



Object : Maastunnel Y008		tekening	onderdeel	meet /	fabrikaat	type	bouwjaar	frequentie	voorschrift	toestand	Opm.
nr.	omschrijving	MST	code	instelw.				maanden		g / m / s	
<b>3.8</b>	<b>Algemeen noord</b>										
<b>3.8.1</b>	<b>Diverse schakelborden</b>										
<b>3.8.1.3</b>	<b>Verdeelkast - ruimte boven koffie kamer</b>	<b>=VN+06/01-</b>									
	Kast (Halyester)	14-005	=VN+HQ-06/01-F01					12	2.13	O O O	
	Kast (Halyester)	14-005	=VN+HQ-06/01-F01					12	2.13	O O O	
	Hoofdschakelaar	14-005	L2-8	40A, 4-polig	Holec Duco			12	2.13	O O O	
	Smeltveiligheden kachels verblijfsruimte Gr. 1 (geen smeltveilighe	14-005	Gr. 1	---A, 3 fasen				12	2.13	O O O	
	Smeltveiligheden kachels sanitair ruimtes Gr. 2 (geen smeltveilig	14-005	Gr. 2	---A, 3 fasen				12	2.13	O O O	
	Smeltveiligheden - Gr. 3 kooktoestel	14-005	Gr. 3	16A, 3 fasen				12	2.13	O O O	
	Smeltveiligheid - Gr. 4 verl. toilet/ingang/wcd/keuken/tv	14-005	Gr. 4	16A, 1 fase				12	2.13	O O O	
	Schakelaar - Gr. 4 verl. toilet/ingang/wcd/keuken/tv	14-005	Gr. 4	25A, 2-polig				12	2.13	O O O	
	Smeltveiligheid - Gr. 5 boiler	14-005	Gr. 5	16A, 1 fase				12	2.13	O O O	
	Schakelaar - Gr. 5 boiler	14-005	Gr. 5	25A, 2-polig				12	2.13	O O O	
	Smeltveiligheid - Gr. 6 Verl./wcd verblijfruimte	14-005	Gr. 6	16A, 1 fase				12	2.13	O O O	
	Schakelaar - Gr. 6 Verl./wcd verblijfruimte	14-005	Gr. 6	25A, 2-polig				12	2.13	O O O	
	Smeltveiligheid - Gr. 7 verl./wcd	14-005	Gr. 7	16A, 1 fase				12	2.13	O O O	
	Schakelaar - Gr. 7 verl./wcd	14-005	Gr. 7	25A, 2-polig				12	2.13	O O O	
	Smeltveiligheid - Gr. 8 magnetron/koelkast	14-005	Gr. 8	16A, 1 fase				12	2.13	O O O	
	Schakelaar - Gr. 8 magnetron/koelkast	14-005	Gr. 8	25A, 2-polig				12	2.13	O O O	
	Smeltveiligheid - Gr. 9 (reserve)	14-005	Gr. 9	16A, 1 fase				12	2.13	O O O	
	Schakelaar - Gr. 9 (reserve)	14-005	Gr. 9	25A, 2-polig				12	2.13	O O O	
<b>3.8.1.4</b>	<b>Vloer RP - zuigventilator RT/VT</b>	<b>=VN+43/33-</b>									
	Motor (serienummer: 181288)	03-004	M55	380V-11,2A-5,2kW	EMF DORDT	R3KDF 50/18	?	12	2.21	O O O	
	Werkschakelaar	03-004	S55					12	2.7	O O O	
	<b>Kast</b>	08-010	=VN+HK-43/01-A01					12	2.13	O O O	
	<b>buitenzijde</b>										
	Hand-0-automatic schakelaar	04-005	S53			TO-1		12	2.7	O O O	
	Hoofdschakelaar / Nood-uit	03-004	S41			KG20A T204		12	2.7	O O O	
	<b>binnenzijde midden</b>										
	Magneetschakelaar - ventilator motor	03-004	Q53			CA3-30		12	2.7	O O O	
	Thermische beveiliging - ventilator motor	03-004	F53			CT3-17		12	2.7	O O O	
	Zekeringrailklem - voeding	04-005	F51	2A				12	2.13	O O O	
	relais t.b.v afstandbesturing	04-005	K55	24 VDC				12	2.7	O O O	
	Klemmenstrook	03-004 en 04-005	X1, X2, X3					12	2.7	O O O	
?	Ampèremeter ???	?	?	0-20A				12	2.7	O O O	
?	WCD 380VAC (1 stuks)	?	?	32A, 5-polig				12	2.35	O O O	
?	Drukknop aan/uit	?	?					12	2.7	O O O	
?	Klemmenstrook	?	?					12	2.7	O O O	
?	Smeltveiligheid	?	F31	2A, fase & nul???				12	2.13	O O O	
?	Thermische beveiliging ventilator motor	?	Q33 ??	Ingesteld 12A				12	2.7	O O O	
?	Magneetschakelaar - ventilator motor	?	S33 ??	??A, ? fasen		LC1-D253-A60		12	2.7	O O O	
?	Transformator ???	?	?	220/380V 50VA				12	2.7	O O O	
?	Klemmenstrook	?	?					12	2.7	O O O	
?	Zekeringrailklem - voeding ???	?	F33 ??	2A, 1 fase				12	2.13	O O O	
?	Smeltveiligheden - ???	?	?	25A, 3 fasen				12	2.13	O O O	
?	Klemmenstrook	?	?					12	2.7	O O O	
	<b>binnenzijde rechts</b>										

 Gemeentewerken Gemeente Rotterdam		Inspectief onderhoud									
Object : Maastunnel Y008		tekening MST	onderdeel code	meet / instelw.	fabrikaat	type	bouwjaar	frequentie maanden	voorschrift	toestand g / m / s	Opm.
nr.	omschrijving										
?	Relais - tbv afstandbesturing	?	K173 ??	?				12	2.7	O O O	
3.8.1.5	Vent. gebouw noord - vloer RP (telecom ruimte)										
	Telecom installatie "Telfort"								Telfort	Telfort	
	Telecom installatie "Ben"								Ben	Ben	
	Telecom installatie "Libertel"								Libertel	Libertel	
	Telecom installatie "KPN"								KPN	KPN	
?	Aardrail in telecom ruimte noord (RMO)	?	PE					12	2.1	O O O	
3.8.1.6	Vent. gebouw noord - vloer RP (CV ruimte)										
	=VZ+05/01-										
?	Aan/uit schakelaar CV-installatie	14-026	?					12	OBT	OBT	
?	Verwarmingsetel met toebehoren	14-026	?		Buderus	G-205		12	OBT	OBT	
?	WCD 380VAC t.b.v. CV-pomp	14-026	?	16A, 3-polig				12	OBT	OBT	
3.8.1.7	Verdeelkast CV-installatie - vloer RP (CV ruimte)										
	bovenzijde										
?	Hoofdschakelaar voeding verdeelkast CV-installatie	?	?	16A/11kW/500V/IP 54	CEWE	BAE 16		12	OBT	OBT	
	binnenzijde										
?	Kast (metaal)	?	?					12	OBT	OBT	
?	Klemmenstrook	?	?					12	OBT	OBT	
?	Motor beveiligingsschakelaar brandermotor pomp	?	?		Sprecher + Shuh	KTA 3-25		12	OBT	OBT	
?	Magneetschakelaar ???	?	?	9A, 3-polig	Klöckner-Moeller	DIL OOM		12	OBT	OBT	
?	Installatie automaat ???	?	?	6A, 2-polig	BBC Stotz	S161 L6A		12	OBT	OBT	
?	Relais ???	?	?		Omron	MY4		12	OBT	OBT	
3.8.2	Verlichting										
3.8.2.1	Vent.geb. noord, west ingang - buitenverlichting										
	=VN+06/01-										
	Armatuur (1 stuks)	14-012	---	TLE 32W				12	2.35	O O O	
3.8.2.2	Ventilatiegebouw noord - binnenportaal liftzijde										
	=VN+06/01-										
	Schakelaar (2 stuks)	14-012	---					12	2.35	O O O	
	Armatuur (1 stuks)	14-012	---	TMX 18W				12	2.35	O O O	
	WCD 220V (2 stuks)	14-012	---					12	2.35	O O O	
3.8.2.3	Ventilatiegebouw noord - gang										
	=VN+06/01-										
	Schakelaar (2 stuks)	14-012	---					12	2.35	O O O	
	Schakelaar met indicatielicht (1 stuks) - t.b.v. buitenverlichting	14-012	---					12	2.35	O O O	
	Armatuur (9 stuks)	14-012	---	TL 1x58W				12	2.35	O O O	
	WCD 220V (2 stuks)	14-012	---					12	2.35	O O O	
3.8.2.4	Ventilatiegebouw noord - binnenportaal										
	=VN+06/01-										
	Schakelaar (2 stuks)	14-012	---					12	2.35	O O O	
	Armatuur - schroefkogelglas (1 stuks)	14-012	---	60W				12	2.35	O O O	
	WCD 220V (1 stuks)	14-012	---					12	2.35	O O O	
3.8.2.5	Vent.geb. noord, oost ingang - buitenverlichting										
	=VN+06/01-										
	Armatuur (1 stuks)	14-012	---	TLE 32W				12	2.35	O O O	
3.8.2.6	Ventilatiegebouw noord - koffie kamer bg										
	=VN+06/01-										
	Schakelaar (1 stuks)	14-012	---					12	2.35	O O O	
	Armatuur (1 stuks)	14-012	---	TL 1x36W				12	2.35	O O O	





Object : Maastunnel Y008		tekening	onderdeel	meet /	fabrikaat	type	bouwjaar	frequentie	voorschrift	toestand	Opm.
nr.	omschrijving	MST	code	instelw.				maanden		g / m / s	
	WCD 220V (2 stuks)	14-012	---					12	2.35	0 0 0	
3.8.2.7	<b>Vent.geb. noord - ruimte boven koffie kamer</b>	<b>=VN+06/01-</b>									
	Schakelaar (3 stuks)	14-012	---					12	2.35	0 0 0	
	Armatuur (1 stuks)	14-012	---	TL 1x18W				12	2.35	0 0 0	
	Armatuur (2 stuks)	14-012	---	TL 1x36W				12	2.35	0 0 0	
	WCD 220V (1 stuks)	14-012	---					12	2.35	0 0 0	
3.8.2.8	<b>Vent.geb. noord - kleedlokaal heren (beneden)</b>	<b>=VN+06/01-</b>									
	Schakelaar (1 stuks)	14-012	---					12	2.35	0 0 0	
	Armatuur (6 stuks)	14-012	---	TL 1x36W				12	2.35	0 0 0	
3.8.2.9	<b>Vent.geb. noord - uitgang (bij kleedlokaal heren)</b>	<b>=VN+06/01-</b>									
	Schakelaar (1 stuks)	14-012	---					12	2.35	0 0 0	
	Armatuur (1 stuks)	14-012	---	TL 1x36W				12	2.35	0 0 0	
3.8.2.10	<b>Vent.geb. noord - toilet (bij verblijfsruimte boven)</b>	<b>=VN+06/01-</b>									
	Schakelaar (1 stuks)	14-012	---					12	2.35	0 0 0	
	Armatuur (1 stuks)	14-012	---	PL 2x7W				12	2.35	0 0 0	
3.8.2.11	<b>Vent.geb. noord - kleedlokaal dames (boven)</b>	<b>=VN+06/01-</b>									
	Schakelaar (1 stuks)	14-012	---					12	2.35	0 0 0	
	Armatuur (4 stuks)	14-012	---	TL 1x58W				12	2.35	0 0 0	
	WCD 220V (2 stuks)	14-012	---	PL 2x7W				12	2.35	0 0 0	
3.8.2.12	<b>Vent.geb. noord - toilet (bij kleedlokaal dames)</b>	<b>=VN+06/01-</b>									
	Schakelaar (1 stuks)	14-012	---					12	2.35	0 0 0	
	Armatuur (1 stuks)	14-012	---	2X PL 9W				12	2.35	0 0 0	
3.8.2.13	<b>Ventilatiegebouw noord - gang (boven)</b>	<b>=VN+06/01-</b>									
	Armatuur (1 stuks)	14-012	---	TL 1x18W				12	2.35	0 0 0	
	Armatuur (3 stuks)	14-012	---	TL 1x58W				12	2.35	0 0 0	
3.8.2.14	<b>Ventilatiegebouw noord - kantine (boven)</b>	<b>=VN+06/01-</b>									
	Schakelaar (2 stuks)	14-012	---					12	2.35	0 0 0	
	Armatuur (5 stuks)	14-012	---	TL 1x58W				12	2.35	0 0 0	
	WCD 220V (5 stuks)	14-012	---					12	2.35	0 0 0	
	Perilex wcd	14-012	---					12	2.35	0 0 0	
3.8.2.15	<b>Vent.geb. noord - trap naar ventilatoren hal</b>	<b>=VN+06/01-</b>									
	Armatuur (1 stuks)	14-012	---	TL 1x18W				12	2.35	0 0 0	
3.8.2.16	<b>Ventilatiegebouw noord - ventilatoren hal - bg</b>	<b>=VN+06/01-</b>									
	Schakelaar (22 stuks)	14-013	---					12	2.35	0 0 0	
	Schakelaar + indicatie lamp (1 stuks) - t.b.v. verl. tussenvloer	14-013	---					12	2.35	0 0 0	
	Armatuur (13 stuks)	14-013	---	TMX 200 1x33W				12	2.35	0 0 0	
	Armatuur (8 stuks)	14-013	---	TMX 200 1x36W				12	2.35	0 0 0	
	Armatuur - schroefkogelglas (2 stuks)	14-013	---	60W				12	2.35	0 0 0	
	WCD 220VAC (8 stuks)	14-013	---					12	2.35	0 0 0	
3.8.2.17	<b>Vent.geb. noord - ventilatoren hal verdieping</b>	<b>=VN+06/01-</b>									
	Armatuur (16 stuks)	14-014	---	TMX 200 1x33W				12	2.35	0 0 0	
	Armatuur - schroefkogelglas (2 stuks)	14-014	---	60W				12	2.35	0 0 0	
	WCD 220VAC (2 stuks)	14-014	---					12	2.35	0 0 0	


 <b>Gemeentewerken</b> Gemeente Rotterdam		Inspectief onderhoud									
Object : Maastunnel Y008		tekening	onderdeel	meet /	fabrikaat	type	bouwjaar	frequentie	voorschrift	toestand	Opm.
nr.	omschrijving	MST	code	instelw.				maanden		g / m / s	
3.8.2.18	Vent.geb. noord - dak van de ventilatoren hal										
?	Kast (Halvester)	---	---					12	2.35	○ ○ ○	
	Schemerschakelaar	?	SM1-C	?	Somfy-Matic			12	2.35	○ ○ ○	
3.8.2.19	Vent.geb. noord - koepelruimte - dak vent. hal	=VN+06/01-									
	Schakelaar (3 stuks)	14-016	---					12	2.35	○ ○ ○	
	Armatuur (2 stuks)	14-016	---	TL 1x36W				12	2.35	○ ○ ○	
	WCD 220V (4 stuks)	14-016	---					12	2.35	○ ○ ○	
3.8.2.20	Vent.geb. noord - zolder koepelr. - dak vent. ha	=VN+06/01-									
	Armatuur (3 stuks)	14-017	---	TL 1x36W				12	2.35	○ ○ ○	
	WCD 220V (1 stuks)	14-017	---					12	2.35	○ ○ ○	
3.8.2.21	Vent.geb. noord - tussenvloer onder vent. hal	=VN+06/01-									
	Armatuur (10 stuks)	14-011	---	TL 1x8W	Philips	TCH		12	2.35	○ ○ ○	
3.8.2.22	Ventilatiegebouw noord - kantoor brigadier	=VN+06/01-									
	Schakelaar (2 stuks)	14-012	---					12	2.35	○ ○ ○	
	Wand armatuur (1 stuks)	14-012	---	60W				12	2.35	○ ○ ○	
	Armatuur (4 stuks)	14-012	---	TL 2x36W				12	2.35	○ ○ ○	
	WCD 220V (6 stuks)	14-012	---					12	2.35	○ ○ ○	
	bergkast										
	Deurschakelaar (1 stuks)	14-012	---					12	2.35	○ ○ ○	
	Armatuur - schroefkogelglas (1 stuks)	14-012	---	60W				12	2.35	○ ○ ○	
3.8.2.23	Ventilatiegebouw noord - toilet bg westzijde	=VN+06/01-									
	Schakelaar (1 stuks)	14-012	---					12	2.35	○ ○ ○	
	Armatuur (2 stuks)	14-012	---	TL 1x18W				12	2.35	○ ○ ○	
3.8.2.24	Ventilatiegebouw noord - opslag ruimte OBT	=VN+06/01-									
	Schakelaar (4 stuks)	14-012	---					12	2.35	○ ○ ○	
	Armatuur ??? (1 stuks)	14-012	---	8W				12	2.35	○ ○ ○	
	Armatuur (8 stuks)	14-012	---	TL 1x36W				12	2.35	○ ○ ○	
	Armatuur - schroefkogelglas - hangend (2 stuks)	14-012	---	60W				12	2.35	○ ○ ○	
	WCD 220V (2 stuks)	14-012	---	explosie veilig				12	2.35	○ ○ ○	
3.8.2.25	Ventilatiegebouw noord - ingang kelder west	=VN+06/01-									
	Schakelaar (1 stuks)	14-012	---					12	2.35	○ ○ ○	
	Armatuur (1 stuks)	14-012	---	TL 1x36W	Philips	TMX 200		12	2.35	○ ○ ○	
	toilet										
	Schakelaar (1 stuks)	14-012	---					12	2.35	○ ○ ○	
	Armatuur (? stuks)	14-012	---	TLD 3x18W				12	2.35	○ ○ ○	
3.8.2.26	Ventilatiegebouw noord - controlekamer	=VN+05/01-									
	Schakelaar (6 stuks)	14-012	---					12	2.35	○ ○ ○	
	Schakelaar + indicatie lamp (1 stuks) - t.b.v. toevoer ventilator	14-012	---					12	2.35	○ ○ ○	
	Armatuur (18 stuks)	14-012	---	TLD 3x18W	Philips			12	2.35	○ ○ ○	
	WCD 220V (11 stuks)	14-012	---					12	2.35	○ ○ ○	
3.8.2.27	Vent.geb. nrd - kleedruimte (achter contr.kamer)	=VN+05/01-									
	Schakelaar (1 stuks)	14-012	---					12	2.35	○ ○ ○	
	Armatuur (1 stuks)	14-012	---	TL 4x36W				12	2.35	○ ○ ○	
	WCD 220V (3 stuks)	14-012	---					12	2.35	○ ○ ○	




Object : Maastunnel Y008		tekening	onderdeel	meet /	fabrikaat	type	bouwjaar	frequentie	voorschrift	toestand	Opm.
nr.	omschrijving	MST	code	instelw.				maanden		g / m / s	
3.8.2.28	<b>Vent.geb. nrd - keuken (achter contr.kamer)</b>	<b>=VN+05/01-</b>									
	Schakelaar (2 stuks)	14-012	---					12	2.35	O O O	
	Armatuur (1 stuks)	14-012	---	TLE 32W				12	2.35	O O O	
	WCD 220V (4 stuks)	14-012	---					12	2.35	O O O	
3.8.2.29	<b>Vent.geb. nrd - toilet (achter contr.kamer)</b>	<b>=VN+05/01-</b>									
	Schakelaar (1 stuks)	14-012	---					12	2.35	O O O	
	Armatuur (1 stuks)	14-012	---	TL 1x18W				12	2.35	O O O	
3.8.2.30	<b>Vent.geb. nrd - documentatieruimte (contr.kamer)</b>	<b>=VN+05/01-</b>									
	Schakelaar (2 stuks)	14-012	---					12	2.35	O O O	
	Armatuur (2 stuks)	14-012	---	TL 4x36W				12	2.35	O O O	
	WCD 220V (2 stuks)	14-012	---					12	2.35	O O O	
3.8.2.31	<b>Ventilatiegebouw noord - laagspanningsruimte</b>	<b>=VN+05/01-</b>									
	Schakelaar (4 stuks)	14-012	---					12	2.35	O O O	
	Schakelaar + indicatie lamp (1 stuks) - t.b.v. verl. tussenvloer	14-012	---					12	2.35	O O O	
	Armatuur (11 stuks)	14-012	---	TL 1x36W				12	2.35	O O O	
	Armatuur (3 stuks)	14-012	---	TL 2x36W				12	2.35	O O O	
	WCD 220V (3 stuks)	14-012	---					12	2.35	O O O	
	WCD 380V (1 stuks)	14-012	---	32A, 5-polig				12	2.35	O O O	
3.8.2.32	<b>Ventilatiegebouw noord - tussenvloer CK/laags</b>	<b>=VN+06/01-</b>									
	Armatuuren (12 stuks)	14-011	---	TL 1x8W	Philips	TCH		12	2.35	O O O	
3.8.2.33	<b>Ventilatiegebouw noord - werkplaats</b>	<b>=VN+05/01-</b>									
	Schakelaar (3 stuks)	14-012	---					12	2.35	O O O	
	Armatuur (1 stuks)	14-012	---	TL 1x40W				12	2.35	O O O	
	Armatuur (6 stuks)	14-012	---	TL 1x36W				12	2.35	O O O	
	WCD 220V (8 stuks)	14-012	---					12	2.35	O O O	
3.8.2.34	<b>Ventilatiegebouw noord - voorraadkast ( bij wp)</b>	<b>=VN+05/01-</b>									
	Schakelaar (1 stuks)	14-012	---					12	2.35	O O O	
	Armatuur (1 stuks)	14-012	---	TL 1x36W				12	2.35	O O O	
3.8.2.35	<b>Ventilatiegebouw noord - portaal (bij wp)</b>	<b>=VN+06/01-</b>									
	Schakelaar (1 stuks)	14-012	---					12	2.35	O O O	
	Armatuur - schroefkogelglas ??? - hanglamp (1 stuks)	14-012	---	TLM 1 X 32W				12	2.35	O O O	
	WCD 220V (1 stuks)	14-012	---					12	2.35	O O O	
3.8.2.36	<b>Ventilatiegebouw noord - bergruimte (bij wp)</b>	<b>=VN+06/01-</b>									
	Schakelaar (2 stuks)	14-012	---					12	2.35	O O O	
	Armatuur - schroefkogelglas ??? - hanglamp (1 stuks)	14-012	---	TLM 1 X 32W				12	2.35	O O O	
	Armatuur (1 stuks)	14-012	---	TL 1x40W				12	2.35	O O O	
	WCD 220V (1 stuks)	14-012	---					12	2.35	O O O	
3.8.2.37	<b>Vent.geb. noord - buitenverlichting (bij wp)</b>	<b>=VN+06/01-</b>									
	Armatuur (1 stuks)	14-012	---	PLC 18W				12	2.35	O O O	
3.8.2.38	<b>Vent.geb. noord - buitenverlichting (uitgang lift)</b>	<b>=VN+06/01-</b>									
	Armatuur (1 stuks)	14-012	---	TLE 32W				12	2.35	O O O	

 <b>Gemeentewerken</b> Gemeente Rotterdam		Inspectief onderhoud									
Object : Maastunnel Y008		tekening	onderdeel	meet /	fabriikaat	type	bouwjaar	frequentie	voorschrift	toestand	Opm.
nr.	omschrijving	MST	code	instelw.				maanden		g / m / s	
3.8.2.39	Ventilatie gebouw noord - vloer RP	=VN+06/01-									
	Schakelaar (7 stuks)	14-010	---					12	2.35	0 0 0	
	Schakelaar + indicatie lamp (1 stuks) - t.b.v. verl. ???	14-010	---					12	2.35	0 0 0	
	Armaturen (1 stuks)	14-010	---	TL 1x18W	Philips	TCH		12	2.35	0 0 0	
	Armaturen (11 stuks)	14-010	---	TLD 1x36W	Philips	TMX 200		12	2.35	0 0 0	
	Armaturen (5 stuks)	14-010	---	TLD 2x36W	Philips	TMX 200		12	2.35	0 0 0	
	Armatuur - nood (4 stuks)	14-010	---	8W				12	2.35	0 0 0	
	WCD 220V (3 stuks)	14-010	---					12	2.35	0 0 0	
3.8.2.40	Ventilatie gebouw noord - vloer RP - CO ruimte	=VN+06/01-									
	Schakelaar (6 stuks)	14-010	---					12	2.35	0 0 0	
	Armaturen (1 stuks)	14-010	---	TLD 1x40W	Philips	TMX 200		12	2.35	0 0 0	
	Armaturen (5 stuks)	14-010	---	TLD 2x36W	Philips	TMX 200		12	2.35	0 0 0	
	WCD 220V (2 stuks)	14-010	---					12	2.35	0 0 0	
3.8.2.41	Ventilatie gebouw noord - vloer -4	=VN+06/01-									
	Schakelaar (9 stuks)	14-009	---					12	2.35	0 0 0	
	Armaturen (3 stuks)	14-009	---	TL 1x18W	Philips	TCH		12	2.35	0 0 0	
	Armaturen (6 stuks)	14-009	---	TLD 1x36W	Philips	TMX 200		12	2.35	0 0 0	
	Armaturen (5 stuks)	14-009	---	TLD 2x36W	Philips	TMX 200		12	2.35	0 0 0	
	Armatuur - nood (3 stuks)	14-009	---	8W				12	2.35	0 0 0	
	WCD 220V (6 stuks)	14-009	---					12	2.35	0 0 0	
3.8.2.42	Vent. gebouw noord - trappenhuis en gemaal 4	=VN+06/01-									
	Schakelaar (4 stuks)	14-009	---					12	2.35	0 0 0	
	Armaturen (7 stuks)	14-009	---	TLD 1x36W	Industria	3031		12	2.35	0 0 0	
	Armatuur - nood (4 stuks)	14-009	---	TL 1x8W	Philips	TCH		12	2.35	0 0 0	
	WCD 220V (2 stuks)	14-009	---					12	2.35	0 0 0	
3.8.2.43	Ventilatie gebouw noord - vloer -8	=VN+06/01-									
	Schakelaar (3 stuks)	14-008	---					12	2.35	0 0 0	
	Armaturen (3 stuks)	14-008	---	TL 1x18W	Philips	TCH		12	2.35	0 0 0	
	Armaturen (1 stuks)	14-008	---	TL 2x18W	Philips			12	2.35	0 0 0	
	Armaturen (2 stuks)	14-008	---	TLD 1x33W	Philips	TMX 200		12	2.35	0 0 0	
	Armatuur - nood (1 stuks)	14-008	---	8W				12	2.35	0 0 0	
	WCD 220V (1 stuks)	14-008	---					12	2.35	0 0 0	
3.8.2.44	Vent. geb. nrd - trappenhuis van vloer -8 naar b	=VN+06/01-									
	Schakelaar (3 stuks)	14-008	---					12	2.35	0 0 0	
	Armatuur (2 stuks)	14-008	---	TL 1x18W	Philips			12	2.35	0 0 0	
	Armatuur (2 stuks)	14-008	---	TL 1x36W	Philips	TMX 200		12	2.35	0 0 0	
	Armatuur - nood (3 stuks)	14-008	---	8W				12	2.35	0 0 0	
3.8.2.45	Vent. geb. nrd - verlichting buiten.	=VN+06/01-									
	Armatuur (1 stuks) Toegang verblijfsruimte West	14-012	---	PLC 1x18W	Philips			12	2.35	0 0 0	
	Armatuur (1 stuks) Toegang verblijfsruimte Oost	14-012	---	PLC 1x18W	Philips	TMX 200		12	2.35	0 0 0	
3.8.2.46	Vent. geb. nrd - opslagruimte achterkoffiekame	=VN+06/01-									
	Schakelaar (1 stuks)	14-012	---					12	2.35	0 0 0	
	Armatuur (4 stuks)	14-012	---	TL 1x18W	Philips			12	2.35	0 0 0	
	Armatuur (1 stuks)	14-012	---	TL 1x36W	Philips	TMX 200		12	2.35	0 0 0	
3.8.2.47	Vent. geb. nrd - -8 vloer toegang luchtkanaal O	=VN+06/01-									

 <b>Gemeentewerken</b> Gemeente Rotterdam		Inspectief onderhoud									
Object : Maastunnel Y008		tekening	onderdeel	meet /	fabrikaat	type	bouwjaar	frequentie	voorschrift	toestand	Opm.
nr.	omschrijving	MST	code	instelw.				maanden		g / m / s	
	Armatuur (2 stuks)	14-008	---	TL 2x36W	Philips			12	2.35	O O O	
3.8.2.48	Vent. geb. nrd - -8 vloer toegang luchtkanaal W	=VN+06/01-									
	Armatuur (2 stuks)	14-008	---	TL 2x36W	Philips			12	2.35	O O O	
3.8.3	Verwarming										
3.8.3.1	Ventilatiegebouw - gang	=VN+06/01-									
	Noodschakelaar oliestook (1 stuks)	14-012	---					12	2.35	O O O	
3.8.3.2	Ventilatiegebouw - kleedlokaal dames (boven)	=VN+06/01-									
	Verwarming (1 stuks)	14-005	---	3000W	Dimplex	mod-HLM15		12	2.37	O O O	
3.8.3.3	Ventilatiegebouw - kantine (boven)	=VN+06/01-									
	Schakelaar ventilator (2 stuks) (3 standen)	14-005	-					12	2.35	O O O	
3.8.3.4	Ventilatiegebouw noord - toilet bg westzijde	=VN+06/01-									
?	Verwarming (1 stuks)	14-012	?	500W				12	2.37	O O O	
3.8.3.5	Vent.geb. nrd - keuken (achter contr.kamer)	=VN+06/01-									
?	Schakelaar t.b.v. ventilator (1 stuks)	14-012	?					12	2.35	O O O	
?	Raamventilator + schakelaar (1 stuks)	14-012	?					12	2.35	O O O	
?	Boiler	14-012	?					12	2.35	O O O	
3.8.3.6	Vent.geb. nrd - toilet (achter contr.kamer)	=VN+06/01-									
?	Verwarming (1 stuks)	14-012	?	1500W	Dimplex			12	2.37	O O O	
3.8.3.7	Ventilatiegebouw noord - documentatie ruimte	=VN+06/01-									
?	Thermostaat (documentatie ruimte) tbv CV installatie	14-012	?	5 - 30°C				12	2.37	O O O	
3.8.3.8	Ventilatiegebouw noord - werkplaats	=VN+06/01-									
?	Verwarming (2 stuks)	14-012	?	3000W				12	2.37	O O O	
?	Verwarming (2 stuks)	14-012	?	1500W	Dimplex			12	2.37	O O O	
?	Tijd klok - boiler (1 stuks)	14-012	?					12	2.37	O O O	
3.8.3.9	Ventilatie gebouw noord - vloer RP - CO ruimte	=VN+06/01-									
?	Schakelaar (3 stuks) t.b.v. kachel	14-010	?					12	2.35	O O O	
?	Verwarming - ribbenbuis kachel (3 stuks)	14-010	?	1000W				12	2.37	O O O	
3.8.8	Ventilatoren							12			
3.8.8.1	Zuigventilator RT/VT - vloer RP - noord (RMO)	=VN+06/01-									
	Motor ventilator (serienummer: 181288)	=VN+43/33-03-004	M55	220/380VAC/5,2kW/11,8A				12	2.1	O O O	
				In 11,2kA							
3.8.10	Aarding										
3.8.10.1	Aarding ???										
?	Aardrail	?	?					12	2.37	O O O	
3.8.11	Diversen										
3.8.11.1	L.S. ruimte noord (RMO) - koppelkast trafo 2/8	=VN+02/00-									
	Kast (kunststof)	18-025	---					12	2.13	O O O	
?	Klemmenstrook	?	?					12	2.13	O O O	
3.8.11.2	L.S. ruimte noord (RMO) - koppelkast trafo 1/7	=VN+02/00-									

 Gemeentewerken Gemeente Rotterdam		Inspectief onderhoud									
Object : Maastunnel Y008		tekening MST	onderdeel code	meet / instelw.	fabrikaat	type	bouwjaar	frequentie maanden	voorschrift	toestand g / m / s	Opm.
nr.	omschrijving										
?	Kast (kunststof)	18-025	---					12	2.13	O O O	
	Klemmenstrook	?	?					12	2.13	O O O	
3.8.11.3	L.S. ruimte noord (RMO) - koppelkast gen. voeding										
?	Kast (kunststof)	?	?					12	2.13	O O O	
?	Klemmenstrook	?	?					12	2.13	O O O	
3.8.11.4	Vent. gebouw noord vloer -4 - Rangeerkast VRI	Vek 76-385	VN+HL-77/1-N1		12	2.13	O O O	12	2.13	O O O	
	Kabelverdeelblok A VRI NOORD	Vek 76-385	A		12	2.13	O O O	12	2.13	O O O	
	Kabelverdeelblok B VRI NOORD / VRI ZUID	Vek 76-385	B		12	2.13	O O O	12	2.13	O O O	
	Kabelverdeelblok C VRI ZUID	Vek 76-385	C		12	2.13	O O O	12	2.13	O O O	
	Kabelverdeelblok D	Vek 76-385	D		12	2.13	O O O	12	2.13	O O O	
	Kabelverdeelblok E CK	Vek 76-385	E		12	2.13	O O O	12	2.13	O O O	
	Kabelverdeelblok F CK	Vek 76-385	F		12	2.13	O O O	12	2.13	O O O	
	Kabelverdeelblok G CK	Vek 76-385	G		12	2.13	O O O	12	2.13	O O O	
	Kabelverdeelblok H	Vek 76-385	H		12	2.13	O O O	12	2.13	O O O	
	Kabelverdeelblok J	Vek 76-385	J		12	2.13	O O O	12	2.13	O O O	
	Kabelverdeelblok K	Vek 76-385	K		12	2.13	O O O	12	2.13	O O O	
	Kabelverdeelblok L	Vek 76-385	L		12	2.13	O O O	12	2.13	O O O	
	Kabelverdeelblok M	Vek 76-385	M		12	2.13	O O O	12	2.13	O O O	
	Kabelverdeelblok N	Vek 76-385	N		12	2.13	O O O	12	2.13	O O O	
	Kabelverdeelblok P	Vek 76-385	P		12	2.13	O O O	12	2.13	O O O	
	Kabelverdeelblok R	Vek 76-385	R		12	2.13	O O O	12	2.13	O O O	
	Kabelverdeelblok S	Vek 76-385	S		12	2.13	O O O	12	2.13	O O O	
	3.8.11.5	Vent. gebouw noord vloer -4 - koppelkast	=VN+00/01-								
?	Kast (kunststof)	07-015	=VN+HL-00/01-N01					12	2.13	O O O	
	Klemmenstrook (kabel nummer 745)	07-015	?					12	2.13	O O O	
3.8.11.6	Vent. gebouw noord vloer -4 - koppelkast	=VN+00/01-									Buitengebruik
?	Kast (kunststof)	07-016	=VN+HL-00/01-N02					12	2.13	O O O	
	Klemmenstrook (kabel nummer 746)	07-016	?					12	2.13	O O O	
3.8.11.7	Vent. gebouw noord vloer -4 - koppelkast	=VN+00/01-									Buitengebruik
?	Kast (kunststof)	07-017	=VN+HL-00/01-N03					12	2.13	O O O	
	Klemmenstrook (kabel nummer 741)	07-017	?					12	2.13	O O O	
3.8.11.8	Vent. gebouw noord vloer -4 - koppelkast	=VN+00/01-									Buitengebruik
?	Kast (kunststof)	07-018	=VN+HL-00/01-N04					12	2.13	O O O	
	Klemmenstrook (kabel nummer 742)	07-018	?					12	2.13	O O O	
3.8.11.9	Vent. gebouw noord vloer -4 - koppelkast	=VN+00/01-									
?	Kast (kunststof)	07-019	=VN+HL-00/01-N05					12	2.13	O O O	
	Klemmenstrook (kabel nummer 781)	07-019	?					12	2.13	O O O	
3.8.11.10	Vent. gebouw noord vloer -4 - koppelkast	=VN+00/01-									Buitengebruik
?	Kast (kunststof)	07-020	=VN+HL-00/01-N06					12	2.13	O O O	
	Klemmenstrook (kabel nummer 782)	07-020	?					12	2.13	O O O	
3.8.11.11	Vent. gebouw noord vloer -4 - koppelkast	=VN+00/01-									Buitengebruik
?	Kast (kunststof)	07-021	=VN+HL-00/01-N07					12	2.13	O O O	
	Klemmenstrook (kabel nummer 783)	07-021	?					12	2.13	O O O	



 Gemeentewerken Gemeente Rotterdam		Inspectief onderhoud									
Object : Maastunnel Y008		tekening MST	onderdeel code	meet / instelw.	fabrikaat	type	bouwjaar	frequentie maanden	voorschrift	toestand g / m / s	Opm.
nr.	omschrijving										
3.8.11.12	Vent. gebouw noord vloer -4 - koppelkast	=VN+00/01-									Buitengebruik
?	Kast (kunststof)	07-022	=VN+HL-00/01-N08					12	2.13	O O O	
	Klemmenstrook (kabel nummer 784)	07-022	?					12	2.13	O O O	
3.8.11.13	Vent. geb. noord vloer -8 - kast TV 3 III camera	=AL+60/01-									
	Buitenkast (kunststof) - Sleutel N20 nodig!	07-674	---					12	2.10	O O O	
3.8.11.13	Vent. geb. noord vloer -8 - kast TV 3 III camera	=AL+60/01-									
	voorzijde binnenkastje (vervolg)										
?	Relais ???	07-674	A		Varley	VP 2 HD		12	2.10	O O O	Buitengebruik
?	Relais ???	07-674	B		Varley	VP 4 5A		12	2.10	O O O	Buitengebruik
?	Relais ???	07-674	C		Varley	VP 4 5A		12	2.10	O O O	Buitengebruik
?	Urenteller	07-674	?		AEG			12	2.10	O O O	Buitengebruik
?	Installatieautomaat - voeding camera	07-674	?	6A, 2-polig	BBC Stotz			12	2.10	O O O	
?	Glaszekering ???	07-674	?	250mA, 24V				12	2.10	O O O	Buitengebruik
3.8.11.13	Vent. geb. noord vloer -8 - kast TV 3 III camera	=AL+60/01-									
	voorzijde binnenkastje (vervolg)										
?	Tel. plug	07-674	?					12	2.10	O O O	Buitengebruik
	Klemmenstrook	07-674	X1, X2, X3		Phoenix	Kl. 2,5		12	2.10	O O O	Buitengebruik
?	Zekeringrailklem ???	07-674	?	??A, 1 fase				12	2.10	O O O	Buitengebruik
	binnenzijde binnenkastje										
	Binnenkast (kunststof)	07-674	---					12	2.10	O O O	
	Volgorde & aanwezigheid controleren???										
?	Transformator 220/24V/4A	07-674	?					12	2.10	O O O	Buitengebruik
?	Print 220V ???	07-674	?					12	2.10	O O O	Buitengebruik
?	Print 24V ???	07-674	?					12	2.10	O O O	Buitengebruik
3.8.11.14	Vent. geb. noord vloer RT/VT - portofoon kast nrd										
	Buitenkast (metaal)	?	---					12	2.17	O O O	Radio Holland
	WCD 230VAC	?	?					12	2.17	O O O	
	Klemmenstrook	?	?					12	2.17	O O O	
	Klemmenstrook	?	?					12	2.17	O O O	
3.8.11.15	Toegangsdeur westbuis- noordwest (RMO)	=VN+30/02-									
	Ruststroom slot	04-016	S0168	24V				12	2.34	O O O	
	Benaderingsschakelaar deur dicht/open	04-028	K0281					12	2.34	O O O	
3.8.11.16	Toegangsdeur oostbuis- noordoost (RMO)	=VN+30/02-									
	Ruststroom slot	04-017	S0171	24V				12	2.34	O O O	
	Benaderingsschakelaar deur dicht/open	04-028	K0282					12	2.34	O O O	
3.8.11.17	Liftinstallatie ventilatiegebouw noord										
	Liftinstallatie							BBICK en Van Deelen Liften		O O O	
	Onderhoud volgens advies Van Deelen Liften.							6			
	Intercom (3x)							6	-	O O O	
	Camera							6	-	O O O	
	Patchkast naast liftmachinekamer										
	Patchkast				Rittal			12	2.13	O O O	
	19" spanningslof		057-X4		Rittal			12	2.13	O O O	
	Klemmenstrook		057-X2		Phoenix			12	2.13	O O O	
	VIP XD		A577		Bosch			6	-	O O O	
	Adapater VIP XD		A580					12	2.13	O O O	

 <b>Gemeentewerken</b> Gemeente Rotterdam		Inspectief onderhoud									
Object : Maastunnel Y008		tekening MST	onderdeel code	meet / instelw.	fabrikaat	type	bouwjaar	frequentie maanden	voorschrift	toestand g / m / s	Opm.
nr.	omschrijving										
3.8.11.18	Brandmeldinstallatie Noord	VN+47/01 -01 t/m 09	diverse		Ascom	Autrosafe	2007				
	Gegevens bekend bij BB\CK							12x per jaar	Ascom	onderhoud en beheer fa. Ascom	