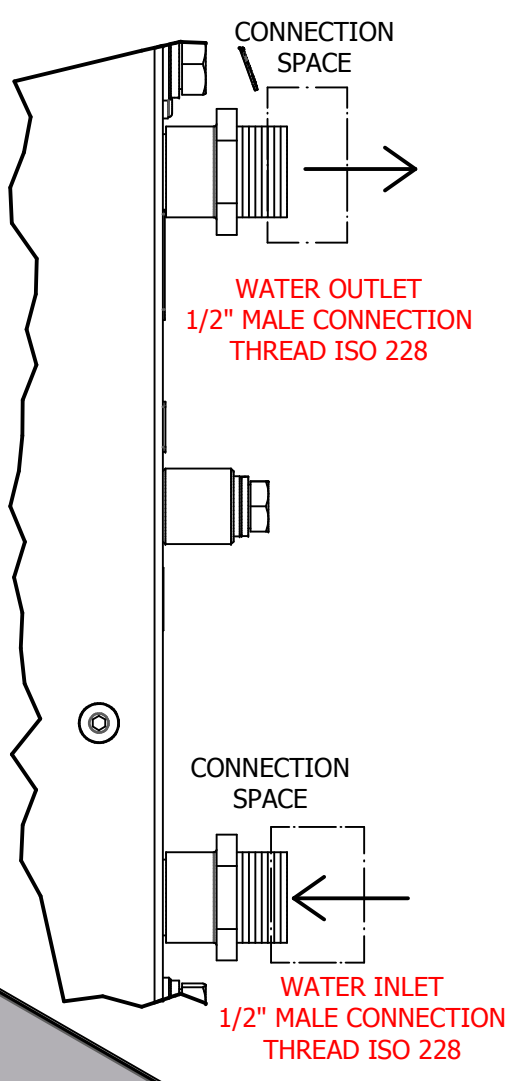
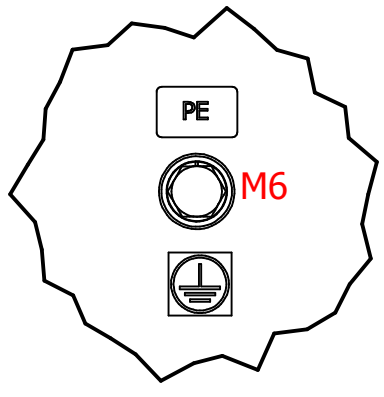
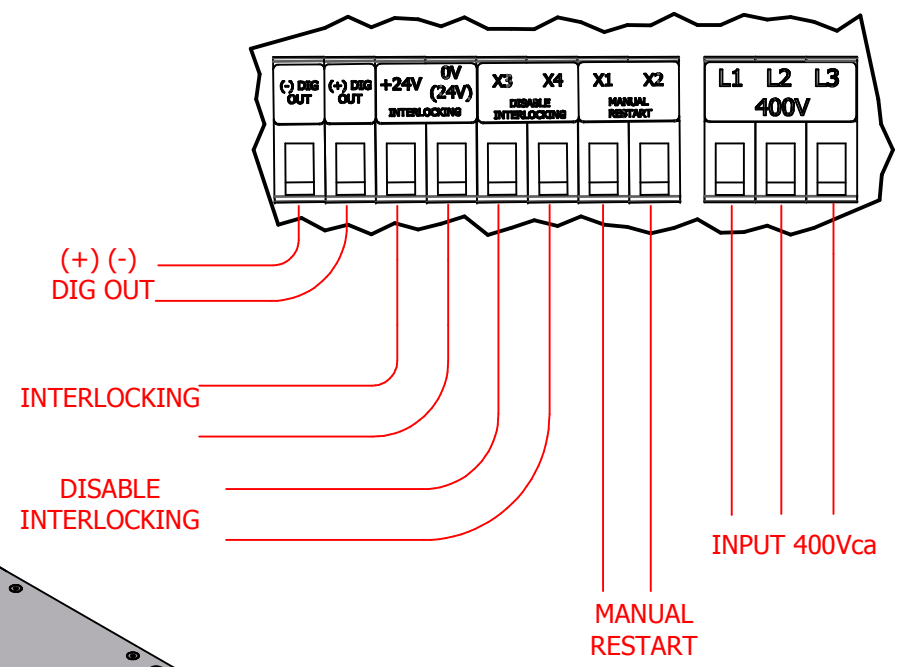
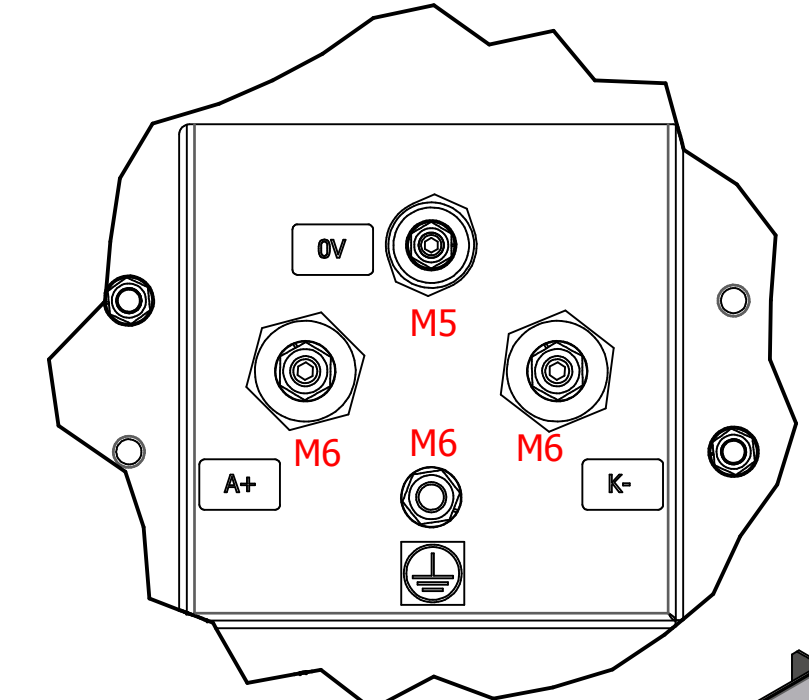


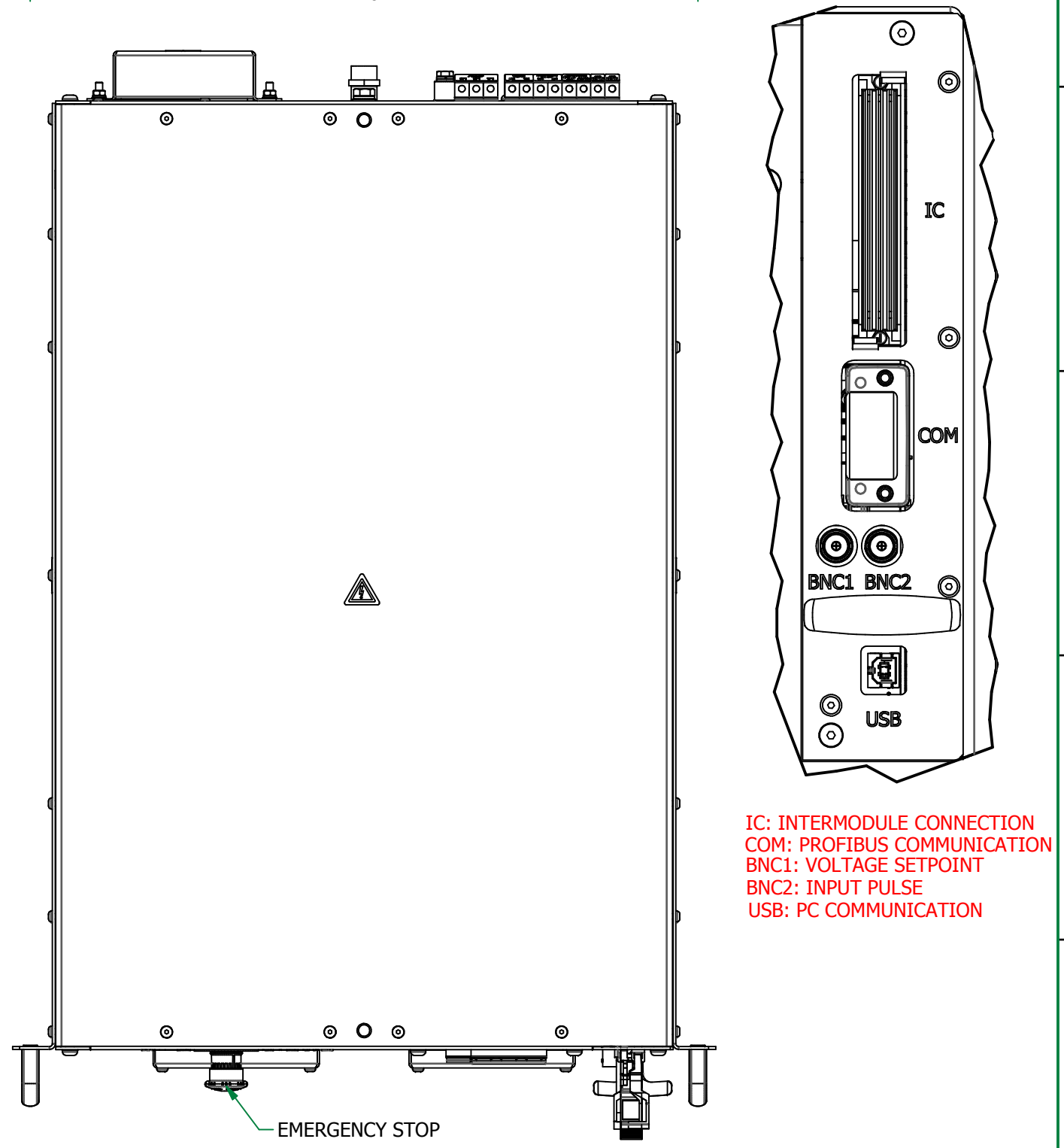
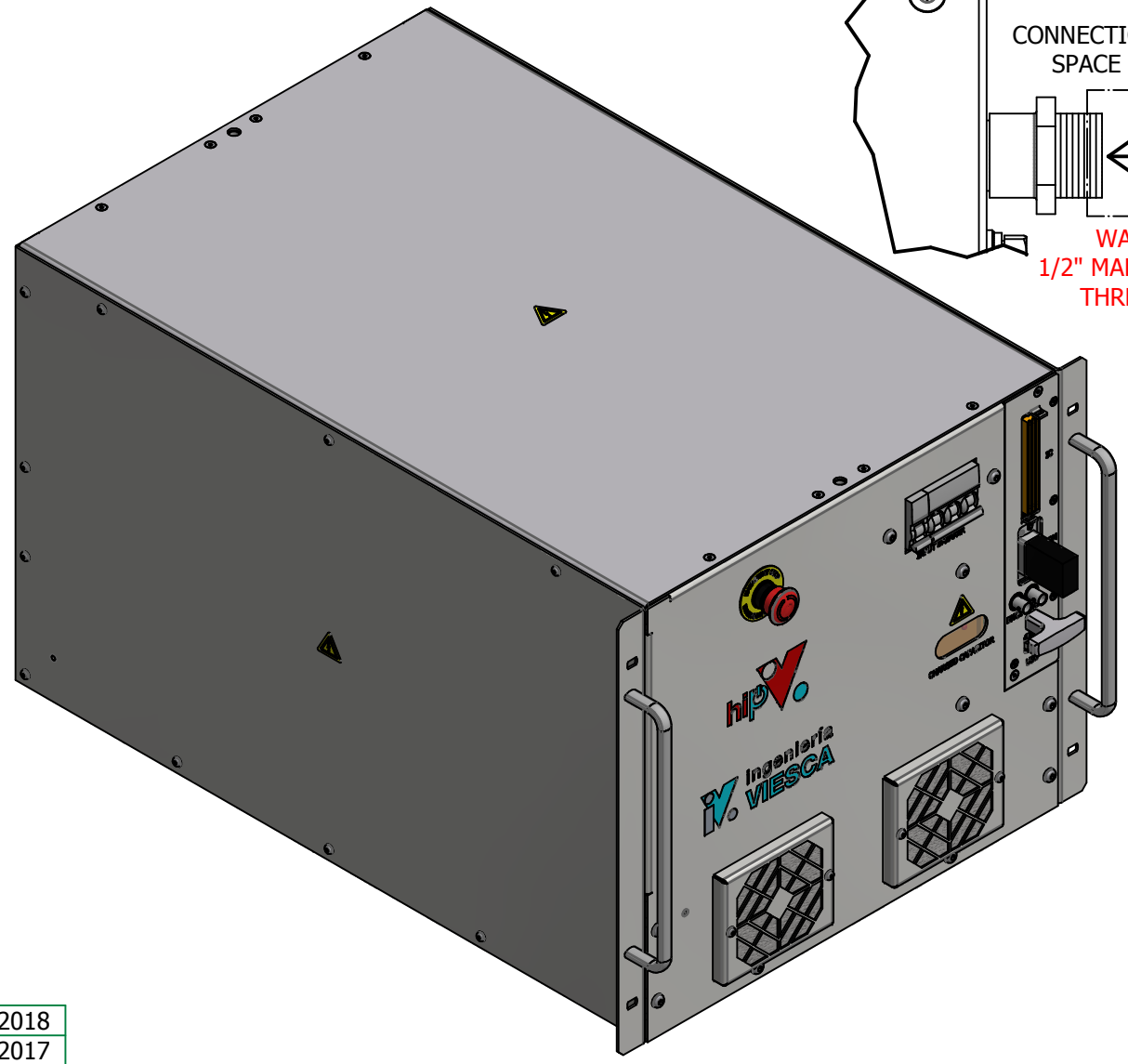
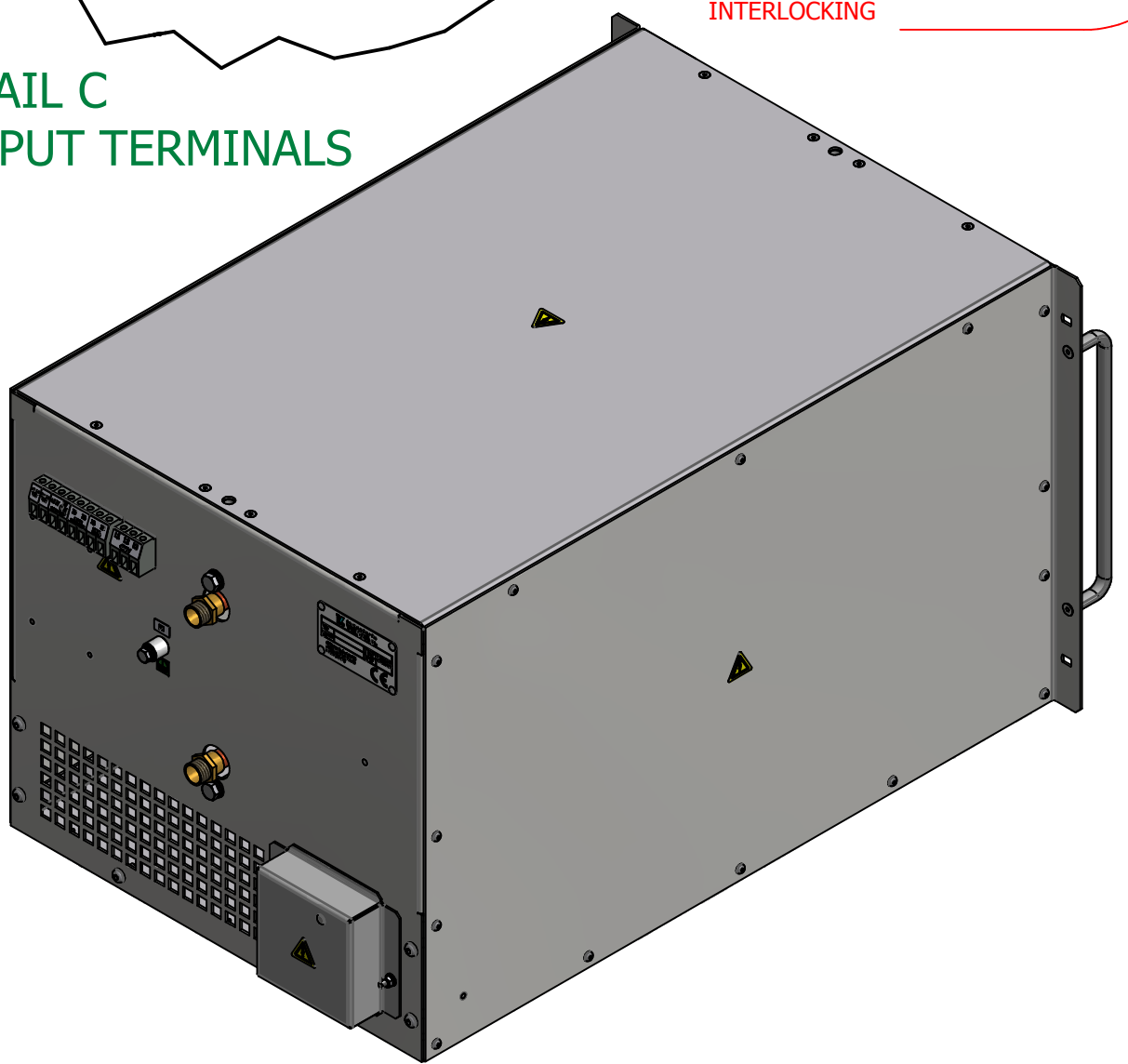
**DETAIL B  
INPUT TERMINALS**

**DETAIL A**

**DETAIL D  
PROTECTIVE EARTH**



**DETAIL C  
OUTPUT TERMINALS**



NOTES:  
- HEATSINK FLOW RATE : 15 LITRES PER MINUTE  
- PRESSURE DROP: 0,5 BAR

1	Incluidos filtros para ventiladores y arandelas dentadas en fijaciones cofre	C.V.E.M.	R.L.P.	02-07-2018
0	Creacion de plano	C.V.E.M.	R.L.P.	21-08-2017
ED.	DESCRIPCIÓN	APROBADO	MODIF. POR	FECHA

MATERIAL	ACABADO FINISH	PESO WEIGHT	TOL. MECANIZADO / MACHINING	HOJA Nº SHEET Nº	NºHOJAS N°SHEETS
-	-	92 kg	UNE-EN 22768-1-m TOL. SOLDADURAWELDING	1	1
DIBUJADO DRAWN	R.L.P.	DIBUJADO DATE	DENOMINACION TITLE		
COMPROBADO CHECKED	C.V.E.M.	21-08-2017 DIA MES AÑO DAY MONTH YEAR	10 kW PULSED POWER SUPPLY 1200V-1000A		
APROBADO APPROVED	C.V.E.M.	COTAS EN DIMENSION IN	CODIGO CODE	FORMATO SIZE FORMAT	
		mm	020048	A2	
INGENIERIA VIESCA S.L.		ESCALA SCALE	Nº DE PLANO DRAWING		
		1:4	P-004353		
		MODIFICACION ISSUE		0	1