

VERSLAG VAN HET GELIJKVORMIGHEIDSONDERZOEK VAN EEN HUISHOUDELIJKE
ELEKTRISCHE LAAGSPANNINGSINSTALLATIE A.R.E.I. Art.270
Onderzoek conform interne procedures 23 en werkvoorschrift E006

Datum onderzoek	22/01/2020	Verslag N°	JH 2020-0067	Fac		ID	
Adres installatie	Veldstraat 65 bus 3, 2491 Olmen						
* Eigenaar of DNG							
* Opdrachtgever	Vaneynde Jan GCV, Gooreinde 73, 2260 Tongerlo, 0472/87 31 71						
* Installateur	Vaneynde Jan GCV, Gooreinde 73, 2260 Tongerlo		BTW	BE 0649.402.627			
* DNB	Fluvius	EAN Ref.	/				
* Teller N°	/	Index dag	/	Index nacht	/		
* ID meettoestel	METREL type 3102						

1.- KENMERKEN VAN DE ELEKTRISCHE INSTALLATIE

Nominale spanning in Volt	Verspreidingsweerstand v.d. aardinrichting in Ω	Algemeen isolatieniveau RI in M Ω	Type aardelektrode	
230 mono max	Aangeboden, 7 Ohm	> 0,5	Aangeboden, lus	
Automaat DNB	Nominale waarde in A – en type v. d. bescherming v. d. aansluiting	Voedingskabel : type en \emptyset	Borden	Eind - stroombanen
40A/2P max	40A/300mA/2P	EXVB 4 x 10	1	21

2.- BESCHRIJVING VAN DE ELEKTRISCHE INSTALLATIE

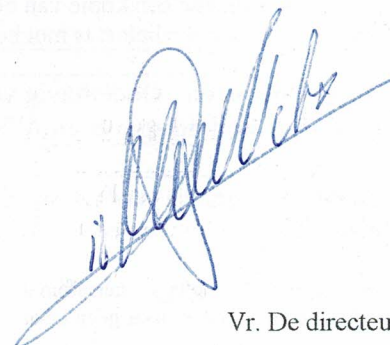
Begin der werken	<i>Funderingen</i>	Na	01/10/1981
	<i>Installatie</i>	Na	01/10/1981
Voorschriften	Algemeen Reglement op de elektrische installaties (A.R.E.I.) Art. 271 – art. 86 – art. 271 bis		
Installatie - detail beschrijving	Huishoudelijke of gelijkgestelde huishoudelijke elektrische laagspanningsinstallatie. Het betreft een nieuwbouw woning en elektrische installatie, volgens schema in bijlage.		
Type van de lokalen	Wooneenheid (huis of appartement, andere) huishoudelijke werkeenheid, gemeenschappelijke delen van de residentiële eenheid.		
Uitwendige invloeden	Geen specifieke invloeden.		

3.- VASTGESTELDE INBREUKEN OP DE ONDER PUNT 2 VERMELDE VOORSCHRIFTEN

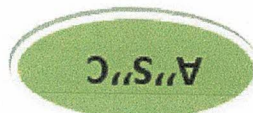
<i>Geen.</i>

4.- BESLUIT

- 1.- De elektrische installatie **voldoet** aan de voorschriften van het Algemeen Reglement op de elektrische Installaties (A.R.E.I.).
De volgende periodieke controle moet worden uitgevoerd binnen de door de van kracht zijnde reglementaire voorgeschreven termijn, en uiterlijk op 22/01/2045 alsook voor de ingebruikname van elke belangrijke wijziging of beduidende uitbreiding voor deze datum.
- De ingangsklemmen van de automatische differentieelstroominrichting geplaatst bij het begin van de installatie werden ontoegankelijk gemaakt door verzegeling. Het (de) ééndraadschema (s) werd (en) geïsoleerd.


De inspecteur
Joris Hendrickx - JH


Vr. De directeur,



VERSLAG VAN HET GELIJKVORMIGHEIDSONDERZOEK VAN EEN HUISHOUDELIJKE
ELEKTRISCHE LAAGSPANNINGINSTALLATIE A.R.E.L. Art.270
Onderzoek conform interne procedures 23 en werkvoorschrift E006

Datum onderzoek	22/01/2020	Verlag No	JH 2020-0068	Fac	ID
Adres installatie	Veldstraat 65A, gemeenschap, 2491 Olmen				
* Eigenaar of DNG	Renobo construct bvba				
* Opdrachtgever	Vanynde Jan GCV, Gooreinde 73, 2260 Tongerlo, 0472/87 31 71				
* Installateur	Vanynde Jan GCV, Gooreinde 73, 2260 Tongerlo, 0472/87 31 71				
* DNB	Fluvius				
* Teller No	/	Index dag	/	Index nacht	/
* ID meetoestel	METREL type 3102				

1- KENMERKEN VAN DE ELEKTRISCHE INSTALLATIE	
Nominale spanning in Volt	Verpreidingsweerstand v.d. aardinrichting in Ω
230 mono max	7 Ohm
Automaat DNB	Nominale waarde in A - en type v. d. bescherming v. d. aansluiting
40A/2P max	40A/300mA/2P
2- BESCHRIJVING VAN DE ELEKTRISCHE INSTALLATIE	
Begin der werken	Funderingen
01/10/1981	Na
01/10/1981	Na
Voorschriften	
Algemeen Reglement op de elektrische installaties (A.R.E.L.) Art. 271 - art. 86 - art. 271 bis	
Installatie - detail beschrijving	
Huishoudelijke of gelijkgestelde huishoudelijke elektrische laagspanningsinstallatie. Het betreft een nieuwbouw woning en elektrische installatie, volgens schema in bijlage.	
Type van de lokalen	
Woonruimte (huis of appartement, andere) huishoudelijke werkeenheden, gemeenschappelijke delen van de residentiële eenheid.	
Uitwendige invloeden	
Geen specifieke invloeden.	

3- VASTGESTELDE INBREUKEN OP DE ONDER PUNT 2 VERMELDE VOORSCHRIFTEN
Geen.

4- BESLUIT
1- De elektrische installatie voldoet aan de voorschriften van het Algemeen Reglement op de elektrische installaties (A.R.E.L.). De volgende periodieke controle moet worden uitgevoerd binnen de door de van kracht zijnde reglementaire voorschriften termijn, en uiterlijk op 22/01/2045 alsook voor de ingebouwd elektrische installatie wijziging of beduidende uitbreiding voor deze datum. De ingangsklemmen van de automatische differentieelstroominrichting geplaatst bij het begin van de installatie werden ontoegankelijk gemaakt door verzegeling. Het (de) ééntraadschema (s) werd (en) geviserd.

De inspecteur
Joris Hendrickx - JH

Vr. De directeur,