

SABUD	ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ							opracow.		E.PAWLAS-MAZUR				
	projekt:	PAWILON SZPIT.	część:	cz.nowoprojektowana				spr.						
	adres:	Sosnowiec	element:	Rygiel RD-E'.2L				data:		12.2014				
	inwestor:	Szpital Miejski	rysunek:	K 368				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-E'.2L	1	1	16	11,640	AIIIN	5	5					58,20		
		2	16	6,790	AIIIN	5	5					33,95		
		3	12	5,430	AIIIN	4	4				21,72			
		4	12	1,960	AIIIN	1	1				1,96			
		5	8	1,550	AIIIN	112	112		173,60					
		Masa 1 m pręta							kg	0,222	0,394	0,616	0,887	1,578
Długość ogólna wg średnic							m		173,60		23,68	92,15		
Masa prętów wg średnic							kg		68,47		21,01	145,37		
Masa prętów wg rodzajów stali							kg		234,85					
Masa całkowita							kg	234,85						