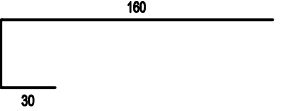
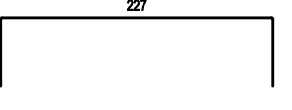
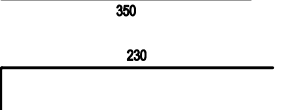
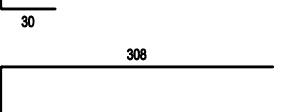
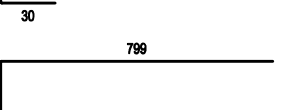
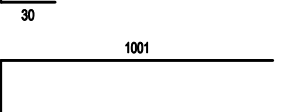
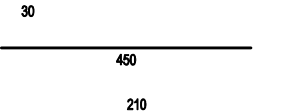



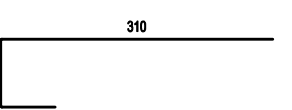
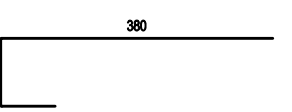
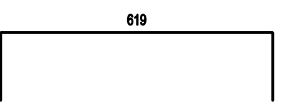
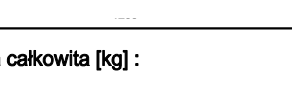





Lista prętów - kształty gięcia

Poz.	Szt.	Ø [mm]	Długość poj. [m]	Kształt gęcia (nie w skali)	Długość całkowita [m]	Masa [kg]
1	399	10	2.00		798.00	492.37
2	32	10	2.57		82.24	50.74
3	725	10	3.50		2537.50	1565.64
4	56	12	2.70		151.20	134.27
5	16	10	3.48		55.68	34.35
6	19	10	8.39		159.41	98.36
7	18	10	10.41		187.38	115.61
8	7	10	4.50		31.50	19.44
9	14	10	2.50		35.00	21.60
10	24	10	5.00		120.00	74.04
11	16	10	2.20		35.20	21.72
12	66	10	5.00		330.00	203.61
13	132	10	3.50		462.00	285.05
14	8	10	4.20		33.60	20.73
15	14	10	6.49		90.86	56.06

Uwaga:
W miejscach tarcz żelbetowych dla wyższych kondygnacji wypuścić pręty starterowe według projektu podstawowego konstrukcji.
Wnieść 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 dotyczą wymiarów po gabarytach zewnętrznych.
- W miejscu, gdzie zaprojektowano zbrojenie górne w jednym kierunku, należy zastosować zbrojenie rozdzielcze w postaci prętów $\varnothing 8$ co 25cm z zakładem 40cm.
- Zbrojenie zestawiono w pozycji nr 16.
- W miejscu balkonów należy dobrze strop zgodnie z wytycznymi dostawcy łaczników termolocalnych.

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

PRACOWNIA KONSTRUKCYJNA Anna Gafuszka
siedziba: ul. Centralna 39, 43-353 Porębką 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 GÓRNE STROPU NAD GARAZEM			skala 1:100	data 07.2023
projektant: mgr inż. Anna Gałuszka	nr uprawnień SLK/5831/PWBkb/15	podpis	stadium PW-konstrukcja BUDYNEK 4	
projektant:	nr uprawnień	podpis	nr rys. KF-B4-00-03-00	