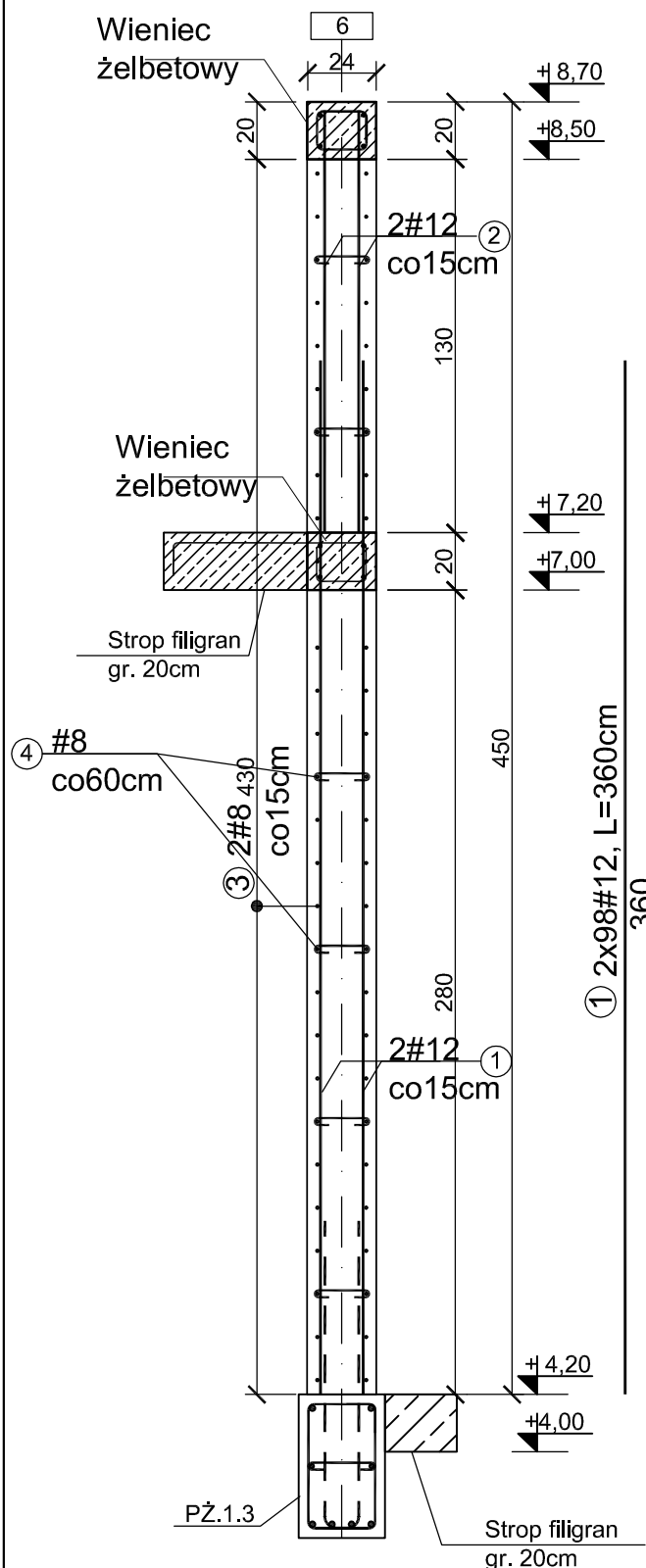


ŚCIANA
ŚM.1.3
Skala 1:25



② 2x98#12, L=205cm
18
147
40
UW.
1. S
z b

UWAGA:

1. Ściany monolityczne wykonać z betonu C30/37 oraz stali B500SP.
2. Otulina betonowa zbrojenia 30mm dla siatki zbrojeniowej zewnętrznej
3. Zbrojenie ścian monolitycznych uciągać w innych elementach monolitycznych na długość 50 Ø.
4. Pręty poziome zakańczać prętami typu "U-BAR".
5. Ściany monolityczne wieńczyć wieńcami.
6. Ściany monolityczne zlokalizowane przy słupach żelbetowych wylewać bez przerwy technologicznej na odległość co najmniej 100cm licząc od krawędzi słupa.
7. Pręty pionowe ścian monolitycznych wypuścić powyżej górnej krawędzi stropu na długość co najmniej 50 Ø w sytuacji, gdy nad ścianą monolityczną znajduje się ściana monolityczna kondygnacji wyższej.

Beton	C30/37
Stal	B500SP
Otulina	$c_{nom} = 30 \text{ mm}$

Nr4 6x50#8
L=30cm co 30/60

③ 54#8, L=1200cm

ZESTAWIENIE STALI									
Poz.	Stal	Długość	Ilość [szt.]			Średnica			
	B500SP	[cm]	Ilość	Elementów	Łącznie	(#8)	(#12)	(#20)	(#32)
1	12	360	196	1	196		705,60		
2	12	205	196	1	196		401,80		
4	8	1200	54	1	54	648,00			
5	8	30	300	1	300	90,00			
Długość wg. średnic					[m]	738,00	1107,40	0,00	0,00
Masa 1 metra bieżącego pręta					[kg/mb]	0,40	0,89	2,47	6,31
Masa łączna wg. średnic					[kg]	295,20	985,59	0,00	0,00
Ogółem					[kg]	1281			

PROJEKT TECHNICZNY

obiekt: BUDYNEK USŁUGOWY (muzeum, handel, gastronomia)		
adres inwestycji: numer działki : 54/22, 54/23, 54/26, 54/17 obręb ewidencyjny: 0020 m.Mleńno 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 konstrukcje budowlane ul. Tuwima 3A/3 Słupsk 76-200		
Projektant: mgr inż. Zbigniew Słowiński UAN/8346/812/87 spec.konstrukcyjna bez ograniczeń	Podpis	
sprawdzający: mgr inż. Krzysztof Rogoziński WKP/0214/POOK/21 spec.konstrukcyjna bez ograniczeń	Podpis	
Tytuł rysunku:		
ŚM.1.3		
Data wrzesień 2025	Skala 1:25	Nr Rys. K/9