



Totaal vermogen (VA) 36250
 Te verwachten vermogen:
 Verlichting 4000 x 60%= 2400
 Wandcontactdoos 13000 x 30%= 3900
 Aansluitpunten 14250 x 60%= 8550
 Aansluitpunten kracht 5000 x 60%= 3000
 Totaal te verwachten vermogen (VA): 17850

| № | Kabel | Verlichting | Y | Y | VA | WVA |
|----|-------------------------------|----------------------------|----|----|------|------|
| 1 | kabel Ymkv 2,5mm ² | Verlichting | 11 | | 1000 | 300 |
| 2 | kabel Ymkv 2,5mm ² | Kachel | | 1 | 2000 | 600 |
| 3 | kabel Ymkv 2,5mm ² | IRVC 1 | | 1 | 250 | 150 |
| 4 | kabel Ymkv 2,5mm ² | IRVC 2 | | 1 | 250 | 150 |
| 5 | kabel Ymkv 2,5mm ² | IRVC 3 | | 1 | 250 | 150 |
| 6 | kabel Ymkv 2,5mm ² | IRVC 4 | | 1 | 250 | 150 |
| 7 | kabel Ymkv 2,5mm ² | IRVC 5 | | 1 | 250 | 150 |
| 8 | kabel Ymkv 2,5mm ² | Patchkast sprinklerruimte | | 1 | 2000 | 600 |
| 9 | kabel Ymkv 2,5mm ² | Verlichting | 11 | | 1000 | 300 |
| 10 | kabel Ymkv 2,5mm ² | Kachel | | 1 | 2000 | 600 |
| 11 | kabel Ymkv 2,5mm ² | SG1A | | 1 | 1500 | 900 |
| 12 | kabel Ymkv 2,5mm ² | SG2A | | 1 | 1500 | 900 |
| 13 | kabel Ymkv 2,5mm ² | SG3A | | 1 | 1500 | 900 |
| 14 | kabel Ymkv 2,5mm ² | Pomppjes | | 1 | 2500 | 750 |
| 15 | kabel Ymkv 2,5mm ² | Tracing | | 1 | 2500 | 750 |
| 16 | kabel Ymkv 2,5mm ² | Brandmeld | | 1 | 1000 | 300 |
| 17 | kabel Ymkv 2,5mm ² | Pompput | | 1 | 1000 | 600 |
| 18 | kabel Ymkv 2,5mm ² | Verlichting & Contactdozen | 4 | 4 | 1000 | 300 |
| 19 | | Reserve | | | | |
| 20 | kabel Ymkv 2,5mm ² | Verlichting | | 11 | 1000 | 300 |
| 21 | kabel Ymkv 2,5mm ² | 0719 (parkeerbeheer) | | 1 | 1500 | 900 |
| 22 | kabel Ymkv 2,5mm ² | 0805 (parkeerbeheer) | | 1 | 1500 | 900 |
| 23 | kabel Ymkv 2,5mm ² | 0810 (parkeerbeheer) | | 1 | 1500 | 900 |
| 24 | kabel Ymkv 2,5mm ² | DOR 401 (parkeerbeheer) | | 1 | 1500 | 900 |
| 25 | kabel Ymkv 2,5mm ² | 0705 (parkeerbeheer) | | 1 | 1500 | 900 |
| | kabel Ymkv 2,5mm ² | Glucol pomp | | 1 | 5000 | 3000 |

Elektrotechnische installatie

Revisie

Project: De Kaap / de Parkeerkelder Gecontroleerd : EM 15-05-17

Kavel: Gewijzigd : IS 17-05-17

Type: Installatieschema OVK L00-2 Postcode: IS 17-05-17

Plaats: Hoogeveen

Adres: Get: IS Datum: 15-05-17 Schaal: nvt Form: A3

| | | | |
|---|---|--|------------------------|
|  elektrotechniek bv | Marconistraat 13 7701 SJ Dedemsvaart Postbus 81 7700 AB Dedemsvaart Tel. 0523-616989 Fax. 0523-615857 www.lindekroon.nl info@lindekroon.nl | Projectnr. : 2622 | Bladnr. : P-E--1-35 |
|---|---|--|------------------------|