

SABUD	ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ							opracow.		E.PAWLAS-MAZUR			
	projekt:	PAWILON SZPIT.	część:	cz.nowoprojektowana				spr.					
	adres:	Sosnowiec	element:	Rygiel RP-15.1				data:	12.2014				
	inwestor:	Szpital Miejski	rysunek:	K 309				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	bl.8	8	10	12	16	25
m													
RP-15.1	1	1	16	6,040	AIIIN	2	2					12,08	
		2	12	6,040	AIIIN	3	3				18,12		
		3	16	9,640	AIIIN	2	2					19,28	
		4	12	9,640	AIIIN	3	3				28,92		
		5	16	2,490	AIIIN	10	10					24,90	
		6	12	2,680	AIIIN	8	8				21,44		
		7	8	1,800	AIIIN	142	142						
		8	16	7,400	AIIIN	5	5					37,00	
		9	bl.8x150	0,250	AI	8	8	2,00					
		10	8	0,920	AIIIN	16	16		14,72				
Masa 1 m						kg	9,420	0,394	0,616	0,887	1,578	3,851	
Długość ogólna wg średnic						m	2,00	14,72		68,48	93,26		
Masa wg średnic						kg	18,84	5,81		60,77	147,12		
Masa wg rodzajów stali						kg	18,84	213,69					
Masa całkowita						kg	232,53						