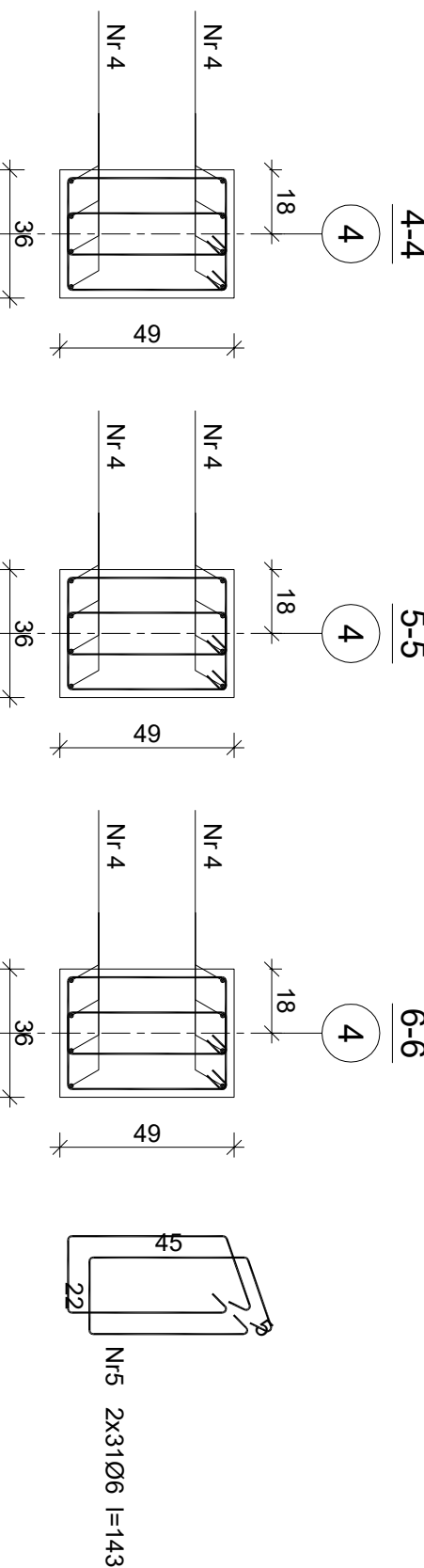
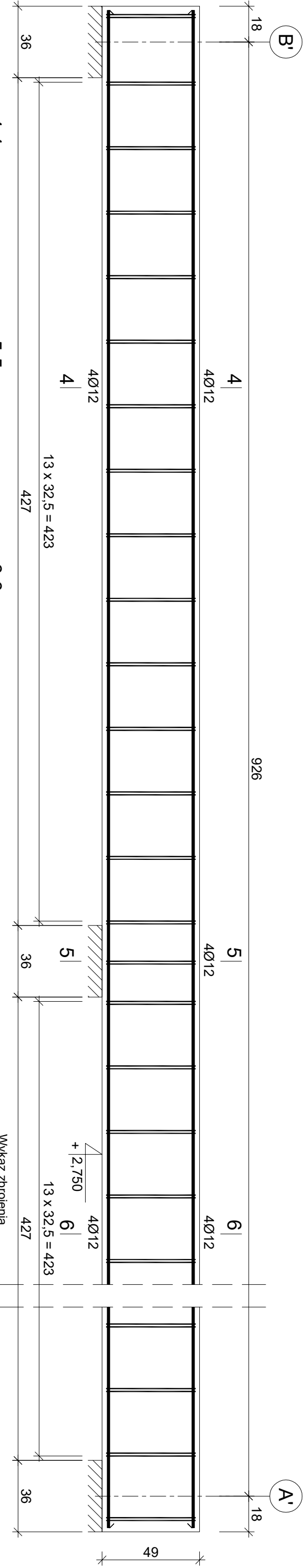


PODCIĄG P2

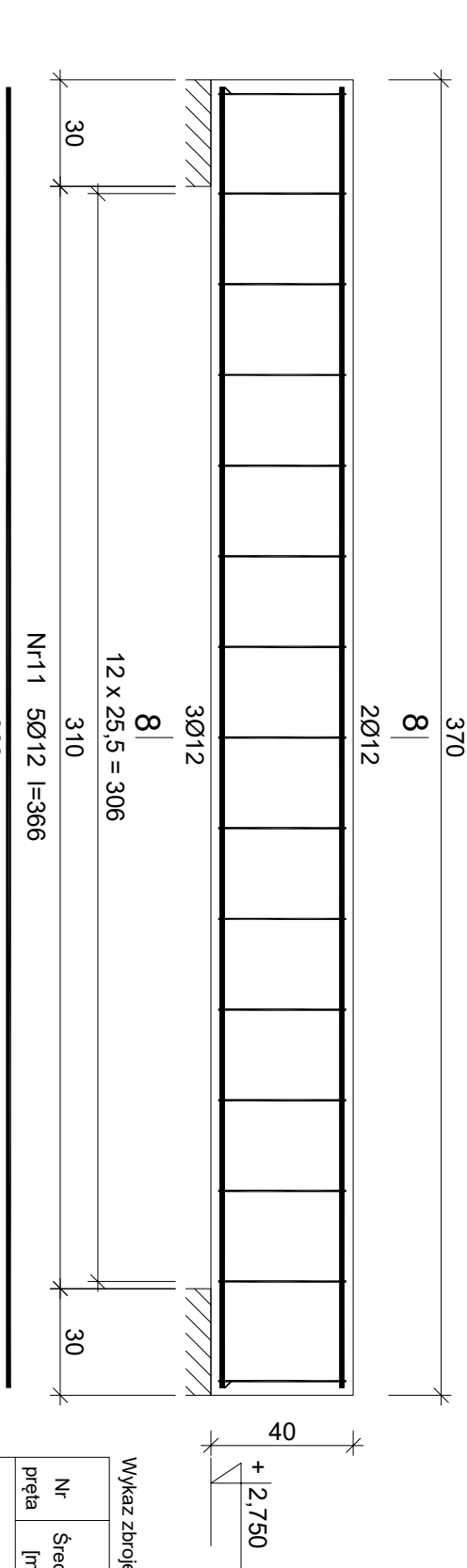
wyk. 1 szt.



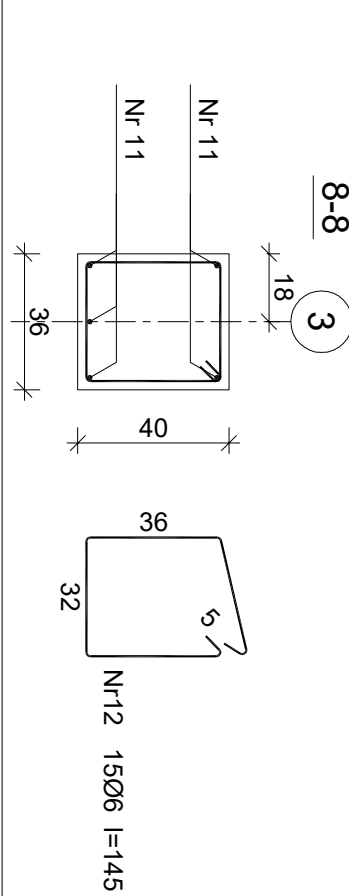
Nr pręta	Średnica [mm]	Długość [cm]	Liczba [szt.]	Długość całkowita [m]		
				SIOS-b	Ø6	Ø12
PODCIĄG P2						
4	12	958	8			76,64
5	6	143	62	88,66		
Długość całkowita wg średnic			[m]	88,7		76,7
Masa 1mb pręta			[kg/mb]	0,222		0,888
Masa prętów wg średnic			[kg]	19,7		68,1
Masa prętów wg gatunków stali			[kg]	19,7		68,1
Masa całkowita			[kg]			88

PODCIĄG P5

wyk. 1 szt.



Nr4 8Ø12 l=958
958



Wykaz zbrojenia					
Nr pręta	Średnica [mm]	Długość [cm]	Liczba [szt.]	Długość całkowita [m]	
				SIOS-b	Ø6
11	12	366	5		18,30
12	6	145	15	21,75	
Długość całkowita wg średnic				[m]	21,8
Masa 1mb pręta				[kg/mb]	0,222
Masa prętów wg średnic				[kg]	4,8
Masa prętów wg gatunków stali				[kg]	4,8
Masa całkowita				[kg]	22

Temat: Sala wielofunkcyjna + rozb. o ogród zimowy					
ul. Główna 159, 58-312 Stare Bogaczowice					
dz. nr 763 obr. Stare Bogaczowice					
Inwestor: Forum Aktywności Lokalnej					
ul. Główna 159					
58-312 Stare Bogaczowice					
Projektant:	Imię i nazwisko	Nr upraw.	Data	Podpis	
konstrukcja	inż. Sławomir Ignatowicz	MBGP.V-7342/3/9/98	10.09.2024		
				Skala 1:20	Nr rys. 3

Beton B20 (C16/20)
Stal 34GS
SIOS-b
Otulina c_{nom} =15+5=20 mm