



# RLC/FIP GTC MEETLIJST

Ref: ML-RLC/GTC/FIP 12148/ZHR  
Dossier nr. -



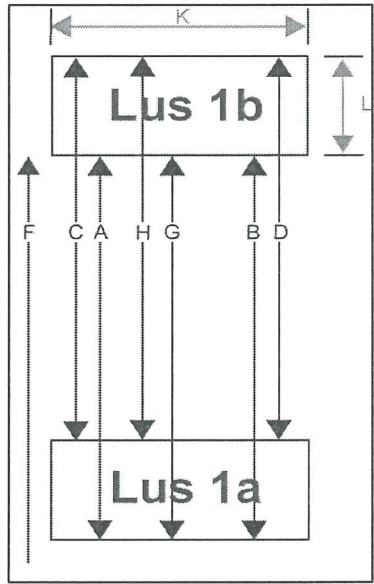
Eigenaar	: Gemeente Leiden			
Gebruiker	: Regiopolitie Hollands Midden district Leiden-Voorschoten			
Serienummer buitenkast	: 95-026			
GPS Code	: N ° : O °			
Plaats	: Leiden			
Straatnaam/wegnummer	: Plesmanlaan			
Op de kruising met	: Haagseschouwweg			
Kijkend in de richting	: Centrum	Ri. nummer : 11.2/11.1		
Afstand paal tot stopstreep	: 16.70	m (± 1%)		
Afstand paal tot lichten	: 26.60	m (± 1%)		
Afstand paal of stopstreep tot lus 1b	: 290.00	(maat F) cm (± 1%)		
Afstand paal of stopstreep tot lus 2b	: 290.00	(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.: 250 cm	Rijstrk.2: 250 cm	Rijstrk.3: - cm	Rijstrk.4: - cm

**Maten van de lussen en de elektrische eigenschappen (alle maten in mm)**

Lus	Lengte (L)	Breedte (K)	Zelfinductie 70 µH – 200 µH	Aantal windingen	Ohmse weerstand < 3 Ω	Aardweerstand	
						>500M Ω bij 1000V	waarde
1a	1000 mm	2120 mm	79 µH	3	1.32 Ω	OK	>999
1b	1000 mm	2103 mm	82 µH	3	1.41 Ω	OK	>999
2a	1000 mm	2105 mm	85 µH	3	1.44 Ω	OK	>999
2b	1000 mm	2197 mm	86 µH	3	1.51 Ω	OK	>999
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)  
De toegestane tolerantie is maximaal 0.5 %

	RLC/FIP rijstrooknr. 1	RLC/FIP rijstrooknr. 2	RLC/FIP rijstrooknr. 3	RLC/FIP rijstrooknr. 4
ri.nr.	RD ↑ 11.2	RD ↑ 11.1	-	-
	Lus 1a – 1b	Lus 2a – 2b	Lus 3a – 3b	Lus 4a – 4b
A	2493	2501	-	-
G	2505	2505	-	-
B	2500	2509	-	-
C	2498	2511	-	-
H	2504	2504	-	-
D	2503	2512	-	-



RLC/GTC post goedgekeurd	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nee	Soort keuring	<input type="checkbox"/> Eerste keuring <input checked="" type="checkbox"/> Herkeuring
Type post	<input checked="" type="checkbox"/> Roodlicht <input checked="" type="checkbox"/> Snelheid	Uitgericht voor type camera	<input type="checkbox"/> Digitaal <input checked="" type="checkbox"/> Analoo
Bijzonderheden: 05-03-2012 Mofcheck, post in orde.			

Uitvoerder: C. van Tijn	Datum keuring: 07-02-2012	Verzenddatum: 23-03-2012
Paraaf:		