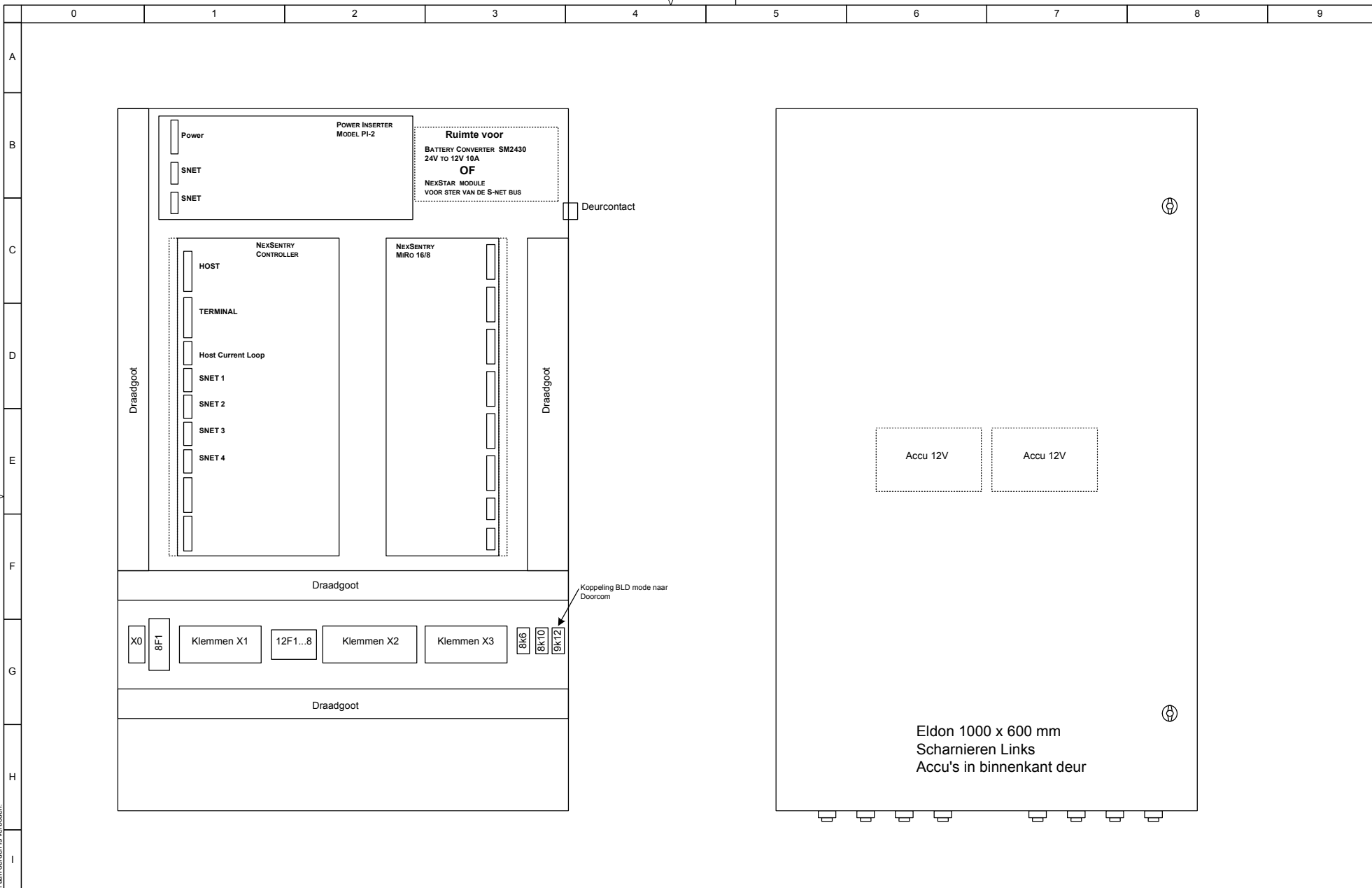


	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9			
A	<div><h1>88-WSE2301</h1><p>Lokatie: Kennispoort 2e-Z</p><p>Bus/ CPU nr.: 2301</p><p>Systeem: TGC Star II</p><p>Servicenr./ Projectnr.: 72288 /</p><p>Projectleider/ Engineer: SHe/RGi</p><p>Datum: 17-12-2012</p><p>Aantal bladen: 19</p></div>												
B													
C													
D													
E													
F													
G													
H													
I													
Honeywell						systeem : TGC Star II		datum eerste uitgifte		project no.	service-/ klant no.		
						titel : Voorblad		17-12-2012			72288		
						proj.leider/engineer		SHe/RGi		Locatie		form.	
						filenaam / doc.no.		88-WSE-2301 Kennispoort.vsd		uitgave datum		blad	
				1		17-12-2012		0/19					

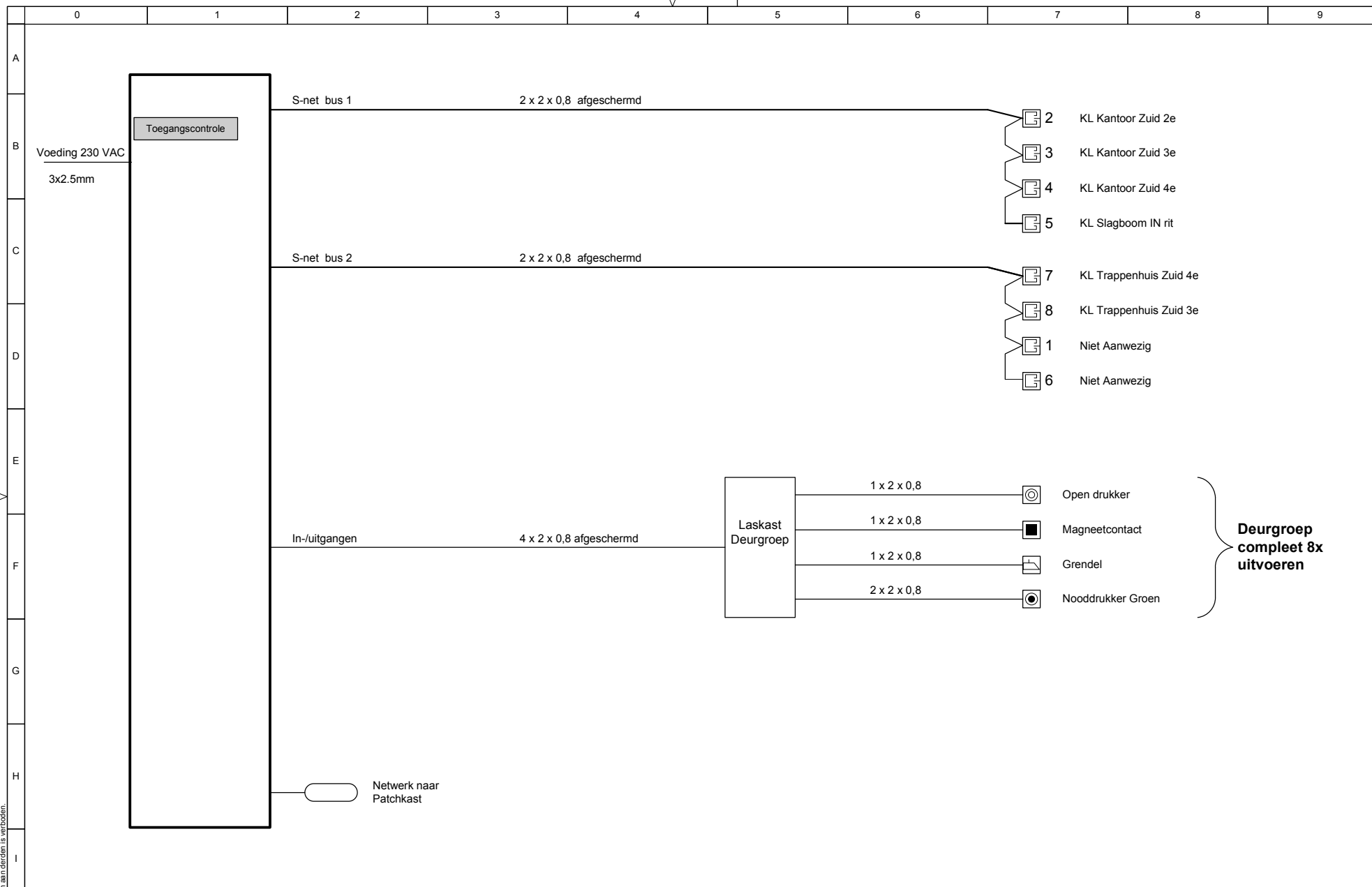
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9														
A	<u>COMPONENTENCODERING</u> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-top: 10px;"> 10K1 STRAMIENNUMMER BENAMING BLADNUMMER </div> <div style="margin-top: 20px;"> <table style="display: inline-table; vertical-align: top;"> <tr> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">M</td> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">V</td> </tr> <tr> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">8-1</td> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"></td> </tr> </table> <div style="margin-left: 10px;"> MAAKCONTACT OP BL.8 STRAMIEN 1 10K1 RBREEKCONTACT OP BL.10 STRAMIEN 4 </div> </div>			M	V	8-1		<u>BEDRADING</u> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-top: 10px;"> <tr> <td style="padding: 2px;">S-Net lengte < 150m Data en Voeding</td> <td style="padding: 2px;">2*2*0,8 afgeschermd</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">S-Net lengte > 150m Data</td> <td style="padding: 2px;">1*2*0,8 afgeschermd</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">S-Net lengte > 150m Voeding</td> <td style="padding: 2px;">2*0,8</td> </tr> </table> <div style="margin-top: 10px;"> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="padding: 2px;">Monitor input < 150m</td> <td style="padding: 2px;">1*2*0,5</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">Monitor input < 300m</td> <td style="padding: 2px;">1*2*0,8</td> </tr> </table> </div> <div style="margin-top: 20px;"> Max. S-net lengte 1200 m Richtlijn voor S-Net bekabeling. Voor exacte gegevens zie: Installation and Operation Manual Westinghouse Security Electronics P/N 66109719001, REV.C </div> <div style="margin-top: 20px;"> Voeding 220V : 3*2,5 mm² Overig: 2*0,8 mm </div>			S-Net lengte < 150m Data en Voeding	2*2*0,8 afgeschermd	S-Net lengte > 150m Data	1*2*0,8 afgeschermd	S-Net lengte > 150m Voeding	2*0,8	Monitor input < 150m	1*2*0,5	Monitor input < 300m	1*2*0,8	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 48%;"> <u>DEVICE CODERING</u> <div style="margin-top: 10px;"> MIRO-01-01-01 <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-top: 5px;"> Device Volgnr. Cpu Bus Device Type </div> </div> </div> <div style="width: 48%;"> <u>I/O CODERING</u> <div style="margin-top: 10px;"> MIRO-01-01-01-R01 <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-top: 5px;"> IO coding Device Volgnr. Cpu Bus Device Type </div> </div> </div> </div> <div style="margin-top: 20px; text-align: center;"> MIRO-01-01-01-R01 <div style="display: flex; justify-content: center; gap: 10px;"> ↖ ↑ ↗ ↖ ↗ </div> Device type MiRo, Bus 01, CPU 01, MiRo 01, Uitgang R01 </div>			
M				V																				
8-1																								
S-Net lengte < 150m Data en Voeding	2*2*0,8 afgeschermd																							
S-Net lengte > 150m Data	1*2*0,8 afgeschermd																							
S-Net lengte > 150m Voeding	2*0,8																							
Monitor input < 150m	1*2*0,5																							
Monitor input < 300m	1*2*0,8																							
B	C	D																						
E	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 30%;"> <u>MATERIALEN</u> ZEKERINGKLEM RIJGKLEMMEN SCHAKELKAST HULPRELAIS </div> <div style="width: 35%;"> <u>FABRIKAAT</u> Weidmuller Weidmuller ELDON </div> <div style="width: 30%;"> <u>TYPE</u> </div> </div>																							
F																								
G																								
H																								
I																								
							systeem : TGC Star II titel : legenda																	
							datum eerste uitgifte 17-12-2012		project no. 72288															
							proj.leider/engineer She/RGi		Locatie		form. A3													
							filenaam / doc.no. 88-WSE-2301 Kennispoort.vsd		uitgave 1		datum 17-12-2012													
							blad 2/19																	

Honeywell



systeem : TGC Star II		datum eerste uitgifte	project no.	service-/ klant no.		
titel : Kastindeling		17-12-2012		72288		
		proj.leider/engineer	Locatie			form.
		She/RGi				A3
		filenaam / doc.no.	uitgave	datum	blad	
		88-WSE-2301 Kennispoort.vsd	1	17-12-2012	3/19	

Honeywell



Opmerking:
 Hoogte deuropendrukker: 1050 mm (hart)
 Hoogte nooddeuropendrukker: 1300 mm (hart)

systeem : TGC Star II
 titel : Blokschema bekabeling 1-2

Honeywell

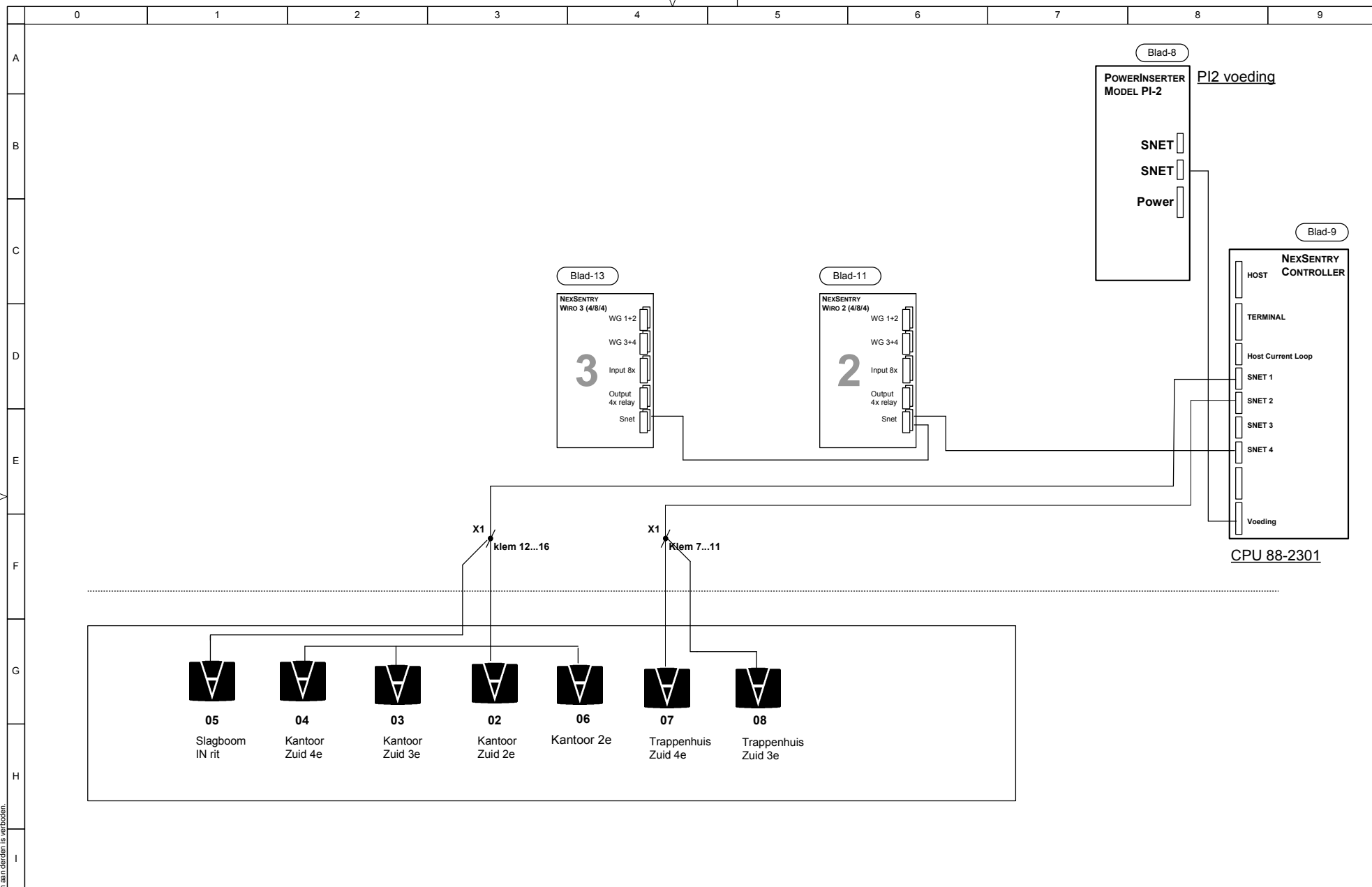
datum eerste uitgifte 17-12-2012	project no.	service-/ klant no. 72288	
proj.leider/engineer She/RGi	Locatie		form. A3
filenaam / doc.no. 88-WSE-2301 Kennispoort.vsd	uitgave 1	datum 17-12-2012	blad 4/19



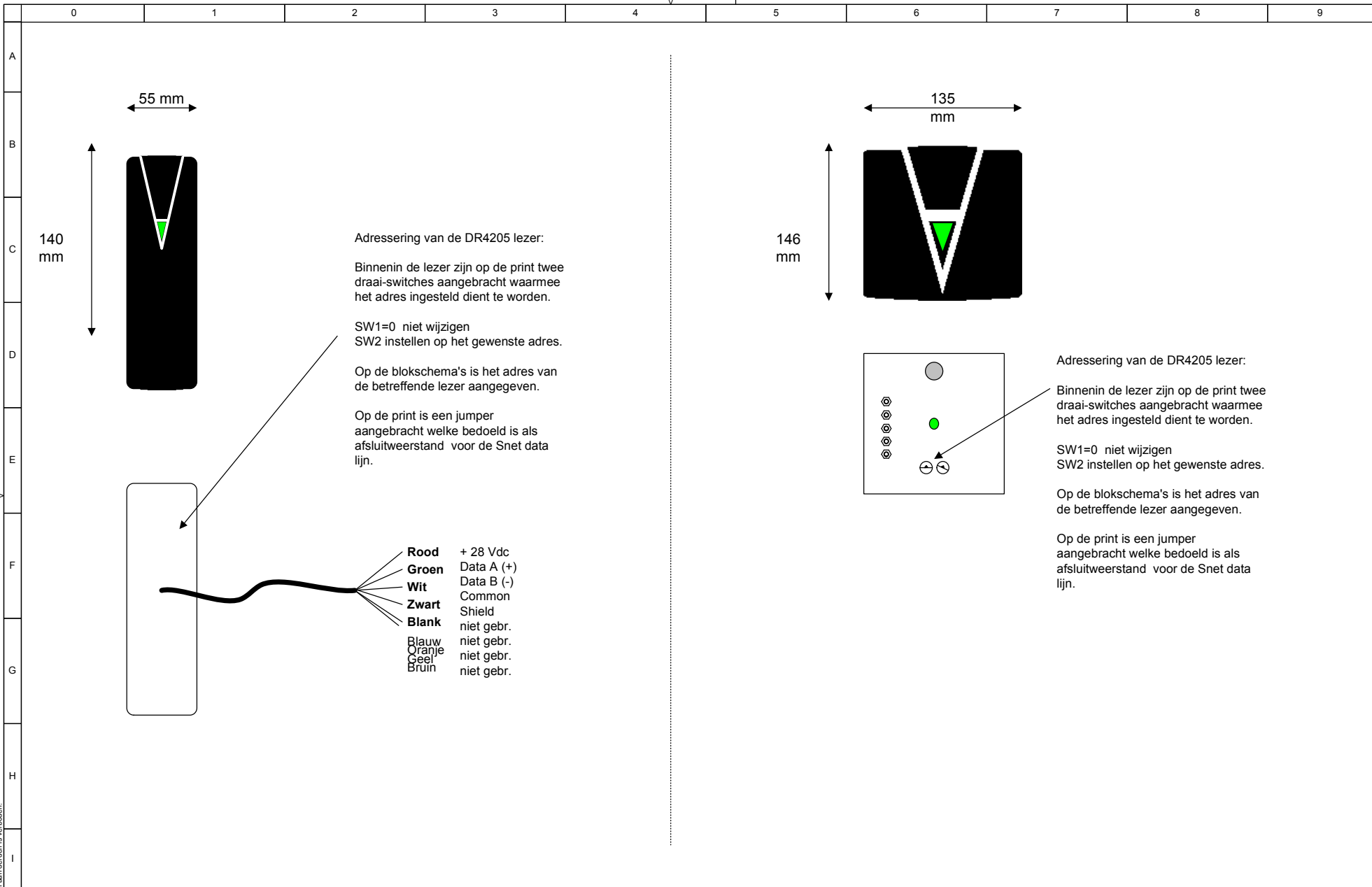
systeem : TGC Star II
titel : Blokschema bekabeling 2-2

Honeywell

datum eerste uitgifte 17-12-2012	project no.	service-/ klant no. 72288	
proj.leider/engineer She/RGi	Locatie		form. A3
filenaam / doc.no. 88-WSE-2301 Kennispoort.vsd	uitgave 1	datum 17-12-2012	blad 5/19

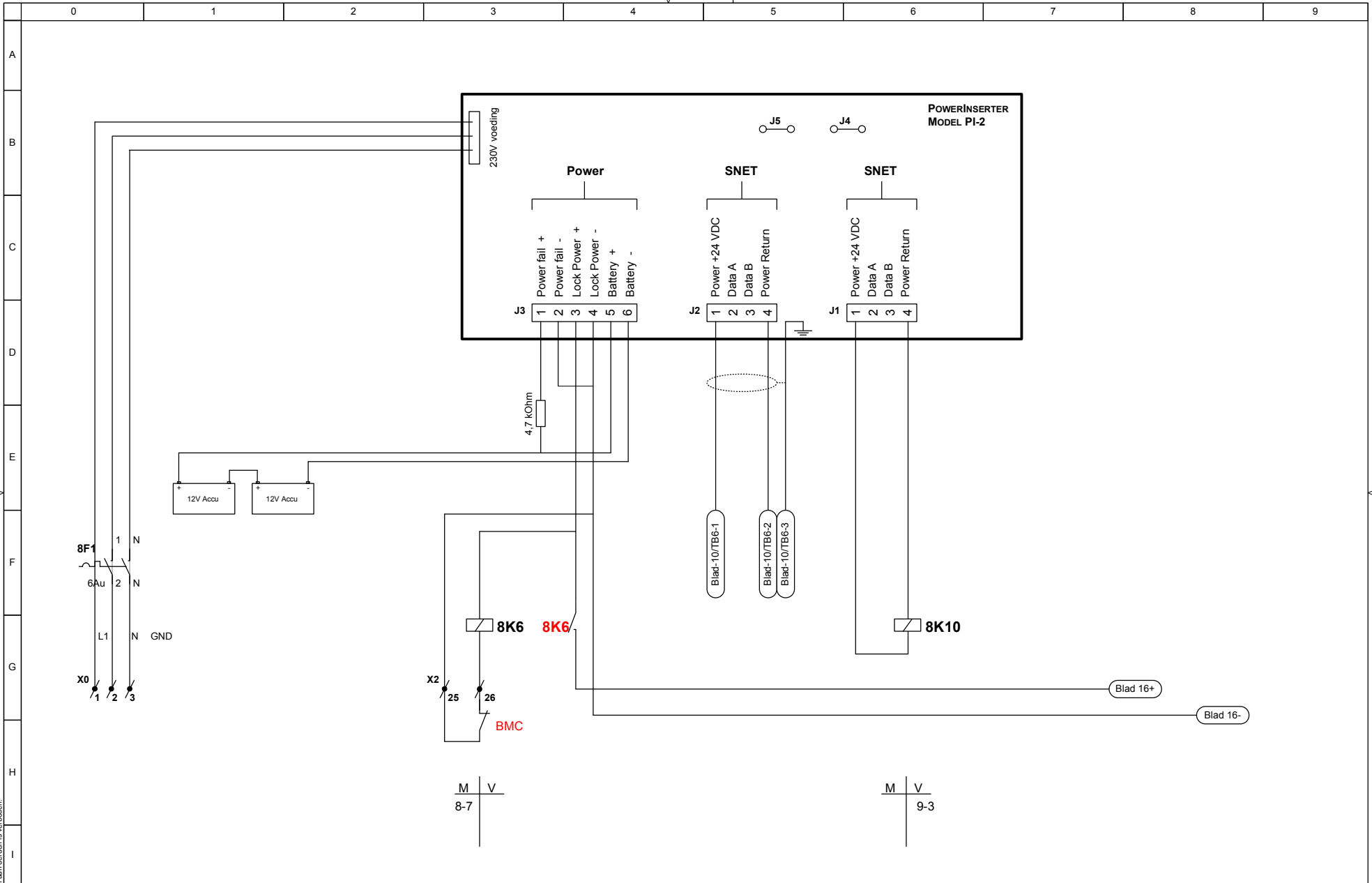


systeem : TGC Star II titel : Blokschema S-net		datum eerste uitgifte 17-12-2012	project no. 	service-/ klant no. 72288		
Honeywell		proj.leider/engineer She/RGi	Locatie 			form. A3
		filenaam / doc.no. 88-WSE-2301 Kennispoort.vsd	uitgave 1	datum 17-12-2012	blad 6/19	



systeem : TGC Star II		datum eerste uitgifte	project no.	service- / klant no.		
titel : Adressering Kaartlezers		17-12-2012		72288		
proj.leider/engineer		Locatie				form.
She/RGi						A3
filenaam / doc.no.		uitgave		datum	blad	
88-WSE-2301 Kennispoort.vsd		1		17-12-2012	7/19	

Honeywell



systeem : TGC Star II
titel : Voedingsunit PI2

datum eerste uitgifte
17-12-2012

project no.

service-/ klant no.
72288

proj.leider/engineer
She/RGi

Locatie

form.
A3

filenaam / doc.no.

88-WSE-2301 Kennispoort.vsd

uitgave

1

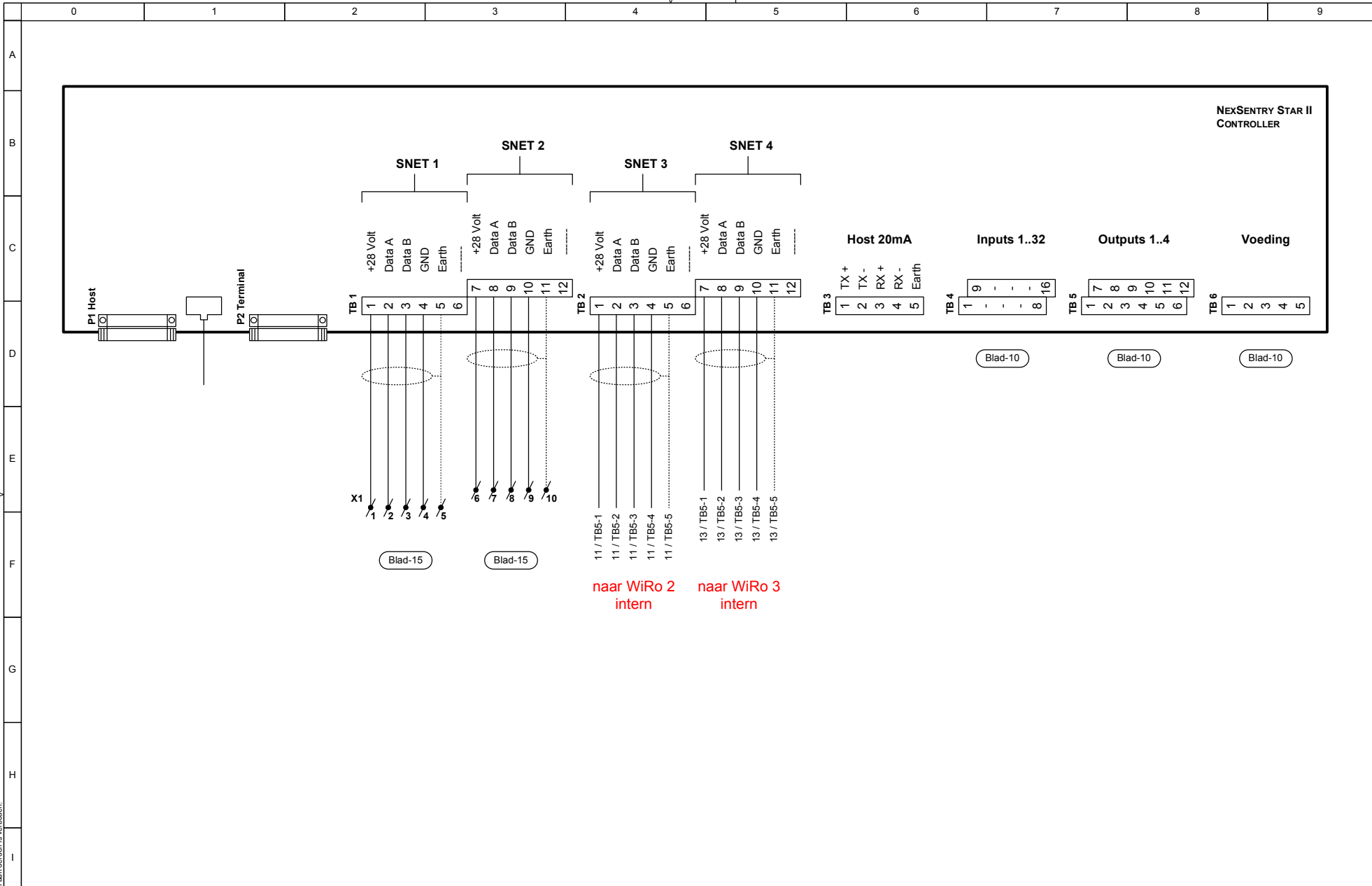
datum

17-12-2012

blad

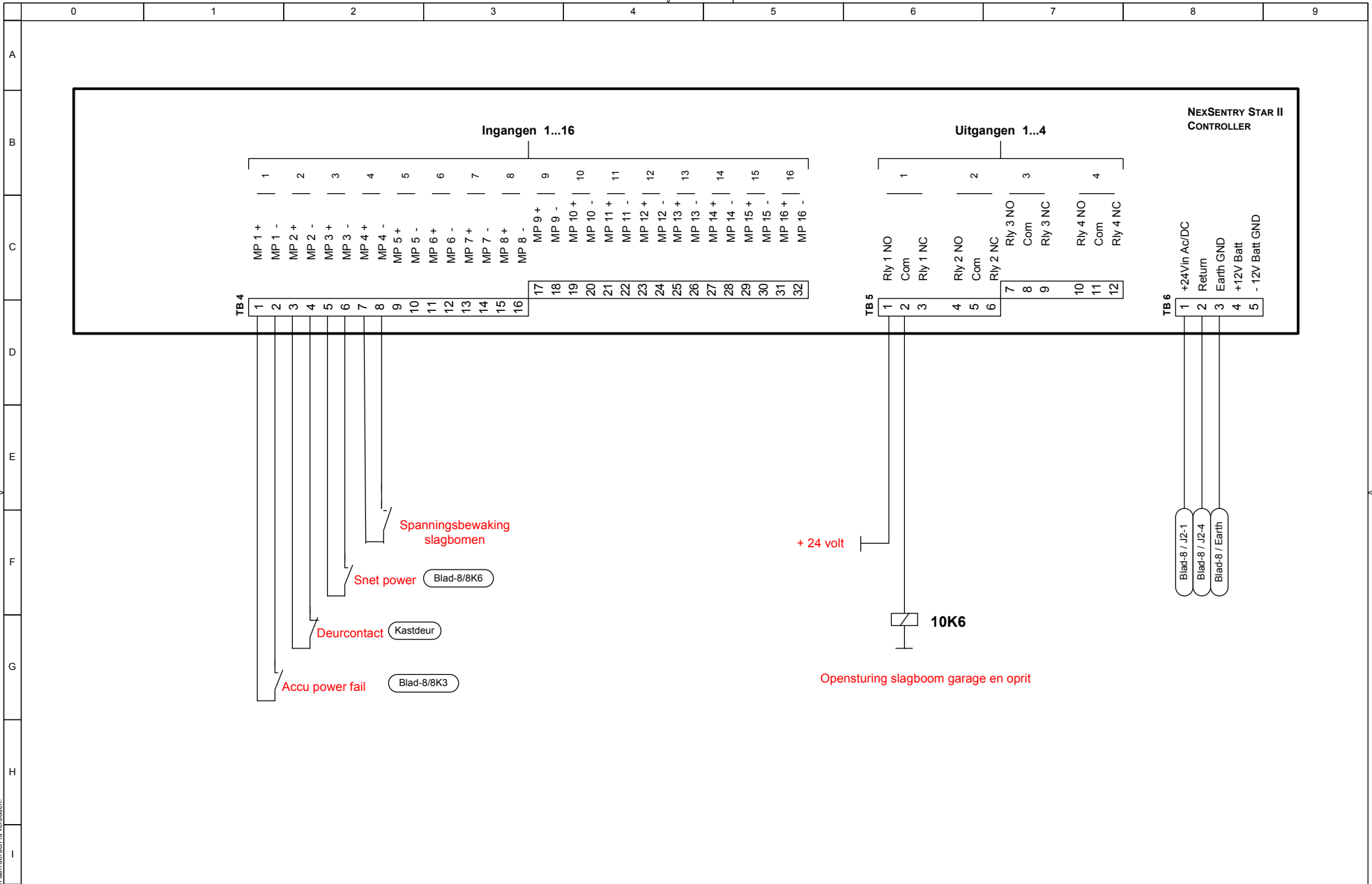
8/19

Honeywell

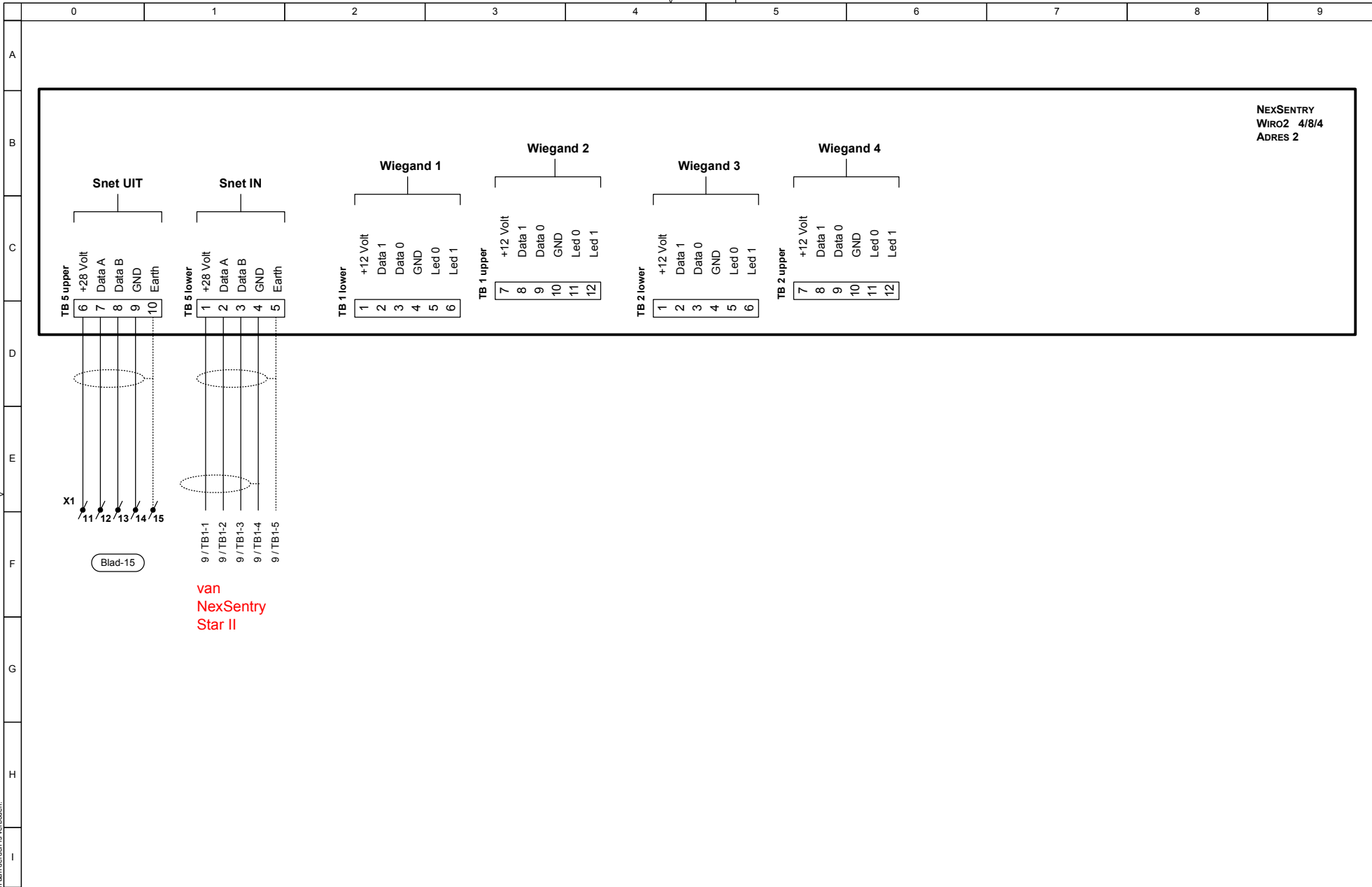


systeem : titel :	TGC Star II Star II CPU		datum eerste uitgifte 17-12-2012		project no.		service-/ klant no. 72288	
			proj.leider/engineer She/RGi		Locatie			
			filenaam / doc.no. 88-WSE-2301 Kennispoort.vsd		uitgave 1		datum 17-12-2012	
							form. A3	

Honeywell

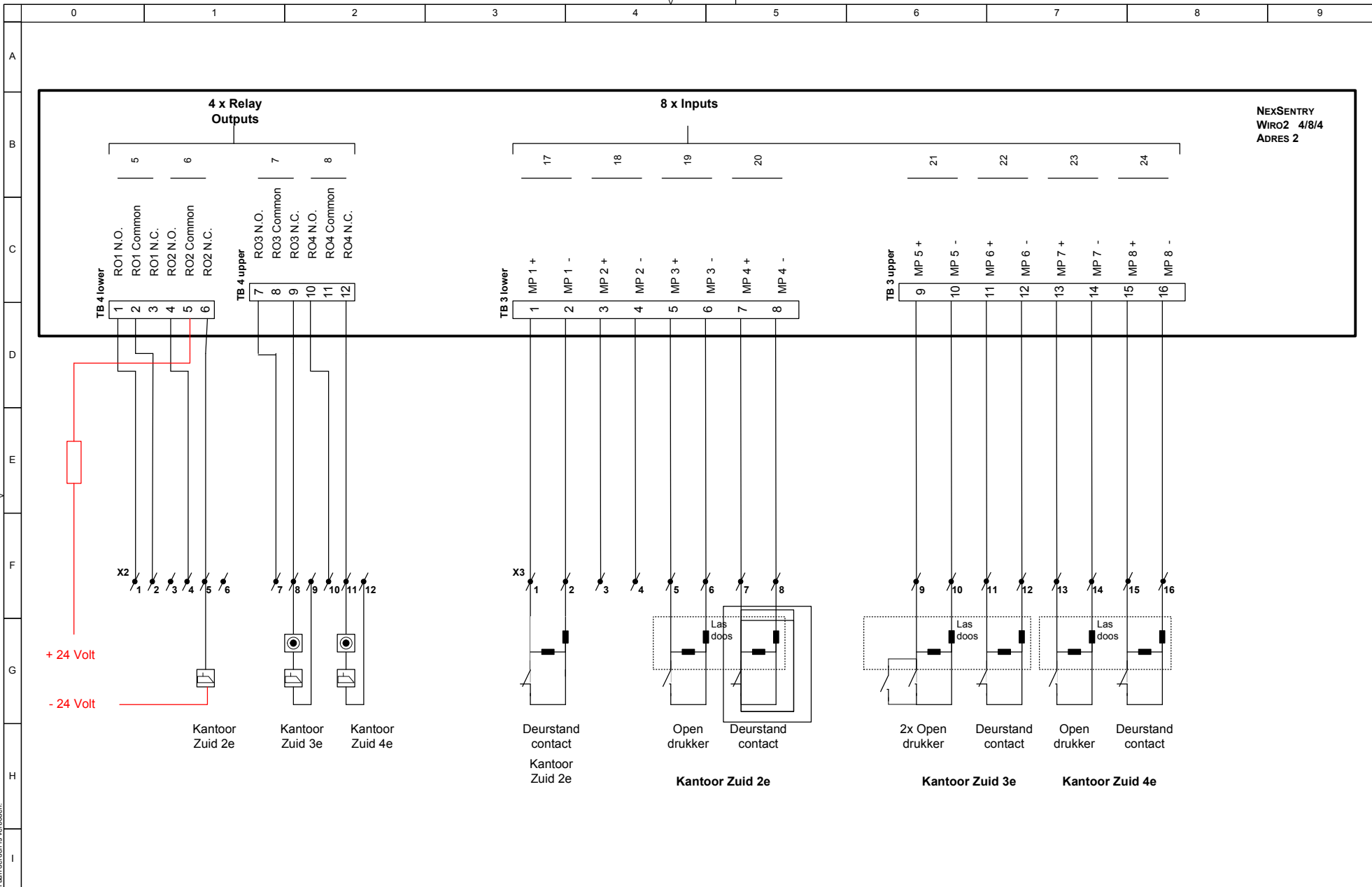


systeem : TGC Star II		datum eerste uitgifte	project no.	service- / klant no.		
titel : Star II -I/O		17-12-2012		72288		
		proj.leider/engineer	Locatie			form.
		She/RGi				A3
		filenaam / doc.no.	uitgave	datum	blad	
		88-WSE-2301 Kennispoort.vsd	1	17-12-2012	10/19	



systeem : TGC Star II		datum eerste uitgifte	project no.	service-/ klant no.		
titel : Wiro 2 WG		17-12-2012		72288		
		proj.leider/engineer	Locatie			form.
		She/RGi				A3
		filenaam / doc.no.	uitgave	datum	blad	
		88-WSE-2301 Kennispoort.vsd	1	17-12-2012	11/19	

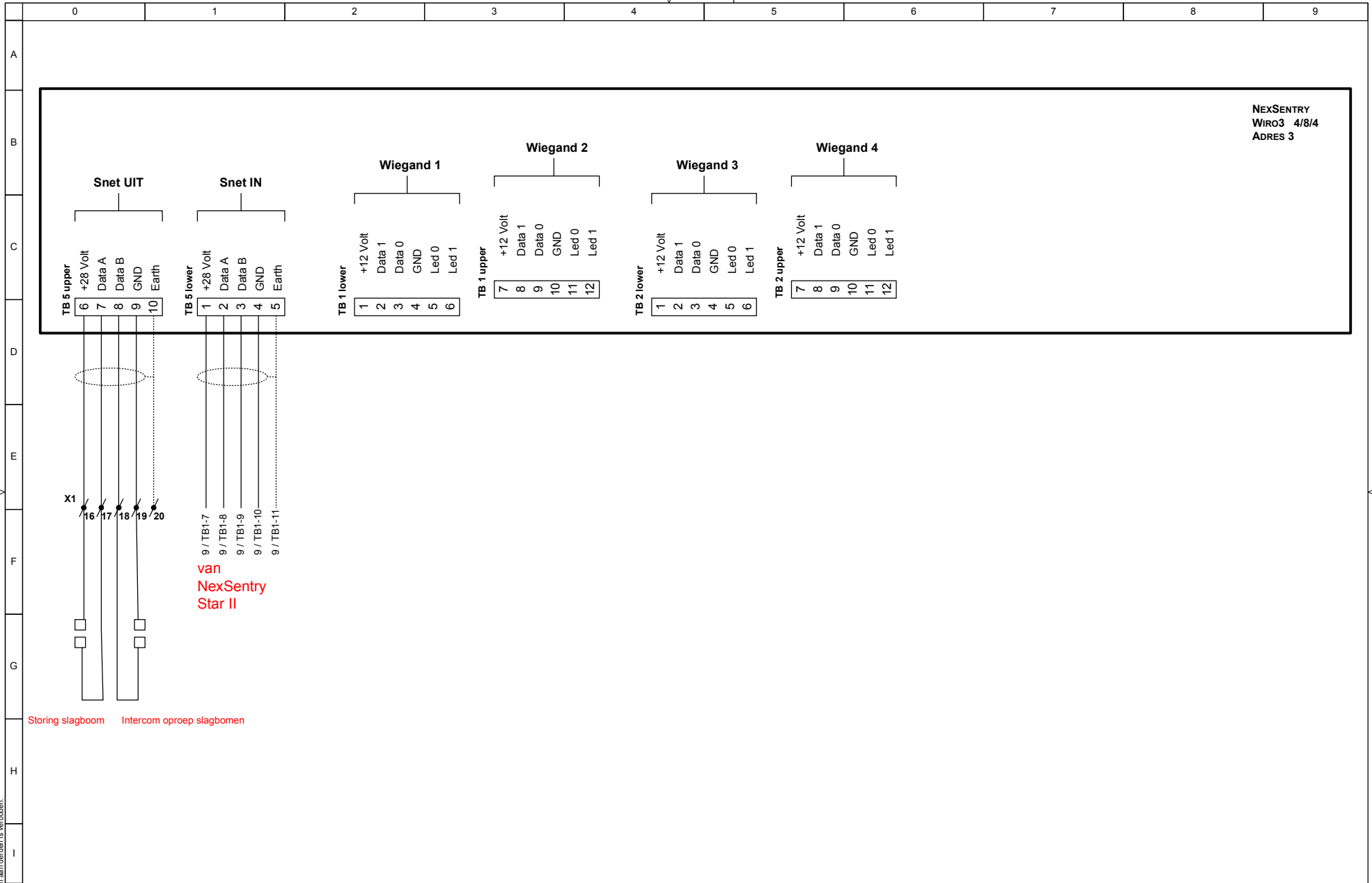
Honeywell



systeem : TGC Star II
 titel : Wiro 2 I/O

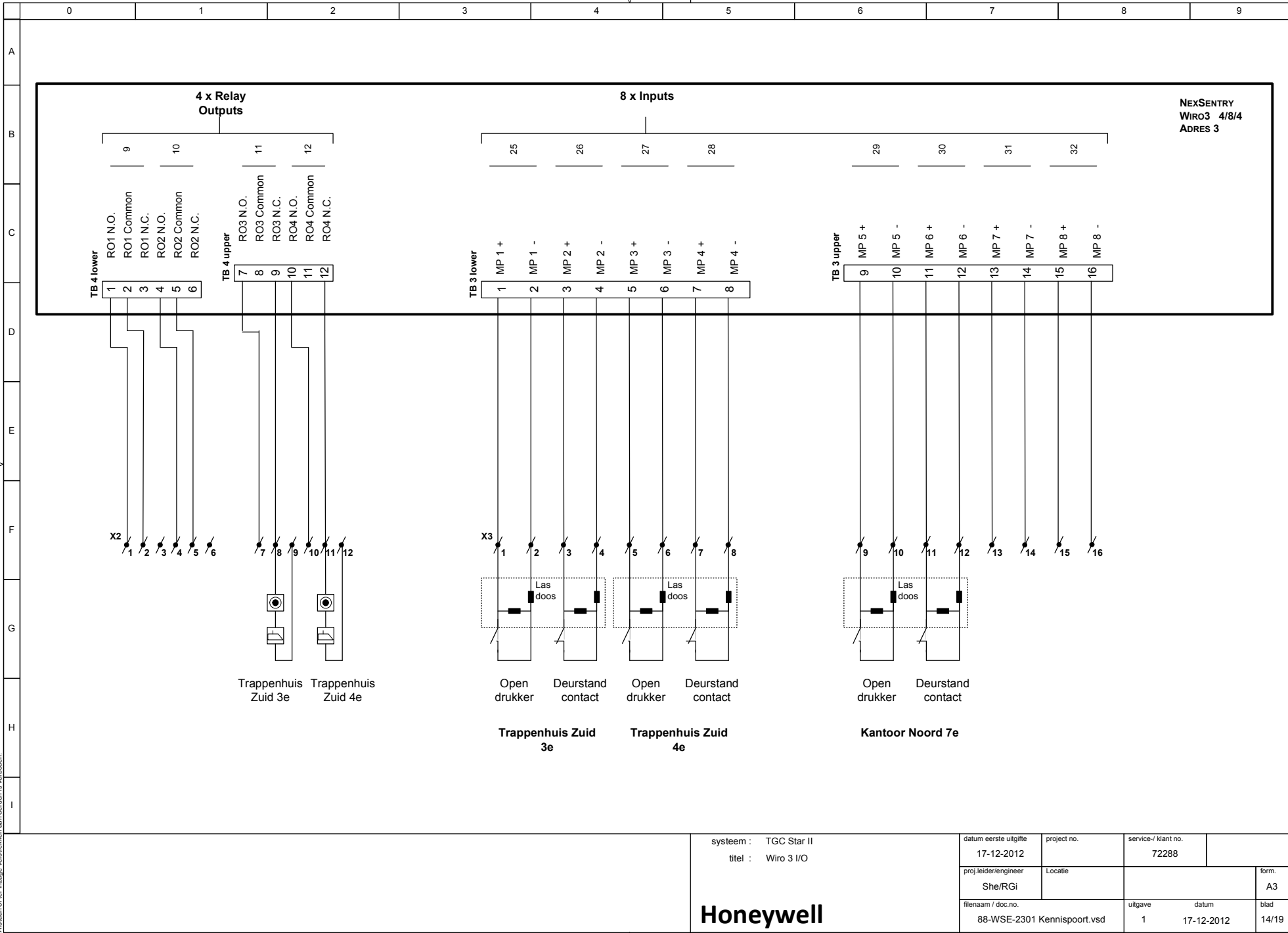
Honeywell

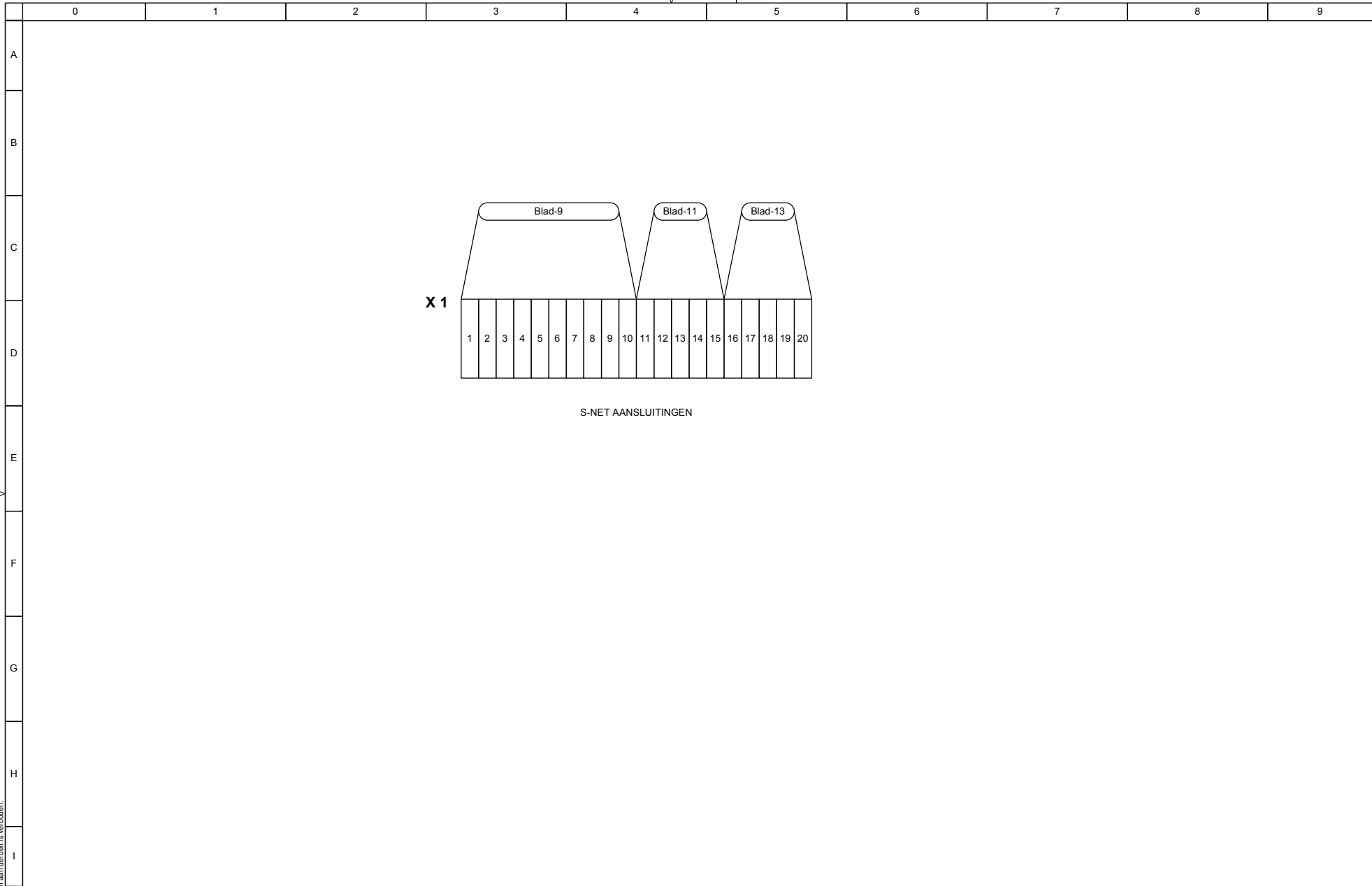
datum eerste uitgifte 17-12-2012	project no.	service- / klant no. 72288	
proj.leider/engineer She/RGi	Locatie		form. A3
filenaam / doc.no. 88-WSE-2301 Kennispoort.vsd	uitgave 1	datum 17-12-2012	blad 12/19



Dat de tekening is eigenaardig van de Afzaker van het ontwerp vestrekken

<div>Honeywell</div>	systeem : TGC Star II		datum eerste uitgifte		project no.		service-/ klant no.		
	titel : Wiro 3 WG		17-12-2012				72288		
			proj.leider/engineer		Locatie				
			She/RGi				form.		
							A3		
				filenaam / doc.no.		uitgave		datum	
				88-WSE-2301 Kennispoort.vsd		1		17-12-2012	
								blad	
								13/19	



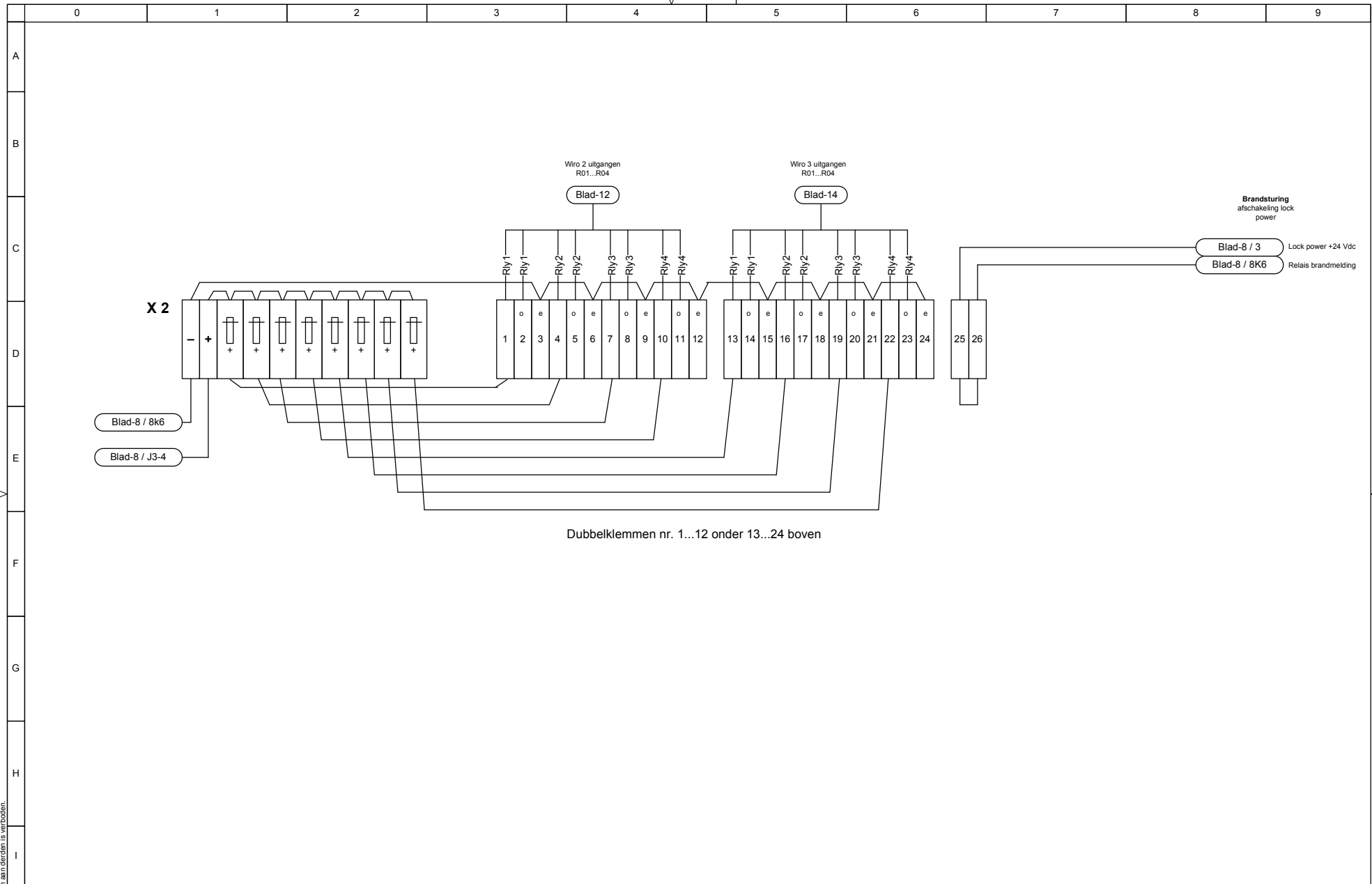


S-NET AANSLUITINGEN

systeem : TGC Star II
titel : Klemmenstrook X1

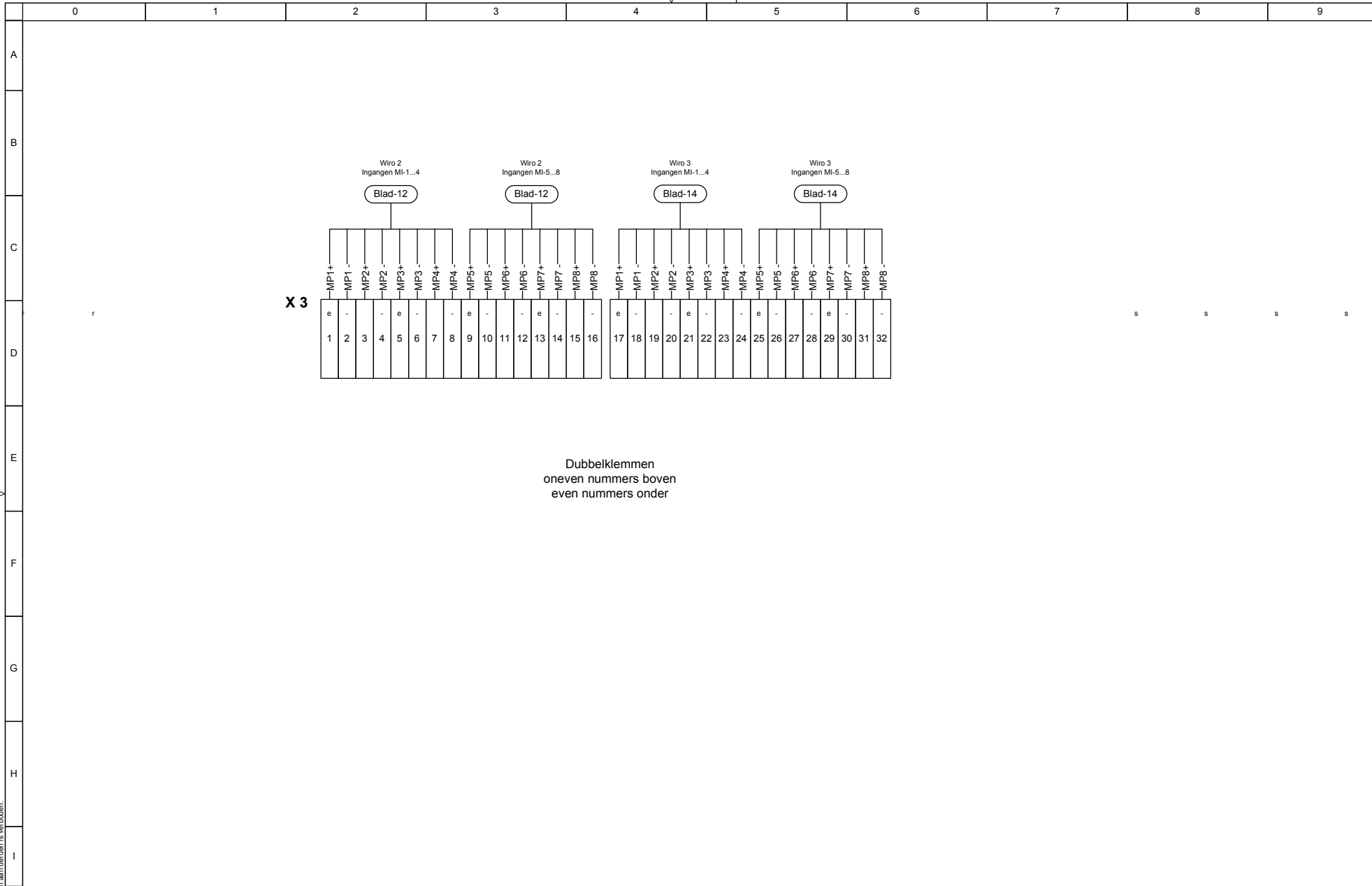
Honeywell

datum eerste uitgifte 17-12-2012	project no.	service-/ klant no. 72288	
proj.leider/engineer She/RGi	Locatie		form. A3
filenaam / doc.no. 88-WSE-2301 Kennispoort.vsd	uitgave 1	datum 17-12-2012	blad 15/19



systeem : TGC Star II		datum eerste uitgifte	project no.	service-/ klant no.	
titel : Klemmenstrook X2		17-12-2012		72288	
proj.leider/engineer	Locatie				form.
She/RGi					A3
filenaam / doc.no.	uitgave	datum	blad		
88-WSE-2301 Kennispoort.vsd	1	17-12-2012	16/19		

Honeywell



<div>Honeywell</div>	systeem : TGC Star II		datum eerste uitgifte	project no.	service-/ klant no.		
	titel : Klemmenstrook X3		17-12-2012		72288		
	proj.leider/engineer		Locatie				form.
		She/RGi					
		filenaam / doc.no.		uitgave	datum	blad	
		88-WSE-2301 Kennispoort.vsd		1	17-12-2012	17/19	

