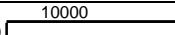
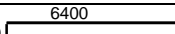
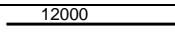
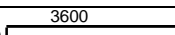
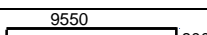
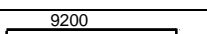
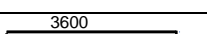
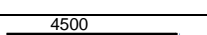
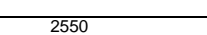
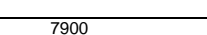
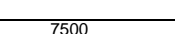
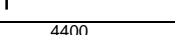
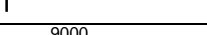
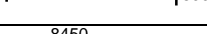
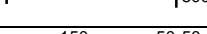
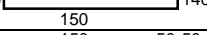
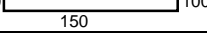
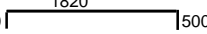


OBIEKT : Budynek mieszkalny w Będzinie				WYKAZ STALI 22									
ELEMENT : A -Strop nad 1 i 2 pietrem zbrojenie górne i wieńce				NR RYSUNKU : K22									
WYKONAŁ:				DATA: 26 luty 2025									
Nr	Stal	φ	KSZTAŁT [mm]	DŁUG. PRĘTA [m]	ILOŚĆ [szt]	DŁUGOŚĆ OGÓLNA [m]							
						A-0 St0S				A-IIIIN RB500W			
						6	8	8	10	12	16	20	6
wieńce													
1	A-IIIIN	16	800 	10,8	32						345,6		
1a	A-IIIIN	16	800 	7,2	4						28,8		
2	A-IIIIN	16		12	12						144,0		
3	A-IIIIN	16	800 	4,4	12						52,8		
4	A-IIIIN	16	800 	11,15	4						44,6		
5	A-IIIIN	16	800 	10,8	4						43,2		
6	A-IIIIN	16	800 	5,2	8						41,6		
7	A-IIIIN	16	800 	6,1	8						48,8		
8	A-IIIIN	12	500 	3,55	16					56,8			
9	A-IIIIN	16	800 	9,5	4						38,0		
10	A-IIIIN	16	800 	8,3	16						132,8		
11	A-IIIIN	16	800 	5,2	8						41,6		
12	A-IIIIN	16	800 	10,6	8						84,8		
13	A-IIIIN	16	800 	10,05	4						40,2		
15	A-0	6 gr.20cm	140 	0,68	820	557,6							
16	A-0	6 gr.15cm	100 	0,6	40	24,0							
winda													
17	A-IIIIN	12	500 	2,82	8					22,6			
18	A-IIIIN	12	500 	3,82	8					30,6			

OBIEKT : Budynek mieszkalny w Będzinie				WYKAZ STALI 22									
ELEMENT : A -Strop nad 1 i 2 pietrem zbrojenie górne i wieńce				NR RYSUNKU : K22									
WYKONAŁ :				DATA: 26 luty 2025									
Nr	Stal	φ	KSZTAŁT [mm]	DŁUG. PRĘTA [m]	ILOSC [szt]	DŁUGOSC OGOLNA [m]							
						A-0 St0S		A-IIIIN RB500W					
						6	8	8	10	12	16	20	6
zbrojenie górne stropu													
30	A-IIIIN	12		3,6	260						936,0		
31	A-IIIIN	12		3	113						339,0		
32	A-IIIIN	12		6,7	115						770,5		
33	A-IIIIN	12		4,67	4						18,7		
34	A-IIIIN	12		5	90						450,0		
35	A-IIIIN	12		4,2	127						533,4		
37	A-IIIIN	12 balkon		2,37	156						369,7		
38	A-IIIIN	10		1,57	380					596,6			
pręty rozd. przyciąć na budowie													
39	A-IIIIN	6 mb		800	1								800,0
40	A-IIIIN	12 ostrza		2	24						48,0		
Bschr szt 2													
41	A-IIIIN	12		1,7	8						13,6		
42	A-IIIIN	12		2	4						8,0		
43	A-IIIIN	8		0,98	20					19,6			

dla 1-nego stropu

mb	582	0	20	597	3597	1087	0	800
kg	0,222	0,394	0,394	0,616	0,887	1,578	3,465	0,222
kg	129	0	8	368	3192	1714	0	178
kg	129		5459					
kg	5588							

UWAGA

WYMIAROWANIE ZBROJENIA na PODSTAWIE WYMIARÓW ZEWNĘTRZNYCH (metoda A wg PN-EN ISO 3766:2005)