



Behoort bij besluit van burgemeester en wethouders van Purmerend, namens dezen, de teammanager Omgevingsteam: Z2023-00005150
T.W. Bosch

| RENVOOI | | | | | |
|---------|-------------------------|--------|--------------------------|--------|-------------------------|
| SYMBOL | OMSCHRIJVING | SYMBOL | OMSCHRIJVING | SYMBOL | OMSCHRIJVING |
| | DROOGWATERAFVOER (DWA) | | DROGE BLUSLEIDING (DBL) | | KABELGOOT MET NUTSTRACÉ |
| | HEMELWATERAFVOER (HWA) | | MANTELBUS (JLANDER) | | OS |
| | KOUDEWATERLEIDING (KWL) | | MANTELBUS (DROEGE) (DBL) | | OP |
| | STADSVERWARMING (SVP) | | MANTELBUS (DROEGE) (DBL) | | ONTLASTPUNT HWA |

- Voor installatietechnische voorzieningen m.b.t. brandveiligheid zie rapportage Blomk Advies;
- Elektrotechnische installatie conform NEN 1010 en Bouwbesluit 2012 - Hoofdstuk 6;
- Meterkasten conform de NEN 2768 A2;
- Nood- en transparantverlichtingsinstallatie conform NEN-EN 1838 en NEN-EN-ISO 7010 en Bouwbesluit 2012 - Hoofdstuk 6;
- Drogeblusleidingsysteem conform NEN 1594;
- Handbrandblussers conform NEN 4001;
- Rookmelders woningen conform NEN 2555;
- Drinkwaterinstallaties conform NEN 1006, Vewin werkbladen en de evt. plaatselijke voorschriften van gemeente en nutspartijen;
- Binnenriolering en hemelwaterafvoerinstallatie conform NEN 3215 / NTR 3216, Bouwbesluit 2012 - Hoofdstuk 6 en evt. plaatselijke voorwaarden gemeente en nutspartijen;
- Waterleidingsysteem conform Bouwbesluit 2012 - Hoofdstuk 6;
- Ventilatieinstallatie conform Bouwbesluit 2012 - Hoofdstuk 3;
- Installatieonderdelen (leidingen, kabelgoten, luchtkanalen etc.) welke een brandwerende scheiding van 30 en/of 60 minuten WBDBO doorbreekt, dienen op de scheiding te worden voorzien van brandwerende afdichtingen (brandklep, brandmanchet, kit, e.d.) Uitvoering conform ISSO/SBR publicatie 'Brandveilige doorvoeringen'. Van de toegepaste brandwerende voorzieningen dienen de originele testrapporten te worden overlegd. De brandwerende afdichtingen dienen te voldoen aan de Nederlandse (of Europese) normen.

OMGEVINGSVERGUNNING

| | | | |
|--|--|--------------------------------------|--|
| Project: Lisdoddestraat | | Wijzigingen | |
| Opdrachtgever: Purmerend | | 29-09-2023 | |
| Discipline: Technische installatie | | OMGEVINGSVERGUNNING | |
| Onderdeel: Begane grond met nutsvoorzieningen | | Projectnummer: 5119 | |
| | | Tekeningsnummer: OV- TI - 100 | |
| | | Wijz.: d.d. 29-09-2023 | |

Adviseurs voor installaties en duurzaamheid Copyright: Alle rechten berusten bij Hiensch Engineering B.V.

| | | | |
|---------------|-----------------------------|---------------|----------|
| Formaat: A1 | Plot Id: RD609250817 | Ontwerp: RDG | Controle |
| Schaal: 1:100 | Archiefnaam: 5119_OV-TI-100 | Getekend: RDG | |

Hiensch ENGINEERING
Zekeringsstraat 15, 1014 BK Amsterdam
Telefoon: 020 659 55 51
E-mail: info@hiensch.nl
Website: www.hiensch.nl