



WYKAZ ZBROJENIA										
Element	Rodzaj i liczba prętów zbrojenia									
	Liczba	Nr	Ø	Dług.	Liczba		Ø 8	Ø 10	Ø 20	Ø 32
Nazwa		pręta			w 1 el.					
1	2	3	4	5	6	7	8	10	11	12
Rama RZ.1.2	1	1	20	3,84	4	4			15,4	
	1	2	20	5,44	4	4			21,8	
	1	3	20	5,50	4	4			22,0	
	1	4	20	3,13	16	16			50,1	
	1	5	20	3,90	8	8			31,2	
	1	6	20	1,70	24	24			40,8	
	1	7	20	2,00	16	16			32,0	
	1	8	8	1,48	114	114	168,7			
RAZEM [mb]							168,7	0,0	213,2	0,0
Ciężar 1mb pręta [kg]							0,395	0,617	2,466	6,313
Masa [kg]							66,6	0,0	525,8	0,0
Masa ogółem [kg]							592,4			

Beton	B37 (C30/37)
Stal	B500SP
Otulina	c <sub>nom</sub> =30mm

PROJEKT TECHNICZNY		
obiekt:	BUDYNEK USŁUGOWY (muzeum, handel, gastronomia)	
adres inwestycji:	numer działki : 54/22, 54/23, 54/26, 54/17 obręb ewidencyjny: 0020 m.Mielno jednostka ewidencyjna : 320905_4	
inwestor:	DIUN-TUR s.c. Piotr Chlewicki, Anna Chlewicka-Zwierzyk ul. Krakowska 62/9, 25-701 Kielce	
jednostka projektowa:	Pracownia Projektowa C O L O S S E U M Mirosław Zwolski w spółkę ul. Tuwima 3A/3 Słupsk 76-200	
Projektant:	mgr inż. Krzysztof Rogoziński WK/P/0214/P/00K/21 spec.konstrukcyjna bez ograniczeń	Podpis
sprawdzający:	mgr inż. Zbigniew Stoliński UAN/8346/812/87 spec.konstrukcyjna bez ograniczeń	Podpis
Tytuł rysunku		
RAMA ŻELBETOWA RZ.1.2		
Data	Skala	Nr Rys.
2025-05-31	1:25	K/58