



OMVORMERS OP DAK 2E VERDIEPING

Totaal vermogen (VA): 45000

Totaal te verwachten vermogen (VVA): 45000

OVK-PV (RUIMTE 01.28)
 NEN: 1010, 5152, 1891, 2535, -EN 12464-1

REVISIE

Code:	Wijzigingsdatum:	Omschrijving:	Get:
A
B
C
D

Code:	Wijzigingsdatum:	Omschrijving:	Get:
E			
F			
G			
H			

Opdrachtg : ZAAM te Amsterdam	X-ref1: -	Wjz.code:-	Datum: -
Adviseur : Sweegers en de Bruijn B.V.	X-ref2: -	Wjz.code:-	Datum: -

Projekt : **VMBO COLLEGE ROSA IJDOORN**
 Adres : **RODE KRUISSTRAAT 14 AMSTERDAM**

Omschrijving : **Installatie Schema OVK-PV**

Getekend : GJB	Datum : 30-06-2017
Formaat : A4	Schaal : n.v.t.
Discipline : Elektra	
Projektnummer : 5581	
Tekeningnummer : E-0-2-12	



Bezoek- postadres
 Rijndijk 130a
 2394 AK Hazerswoude- Rijndijk

Energie Techniek BV
 Telefoon: 071 3419128 - Fax: 071 3413134
 www.energie techniekbv.nl info@energie techniekbv.nl

Dit document blijft eigendom van Energie Techniek - Ontvangers moeten voorafgaande schriftelijke toestemming hebben, voordat zij tot geheel of gedeeltelijk vermenigvuldigen overgaan en/of de inhoud aan derden ter beschikking worden gegeven. Alle rechten voorbehouden.

Gezien:

**