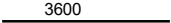
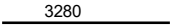
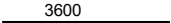
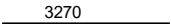
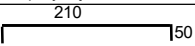
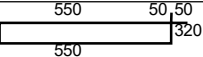
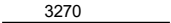
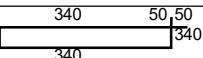


OBIEKT : Segment garażowy w Czeladzi				WYKAZ STALI 5									
ELEMENT : B1-segment garażowy G4 - SCIANY				NR RYSUNKU : K5 STRONA									
WYKONAŁ:													
Nr	Stal	φ	KSZTAŁT [ mm ]	DŁUG. PRETA [ m ]	ILOSC [ szt ]	DŁUGOSC OGOLNA [m]							
						A-0		A-IIIN					
						6	8	8	10	12	16	20	25
18	A-IIIN	16		3,6	30						108,0		
18a	A-IIIN	16		3,28	40						131,2		
19	A-IIIN	12		3,6	208					748,8			
8	A-IIIN	12		3,27	24					78,5			
			pręty poziome przycięć na budowie										
3	A-0	6		0,31	400	124,0							
			zwieńczenie attyki										
			strzemiona G1, G2										
22	A-0	8		1,84	78		143,5						
			SLUP Sg1 szt.9										
55	A-IIIN	20		3,27	72							235,4	
51	A-0	6		1,46	108	157,7							

mb kg kg kg <b>kg</b>	282	144	0	0	827	239	235	0
	0,222	0,394	0,394	0,616	0,887	1,578	2,465	3,850
	62	57	0	0	734	377	580	0
	119		1692					
1811								

UWAGA

WYMIAROWANIE ZBROJENIA na PODSTAWIE WYMIARÓW ZEWNĘTRZNYCH ( metoda A wg PN-EN ISO 3766:2005)