



RLC/FIP GTC MEETLIJST



Ref: ML-RLC/GTC/FIP 110036/ZHR Dossier nr. -

GATSO METER B.V.

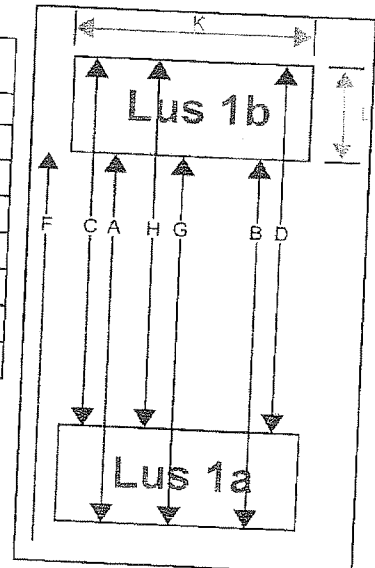
| | | | |
|--|--|--------------------------|------------------------------------|
| Eigenaar | : Openbaar Ministerie Landelijk Parket, Team Verkeer | | |
| Gebruiker | : Regiopolitie Hollands Midden, RVHT | | |
| Serienummer buitenkast | : 01-664 | | |
| GPS Code | : N ° : O ° | | |
| Plaats | : Alphen a/d Rijn | | |
| Straatnaam/wegnummer | : Oostkanaal N207 | | |
| Op de kruising met | : Kortsteekterweg/N11 | | |
| Kijkend in de richting | : Bodegraven/Ter Aar | | |
| Afstand paal tot stopstreep | : 16.75 | Ri. nummer : 8.1-8.4/8.2 | |
| Afstand paal tot lichten | : 29.00 | m (± 1%) | |
| Afstand paal of stopstreep tot lus 1b | : 523.00 | m (± 1%) | |
| Afstand paal of stopstreep tot lus 2b | : 534.00 | (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 | 2096 mm | 87 µH | 3 | 1.61 Ω | OK | >999 |
| 1b | 1000 mm | 2099 mm | 91 µH | 3 | 1.73 Ω | OK | >999 |
| 2a | 1000 mm | 2148 mm | 92 µH | 3 | 1.71 Ω | OK | >999 |
| 2b | 1000 mm | 2152 mm | 98 µH | 3 | 1.81 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 ↑ 8.4 | RD ↑ 8.2 | - | - |
| | Lus 1a - 1b | Lus 2a - 2b | Lus 3a - 3b | Lus 4a - 4b |
| A | 4000 | 4002 | - | - |
| G | 4000 | 4000 | - | - |
| B | 4000 | 4001 | - | - |
| C | 3998 | 3999 | - | - |
| H | 4000 | 4000 | - | - |
| D | 4000 | 3997 | - | - |



| | | | |
|--------------------------|---|-----------------------------|---|
| 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"/> Analoo |
| Bijzonderheden: | | | |

Uitvoerder: R. Bulterman

Datum keuring: 27-01-2011

Verzenddatum: 04-02-2011

Paraaf: