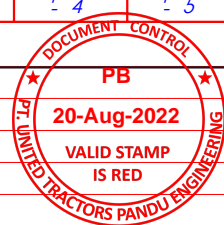
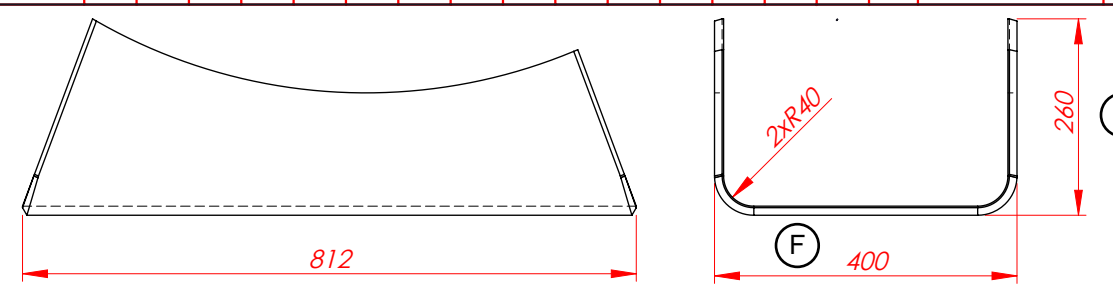


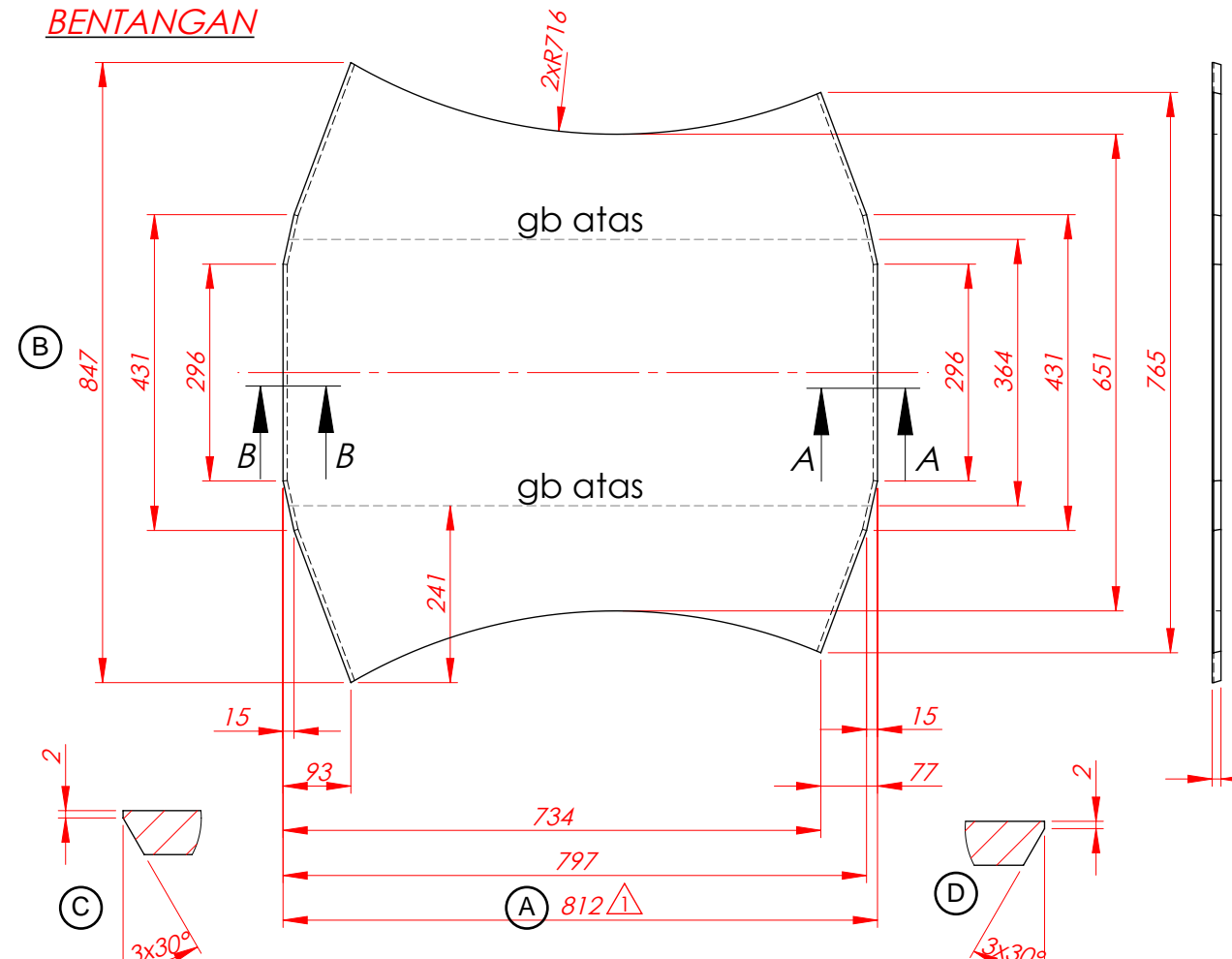
Toleransi umum untuk permesinan	Nominal	> 0,5 s/d 3	> 3 s/d 6	> 6 s/d 30	> 30 s/d 120	> 120 s/d 315	> 315 s/d 1000	> 1000 s/d 2000	> 2000 s/d 4000	> 4000 s/d 8000	
	Toleransi	± 0,15	± 0,2	± 0,5	± 0,8	± 1,2	± 2	± 3	± 4	± 5	
TOLERANSI UMUM DAPAT DILIHAT PADA SIP 04.000											
Perubahan	Modifikasi	Tanggal	Keterangan Perubahan								
	1	31/08/2021	Perubahan Bentuk Komponen								
	2										
	3										
Process		PLM	SGC	BPB						Prepare	Approve
Check Dim		A	B	C	D	E	F				



RD7005-B1152000



**BENTANGAN**



**SECTION B-B SCALE 1 : 2**      **K. Factor : 0.25**      **SECTION A-A SCALE 1 : 2**

	Bobot (kg)	Bagian	Perl Panas	Perl Permukaan	Ketebalan	Bahan GRADE350
	52.06					T= 12 P= 847 L= 812 OD= 0 ID= 0
Diperiksa 	Digambar 	Tanggal 8/20/2021	Nama Bagian PLATE			
Disetujui 	Skala 1:10	Ukuran mm	1/1	No. Gambar RD7005-B1152000		