

1

2

3

4

Kabel nummer	Van	Naar	Soort	Adrs	qmm	Nom. doorsn.	Lengte m	Opm.
TGR_Y-GR - 11/m 9	Trafo 1 - U2/V2/W2	GR1 - L11/L21/L31	YmVmb (rd)	3x3x1	240 Cu	27,7	15	
TGR_D-GR - 11/m 9	Trafo 1 - U3/V3/W3	GR1 - L12/L22/L32	YmVmb (rd)	3x3x1	240 Cu	27,7	15	
118a	LVI - F101	U101 - Sturing ventilatie	YmZIK Cca 0,6/1kV	5	25 + gg 2,5	13,1	10	
118b	LVI - F102	U102 - Sturing ventilatie	YmZIK Cca 0,6/1kV	5	25 + gg 2,5	13,1	10	
-	LVI - F103							Reserve
44a	LVI - F104	Verlichting	YmZIK Cca 0,6/1kV	3	25 + gg 2,5	11,2	15	
44a	LVI - F101	Wandcontactdoos meerdooelinden	YmZIK Cca 0,6/1kV	3	25 + gg 2,5	11,2	5	
-	LVI - F106	Sturing Ventilatie						Intern LVI
324a	LVI - F107	Brandmeldervoet	IMHXCH FE100 E30-E60	2	2,5	13,5	10	
-	LVI - F108							Reserve
-	LVI - F109							Reserve
-	LVI - F110							Reserve
37a	LVI - F201	Verwarming 1	YmZIK Cca 0,6/1kV	3	25 + gg 2,5	11,2	10	
37b	LVI - F202	Verwarming 2	YmZIK Cca 0,6/1kV	3	25 + gg 2,5	11,2	10	
-	LVI - F203							Reserve
44b	LVI - F204	Buiten- & vluchtweigverlichting	YmZIK Cca 0,6/1kV	3	25 + gg 2,5	11,2	15	
44b	LVI - F205	Wandcontactdoos	YmZIK Cca 0,6/1kV	3	25 + gg 2,5	11,2	10	
344a	LVI - F206	T-MIK - X230	YmZIK Cca 0,6/1kV	3	25 + gg 2,5	11,2	10	
-	LVI - F207							Reserve
50a	LVI - F208	PV-installatie	Z10-YmZIK-as Cca 0,6/1kV	2	2,5 Cu rm + as2,5	14,9	15	
-	LVI - F209							Reserve
-	LVI - F210							Reserve
345a	LVI - F301	T-MIK - X48	YmZIK Cca 0,6/1kV	2	2,5 Cu rm	10,5	10	
491	LVI - F302	Afstandmeldkast	YmZIK Cca 0,6/1kV	2	2,5 Cu rm	10,5	5	
104	LVI - F303	TGR - X1	YmZIK Cca 0,6/1kV	2	2,5 Cu rm	10,5	10	
-	LVI - F304							Reserve
-	LVI - F305							Reserve
-	LVI - F306							Reserve
115a	LVI - X1	Drukopnemer 0106p1	JHstJH Cca	4	1x4x0,8+0,8	5,2	10	
115b	LVI - X1	Drukopnemer 0106p2	JHstJH Cca	4	1x4x0,8+0,8	5,2	10	
117a	LVI - X1	Temperaturopnemer 0106i	JHstJH Cca	4	1x4x0,8+0,8	5,2	10	
117b	LVI - X1	Temperaturopnemer 0106e	JHstJH Cca	4	1x4x0,8+0,8	5,2	10	
382	LVI - X2	T-MIK - X200	JHstJH Cca	12	6x2x0,8+0,8	9,6	10	
116a	LVI - X3	U101 - Sturing ventilatie	JHstJH Cca	4	1x4x0,8+0,8	5,2	10	
119a	U101 - Sturing ventilatie	Ventilator 1	YmZIK Cca 0,6/1kV	5	25 + gg 2,5	13,1	5	
116b	LVI - X3	U102 - Sturing ventilatie	JHstJH Cca	4	1x4x0,8+0,8	5,2	10	
119a	U101 - Sturing ventilatie	Ventilator 2	YmZIK Cca 0,6/1kV	5	25 + gg 2,5	13,1	5	
d	T-MIK - X400	Afstandmeldkast	YmZIK Cca 0,6/1kV	2	2,5 Cu rm	10,5	10	
e	T-MIK - X400	Beloproep	YmZIK Cca 0,6/1kV	4	1x4x0,8+0,8	5,2	10	
324b	Brandmeldervoet	Brandmelder	IMHXCH FE100 E30-E60	2	2,5	13,5	1	
329a	T-MIK - X200	Brandmeldervoet	BOH JE HSTJH E30 BMK	2x2	0,8	6,0	10	
329b	Brandmeldervoet	Brandmelder	BOH JE HSTJH E30 BMK	2x2	0,8	6,0	10	
K1a	T-MIK - X200	Deurcontact	JHstJH Cca	4	1x4x0,8+0,8	5,2	10	
1711	TTR - US2 - X1	T-MIK - X300	JHstJH Cca	4	1x4x0,8+0,8	5,2	10	
1712	TTR - US2 - X1	T-MIK - X400	JHstJH Cca	4	1x4x0,8+0,8	5,2	10	
1721	TGR - X1	T-MIK - X200	JHstJH Cca	4	1x4x0,8+0,8	5,2	10	

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

Deze tekening vervangt:

000000000

Kabellijst

Generiek Ontwerp MOS

Formaat	Schaal
A4	
Geocode	Versie
000	C

**ProRail**

OS/SS

1

To-build

00.000 00.000

61- 54 - 01 - TR