

SABUD	ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ							opracow.		E.PAWLAS-MAZUR				
	projekt:	PAWILON SZPIT.	część:	cz.nowoprojektowana				spr.						
	adres:	Sosnowiec	element:	Rygiel RD-A.2				data:		12.2014				
	inwestor:	Szpital Miejski	rysunek:	K 363				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-A.2	1	1	16	7,750	AIIIN	5	5					38,75		
		2	12	8,050	AIIIN	5	5				40,25			
		3	8	1,780	AIIIN	70	70		124,60					
		Masa 1 m pręta							kg	0,222	0,394	0,616	0,887	1,578
Długość ogólna wg średnic							m		124,60		40,25	38,75		
Masa prętów wg średnic							kg		49,14		35,72	61,13		
Masa prętów wg rodzajów stali							kg		145,99					
Masa całkowita							kg	145,99						