

OBIEKT : Budynek mieszkalny w Będzinie				WYKAZ STALI 11										
ELEMENT : BUD. B segm. 1 TARCZA TE				NR RYSUNKU : K11					STRONA					
WYKONAŁ:				DATA:										
Nr	Stal	φ	KSZTAŁT <div>(mm)</div>	DŁUG. PRETA [m]	ILOSC [szt]	DŁUGOSC OGOLNA [m]								
						A-0 St0S		A-IIIN RB500W						
						6	8	8	10	25	12	20	16	
			łączniki do rdzeni											
21a	A-IIIN	16	<div>300<div><div>1700</div></div></div>	2	4									8,0
21b	A-IIIN	16	<div>300<div><div>1350</div></div></div>	1,65	4									6,6
69	A-0	6	<div>140<div><div>1405050</div><div>140</div></div></div>	0,66	5	3,3								
10	A-IIIN	16	<div><div>2500</div></div>	2,5	6									15,0
11	A-IIIN	8	<div>350<div><div>1505050</div><div>350</div></div><div>150</div></div>	1,1	22			24,2						
22	A-IIIN	16	<div><div>4000</div></div>	4	16									64,0
23	A-IIIN	10	<div><div>3800</div></div>	3,8	176				668,8					
24	A-IIIN	8	<div><div>6600</div></div>	6,6	84			554,4						
28	A-IIIN	8	<div>160<div><div>600</div></div><div>600</div></div>	1,36	81			110,2						
30	A-0	6	<div>50<div><div>160</div></div><div>50</div></div>	0,26	150	39,0								

mb	42	0	689	669	0	0	0	94
kg	0,222	0,394	0,394	0,616	3,851	0,887	2,465	1,578
kg	9	0	272	412	0	0	0	148
kg	9		831					
	841							

UWAGA

zestawienie dla parteru i 1 piętra

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

ŚREDNICE GIĘCIA wg EUROKOD 2. PROJEKTOWANIE KONSTR. Z BETONU. CZĘŚĆ 1-1: REGUŁY OGÓLNE I REGUŁY DLA BUDYNKÓW