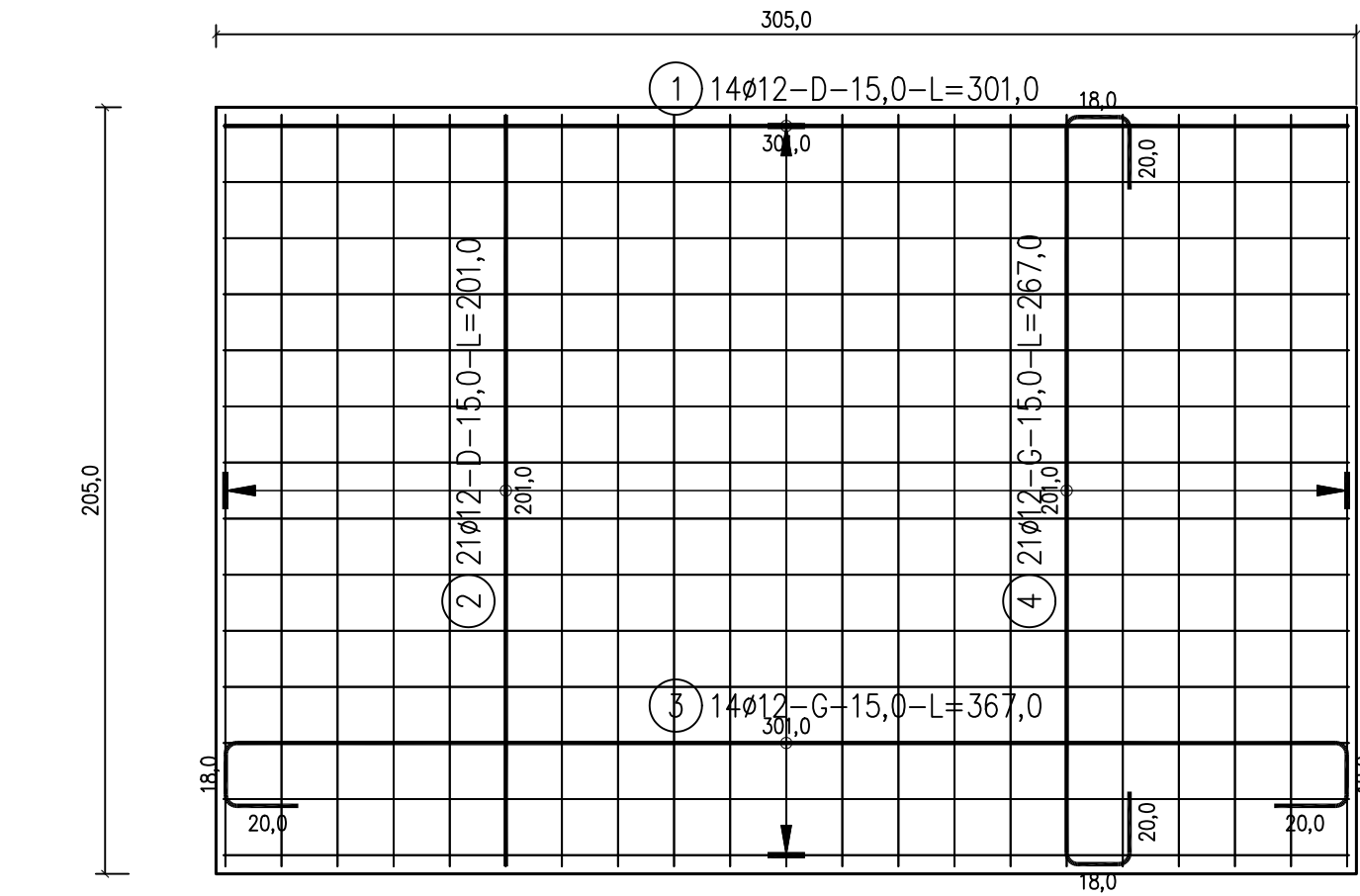
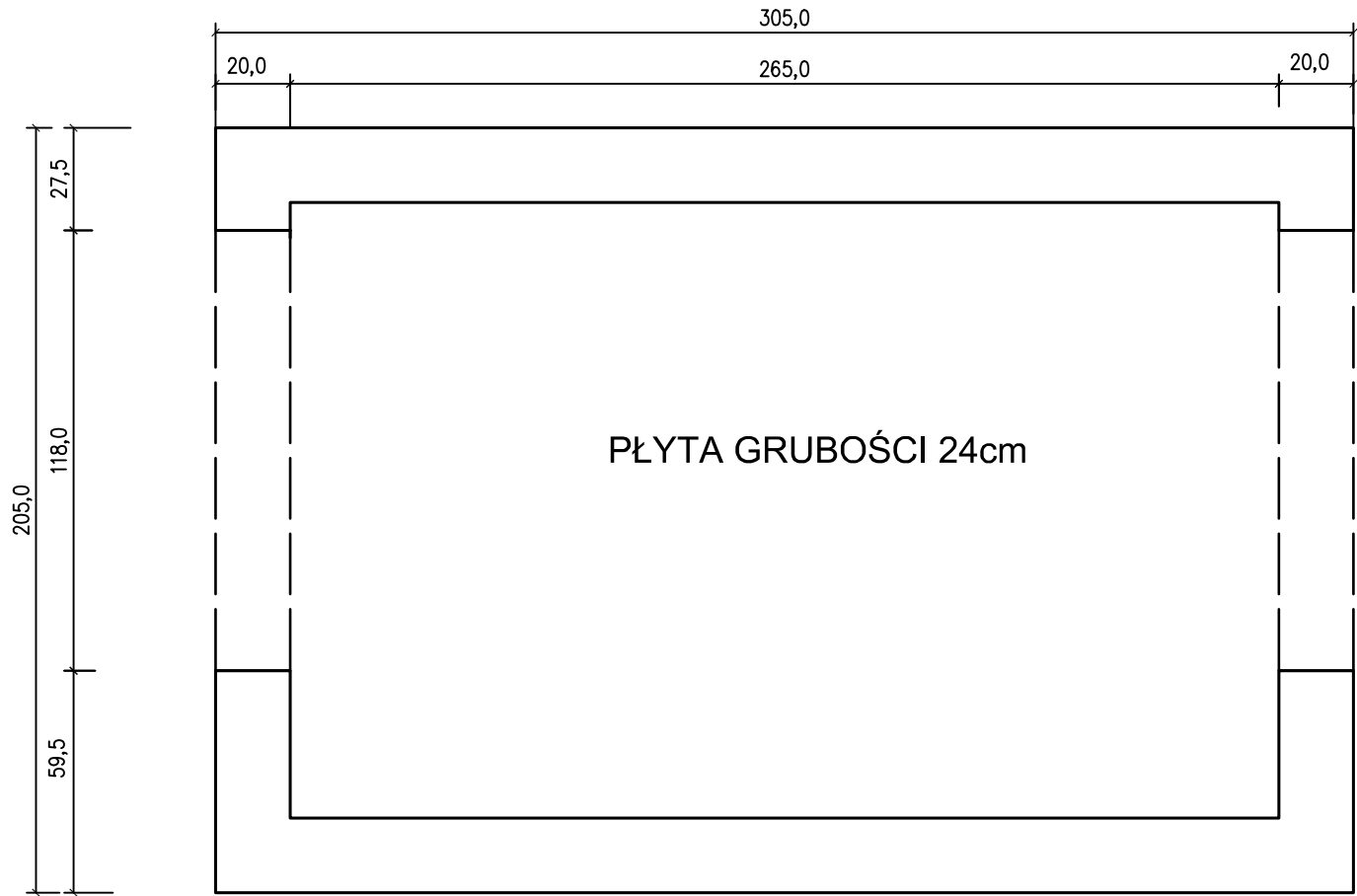
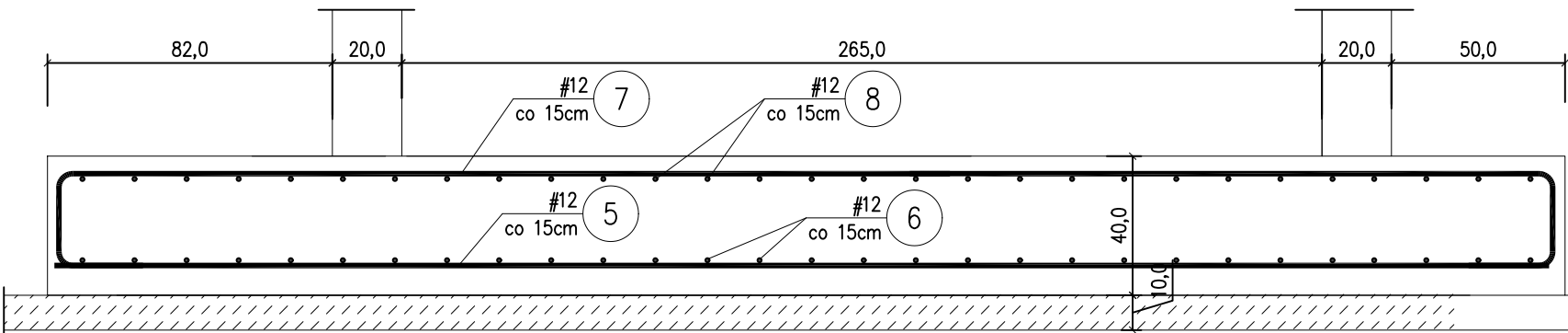
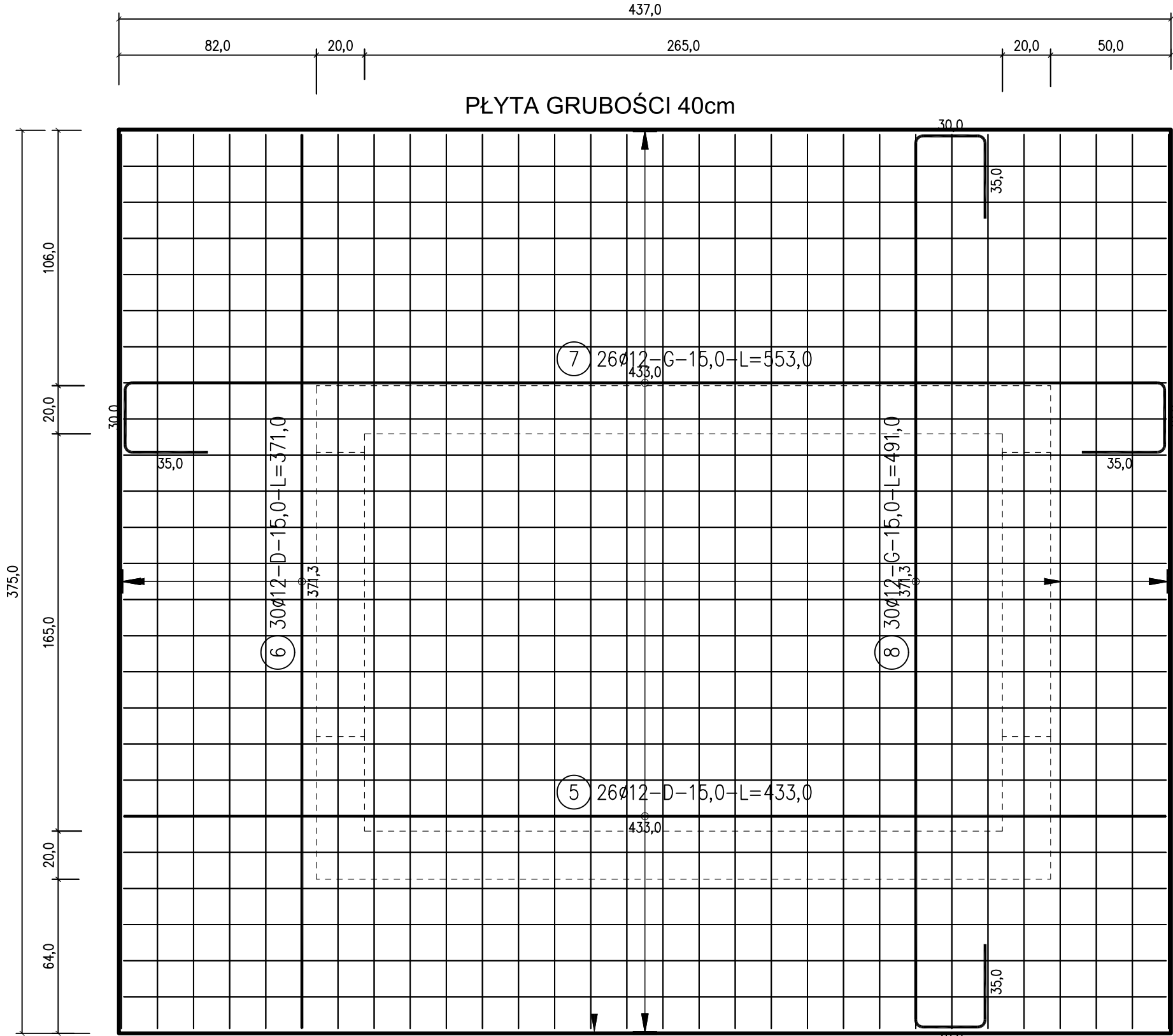


poz. PŁYTA NADSZYBIA 2  
szt.1



poz. PŁYTA PODSZYBIA 2  
szt.1



## ZESTAWIENIE STALI

Nr pręta	Ø	Stal	Długość pręta	Liczba		Dł. łączna
				prętów na 1 poz.	pozycji	
[m]	[mm]	[m]	[m]	[szt]	[m]	[m]
PŁYTA NADSZYBIA 2						
1	12	B500SP	3,01	14	1	42,14
2	12	B500SP	2,01	21	1	42,21
3	12	B500SP	3,67	14	1	51,38
4	12	B500SP	2,67	21	1	56,07
PŁYTA PODSZYBIA 2						
5	12	B500SP	4,33	26	1	112,58
6	12	B500SP	3,71	30	1	111,30
7	12	B500SP	5,53	26	1	143,78
8	12	B500SP	4,91	30	1	147,30
Razem długość prętów						[mb] 706,76
Masa jednostkowa						[kg/mb] 0,888
Masa prętów dla danej średnicy						[kg] 627,6
Masa łącznie						[kg] 627,6

UWAGA : Sumaryczna długość prętów jest długością rzeczywistą w osi pręta metodą B wg PN-EN ISO 3766:2006.

Beton C25/30 (B30)  
Stal B500SP

U R B A N   A R C H I T E C T  
10-693 Olsztyn, ul. Sucharskiego 7/23, urbanarchitect@wp.pl , kom. 0604 44 72 74

NAZWA ZADANIA:		BUDOWA BUDYNKU UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ PRZEDSZKOLA ZE ŻŁÓBKAMI W MIEJSCOWOŚCI MASZEWO DUŻE, GM. STARA BIAŁA DZ. NR 64/74, 65/60, 65/61, 65/53, 65/54, 69/14, 69/15, 65/56, 65/57, 65/58, 65/59, 69/13, 69/11, 69/21, 69/20, 69/19, 69/22, 69/10		DATA
OBIEKT:		BUDOWA BUDYNKU UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ: PRZEDSZKOLA ZE ŻŁÓBKAMI		16.06.2023
ADRES:		MASZEWO DUŻE, GM. STARA BIAŁA DZ. NR 64/74, 65/60, 65/61, 65/53, 65/54, 69/14, 69/15, 65/56, 65/57, 65/58, 65/59, 69/13, 69/11, 69/21, 69/20, 69/19, 69/22, 69/10		SKALA
PRZEDMIOT RYSUNKU:		SZYB WINDOWY 2 - ZBROJENIE PŁYTY PODSZYBIA2		1:20
RODZAJ OPRACOWANIA:		PROJEKT WYKONAWCZY	BRANŻA: KONSTRUKCJA	NR RYS.
PROJEKTOWAŁ:		mgr inż. MARIUSZ TOMCZUK	NR UPR. 43/02/OL	84
SPRAWDZIŁ:		mgr inż. SEBASTIAN CZUBKOWSKI	NR UPR. WAM/0028/POOK/12	
OPRACOWAŁ:		mgr inż. MARLENA JURCZAK		