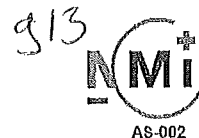


RLC/GTC MEETLIJST

Ref: ML-RLC/GTC 14100

Dossier nr. -



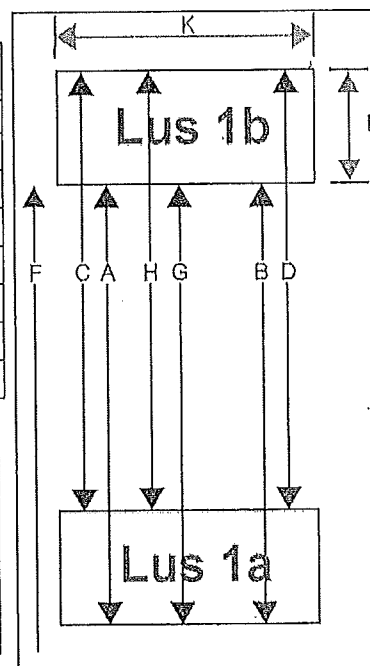
Eigenaar	: Gemeente Leidschendam-Voorburg				
Gebruiker	: Regiopollitie Haaglanden Regionaal handhavingsteam verkeer				
Serienummer buitenkast	: 98-145	Positie paal/mast	LB <input type="checkbox"/>	MB <input type="checkbox"/>	RB <input checked="" type="checkbox"/>
GPS Code	: N ° . : O ° .				
Plaats	: Voorburg				
Straatnaam/wegnummer	: Laan van Nieuw Oosteinde				
Op de kruising met	: Prins Bernhardlaan				
Kijkend in de richting	: Voorburg-West	Ri. nummer : 7.2			
Afstand paal tot stopstreep	: 11,40	m (± 1%)			
Afstand paal tot lichten	: 19,50	m (± 1%)			
Afstand paal of stopstreep tot lus 1b	: 343	(maat F) cm (± 1%)			
Afstand paal of stopstreep tot lus 2b	: -	(maat F) cm (± 1%)			
Afstand paal of stopstreep tot lus 3b	: -	(maat F) cm (± 1%)			
Afstand paal of stopstreep tot lus 4b	: -	(maat F) cm (± 1%)			
Op de RLC/GTC in te stellen lusafstand	Rijstrk.1.: 280 cm	Rijstrk.2.: - cm	Rijstrk.3.: - cm	Rijstrk.4.: - cm	

Maten van de lussen (alle maten in mm)

Lus	Lengte	Breedte	Zelfinductie 70 µH – 150 µH	Aantal windingen	Ohmse weerstand < 3 Ω	Aardweerstand	
						>500M Ω bij 1000V	waarde
1a	1000 mm	2318 mm	80 µH	3	1,30 Ω	OK	>999
1b	991 mm	2297 mm	79 µH	3	1,39 Ω	OK	>999
2a	- mm	- mm	- µH	-	- Ω	-	-
2b	- mm	- mm	- µH	-	- Ω	-	-
3a	- mm	- mm	- µH	-	- Ω	-	-
3b	- mm	- mm	- µH	-	- Ω	-	-
4a	- mm	- mm	- µH	-	- Ω	-	-
4b	- mm	- mm	- µH	-	- Ω	-	-

Alle maten in deze tabel zijn gemeten met een meetlint (tolerantie ± 2 mm)

	RLC/FIP rijstrooknr. 1	RLC/FIP rijstrooknr. 2	RLC/FIP rijstrooknr. 3	RLC/FIP rijstrooknr. 4
ri.nr.	RA → 7.2	-	-	-
	Lus 1a – 1b	Lus 2a – 2b	Lus 3a – 3b	Lus 4a – 4b
A	2800	-	-	-
G	2800	-	-	-
B	2795	-	-	-
C	2798	-	-	-
H	2795	-	-	-
D	2795	-	-	-



RLC/GTC post geverificeerd	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nee	Soort verificatie	<input type="checkbox"/> Eerste verificatie <input checked="" type="checkbox"/> Verificatie
Type post	<input checked="" type="checkbox"/> Roodlicht <input checked="" type="checkbox"/> Snelheid	Uitgericht voor type camera	<input type="checkbox"/> Digitaal <input checked="" type="checkbox"/> AnalooG
Bijzonderheden: Geen voeding en geen VRI.			

Uitvoerder: CvT	Datum verificatie: 11-9-2014	Paraaf:
	Geldig tot: 11-9-2015	