

TECHNISCH BUREAU VERBRUGGHEN

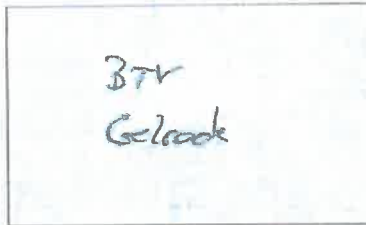
VZW



Controleorganisme erkend door het ministerie

ZETEL ANTWERPEN
Van der Sweepstraat 3 bus 44
2000 Antwerpen
Tel. 03 216 28 90
Fax 03 238 86 65

ZETEL BRUSSEL
Clovislaan 15
1000 Brussel
Tel. 02 230 81 82
Fax 02 230 80 08



O. ref.: _____

U. ref.: _____

VERSLAG NR.: 234/11/2009/02

PROCES-VERBAAL OVER HET ONDERZOEK VAN EEN ELEKTRISCHE LAAGSPANNINGSINSTALLATIE

ADRES INSTALLATIE: Steenweg op Papenbroek 48
3490 Dest

EIGENAAR: _____

Adres: _____

OPDRACHTGEVER: Aquasol

Adres: W. v. d. Driessche 3361 2400 Geel

INSTALLATEUR: _____

Adres: _____

BTW of IK: _____

EAN: _____
Ref.: _____ Teller nr. _____
Index: _____

Datum van het onderzoek: 09/12/2009 Aard van het onderzoek: gelijkvormigheidsonderzoek - controlebezoek volgens:

(AREI art. 270) (AREI art. 271) (AREI art. 276) (AREI art. 276bis) (APAB art. 262) (K.B. 2.6.2000) (F.F. art. 291) (Vooreehr. DNB)

Aard installatie: Nieuwe - Uitbreiding - Wijziging - ~~Voertopig~~ - ~~Verzwaren~~ - ~~verkoop wooneenheid~~: Type der lokalen: DV installatie

Begin werken: Fundering vóór-na 1.10.81 - Elektrische installatie vóór-na 1.10.81 - 1.1.89 AREI art.86

Aansluiting: Spanning 3x400V 7N V Bescherming van de aansluiting 25 A

Voedingskabel hoofdbord: 4 X 10 mm² Alg. schakelaar: type Diff 40A

pe van de aardelektrode: lus - baren - pennen - horizontale geleider Schema: TT

Aantal borden: 1; Aantal eindstroombanen: 2; RA: 19 Ohm; RI tot 2e net MOhm

Uitwendige invloedsfactoren: _____

BESCHRIJVING: Algemene schiff: 400/300mA 4P type A

* Panelen: 24 x 235 W = 5640 Wp

* Omvormer: SB 2500 HF-30 = 2500 Wp NR: 2120 110 217

SB 2500 HF-30 = 2500 Wp NR: 2120 109 564

* Groenstroombatterijen: Schneider 17070 NR: C15/11372691 Klasse 2 Index: 32 kWh

* Bescherming tegen overspanning & overstroming = 2 x C 2P led

* Onderbrekingskast = de

* Zie schema

UITGEVOERDE CONTROLES: zie verso

VASTGESTELDE INBREUKEN-EN/OF NOTA'S:

* Conformiteit tussen de panelen & omvormer behandeld niet tot de controle
Geen isolatiemeting wegen elektronica

PROCES-VERBAAL VAN HET GELIJKVORMIGHEIDSONDERZOEK	
_____	gezien op
_____	de aangestelde van de stroomverdieler
_____	naam:
_____	handtekening:

PLICHTEN VAN DE EIGENAARS, BEHEERDERS OF HUURDERS: Zie keerzijde.

BESLUIT 1. De installatie is conform. De ingangsklemmen van de algemene ADS werden verzegeld en de óndraads- en situatieschema's werden voor gezien getekend. De installatie dient opnieuw gecontroleerd uiterlijk op 09/12/2010 (art. 271 AREI) alsook vóór de ingebruikname van elke belangrijke wijziging of beduidende uitbreiding, uitgevoerd voor deze datum.

2. De installatie is niet conform.

3. De installatie mag in dienst 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. De installatie is niet conform. De installatie dient opnieuw gecontroleerd te worden door (hetzelfde) organisme uiterlijk op _____

DE AGENT-ONDERZOEKER:
nr. + naam + handtekening

234
Deconck

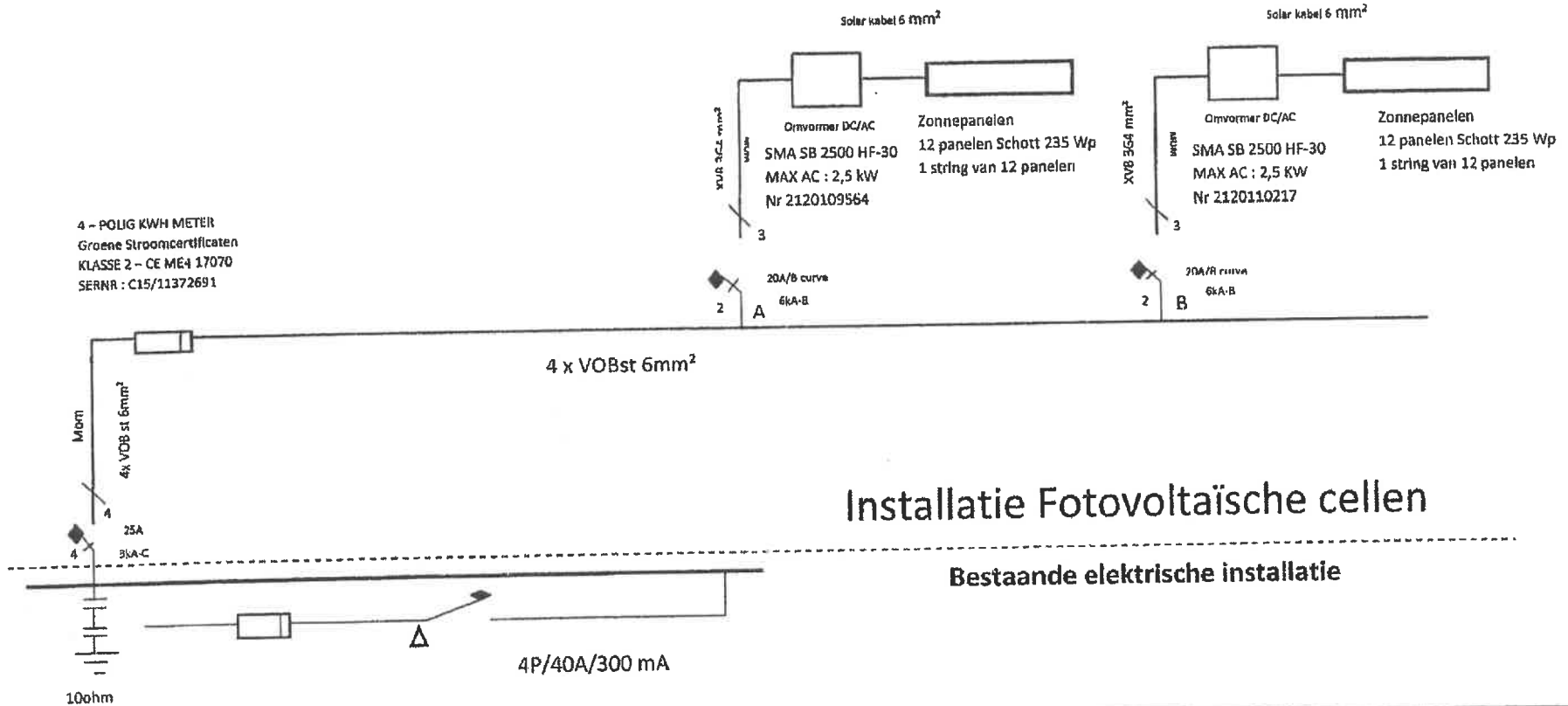
De directeur,

FORM. 382-06/2009



Zonnepanelen
 Totaal : 5,64 kW
 24 panelen Schott 235 Wp
 2 string van 12 panelen

4 - POLIG KWH METER
 Groene Stroomcertificaten
 KLASSE 2 - CE ME4 17070
 SERNR : C15/11372691



Installatie Fotovoltaïsche cellen

Bestaande elektrische installatie

Afgev. Erkend organisme 09/12/2011	Vanattenhoven Steenweg Op Papenbroek 48 3290 Diest	Verantw. Uitvoering 01/12/2011	AquaSolar bvba WINKELOM 83 B1 2440 GEEL FAX 014/59 36 70
237 <i>Deubly</i> 37V <i>Calrock</i>		BC-Systems Heidestraat 156 3550 HEUSDEN - ZOLDER	BTW BE 477.317.204 TEL 014/59 36 69