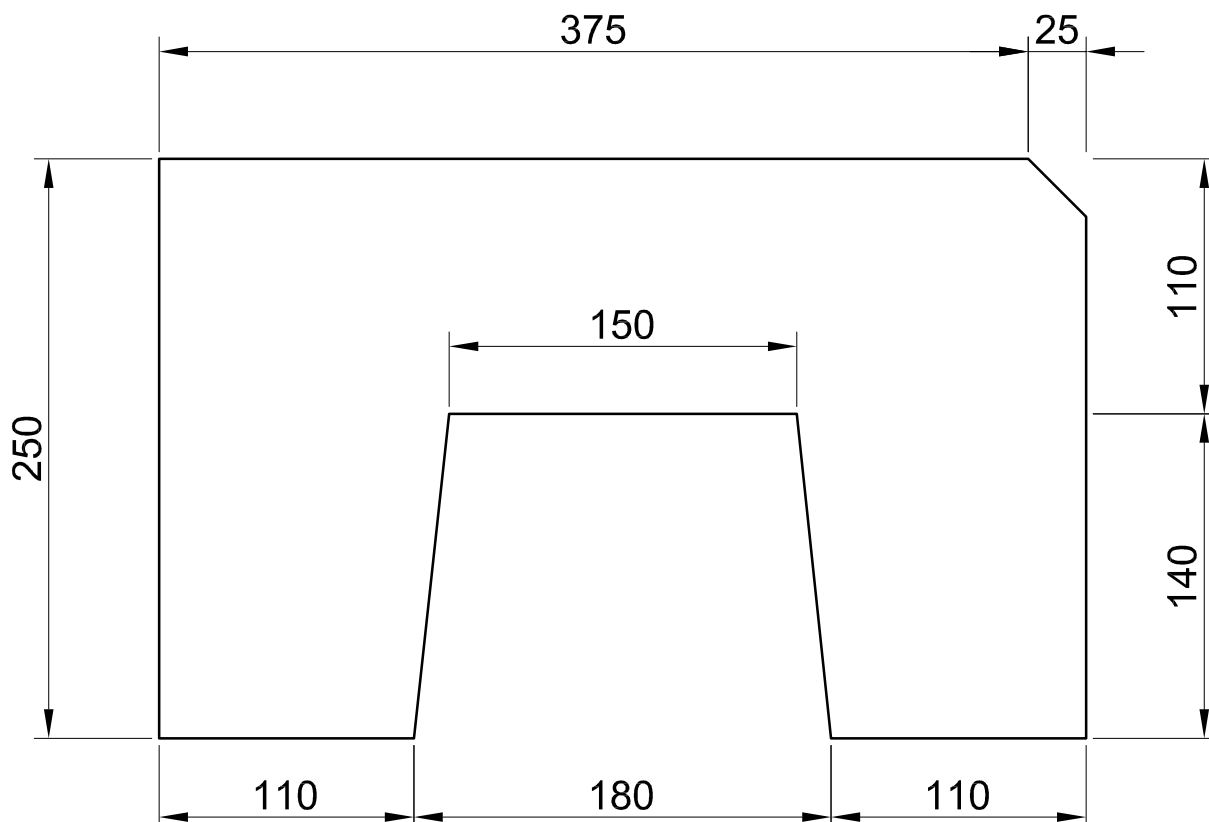


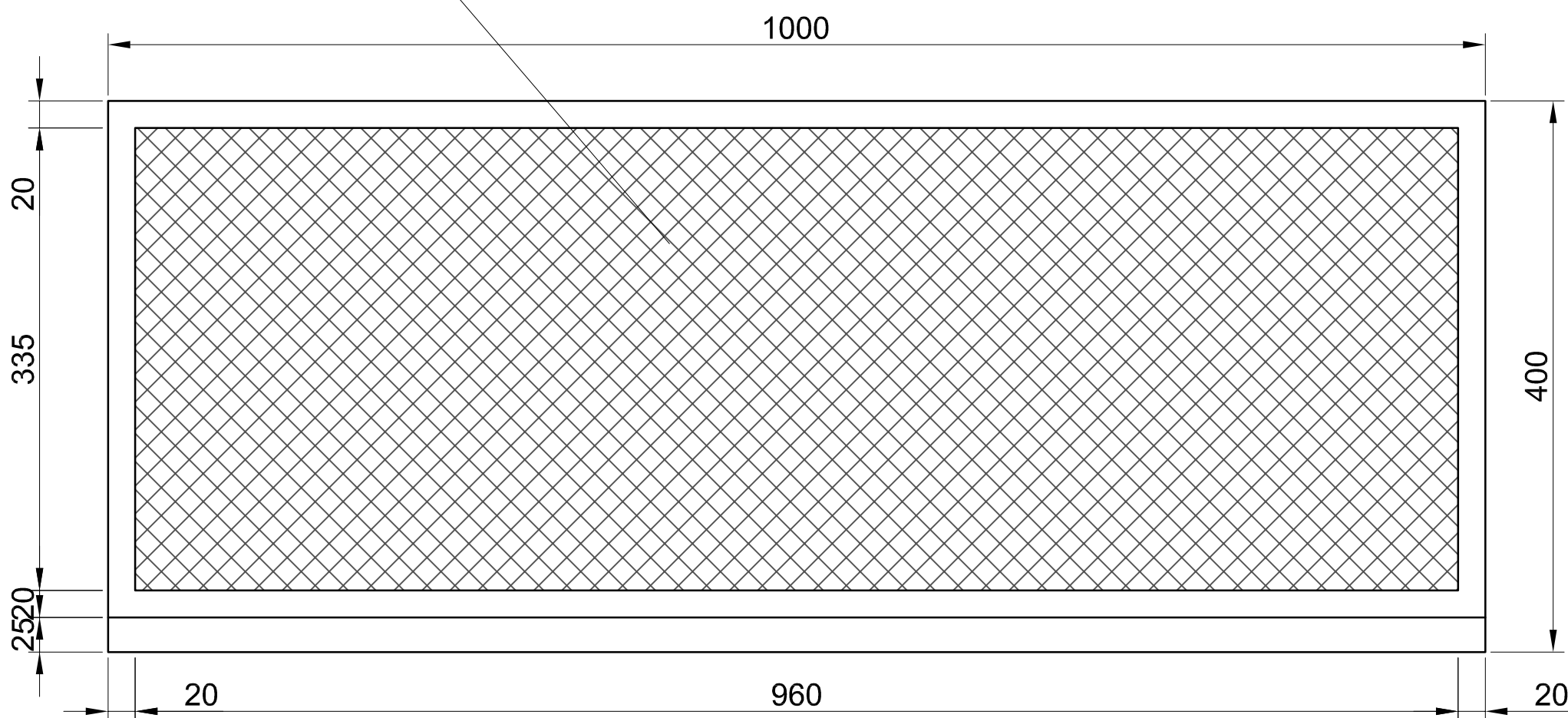
Cordolo per marciapiede Tipologia R.F.I. (F.S.)

Dis. 296
 Tav.
 Var.

DIMENSIONI ESPRESSE IN : MM



Finitura antiscivolamento certificata UNI EN 1340
 realizzata con lamiera striata



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE	IMBALLAGGIO
TIPOLOGIA CALCESTRUZZO: VIBRATO (R.P. OCMER) CLASSE DI RESISTENZA: C 28/35 ACCIAIO DI ARMATURA: B450A COMPOSIZIONE ARMATURA: R.E. Ø 5 MAGLIA MM 100X100 NORMATIVA TECNICA: DISEGNI TECNICI R.F.I. (F.S.) - UNI EN 1340 TOLLERANZE COSTRUTTIVE: CODICE INTERNO: 630 PESO: KG/CAD. 185	SUPPORTO: BANCALE DIMENSIONI: - Q.TA' PORTATA: - PESO BANCALE: -
	REV. : 00 DEL : 16/02/17