



Lista prętów - kształty gięcia

Poz.	Szt.	Ø	Długość poj. [m]	Kształt gięcia (nie w skali)	Długość całkowita [m]	Masa [kg]
1	41	8	6.19		253.79	100.25
2	76	8	6.41		487.16	192.43
3	17	8	1.60		27.20	10.74
4	17	8	2.14		36.38	14.37
5	28	8	4.36		122.08	48.22
6	28	8	3.51		98.28	38.82
7	16	10	4.76		76.16	46.99
8	10	8	1.78		17.80	7.03
9	38	8	6.29		239.02	94.41
10	76	8	6.47		491.72	194.23
11	280	8	6.52		1825.60	721.11
12	71	8	6.40		454.40	179.49

Masa całkowita [kg] : 1648.09

- UWAGI:
- Pręty docinać do otworów na placu budowy.
 - Pręty przy otworach układać z zachowaniem 2cm otuliny.
 - Wszystkie wymiary sprawdzać na placu budowy.
 - Długości ramion prętów dotyczyć wymiarów po gabarytach zewnętrznych.

Płyty filigran: C30/37 AIII-N	Nadbeton: C30/37 AIII-N	Rozstaw podparcia montażowego: 1,55m	Grubość całkowita stropu: 20cm
Otulina: 3,0cm	Powierzchnia płyt: 533,54m ²	Liczba płyt: 78 sztuk	Grubość płyty filigran: 6cm

PRACOWNIA KONSTRUKCYJNA Anna Gałuszka
siedziba: ul. Centralna 39, 43-353 Porąbka tel. 506-490-278
biuro: ul. Jana III Sobieskiego 16A, 32-650 Kęty biuro@pkag.pl

inwestor: Towarzystwo Budownictwa Wielorodzinnego 2 DOMBUD sp. z o.o.
ul. Topolowa 6/22, 42-500 Będzin

obiekt: Projekt zabudowy mieszkaniowej wraz z garażami, instalacjami,
niezbędną infrastrukturą techniczną, układem komunikacyjnym z
parkingami, placem gospodarczym, małą architekturą
Czeladź, dz. 266

ZBROJENIE NA PŁYTACH STROPU NAD GARAŻEM			skala	data
projektant:	nr uprawnień	podpis	1:100	07.2023
mgr inż. Anna Gałuszka	SLK/5831/PWBkb/15		stadium	PW-konstrukcja
projektant:	nr uprawnień	podpis		BUDYNEK 4
			nr rys.	KF-B4-00-02-00

Uwaga:
W miejscach tarcz żelbetowych dla wyższych kondygnacji wypuścić pręty starterowe według projektu podstawowego konstrukcji.
Wieńce i pozostałe elementy żelbetowe wykonać na podstawie projektu podstawowego konstrukcji.