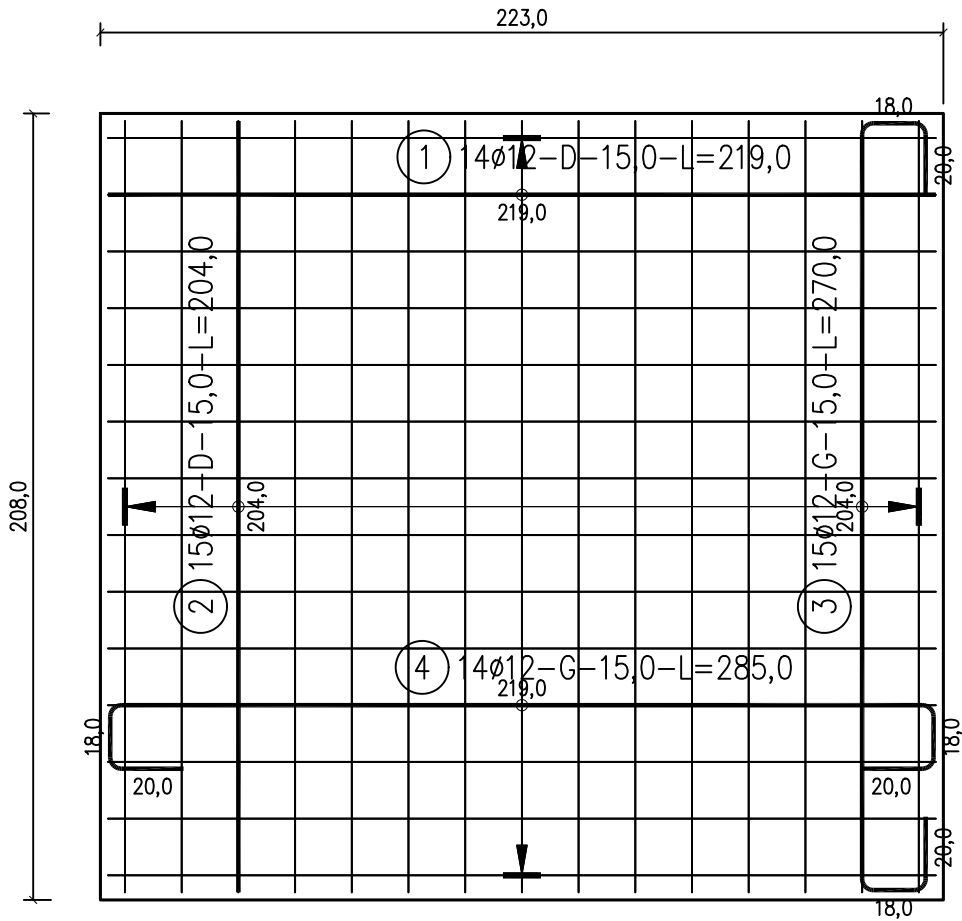
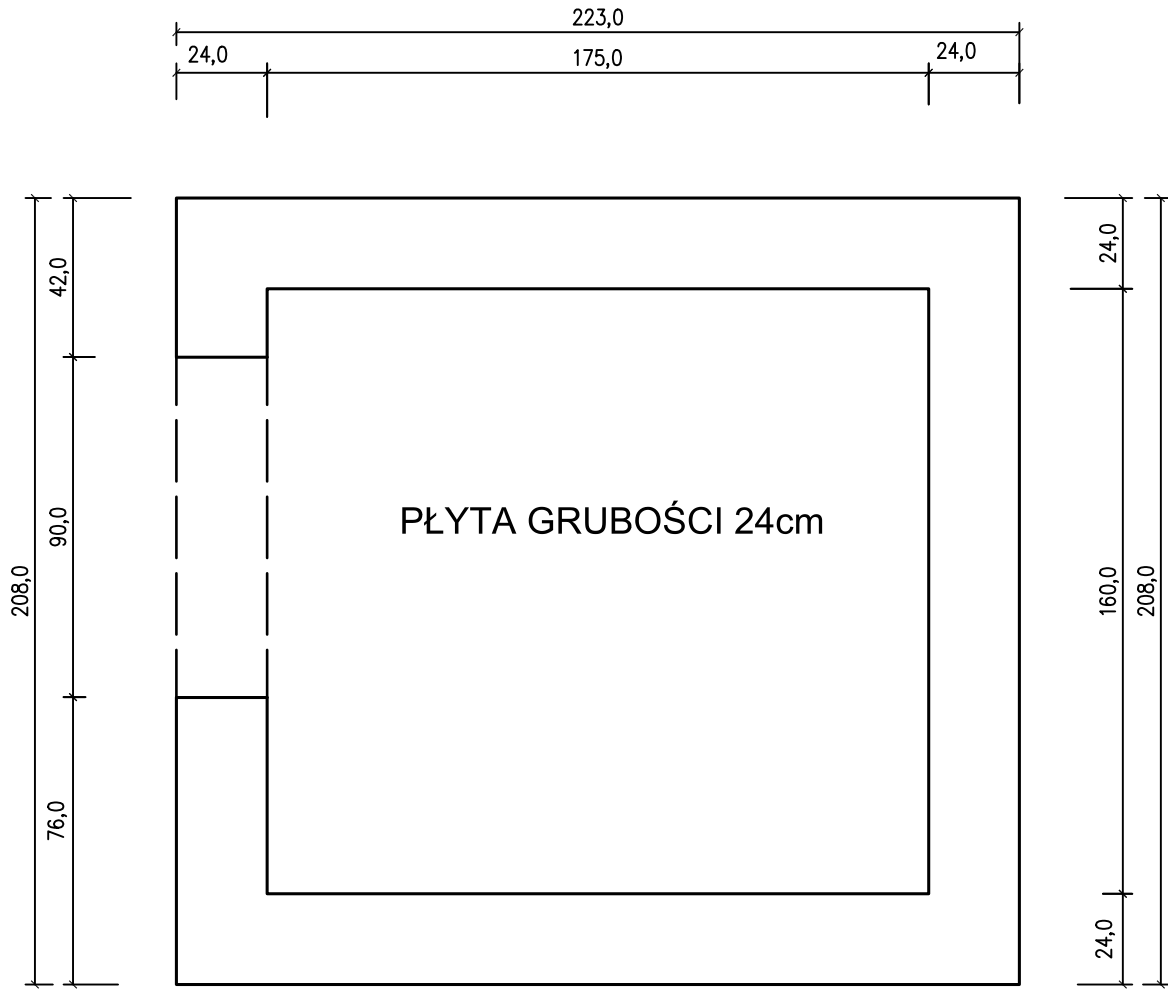
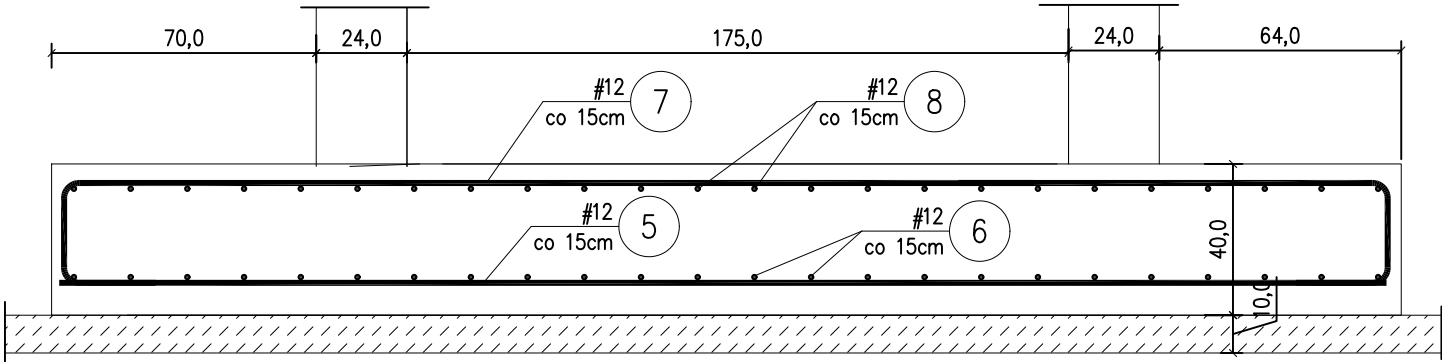
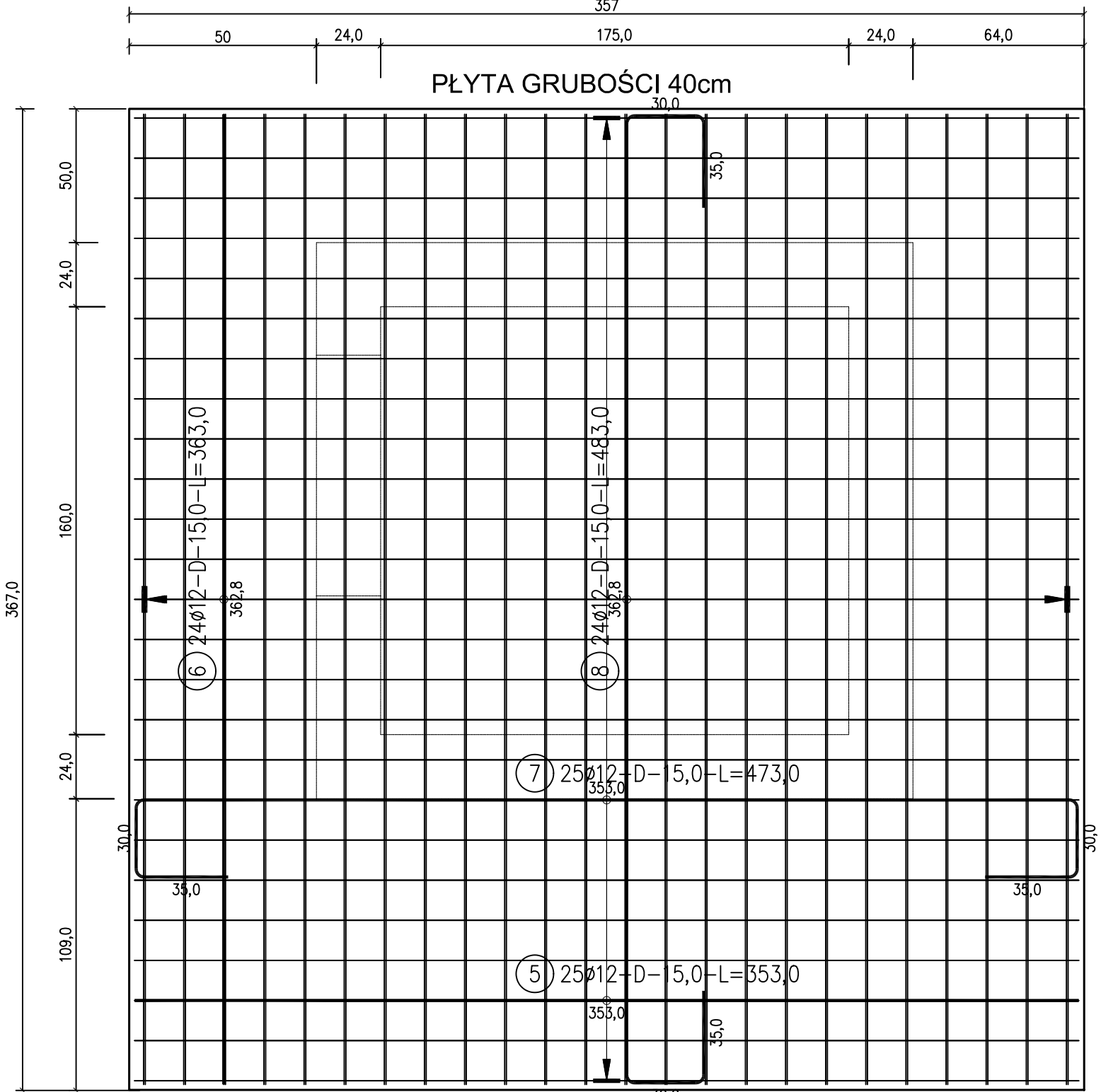


poz. PŁYTA NADSZYBIA 1  
szt.1



poz. PŁYTA PODSZYBIA 1  
szt.1



## ZESTAWIENIE STALI

Nr pręta	ø	Stal	Długość pręta	Liczba			Dł. łączna B500SP ø12
				prętów na 1 poz.	pozycji	prętów łącznie	
[ - ]	[ mm ]	[ - ]	[ m ]	[ szt ]			[ m ]
PŁYTA NADSZYBIA 1							
1	12	B500SP	2,19	14	1	14	30,66
2	12	B500SP	2,04	15	1	15	30,60
3	12	B500SP	2,70	15	1	15	40,50
4	12	B500SP	2,85	14	1	14	39,90
PŁYTA PODSZYBIA 1							
5	12	B500SP	3,53	25	1	25	88,25
6	12	B500SP	3,63	24	1	24	87,12
7	12	B500SP	4,73	25	1	25	118,25
8	12	B500SP	4,83	24	1	24	115,92
Razem długość prętów							[ mb ] 551,20
Masa jednostkowa							[ kg/mb ] 0,888
Masa prętów dla danej średnicy							[ kg ] 489,5
Masa łącznie							[ kg ] 489,5

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 ŻŁOBKIEM 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 ŻŁOBKIEM		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 1 - ZBROJENIE PŁYTY PODSZYBIA1		1:20
RODZAJ OPRACOWANIA:		PROJEKT WYKONAWCZY	BRANŻA: KONSTRUKCJA	NR RYS.
PROJEKTOWAŁ:		mgr inż. MARIUSZ TOMCZUK	NR UPR. 43/02/OL	PODPIS
SPRAWDZIŁ:		mgr inż. SEBASTIAN CZUBKOWSKI	NR UPR. WAM/0028/POOK/12	8-1
OPRACOWAŁ:		mgr inż. MARLENA JURCZAK		
DOKUMENT OBJĘTO OCHRONĄ NA PODSTAWIE USTAWY O PRAWACH AUTORSKICH KOPIOWANIE I POWIELANIE W CZĘŚCI LUB W CAŁOŚCI BEZ ZGODY AUTORA ZABRONIONE				