

<b>CHORZÓW, ul. BOJARSKIEGO, bud. 4</b> <b><u>GARAŻ – PŁYTA FUNDAMENTOWA</u></b>	rys. nr <b>W-K-1-G.2</b> <b>W-K-1-G.3</b> <b>W-K-1-G.4</b>
---	---

ZESTAWIENIE ZBROJENIA													
Nr pręta	Kształt	Rodzaj stali	Średnica mm	Długość pręta cm	Liczba prętów szt.	Długość łączna							
						Stal A-0		Stal A-IIIIN					
						Ø6 m	Ø8 m	Ø8 m	Ø10 m	Ø12 m	Ø16 m	Ø20 m	Ø25 m
												0,00	
1	rys.	A-IIIIN	16	1200	8							96,00	
2	rys.	A-IIIIN	16	850	8							68,00	
3	rys.	A-IIIIN	16	1200	8							96,00	
4	rys.	A-IIIIN	16	650	8							52,00	
5	prosty	A-IIIIN	12	950	33					313,50			
6	prosty	A-IIIIN	12	950	33					313,50			
7	prosty	A-IIIIN	12	380	33					125,40			
8	prosty	A-IIIIN	12	1200	33					396,00			
9	prosty	A-IIIIN	12	380	33					125,40			
10	prosty	A-IIIIN	12	860	37					318,20			
11	prosty	A-IIIIN	12	860	37					318,20			
12	prosty	A-IIIIN	12	290	36					104,40			
13	prosty	A-IIIIN	12	1200	36					432,00			
14	prosty	A-IIIIN	12	290	36					104,40			
15	prosty	A-IIIIN	12	150	24					36,00			
16	prosty	A-IIIIN	12	230	20					46,00			
17	rys.	A-IIIIN	12	149	278					414,22			
18	rys.	A-IIIIN	25	480	112								537,60
19	prosty	A-IIIIN	12	1200	66					792,00			
20	prosty	A-IIIIN	12	700	66					462,00			
21	prosty	A-IIIIN	12	1200	74					888,00			
22	prosty	A-IIIIN	12	510	74					377,40			
23	rys.	A-IIIIN	16	140	32						44,80		
24	rys.	A-IIIIN	16	120	48						57,60		
25	rys.	A-IIIIN	12	110	16					17,60			
26	rys.	A-IIIIN	8	154	462			711,48					
30	rys.	A-IIIIN	20	200	12							24,00	
31	rys.	A-IIIIN	20	260	72							187,20	
32	prosty	A-IIIIN	25	420	9								37,80
Razem					m	0,00	0,00	711,48	0,00	5584,22	414,40	211,20	575,40
Ciężar 1m					kg	0,222	0,395	0,395	0,617	0,889	1,580	2,470	3,850
Ciężar łączny					kg	0	0	281,03	0	4964,37	654,75	521,66	2215,29
Razem stali A-0					kg	0							
Razem stali A-IIIIN					kg					8637,11			
Ogółem										8637,11			

- 1) Niniejsze zestawienie ma charakter orientacyjny i nie stanowi podstawy zamówienia.
- 2) Rozpatrywać razem z załącznikiem graficznym