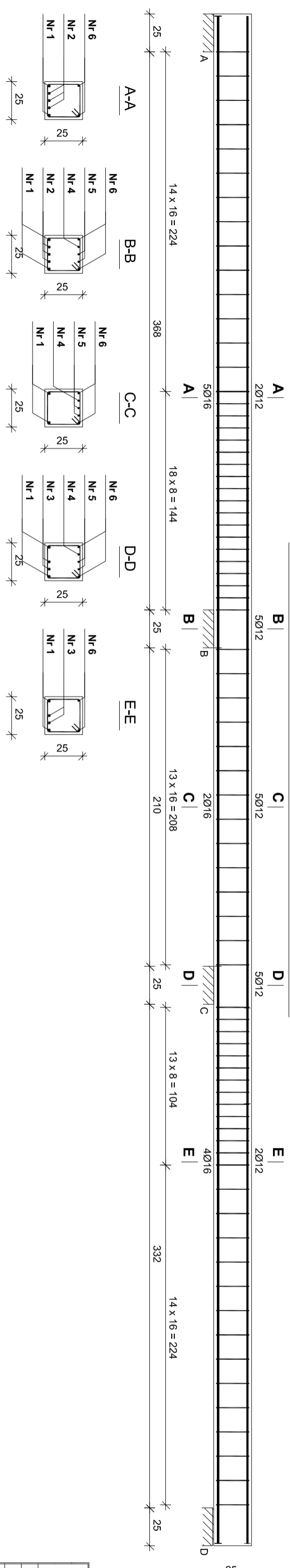


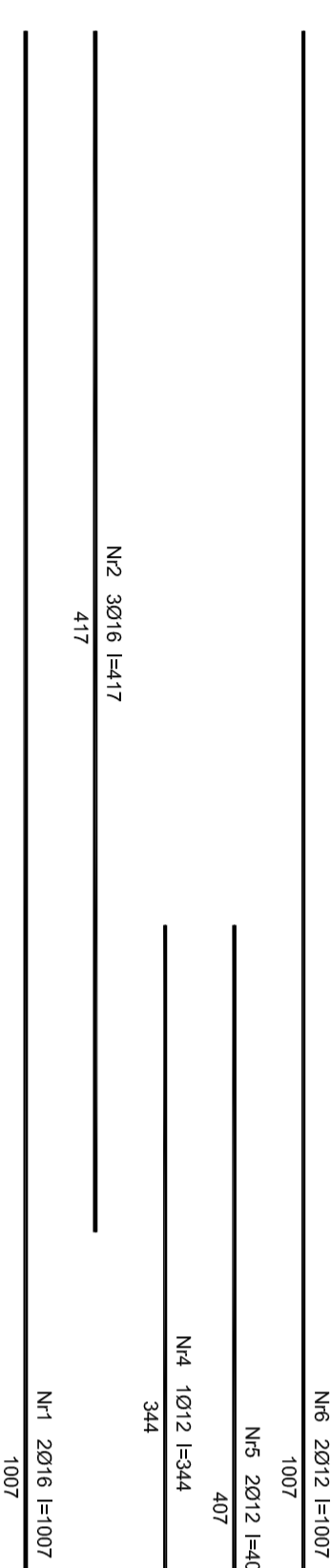
BELKA ŻELBETOWA POD SŁUPY WIĘZBY POZ. OBL.1.3.



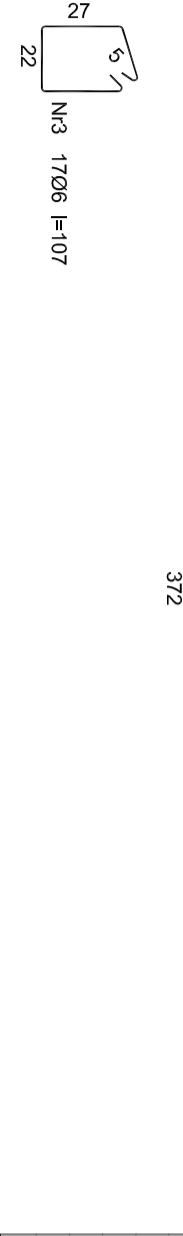
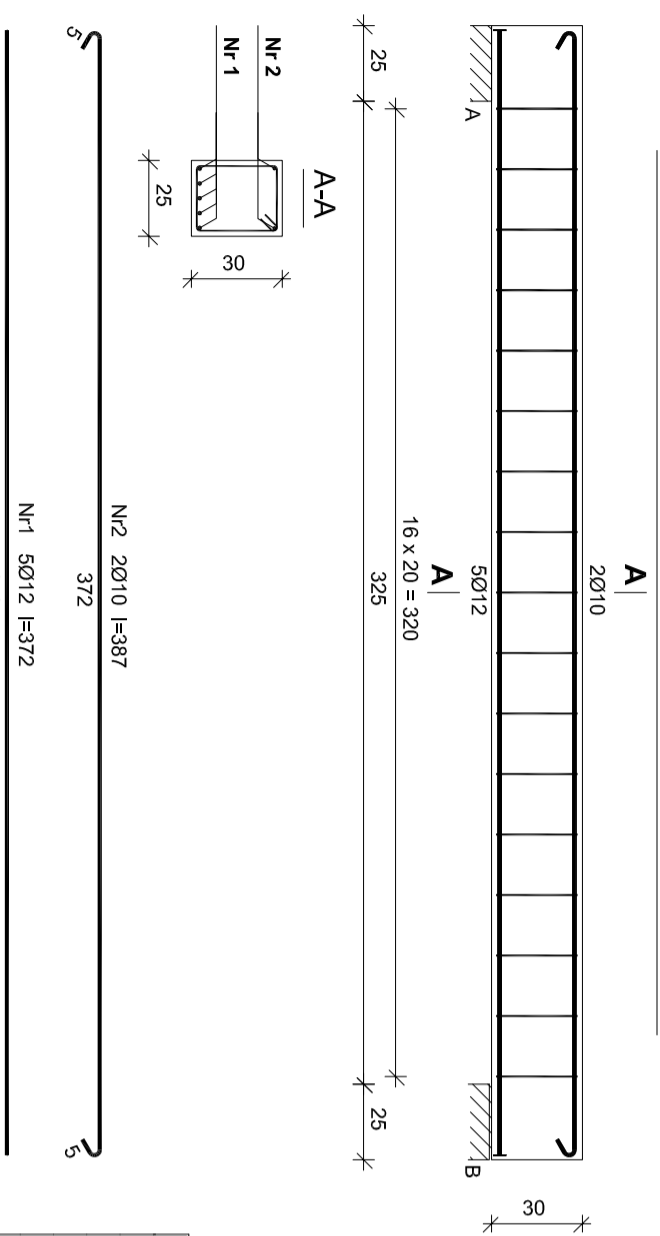
Beton	B25 (C20/25)
Stal	S13SY-b
	34GS
	Otulina 15 mm

Wykaz zbrojenia

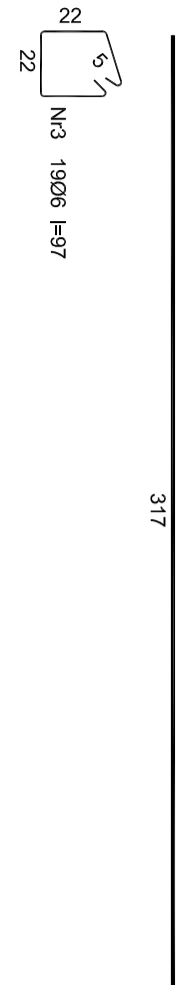
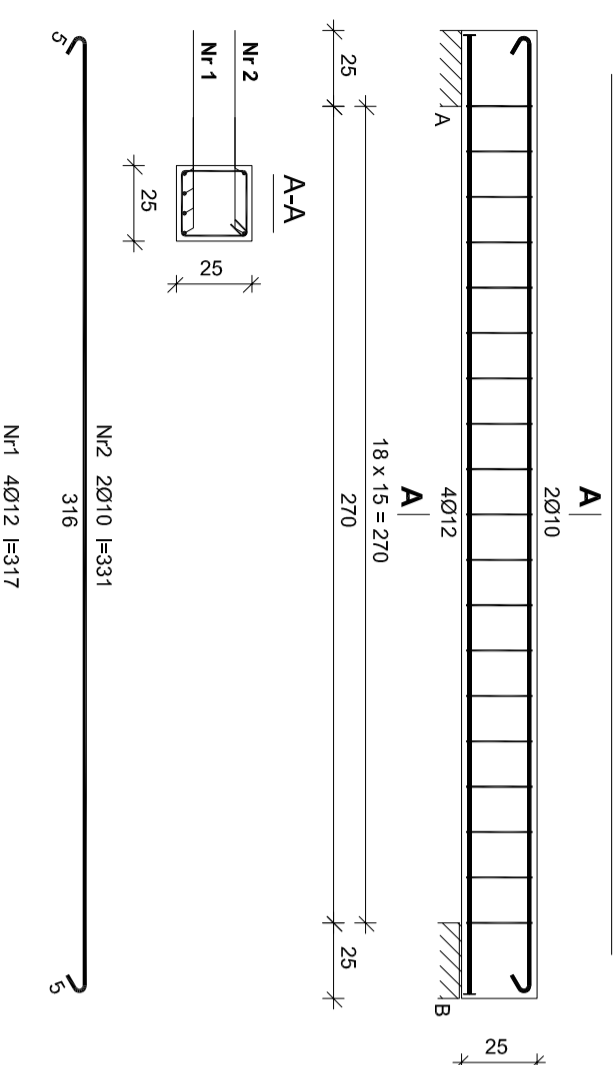
Nr	Średnica [mm]	Długość [cm]	Liczba [szt.]	Długość ogólna [m]			
				S13SY-b	S10S-b	34GS	
1.	16	1007	2	20,14	Ø16	Ø12	
2.	16	417	3	12,51			
3.	16	381	2	7,62			
4.	12	344	1	3,44			
5.	12	407	2	8,14			
6.	12	1007	2	20,14			
7.	6	97	75	72,75			
Długość ogólna wg średnic				[m]	72,8	40,3	31,8
Masa 1mb pręta				[kg/mb]	0,222	1,578	0,888
Masa prętów wg średnic				[kg]	16,2	63,6	28,2
Masa prętów wg gatunków stali				[kg]	16,2	91,8	108
Masa całkowita				[kg]			



BELKA ŻELBETOWA POKOJ DZIENNY POZ.OBL. 2.3.



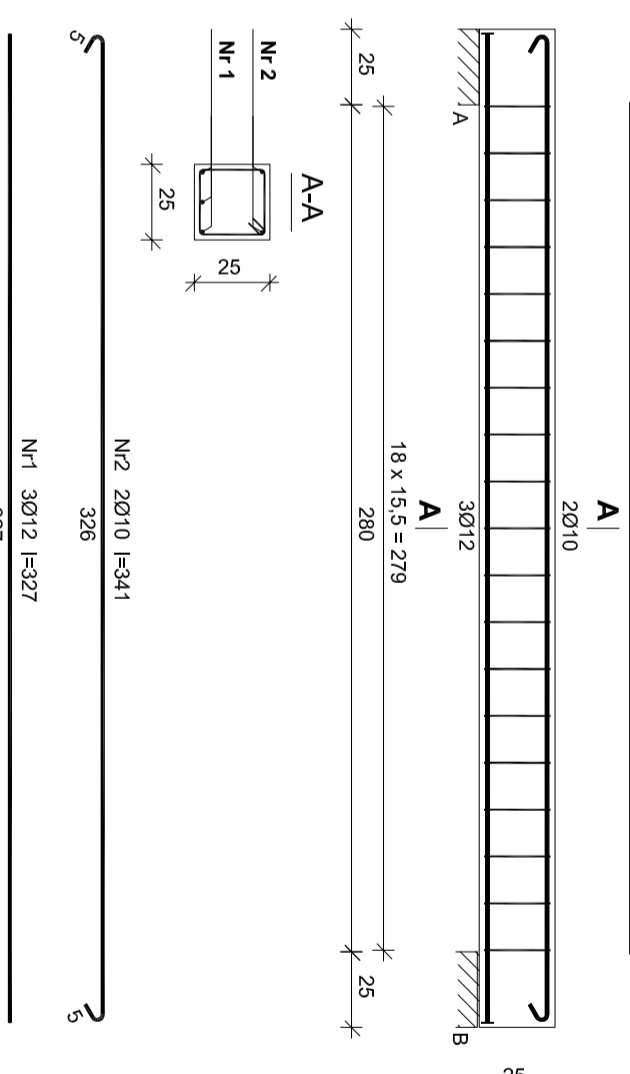
NADPROŻE ŻELBETOWE GARAŻOWE POZ. OBL. 2.5



Wykaz zbrojenia

Nr	Średnica [mm]	Długość [cm]	Liczba [szt.]	Długość ogólna [m]			
				S13SY-b	S10S-b	34GS	
1.	12	317	4	Ø10	Ø12	12,68	
2.	10	331	2	6,62			
3.	6	97	19	18,43			
Długość ogólna wg średnic				[m]	18,5	6,7	12,7
Masa 1mb pręta				[kg/mb]	0,222	0,617	0,888
Masa prętów wg średnic				[kg]	4,1	4,1	11,3
Masa prętów wg gatunków stali				[kg]	4,1	4,1	11,3
Masa całkowita				[kg]			20

BELKA ŻELBETOWA NAD WEJŚCIEM POZ.OBL. 2.8



Wykaz zbrojenia

Nr	Średnica [mm]	Długość [cm]	Liczba [szt.]	Długość ogólna [m]			
				S13SY-b	S10S-b	34GS	
1.	12	327	3	Ø10	Ø12	9,81	
2.	10	341	2	6,82			
3.	6	97	19	18,43			
Długość ogólna wg średnic				[m]	18,5	6,9	9,9
Masa 1mb pręta				[kg/mb]	0,222	0,617	0,888
Masa prętów wg średnic				[kg]	4,1	4,3	8,8
Masa prętów wg gatunków stali				[kg]	4,1	4,3	8,8
Masa całkowita				[kg]			18