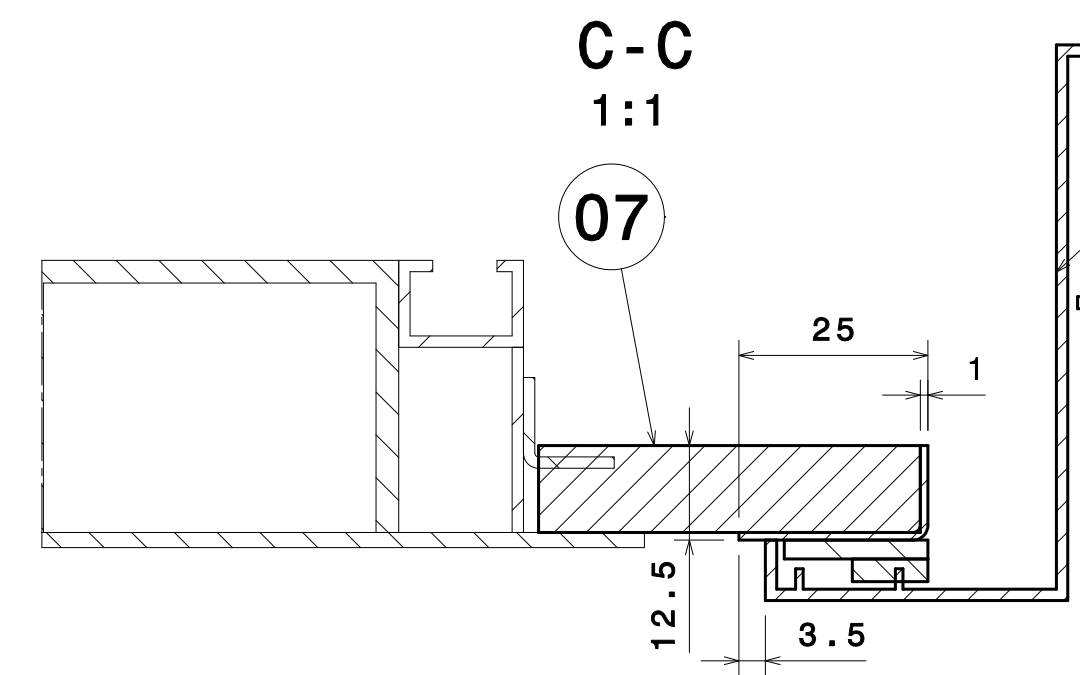
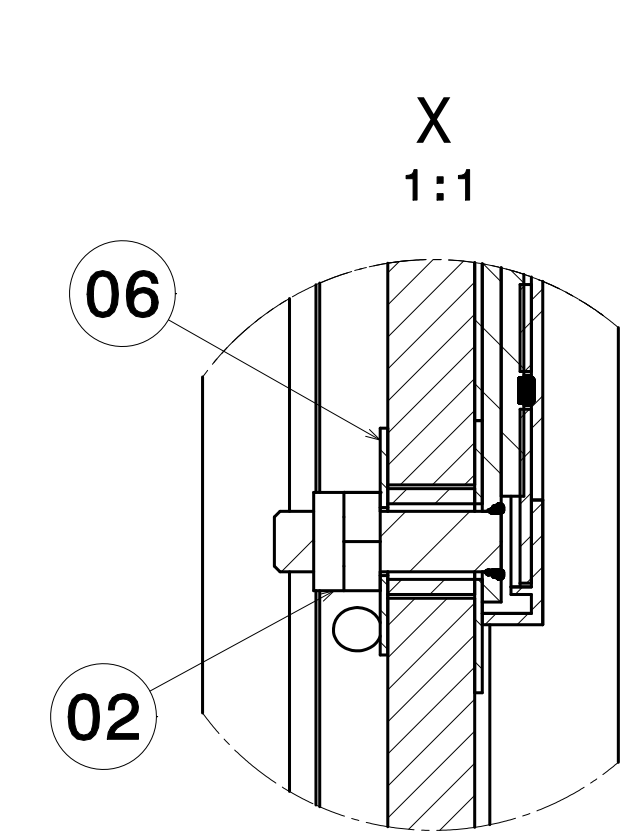
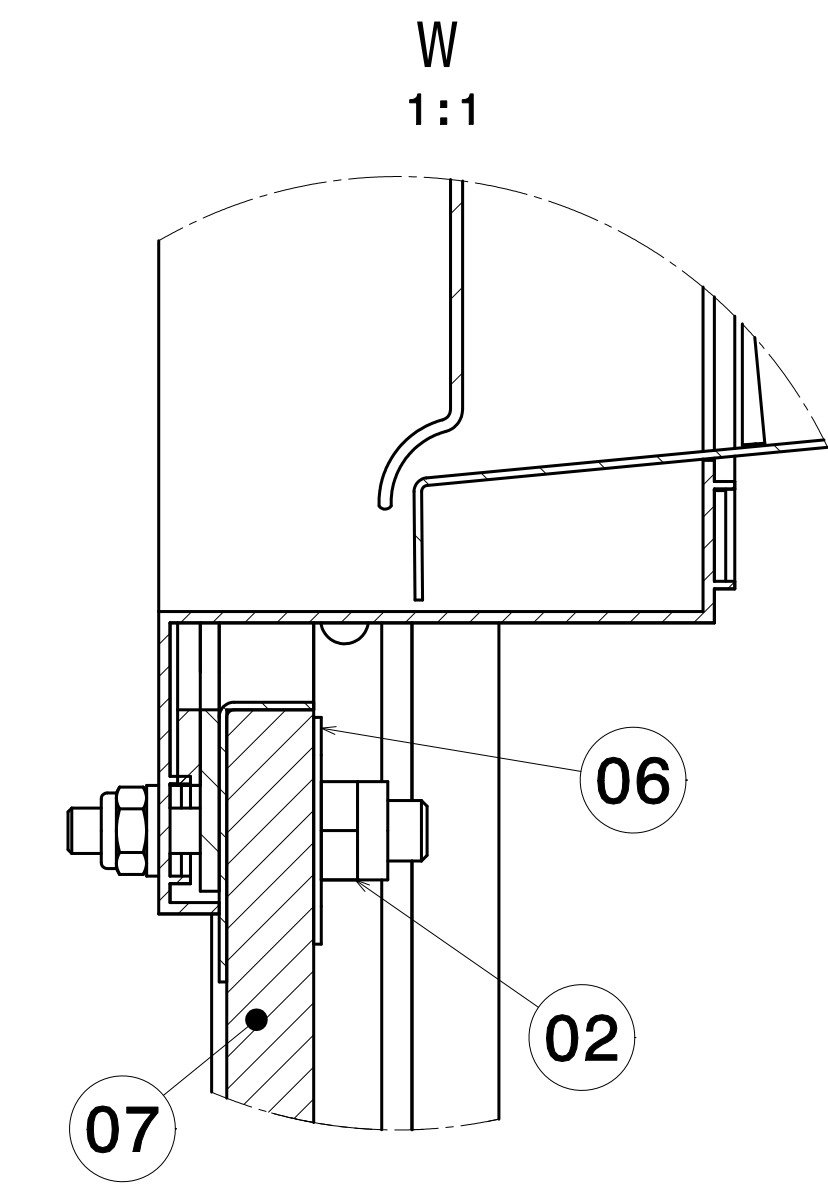
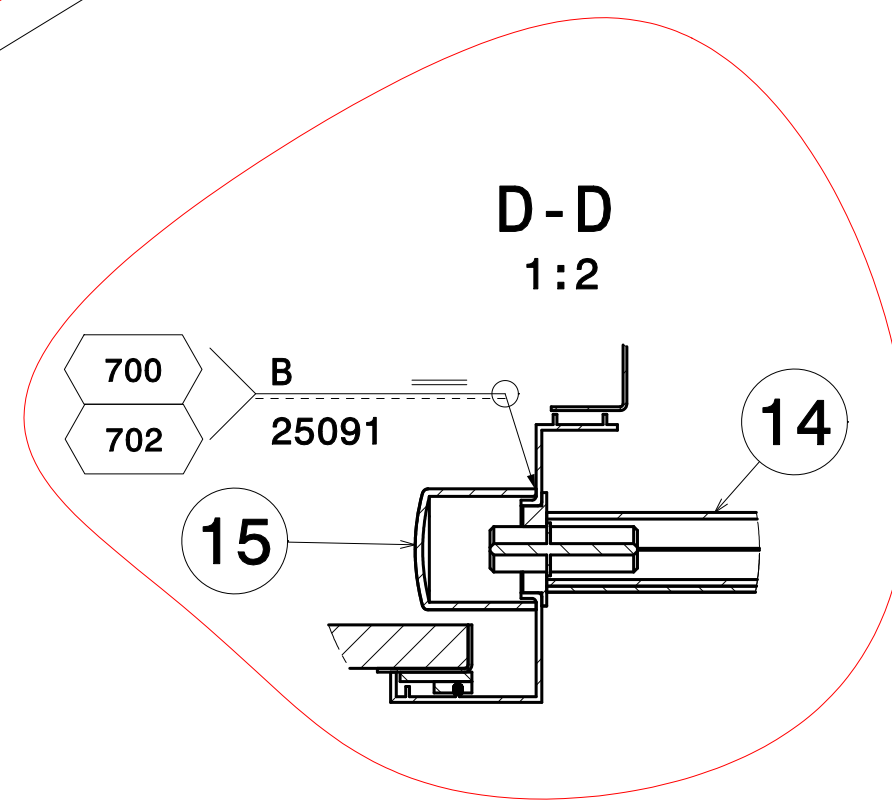
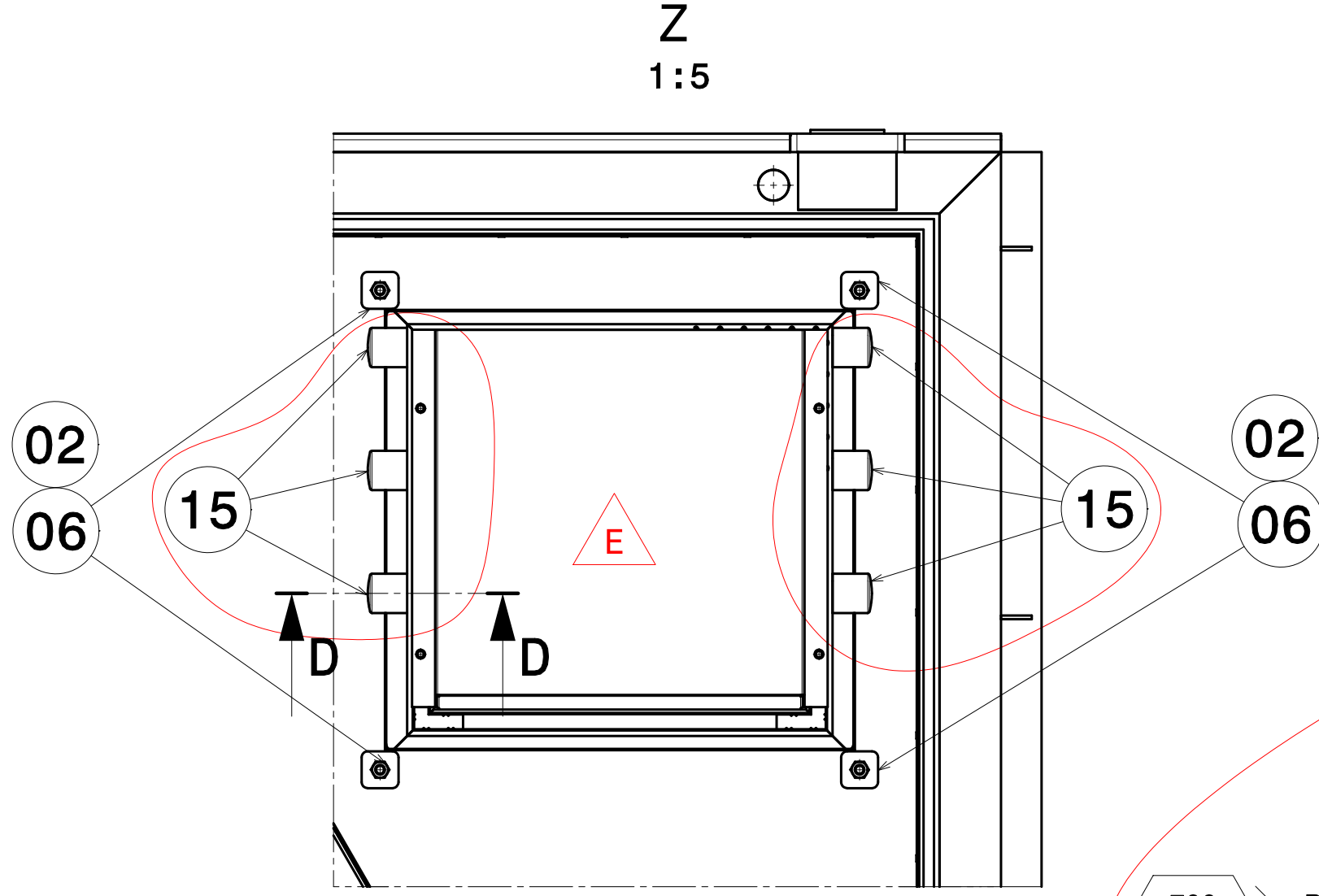
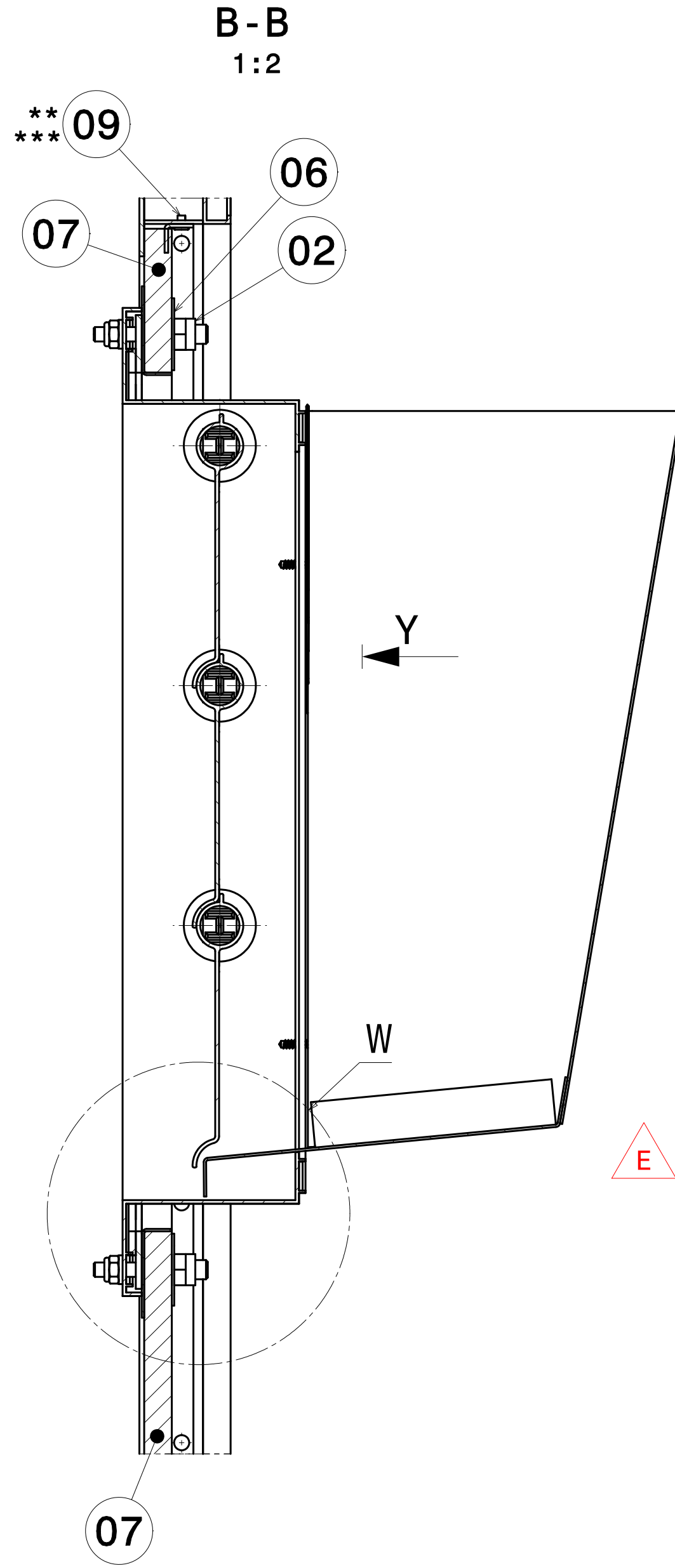
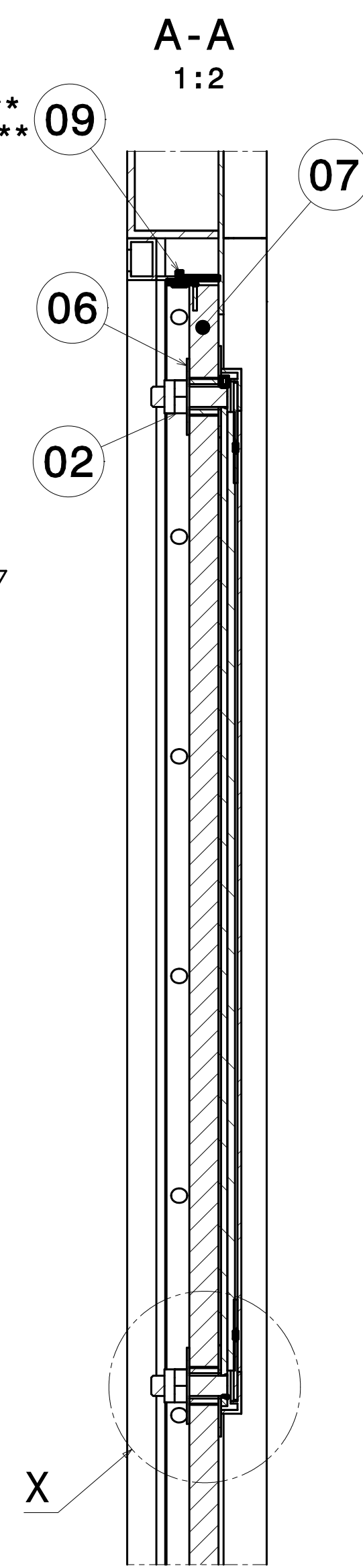
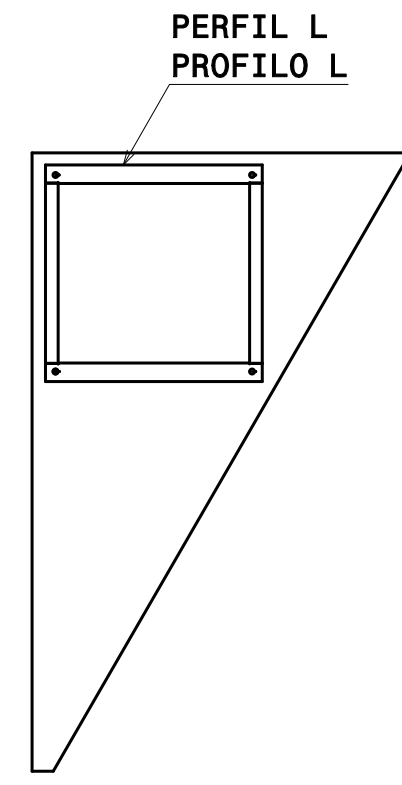
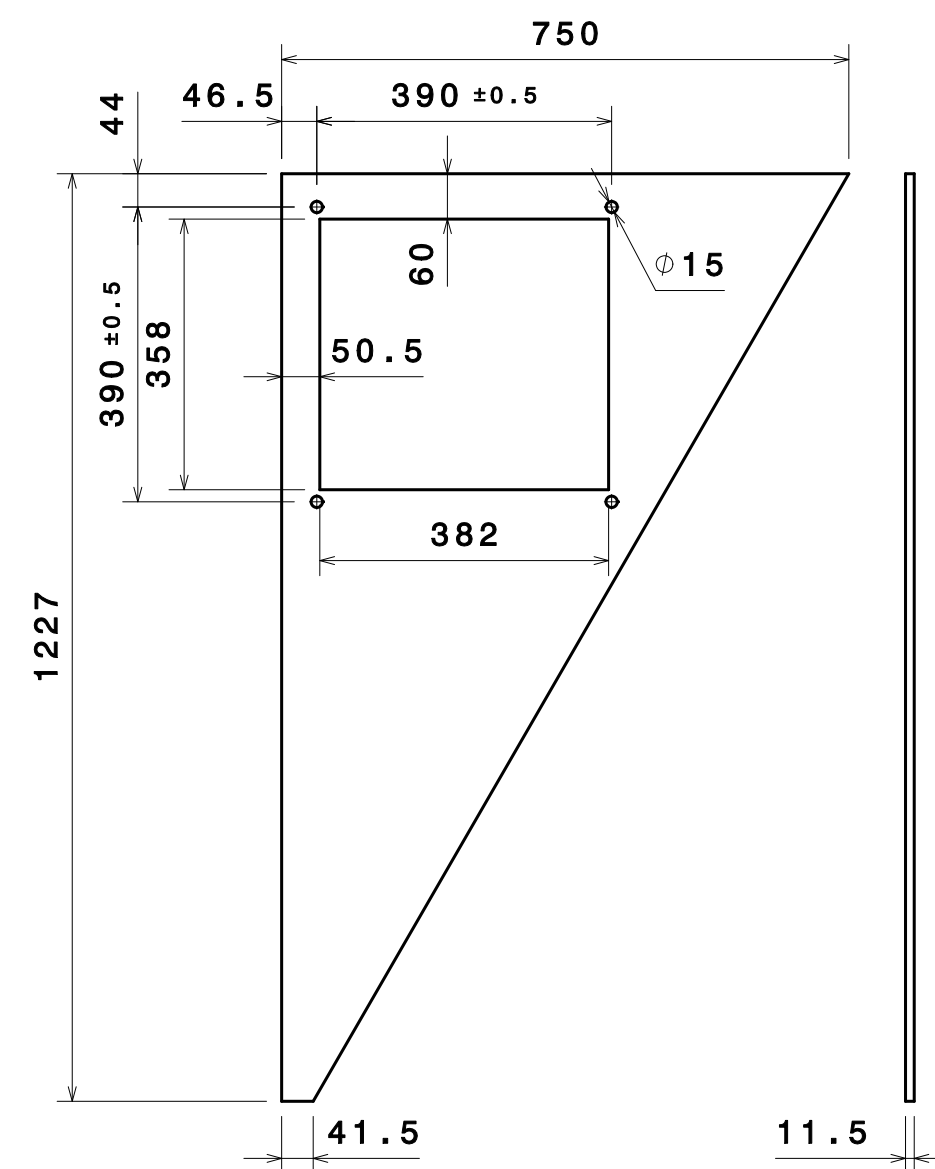
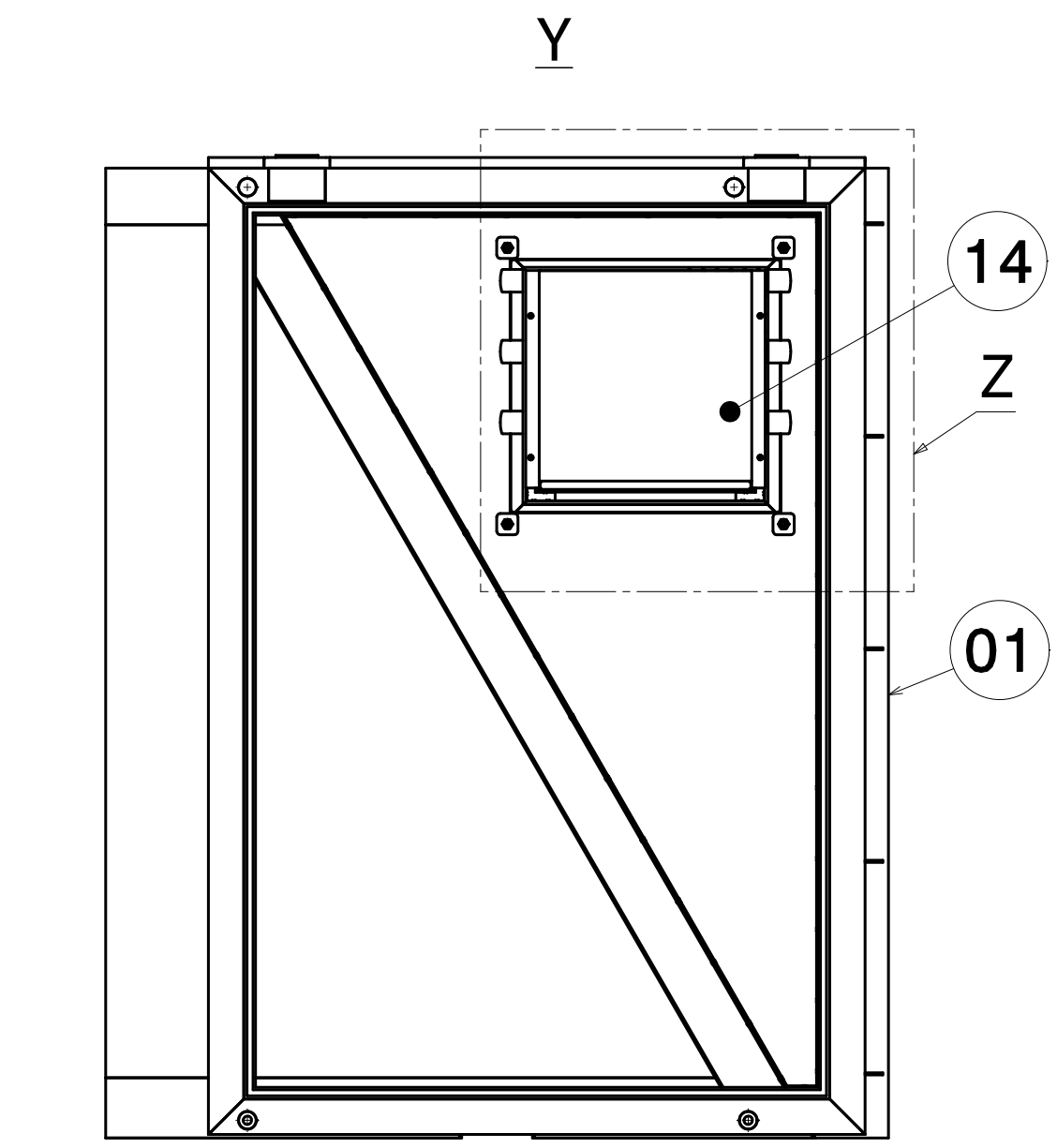
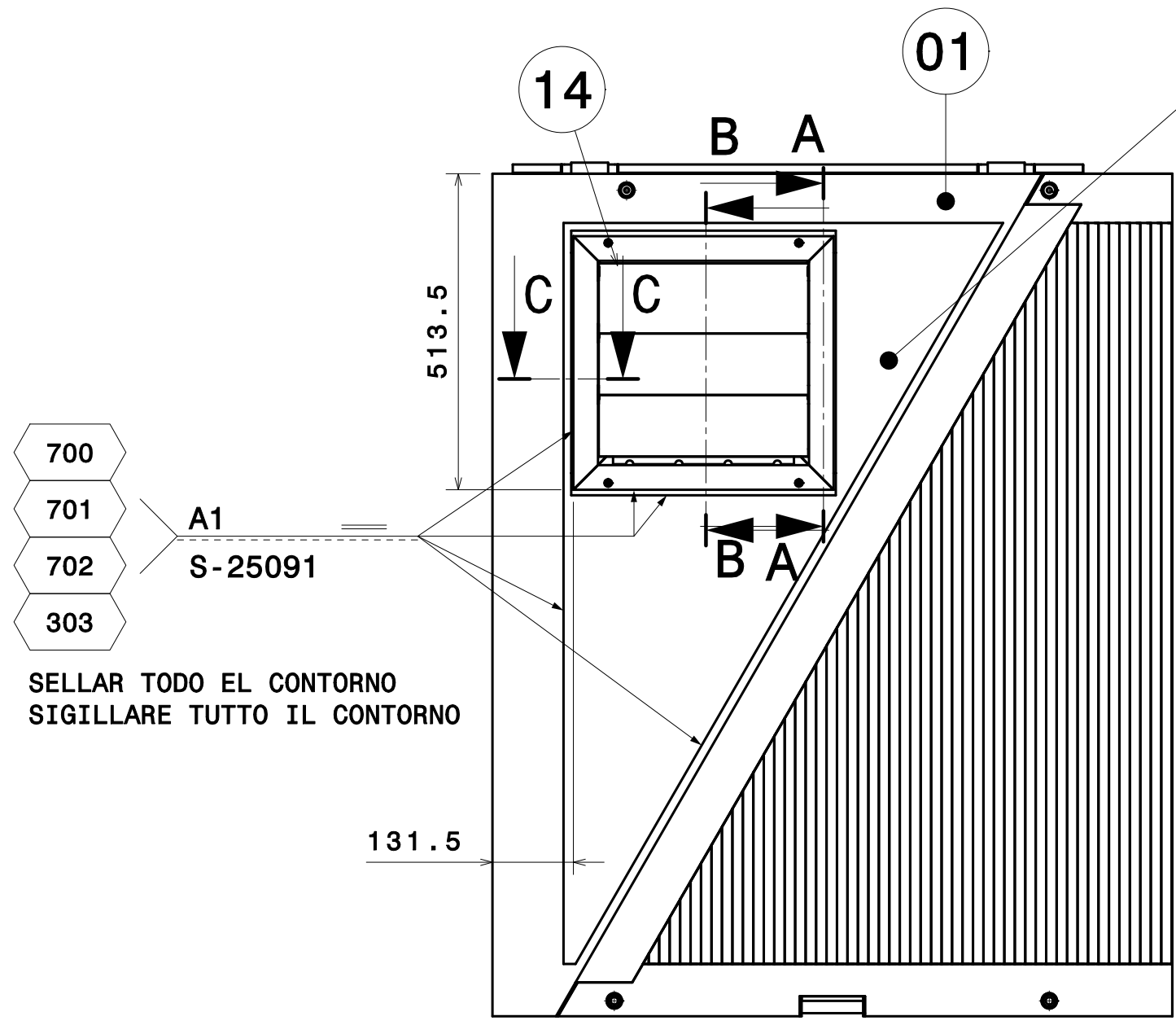


Detalle Panel Metawell
Dettaglio Panel Metawell



• Nivel de certificación CL3 según norma EN 15085
• Clase de ejecución de soldeo será CP D según norma EN 15085, excepto donde se diga lo contrario.
• Especificación de soldadura según B.20.94.340.

• livello di certificazione CL3 secondo norma EN 15085
• La classe di esecuzione della saldatura sarà CP D secondo norma EN 15085, tranne dove indicato altrimenti.
• Specifica di saldatura secondo B.20.94.340.

NOTA
LA PIEZA TERMINADA NO PRESENTARA
IRREGULARIDADES NI ARISTAS VIVAS.
TODAS ELLAS DEBERAN SER REDONDEADAS.

IL PEZZO TERMINATO NON DOVRÀ AVERE IRREGOLARITÀ
NÉ SPIGOLI VIVI.
QUESTI ULTIMI DOVRANNO ESSERE ARROTONDATI.

NOTA
EL MONTAJE DEBERA CUMPLIR CON LA ESPECIFICACION
CAF W.00.00087 DE PROTECCION CONTRA LA CORROSION.

NOTA
IL MONTAGGIO DOVRÀ RISPETTARE LA SPECIFICA
CAF W.00.00087 SULLA PROTEZIONE CONTRO LA CORROSIONE.

*** CANTIDAD M.09 A DEFINIR AL MONTAJE
(UNO CADA 100mm)

*** QUANTITA M.09 DA DEFINIRE AL MONTAGGIO
(UNO OGNI 100mm)

** TALADRAR Ø3.3 Y REMACHAR AL MONTAJE
** TRAPANARE Ø3.3 E FISSARE CON RIVETTI AL MONTAGGIO.

ACABADO M10, 12 Y 13:
PINTADO S/ESPECIFICACION CAF B.20.58.020
FAMILIA, COLOR Y BRILLO S/ESPECIFICACION
CAF B.20.94.752
POSICION INT 5

FINITURA M10, 12 Y 13:
VERNICIATURA S/SPECIFICA CAF B.20.58.020
FAMIGLIA, COLORE E BRILLANTEZZA S/SPECIFICA
CAF B.20.94.752
POSIZIONE INT 5

* MATERIAL:
-ELASTOMERO S/ESPECIFICACION CAF B.20.94.756
-COLOR: NEGRO
-FAMILIA: TIPO II
-AUTOADHESIVO 1 CARA

* MATERIALE:
-ELASTOMERO S/SPECIFICA CAF B.20.94.756
-COLORE: NERO
-FAMIGLIA: TIPO II
-AUTOADESIVO 1 LATO

703	ADHESIVO	1		SIKAFLEX	0.000	BLACK
	ADESIVO			221		
702	IMPRIMACION	4		SIKA	0.000	
	PRIMER			ACTIVADOR 100		
701	ADHESIVO	1		SIKAFLEX	0.000	
	ADESIVO			265		
700	IMPRIMACION	3		SIKA PRIMER	0.000	
	PRIMER			206 G+P		
304	FICHA DE PEGADO	1	X.97.70372.01		0.000	
	SCHEDA DI INCOLLATE					
303	FICHA DE PEGADO	1	X.97.17563.01		0.000	
	SCHEDA DI INCOLLATE					
301	FICHA PROTECCION CORROSION	1	X.97.02210.01		0.000	
	FOGLIO DI PROTEZIONE ANTICORROSIONE					
300	E.T ELASTOMEROS	1	B.20.94.756.00		0.000	
	SPECIFICA DI ELASTOMERI					
15	PROTECCION PVC	6		GAMM	0.000	
	PUNTALE PVC			7372282 (PUN/28)		
14	PERSIANA SOBREPRESION	1	B.20.66.100.01		4.340	
	FINESTRA SOBREPRESIONE					
09	REMACHE ABOM D3.2X9.1	37		AVINOX	0.001	
	RIVETTO BOMBATO D3.2X9.1			BE61-0411		
07	CONJUNTO PANEL METAWELL	1		METAWELL	2.696	
	INSIEME PANEL METAWELL			ALU HL 10-03-10 HL/H11,5		
06	ARANDELA	4		AC. INOX	0.006	E=1 30X30
	RONDELLA			AISI 304		
02	TUERCA AUTOB. RANURADA M8	4	B.20.72.012.03		0.007	
	DADO AUTOB. SCANALATO M8					
01	PORTON LATERAL	1			16.40	
	SPORTELLO LATERALE					
00	CONJUNTO PANEL	1			23.54	
	INSIEME SPORTELLO					

LOCOMOTIVA E401	23.54	A1	BEASAIN	OT	Y
B Agre. M2,M3 y sell. 25/08/2016 56217					
Mod. cont. M2B, mod.					
material M10.					
C Elm. M.03,04,05,06, 10,11,12,13. Agr.M.14	25/07/2017 56099				
Modif. pr. pegados.					
D Actual. vistas 07/11/2017 56099					
E Agre. M.15 30/11/2017 56099					
Ed. Descripción	Date	Nome			
1:10	Disegnato 06/08/2015	56145			
	Comprovato 06/08/2015	10055			
	Verificato 06/08/2015	14422			
	Date	Nome			
	es/it				
CONSTRUTTORE E AUXILIAR DE FERROCARRILES, S.A. BEASAIN (GIPUZUA)					
ISO 2768-cK DIN ISO 13920-BF					
CONJUNTO PANEL					
INSIEME SPORTELLO					
B.20.66.020					
E					
3/4					