

SABUD	ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ									opracow.		K. NOWAK	
	projekt:	Nowy Pawilon Szpitalny	część:	Fundamenty				spr.					
	adres:	Sosnowiec	element:	Stopa ST07.1				data:		2009-07-30			
	inwestor:	SP ZZOZ Szp.Miejski	rysunek:	K113				strona:					
Element		Pręty zbrojenia											
Nazwa	Liczba	Nr pręta	Średnica	Długość	Rodzaj stali	Liczba w 1 elem.	Liczba ogólna	Długość ogólna					
								AIIIN					
	sztuk		mm	m		sztuk	sztuk	φ 6	φ 8	φ 10	φ 12	φ 16	φ 20
Stopa	1	1	12	1,95	AIIIN	14	14				27,30		
ST07.1		2	16	2,55	AIIIN	8	8					20,40	
		3	20	1,74	AIIIN	4	4						6,96
		4	16	1,52	AIIIN	4	4					6,08	
		5	8	1,10	AIIIN	3	3		3,30				
		6	8	1,50	AIIIN	3	3		4,50				
		7	10	1,890	AIIIN	11	11			20,79			
Masa 1 m preta						kg		0,222	0,394	0,616	0,887	1,578	2,465
Długość ogólna wg średnic						m			7,80	20,79	27,30	26,48	6,96
Masa prętów wg średnic						kg			3,08	12,81	24,23	41,77	17,16
Masa prętów wg rodzajów stali						kg		15,89			83,15		
Masa całkowita						kg		99,04					