

3331146 12/03/2018

EAN nr :
Teller nr :
Stand I : II :

VERDELER	PV nagezien
Naam	
Datum	
Handtekening	



Onafhankelijk Controle Bureau v.z.w.

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

Aard van onderzoek : gelijkvormigheidsonderzoek / ~~controlebezoek~~ volgens : AREI art. 86 / ~~AREI art. 87~~ / AREI art. 270 / ~~AREI art. 271~~ / ~~AREI art. 276bis~~ / op basis van de interne procedure QPRO/ELE/001

Aanvulling verslag nr.

Aard installatie : Nieuwe / ~~Uitbreiding~~ / Voorlopig / ~~Bestaande~~ / ~~Verzwaren~~ / ~~Spitsing meter~~ / ~~Spanningswijziging~~ / ~~Verkoop wooneenheid~~

Type der lokalen : WONING

Plaats van onderzoek : SINT-MARTINUSWAAI 50 1700 DIABEEK

Eigendom van : M.R. VERUE ROGER

Opdrachtgever : BUBA MARST SINT-MARTINUSWAAI 87^e 1700 DIABEEK

Installateur : idem

BTW BE 0.866.703.793 ID-kaart Uitgereikt te Datum :

Onderzoeker : JURGEN MOENS Datum van onderzoek : 27/03/2018

BESCHRIJVING

Dienstspanning : ~~1 x 230 V~~ 3 x 230 V ~~3 x 380 V TN~~ Max. Beveiliging : 3 x 60 A Omschakelaar: stand :

Hoofdbeveiliging : Zek : Schak : 4 of 60 A 300 mA A

Meter-bordverbinding : kabeltype : KAB aantal geleiders : 4 doorsnede : 10 mm

Voedingsbekabeling : kabeltype : aantal geleiders : doorsnede : mm²

Bovengronds of ondergronds op bovengronds of ondergronds niet-watdichtbus - gepaais/niet gepaais - isolatiebezel - aanwezig/niet aanwezig

Aardelektrode : Type : lus / ~~baren~~ / ~~penen~~ / ~~horizontale geleiders~~ Sectie : 16/10-C mm² Spreidingswaarde : 2 Ω

Aantal borden : 1 Aantal eindstroombanen : 29 Algemene isolatieweerstand : > 20 MΩ

Diff. schak. : algemene : 4 of 60 A 300 mA A (4 x 15 A) mA bijkomende : 4 of 60 A 300 mA A (4 x 15 A) mA

~~werkings testkroon - in orde - niet in orde~~ ~~controle foutlus - in orde - niet in orde~~

De algemene differentieelschakelaar is verzegeld met een loodje met het teken OCB.

Installatie uitgevoerd overeenkomstig schema's : ja - neen

Bescherming tegen elektrische schokken : rechtstreekse aanraking : in orde - niet in orde Staat van het vast elektrisch materiaal : in orde - niet in orde

Continuïteit PE- en equipotentiale verbinding : in orde - niet in orde Onrechtstreekse aanraking : in orde - niet in orde

Beschrijving installatie (zie schema's in bijlage) - eendraadschema en situatieschema werd voor gezien getekend : toestellen - vast opgesteld en verplaatsbaar materiaal : in orde - niet in orde

VASTSTELLINGEN - NOTA (N) - INBREUK (I) - De nummers verwijzen naar de standaardinbreuken op de achterzijde.

~~N - Hoofdequipotentiale - bijkomende equipotentiale verbinding nog niet aangesloten.~~

~~N - Badkamer gasleiding - waterleiding - CV ketel - nog niet geplaatst.~~

I - GEEN

JURGEN MOENS
O.C.B. Knutsknutsstraat 59
302269-07:07 Lennik
0475/45.23.82

voor de directeur,
de onderzoeker

BESLUIT

De installatie is conform ~~niet conform~~ met het AREI
De installatiedient opnieuw gecontroleerd ~~door dezelfde organisatie~~ - uiterlijk op 27/03/2018
zoals voorzien door art. 271 van het AREI, alsook voor de ingebruikname van elke belangrijk wijziging
of beduidende uitbreiding, uitgevoerd voor deze datum. De installatiemag. 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.

2) elke wijziging aan de elektr. installatie te melden in het dossier; rechtstreeks of onrechtstreeks te wijzen aan de aanwezigheid van elektriciteit.
1) dit proces-verbaal te bewaren in het dossier v.d. elektrische installatie; energie in te lichten over elk ongeval aan personen; overkomen en
NOTA HUURDERS, EIGENAARS : Krachten het AREI bent U verplicht :
3) onmiddellijk de minister van Economische Zaken directie elektrische

1371146 12/03/2018/525

EAN nr :
Teller nr :
Stand I : II :

VERDELER	PV nagezien
Naam	
Datum	
Handtekening	



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. 276bis~~ /
 Aanvulling verslag nr.
 Aard installatie : Nieuwe / ~~Uitbreiding~~ / ~~Voorlopig~~ / ~~Bestaande~~ / ~~Verzwaart~~ / ~~Splicing meter~~ / ~~Spanningswijziging~~ / ~~Verkoop wooneenheid~~
 Type der lokalen : WOONING
 Plaats van onderzoek : SINT-MARTINUSSTRAAT 50 1700 MUREN
 Eigendom van : M.R. VERUE ROGER
 Opdrachtgever : GWA PART SINT-MARTINUSSTRAAT 89 1700 MUREN
 Installateur : idem
 BTW BE.C. 866 103 793 ID-kaart Uitgereikt te Datum
 Onderzoeker : JURGEN MOENS Datum van onderzoek : 27/03/2018

BESCHRIJVING

Dienstspanning : ~~1 x 230 V~~ 3 x 230 V ~~3 x 380 V TN~~ Max. Beveiliging : 3x60A Omschakelaar stand :
 Hoofdbeveiliging Zek : Schak : 4 of 60 A 300 mA
 Meter-bordverbinding kabeltype : KUB aantal geleiders : doorsnede : mm
 Voedingsbekabeling kabeltype aantal geleiders doorsnede mm²
 Bovengronds neivondergrond op bovengronds neivondergrond met ~~Wachtbuis~~ ~~geplaatst~~ / ~~met geplaatst~~ / ~~Isolatieplaat aanwezig~~ / ~~niet aanwezig~~
 Aardelektrode : Type lus / ~~baren~~ / ~~peennen~~ / ~~horizontale geleiders~~ Sectie : 16.10.0 mm² Spreidingswaarde : 2 Ω
 Aantal borden : 1 Aantal eindstroombanen : 29 Algemene isolatieweerstand : > 20 MΩ
 Diff. schak : algemene 4 of 60 A 300 mA ATC A mA bijkomende 4 of 60 A 300 mA ATC A mA
~~werking testknop in orde - niet in orde~~ ~~controle foutlus in orde - niet in orde~~
 De algemene differentieelschakelaar is verzegeld met een loodje met het teken OCB.

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) - eendraadschema en situatieschema werd voor gezien getekend : toestellen

VASTSTELLINGEN - NOTA (N) - INBREUK (I) - De nummers verwijzen naar de standaardinbreuken op de achterzijde.

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

I GEEN.

JURGEN MOENS
 O.C.B. 1750
 Kruiskouderstraat 59
 02/269.07.07 e 0475/45.23.82
 Lennik

voor de directeur,
de onderzoeker

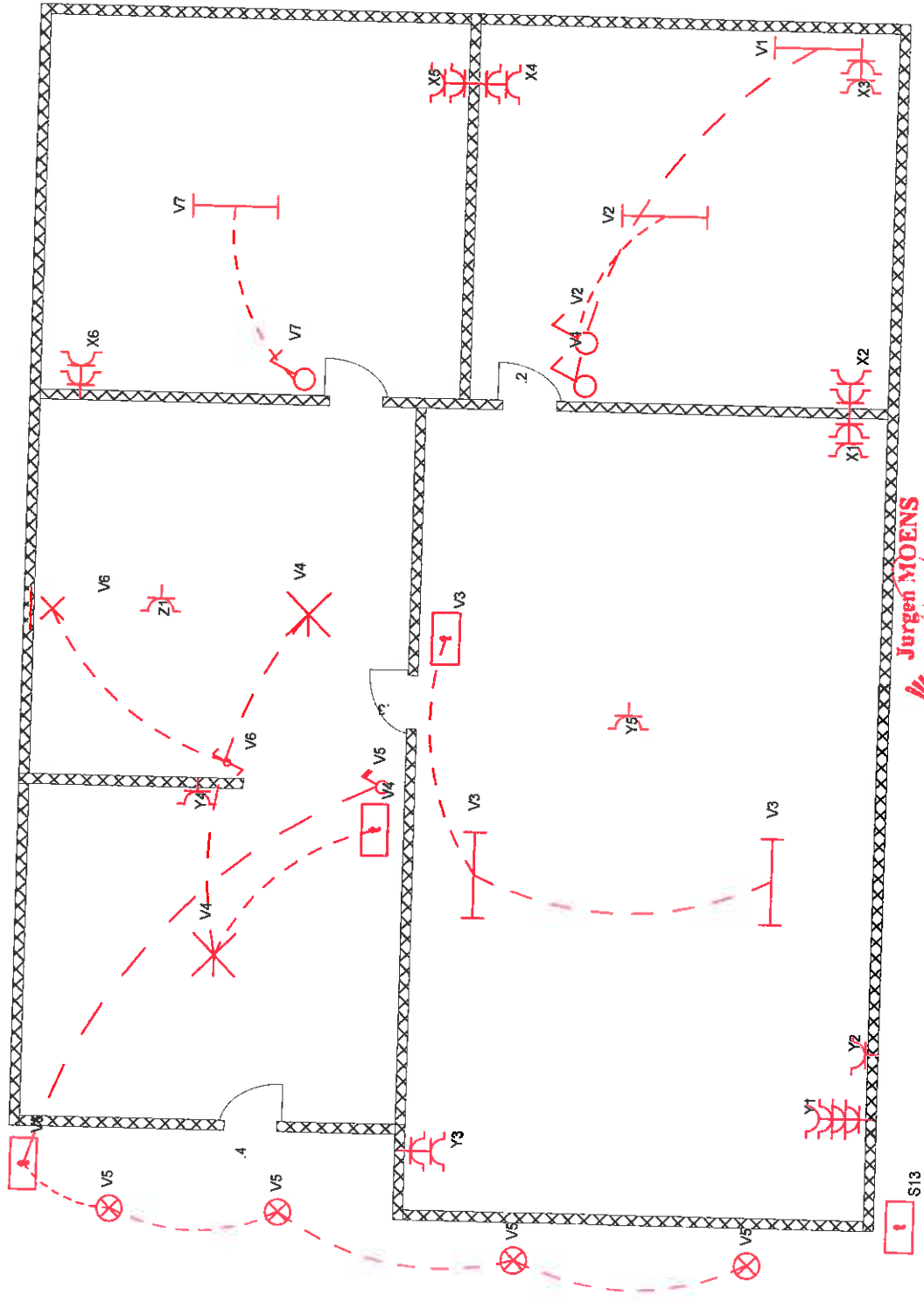
BESLUIT

De installatie is conform / ~~niet conform~~ met het AREI
 De installatiedient opnieuw gecontroleerd door de zelfde organisatie - uiterlijk op
 zoals voorzien door art. 271 van het AREI, alsook voor de ingebruikname van elke belangrijk 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

2) elke wijziging aan de elektr. installatie te vermelden in het dossier, rechtstreeks of onrechtstreeks te wijten aan de aanwezigheid van elektriciteit.

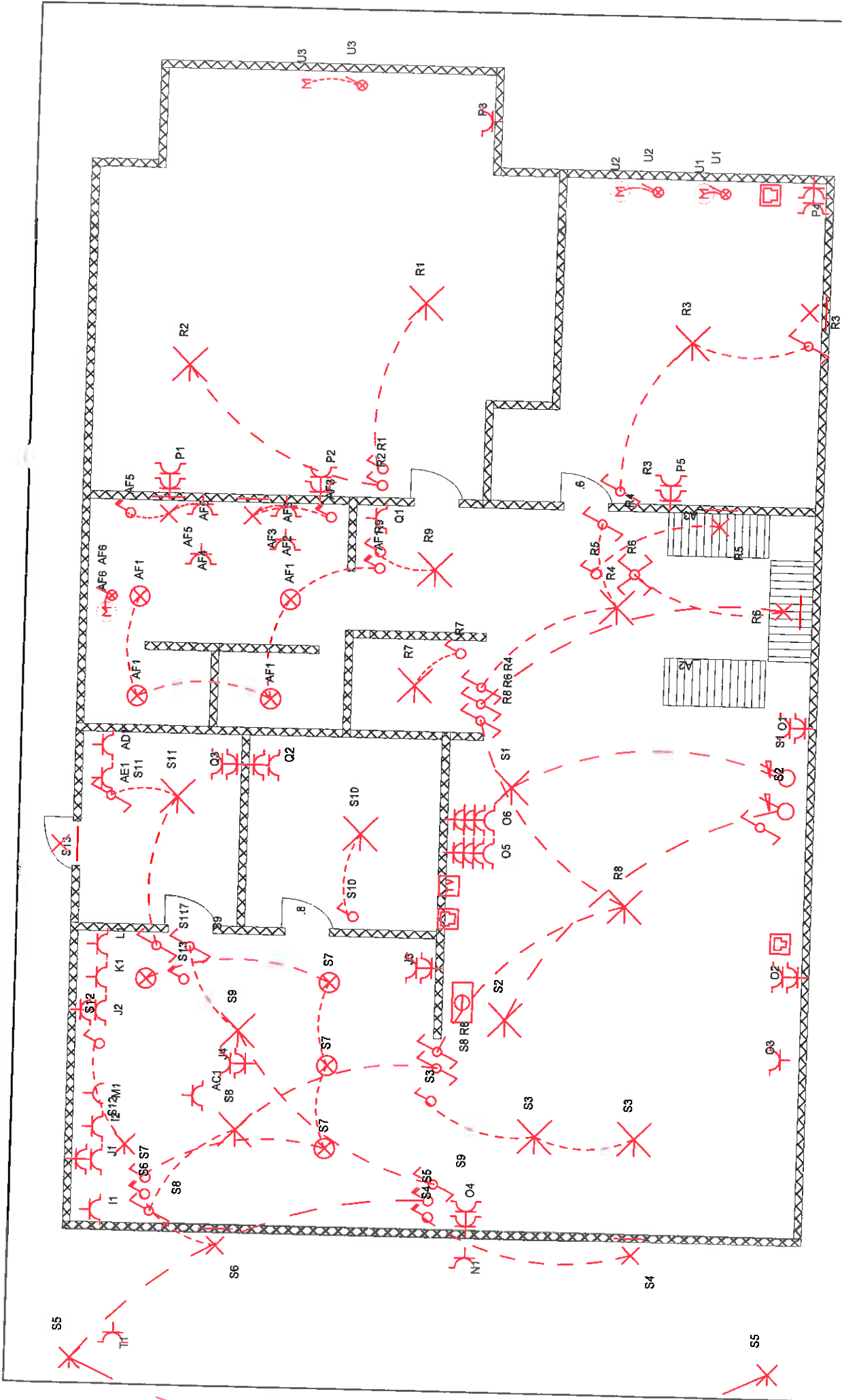
1) dit proces-verbaal te bezwaren in het dossier v d elektrische installatie; energie in te lichten over elk ongeluk aan personen overkomen en

NU JA HUURDIERS, EIGENAARS Krachten het AREI bent u verplicht 2) onmiddellijk de minister van Economische Zaken directe elektrische

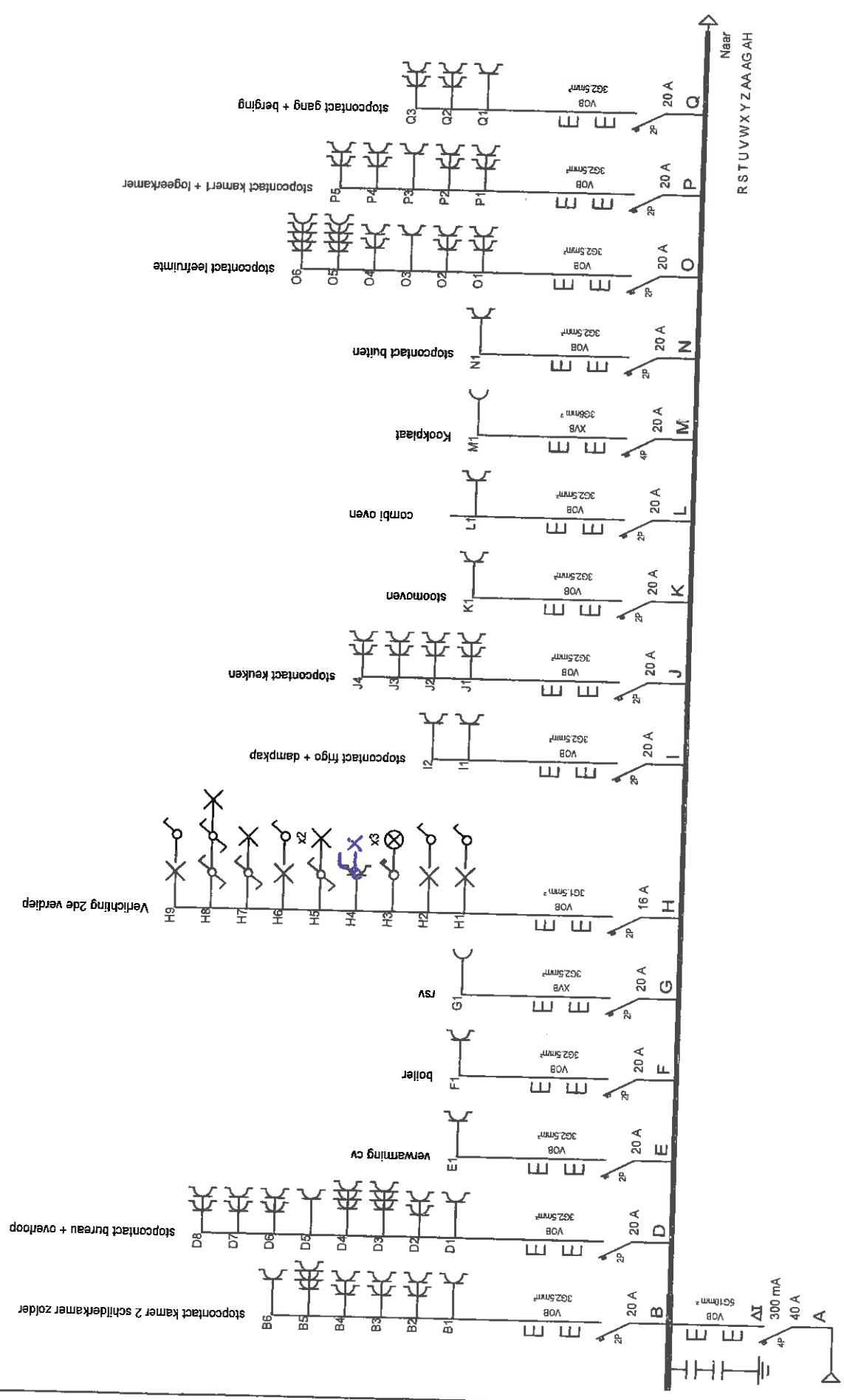


Jürgen MOENS
 inspecteur
O.C.B.
 Krauskoutersstraat 59 1750 Lennik
 ☎ 02-269.07.07 ☎ 0475/45.23.82

INSTALLATEUR	Naam/Nom .. ma&st hvba BTW/TVA .. Datum/Date .. 03/03/2012 Handtek/Sign .. steven	KEURING/CONTROLE 27 03 2012	WERF/CHANTIER
ORGANIS.	Naam/Nom .. Datum/Date .. Handtek/Sign ..	Naam/Nom .. roger verfilie Straat/Rue .. sint marinusstraat Gemeent/Comm .. sint maritens bodegem Handtek/Sign ..	3*230V~ kelder



<p>INSTALLATEUR</p> <p>Naam/Nom : ma&st bvba BTW/TVA : Datum/Date : 03/03/2012 Handtek/Sign : steven</p>	<p>KEURING/CONTROLE 27.03.2012</p> <p>ORGANIS. : Naam/Nom : JURGEN MOENS inspecteur Datum/Date : Handtek/Sign : O.C.B. Kruisakkerstraat 59 1-40 Lennik S. 02 269.07.02 - 0475.45.33.82</p>	<p>WERF/CHANTIER</p> <p>Naam/Nom : roger verfle Straat/Rue : sint martinusstraat Gemeen/Comm : sint martens bodegem Handtek/Sign : ..</p>	<p>3*230V~ eerste verdiep</p>
--	--	---	-------------------------------



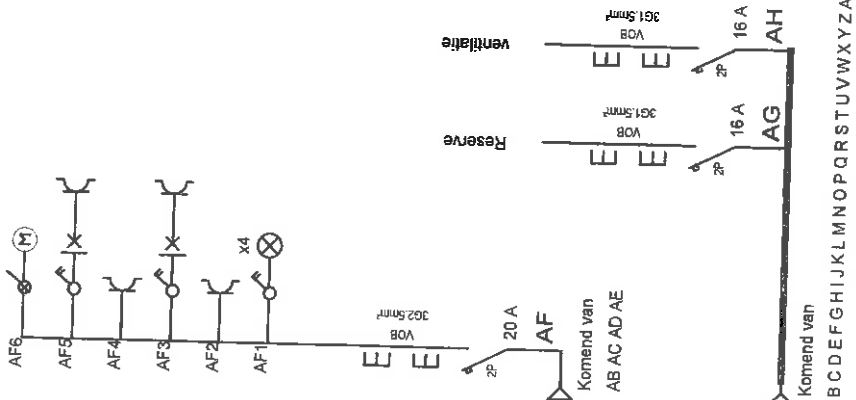
RSTUVWXYZAAAGAH

Naar

INSTALLATEUR		KEURING/CONTROLE 27.05.2012		WERF/CHANTIER	
Naam/Nom	maat bvba	ORGANIS.		Naam/Nom	roger verlie
BTW/TVA		Naam/Nom		Straat/Rue	
Datum/Date	DATUM	Datum/Date		Gemeen/Comm	
Handtek/Sign		Handtek/Sign		Handtek/Sign	
				3N. 400V/230V~	

Jurgen MOENS
elektricien
O.C.B.
 Kruisveldstraat 191 3010 Leuven
 ☎ 03 269.07.01 • 0475 45.23.83

badkamer +1



ite-cad software

INSTALLATEUR	KEURING/CONTROLE 27.03.2012	WERF/CHANTIER
Naam/Nom .. maAst bvba	ORGANIS. ..	Naam/Nom .. roger verfle
BTW/TVA ..	Naam/Nom ..	Straat/Rue ..
Datum/Date .. DATUM	Datum/Date ..	Gemeen/Comm ..
Handtek/Sign ..	Handtek/Sign ..	Handtek/Sign ..

3N: 2000/230V~

Jurgen MOENS
inspecteur
O.C.B.
Kruislaanstraat 54 1300 Larnik
☎ 02-269.07.07 • 0475 45.23.82