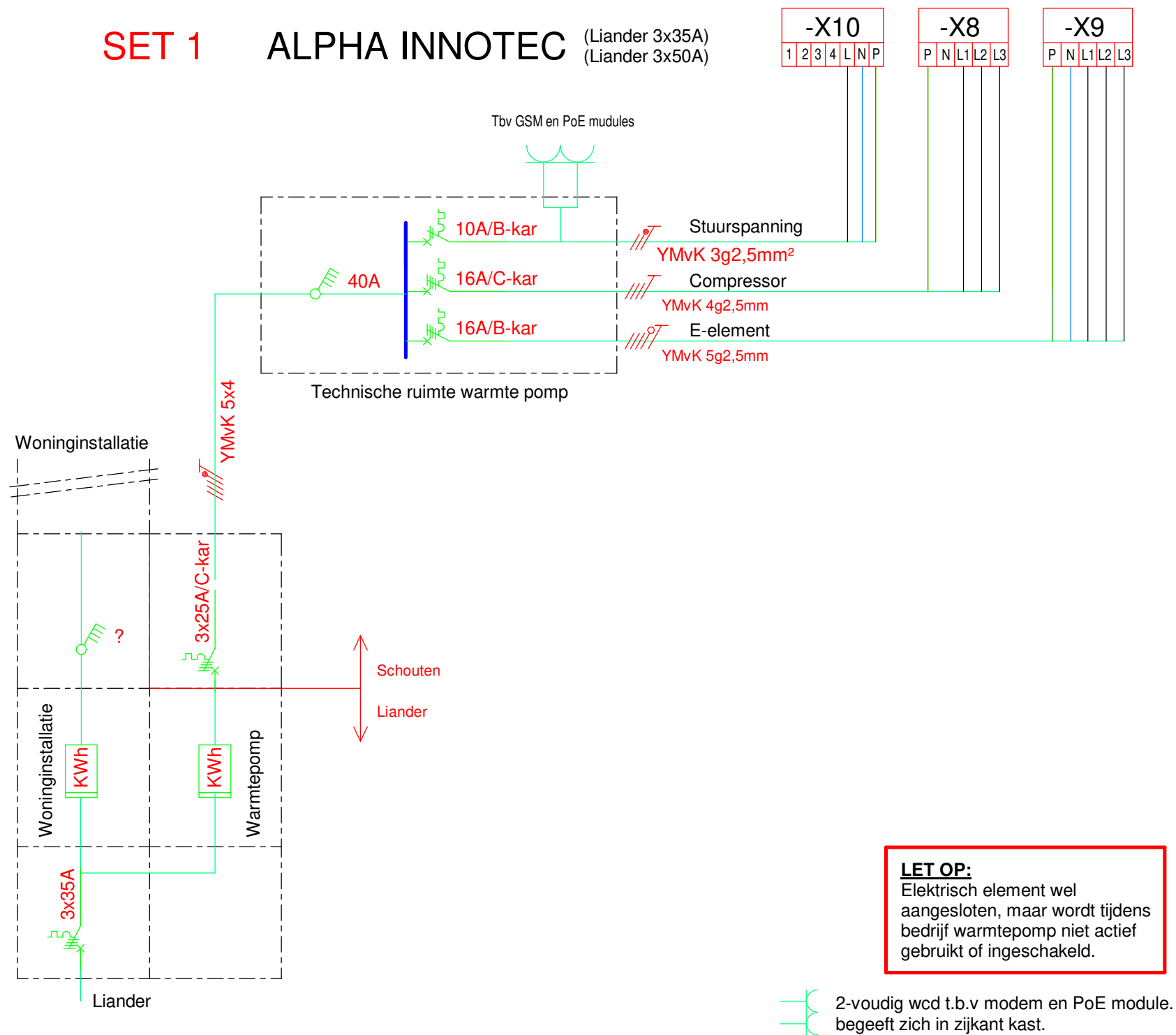


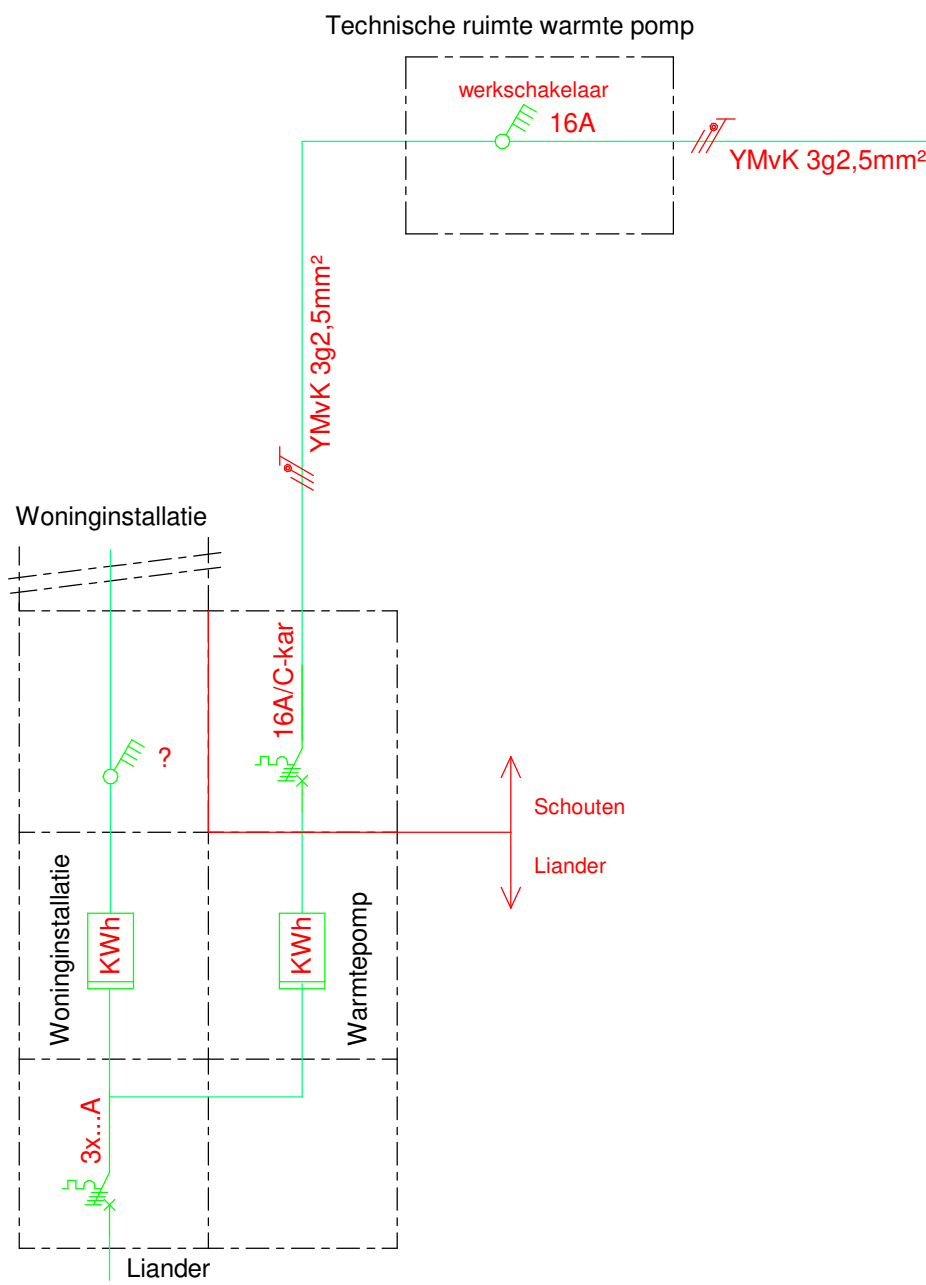
SET 1 ALPHA INNOTEK (Liander 3x35A) (Liander 3x50A)



LET OP:
Elektrisch element wel aangesloten, maar wordt tijdens bedrijf warmtepomp niet actief gebruikt of ingeschakeld.

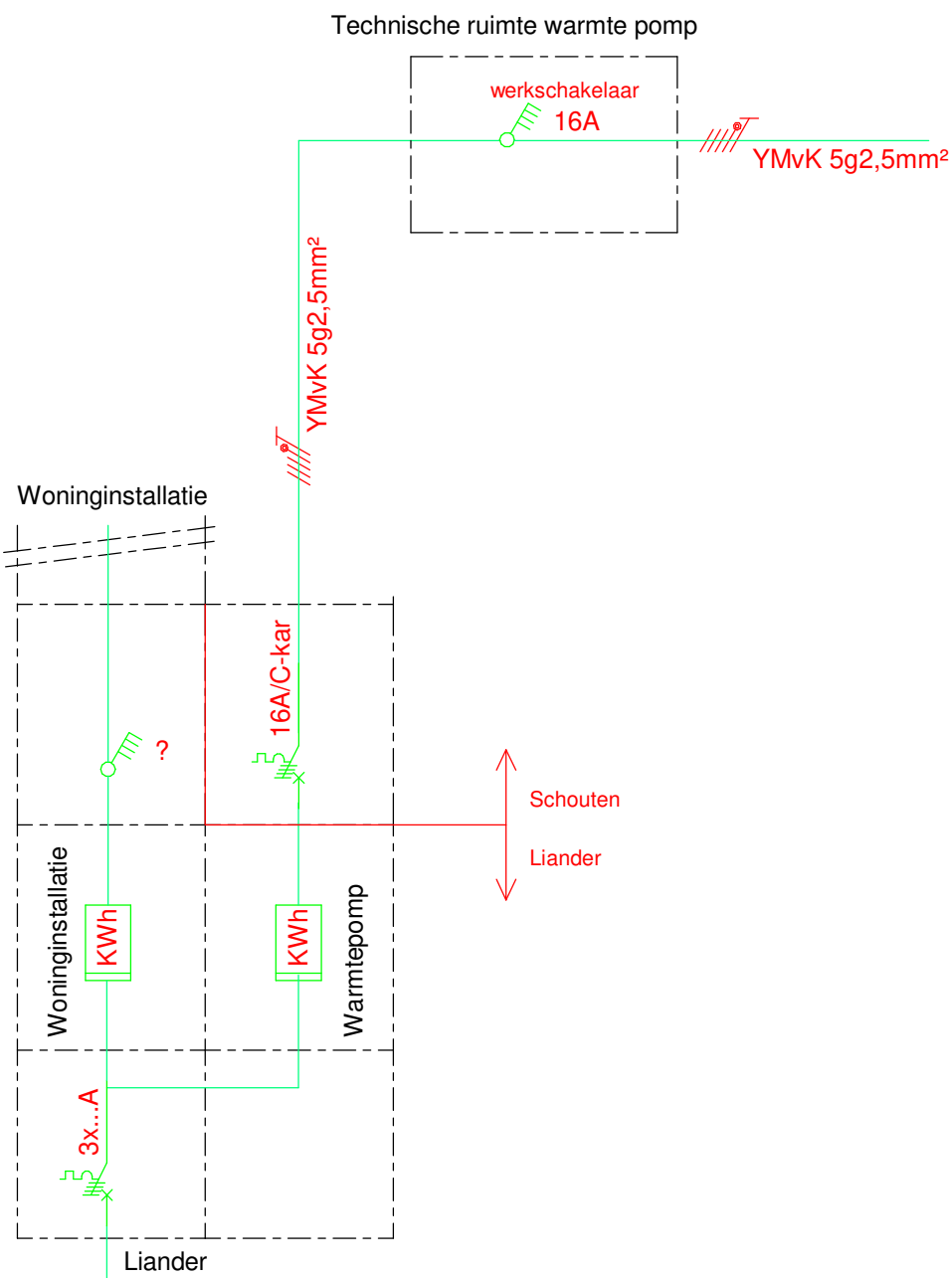
2-voudig wcd t.b.v modem en PoE module. begeeft zich in zijkant kast.

SET 3 ITHO WPU 25 t/m 45 Warmte pomp 1-fase 230V



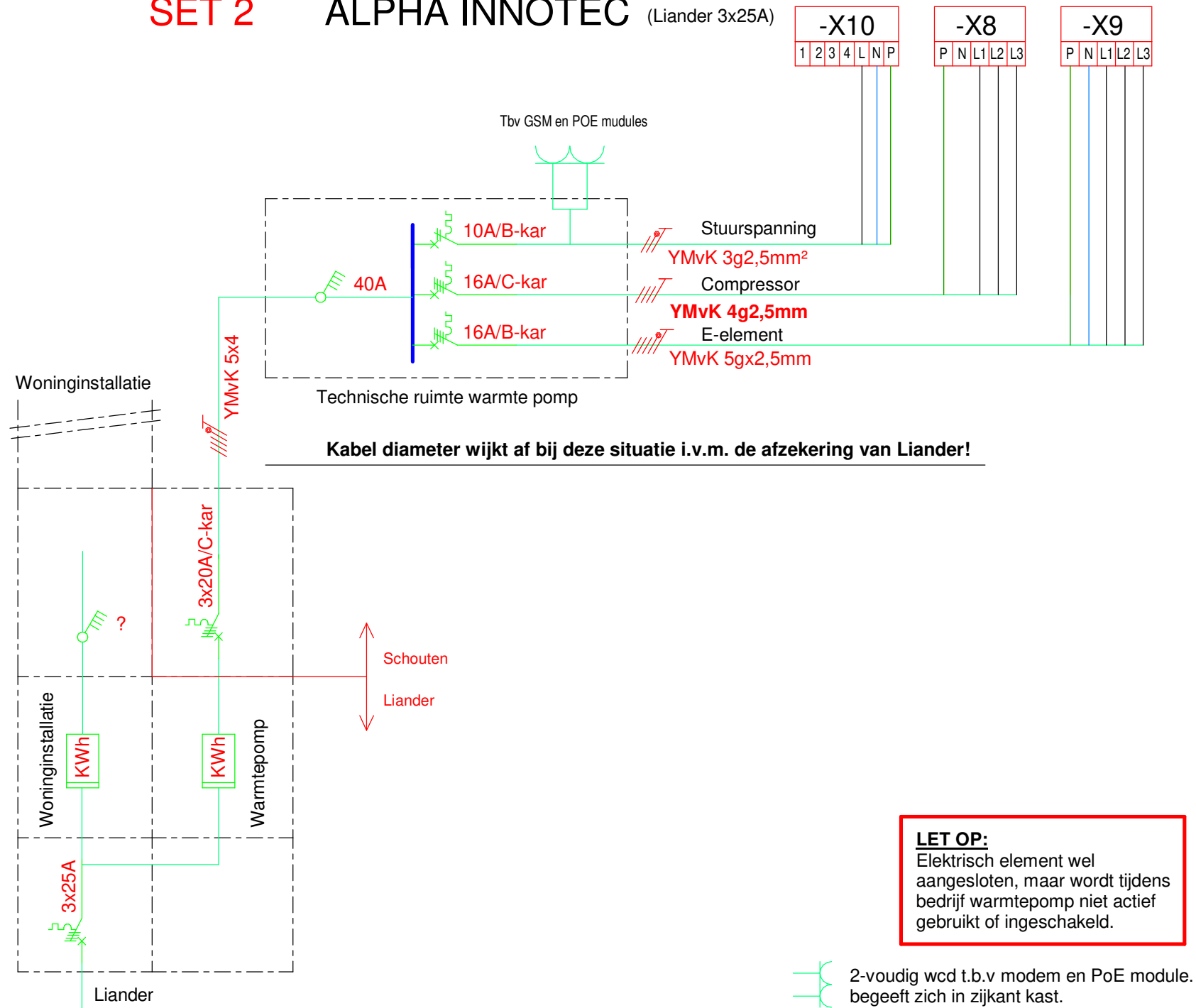
Liander afzekering tot max. 3x35A bij deze situatie!

SET 4 ITHO WPU 55 t/m 75 Warmte pomp 3-fase 400V



Liander afzekering tot max. 3x35A bij deze situatie!

SET 2 ALPHA INNOTEK (Liander 3x25A)



LET OP:
Elektrisch element wel aangesloten, maar wordt tijdens bedrijf warmtepomp niet actief gebruikt of ingeschakeld.

2-voudig wcd t.b.v modem en PoE module. begeeft zich in zijkant kast.



1. Inkomende huisaansluiting vanuit het openbare e-netwerk. Plaats hoofdzekering.
2. Meter primair allocatiepunt en leveringsgrens tbv huisinstallatie
3. Groepenkast huisinstallatie
4. Verbindingsmodule netbeheerder vanuit hoofdzekering.
5. Meter secundair allocatiepunt en inkoopgrens elektriciteit t.b.v. warmtepomp.
6. Groepenkast warmtepomp. Te plaatsen door Eteck.

Foto secundair allocatiepunt

Woningafzekering is 3x25A of 3x35A of 3x50A

| | | |
|--|--|---|
| Projectbenaming Centrumeiland IJburg Amsterdam | Opdrachtgever Eteck Waddixveen | SCHOUTEN TECHNIEK De Marowijne 47, 1689 AR Zwaag Postbus 20, 1689 ZG Zwaag Telefoon (0229) 291500 www.schoutentechniek.nl |
| Onderdeel Elektro technische installatie Schema allocatiepunt | Gecontroleerd: Formaat A2 Schaal 1 : 1 Get. A.H. 19-05-2020 | |
| Versie Gew. Datum Omschrijving | Blad nummer 60.DIP | Status Definitief |
| F F.K. 07-10-2021 Aanpassen automaten E E.S. 04-06-2021 Diverse aanpassingen D K.G. 15-01-2020 Div aanpassing iom KS C E.S. 04-11-2020 Hoofdschakelaar set 2 aangepast naar 4-polig | Project nummer 91249 | |