

SITUATIEPLAN ELEKTRISCHE INSTALLATIE

INSTALLATIE-ADRES:

.....
.....
.....

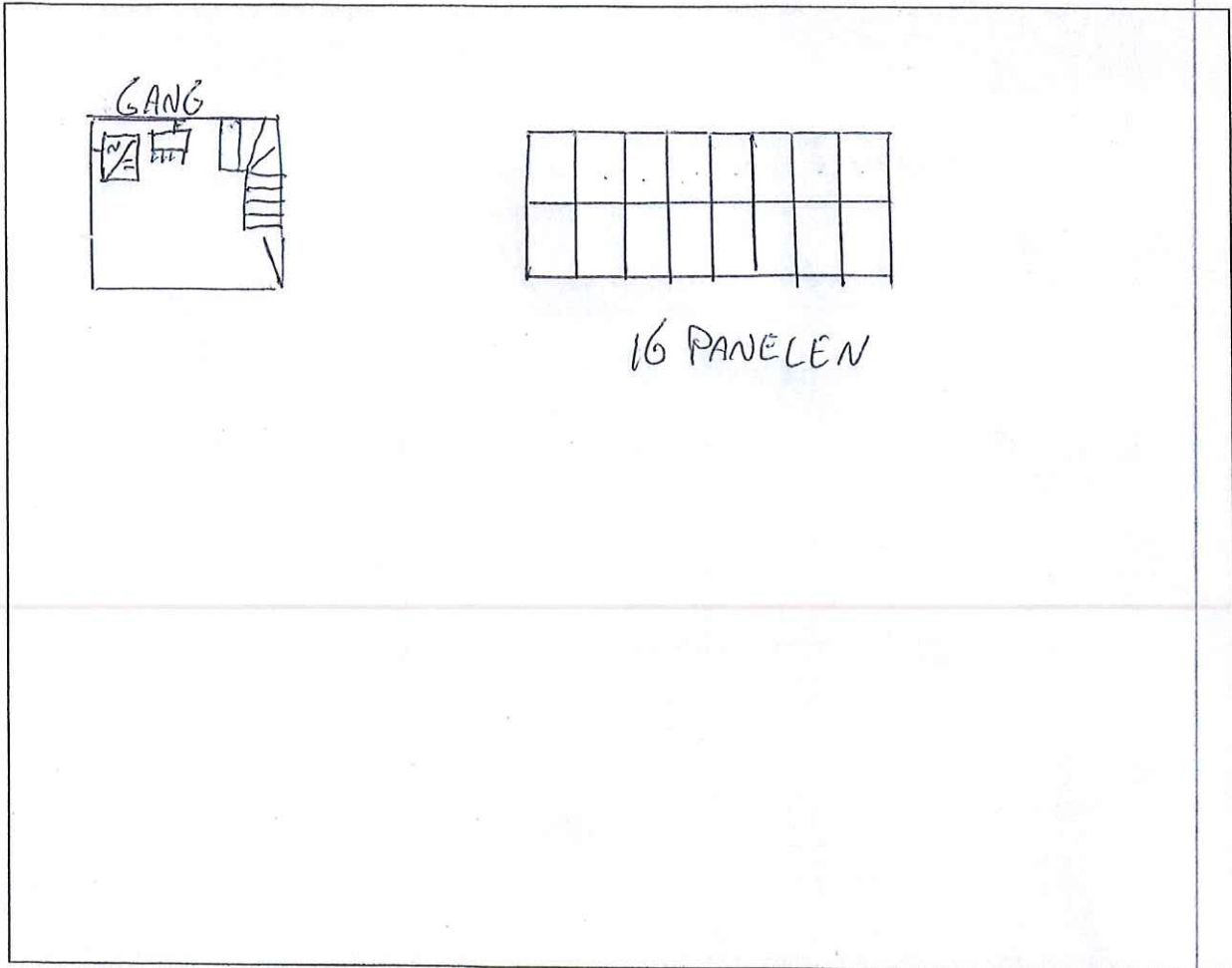
EAN: 541 44.....

HANDTEKENING EIGENAAR:

STEMPEL CONTROLE-ORGANISME:



[Handwritten signature]
11/07/23



INSTALLATEUR:

Beliverk
Schakking 42F
8210 Zedelgem
BE: 0831.630.290

HANDTEKENING INSTALLATEUR:

[Handwritten signature]
Referentie / versie: ...1.....
Datum: ..14.1.06.120.23

INSTALLATIE-ADRES:

.....
.....
.....
.....

EAN: 541 44.....

HANDTEKENING EIGENAAR:

STEMPEL CONTROLE-ORGANISME:



235

11/07/23

Bestaande elektrische installatie

Datacommunicatie

Automaat

Type:

Interne bekabeling:

.....6.....mm²

Automaat PV-installatie:

Type: 2P25a.....

Remautomaat:

• Geplaatst: ja neen

• Type: 4P 32a.....

Panelen:

- Aantal:16.....
- Merk: Sunpower
- Type: P6.....
- Vermogen: 405 Wp
- Strings:2.....

Omvormer(s):

- Aantal:1.....
- Merk: SUNGROW
- Type: S65 ORS
- P AC max: 5000 VA (totaal)
- S/N: A21B2006184.....

Voedingskabel (AC):

- Type: XVB / VOB /
- Sectie: 3 G 4 mm²
- Plaatsingswijze:

Groenestroomteller:

Productiemeter:

- Geplaatst: ja neen
- Merk:
- S/N:
- Klasse: / MID:

Bijkomende differentieel: ja neen

I_n = A / ΔI = mA
 2P / 4P

Algemene differentieel:

I_n = 40 A / ΔI = 300 mA / Type A
 2P / 4P

Weerstand R_a = Ω

I_n teller = 32 A
Spanning = 230 V.....

INSTALLATEUR:

Belivert
Schakking 42F
8210 Zedelgem
BE: 0834.830.290

HANDTEKENING INSTAL�ATEUR:

Referentie / versie:

Datum: 14.10.2023

