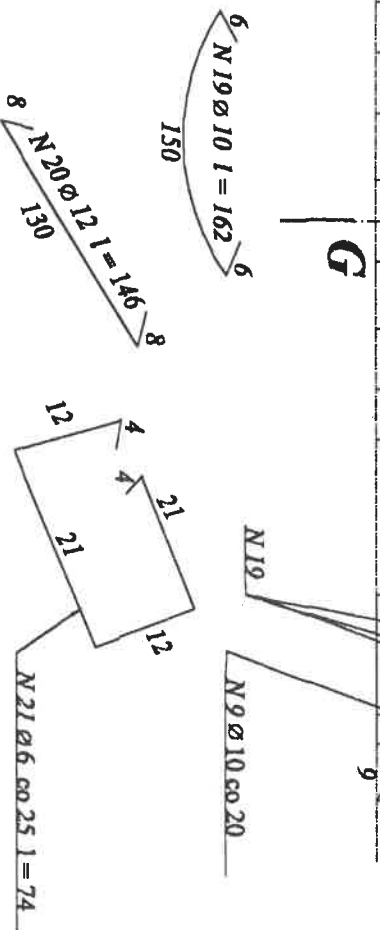
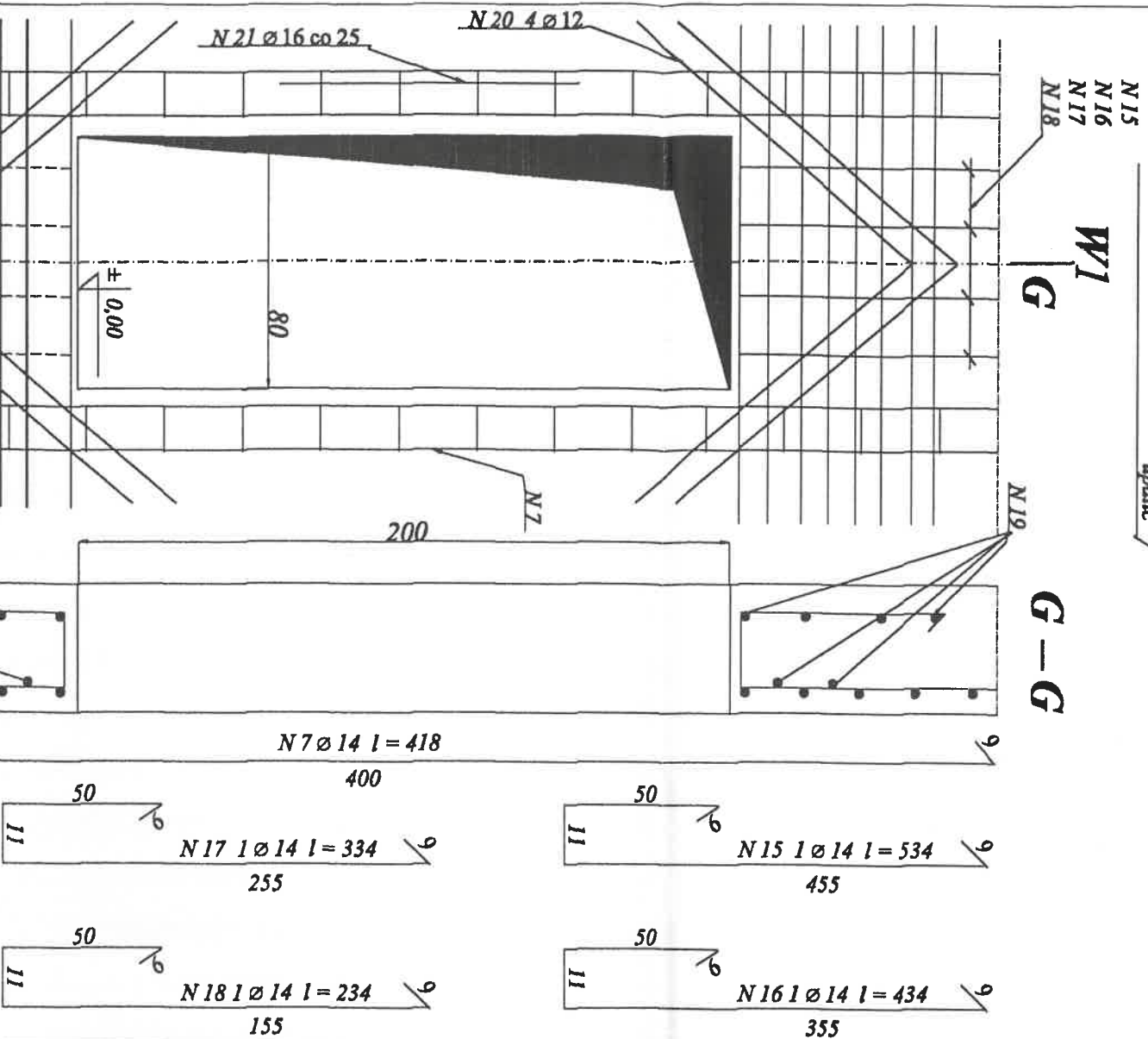


BETON B 20 **STAL ZBROJEN. A - I**

Uwagi :

- wymiary podano w cm, poziomy w m.,
- długość złącza dla $\varnothing 8 - 35$ cm.,
- $\varnothing 10 - 40$ cm.,
- $\varnothing 12 - 50$ cm.,
- $\varnothing 14 - 60$ cm.,
- w przypadku stosowania stali zbrojonej kl. A - II średnice i rozstaw jak dla stali okr. A - I lecz bez haków



23	12	170	8				142		
22	12	70	16				142		
21	6	74	32	23,7					
20	12	146	16				23,4		
19	10	162	14			22,7			
18	14	234	1					2,3	
17	14	334	1					3,3	
16	14	434	1					4,3	
15	14	534	1					5,3	
14	8	642	183		1207,0				
13	8	589	39		229,7				
12	10	80	28			22,4			
11	12	76	56				42,6		
10	10	540	10			54,0			
9	10	350	40			140,0			
8	12	110	28				38,0		
7	14	418	6					25,1	
6	12	302	8				23,8		
5	12	322	7				15,6		
4	12	572	8				41,8		
3	12	422	7				29,6		
2	12	466	165				768,9		
1	14	478	26					248,6	
Numer	Ø	długość cm.	ładunek cm.	Długość dla poszczególnych Ø w m.					
				Ø 6	Ø 8	Ø 10	Ø 12	Ø 14	
Długość całkowita				23,7	1436,7	239,1	976,5	288,9	
Ciężar jednostkowy				0,222	0,395	0,617	0,888	1,21	
Ciężar całkowity				5,26	567,5	147,0	867,2	350,0	
Ciężar ogólny [kg]				1938,00					

WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ

WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ

PROWBUD - EXPOL Sp. z o.o. 44 - 100 Gliwice, ul. Chorzowska 113			
Projektował :	mgr inż. J. Rydzewski mgr inż. J. Rydzewski	Obiekt projekt.:	OSTRZEGALNIA P.POŻ. H-36,9 m
Sprawdził:	mgr inż. J. Rydzewski	Stadium projektu:	Nadbudowa Stalowa - Ogólna
Wysunął:	mgr inż. J. Rydzewski	Przedmiot rysunku:	Projekt techniczny
		Tryb autoryzacji	art. 2
		Nr rys.:	76-P5-63
		Skala:	1:25
		Rok:	10.2003