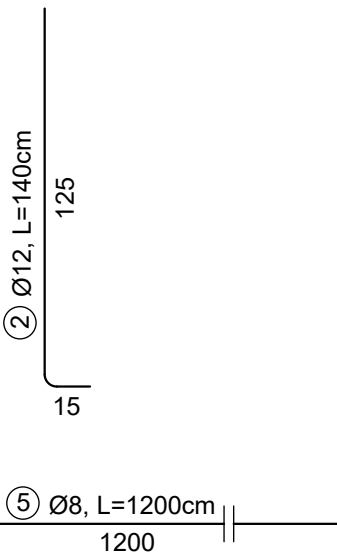
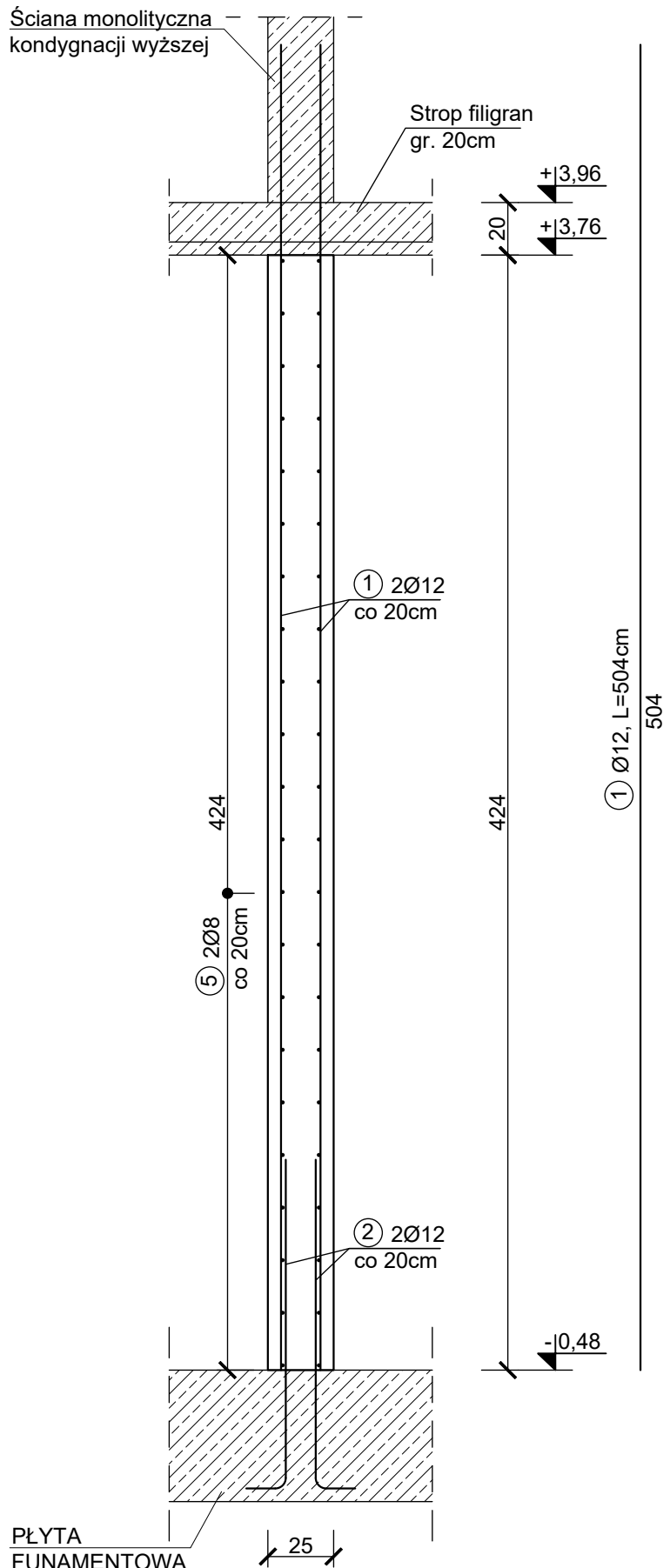
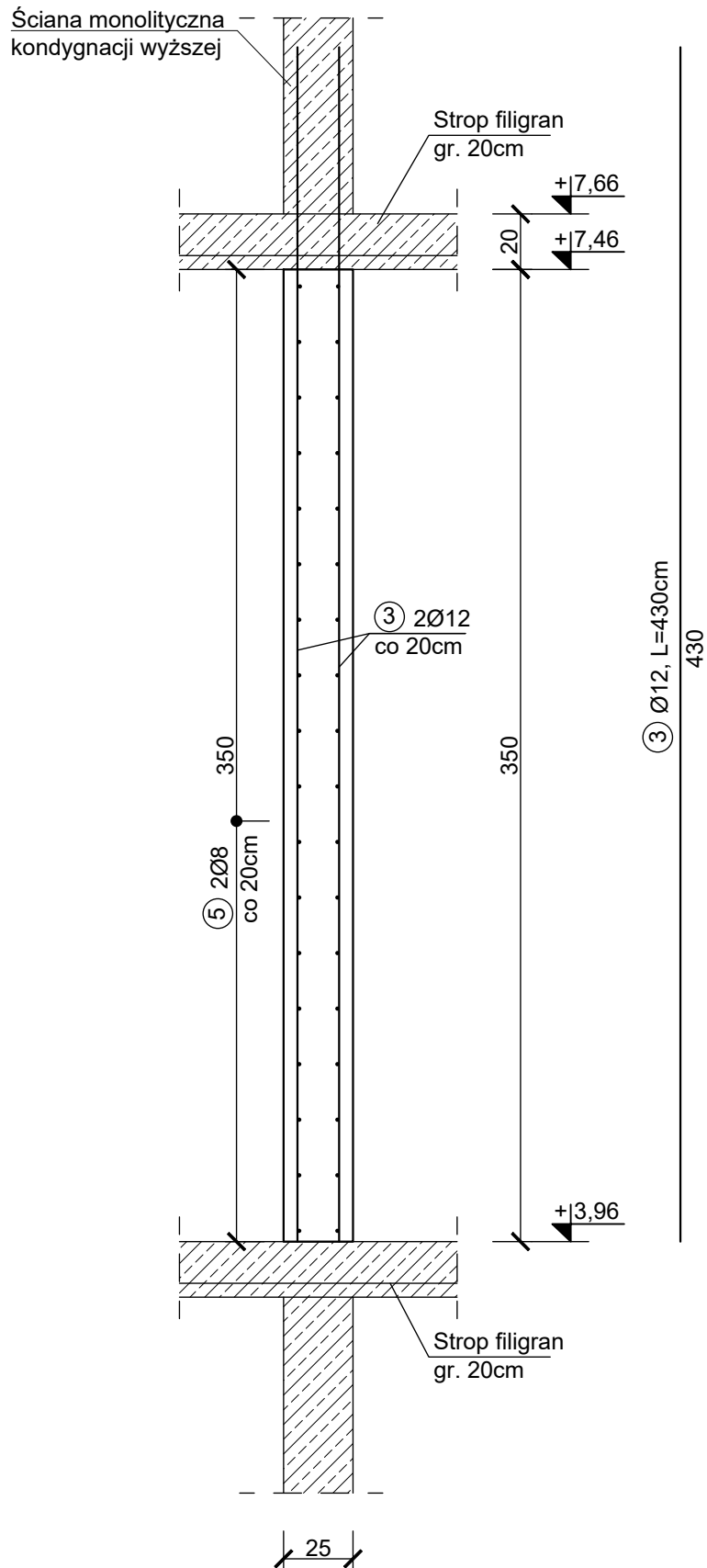


Ściana żelbetowa 1  
PIWNICY, L= 118,0mb

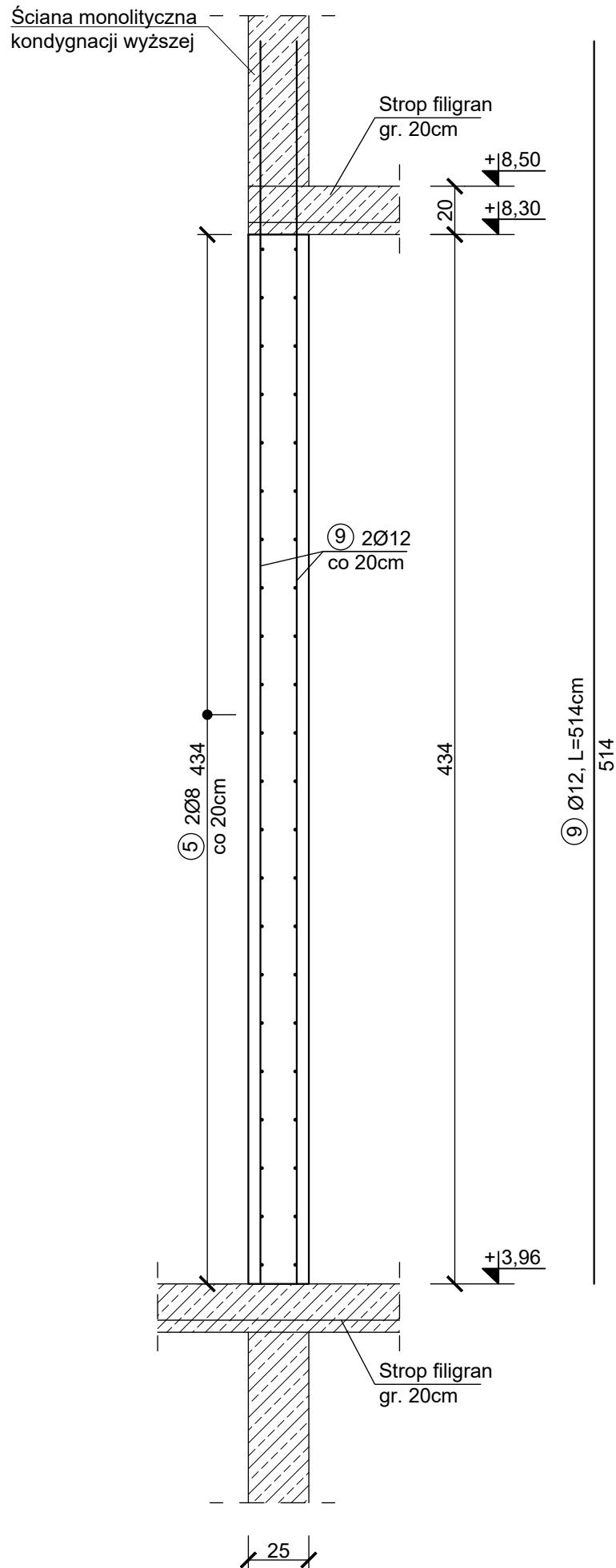


Ściana żelbetowa 1  
PARTERU, L= 72,0mb



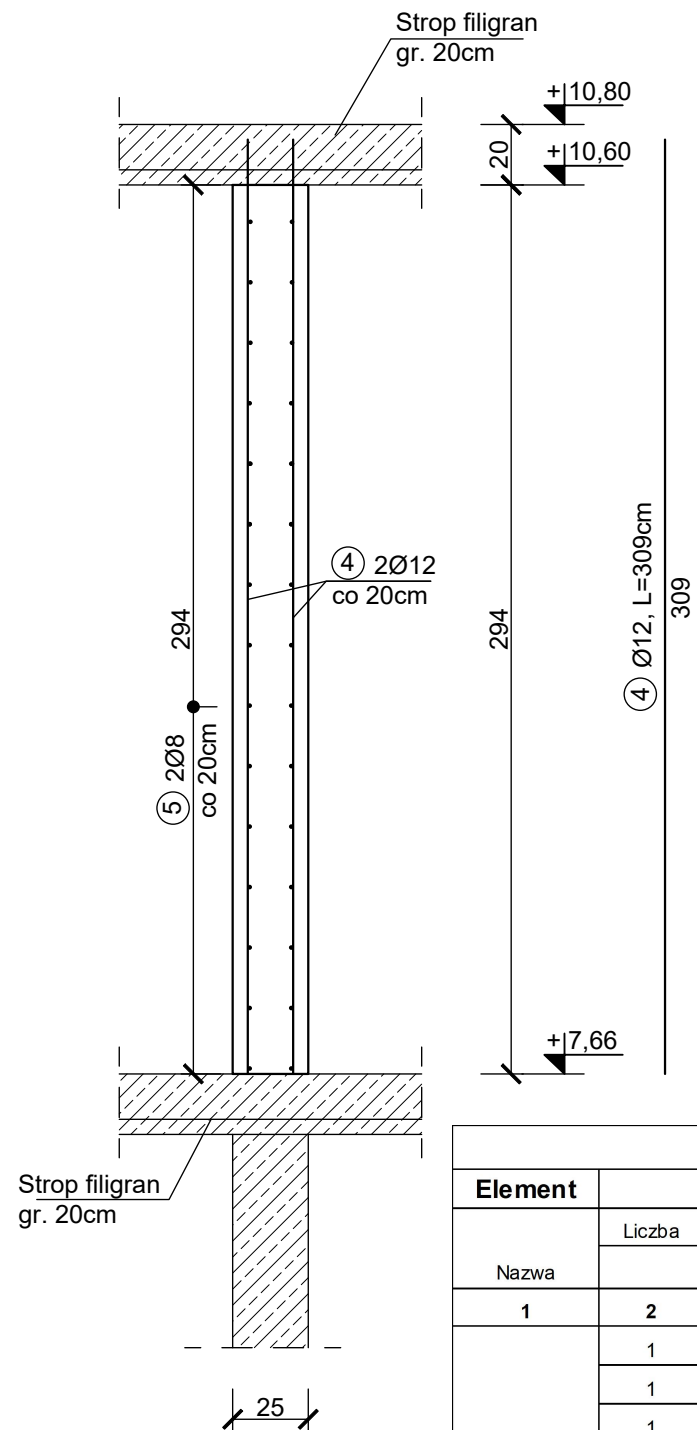
③ Ø12, L=430cm  
430

Ściana żelbetowa 2  
PARTERU, L= 40,0mb



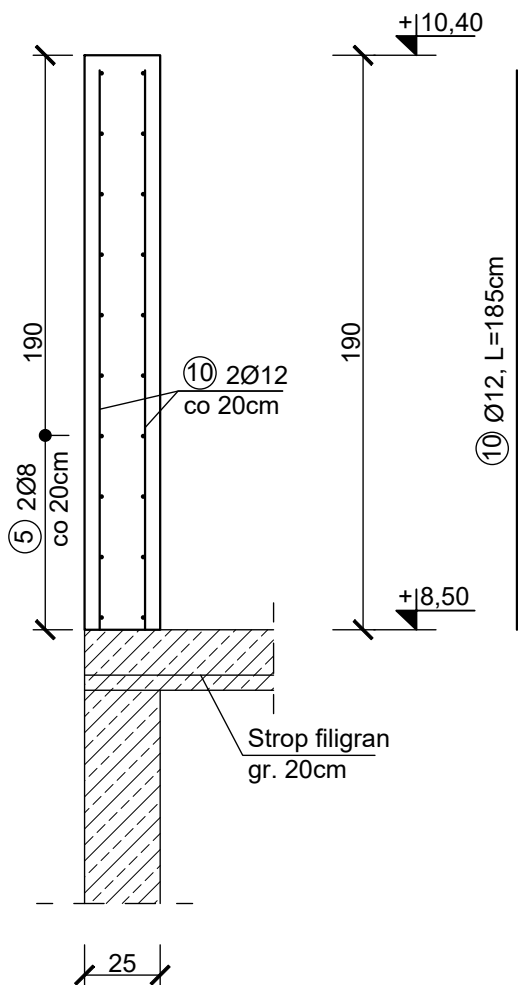
⑨ Ø12, L=514cm  
514

Ściana żelbetowa 1  
ANTRESOLI, L= 92,5mb



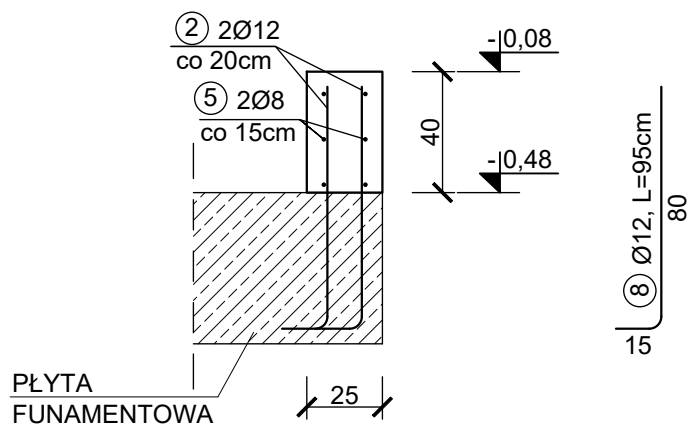
Beton C30/37 (B37)  
Stal B500SP  
Otulina c<sub>nom</sub>=30 mm

Ściana żelbetowa 2  
ANTRESOLI, L= 40,0mb

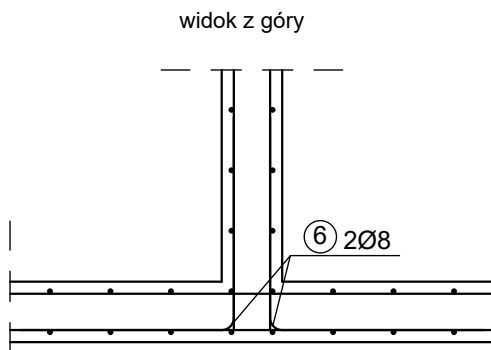


WYKAZ ZBROJENIA											
Element	Rodzaj i liczba prętów zbrojenia										
	Liczba	Nr	Ø	Dług.	Liczba		Ø 8	Ø 10	Ø 12	Ø 20	
Nazwa		pręta		w 1 el.							
1	2	3	4	5	6	7	8	10	11	12	
Ściany żelbetowe	1	1	12	5,04	1180	1180			5947,2		
	1	2	12	1,40	1180	1180			1652,0		
	1	3	12	4,30	720	720			3096,0		
	1	4	12	3,09	926	926			2861,3		
	1	5	8	12,00	1241	1241	14892,0				
	1	6	8	1,40	2500	2500	3500,0				
	1	7	12	1,00	600	600			600,0		
	1	8	12	0,95	560	560			532,0		
	1	9	12	5,14	400	400			2056,0		
	1	10	12	1,85	400	400			740,0		
RAZEM [mb]							18392,0	0,0	17484,5	0,0	
Ciężar 1mb pręta [kg]							0,395	0,617	0,888	2,466	
Masa [kg]							7257,2	0,0	15523,0	0,0	
Masa ogółem [kg]							22780,2				

Ściana żelbetowa 2  
PIWNICY, L= 56,0mb

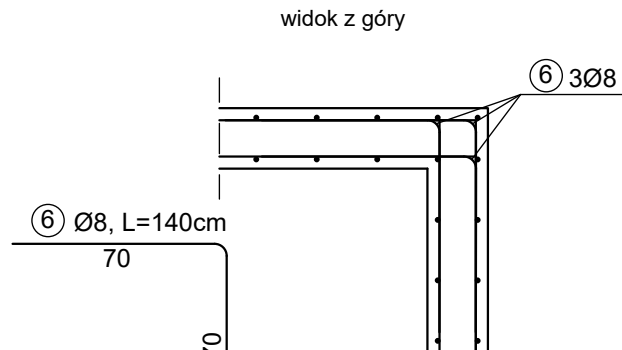


DETAL 1  
dozbrojenie narożników



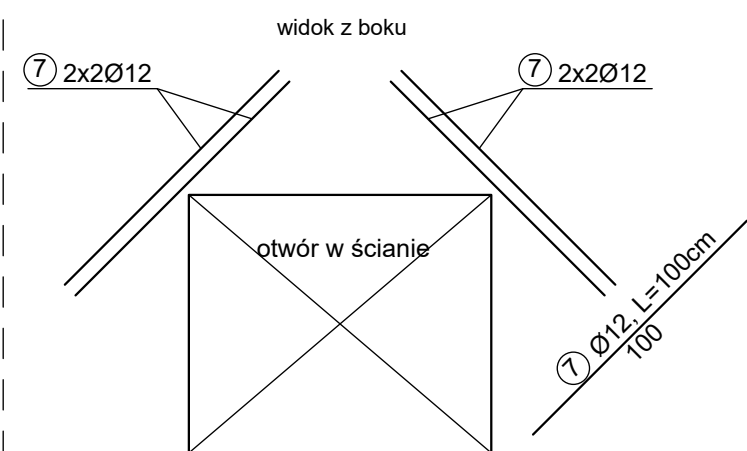
Rozstaw prętów dozbrajających - analogiczny do rozstawu zbrojenia rozdzielczego ściany

DETAL 2  
dozbrojenie narożników



Rozstaw prętów dozbrajających - analogiczny do rozstawu zbrojenia rozdzielczego ściany

DETAL 3  
dozbrojenie narożników



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 spółdzielni 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		
ŚCIANY ŻELBETOWE		
Data	Skala	Nr Rys.
2025-05-31	1:25	K/13