



Lista prętów

Poz.	Szt.	Ø	Długość poj.	Długość całkowita	Masa
		[mm]	[m]	[m]	[kg]
1	16	16	1.46	23.36	36.91
2	28	8	0.81	22.68	8.96
3	8	16	1.56	12.48	19.72
4	16	8	0.81	12.96	5.12
5	5	16	2.41	12.05	19.04
6	13	8	0.93	12.09	4.78
7	10	16	2.91	29.10	45.98
8	32	8	0.93	29.76	11.76
9	4	16	4.54	18.16	28.69
10	19	8	1.85	35.15	13.88
11	2	8	4.04	8.08	3.19
12	5	16	5.38	26.90	42.50
13	2	8	4.63	9.26	3.66
14	28	8	1.73	48.44	19.13
15	2	16	2.20	4.40	6.95
16	3	16	8.37	25.11	39.67
17	6	20	8.37	50.22	124.04
18	2	8	8.12	16.24	6.41
19	1	16	1.94	1.94	3.07
20	57	8	1.73	98.61	38.95
21	4	8	8.05	32.20	12.72
22	12	20	8.95	107.40	265.28
23	6	16	8.95	53.70	84.85
24	8	16	2.20	17.60	27.81
25	118	8	1.73	204.14	80.64
26	4	16	2.22	8.88	14.03
27	12	8	1.01	12.12	4.79
28	4	16	1.13	4.52	7.14
29	7	8	0.81	5.67	2.24
30	8	16	1.39	11.12	17.57
31	14	8	0.81	11.34	4.48
32	4	16	1.50	6.00	9.48
33	7	8	0.81	5.67	2.24
34	5	16	2.56	12.80	20.22
35	15	8	0.81	12.15	4.80

Masa całkowita [kg] : 1040.70  
Długości ramion prętów dotyczą wymiarów po gabarytach zewnętrznych.

UWAGI:  
BETON: C30/37 (B-37)  
STAŁ ZBROJENIOWA: A-IIIN, B500SP  
OTULINA ZBROJENIA: 45mm  
- Schemat rozpatrywać z pozostałymi rysunkami branżowymi.  
- Wszystkie wymiary sprawdzać na placu budowy.



**CKK Architekci**  
sp. z o.o.  
sp. komandytowa  
ul. Świętojańska 87/14  
81-389 Cdynia  
tel./fax (058) 62 000 92  
biuro@ckkarchitekci.pl

PROJEKT: PROJEKT ROZBUDOWY  
BUDYNKU ZESPÓŁU  
KSZTAŁCENIA I  
WYCHOWANIA W GÓLBURGU  
PROJEKTANT W SPECJALNOŚCI KONSTRUKCYJNEJ:  
mgr inż. Anna Gałuszka  
UPRAWNIENIA BUDOWLANE DO PROJEKTOWANIA I KIEROWANIA ROBOTAMI BUDOWLANymi W SPECJALNOŚCI KONSTRUKCYJNO-BUDOWLANEJ SLK.581/PWBK.15

INWESTOR:  
ZESPÓŁ KSZTAŁCENIA I  
WYCHOWANIA W GÓLBURGU  
ul. Sambora 11 17  
83-316 Gołubie

OPRACOWUJĄCY W SPECJALNOŚCI KONSTRUKCYJNEJ:  
mgr inż. Izabela Byrska  
UPRAWNIENIA BUDOWLANE DO PROJEKTOWANIA I KIEROWANIA ROBOTAMI BUDOWLANymi W SPECJALNOŚCI KONSTRUKCYJNO-BUDOWLANEJ SLK.581/PWBK.15

SPRACOWUJĄCY W SPECJALNOŚCI KONSTRUKCYJNEJ:  
mgr inż. Szczepan Kierpiec  
UPRAWNIENIA BUDOWLANE DO PROJEKTOWANIA I KIEROWANIA ROBOTAMI BUDOWLANymi W SPECJALNOŚCI KONSTRUKCYJNO-BUDOWLANEJ SLK.582/PWBK.15

FORMAT:	DATA:	REWIZJA:	NR RYSUNKU:
	06.2023		KTW-14