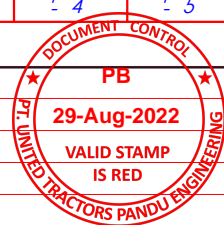
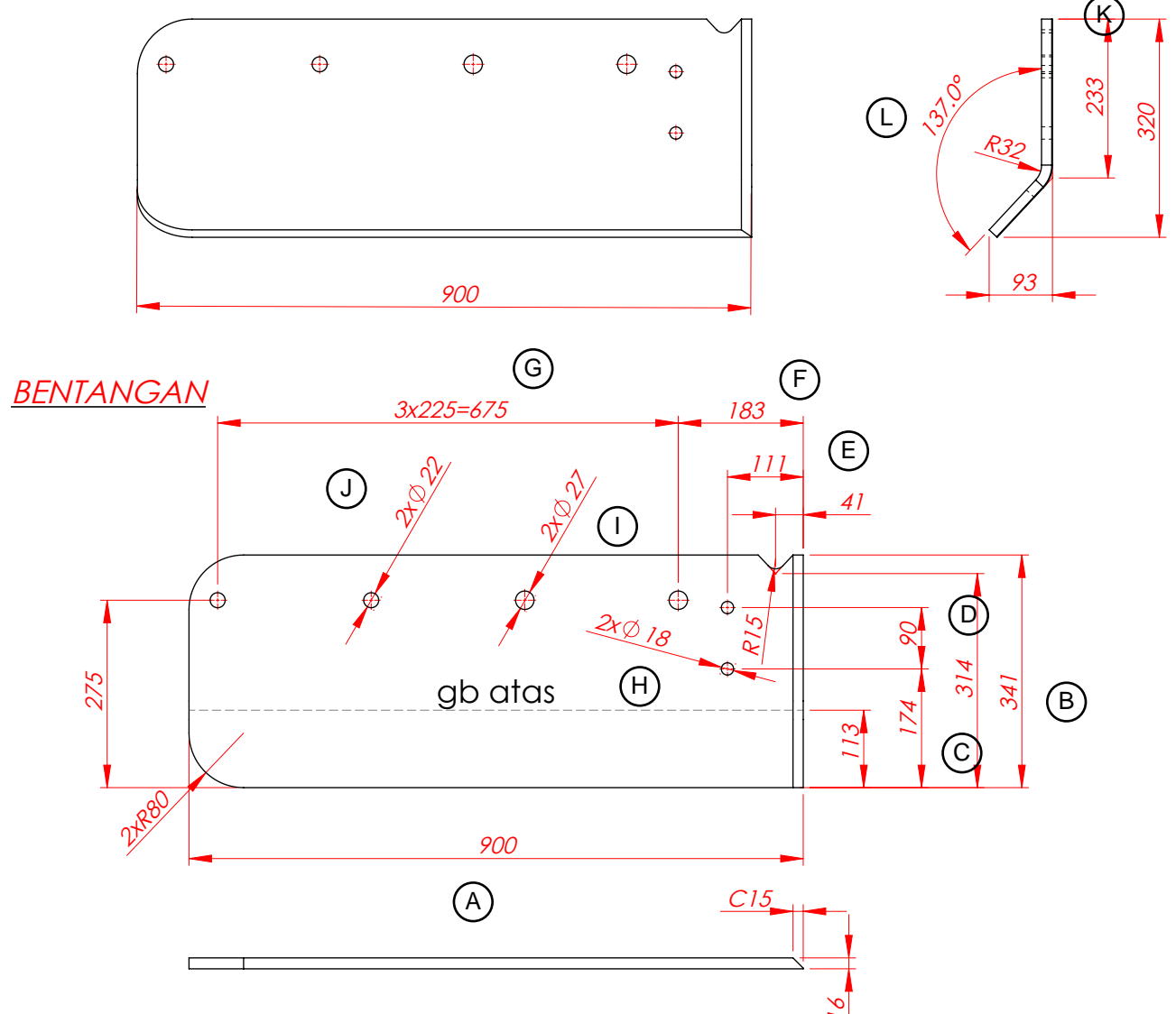
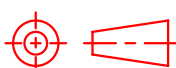





Toleransi umum untuk permesinan	Nominal	> 0,5 s/d 3	> 3 s/d 6	> 6 s/d 30	> 30 s/d 120	> 120 s/d 315	> 315 s/d 1000	> 1000 s/d 2000	> 2000 s/d 4000	> 4000 s/d 8000		
	Toleransi	± 0,15	± 0,2	± 0,5	± 0,8	± 1,2	± 2	± 3	± 4	± 5		
TOLERANSI UMUM DAPAT DILIHAT PADA SIP 04.000												
Perubahan	Modifikasi	Tanggal	Keterangan Perubahan									
	△											
	△											
	△											
<div style="text-align: right;">  </div>												
Process	ET	SGC	RD	BPB						Prepare	Approve	
Check Dim	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L
												
K-Factor : 0,25												
	Bobot (kg) 37.855		Bagian	Perl Panas	Perl Permukaan	Ketebalan	Bahan GRADE350					
	Diperiksa  anof		Digambar  anof	Tanggal 8/12/2020	Nama Bagian PLATE			T= 16 P= 900 L= 341 OD= 0 ID= 0				
Disetujui 		Skala 1:10	Ukuran mm	1 1	No. Gambar TIK502-B11L0000			