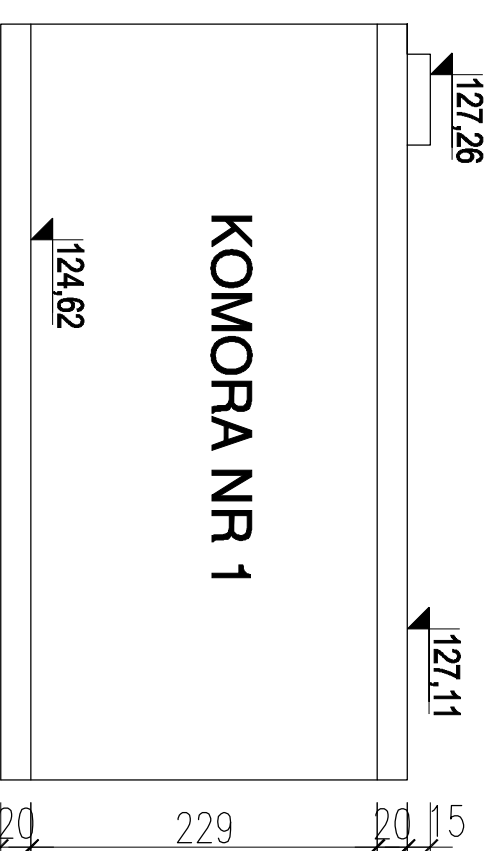
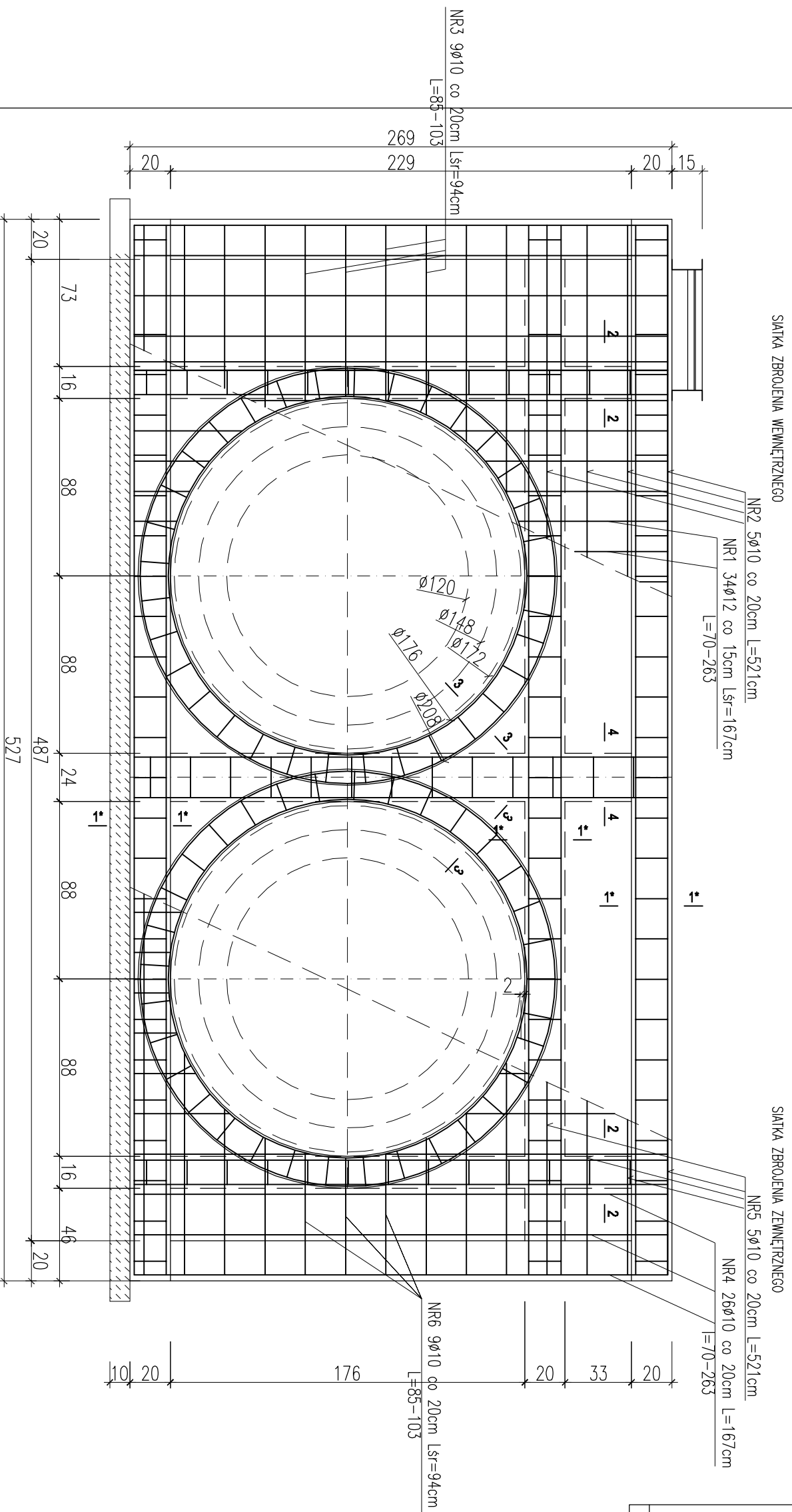


KOMORA NR 1

ŚCIANA PODŁUŻNA NR 2



ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ DLA KOMORY NR 1										
POZ.	NR #	Dł (cm)	ILOŚĆ		DŁUGOŚĆ (m)					
			W E.L.E.	EL E.	SUMA (szt)	STAL AI	STAL AIIN	STAL AIIN		
ŚCIANA PODŁUŻNA NR2	1	12	167	34	1	34				
	2	10	521	5	1	5	26,05			
	3	10	94	9	1	9	8,46			
	4	10	167	26	1	26	43,42			
	5	10	521	5	1	5	26,05			
	6	10	94	9	1	9	8,46			
DŁUGOŚĆ CAŁKOWITA						112,44	56,78	0,00		
CIEŻAR JEDNOSTKOWY						0,616	0,888	2,470		
CIEŻAR WG. ŚREDNIC						69,26	50,42	0,00		
CIEŻAR OGÓLEM									119,68	

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

PROJEKT BUDOWLANY

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

Obiekt: Komora nr 1

Nazwa rysunku: Ściana podłużna nr 2

Skala: 1:25
Data: styczeń 2017

Projektant: inż. Daniel Przybylski
nr upr.: WKP/0172/P/00K/05
uprawnienie do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno - budowlanej

Opracował: inż. Mariusz Wojtuń

Podpis: _____

Arkusze:

Nr rys. Nr str.

05 16