

OBIEKT : ELEMENT :				Budynek mieszkalny E w Rudzie Śląskiej BELKA KORYTARZOWA BK2.4 i TARCZA TK2.4		WYKAZ STALI 9							
WYKONAŁ:						DATA: 27 Oktober 2022							
Nr	Stal	φ	KSZTAŁT [mm]	DŁUG. PRĘTA [m]	ILOSC [szt]	DŁUGOSC OGOLNA [m]							
						A-0 St0S		A-IIIIN RB500W					
						6	8	8	10	25	12	20	16
			Bk2.4										
2b	A-IIIIN	20		6,75	4							27,0	
2c	A-IIIIN	20		6,6	4							26,4	
2d	A-IIIIN	20		11,3	4							45,2	
2e	A-IIIIN	20		5	4							20,0	
3	A-IIIIN	20		12	6							72,0	
4b	A-IIIIN	20		10,3	2							20,6	
4c	A-IIIIN	20		9	2							18,0	
7a	A-IIIIN	12		3	2								
7	A-IIIIN	12		4,2	2						8,4		
			łączniki do scian										
9	A-IIIIN	16		3,15	34								107,1
10	A-IIIIN	10		3,17	161				510,4				
11	A-IIIIN	8		2,06	114			234,8					
12	A-IIIIN	8		1,8	70			126,0					
13	A-IIIIN	8	 przycięc na budowie	125	1			125,0					
			Tk2.4										
22	A-IIIIN	16		4	62								248,0
22a	A-IIIIN	16		2,95	6								17,7
23	A-IIIIN	10		3,7	624				2308,8				
24	A-IIIIN	10		3,45	76				262,2				
24a	A-IIIIN	10		3,9	76				296,4				
24b	A-IIIIN	10		3,05	38				115,9				
24c	A-IIIIN	10		2,8	36				100,8				
24d	A-IIIIN	10		5,55	76				421,8				
24e	A-IIIIN	10		2,1	76				159,6				
24f	A-IIIIN	10		4,5	76				342,0				

OBIEKT : Budynek mieszkalny E w Rudzie Śląskiej				WYKAZ STALI 9									
ELEMENT : BELKA KORYTARZOWA BK2.4 i TARCZA TK2.4				NR RYSUNKU : K9 STRONA 2 z 2									
WYKONAŁ:				DATA: 27 Oktober 2022									
Nr	Stal	φ	KSZTAŁT [mm]	DŁUG. PRĘTA [m]	ILOSC [szt]	DŁUGOSC OGOLNA [m]							
						A-0 St0S		A-IIIIN RB500W					
						6	8	8	10	25	12	20	16
25a	A-IIIIN	10		3,2	24				76,8				
25b	A-IIIIN	10		6	20				120,0				
27	A-IIIIN	10		3,37	4				13,5				
28	A-IIIIN	10		1,37	113				154,8				
29	A-IIIIN	10		0,97	255				247,4				
30	A-0	6		0,27	400	108,0							
NADPROŻE N1, N1A i N4													
31	A-IIIIN	16		3	16								48,0
38	A-IIIIN	16		6,5	4								26,0
32	A-IIIIN	10		1,98	83				164,3				
33	A-IIIIN	10		2,5	40				100,0				
NADPROŻE N3													
31	A-IIIIN	16		3	8								24,0
36	A-IIIIN	16		3,5	8								28,0
37	A-IIIIN	10		1,88	64				120,3				
naroża													
34	A-IIIIN	16		1,2	80								96,0

mb	108	0	486	5515	0	8	229	595
kg	0,222	0,394	0,394	0,616	3,851	0,887	2,465	1,578
kg	24	0	192	3398	0	7	565	939
kg	24		5101					
kg	5125							

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