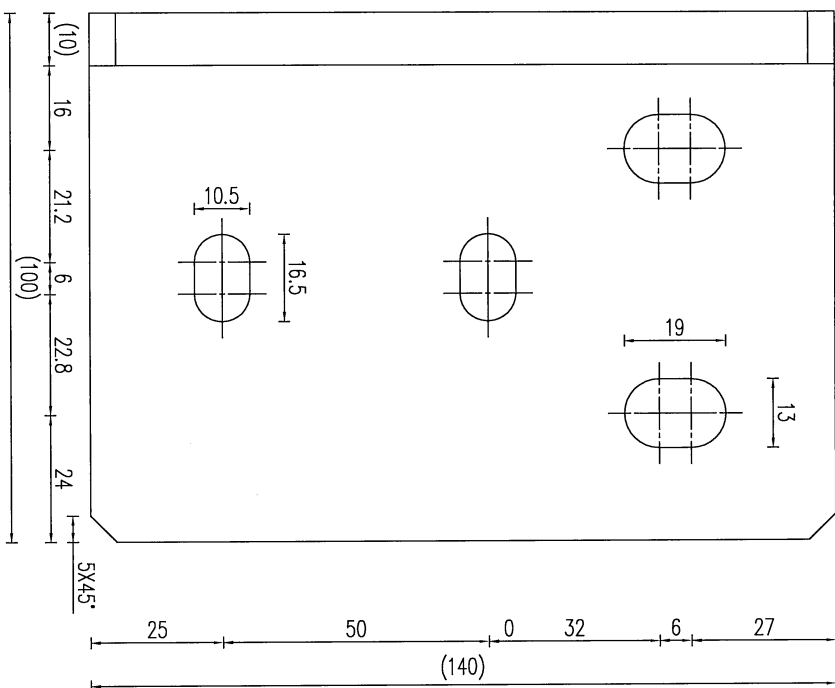
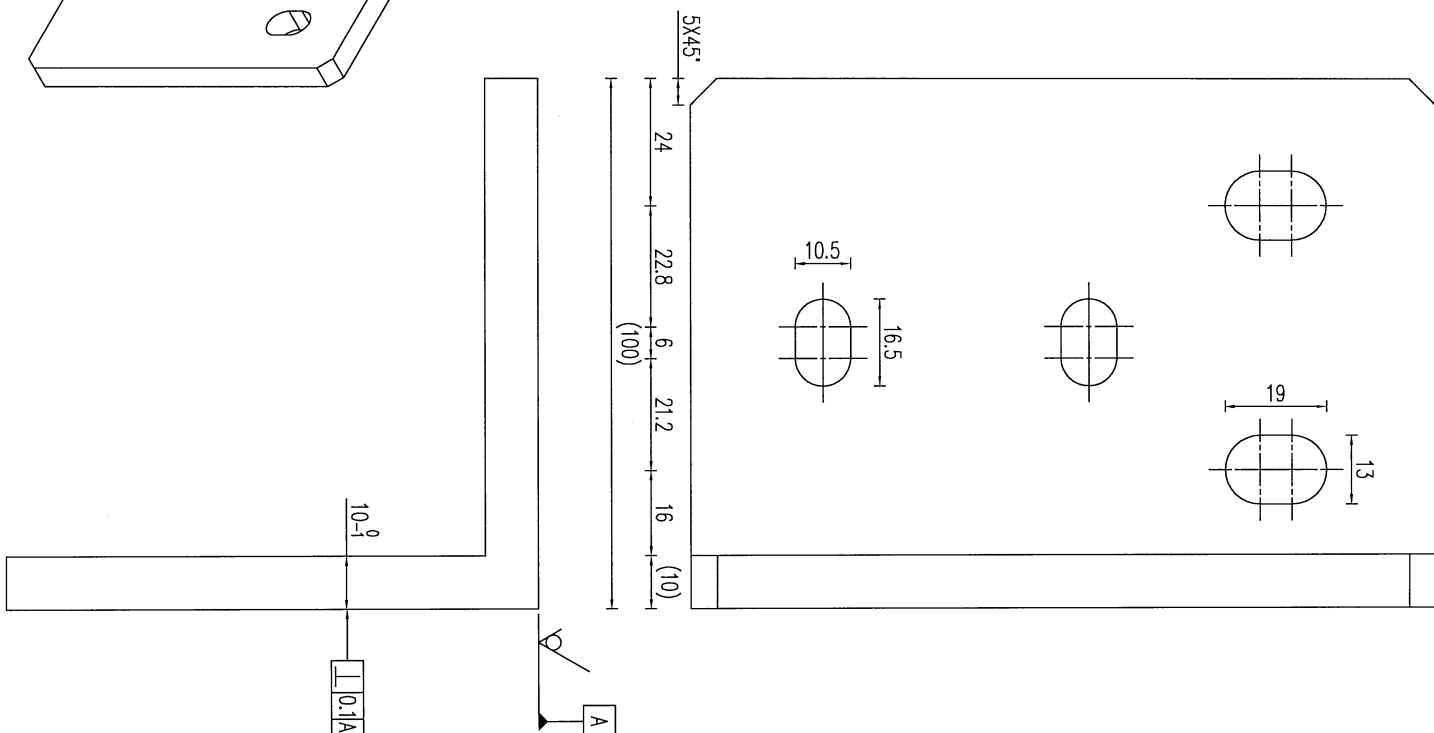
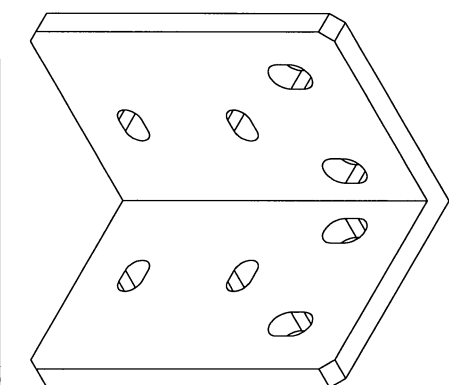
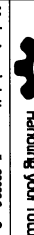



MISURE LINEARI CON TOLLERANZE:	0.0 > 400 mm	0.00 > 60 mm
FORI CON TOLLERANZE :	0.0 > 150 mm	0.00 > 50 mm e da 0÷18mm
ALBERI CON TOLLERANZE:	0.0 > 150 mm	0.00 > 60 mm


$$\frac{\partial \Delta A}{\partial \omega} / \omega_0$$

MATERIALE : ANGOLE SPECIAL FIN 5205 10000 SP/10					
TRATTI SUPERFIC. : ZINCATURA					
COMPL.:	PEZZI:	REV.	DATA	FIRMA	INSERTA RICHIESTA PERPENDICOLARITA
			19/08/2022	B.B.	
					
Mechanica s.r.l. Via Ungaretti, 5-33000 San Quirino (PN) - Italy	Phone: +39 0434 916411	SILIN SUPERIO SECONDO UNI EN ISO 1302			AGGIORNAMENTI
		SALVO DIVERSA INDICAZIONE			CODICE
		TOLLERANZE GEOMETRICHE			EA1317M050190
		SECONDO UNI EN ISO 1101			21/07/2022
		NOTE: SENZA INDICAZIONE DI TOLLERANZA			APPR.
		SECONDO UNI EN 22598 1.2			
		ELEVARE SPECIALI IN			
		SUSSEMBLE DASH 40X			
					
		FOGLIO A3			SCALA 1:1
					U.M. mm
CLIENTE:	DESIGNAZIONE: ANGOLE RINFORZO SOSTEGNO MR ELEVATORE				
Conforme alle vigenti disposizioni di legge, il presente disegno non può essere riprodotto né ceduto a terzi senza il ns. consenso.					
DIS. N.:					3117M050190