

OBIEKT : ROZBUDOWA SZKOŁY W LUBECKU				WYKAZ STALI NR 12										
ELEMENT : SCHODY I POCHYLNIA				NR RYSUNKU : STRONA 1 z 1										
WYKONAŁ:				DATA: 25 października 2021										
Nr	Stal	φ	KSZTAŁT [mm]	DŁUG. PRĘTA [m]	ILOSC [szt]	DŁUGOSC OGOLNA [m]								
						A-0 St05		A-IIIIN RB500W						
						6	8	8	10	12	16	20	6	
1	A-IIIIN	12		1,28	28					35,8				
2	A-0	6		1,38	42	58,0								
3	A-IIIIN	12		2,2	24					52,8				
4	A-0	6		1,38	36	49,7								
5	A-IIIIN	8 kat 23		2,72	13			35,4						
6	A-IIIIN	8		1,48	13			19,2						
7	A-IIIIN	8		3,8	52			197,6						
8	A-IIIIN	8		1,2	13			15,6						
9	A-IIIIN	8		2,45	14			34,3						
10	A-IIIIN	8		2,2	28			61,6						
11	A-IIIIN	8		3,2	14			44,8						
12	A-IIIIN	8		0,9	28			25,2						
13	A-IIIIN	6		1,81	75								135,8	
			belka czołowa											
15	A-IIIIN	8		0,9	130			117,0						
16	A-IIIIN	16		7	2						14,0			
17	A-IIIIN	16		9	2						18,0			
18	A-IIIIN	16		4	2						8,0			
			dociąć na budowie											
19	A-IIIIN	8		1,25	262			327,5						
20	A-IIIIN	16		8	4						32,0			
21	A-IIIIN	16		2,5	2						5,0			
22	A-IIIIN	16		3,6	2						7,2			
23	A-IIIIN	6	pręty rozdzielcze przycięć na budowie 	200	1								200,0	
24	A-0	6		0,21	60	12,6								
						mb	120	0	878	0	89	84	0	336
						kg	0,222	0,394	0,394	0,616	0,887	1,578	2,465	0,222
						kg	27	0	346	0	79	133	0	74
						kg	27		632		659			

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