

merk

voorbeeld

omschrijving

merk

voorbeeld

omschrijving

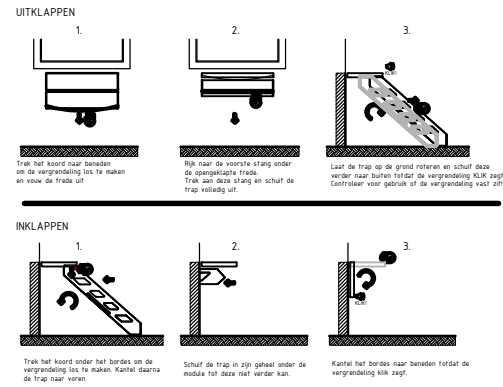
A



W012 pictogram
150x150 mm
materiaal aluminium

D

B



Instructie trapmechanisme
500x350 mm
materiaal aluminium

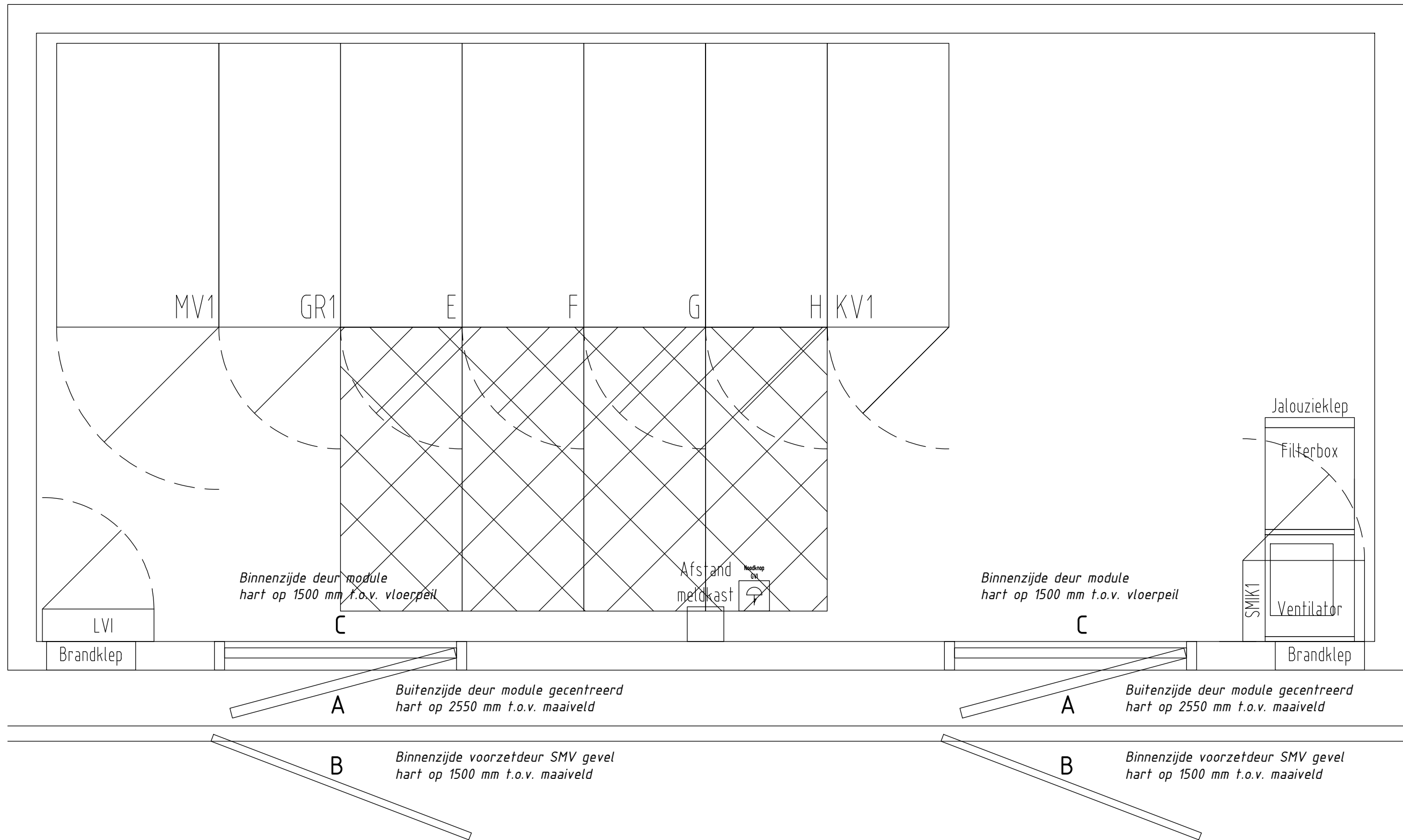
E

C

Calamiteitenkaart

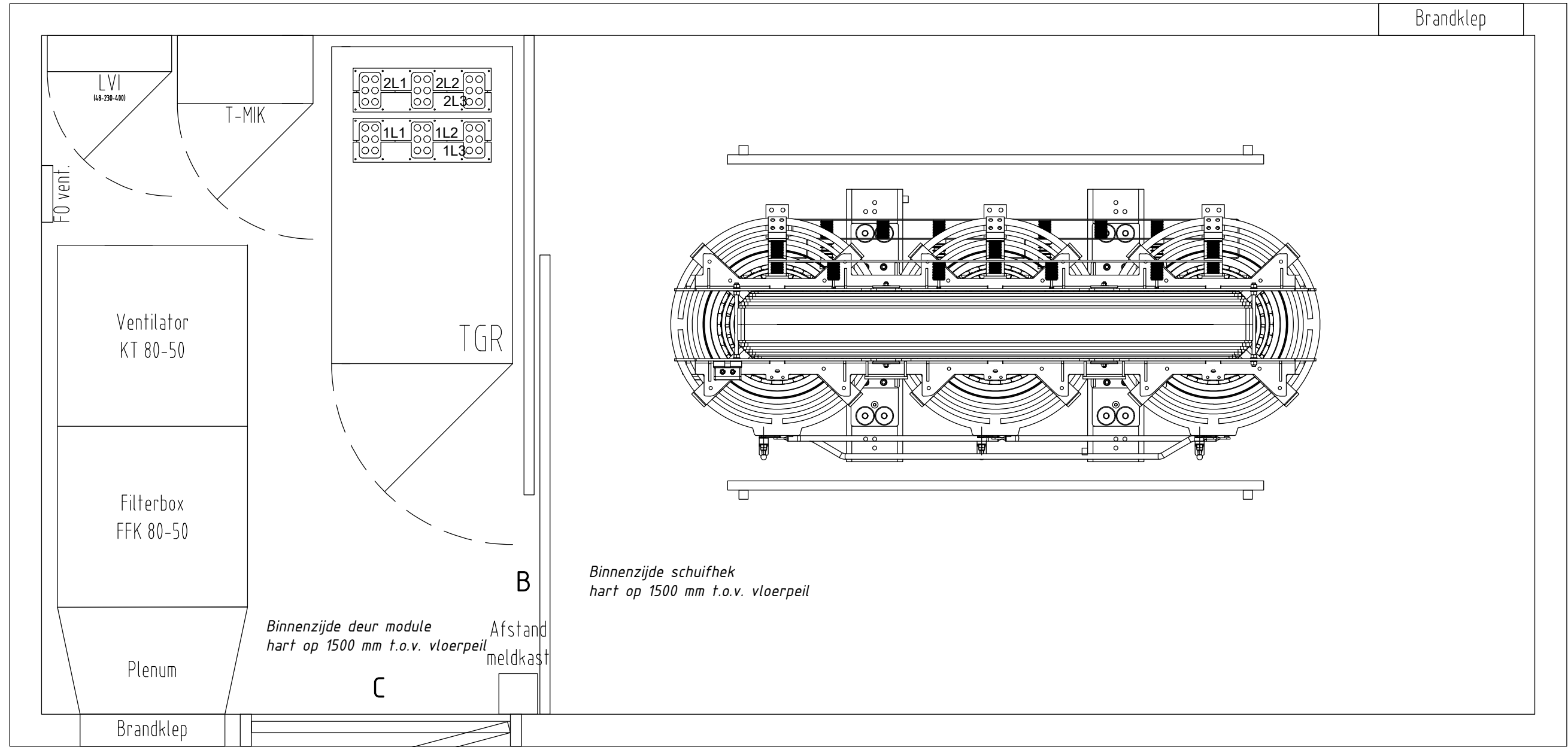
C	31-03-2026
001	X-000000
Opdrachtnemer	
Generiek Ontwerp	

Deze tekening vervangt:			
000000	Stickerplan Generiek Ontwerp MOS	Formaat	Schaal
		Geocode 000	Versie C
ProRail	OS/SS	1	To-build
		00.000	00.000



001	31-03-2026
	X-000000
Opdrachtnemer	
Generiek Ontwerp	

Deze tekening vervangt:			
000000	Stickerplan GVI-module Generiek Ontwerp MOS	Formaat	Schaal
		Geocode	Versie
ProRail	OS/SS	1	To-build
		00.000	00.000

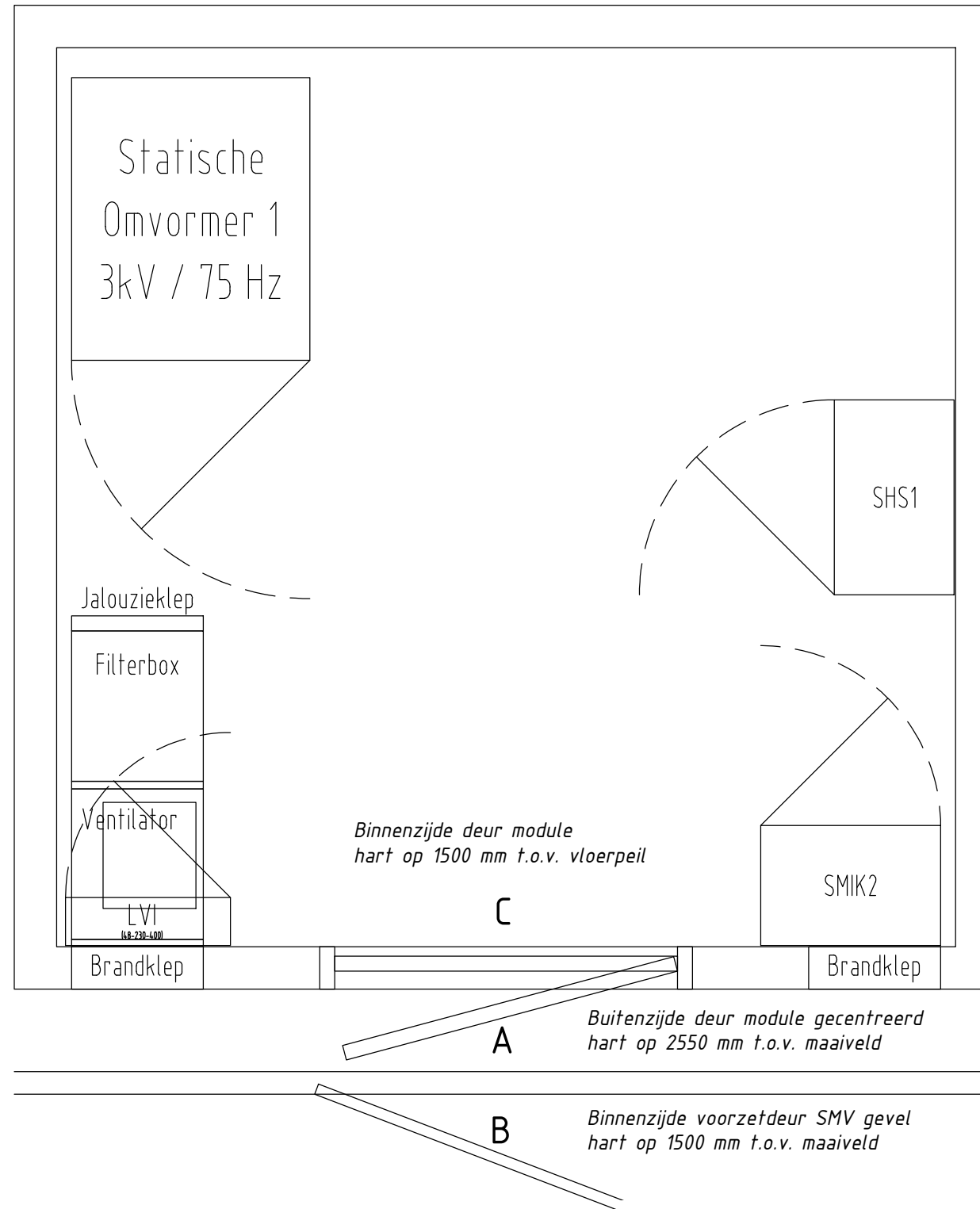


A Buitenzijde deur module gecentreerd
hart op 2550 mm t.o.v. maaiveld

B Binnenzijde voorzetdeur SMV gevel
hart op 1500 mm t.o.v. maaiveld

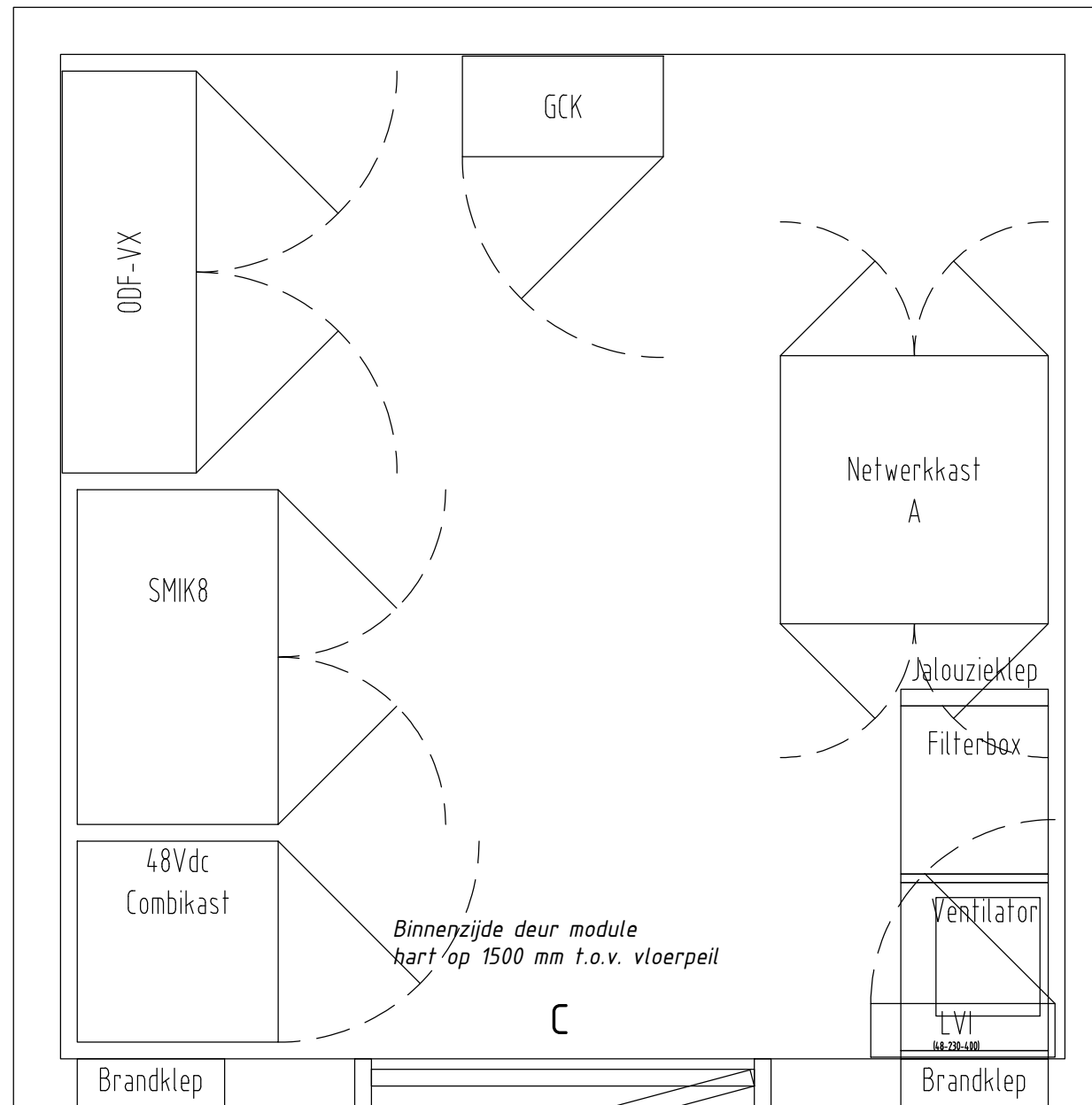
001	31-03-2026
	X-000000
Opdrachtnemer	
Generiek Ontwerp	

Deze tekening vervangt:		Formaat	Schaal
000000	Stickerplan TR-module	Geocode	Versie
	Generiek Ontwerp MOS	000	C
ProRail	OS/SS	1	
		00.000	00.000
		To-build	



C	31-03-2026
001	X-000000
Opdrachtnemer	
Generiek Ontwerp	

Deze tekening vervangt:			
000000	Stickerplan RIV-module Generiek Ontwerp MOS	Formaat	Schaal
		Geocode	Versie
ProRail	OS/SS	1	To-build
		00.000	00.000



Binnenzijde deur module
hart op 1500 mm t.o.v. vloerpeil

C

Brandklep

Brandklep

A

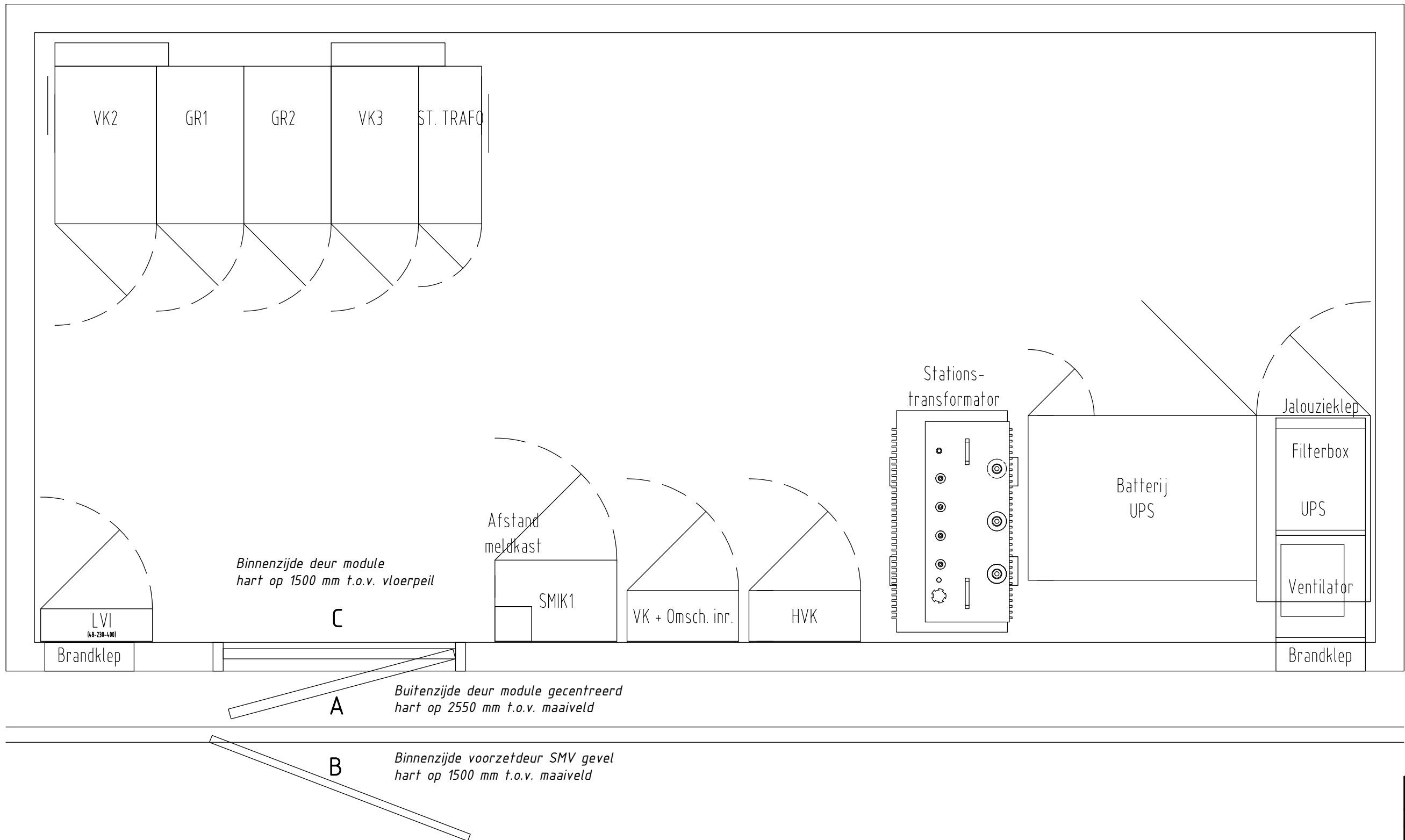
Buitenzijde deur module gecentreerd
hart op 2550 mm t.o.v. maaiveld

B

Binnenzijde voorzetdeur SMV gevel
hart op 1500 mm t.o.v. maaiveld

C	31-03-2026
001	X-000000
Opdrachtnemer	
Generiek Ontwerp	

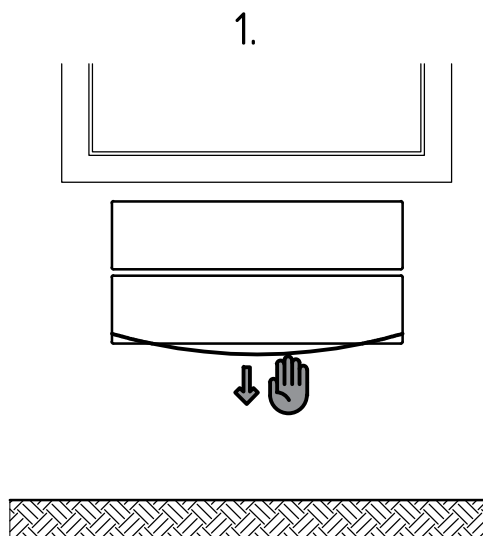
Deze tekening vervangt:			
000000	Stickerplan ICT-module Generiek Ontwerp MOS	Formaat	Schaal
		Geocode	Versie
ProRail	OS/SS	1	To-build
		00.000	00.000



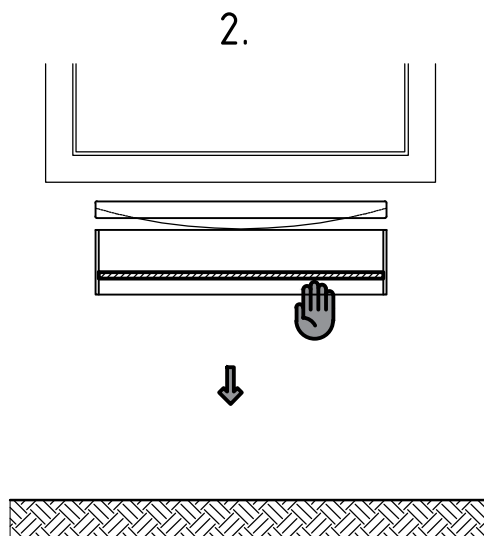
001	31-03-2026
	X-000000
Opdrachtnemer	
Generiek Ontwerp	

Deze tekening vervangt:		Formaat	Schaal
000000	Stickerplan HVI-module	Geocode	Versie
	Generiek Ontwerp MOS	000	C
ProRail	OS/SS	1	
		00.000	00.000
		To-build	

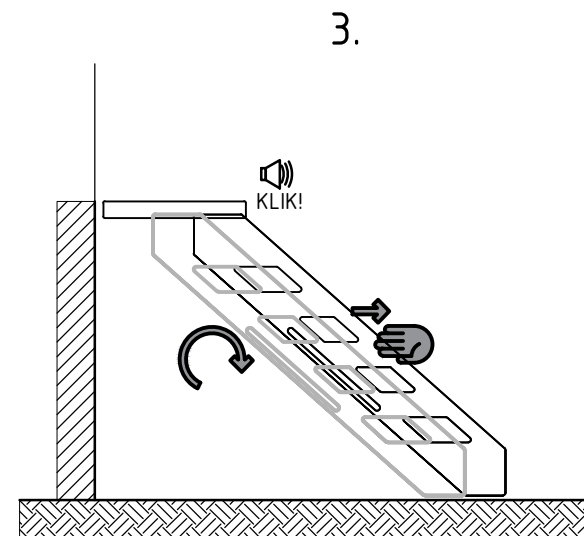
UITKLAPPEN



Trek het koord naar beneden om de vergrendeling los te maken en vouw de trede uit

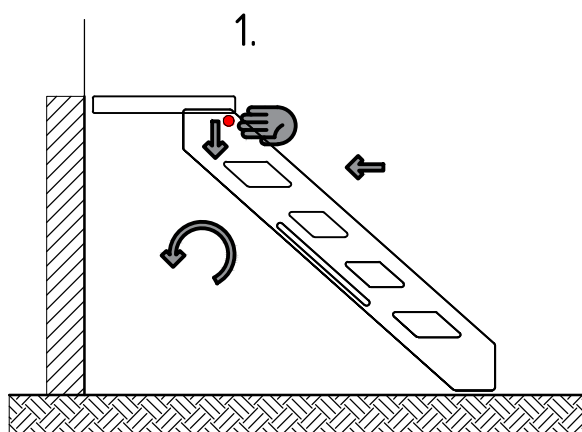


Rijk naar de voorste stang onder de opengeklapte trede. Trek aan deze stang en schuif de trap volledig uit.

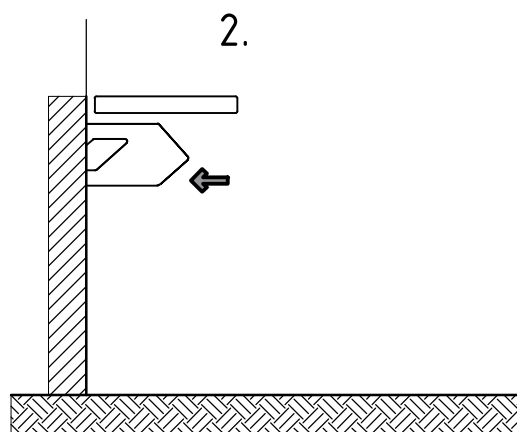


Laat de trap op de grond roteren en schuif deze verder naar buiten totdat de vergrendeling KLIK zegt. Controleer voor gebruik of de vergrendeling vast zit!

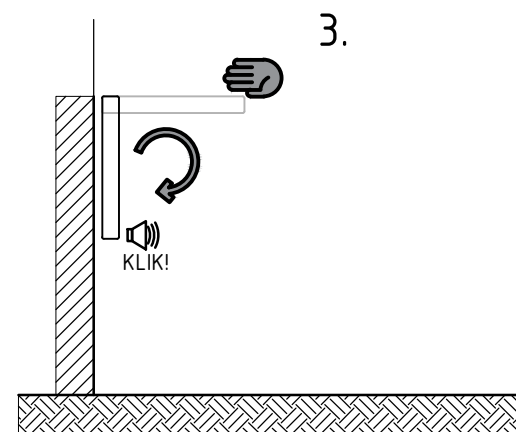
INKLAPPEN



Trek het koord onder het bordes om de vergrendeling los te maken. Kantel daarna de trap naar voren.



Schuif de trap in zijn geheel onder de module tot deze niet verder kan.



Kantel het bordes naar beneden totdat de vergrendeling klik zegt.