
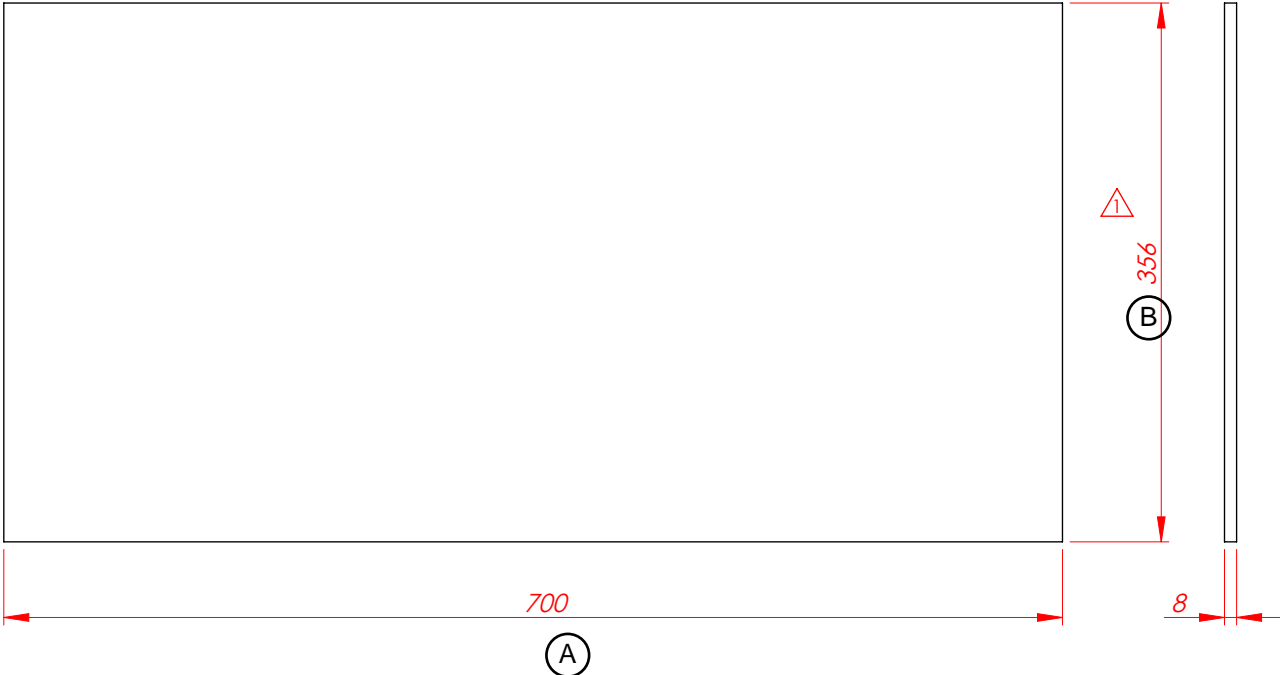
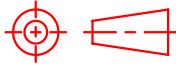






1	Toleransi umum untuk permesinan		Nominal	> 0,5 s/d 3	> 3 s/d 6	> 6 s/d 30	> 30 s/d 120	> 120 s/d 315	> 315 s/d 1000	> 1000 s/d 2000	> 2000 s/d 4000	> 4000 s/d 8000
	Toleransi			± 0,15	± 0,2	± 0,5	± 0,8	± 1,2	± 2	± 3	± 4	± 5
TOLERANSI UMUM DAPAT DILIHAT PADA SIP 04.000												
Perubahan	Modifikasi	Tanggal	Keterangan Perubahan									
	1	21/06/2004	Perubahan dimensi									
	2											
	3											
<div style="text-align: right;">  </div>												
Process	PLM										Prepare	Approve
Check Dim	A	B										
												
		Bobot (kg) 15.66	Bagian	Perl Panas	Perl Permukaan	Ketebalan	Bahan GRADE350					
Diperiksa 		Digambar 	Tanggal 7/7/2021	Nama Bagian PLATE			T= 8					
Disetujui 		Skala 1:5	Ukuran mm	No.Gambar T17401-B1155000			P= 700					
							L= 356					
							OD= 0					
							ID= 0					
<div style="text-align: right;">  </div>												