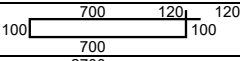
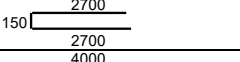
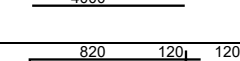
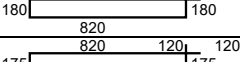
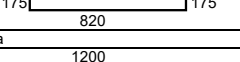
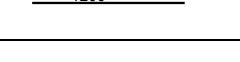


OBIEKT : Budynek mieszkalny E Rudzie Śląskiej				w WYKAZ STALI 12									
ELEMENT : w osi D -BELKA BD i TARCZA TD				NR RYSUNKU : K12 STRONA									
WYKONAŁ :				DATA: 27 Oktober 2022									
Nr	Stal	φ	KSZTAŁT [mm]	DŁUG. PRETA [m]	ILOSC [szt]	DŁUGOSC OGOLNA [m]							
						A-0 St0S		A-IIIN RB500W					
						6	8	8	10	25	12	20	16
			BD										
14	A-IIIN	20		8	4							32,0	
19	A-IIIN	20		9,7	4							38,8	
			łączniki do scian										
9	A-IIIN	16		3,15	12								37,8
10	A-IIIN	10		3,17	48				152,2				
11	A-IIIN	8		2,06	28			57,7					
12	A-IIIN	8		1,8	14			25,2					
13	A-IIIN	8		34	1			34,0					
			przycięc na budowie										
			TD										
22	A-IIIN	16		4	24								96,0
23	A-IIIN	10		3,7	192				710,4				
24	A-IIIN	10		6,35	76				482,6				
28	A-IIIN	10		1,37	38				52,1				
29	A-IIIN	10		0,97	30				29,1				
30	A-0	6 4szt/m2		0,27	200	54,0							

OBIEKT : Budynek mieszkalny E Rudzie Śląskiej				WYKAZ STALI 12											
ELEMENT : w osi D -BELKA BD i TARCZA TD				NR RYSUNKU : K12 STRONA											
WYKONAŁ:				DATA: 27 Oktober 2022											
Nr	Stal	φ	KSZTAŁT [mm]	DŁUG. PRETA [m]	ILOSC [szt]	DŁUGOSC OGOLNA [m]									
						A-0 St0S		A-IIIIN RB500W							
						6	8	8	10	25	12	20	16		
			NADPROŻE N8												
52	A-IIIIN	16	3000	3	6									18,0	
53	A-IIIIN	12	2700	2,7	26						70,2				
54	A-IIIIN	10		1,84	52				95,7						
55	A-IIIIN	12		5,55	11						61,1				
56	A-IIIIN	12		4	10						40,0				
57	A-IIIIN	12		2,24	42						94,1				
58	A-IIIIN	10		2,23	14				31,2						
			naroża												
34	A-IIIIN	16		1,2	20									24,0	

mb	54	0	117	1553	0	265	71	176
kg	0,222	0,394	0,394	0,616	3,851	0,887	2,465	1,578
kg	12	0	46	957	0	235	175	277
kg	12		1691					
kg	1703							

UWAGA **zestawienie dla parteru i 1 piętra**
 WYMIAROWANIE ZBROJENIA na PODSTAWIE WYMIARÓW ZEWNĘTRZNYCH (metoda A wg PN-EN ISO 3766:2005)