


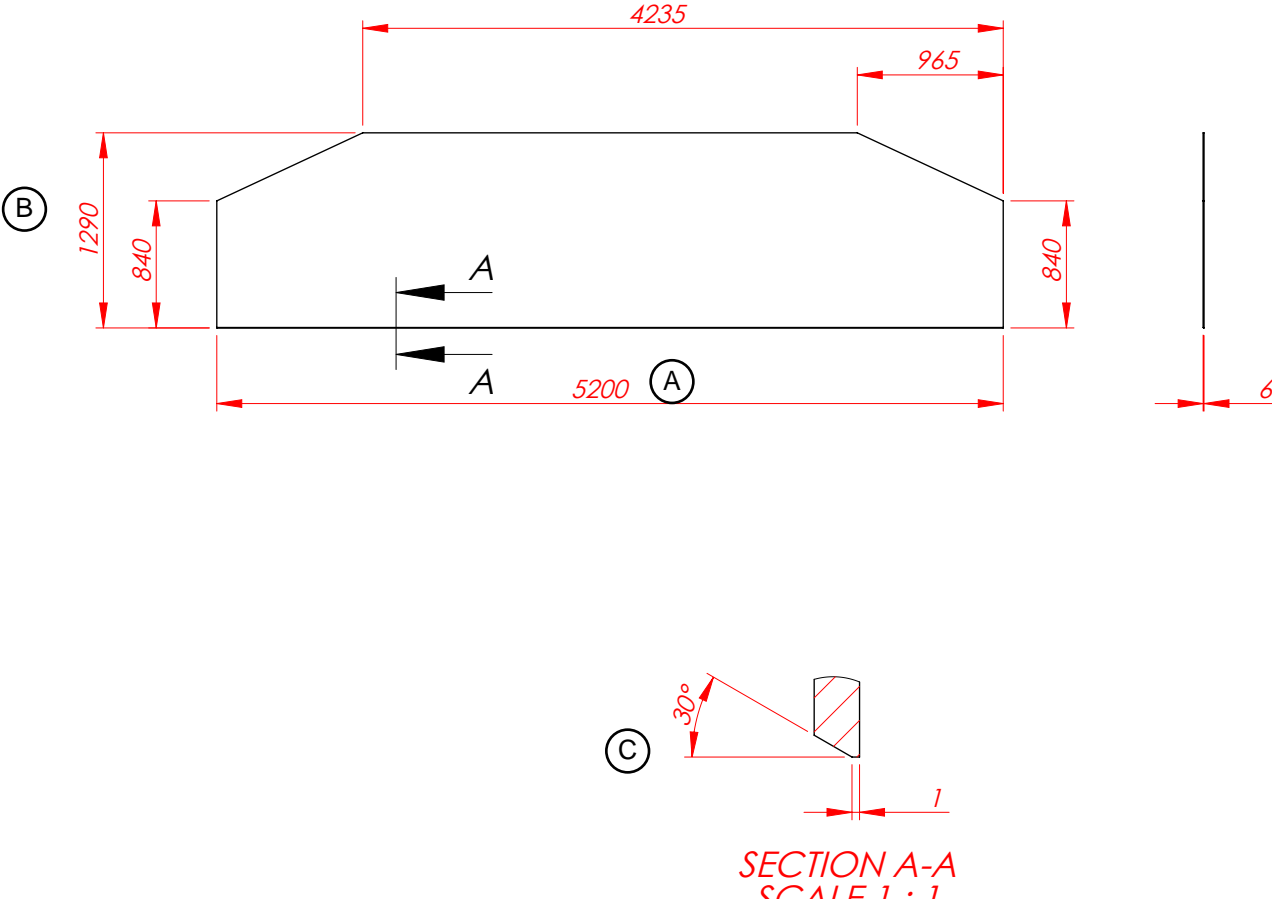




	Toleransi umum untuk permesinan		Nominal	> 0,5 s/d 3	> 3 s/d 6	> 6 s/d 30	> 30 s/d 120	> 120 s/d 315	> 315 s/d 1000	> 1000 s/d 2000	> 2000 s/d 4000	> 4000 s/d 8000	
	Toleransi			± 0,15	± 0,2	± 0,5	± 0,8	± 1,2	± 2	± 3	± 4	± 5	
TOLERANSI UMUM DAPAT DILIHAT PADA SIP 04.000													
Perubahan	Modifikasi	Tanggal	Keterangan Perubahan										
													
													
													
Process		PLM	BVL									Prepare	Approve
Check Dim		A	B	C									
 <p>SECTION A-A SCALE 1 : 1</p>													
		Bobot (kg) 295.20		Bagian		Perl Panas		Perl Permukaan		Ketebalan		Bahan GRADE250	
Diperiksa 		Digambar 		Tanggal 10/26/2021		Nama Bagian PLATE						T= 6	
Disetujui 		Skala 1:50		Ukuran mm		1/1		No. Gambar RT6010-B1520000				P= 5200	
												L= 1290	
												OD= 0	
												ID= 0	