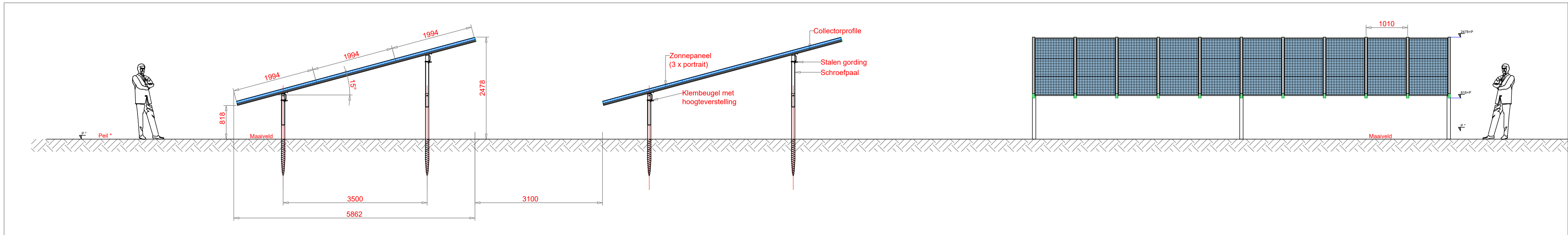
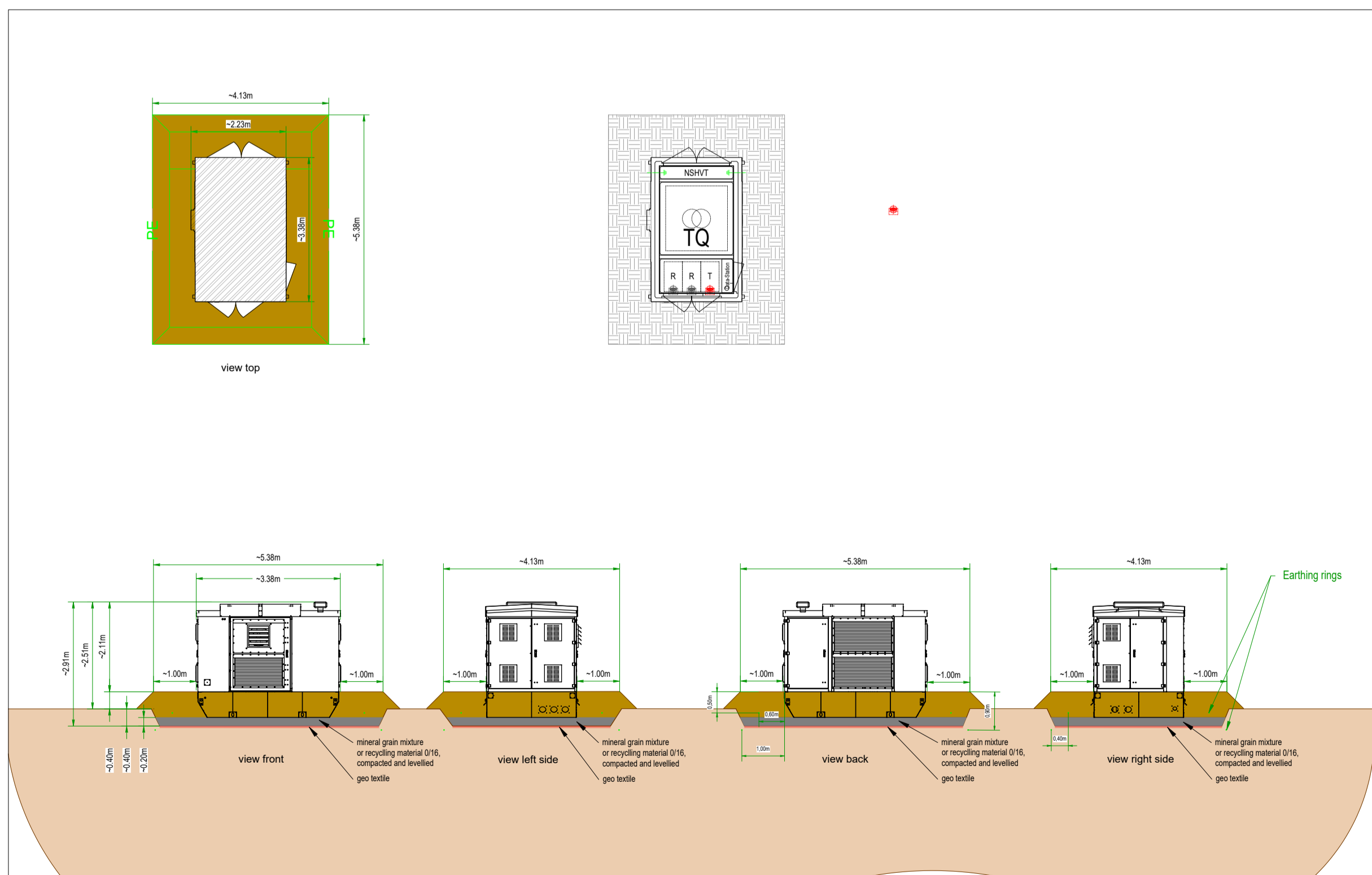


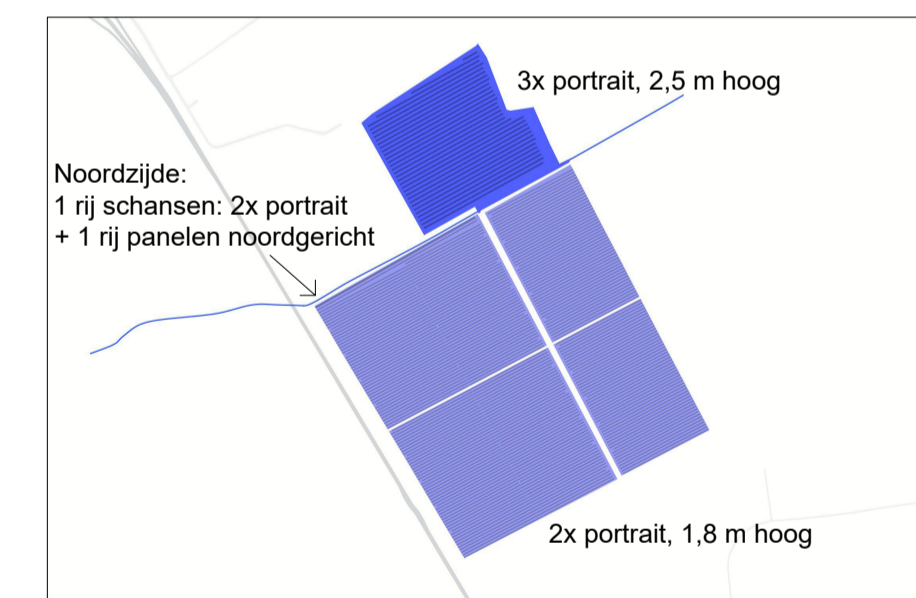
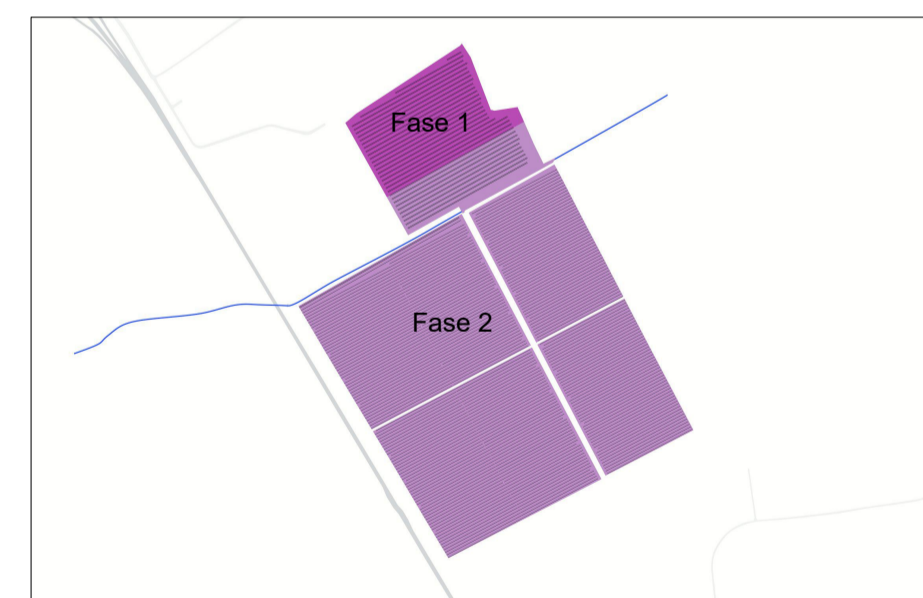
Technisch profiel: 2 panelen hoog, maximaal 1,80 m (ca. 1,79 m) hoog.
Fase 2 Zuidelijk van het Klein Diep.



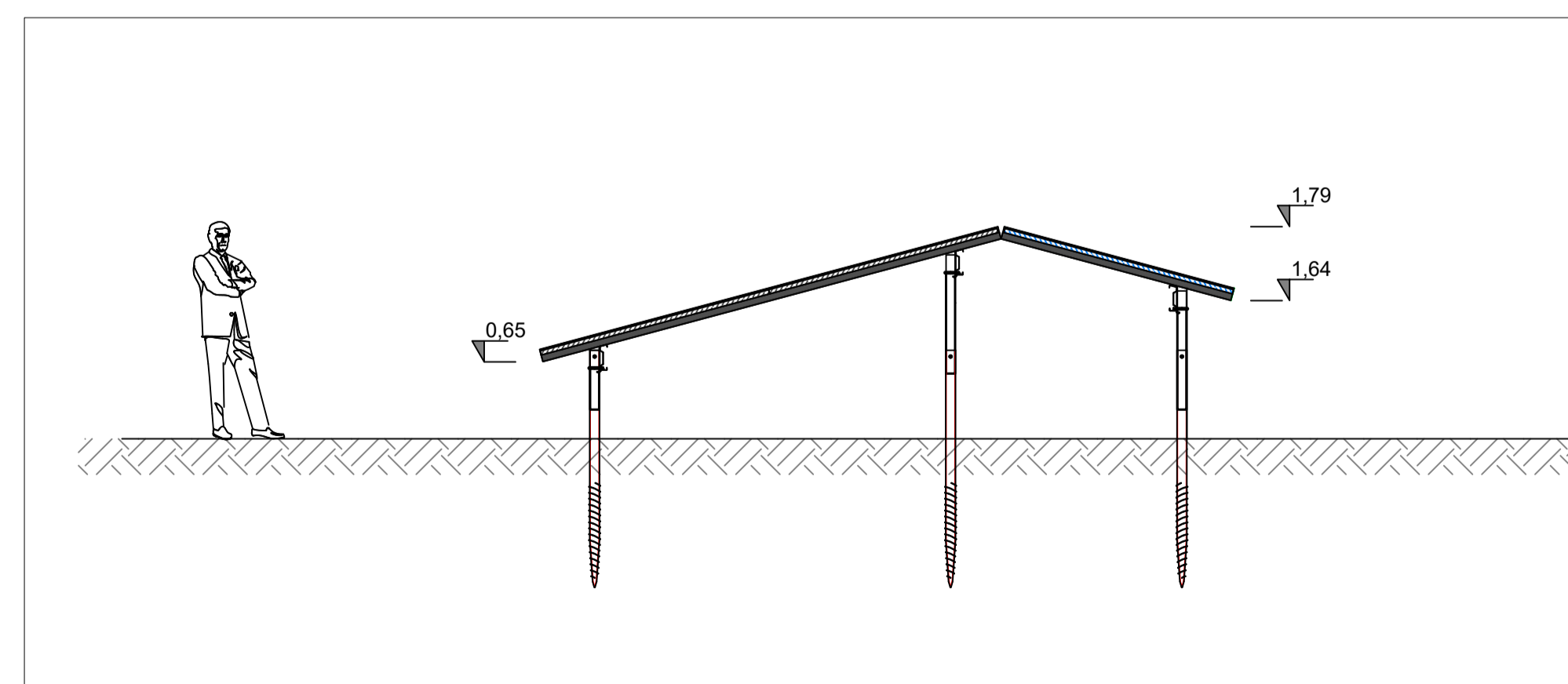
Technisch profiel: 3 panelen hoog, maximaal 2,5 m (ca. 2,48 m) hoog.
Fase 1 en 2 Noordelijk van het Klein Diep.



Technische profielen en plattegronden van de trafo.



Hekwerk: referentiebeeld Heras Orses 2 m hoog



Technisch profiel: 2 panelen hoog + 1 paneel noordgericht, maximaal 1,8 m hoog.
Fase 2 Rand van het Klein Diep.

REV	DATUM	OMSCHRIJVING	Get	Soz
01				
02				
03				
04				

OPDRACHTGEVER:
HerBo GroenLeven BV
De Ynfteart 7-400 Heerenveen

PROJECT:
Zonnepark Venekoten

ONDERWERP:
Technische details

GETEKEND: RJL
DATUM: 20-11-2018
GEZIEN: 00093_C_R02.4
SCHAAAL: 1:100 en 1:50
FORMAAT: A1

TEK. NR.:
00093_C_R02.4

hûsenhiem
Datum: 5-12-2018
Regio-architect:
Aard van het advies: voldoet met opmerking

GreenLeven
zonne-energie

THIS DRAWING IS COPYRIGHT AND SHOULD NOT BE USED OR REPRODUCED FOR ANY PURPOSE OTHER THAN FOR WHICH IT IS SUPPLIED WITHOUT OUR WRITTEN CONSENT