

# RLC/FIP GTC MEETLIJST



Ref: ML-RLC/GTC/FIP 110250 / ZHR Dossier nr. -

G A T S O M E T E R B V

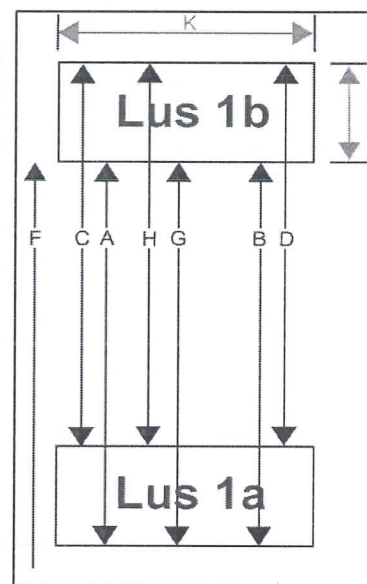
Eigenaar	: Gemeente Katwijk ZH			
Gebruiker	: Regiopolitie Hollands Midden,RVHT			
Serienummer buitenkast	: 90-020			
GPS Code	: N ° : O °			
Plaats	: Katwijk			
Straatnaam/wegnummer	: Biltlaan			
Op de kruising met	: Hoorneslaan			
Kijkend in de richting	: Industrie terrein Haven	Ri. nummer : 11.1 / 10.1		
Afstand paal tot stopstreep	: 15.50	m (± 1%)		
Afstand paal tot lichten	: 19.75	m (± 1%)		
Afstand paal of stopstreep tot lus 1b	: 456.00	(maat F) cm (± 1%)		
Afstand paal of stopstreep tot lus 2b	: 455.00	(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.: 400 cm	Rijstrk.2: 400 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	1901 mm	85 µH	3	1.56 Ω	OK	>999
1b	1006 mm	1900 mm	85 µH	3	1.47 Ω	OK	>999
2a	999 mm	2062 mm	87 µH	3	1.60 Ω	OK	>999
2b	1004 mm	2055 mm	86 µH	3	1.52 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)

	RLC/FIP rijstrooknr. 1	RLC/FIP rijstrooknr. 2	RLC/FIP rijstrooknr. 3	RLC/FIP rijstrooknr. 4
ri.nr.	RD ↑ 11.1	RA → 10.1		
	Lus 1a – 1b	Lus 2a – 2b	Lus 3a – 3b	Lus 4a – 4b
A	3998	4004	-	-
G	3999	4003	-	-
B	3998	4001	-	-
C	4003	4002	-	-
H	4004	4008	-	-
D	4002	4004	-	-



RLC/GTC post goedgekeurd	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nee	Soort keuring	<input checked="" type="checkbox"/> Eerste keuring <input 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"/> Analoot

Bijzonderheden: 09-06-2011 Nieuwe lussen geslepen

Uitvoerder: R. Bulterman	Datum keuring: 09-06-2011	Verzenddatum: 17-06-2011
Paraaf:		