

F

E

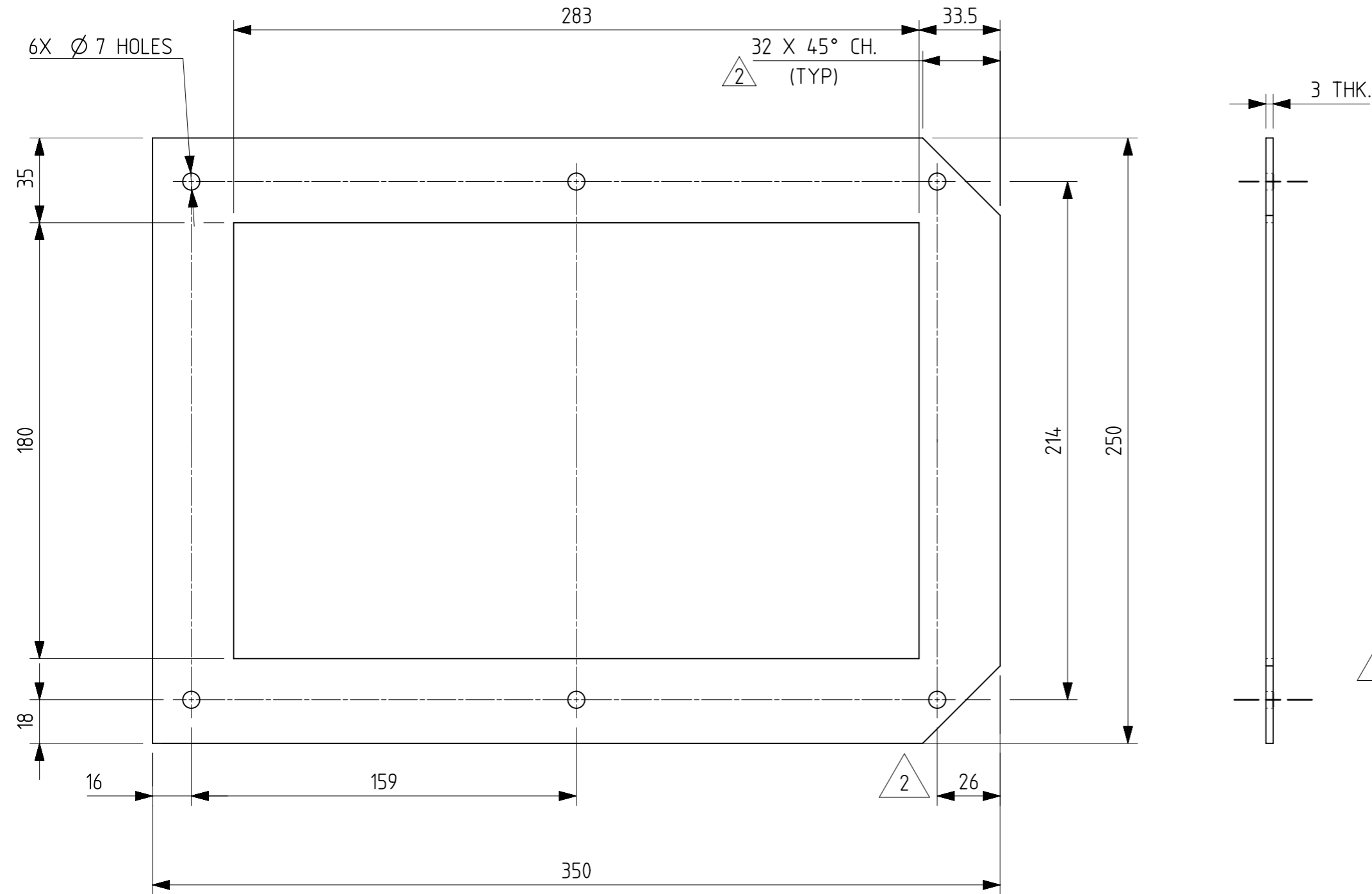
D

C

B

A

SURFACE ROUGHNESS Ra VALUES IN μm
REMOVE ALL BURRS & SHARP EDGES



- 1. ALL DIMENSIONS ARE IN mm
- 2. USED FOR LOCO- WAG-9HC, WAP-7 & WAP-5
- 3. UNSPECIFIED TOLERANCE IN THE DIMENSIONS MENTIONED AT DRAWINGS TO BE FOLLOWED AS PER IS:2102 (PART-1):1993-TOLERANCE CLASS- MEDIUM OF TABLE- 1

C&D NO.	QTY./ LOCO	NEXT ASSEMBLY DRG. NO.
T318/147	2	1209-11.139-022
T318/237	2	1209-11.139-020
B318/053	2	1209-11.139-022
B318/080	2	1210-11.139-015

धातु-वेल्डिंग चिन्ह भा. मा. : 813 / अ. मा. सं. :2553 WELDING SYMBOLS TO IS:813 / ISO:2553	अनिर्दिष्ट सद्य - सीमा भा. मा. : 2102 / अ. मा. सं. : 2768 UNSPECIFIED TOLERANCE TO IS : 2102 / ISO : 2768												TOL. CLS.
	पदांक GRADE NO.	सं1 N1	सं2 N2	सं3 N3	सं4 N4	सं5 N5	सं6 N6	सं7 N7	सं8 N8	सं9 N9	सं10 N10	सं11 N11	सं12 N12
	Rz	0.16-0.3	0.5-0.7	0.9-1.1	1.5-2.0	2.5-3.8	5.0-6.3	9.0-12	16-25	30-40	50-63	75-100	160-250
	Ra μm	0.025	0.05	0.1	0.2	0.4	0.8	1.6	3.2	6.3	12.5	25	50
सतह - रुक्षता का मान भा. मा. 3073 / अ. मा. सं. 1302 SURFACE ROUGHNESS VALUE TO IS:3073 / ISO:1302	चिन्ह SYMBOL												

2	DY.CEE/D /CONV.	DIMN. 32x45° CH. WAS 16x45° CH. DIMN. 26 & NOTE 3 ADDED.	
1	DYCEE/PROJ/ CON.	DIMN. 16X45° CH ADDED.	14-03-19
परिवर्तन संख्या ALT. NO.	प्राधिकार AUTHY	वर्णन DESCRIPTION	दिनांकित आधार DATED INITIAL

अधिकृत DGN		 चितरंजन रेलइंजन कारखाना CHITTARANJAN LOCOMOTIVE WORKS, INDIA	
जोचा व.अ.अ. CHD SSE			
समीक्षित स.वि.अ. / व.वि.अ. REVIEWED AEE / SEE		पदार्थ MATEL	प्रति भार कि. ग्रा. WT. EACH IN KG
अनुमोदित उ.यु.वि.अ. APPROVED DYCEE		विशिष्ट SPECN	0.83
दिनांक DATE	19-07-22	वर्णन DESCRIPTION	FLANGE 350 x 250
रैखिक अनुपात SCALE	1:2	आरेखण संख्या DRAWING NO.	1209-11.339-067
संदर्भ / REF. IB116-00158 ALT- 1		परिवर्तन संख्या ALTERATION NO.	2
		पृष्ठ SHEET	1 OF 1
			A3