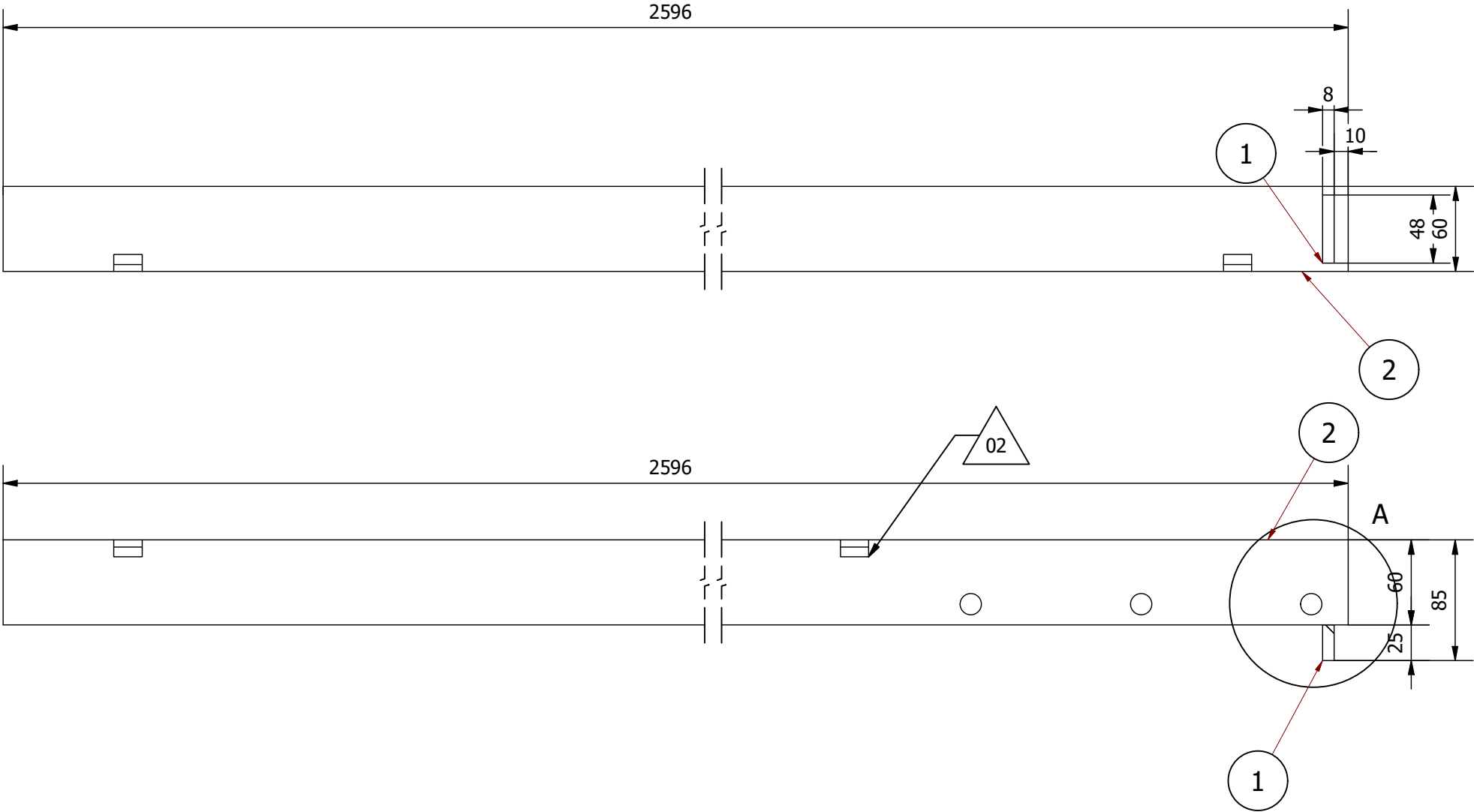
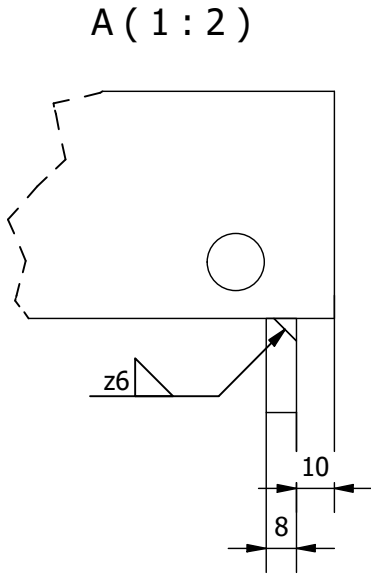
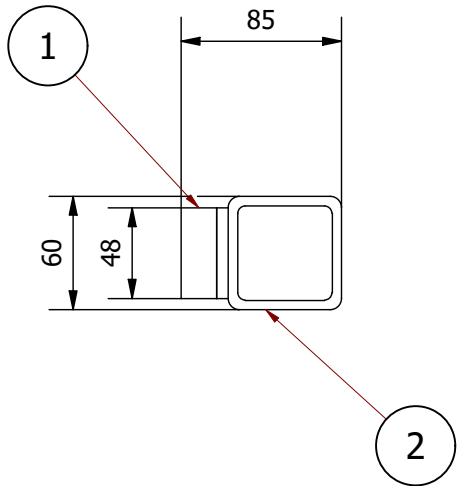


PARTS LIST			
ITEM	QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION
1	1	216042AM5101-01	8 Thk 48x25 Steel reinforcement plat
2	1	216042AM5613-02	5 Thk 70x70mm Steel profile



MISURE LINEARI IN MILLIMETRI
MISURE ANGOLARI IN GRADI DECIMALI
LINEAR DIMENSIONS IN MILLIMETRE
ANGULAR DIMENSIONS IN DECIMAL DEGREE

Peso stimato/ Estimated weight	22.059 kg						
TOLLERANZE GENERALI secondo norma ISO 2768-fH "FINE"							
DIMENSIONI LINEARI: in funzione delle dimensioni fondamentali espresse in millimetri							
0.5÷3	>3÷6	>6÷30	>30÷120	>120÷400	>400÷1000	>1000÷2000	>2000÷4000
± 0.05	± 0.05	± 0.1	± 0.15	± 0.2	± 0.3	± 0.5	-
DIM. ANGOLARI: in funzione della lunghezza del lato più corto					SCOSTAMENTO sul DIAMETRO ad OSCILLAZIONE CIRCOLARE AMMESSA		
≤10	>10÷50	>50÷120	>120÷400	>400	± 0.1		
± 1°	± 0.5°	± 0.3°	± 0.17°	± 0.08°			

Legenda/ Legend

Superficie in vista
Visual surface

Senso di satinatura
o di laminazione
Satin/grain direction

sm1.15.gr/Via Ungarese 33
00137 Roma (RM)
tel. +39 06 5741551
e-mail: info@cimolai.com

Progetto/ Project
Mareterra

Nr. Comm/ Job No.
21604

Descrizione/ Description
Angle right mullion T5A

Materiale/ Material
-

Finitura-Colore/ Finishing-Color
F28-Cataphoresis

Codice/ Code
216042QV5605-02

Dis da/ Drawn by
ALO

Rev da/ Rev by
NDG

Data rev/ Rev Date
03/04/2023

Revisione/ Revision
02

Contr da/ Cheked by
TDB

App da/ App by
MME

Data esec/ Exec Date
03/02/2023

QUESTO DISEGNO E' PROPRIETA' DI CIMOLAI ARCHITECTURAL. SI DIFFIDA CHIUNQUE DALLA DIVULGAZIONE E RIPRODUZIONE TOTALE O PARZIALE SENZA NOSTRA AUTORIZZAZIONE./ THIS DRAWING IS CIMOLAI ARCHITECTURAL'S PROPERTY. WE MISTRUST ANYONE FROM DIVULGATION AND TOTAL OR PARTIAL REPRODUCING WITHOUT OUR AUTHORISATION.