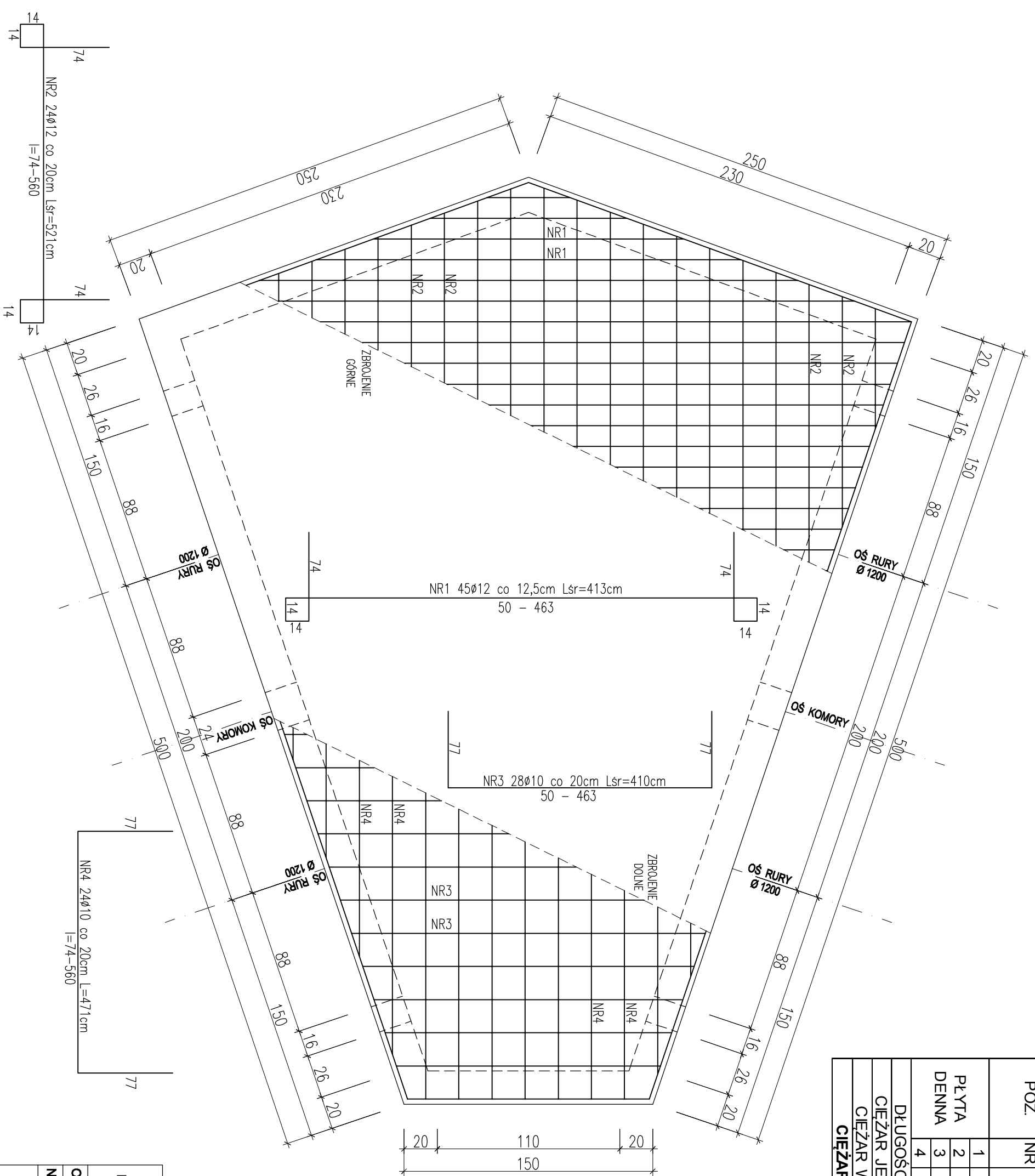


# KOMORA NR 6 PŁYTA DENNA



ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ DLA KOMORY NR 6				ILOŚĆ		DŁUGOŚĆ (m)	
POZ.	NR #	Dł (cm)	W E.L.E.	EL E.	SUMA (szt)	STAL A1	STAL AIIIIN
						#10	#12
PŁYTA DENNA	1	12	413	45	1	45	185,85
	2	12	521	24	1	24	125,04
	3	10	410	28	1	28	114,80
	4	10	471	24	1	24	113,04
DŁUGOŚĆ CAŁKOWITA						227,84	310,89
CIĘŻAR JEDNOSTKOWY						0,616	0,888
CIĘŻAR WG ŚREDNIC						140,35	276,07
CIĘŻAR OGÓŁEM							416,42

## STAL ZBROJENIOWA AIIIIN / A1 BETON C20/25 (B25) Z DODATKIEM CERESITU

### PROJEKT BUDOWLANY

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

Obiekt:	Komora nr 6
Nazwa rysunku:	Płyta denna
Skala	Projektant: inż. Daniel Przybylski
1:25	nr upr.: WKP/01172/P00K/05
Data	uprawnienie do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno - budowlanej
styczeń 2017	Opracował: inż. Mariusz Wojtuń
	Podpis:
	Nr rys. 02
	Nr str. 44