



| Symbool |  | Geul status    |                       |
|---------|--|----------------|-----------------------|
|         | MS station bestaand / MS Station nieuw |                | gepand                |
|         | Te maken eindverbinding/afknoef        |                | Bestaand              |
|         | Te verwijderen eindverbinding/afknoef  |                | Te verwijderen        |
|         | Huisjeaanduiding                       |                | Buiten Bedrijf        |
|         | Licitemast                             |                | Verleggen             |
|         | Bestaande manibrui/ geplande manibrui  |                | Buiten Bedrijf School |
|         | Huisaankleding te saneren/ overzetten  |                |                       |
|         | Einde bestaande kabel Krimpkop         | Geulbak status |                       |
|         | Kabel op rd                            |                | gepand                |
|         |  |                | Te verwijderen        |
|         |  |                | Bestaand              |
|         |  |                | Buiten bedrijf        |

| versie | datum | tekenaar | paraat | omschrijving      |
|--------|-------|----------|--------|-------------------|
| 1      |       |          |        | Schets ontwerp    |
| 2      |       |          |        | Voorlopig ontwerp |
|        |       |          |        | Schets ontwerp    |

Proefsleuf tekening

| code | omschrijving                                 |
|------|--|
| 1892 | WVW/Kaas Eca 0,6/1kV 4x200pvm+1as 22         |
| 1893 | WVW/Kaas Eca 1200 kV 1x250Cur+1as 16         |
| 1894 | WVW/Kaas Eca 0,6/1kV 4x150Apm+1as 50         |
| 1895 | WVW/Kaas Eca 0,6/1kV 4x240Apm+1as 70         |
| 1896 | WVW/Kaas Eca 0,6/1kV 4x50Apm+4x2,5Cur+1as 25 |
| 1897 | WVW/Kaas Eca 0,6/1kV 4x50Apm+4x6Cur+1as 35   |
| 1898 | WVW/Kaas Eca 0,6/1kV 4x150Apm+4x6Cur+1as 50  |
| 1899 | WVW/Kaas Eca 0,6/1kV 4x240Apm+4x6Cur+1as 70  |
| 1914 | VD-VW/Kaas Dca+2.G2.43 0,6/1 kV 4x6Cur+ as 6 |

Speelke in ondergrondse infra

BO Infra  
Tijdelijk Dienstpunt  
inmiddels in  
de werking gesteld

|              |                 |            |        |        |      |         |
|--------------|-----------------|------------|--------|--------|------|---------|
| gemaakt door | personeelnummer | datum      | schaal | versie | code | bladz.  |
|              |                 | 27/02/2026 | 1:500  | A1 -   | LS   | 3 van 4 |

**B.18985 - NV PILS HDB  
Stampersgat Fase 1 + 2 + MS**

|               |                |
|---------------|----------------|
| projectnummer | documentnummer |
|               | B.18985        |
| ontwerper     | documentnummer |
|               | 30209851       |
| ontwerper     | documentnummer |
|               | 25110044       |