

## **Object informatie OBL-leidingen en kabels**

Objectinformatie betreffende de OBL-leidingen en OBL-kabels op de Chemelot Site wordt verplicht geregistreerd in SiteView, een informatiesysteem in gebruik bij Sitech Site Office (Mapping&Registry).

De site bewoner / objecteigenaar is verantwoordelijk voor het aanleveren van de juiste as built objectdata aan

Sitech Site Office (Mapping&Registry) binnen 4 maanden na realisatie van het object c.q. de wijzigingen.

### **1. OBL-Leidingen**

Verplicht aan te leveren objectdata:

1. Object identificatie
  - a. Objectnummer
  - b. Objectvolgnummer (optioneel)
  - c. Inmeetgegevens
2. Eigenaar/Beheer informatie
  - a. Eigenaar
  - b. Beheerder
  - c. Plant/Bedrijver
3. Medium
  - a. Mediumcode conform document EP 3.1-10.3.2 G68
  - b. Mediumomschrijving conform document EP 3.1-10.3.2 G68
4. Ontwerpgegevens
  - a. Ontwerpdruk
  - b. Ontwerptemperatuur
  - c. Nominale Leidingdiameter
  - d. Leidinglengte
  - e. Isolatie J/N
  - f. Isolatie Verdacht Radioactief J/N
  - g. Boven/Ondergronds
5. Status Leiding
  - a. R/S/B/I (geReserveerd; geSloopt; Buitenbedrijf; InsideBatteryLimit)
6. Geografisch Schema
  - a. Tekeningnummer
  - b. Terreinnaam (Beekerveld; Kerensheide; Maurits; Swentibold-Z; Swentibold-N; Haven Stein; Elserheide; Campus)
  - c. Tracétekening/Project-Draaiboek/Tussenschema's

## 2. OBL-Kabels en toebehoren

(kabels, moffen, kabeldoorvoeringen, stijpunten, aardelektrodes/ tracés)

1. Object identificatie
  - a. Objectnummer
  - b. Objectvolgnummer (optioneel)
  - c. Inmeetgegevens
2. Eigenaar/Beheer informatie
  - a. Eigenaar
  - b. Beheerder
  - c. Plant/Bedrijver
3. Fysieke Gegevens

Objectsoort	Functioneel	Locatie	Geometrie	Soort
Kabels	<ul style="list-style-type: none"> <li>. Van</li> <li>. Naar</li> <li>. Functie (instrumentatie; e-verdeling; e-distributie)</li> <li>. Spanning</li> </ul>	Ondergronds / Bovengronds	<ul style="list-style-type: none"> <li>. Lengte</li> <li>. Diameter</li> <li>. Tracebreedte</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>. Type</li> <li>. Aantal aders</li> </ul>
Mof	Kabelnummers aan mof	-	-	. Fabrikaat
Doorvoering	<ul style="list-style-type: none"> <li>. Aantal buizen in doorvoering</li> <li>. Kabelnummers in buis</li> </ul>	Lokatieomschrijving Plaats	<ul style="list-style-type: none"> <li>. Lengte</li> <li>. Breedte</li> <li>. Buis J/N</li> </ul>	. Materiaal
Aardelectrode	-	Meetput J/N	-	-
Geuldeelstijlpunt	-	-	-	-