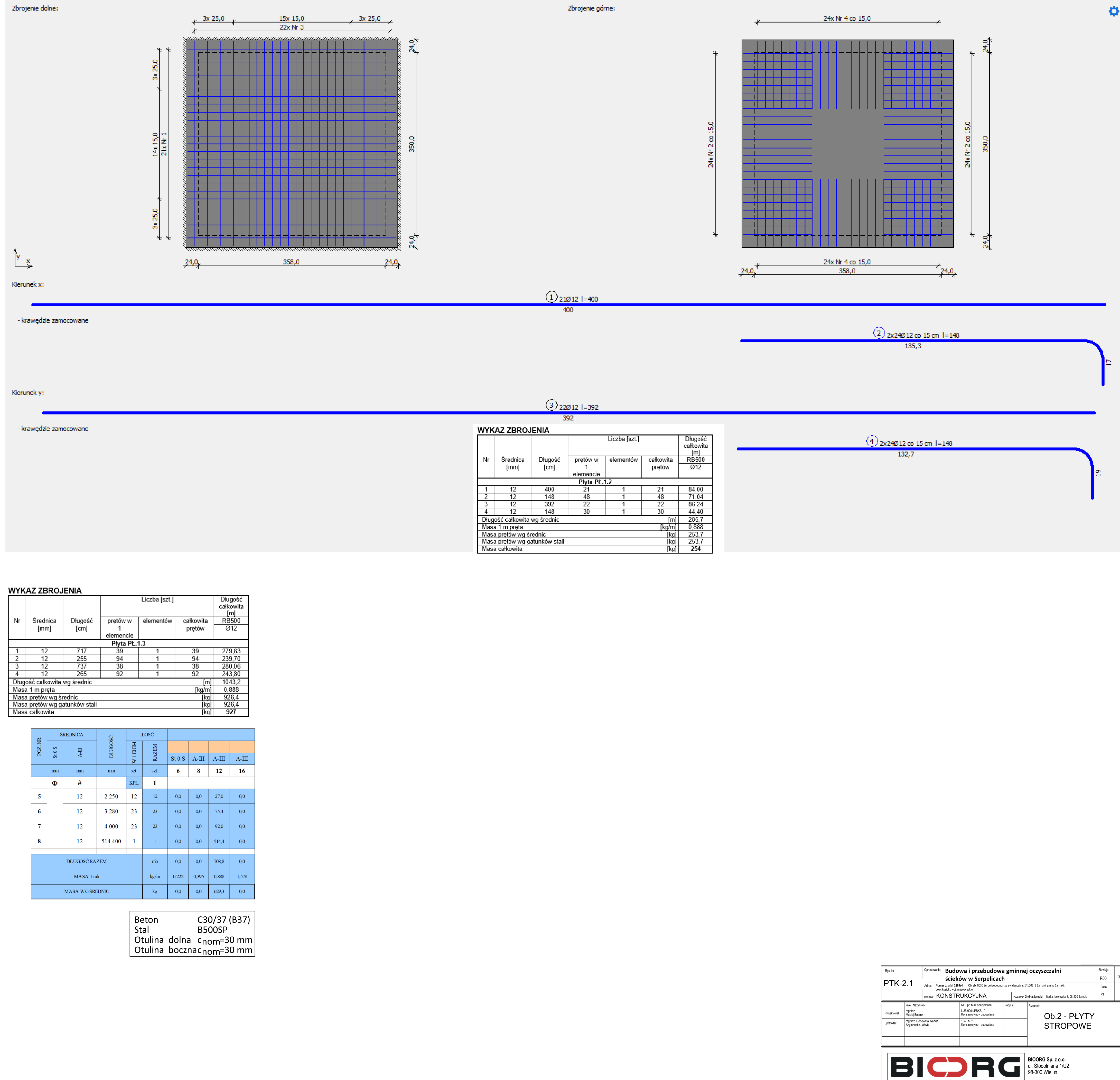
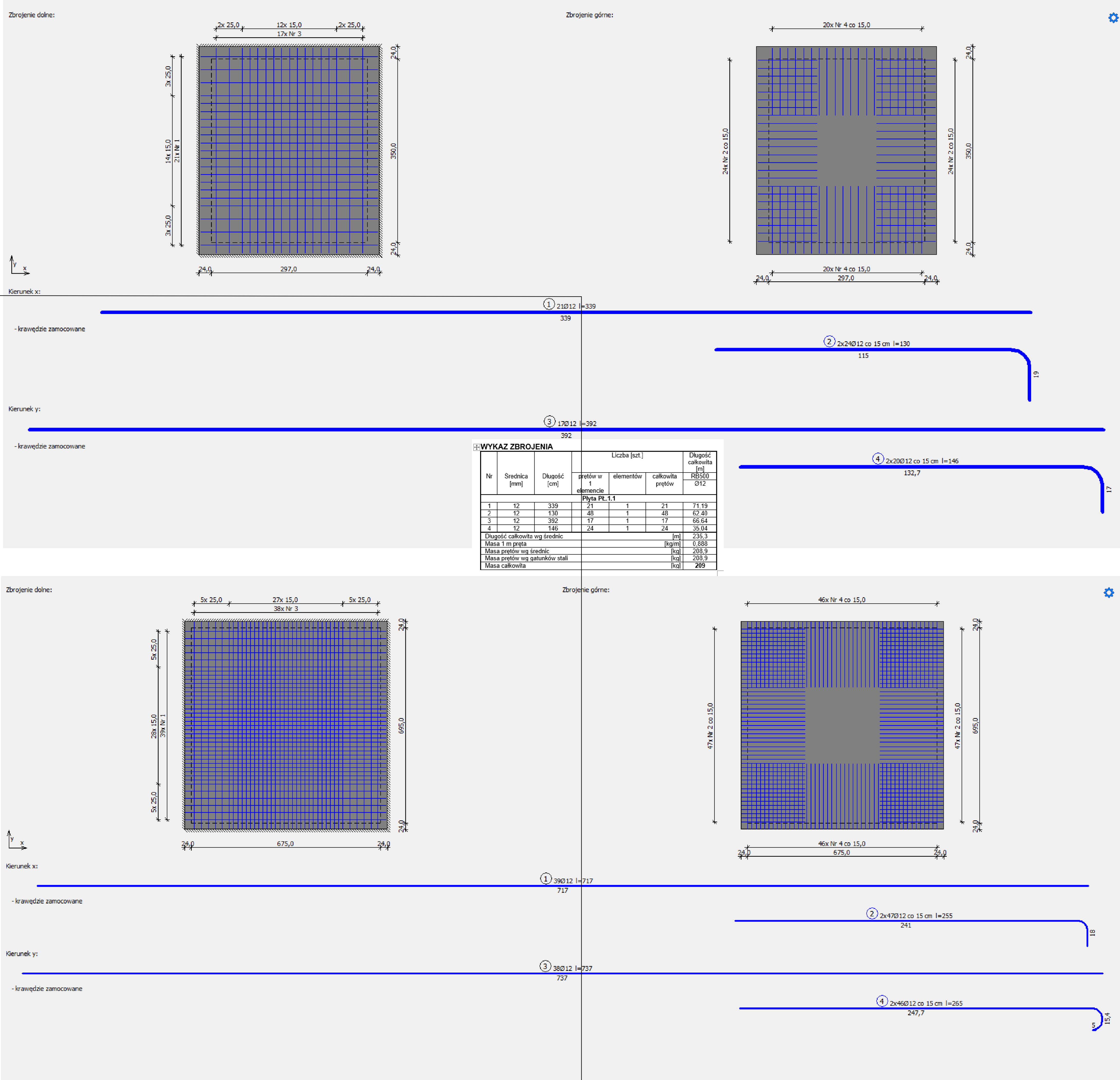
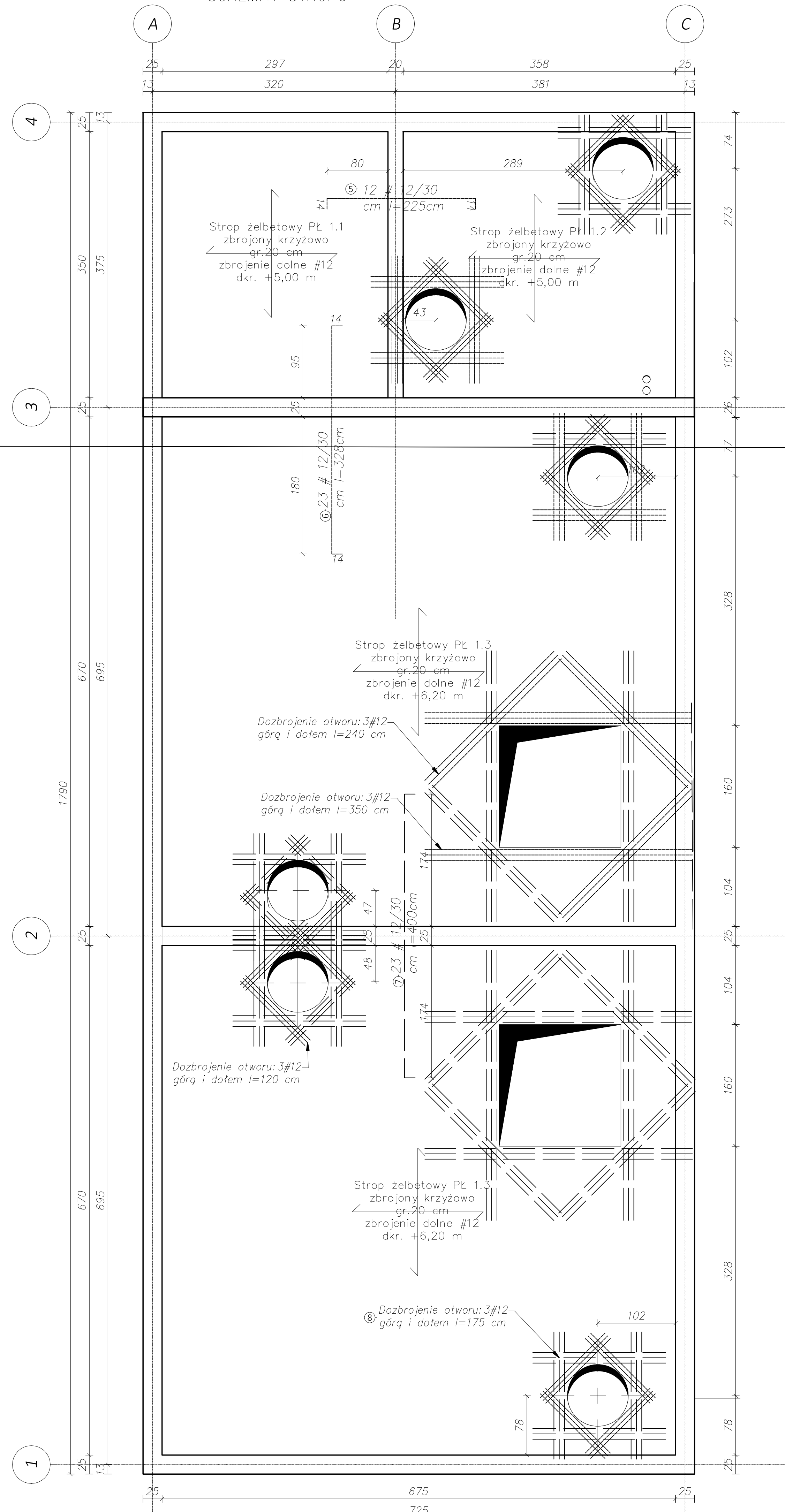


SCHEMAT STROPU

PLYTA STROPOWA PL.1.1

PLYTA STROPOWA PL.1.2



WYKAZ ZBROJENIA				Liczba [szt.]		Długość całkowita [m]
Nr	Średnica [mm]	Długość [cm]	prętów w 1 elemencie	elementów	całkowita prętów	RB500 Ø12
Płyta PL.1.3						
1	12	717	39	1	39	279,63
2	12	255	94	1	94	239,70
3	12	717	38	1	38	269,06
4	12	265	92	1	92	243,80
Długość całkowita wg średnic						1043,2
Masa 1 m pręta						0,888
Masa prętów wg średnic						926,4
Masa prętów wg gatunków stali						926,4
Masa całkowita						927

POS. NR	ŚREDNICA		DŁUGOŚĆ	IŁOŚĆ						
	II A	III A		WŁ. Z. ILM.	RAZEM					
						St 0 S	A-III	A-III		
	mm	mm	mm	WŁ. Z. ILM.	RAZEM	St 0 S	A-III	A-III	A-III	
	Φ	#		KPL	I	6	8	12	16	
5		12	2 250	12	12	0,0	0,0	270	0,0	
6		12	3 280	23	20	0,0	0,0	754	0,0	
7		12	4 000	23	20	0,0	0,0	920	0,0	
8		12	514 400	1	1	0,0	0,0	544	0,0	
DŁUGOŚĆ RAZEM						mm	0,0	0,0	768,0	
MASA 1 ub						kg/m	0,222	0,305	0,888	
MASA W ŚREDNIE						kg	0,0	0,0	629,3	

Beton C30/37 (B37)
Stal B500SP
Otulina dolna c_{nom}=30 mm
Otulina boczna c_{nom}=30 mm