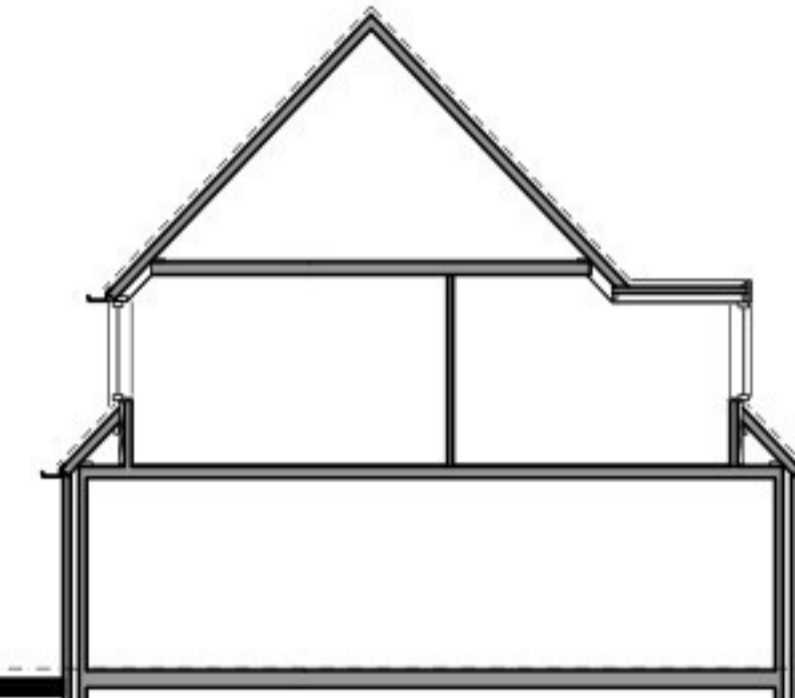


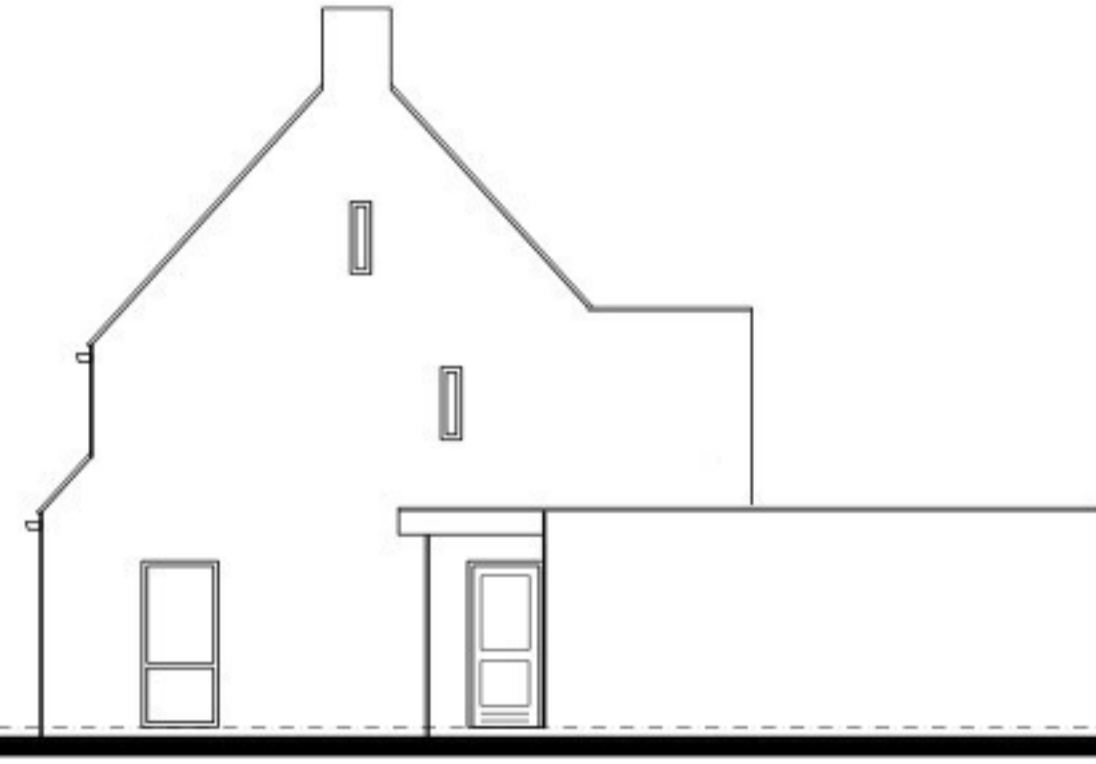
rechterzijgevel bestaand



achtergevel bestaand



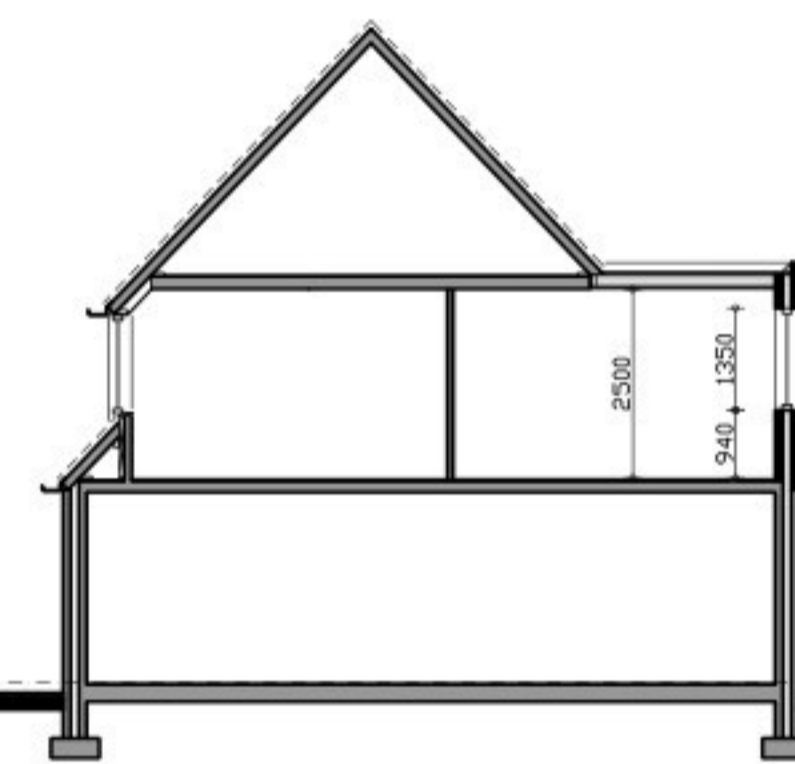
doorsnede bestaand



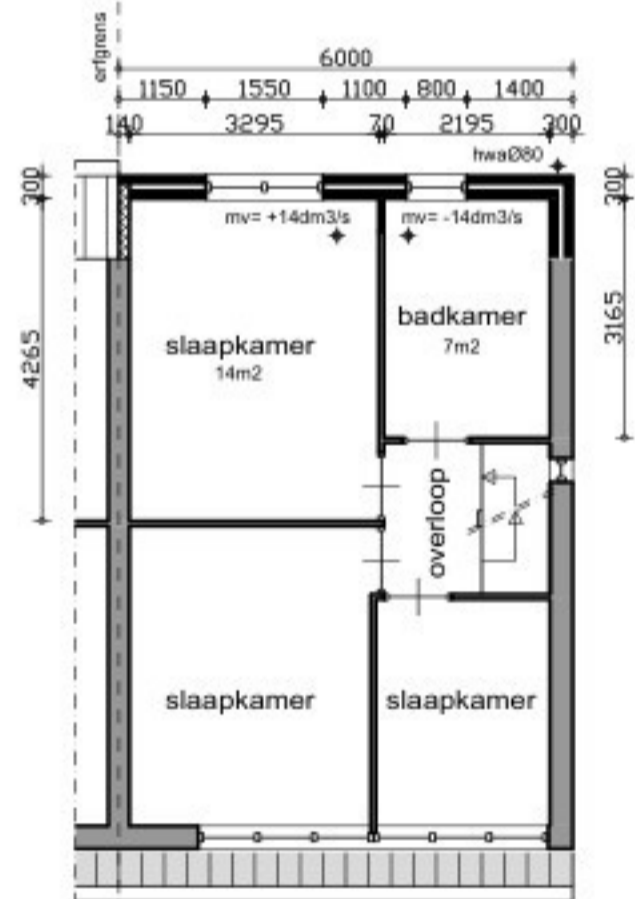
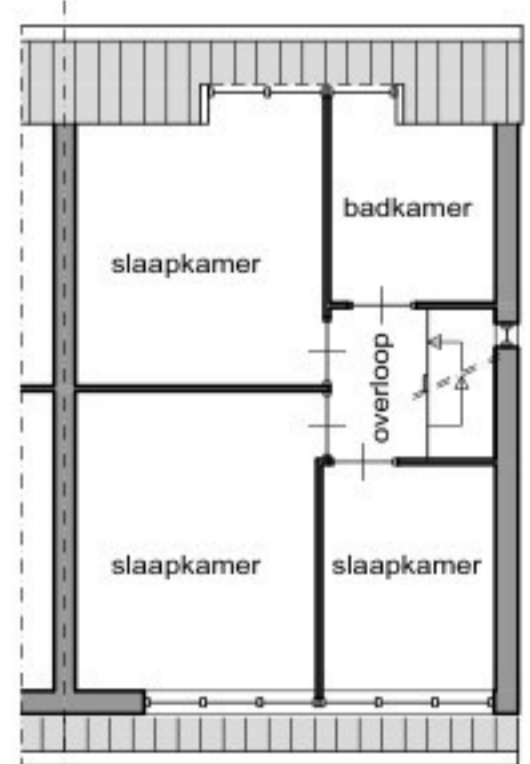
rechterzijgevel nieuw



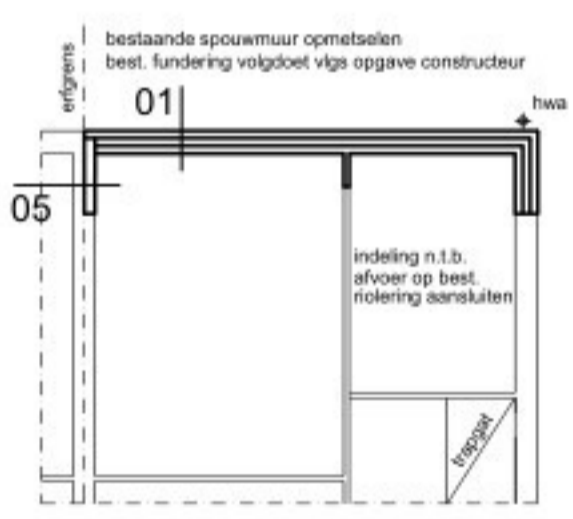
achtergevel nieuw



doorsnede nieuw



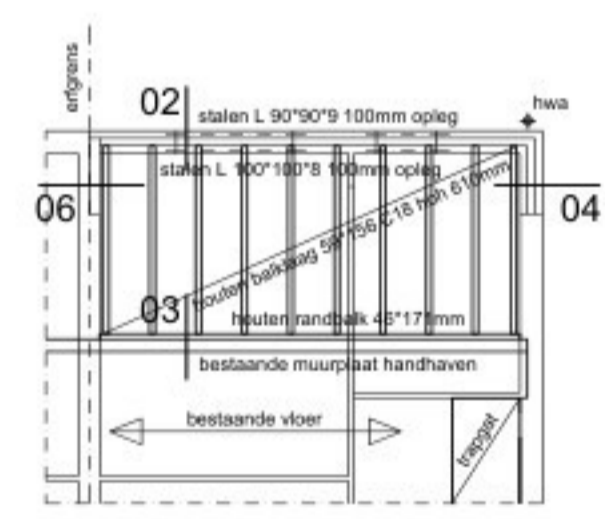
verdieping bestaand    verdieping nieuw



verdiepingvloer

- bestaande vloeren handhaven
- spouwmuur opmeten
- fundering voldoet vlg. opgave constructeur
- leidingstelsel riolering uitvoeren volgens NEN 3215 en NPR 3216
- alle riolleidingen p.v.c. komo-keur

alle installaties uitvoeren volgens opgave installateur



dakplan

- dakopbouw
- bitumen
- 30mm isolatie
- underlayment 18mm
- houten balklaag 59\*156 C18 hoh 610mm met isolatie Rc totaal > 6,3
- dampremmende folie
- houten regelwerk
- gipsplaat met stucwerk

**RENVOOI**

**RIOLERING**  
- alle riolering uitvoeren in pvc wanddikte 3,2 mm  
- alle leidingen conform NEN 3215 en NPR 3216 en met komo-keur hwa hemelwaterafvoer

**INSTALLATIES**  
technische installaties vlg. opgave en leidingschema's oq tekening van de desbetreffende installateurs

**KOZIJNEN**  
hang en sluitwerk volgens inbraakwerendheidsklasse 2  
alle glasopeningen voorzien van HR++ isolatieglas

**VENTILATIE**  
toevoer en afvoer via mv door plat dak  
ventilatie volgens NEN 1086 en NPR 1088  
mv mechanische ventilatie

ALLE MATEN IN HET WERK TE METEN  
CQ TE CONTROLEREN

ALLE HOUT, STEEN EN STAALCONSTRUCTIES  
VLGS. BERKENINGEN CONSTRUCTEUR

**03** bestaande dakconstructie

dakopbouw  
- bitumen  
- 30mm isolatie  
- underlayment 18mm  
- houten balklaag 59\*156mm C18 hoh 610mm met isolatie Rc totaal > 6,3  
- dampremmende folie  
- houten regelwerk  
- gipsplaat met stucwerk

**02** aluminium daktrim

5550+P

bestaande muurplaat

bestaande verdiepingvloer  
ruimte vullen met drukvast materiaal

houten randbalk 46\*171mm  
verankering Fischer kanaalplaatvloer anker type FH II 15-M10 NL h.o.h. 610mm

open stootvoeg

stalen L 100x100x8 100mm opleg

4950+P

5550+P

aluminium daktrim

dakopbouw  
- bitumen  
- 30mm isolatie  
- underlayment 18mm  
- houten balklaag 59\*156 C18 hoh 610mm met isolatie Rc totaal > 6,3  
- dampremmende folie  
- houten regelwerk  
- gipsplaat met stucwerk

2500

940

3600+P

**04** dpc folie

open stootvoeg

opbouw spouwmuur  
baksteen -  
luchtspouw -  
isolatie -  
metselwerk

HR++ beglazing

HR++ beglazing

kunststof kozijn

3600+P

**01** kunststof kozijn

2700+P

plint

bestaande verdiepingvloer

300

bestaande spouwmuur

**06** aluminium daktrim

5550+P

erfgrens

dakopbouw  
- bitumen  
- 30mm isolatie  
- underlayment 18mm  
- houten balklaag 59\*156 C18 hoh 610mm met isolatie Rc totaal > 6,3  
- dampremmende folie  
- houten regelwerk  
- gipsplaat met stucwerk

wandopbouw:  
- gipsplaat met stucwerk  
- houten regelwerk  
- dampremmende folie  
- houten raamwerk met met isolatie Rc totaal > 4,7  
- vochtwerende folie  
- houten regelwerk  
- gevelbekleding

nieuwe zinken kilgoot

bestaande dakopbouw

**05** bestaande spouwmuur

**OPDRACHTGEVER:**  
Maassingel 47 Deurne

**PROJECT:**  
Verbouwing woning.

**ONDERDEEL:**  
Bestektekening

A: 13-04-2026    B: 30-04-2026  
C: 05-05-2026    D: -  
SCHAAL:    1:100    1:10  
TEKENING NR:    B01

