

OBIEKT : <b>Budynek mieszkalny E w Rudzie Śląskiej</b>				<b>WYKAZ STALI</b>									
ELEMENT : <b>Ława poddylatacyjna - budynek E</b>				NR RYSUNKU : <b>K1</b>					STRONA <b>1 z 1</b>				
WYKONAŁ:													
Nr	Stal	φ	KSZTAŁT [ mm ]	DŁUG. PRĘTA [ m ]	IŁOSC [ szt ]	DŁUGOSC OGOLNA [m]							
						A-0 St0S		A-IIIN RB500W					
						6	8	8	10	12	16	20	25
1 mb	A-IIIN	12	<div><div></div><div>220 mb</div></div>	220	1					220,0			
2	A-0	8	<div><div>840</div><div>50,50</div><div>420</div><div>840</div></div>	2,62	140		366,8						

mb	0	367	0	0	220	0	0	0
kg	0,222	0,394	0,394	0,616	0,887	1,578	2,465	3,850
kg	0	145	0	0	195	0	0	0
kg	145		195					
kg	340							

UWAGA

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