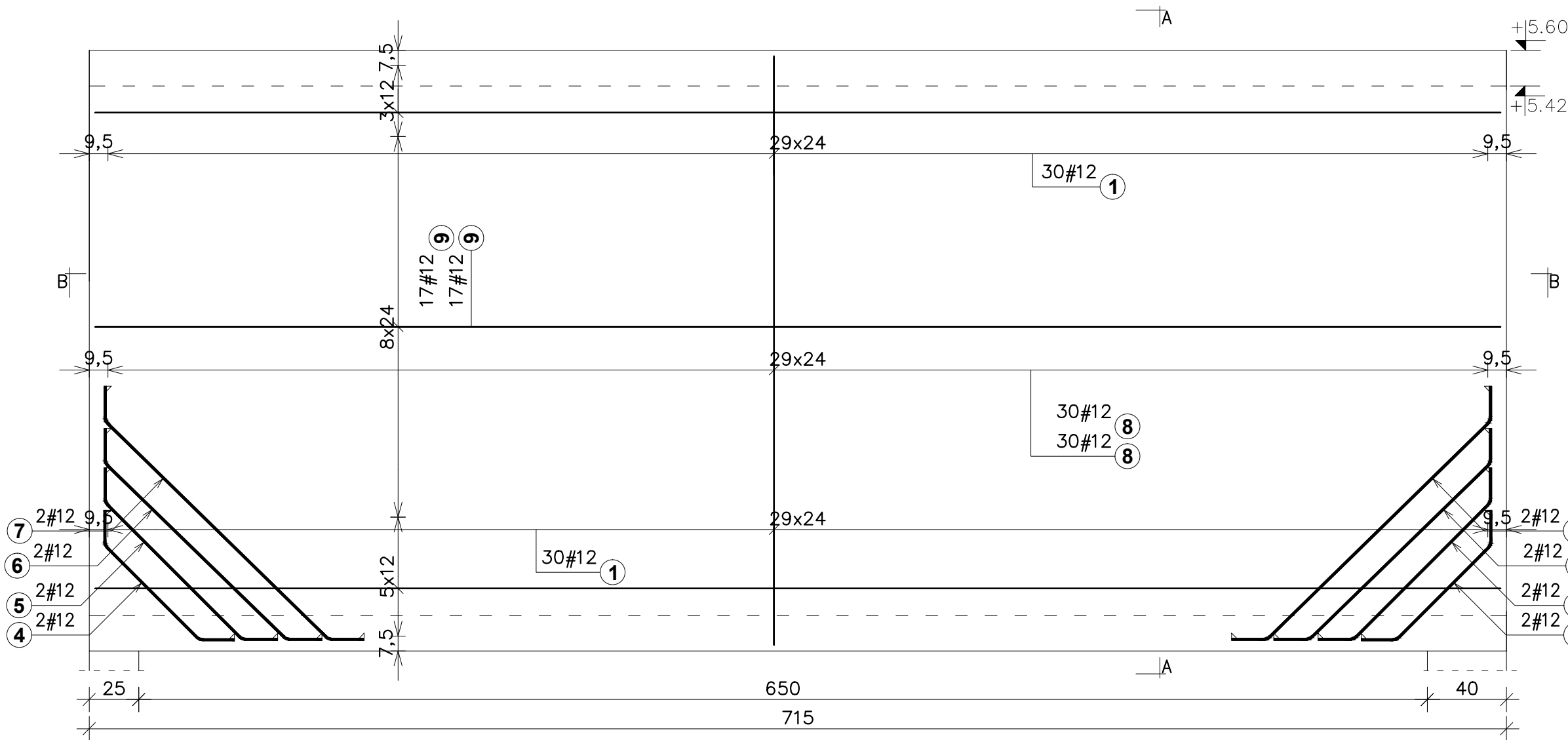
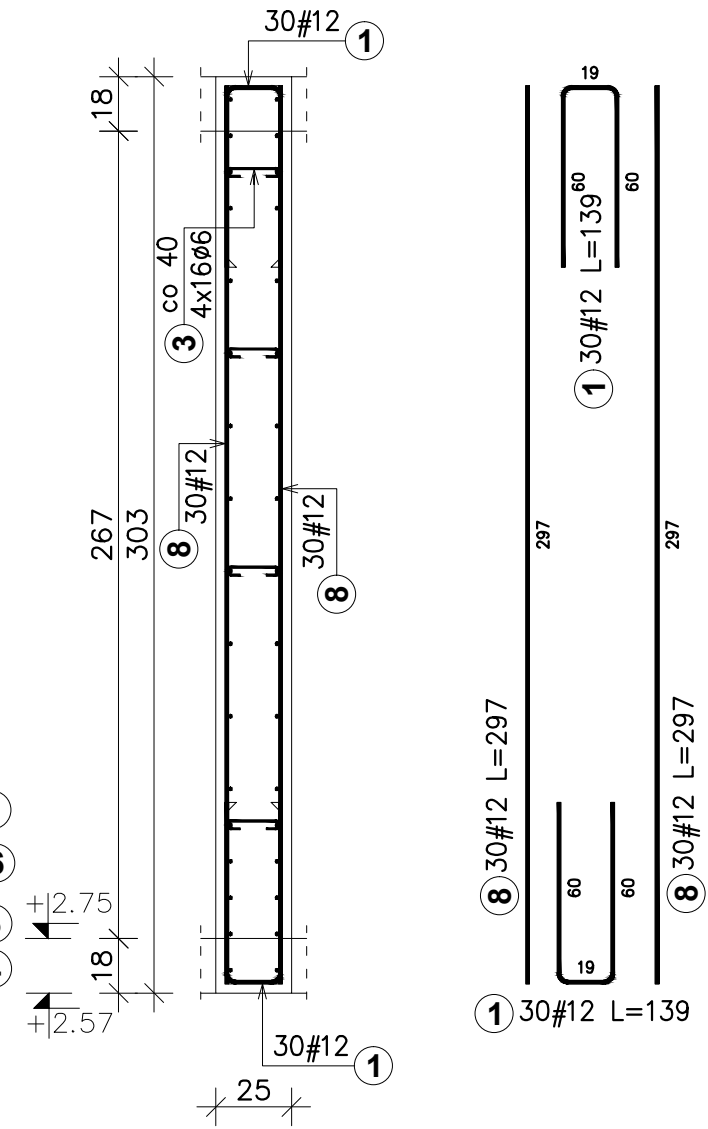


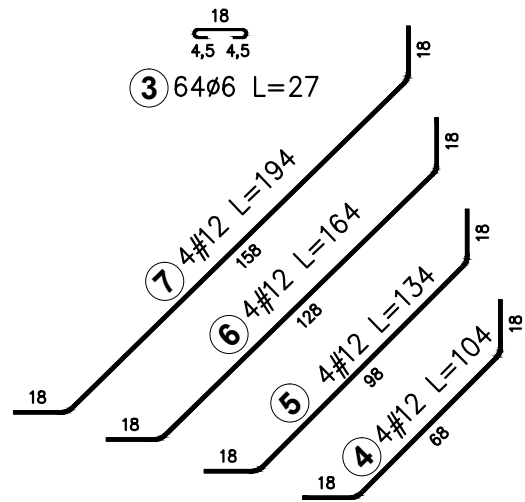
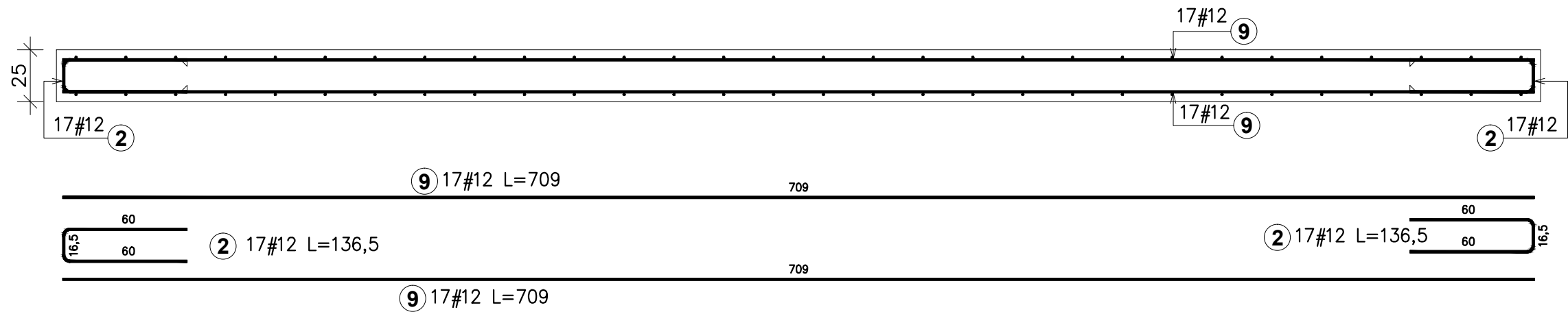
Belkościana BSC-0.1 szt.2












A-A




B-B



Zestawienie stali zbrojeniowej wg. przynależności									
Poz.	Stal		Długość (cm)	Liczba prętów		Długość łączna (m)		Schemat	
	#	ø		w el.	ogółem	B500A	B500SF	ø 6 # 12 (cm)	
	B500SP	B500A							
BSC-0.1 szt. 2. Masa ogólna (kg) : 1025,2									
1	12		139,0	60	120		166,8		
2	12		136,5	34	68		92,8		
3		6	27,0	64	128	34,6			
4	12		104,0	4	8		8,3		
5	12		134,0	4	8		10,7		
6	12		164,0	4	8		13,1		
7	12		194,0	4	8		15,5		
8	12		297,0	60	120		356,4		
9	12		709,0	34	68		482,1		
Długość wg średnic (m)							34,6	1145,8	
Masa łączna wg średnic (kg)							7,7	1017,5	
Ogółem (kg)								1025,2	

Uwaga:
Przed zabetonowaniem
belko-ścian żelbetonowych należy
wykonać zbrojenie elementów
dochodzących

BELKOŚCIANY		BSC	B25(C20/25)	A-IIIIN[B500SP]	2.5cm
 Pracownia Projektowa www.oponowicz.pl tel. 85 30 70 535		PROJEKTANT: mgr inż. KRZYSZTOF GIEREJ NR UPR.PDL/0079/PBKb/18 SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. PAWEŁ MODZELEWSKI NR UPR.PDL/0082/P00K/12			PODPIS:
WSPÓŁPRACA:		inż. Magdalena Figura			
ADRES:	ul. Nadstawnia, Szczuczyn dz. nr ewid. 1574				
NAZWA (nr. projektu):	GF-23-003				
BRANŻA: KONSTRUKCJA		PROJEKT WYKONAWCZY		NR RYS.	K-16
RYSUNEK: ZBROJENIE BELKOŚCIANY BSC-0.1		REWIZJA		—	
		SKALA		1: 25	
		DATA		2023-04-28	
ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI Opracowanie chronione prawem autorskim (zg.z.02.02.1994r.) WYMIARY W CM, NIE SKALOWAĆ Z RYSUNKU					