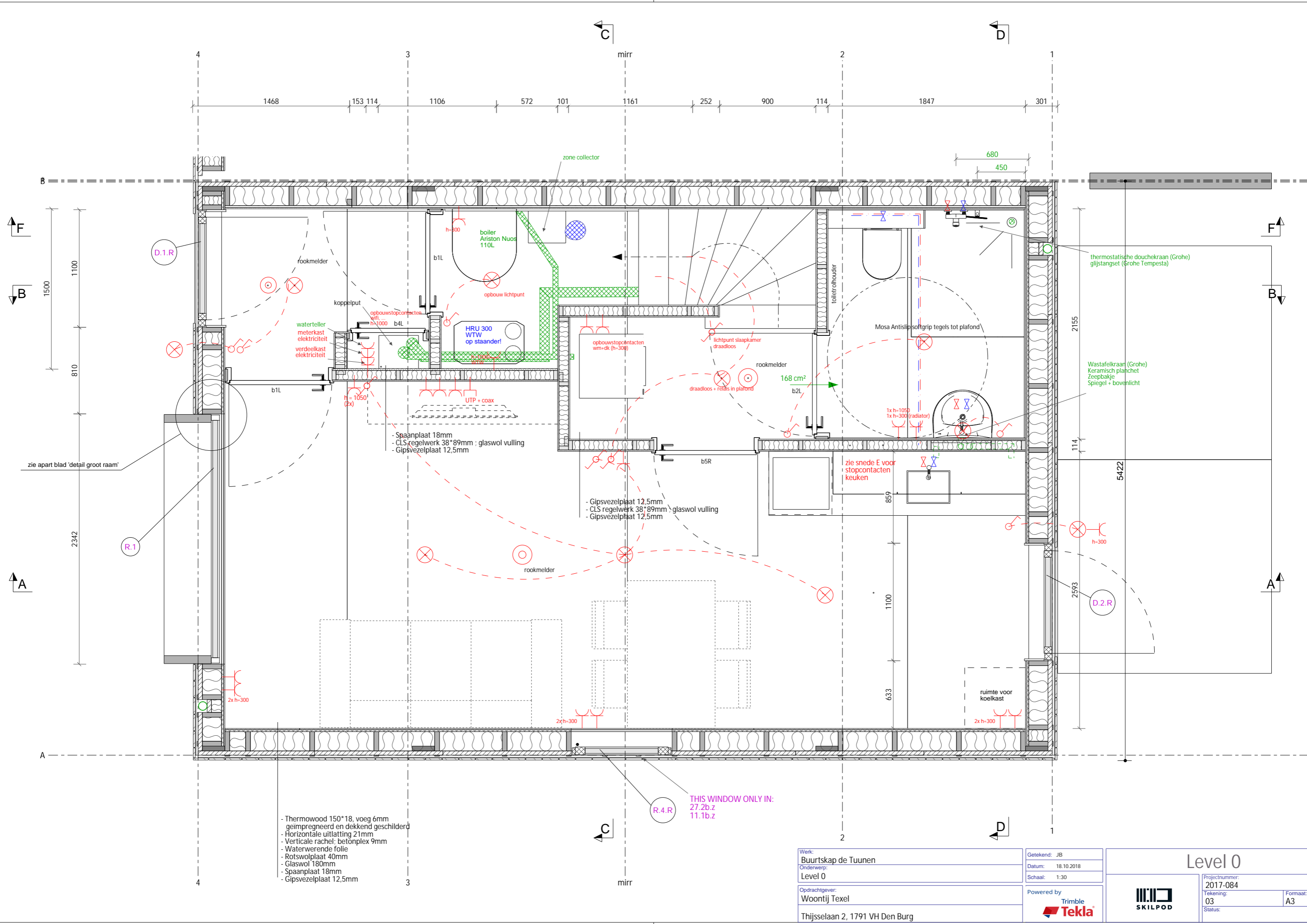


Planzicht N0

Planzicht N1

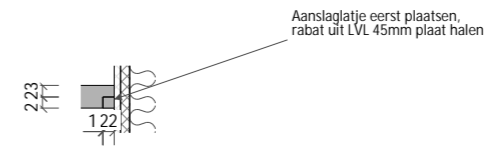
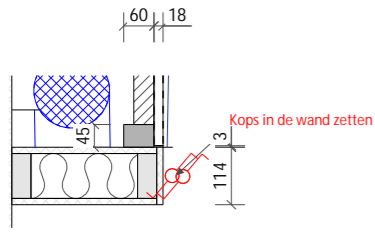
Werk: Buurtkap de Tuunen		Getekend: JB		
Onderwerp: Overview		Datum: 26.09.2018		
Opdrachtgever: Woontij Texel		Schaal: 1:50		
Thijsselaan 2, 1791 VH Den Burg		Powered by 		
			Overview	
			Projectnummer: 2017-084	
			Tekening: 02	Formaat: A3
Status:				



- Thermowood 150*18, voeg 6mm geïmpregneerd en dekkend geschilderd
- Horizontale uitlating 21mm
- Verticale rachel: betonplex 9mm
- Waterwerende folie
- Rotswolplaat 40mm
- Glaswol 180mm
- Spaanplaat 18mm
- Gipsvezelplaat 12,5mm

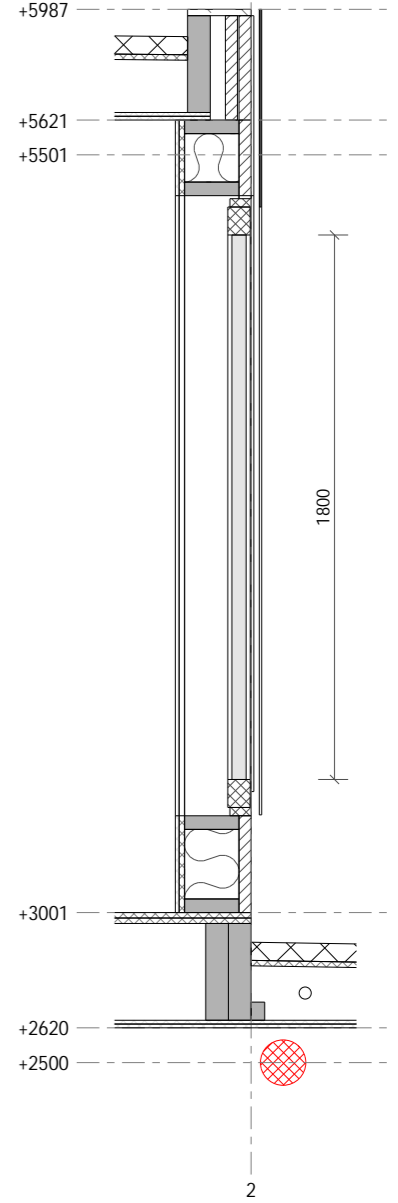
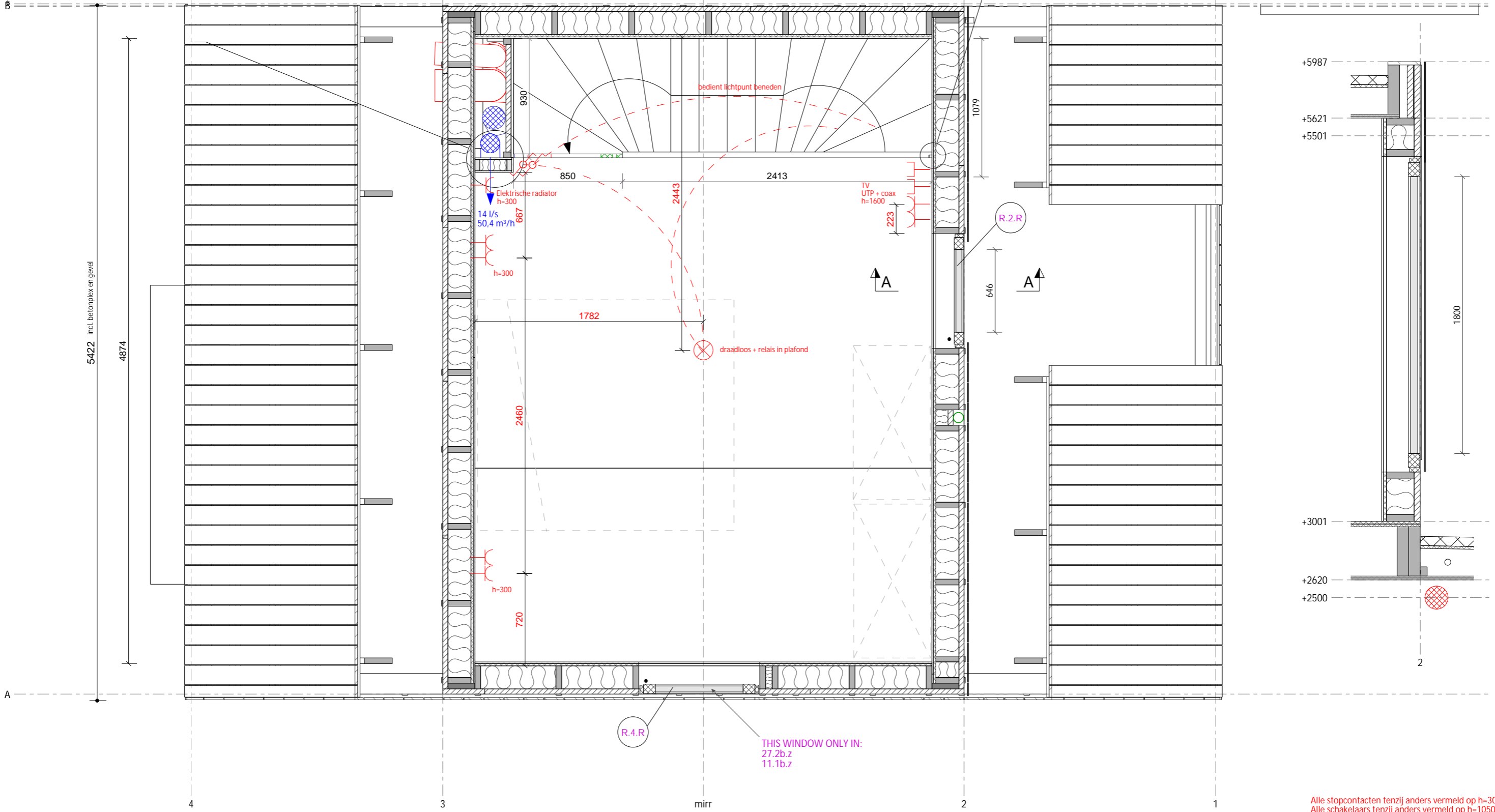
THIS WINDOW ONLY IN:
27.2b.z
11.1b.z

Werk: Buurtkap de Tuunen Onderwerp: Level 0		Getekend: JB Datum: 18.10.2018 Schaal: 1:30		<h2>Level 0</h2>	
Opdrachtgever: Woontij Texel Thijsselaan 2, 1791 VH Den Burg		Powered by 		Projectnummer: 2017-084 Tekening: 03 Status:	
				Formaat: A3	



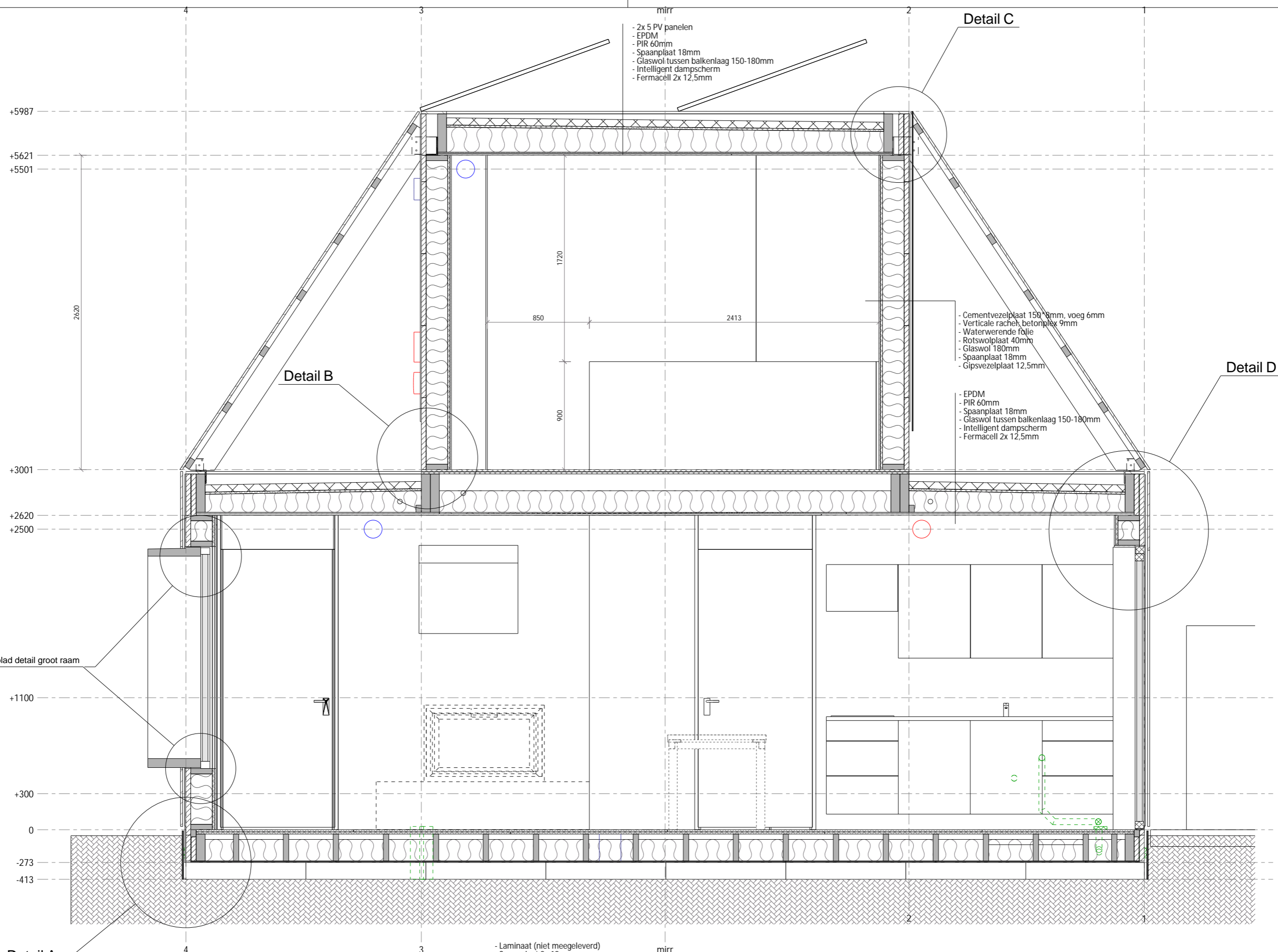
Detail A
1:15

Detail B
1:15



Alle stopcontacten tenzij anders vermeld op h=300mm
Alle schakelaars tenzij anders vermeld op h=1050mm

Werk: Buurtkap de Tuunen Onderwerp: Level 1	Getekend: JB Datum: 04.10.2018 Schaal: 1:15 1:25 1:30	<h2 style="text-align: center;">Level 1</h2> Projectnummer: 2017-084 Tekening: 04 Status:
Opdrachtgever: Woontij Texel Thijsselaan 2, 1791 VH Den Burg	Powered by 	



- mirr
- 2x 5 PV panelen
 - EPDM
 - PIR 60mm
 - Spaanplaat 18mm
 - Glaswol tussen balkenlaag 150-180mm
 - Intelligent dampscherm
 - Fermacell 2x 12,5mm

Detail C

- Cementvezelplaat 150x8mm, voeg 6mm
- Verticale rachek betonplex 9mm
- Waterwerende folie
- Rotswolplaat 40mm
- Glaswol 180mm
- Spaanplaat 18mm
- Gipsvezelplaat 12,5mm

- EPDM
- PIR 60mm
- Spaanplaat 18mm
- Glaswol tussen balkenlaag 150-180mm
- Intelligent dampscherm
- Fermacell 2x 12,5mm

Detail D

Detail B

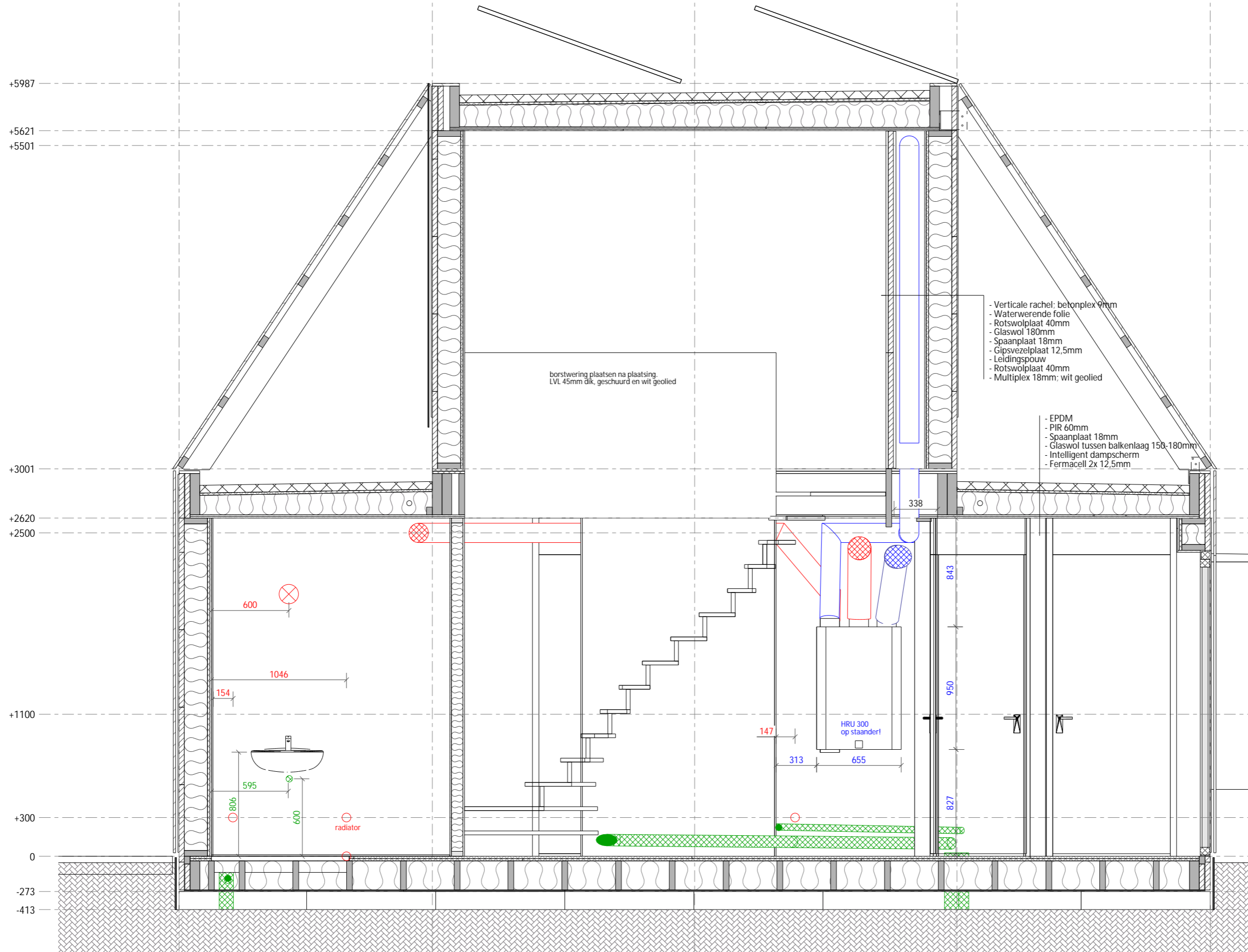
+5987
+5621
+5501
2620
+3001
+2620
+2500
+1100
+300
0
-273
-413

- mirr
- Laminaat (niet meegeleverd)
 - Spaanplaat 2x 18mm
 - Intelligent dampscherm
 - Vloerbalken 45x225mm; opgevuld met glaswol 180mm
 - Cementvezelplaat 12mm

Zie apart blad detail groot raam

Detail A

<p>Werk: Buurtkap de Tuunen</p> <p>Onderwerp: Section A</p> <p>Opdrachtgever: Woontij Texel</p> <p>Thijsselaan 2, 1791 VH Den Burg</p>	<p>Getekend: JB</p> <p>Datum: 03.10.2018</p> <p>Schaal: 1:30</p> <p>Powered by Trimble Tekla</p>	<p>Section A</p> <p>Projectnummer: 2017-084</p> <p>Tekening: 05</p> <p>Status:</p> <p>Formaat: A3</p>
---	---	--



+5987
+5621
+5501

+3001
+2620
+2500

+1100

+300
0
-273
-413

borstwering plaatsen na plaatsing.
LVL 45mm dik, geschuurd en wit geolied

- Verticale rachel: betonplex 9mm
- Waterwerende folie
- Rotswolplaat 40mm
- Glaswol 180mm
- Spaanplaat 18mm
- Gipsvezelplaat 12,5mm
- Leidingspouw
- Rotswolplaat 40mm
- Multiplex 18mm; wit geolied

- EPDM
- PIR 60mm
- Spaanplaat 18mm
- Glaswol tussen balkenlaag 150-180mm
- Intelligent damp scherm
- Fermacell 2x 12,5mm

600

1046

154

595

806

600

radiator

147

313

655

HRU 300
op staander!

338

843

950

827

1

2

mirr

3

4

- Laminaat (niet meegeleverd)
- Spaanplaat 2x 18mm
- Intelligent damp scherm
- Vloerbalken 45*225mm; opgevuld met glaswol 180mm
- Cementvezelplaat 12mm

Werk: Buurtschap de Tuunen	Getekend: JB
Onderwerp: Section B	Datum: 28.09.2018
Opdrachtgever: Woontij Texel	Schaal: 1:30
Thijsselaan 2, 1791 VH Den Burg	Powered by Trimble Tekla

Section B	
Projectnummer: 2017-084	Formaat: A3
Tekening: 06	Status:

SKILPOD