

Lid nr :

Verslag nr : 14276382

**Origineel verslag**
**VERSLAG<sup>1</sup>: ELEKTRISCHE INSTALLATIES OP HOOGSPANNING – CONTROLEBEZOEK**

 Volgens de voorschriften van:  Boek 2 - KB 8/09/2019 («AREI»)  Boek 3 - KB 8/09/2019 («AREI»)  Codex (B.III-Tit.2- Hfst.III)

 Datum van de installatie:  Vóór 1/01/1983  Tussen 1/01/1983 & 1/06/2020  Vanaf 1/06/2020

 Naam en adres van de klant : **Vredesproject vzw Peace Village Messines**
**Nieuwkerkestraat,9A 8957 Messines**

 Adres van de installatie : **Idem**

 Aard van de installatie :  Transformatiepost  Schakelpost  Transformatie- & Schakelpost  **Post 17256**

 Spanning : HS : **15 kV** LS : **400 V** Vermogen : **630 kVA (50 Hz)**

De controle heeft betrekking op de zichtbare en normaal toegankelijke delen van de installatie en onder meer op de volgende punten :

**Visueel nazicht :**

Staat van de elektr. apparatuur	<input checked="" type="checkbox"/> OK	<input type="checkbox"/> Opm.	<input type="checkbox"/> Inbr.	Normale verlichting, veiligheidsverlichting	<input checked="" type="checkbox"/> OK	<input type="checkbox"/> Opm.	<input type="checkbox"/> Inbr.	
Staat van de schakelapparatuur	<input checked="" type="checkbox"/> OK	<input type="checkbox"/> Opm.	<input type="checkbox"/> Inbr.	Instructies eerste hulp	<input checked="" type="checkbox"/> OK	<input type="checkbox"/> Opm.	<input type="checkbox"/> Inbr.	
Stroombaanschema	<input checked="" type="checkbox"/> OK	<input type="checkbox"/> Opm.	<input type="checkbox"/> Inbr.	Vermelding bedrijfsspanning	<input checked="" type="checkbox"/> OK	<input type="checkbox"/> Opm.	<input type="checkbox"/> Inbr.	
Situatieplan	<input checked="" type="checkbox"/> NVT (afwijk.)	<input type="checkbox"/> OK	<input type="checkbox"/> Opm.	<input type="checkbox"/> Inbr.	Constructieve maatregelen tegen lekken	<input checked="" type="checkbox"/> OK	<input type="checkbox"/> Opm.	<input type="checkbox"/> Inbr.
Situatieplan van de aardverbindingen	<input type="checkbox"/> OK	<input checked="" type="checkbox"/> Opm.	<input type="checkbox"/> Inbr.	Bescherming tegen elektrische schokken	<input checked="" type="checkbox"/> OK	<input type="checkbox"/> Opm.	<input type="checkbox"/> Inbr.	
Waarschuwborden	<input checked="" type="checkbox"/> OK	<input type="checkbox"/> Opm.	<input type="checkbox"/> Inbr.	Deur (slot, draairichting, staat...)	<input checked="" type="checkbox"/> OK	<input type="checkbox"/> Opm.	<input type="checkbox"/> Inbr.	
Merking van de stroombanen	<input checked="" type="checkbox"/> OK	<input type="checkbox"/> Opm.	<input type="checkbox"/> Inbr.	Stand van de peilaanwijzers	<input type="checkbox"/> NVT	<input checked="" type="checkbox"/> OK	<input type="checkbox"/> Opm.	<input type="checkbox"/> Inbr.

**HS-aardinginst. - Metingen:**  $R_E$  :  $\Omega$   $Z_E$  : **0.48  $\Omega$**   $Z_{EB}$  :  $\Omega$   $\rho_E$  :  $\Omega m$ 
**Allerlei :**

 Aard diëlektricum transfo('s) : **Olie + DMCR**
 Attest van Globale Aarding :  Ja  Neen  Dossier van installatie :  werd geraadpleegd  kon niet geraadpleegd worden

 Afwijkingen Deel 8:  Toegepast  Niet toegepast  Risicoanalyse - Ref.: / Datum:

(Onder) afdeling

**INBREUKEN (I) EN/OF OPMERKINGEN (O)**

Geen inbreuken.

**Opmerkingen:**

- Attest globale aarding is te voorzien, aan te vragen aan DNB.
- Situatieplan aardverbinding is te vervolledigen. ( Aarding ter hoogte van post 17242 )
- Hs-post is te reinigen door bevoegd personeel, transfo, schakelcellen, verluchttingsrooster ...
- Aardingsweerstand "Ze" werd gemeten, dit door het niet toegankelijk zijn van Hs-post 17242 DNB.

Er dient gevolg gegeven te worden aan de opmerkingen in dit verslag.

**BESLUIT**
 DE ELEKTRISCHE INSTALLATIE **VOLDOET** AAN DE VOORSCHRIFTEN VAN  BOEK 2 (KB 8/09/2019)  BOEK 3 (KB 8/09/2019)


 DE ELEKTRISCHE INSTALLATIE **VOLDOET NIET** AAN DE VOORSCHRIFTEN VAN  BOEK 2 (KB 8/09/2019)  BOEK 3 (KB 8/09/2019)

De werken, nodig om de tijdens het controlebezoek vastgestelde inbreuken te doen verdwijnen, moeten zonder vertraging worden uitgevoerd en alle gepaste maatregelen worden genomen opdat, indien de installatie in dienst blijft, deze inbreuken geen gevaar vormen voor de personen of goederen.

 De elektrische hoogspanningsinstallatie dient opnieuw gecontroleerd te worden binnen een termijn van 1 jaar.

 Datum : **16/09/2022**

 Naam agent-bezoeker : **Martijn Leroy**

 Agent nr : **5455**


Jos Windey  
Directeur-Generaal

<sup>1</sup> Indien er een inhoudelijk verschil is tussen de getypte kopie en het ter plaatse gelaten handgeschreven NCR verslag, is het ter plaatse gelaten NCR verslag wat voorrang heeft.