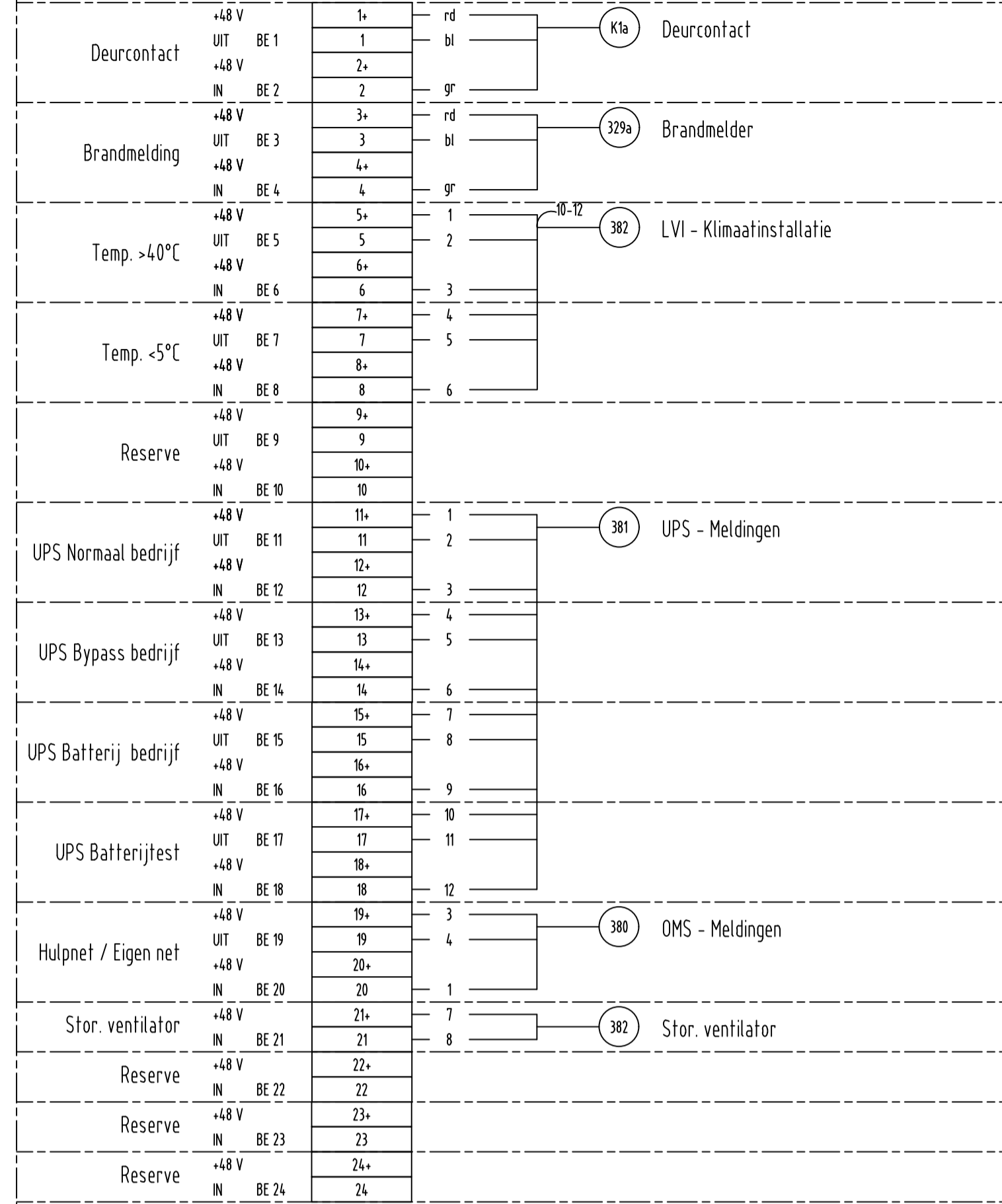


# SMIK1-D - HVI

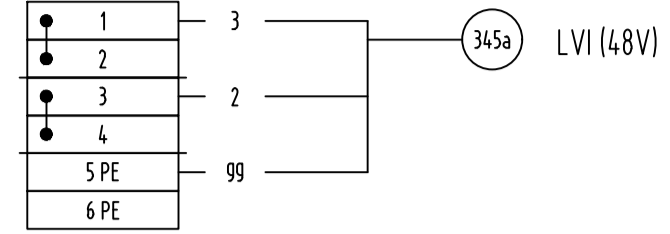
## MELDINGEN

### X200 ENKELMELDINGEN

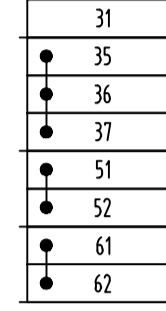


### OVERIGE

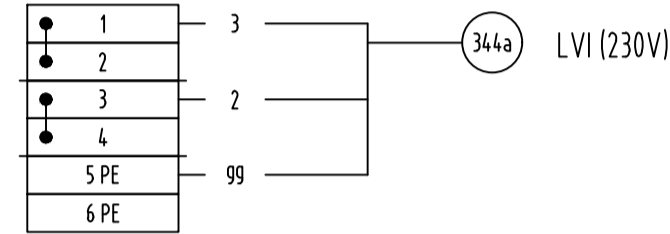
#### X48 VOEDINGSSPANNING 48V DC



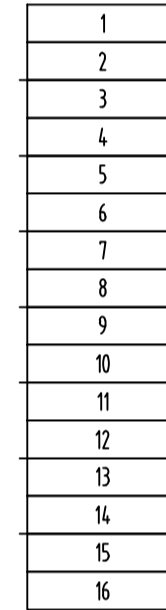
#### X49 SPANNINGSVERDELING 48V DC



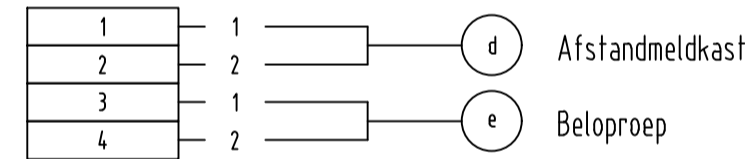
#### X230 VOEDINGSSPANNING 230V AC



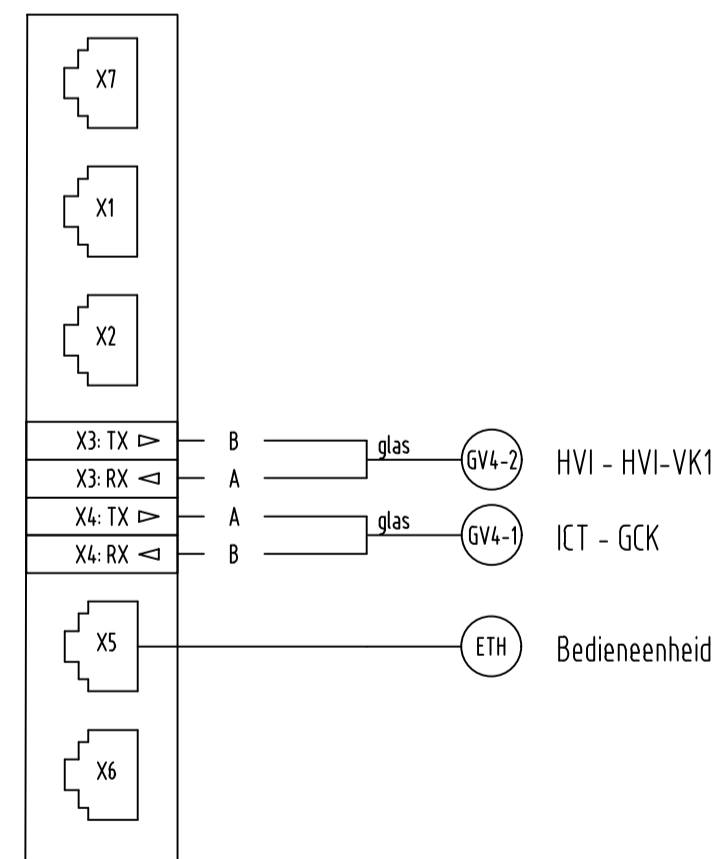
#### X300 ANALOGE SIGNALLEN



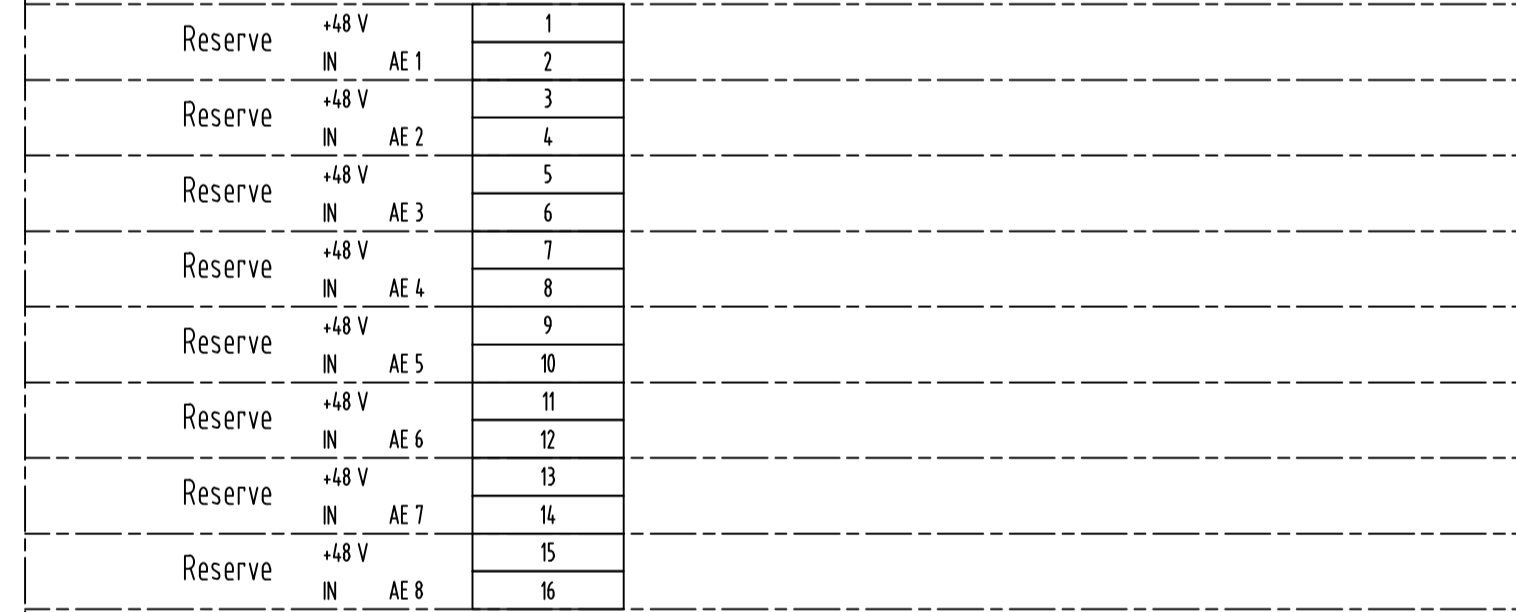
#### X400 MELDINGS UITGIFTE



#### A100 A PROCES MODULE



### X300 ANALOGE METINGEN



Opmerking	
Adercodering	
Aderkleur	Adernummer
Zwart	1
Blauw	2
Bruin	3
Zwart/Wit of Grijs	4

Transformatie aderkleur naar adernummer voor kabel LIYCY 10 - nx0,75 mm <sup>2</sup>	
Aderkleur	Adernummer
Rood	1
Blauw	2
Geel	3
Groen	4
Wit	5
Zwart	6
Bruin	7
Grijs	8
Rose	9
Paars	10
Wit-Rood	11
Bruin-Rood	12
Wit-Blauw	13
Bruin-Blauw	14
Wit-Geel	15
Geel-Bruin	16
Wit-Grijs	17
Grijs-Bruin	18
Wit-Rose	19
Rose-Bruin	20
Grijs-Rood	21
Rood-Blauw	22
Wit-Groen	23
Bruin-Groen	24

c 30-03-2026  
001 X-000000  
Opdrachtnemer  
Generiek ontwerp

Deze tekening vervangt:		Formaat A3	Schaal
000000000	SMIK1	000	Versie c
Generiek Ontwerp MOS		1	To-build
OS/SS		00.000	00.000
ProRail		61-28-01-HVI	