  
CERESITU

ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ DLA KOMORY NR 7										
POZ.	NR	#	Dł (cm)	ILOŚĆ			DŁUGOŚĆ (m)			
				W	EL	SUMA (szt)	STAL AI	STAL AIIIIN	#10	#12
ŚCIANY PODŁUŻNE	1	12	179	33	2	66			118,14	
	2	10	494	6	2	12			59,28	
	3	10	80	9	2	18			14,40	
	4	10	179	25	2	50			89,50	
	5	10	494	6	2	12			59,28	
	6	10	80	9	2	18			14,40	
DŁUGOŚĆ CAŁKOWITA									236,86	118,14
CIĘŻAR JEDNOSTKOWY									0,616	0,888
CIĘŻAR WG. ŚREDNIC									145,91	104,91
CIĘŻAR OGÓLEM									250,81	

**PROJEKT BUDOWLANY**  
KOLEKTORA DESZCZOWEGO W UL. TOROWEJ (STARE TOROWISKO)  
W OSTROWIE WIELKOPOLSKIM

Obiekt:	Komora nr 7		
Nazwa rysunku:	Ściana podłużna		
Skala	Projektant:	Podpis:	Arkusz:
1:25	inż. Daniel Przybylski		
Data	nr upr.: WKP/0172/P00K/05		
styczeń 2017	uprawnienie do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno - budowlanej		
	Opracował:	Podpis:	Nr rys. Nr str.
	inż. Mariusz Wojtuń		04 52