

NEN3140 Inspectiedocument Lichtmast Controle, blad 1.2

Rapportnummer:

Adres:

Datum Inspectie :

Naam Inspectiebedrijf :

Verklaring tekens	
+	Is geen gevaarlijke situatie, geïnstalleerd volgens de toen geldende voorschriften
+/-	Kan in de toekomst leiden tot een gevaarlijke situatie
-	Vraagt om een directe aanpassing van de installatie. Brand- en/of levensgevaarlijk

Post	Inspectie omschrijving armatuur	Lichtpuntnummers									
		KTW0249002	KTW0249004	KTW0249006	KTW0249008						
1	Armatuurtype	X	X								
2	Lamptype	X	X								
3	Bevestiging van de aders van het aansluitsnoer (gebruik aderhulzen)	+	+/-								
4	Bevestiging van de trekontlasting van het aansluitsnoer	+	+								
5	Bevestiging van de interne connectoren in het armatuur	+	+								
6	Bevestiging Lampvoet en lampsteunen	+	+								
7	Kwaliteit van pakking en/of afdichtingsrubber van het armatuur op o.a. uitdroging	+	+								

Post	Inspectie omschrijving Lichtmast										
8	Lichtpunthoogte in meters	6	6								
9	Lichtmasttype en materiaalsoort	Conisch/ Alu	Conisch / Alu								
10	Staat de lichtmast recht	Ja	Nee								
11	Lichtpuntnummer aanwezig op de lichtmast	Ja	Nee								
12	Staat van de Serviceluik (aanwezig, makkelijk bereikbaar, werk soepel en naar behoren)	Ja	Ja								
13	Lichtmast correct afgevuld met schoonzand (10 cm boven maaiveldbeschermer)	Ja	Ja								
14	Zekering waarde in mast	2A	2A								
15	Bevestiging aders van het aansluitsnoer (gebruik aderhuls)	+	+								
16	Kabeldiameter(s)	4x6	2x 4x6								
17	Bevestiging aders van de aansluitkabel(s)	+	+								
18	Controleren van de aardlitze en aangesloten vereffeningsleidingen op het aardpunt	+	+								
19	Bevestiging van de aardverbindingen	+	+								
20	Corrosie op de aardaansluitingen	+	+								
21	Bevestiging montagebord (vast)	+	+/-								
22	Montagebord aanrakingsveilig	+	+/-								
23	Visuele inspectie van de lichtmast, roest, verf, beschadiging	+	+/-								

NEN1010 / 3140 Inspectiedocument Lichtmast Controle, blad 2.2

Post	Installatiegegevens										
24	Netbeheerder	Liander	Katwijk								
25	OVK-nummer	n.v.t.	008								
26	Groepsnummer	n.v.t.	3								
27	Fase	L1	L2								

Post	Meting / beproeving										
28	Hoogste Impedantie meting fase / nul in Ohm (Zi)	1,95	4,51								
29	Hoogste Impedantie meting fase / aarde in Ohm (Zs)	2,16	9,83								
30	Zekering waarde / Karakteristiek waarde in HVK	16A D-Patroon	B6								

[illegible]