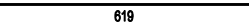

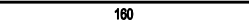









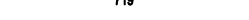
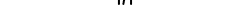



Lista prętów - kształty gięcia

Poz.	Szt.	Ø [mm]	Długość poj. [m]	Kształt gięcia (nie w skali)	Długość całkowita [m]	Masa [kg]
1	26	8	6.19		160.94	63.57
2	38	8	6.41		243.58	96.21
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	74	8	6.47		478.78	189.12
10	354	8	6.52		2308.08	911.69
11	37	8	6.40		236.80	93.54
12	15	8	5.60		84.00	33.18
13	24	8	7.19		172.56	68.16
14	16	8	1.71		27.36	10.81
15	41	8	7.19		294.79	116.44

Masa całkowita [kg] : 1748.89

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

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 Alli-N	Nadbeton: C30/37 Alli-N	Rozstaw podparcia montażowego: 1,55m	Grubość całkowita stropu: 20cm
Otulina: 3,0cm	Powierzchnia płyt: 566,54m ²	Liczba płyt: 72 sztuk	Grubość płyty filigran: 6cm

PRACOWNIA KONSTRUKCYJNA Anna Gałuszka
siedziba: ul. Centralna 39, 43-353 Porąbka tel. 506-490-27
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	07.2024
mgr inż. Anna Gafuszka	SLK/5831/PWBkb/15		stadium PW-konstrukcja BUDYNEK 5	
projektant:	nr uprawnień	podpis	nr rys. KF-B5-00-02-	