



WYKAZ ZBROJENIA										
Element	Rodzaj i liczba prętów zbrojenia									
	Liczba	Nr	Ø	Dług.	Liczba		Ø 8	Ø 12	Ø 16	Ø 20
Nazwa		pręta		w 1 el.						
1	2	3	4	5	6	7	8	10	11	12
	1	2	8	0,89	10	10	8,9			
	1	4	8	1,38	81	81	111,8			
	1	5	20	4,44	5	5				22,2
	1	6	16	4,44	2	2			8,9	
	1	7	16	1,94	10	10			19,4	
	1	8	16	1,54	4	4			6,2	
	1	9	16	2,14	10	10			21,4	
RAZEM [mb]							120,7	0,0	55,8	22,2
Ciężar 1mb pręta [kg]							0,395	0,888	1,578	2,466
Masa [kg]							47,6	0,0	88,1	54,7
Masa ogółem [kg]							190,5			

Beton C30/37 (B37)
Stal B500SP
Otulina c_{nom}=30 mm

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 Miroslaw Zwolski w spadku 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 Słowiński UAN/8346/812/87 spec.konstrukcyjna bez ograniczeń	Podpis
Tytuł rysunku		
NADPROŻA MONOLITYCZNE		
Data	Skala	Nr Rys.
2025-05-31	1:25	K/14

Rzędne nadproży skontrolować z P.T.Architektury.