

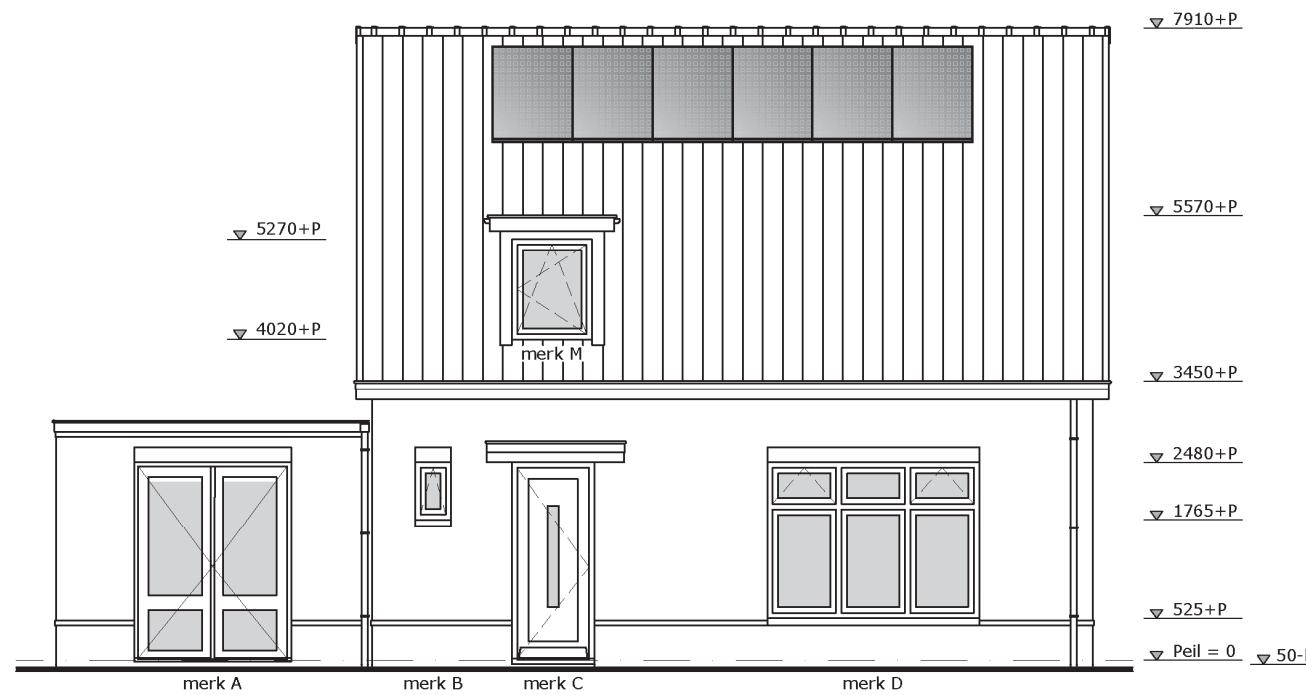
Examen VMBO-GL

2021

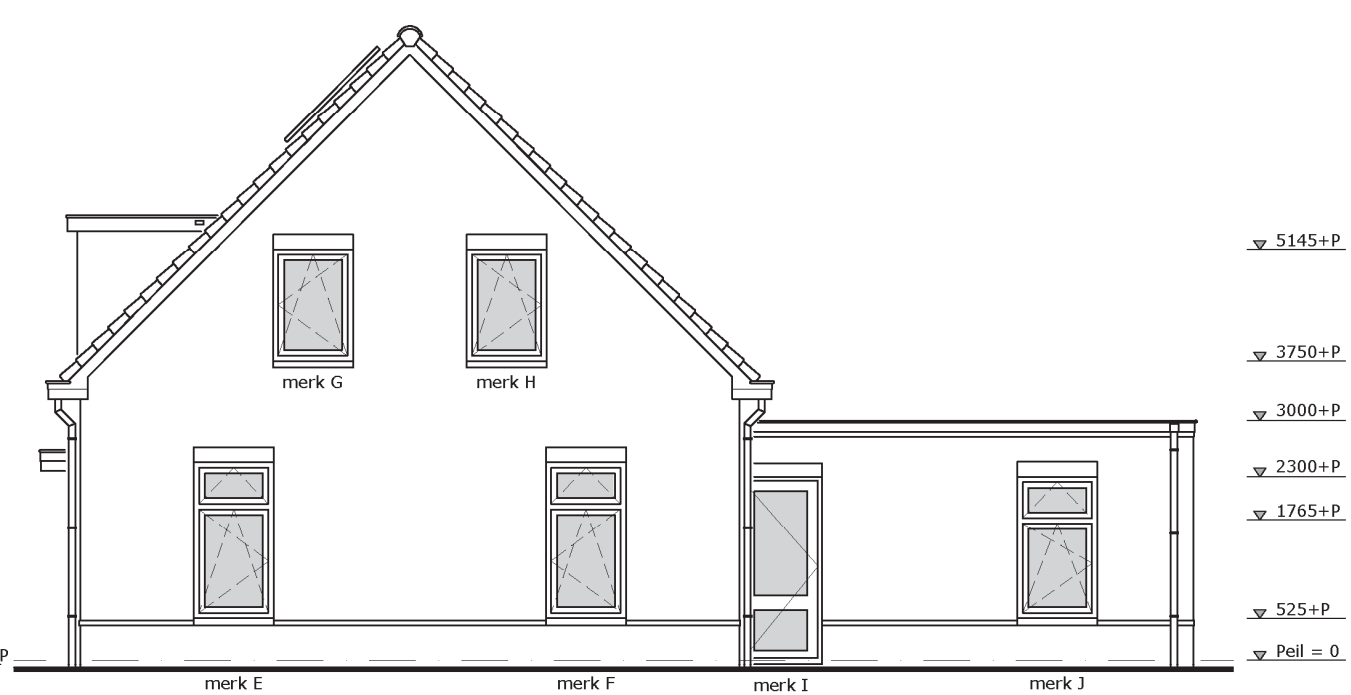
versie rood, onderdeel **A**

profielvak-cspe BWI – GL

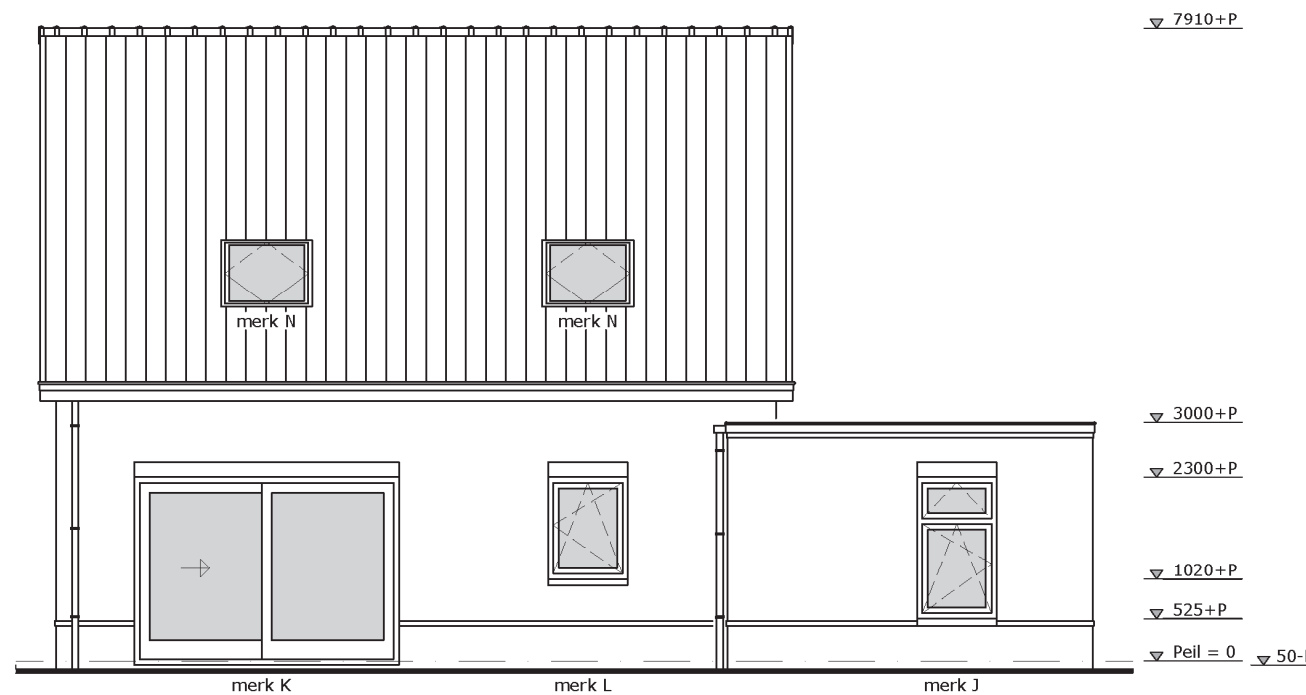
bijlage



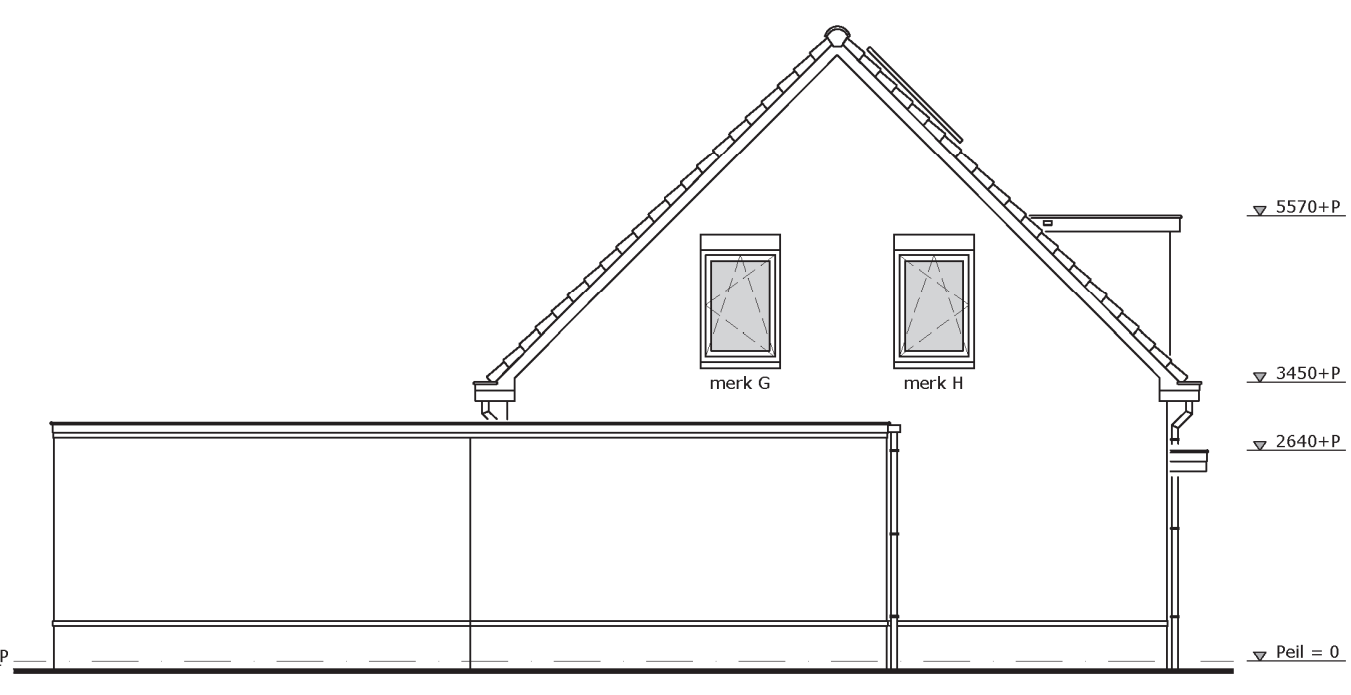
VOORGEVEL



RECHTER ZIJGEVEL

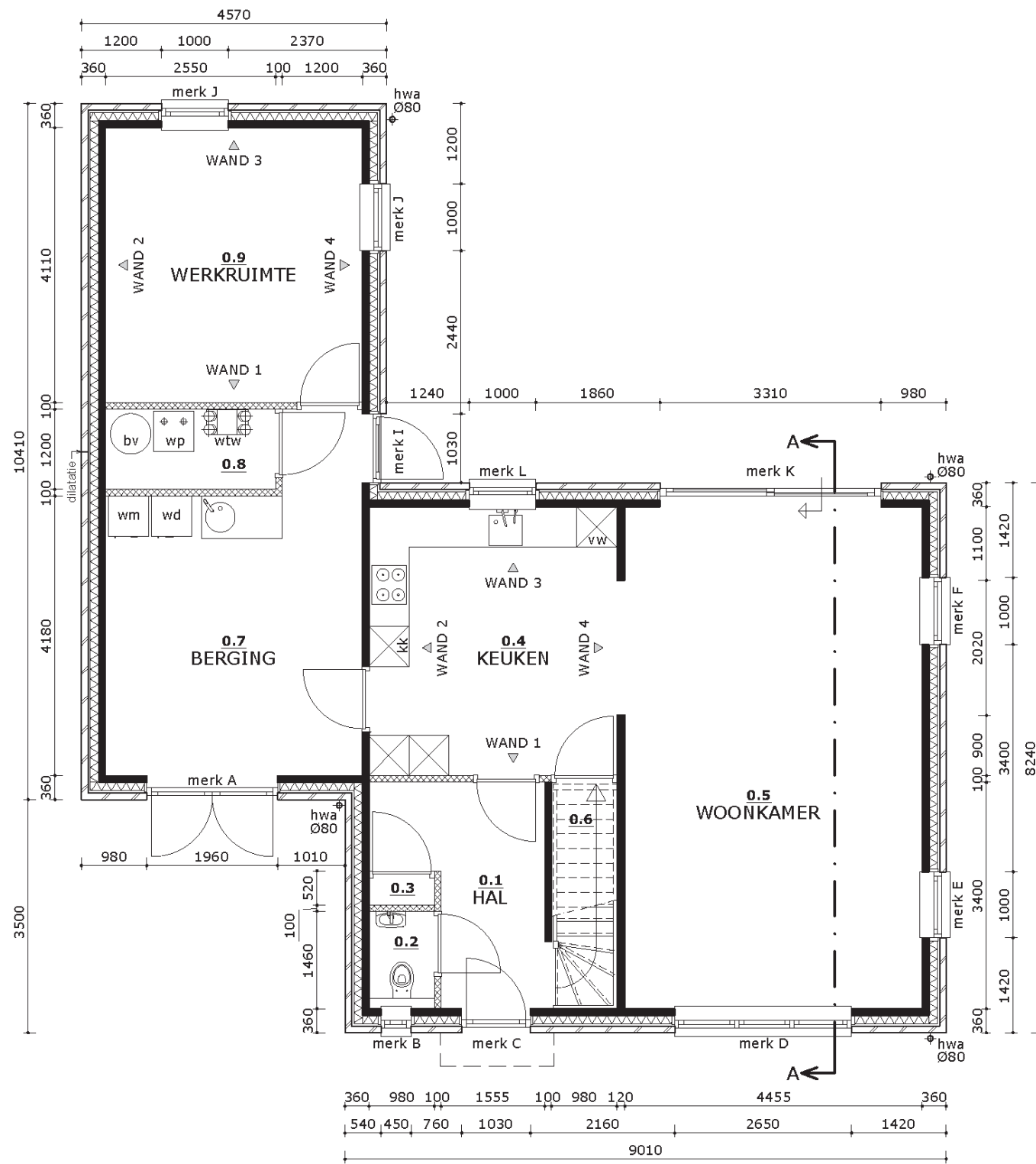


ACHTERGEVEL

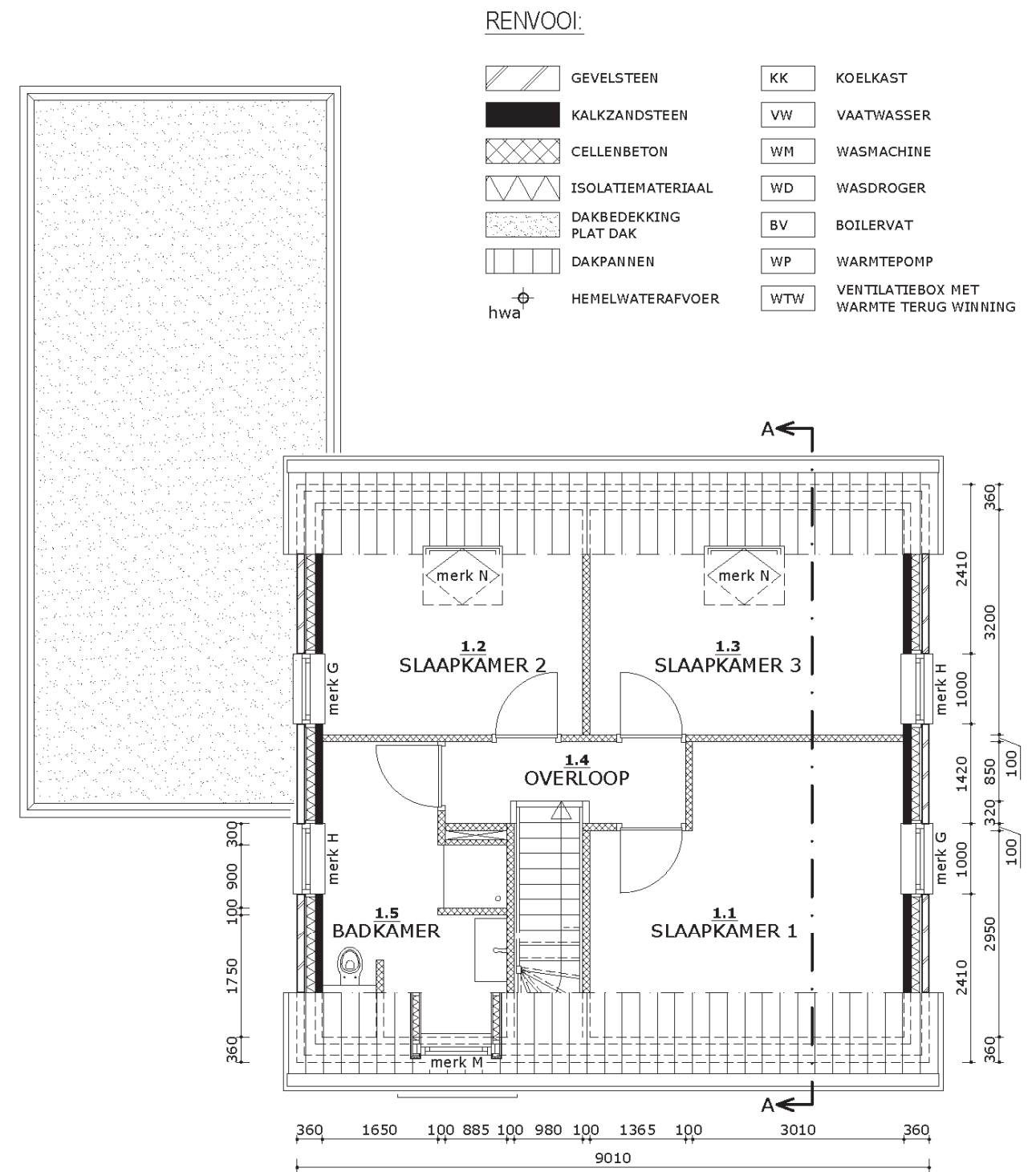


LINKER ZIJGEVEL

Project: Woning a/d Splinterlaan 14 te Houten		
Opdrachtgever: Familie Carpentarius	Projectnr.: 21-333	Blad: 01 v. 03
Ontwerp: Meulman Bouwkundig bureau	Datum: 25-02-20	Tek.: TRu



PLATTEGROND BEGANE GROND



PLATTEGROND EERSTE VERDIEPING

RENVOOI:

- | | | | |
|--|--------------------------|--|---|
| | GEVELSTEEN | | KOELKAST |
| | KALKZANDSTEEN | | VAATWASSER |
| | CELLENBETON | | WASMACHINE |
| | ISOLATIEMATERIAAL | | WASDROGER |
| | DAKBEDEKKING
PLAT DAK | | BOILERVAT |
| | DAKPANNEN | | WARMTEPOMP |
| | HEMELWATERAFVOER | | VENTILATIEBOX MET
WARMTE TERUG WINNING |

Project: Woning a/d Splinterlaan 14 te Houten		
Opdrachtgever: Familie Carpentarius	Projectnr.: 21-333	Blad: 02 v. 03
Ontwerp: Meulman Bouwkundig bureau	Datum: 25-02-20	Tek.: TRU

- keramische dakpan
- panlat 24x36mm
- zelfdragende geïsoleerde dakplaat:
- tangel
- bovenplaat 3mm
- thermische isolatie
- onderplaat 3mm

- zinken goot
- vuren regels 46x96mm
- rachels 44x24mm

- trespa 8mm

- trespa 8mm: rondom 5 mm vrijhouden

- vuren klossen 46x96mm h.o.h. 600mm
- muurplaatanker h.o.h. 1100mm

- open stootvoeg
- waterkerende folie
- stalen latei

- raamdorpel

- gevelsteen 210x100x50mm
- luchtsouw 40mm
- PIR-platen
- kalkzandsteen lijmblokken

- maaiveld (mv)

- metselwerk onder peil:
- betonsteenklinker
 - betonblok h.o.h. 1000mm
 - betonsteenklinker

- PE-folie
- in het werk gestort beton

DETAIL 2

- muurplaat 71x246mm
- vuren 46x96mm

- cementdekvloer met vloerverwarming
- breedplaatvloer 50 mm met druklaag 200 mm
- stucwerk

- vensterbank

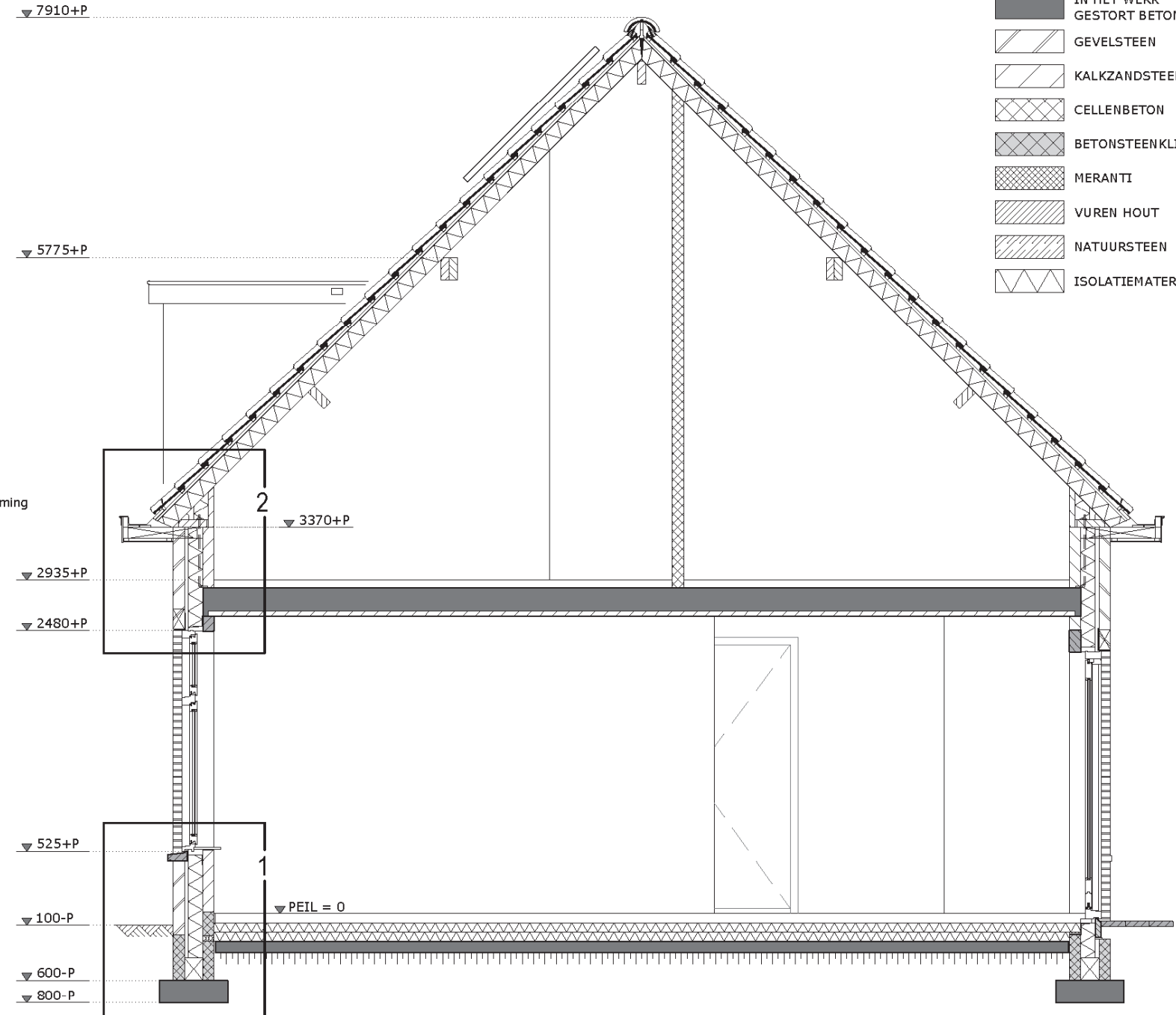
DETAIL 1

- PEIL = 0

- cementdekvloer met vloerverwarming
- EPS, in 2 lagen verspringend aanbrengen
- betonvloer
- PE-folie
- vulzand, mechanisch verdichten

RENVOOI:

- PREFAB BETON
- IN HET WERK GESTORT BETON
- GEVELSTEEN
- KALKZANDSTEEN
- CELLENBETON
- BETONSTEENKLINKER
- MERANTI
- VUREN HOUT
- NATUURSTEEN
- ISOLATIEMATERIAAL



DOORSNEDE A-A

Project:	Woning a/d Splinterlaan 14 te Houten		
Opdrachtgever:	Familie Carpentarius	Projectnr.:	21-333
		Blad:	03 v. 03
Ontwerp:	Meulman Bouwkundig buro	Datum:	18-03-20
		Tek.:	TRU