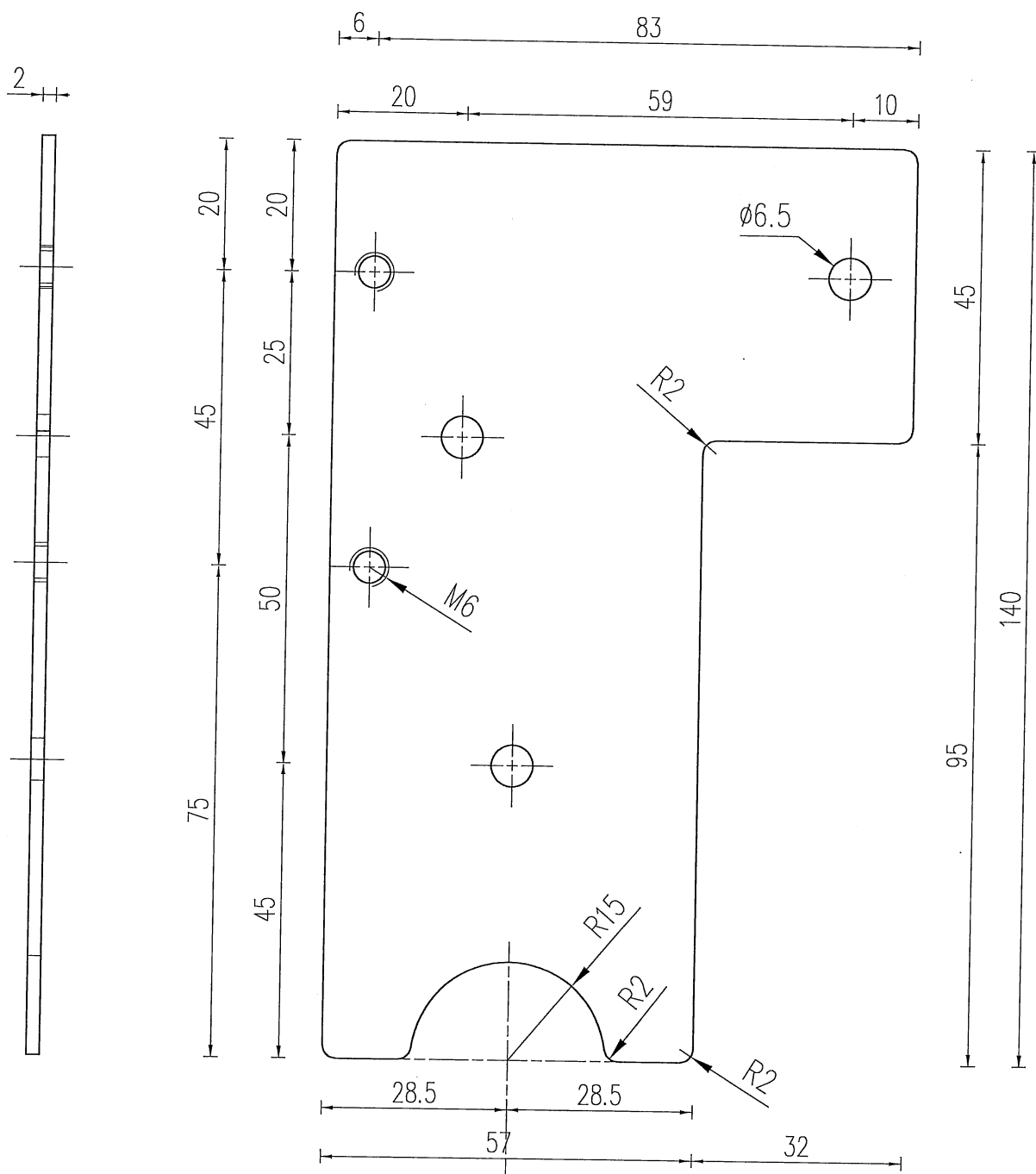


ATTENZIONE! TUTTE LE QUOTE CON INDICAZIONE DI TOLLERANZA SONO CRITICHE.
PER IL FORNITORE: VERIFICARE TUTTE LE QUOTE COMPRESI NEI CAMPI
RIPORTATI IN TABELLA E SOSTITUIRE IL DISEGNO FIRMATO PER CONTROLLO ESEGUITO.

MISURE LINEARI CON TOLLERANZE:			
FORI CON TOLLERANZE :	0.0 > 400 mm	0.00 > 60 mm	
ALBERI CON TOLLERANZE:	0.0 > 150 mm	0.00 > 50 mm	e da 0÷18mm
	0.0 > 150 mm	0.00 > 60 mm	

FILE: H:\STANDARD\1689\1689M36515.dwg



30 x 1 Pt

FILE:H:\ST	MATERIALE : LAMIERA DECAPATÀ Fe360/S235 SP.20/10									
	TRATT. SUPERFIC. : ZINCATURA BIANCA									
	COMM. :		PEZZI:	REV.	DATA	FIRMA	AGGIORNAMENTI			
	 Mechanica Handling your future				STATO SUPERFICI SECONDO UNI EN ISO 1302 SALVO DIVERSA INDICAZIONE		✓	CODICE EA11689M36515		DATA 08/06/2021
TOLLERANZE GENERALI DI FORMA SECONDO UNI EN ISO 1101					FIRMA	CONTR.		APPR.		
QUOTE SENZA INDICAZIONE DI TOLLERANZA GRADO DI PRECISIONE m K SECONDO UNI EN 22768 1 2							B.M.			
Mechanica s.r.l. via Ungaresca, 5 - 33080 San Quirino (PN) - Italy				Phone: +39 0434 916411				FOGLIO A4	SCALA 1:1	U.M. mm
CLIENTE:				DESIGNAZIONE: LAMIERA DRITTA SUPPORTO CARTER						
Conforme alle vigenti disposizioni di legge, il presente disegno non può essere riprodotto né ceduto a terzi senza il ns. consenso.								DIS. N.: 1689M36515		