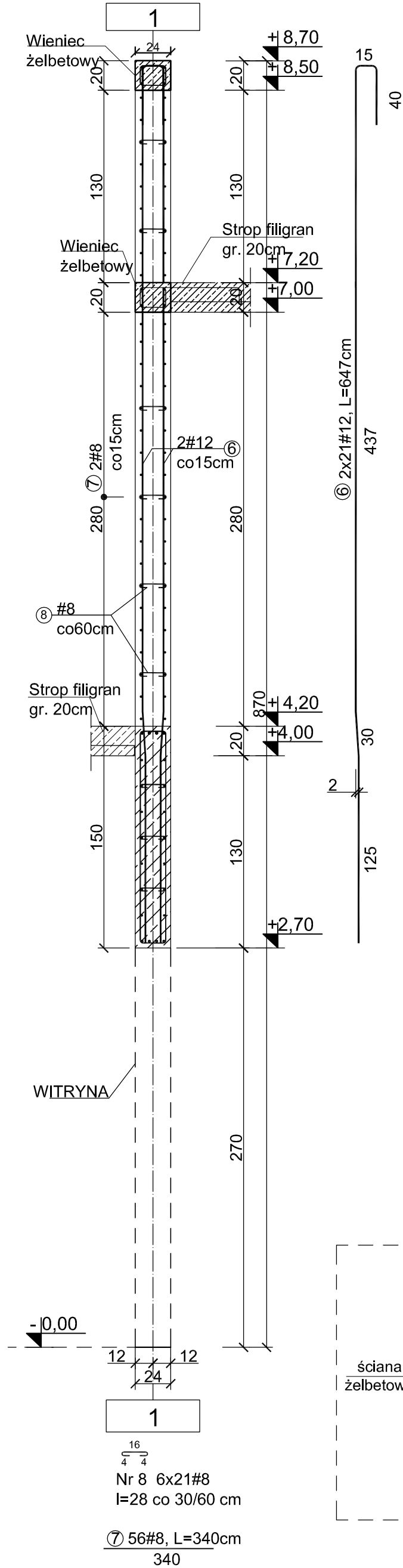
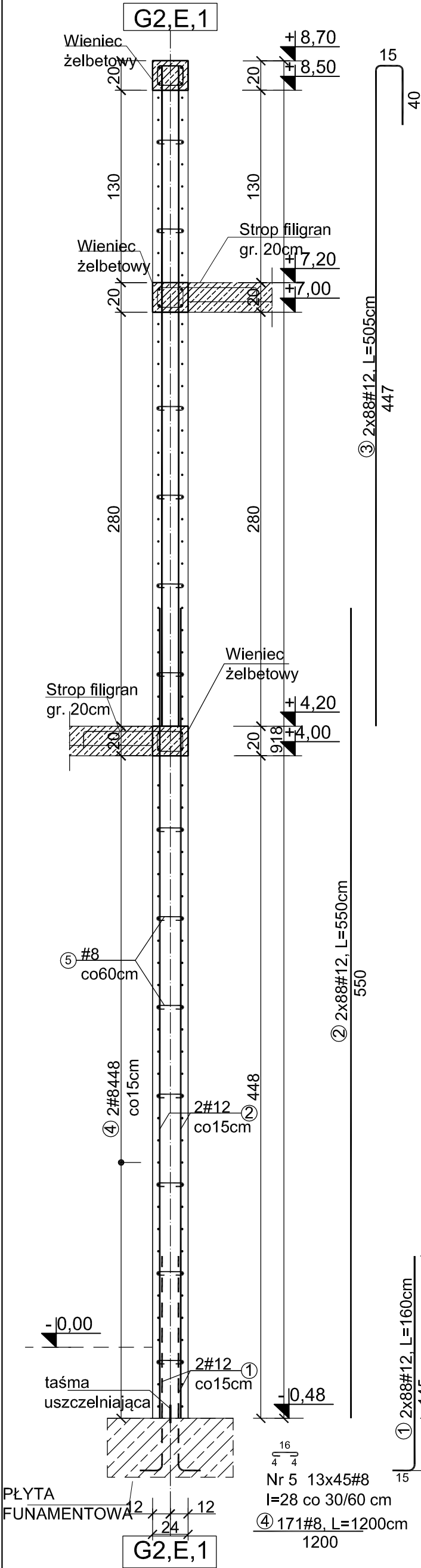


Ściana monolityczna
ŚM-1.1, Przekrój A - A
L= 13,15mb

Ściana monolityczna
ŚM-1.1, Przekrój B - B
L= 3,00mb

SCIANA
ŚM-1.1
Skala 1:30



UWAGA:

- Ściany monolityczne wykonać z betonu C30/37 W8 oraz stali B500SP.
- Otulina betonowa zbrojenia 40mm dla siatki zbrojeniowej zewnętrznej.
- Zbrojenie ścian monolitycznych uciągać w innych elementach monolitycznych na długość 50 Ø.
- Pręty poziome zakańczać prętami typu "U-BAR".
- Ściany monolityczne wleńczyć wleńcami.
- Ściany monolityczne zlokalizowane przy słupach żelbetowych wylewać bez przerwy technologicznej na odległość conajmniej 100cm licząc od krawędzi słupa.
- Pręty pionowe ścian monolitycznych wypuścić powyżej górnej krawędzi stropu na długość conajmniej 50 Ø w sytuacji, gdy nad ścianą monolityczną znajduje się ściana monolityczna kondygnacji wyższej.
- Ściany zewnętrzne zabezpieczyć przed penetracją wody za pomocą systemu izolacji fundamentów i ścian fundamentowych typu oraz taśm PVC i rur uszczelniających.

ZESTAWIENIE STALI								
Poz.	Stal	Długość	Ilość [szt.]			Średnica		
	B500SP	[cm]	Ilość	Elementów	Łącznie	(#8)	(#12)	(#20)
1	12	160	176	1	176		281,60	
2	12	550	176	1	176		968,00	
3	12	505	176	1	176		888,80	
4	8	1200	171	1	171	2052,00		
5	8	28	585	1	585	163,80		
6	12	647	42	1	42		271,74	
7	8	340	56	1	56	190,40		
8	8	28	126	1	126	35,28		
Długość wg. średnic					[m]	2441,48	2410,14	0,00
Masa 1 metra bieżącego pręta					[kg/mb]	0,40	0,89	2,47
Masa łączna wg. średnic					[kg]	976,59	2145,02	0,00
Ogółem					[kg]	3122		

Beton C30/37 W8
Stal B500SP
Otulina c_{nom} =40 mm

PROJEKT TECHNICZNY

obiekt:	BUDYNEK USŁUGOWY (muzeum, handel, gastronomia)	
adres inwestycji:	numer działki : 54/22, 54/23, 54/17,50/1 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 COLO SSEUM 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-1.1

Data	wrzesień 2025	Skala	1:30	Nr Rys.	K/7
------	------------------	-------	------	---------	-----

Ściana zewnętrzna
detal uszczelnienia
skala 1:25

