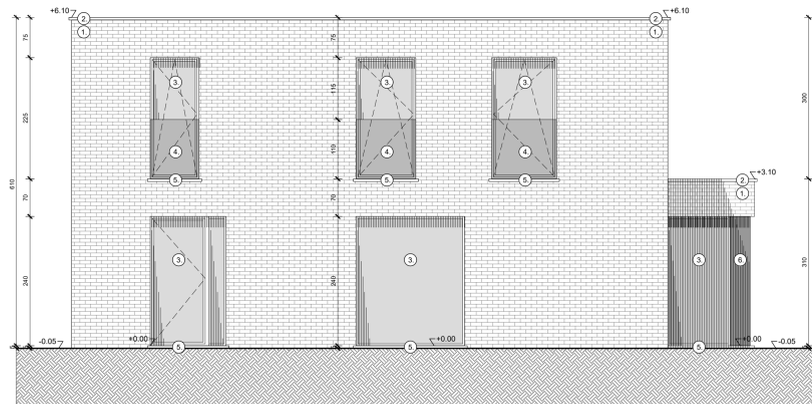
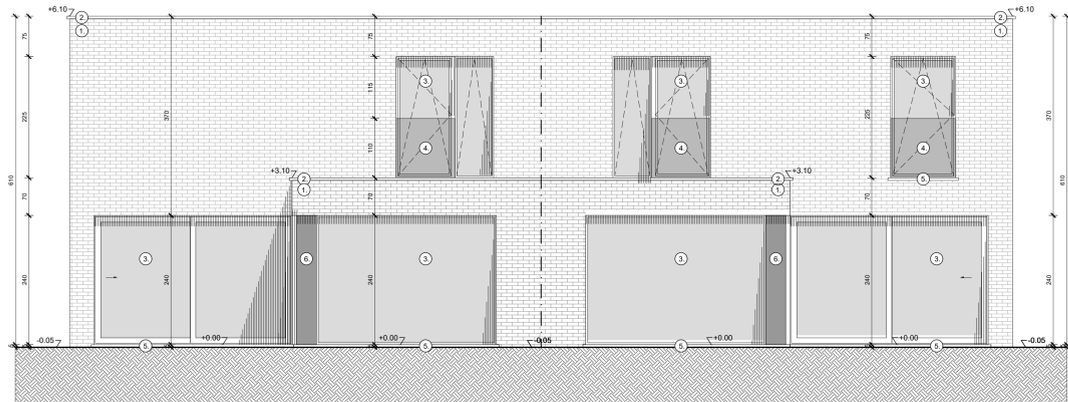


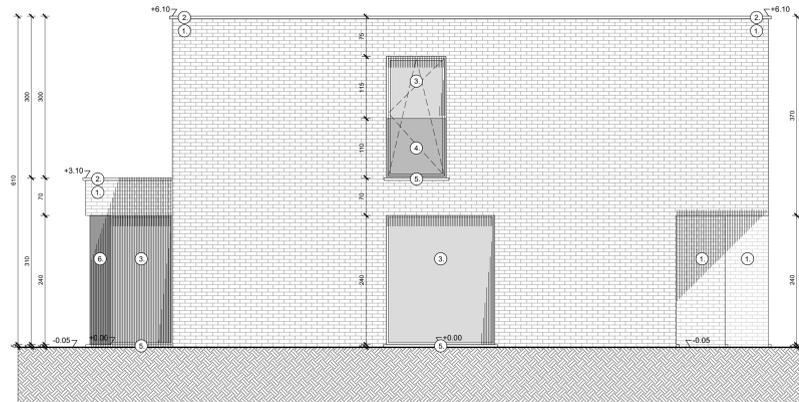
gevel **VOOR** 1/50



zijgevel **RECHTS** 1/50



gevel **ACHTERR** 1/50



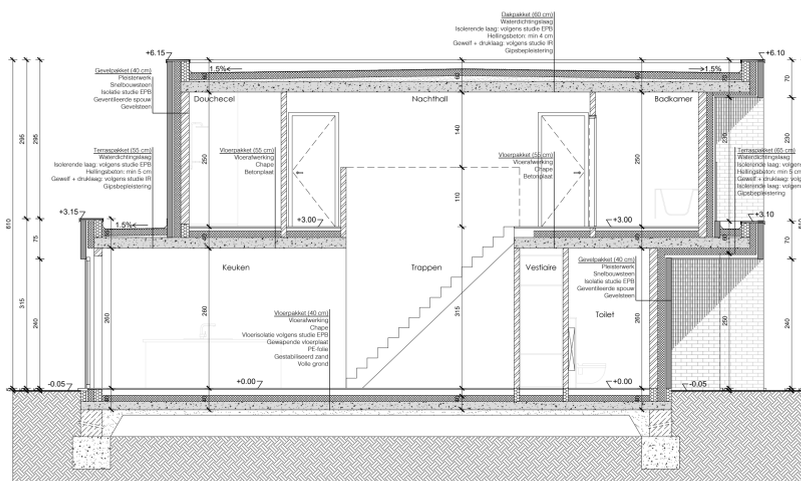
zijgevel **LINKS** 1/50

Legende:

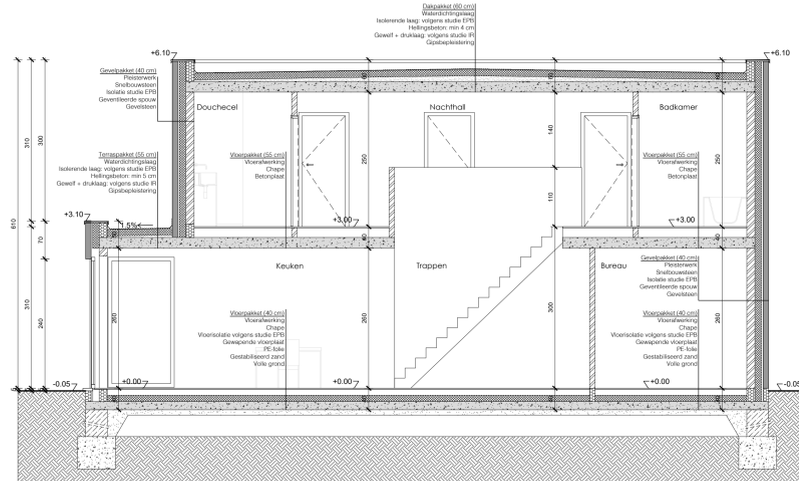
- stalen profielen
- beton (vloeren, balken, kolommen)
- uitvullinglagen
- cellenbeton
- betonsteen
- isolatie
- vezel metselwerk (parametriseren)
- hout metselwerk (ankelbouw)
- bestaande constructie
- kalkzandsteen
- gipsblokken
- huishoudafvalwater (h/w)
- regenwaterafvoer (r/w)
- facadeel (f)
- rookdetector

opmerkingen:

- alle stabiliteitsberekeningen worden uitgevoerd door een erkend ingenieur stabiliteit;
- alle afmetingen worden ter plaatse gecontroleerd door de uitvoerende aannemers;
- Bouwen volgens EPB 2018
- de plannen dienen uitgevoerd te worden conform de brandnormering KB 7 juli 1994, geëvalueerde versie 7 december 2016;
- rookmelders:
 - apparaat conform Belgische norm NBN EN 14604 dat reageert op de rookontwikkeling bij brand door het produceren van een scherp geluidssignaal, en dat niet van het ontsieke type is;
 - rookring op plan is slechts schematisch, rookring dient opgevoerd te worden door aannemer ruwbouwwerken;
- alles wordt aangeloten op de bestaande roling;
- bij afbouwwerken dient de stabiliteit van het gebouw constant te worden gewaarborgd door aannemer ruwbouwwerken;



snede **AA'** 1/50



snede **BB'** 1/50

BOUWEN VAN EEN KOPPELWONING

Bouwhier: Dhr. Gino Deleersnyder 'Deleersnyder Bvba' Warengestraat 27 9870 Zulte 29/01/2020

Bouwplaats: Staatsbaan 8720 Dendergem 5de Afdeling, Sectie A, nrs. 308&2

Contactpersoon: Olivier Pareyn José Luis H. Savoie Rodriguez

BOUWANVRAAG

Plan: NIEUWE TOESTAND, Voorgevel, Achtergevel, Zijgevel links, Zijgevel rechts, Snede AA', Snede BB'

Materialen: 1. gevelsteen, grijs
2. aluminium dakrandprofiel, zwart
3. aluminium buitenschrijfwerk met heldere beglazing, zwart
4. glazen balkustrade
5. dorpels, blauwe hardsteen
6. aluminium schrijfwerk, zwart

WIJZIGINGEN

nr.	omschrijving	datum