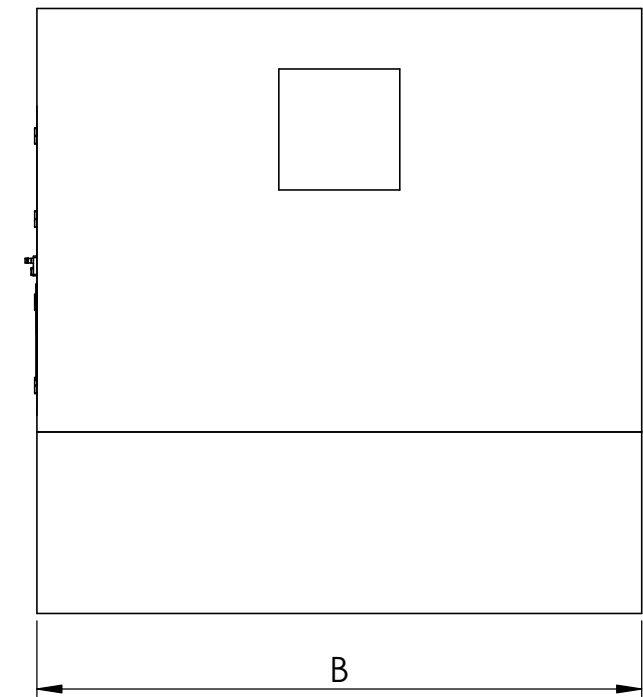
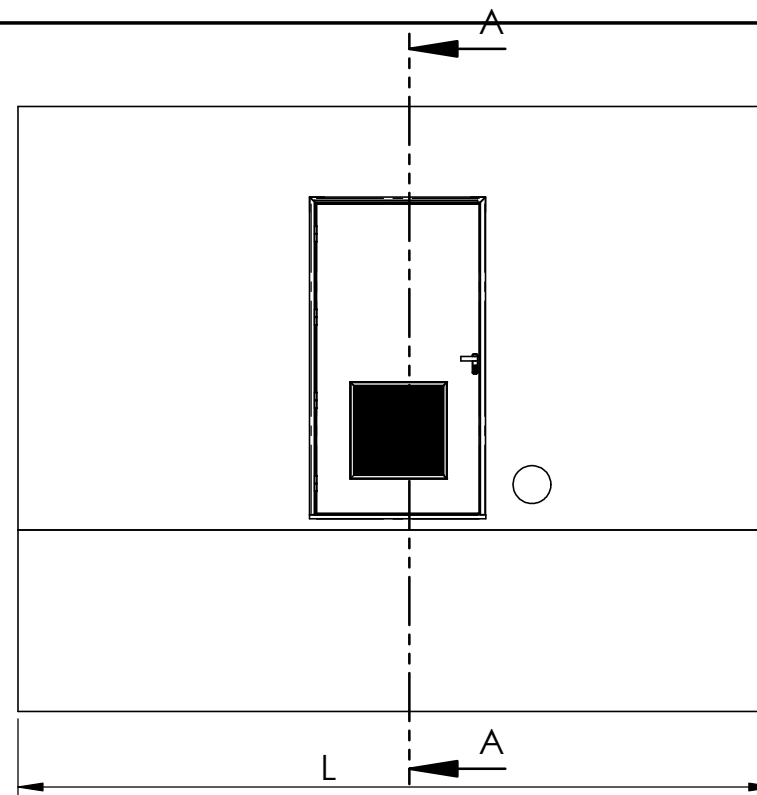


SECTION A-A



Type: CARI (BB10)

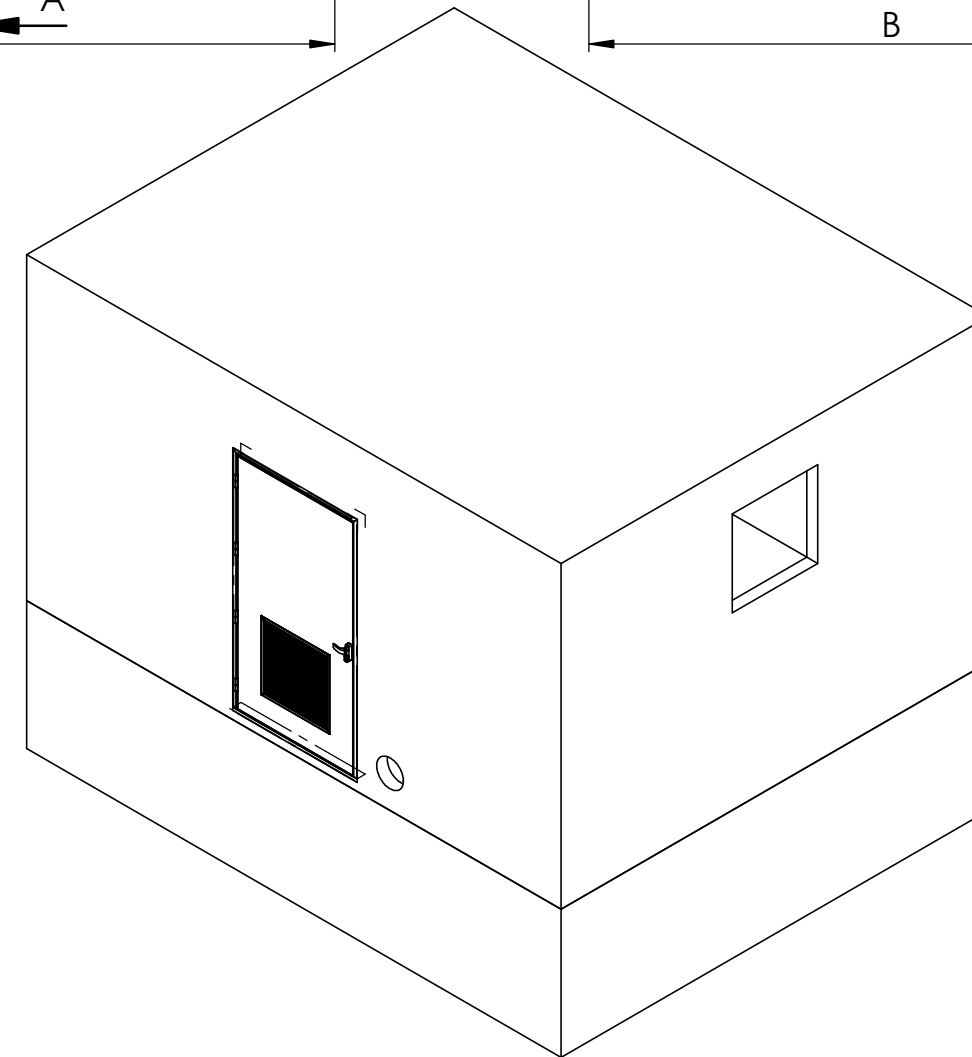
Cabine						Kelder				
L (cm)	B (cm)	H inw. (cm)	Dikte Vloer (cm)	Dikte Muren (cm)	Diameter net (mm)	l (cm)	b (cm)	h inw. (cm)	dikte vloer (cm)	dikte muren (cm)
300	285	250	10	8	8	300	285	85	15	10
400	285	250	10	8	8	400	285	85	15	10
500	285/400/550	250/270/300	10	10	10	500	285/400/550	85/100/130	20	15
600	285/400/550	250/270/300	10	10	10	600	285/400/550	85/100/130	20	15
700	285/400/550	250/270/300	10	10	10	700	285/400/550	85/100/130	20	15
800	285/400/550	250/270/300	10	10	10	800	285/400/550	85/100/130	20	15
900	285/400/550	250/270/300	10	12	12	900	285/400/550	85/100/130	20	15
1000	285/400/550	250/270/300	10	12	12	1000	285/400/550	85/100/130	20	15
1100	285/400/550	250/270/300	10	12	12	1100	285/400/550	85/100/130	20	15
1200	285/400/550	250/270/300	10	12	12	1200	285/400/550	85/100/130	20	15
1300	285/400/550	250/270/300	10	12	12	1300	285/400/550	85/100/130	20	15
1400	285/400/550	250/270/300	10	12	12	1400	285/400/550	85/100/130	20	15

* Deze MS-cabine wordt standaard uitgerust met:

- een deur zoals beschreven volgens de normen van Synergrid in C2/112
- een explosierooster van 600 x 600mm onderaan in de deur
- een ventilatioerooster van 800 x 800mm boven de transformator
- een noodstroomdoorvoer van 250 x 250mm naast de deur
- een mangat van 600 x 600mm nuttige opening
- vloeropeningen afhankelijk van keuze schakelmateriaal
- crepi in RAL-kleur naar keuze

* Deze MS-kelder wordt standaard uitgerust met:

- kabeldoorvoeren van Hauff (type, aantal en posities afhankelijk te bepalen volgens de noden van uw project)
- optioneel kan gekozen worden voor andere waterdichte kabeldoorvoersystemen



CARI		Klant:	
Tekenaar: Carl de Ryck			
Goedkeuring:			
Datum: 7-7-2015	schaal: 1:50	A3	Revisie:
K:\Projecten\Kurt Manders\cabines\uitbreiding Synergrid 4m\			
www.elektro-dermo.com Industriezone B Industriepark nr.2 2220 Heist-op-den-Berg Tel: 015/25.83.83			

