

VERDELER	PV nagezien
Naam	
Datum	
Handtekening	



EAN nr. :
 Teller nr. :
 Stand I : II :

VERSLAG VAN ONDERZOEK VAN EEN ELEKTRISCHE INSTALLATIE VOOR EEN
~~WERF OF TIJDELIJKE AANSLUITING~~ - DEFINITIEVE OF RESIDENTIELE AANSLUITING

Aard van onderzoek : gelijkvormigheidsonderzoek / controlebezoek op basis van de interne procedure QPRO/ELE/001
 volgens : AREI art. 86 / ~~AREI art. 87~~ / AREI art. 270 / ~~AREI art. 271~~ / AREI art. 276 /
 Aanvulling verslag nr. :
 Aard installatie : Nieuwe / ~~Uitbreiding~~ / ~~Voortopig~~ / ~~Bestaande~~ / ~~Verzwaaring~~ / ~~Splitting meter~~ / ~~Spanningswijziging~~ / ~~Overdracht eigendom~~
 Type der lokalen : Woning
 Plaats van onderzoek : Rozendaal 31 - 2440 Geel
 Eigendom van : Laenen - Rozendaal 31 - 2440 Geel
 Opdrachtgever :
 Installateur :
 BTW : ID-kaart : Uitgereikt te : Datum :
 Onderzoeker : Nevelsteen Jef Datum van onderzoek : 10/06/2021

BESCHRIJVING

Dienstspanning : 1 x 230 V ~~2300V~~ ~~3x230V~~ Max. Beveiliging : 40A Omschakelaar stand :
 Hoofdbeveiliging : Zek. : oude moersch Schak. :
 Meter-bordverbinding : kabeltype : VFB aantal geleiders : 4 doorsnede : 10 mm²
 Voedingsbekabeling : kabeltype : FVB aantal geleiders : 7 doorsnede : 25 mm²
~~Bovengronds net/ondergronds op bovengronds net/ondergronds net~~ - Wachtbuis : geplaatst/~~niet geplaatst~~ - Isolatieplaat : aanwezig/~~niet aanwezig~~
 Aardelektrode : Type : 4x / baren / ~~penen~~ / ~~horizontale geleiders~~ Sectie : 16 mm² Spreidingswaarde : 19 Ω
 Aantal borden : 1 Aantal eindstroombanen : 12 Algemene isolatieweerstand : 4 MΩ
 Diff. schak. : algemene : 2p 40A/300 mA bijkomende : 2p 40A/30 mA
 werking testknop : in orde - ~~niet in orde~~ controle foutlus : in orde - ~~niet in orde~~
 Installatie uitgevoerd overeenkomstig schema's : ja - ~~neen~~ Staat van het vast elektrisch materieel : in orde - ~~niet in orde~~
 Bescherming tegen elektrische schokken : rechtstreekse aanraking : in orde - ~~niet in orde~~ onrechtstreekse aanraking : in orde - ~~niet in orde~~
 Continuïteit PE- en equipotentiale verbinding : in orde - ~~niet in orde~~ Vast opgesteld en verplaatsbaar materieel : in orde - ~~niet in orde~~
 Beschrijving installatie (zie schema's in bijlage) - toestellen :

VASTSTELLINGEN - NOTA (N) - INBREUK (I)

- N Hoofdequipotentiale - bijkomende equipotentiale verbinding ~~nog niet aangesloten.~~
- N Badkamer - gasleiding - waterleiding - CV ketel - ~~nog niet geplaatst.~~

BESLUIT

De installatie is conform / ~~niet conform~~ met het AREI.
 De algemene differentieelschakelaar is verzegeld met een loodje met het teken OCB.
 Het (de) eendraads- en situatieschema('s) werd(en) voor gezien getekend.
 De installatie dient opnieuw gecontroleerd uiterlijk op 10/06/2031 zoals voorzien door art. 271 van het AREI, alsook voor de ingebruikname van elke belangrijke wijziging of beduidende uitbreiding, uitgevoerd voor deze datum.
 De installatie mag / ~~mag niet~~ in dienst gesteld ~~worden~~ / blijven indien zonder vertraging wordt voldaan aan de vastgestelde ~~inbreuken en de gepaste maatregelen getroffen worden opdat de installatie geen gevaar vormt voor personen of goederen.~~

voor de directeur,
 de onderzoeker

03/005N/06/08/10D
 NOTA ONDERNEMINGEN : krachtens art. 838 1b Vwv AFAB moet dit document ter kennis worden gebracht van het comité voor Veiligheid, Gezondheid en verfraaiing
 1) dit proces-verbaal te bewaren in het dossier v.d. elektrische installatie;
 2) elke wijziging aan de elektr. installatie te melden in het dossier;
 3) onmiddellijk de minister van Economische Zaken directe elektrische energie in te lichten over elk ongeval aan personen overkomen en
 der Werkplaatsen, tijdens de eerstvolgende verandering
 rechtstreeks of onrechtstreeks te wijten aan de aanwezigheid van elektriciteit.