

OBIEKT : Budynek mieszkalny E w Rudzie Śląskiej				WYKAZ STALI 9									
ELEMENT : BELKA KORYTARZOWA BK2.2 TARCZA TK2.2				NR RYSUNKU : K9					STRONA 1 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
			Bk2.2										
2b	A-IIIIN	16	<div><div></div><div>6750</div></div>	6,75	4								27,0
4c	A-IIIIN	16	<div><div></div><div>9000</div></div>	9	4								36,0
			łączniki do ścian										
9	A-IIIIN	16	<div><div>250</div><div><div></div><div>1600</div></div></div>	3,15	8								25,2
10	A-IIIIN	10	<div><div>170</div><div><div></div><div>1300</div><div>1500</div></div></div>	3,17	31				98,3				
11	A-IIIIN	8	<div><div>350</div><div><div></div><div>530</div><div>300</div></div><div>350</div></div>	2,06	19			39,1					
12	A-IIIIN	8	<div><div>270</div><div><div></div><div>530</div><div>200</div></div><div>270</div></div>	1,8	38			68,4					
13	A-IIIIN	8	<div><div></div><div><div></div><div>30mb</div></div></div> <div>przycięc na budowie</div>	30	1			30,0					
			Tk2.2										
22	A-IIIIN	16	<div><div></div><div>4000</div></div>	4	12								48,0
23	A-IIIIN	10	<div><div></div><div>3700</div></div>	3,7	140				518,0				
24	A-IIIIN	10	<div><div></div><div>3150</div></div>	3,15	38				119,7				
24a	A-IIIIN	10	<div><div></div><div>2000</div></div>	2	76				152,0				
27	A-IIIIN	10	<div><div>170</div><div><div></div><div>1600</div></div></div>	3,37	15				50,6				
28	A-IIIIN	10	<div><div>170</div><div><div></div><div>600</div></div></div>	1,37	57				78,1				
28a	A-IIIIN	10	<div><div>170</div><div><div></div><div>600</div><div>800</div></div></div>	1,77	85				150,5				
29	A-IIIIN	10	<div><div>170</div><div><div></div><div>800</div><div>400</div></div></div>	0,97	45				43,7				
30	A-0	6	<div><div>50</div><div><div></div><div>170</div></div><div>50</div></div>	0,27	200	54,0							

OBIEKT : Budynek mieszkalny E w Rudzie Śląskiej				WYKAZ STALI 9									
ELEMENT : BELKA KORYTARZOWA BK2.2 TARCZA TK2.2				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
			NADPROŻE N2, N3										
36	A-IIIIN	16	3300	3,3	3								9,9
31	A-IIIIN	16	3000	3	4								12,0
32	A-IIIIN	10	<div> <div>700</div> <div>120</div> <div>120</div> <div>170</div> <div>700</div> <div>170</div> </div>	1,98	20				39,6				
33b	A-IIIIN	10	5100	5,1	10				51,0				
33	A-IIIIN	10	2500	2,5	10				25,0				
			naroża										
34	A-IIIIN	16	1200	1,2	24								28,8

mb	54	0	138	1326	0	0	0	187
kg	0,222	0,394	0,394	0,616	3,851	0,887	2,465	1,578
kg	12	0	54	817	0	0	0	295
kg	12		1166					
kg	1178							

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