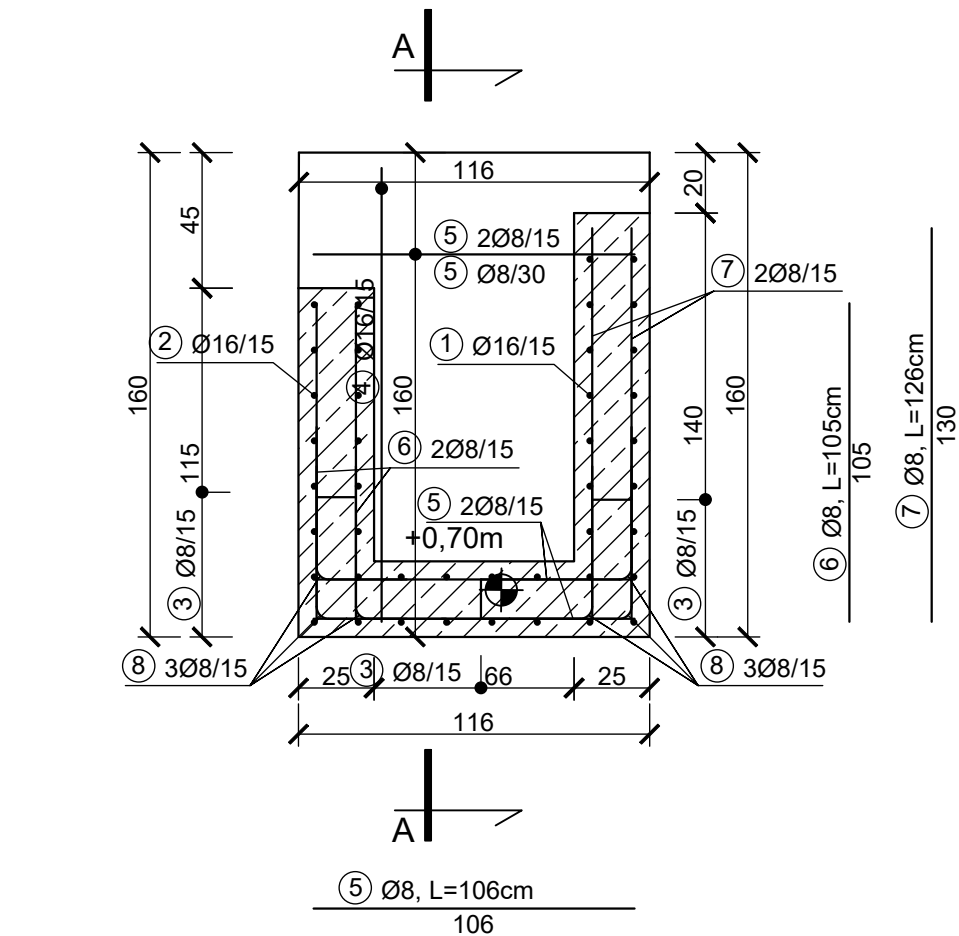


WIDOK Z GÓRY



MUREK OPOROWY 4  
Skala 1:25

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
Murek oporowy 4	1	1	16	3,25	24	24			78,0	
	1	2	16	2,80	24	24			67,2	
	1	3	8	1,15	24	24	27,6			
	1	4	16	3,80	10	10			38,0	
	1	5	8	1,26	46	46	58,0			
	1	6	8	1,05	22	22	23,1			
	1	7	8	1,30	22	22	28,6			
	1	8	8	1,00	66	66	66,0			
RAZEM [mb]							203,3	0,0	183,2	0,0
Ciężar 1mb pręta [kg]							0,395	0,888	1,578	2,466
Masa [kg]							80,2	0,0	289,2	0,0
Masa ogółem [kg]							369,4			

⊕ - rzędna góry konstrukcji

Beton B37 (C30/37) W8  
Stal B500SP  
Otulina  $c_{nom} = 50mm$

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 COLOSSEUM Mirosław Zwolski w spadku ul. Tuwima 3A/3 Słupsk 76-200		
Projektant:	mgr inż. Krzysztof Rogoziński WKP/0214/POOK/21 spec.konstrukcyjna bez ograniczeń		Podpis
sprawdzający:	mgr inż. Zbigniew Słowiński UAN/8346/812/87 spec.konstrukcyjna bez ograniczeń		Podpis
Tytuł rysunku			

MUREK OPOROWY 4

Data	Skala	Nr Rys.
2025-05-31	1:25	K/10