

1

RD7005-B1142100

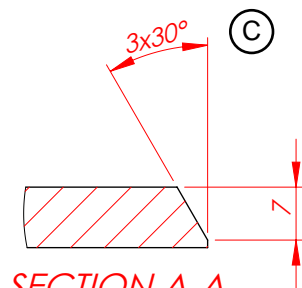
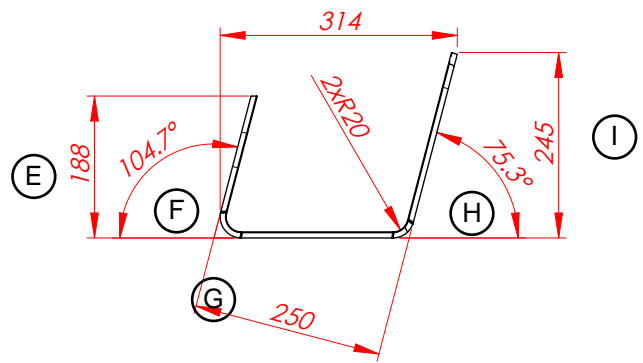
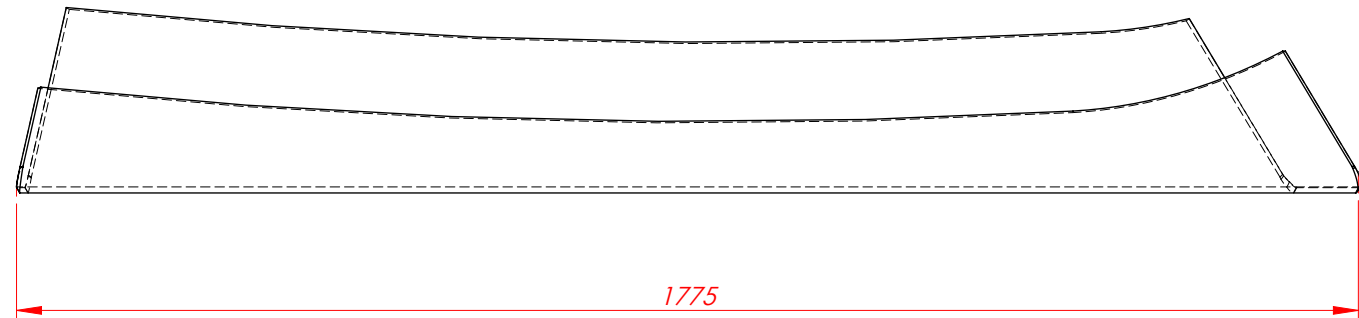
Toleransi umum untuk pemesinan	Nominal	> 0,5 s/d 3	> 3 s/d 6	> 6 s/d 30	> 30 s/d 120	> 120 s/d 315	> 315 s/d 1000	> 1000 s/d 2000	> 2000 s/d 4000	> 4000 s/d 8000
	Toleransi	± 0,15	± 0,2	± 0,5	± 0,8	± 1,2	± 2	± 3	± 4	± 5

TOLERANSI UMUM DAPAT DILIHAT PADA SIP 04.000

Perubahan	Modifikasi	Tanggal	Keterangan Perubahan							
	△	31/08/2021	Perubahan Dimensi							
	△									
	△									

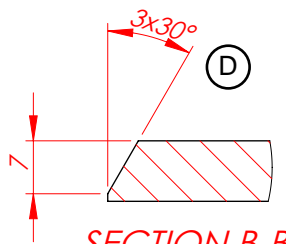
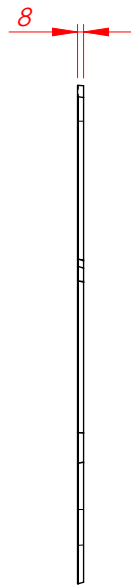
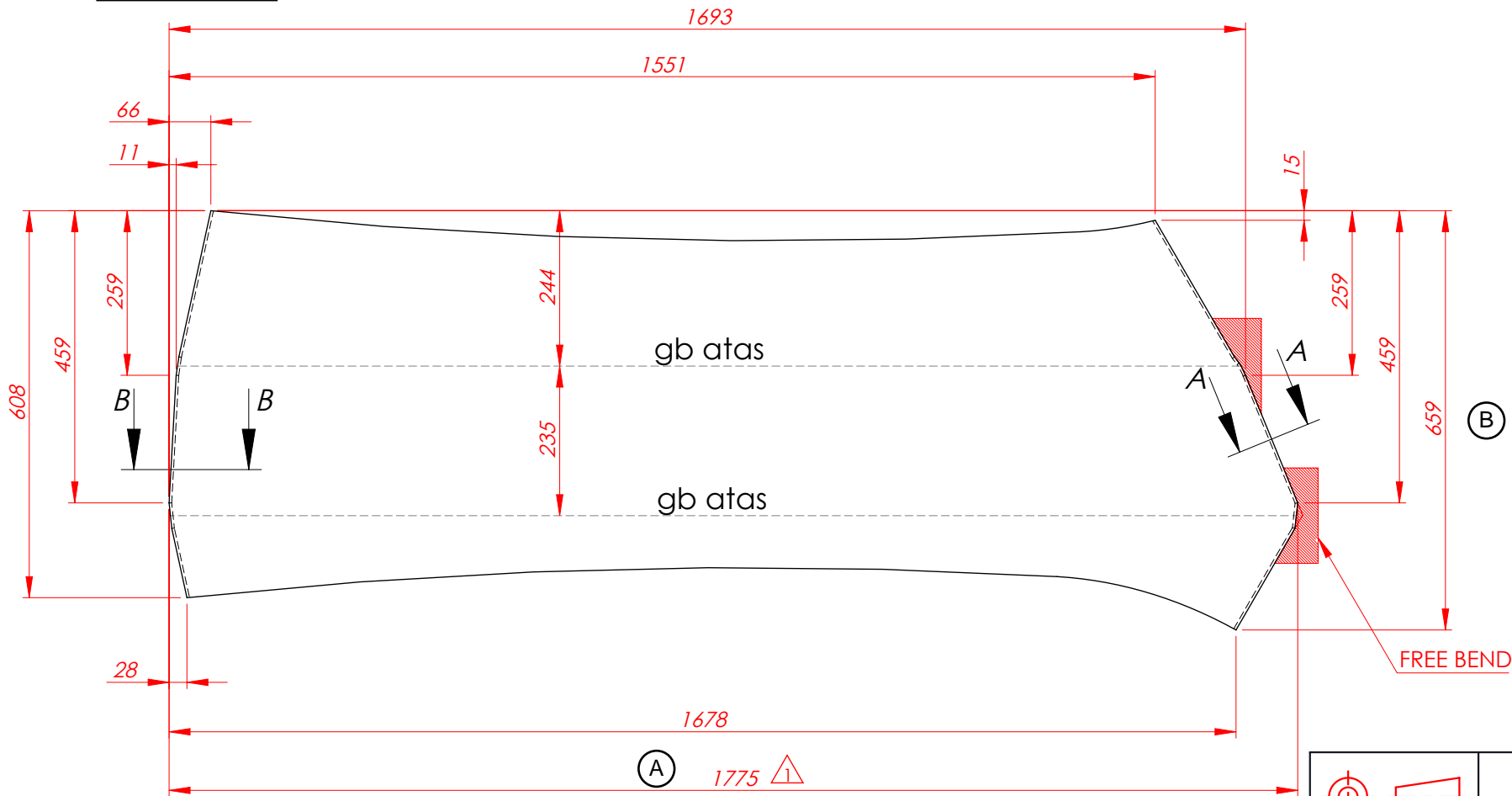


Process	PLM	BVL	BPB	HGC											Prepare	Approve
Check Dim	A	B	C	D	E	F	G	H	I							



SECTION A-A  
SCALE 1 : 1

BENTANGAN



SECTION B-B  
SCALE 1 : 1

K. Factor : 0.25

	Bobot (kg) 57.93	Bagian	Perl Panas	Perl Permukaan	Ketebalan	Bahan GRADE350
	Diperiksa asber	Digambar ravi	Tanggal 8/9/2021	Nama Bagian PLATE		T= 8
Disetujui Smx	Skala 1:10	Ukuran mm	1/1	No.Gambar RD7005-B1142100		P= 1775
						L= 659
						OD= 0
						ID= 0

1