

SABUD	ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ							opracow.		E.PAWLAS-MAZUR				
	projekt:	PAWILON SZPIT.	część:	cz.nowoprojektowana				spr.						
	adres:	Sosnowiec	element:	Rygiel RD-F'.1				data:		12.2014				
	inwestor:	Szpital Miejski	rysunek:	K 360				strona:						
Element		Pręty zbrojenia												
Nazwa	Liczba	Nr pręta	Średnica	Długość	Rodzaj stali	Liczba w 1 elem.	Liczba ogólna	Długość ogólna						
								AI	AIIIN					
	sztuk		mm	m		sztuk	sztuk	6	8	10	12	16	25	
m														
RD-F'.1	1	1	12	3,970	AIIIN	6	6				23,82			
		2	16	3,750	AIIIN	3	3					11,25		
		3	16	5,350	AIIIN	6	6					32,10		
		4	12	2,170	AIIIN	2	2				4,34			
		5	8	10,580	AIIIN	2	2		21,16					
		6	8	2,110	AIIIN	51	51		107,61					
		7	6	0,360	AI	33	33	11,88						
		Masa 1 m pręta							kg	0,222	0,394	0,616	0,887	1,578
Długość ogólna wg średnic							m	11,88	128,77		28,16	43,35		
Masa prętów wg średnic							kg		50,78		24,99	68,39		
Masa prętów wg rodzajów stali							kg		144,16					
Masa całkowita							kg	144,16						