

SABUD	ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ							opracow.		E.PAWLAS-MAZUR			
	projekt:	PAWILON SZPIT.	część:	cz.nowoprojektowana				spr.					
	adres:	Sosnowiec	element:	Rygiel RD-B'.2L				data:		12.2014			
	inwestor:	Szpital Miejski	rysunek:	K 366				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-B'.2L	1	1	16	8,050	AIIIN	5	5					40,25	
		2	12	3,850	AIIIN	4	4				15,40		
		3	16	7,440	AIIIN	5	5					37,20	
		4	12	6,080	AIIIN	4	4				24,32		
		5	12	2,310	AIIIN	1	1				2,31		
		6	16	8,170	AIIIN	5	5					40,85	
		7	12	5,430	AIIIN	4	4				21,72		
		8	12	1,960	AIIIN	1	1				1,96		
		9	8	1,550	AIIIN	182	182		282,10				
		Masa 1 m pręta						kg	0,222	0,394	0,616	0,887	1,578
Długość ogólna wg średnic						m		282,10		65,71	118,30		
Masa prętów wg średnic						kg		111,26		58,31	186,62		
Masa prętów wg rodzajów stali						kg		356,19					
Masa całkowita						kg	356,19						