



Materialen die vrijkomen uit het project en opgeslagen moeten worden, dienen voorzien te zijn met een label met de volgende gegevens: Armaturen, Bouwjaar, Lampe-soort en Voltage, Masten, Bouwjaar en Lichtpunthoogte.

Huidig Lichtmastnummer
Brandrooster I Type Mof
Nieuw Lichtmastnummer
Opmeting

Brandrooster: A= Avont, N= Nacht
 Type: A= Avont, N= Nacht
 E= Endor, M= Mof
 E= Endor => Verwijderen aansluiting
 M= Mof => Verwijderen aansluiting
 V= Verbindingsof => Verplaatsen aansluiting
 V= Verbindingsof => Verwijderen aansluiting

Bl= Barmetende (eigen) installatie
 => Geen andere-nu verandering

LET OP DE LIGGING VAN DEZE LINDINGEN. SLECHTS INDICATIEF. AAN DEZE TEGENINGEN KUNNEN GEEN RECHTEN WORDEN ONT-EEND.

Bestaande lichtmast
 De Wendelstraat, Kerkerdeweg en Heistraat

- 1 st. Verwijderen van lichtmast l.p.h. $\geq 8,0m$. Vrijkomende masten transporteren naar gemeentelager.
- 9 st. Verwijderen van lichtmast l.p.h. $\geq 4,5m$. Vrijkomende masten transporteren naar gemeentelager.
- 7 st. Verwijderen van lichtmast l.p.h. $\geq 4,75m$. Vrijkomende masten transporteren naar gemeentelager.
- 16 st. Nieuw te plaatsen conisch gebogen lichtmast l.p.h. 6,0 meter staal. Totale hoogte van 7 meter. Niet een korte uitbouder van 300mm waarbij het armatuur 1,5 meter van het mast geplaatst wordt. Gopedercoat in Ral7024. Zie tekening 2000J729 voor uitvoering van de mast. Voorzien van armatuur fabrikant Schneider type Clea NC2 mini 40LED 5392 frostid 4403Lumen 730 WW 2500mA Kleur Ral7024, dimregime SPIE06. Titl armatuur op 0°
- 3 st. Nieuw te plaatsen conisch verloopende lichtmast l.p.h. 4,0 meter staal. Type pialtop of arm. + Pressluc eodak 100mm. Gopedercoat in Ral7024. Voorzien van armatuur fabrikant Signify type B05390 1500Lumen 730 WW 10W Kleur Dark Grey, dimregime SPIE06.
- Verplaatsen van lichtmast l.p.h. $\geq 8,0m$.
- Verplaatsen van lichtmast l.p.h. $\geq 8,0m$ en verzoegen armatuur door de armatuur te 740 WW 32W 2500mA Kleur AKZ0150G5, dimregime SPIE06.
- 5880Lumen 740 WW 32W 2500mA Kleur AKZ0150G5, dimregime SPIE06.
- Nieuw te plaatsen cilindrisch verloopende lichtmast l.p.h. 8,0 meter staal. Niet geschikt. Voorzien van armatuur fabrikant Schneider type Teeco 1 40LED 5369 Zebra Rechts 5880Lumen 740 WW 32W 2500mA Kleur AKZ0150G5, dimregime SPIE06.
- Nieuw te plaatsen cilindrisch verloopende lichtmast l.p.h. 8,0 meter staal. Niet geschikt. Voorzien van armatuur fabrikant Schneider type Teeco 1 40LED 5369 Zebra Rechts 5880Lumen 740 WW 32W 2500mA Kleur AKZ0150G5, dimregime SPIE06.

Dimregime SPIE06:
 Start tot 23.00 100% (lichtopbrengst)
 23.00 tot 06.30 50% (lichtopbrengst)
 06.30 tot eind 100%

Wijz.	Datum	Plaatsl.	Opmeting
1			
2			
3			
4			

Opdrachtgever: Gemeente Landgraaf
 Projectnaam: Herinrichting De Wendelstraat Heistraat en Kerkerdeweg

Engineer: Frans Meussen
 Getekend: 23-2-2026
 Programmanummer: 20251217
 Netwerknummer:

SPIE Infratechniek B.V.
 Postbus 3111 / 6003 AH Weert
 Copernicusstraat 98a / 6003 DE Weert
 Tel.: +31 (0)491 543889

Formaat: A1
 Schaal: 1:500
 Bladz.: 1/1