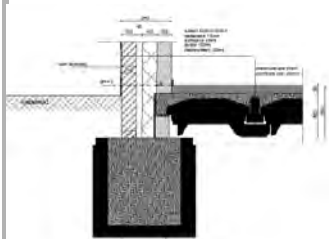
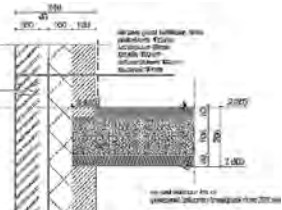
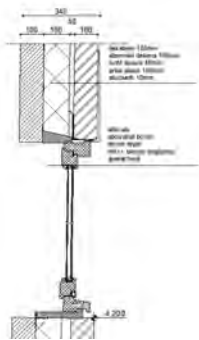
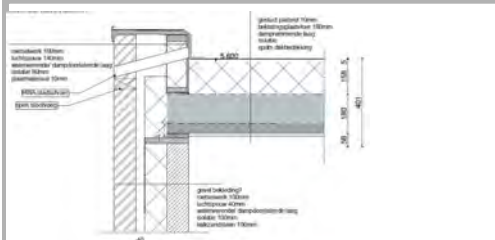


Student : Julian van den Berge 73030
Kwartaal : De Architect

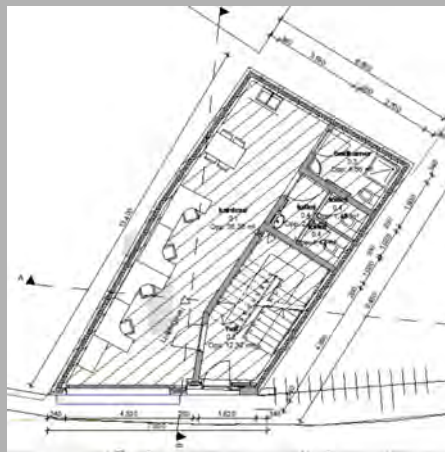
Architect : Marcel van Slobbe
Locatie : Karsteil 23 te Zierikzee
Datum : 23 januari 2017



Haven kantoor

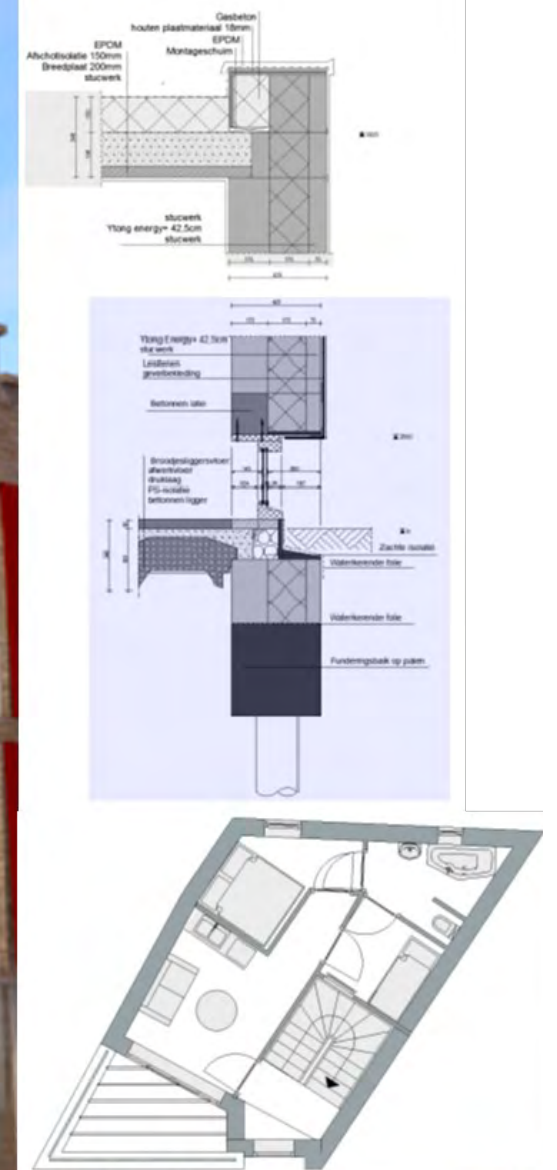


Begane grond
 hal 12,5m²
 kantoor ruimte 36m²
 badkamer 4,5m²
 2 toiletten
 Logiesverblijf
 woonkamer 18m²
 badkamer 5m²
 slaapkamer 1: 9,5m²
 slaapkamer 2: 6.5m²
 balkon



nieuw havenkantoor jachthaven Zierikzee	
adres	Karsteil 23 Zierikzee
opdrachtgever	watersportvereniging Zierikzee
datum	22-12-2016
opsteller	Jessica van Eenennaam
www	Zilverster 11 4807A Oude-Soeding
telefoonnummer	0607264 51

Marcel van Slobbe

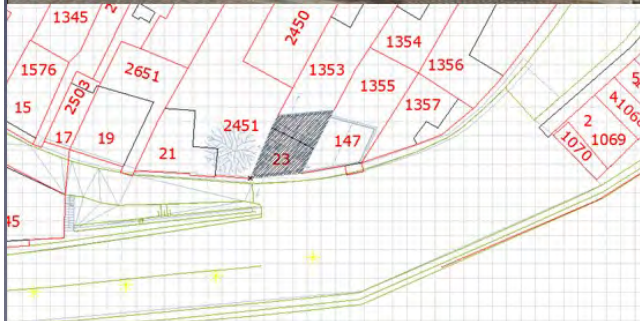


Ontwerp door:
 Marcel van
 Slobbe

De gevel

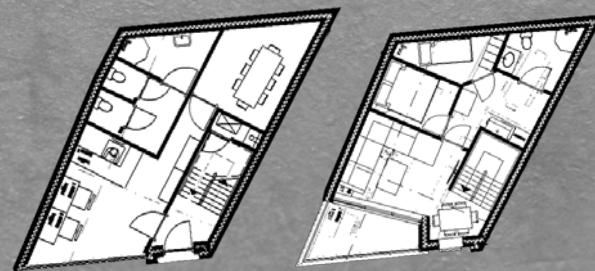
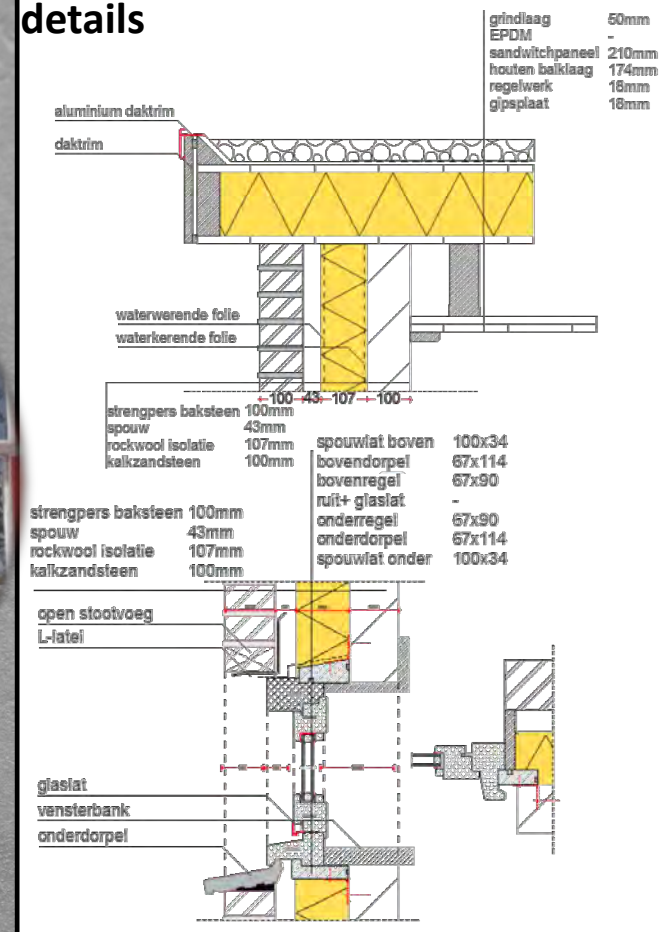


Huidige locatie



Havekantoor op de begane grond.
 4 slaapplekken op 1ste verdieping

details

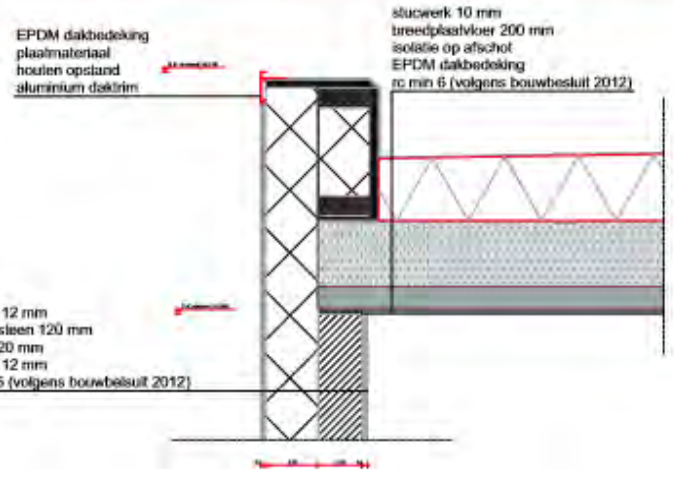


Mogelijke indeling

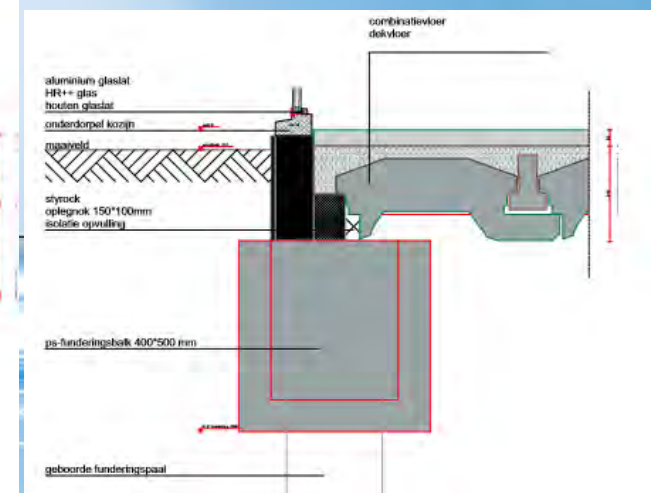
De ronde ramen verwijzen naar partijspoorten.
 Het terras verwijst naar het brugdek van een ship.



lucwerk 12 mm
 alkzandsleien 120 mm
 plaat 120 mm
 lucwerk 12 mm
 : min 4,5 (volgens bouwbesluit 2012)



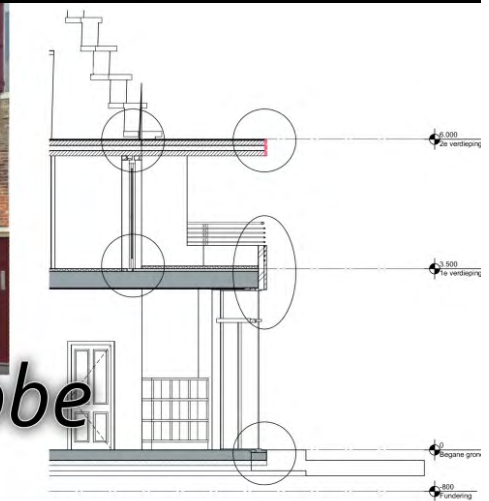
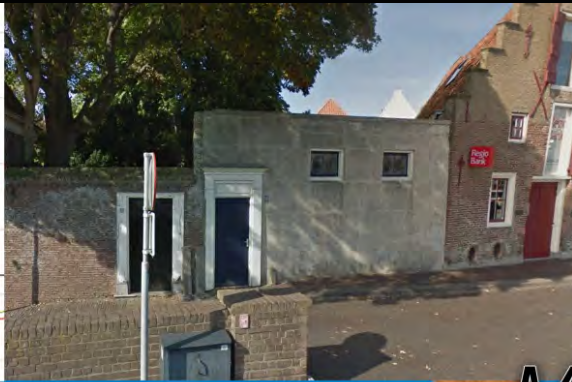
Details van de fundering en het plat dak



De zeeuwe architect is Marcel van slobbe. Hij heeft de schetsen voor het ontwerp gemaakt. De heer Slobbe heeft Een eigen architectenbureau MYS architectuur.

Het Havenkantoor



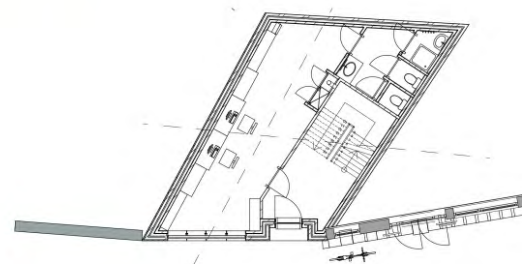
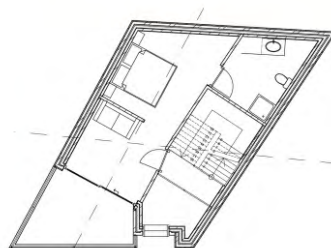
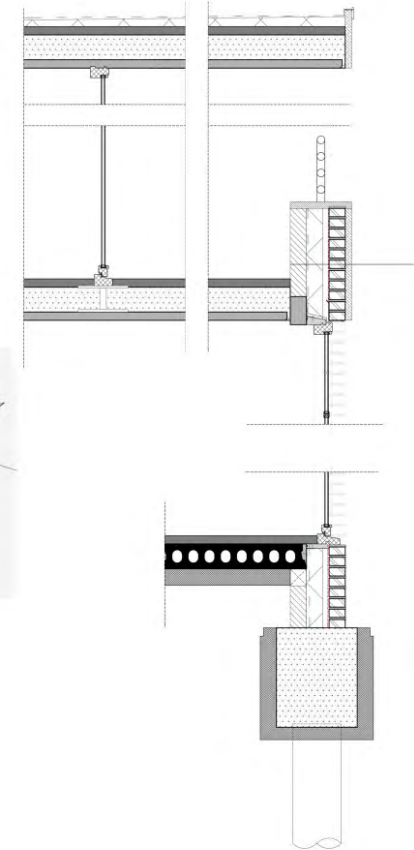
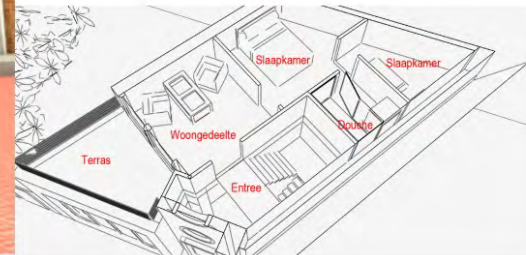


Marcel van Slobbe

Door Robin van Maaren

Nieuw havenkantoor

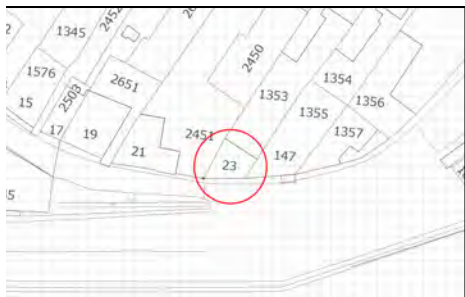
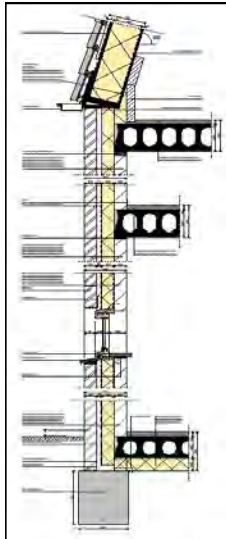
Met verblijfs functie op de 1e verdieping





HZ University of Applied Sciences
Bouwkunde—CU13729 de Architect

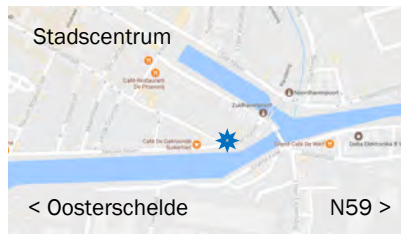
Ontwerp: Willem Kort
Uitwerking: Lisa Davidse
Locatie: Karsteil 23, Zierikzee



JASPER DE WILDE	74125 WILD0032@HZ.NL
CURSUS	DE ARCHITECT
OPDRACHT	DE GEVEL
DATUM	21-12-2016
HZ UNIVERSITY OF APPLIED SCIENCES	

PROJECT	
LOCATIE	KARSTEIL 23 4301CS ZIERIKZEE
FUNCTIE	HAVENKANTOOR
ONTWERP	WILLEM KORT ARCHITECTENBUREAU WILLEM KORT BV

Huidige Situatie



Willem Kort

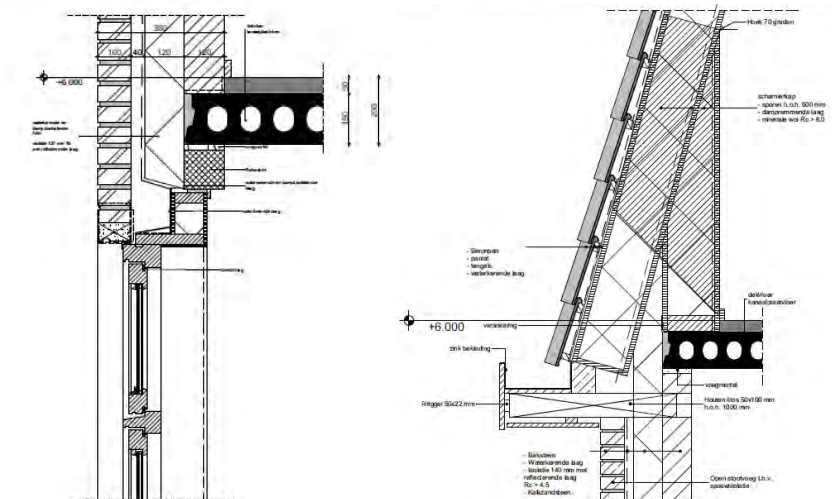


Klassieke vorm

Eigentijdse detaillering

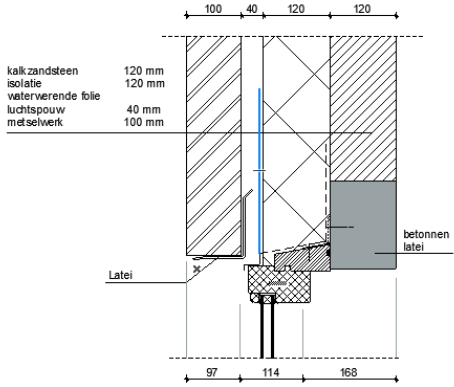
Nautische sferen

Materiaalkeuze en detaillering

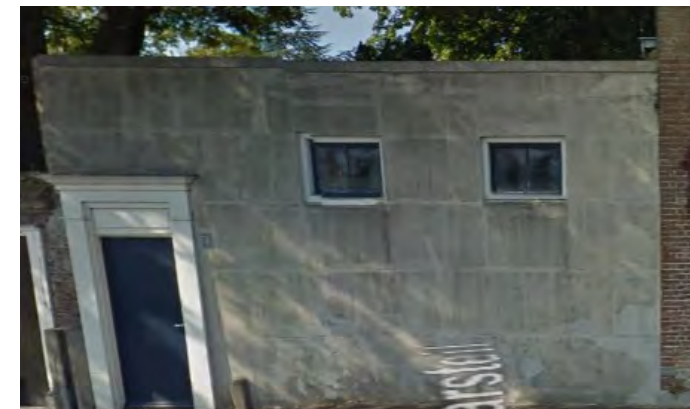
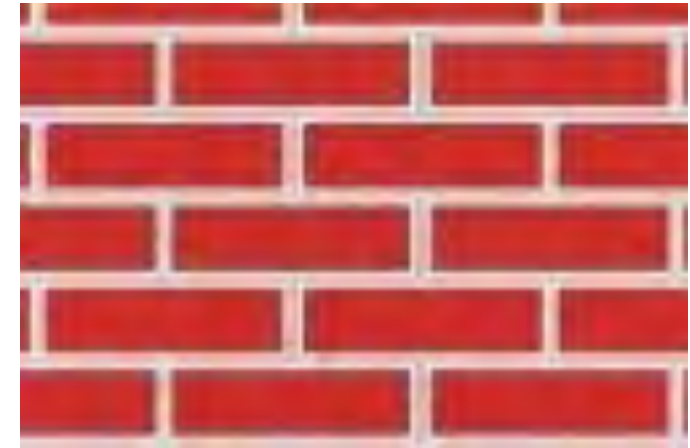
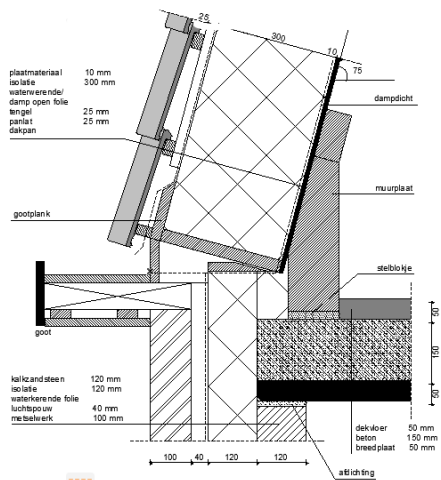


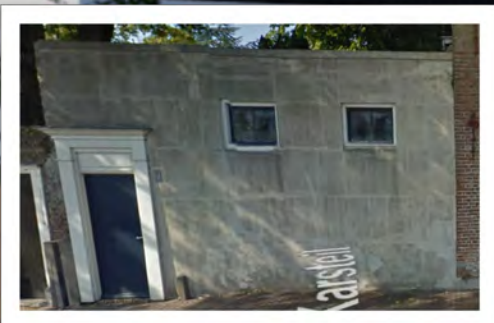


ARCHITECTENBUREAU WILLEM KORT BNA

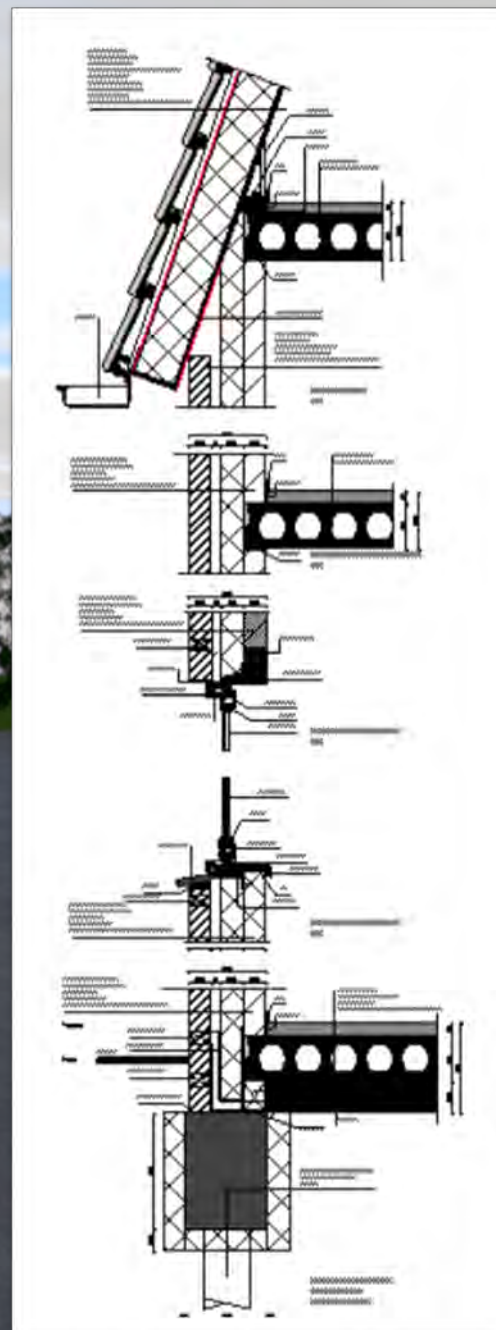


WILLEM DE KORT

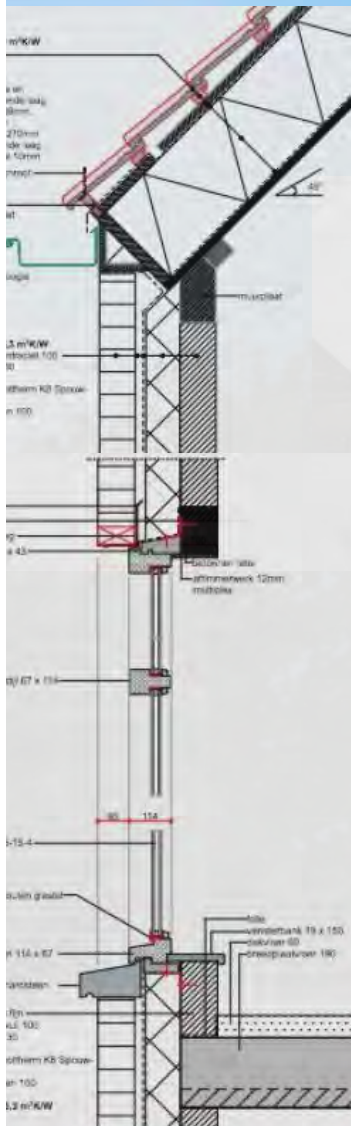




Naam: Annemieke de Rooter
 Studentnummer: 73636
 Opleiding: Bouwkunde
 School: Hogeschool Zeeland University of Applied Sciences
 Datum: 23-01-2017
 Architect: Willem Kort
 Cursus: CU 13729



De gevel Zierikzee



Ontwerp Paulus de Jager



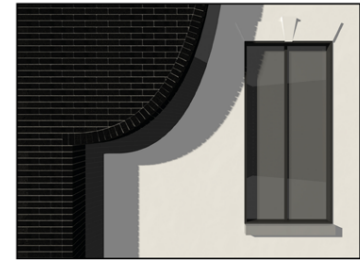
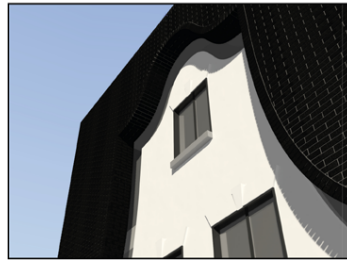
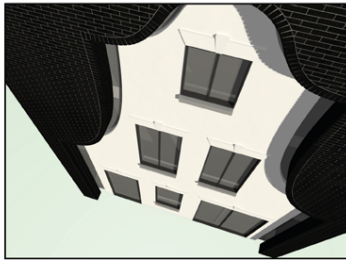
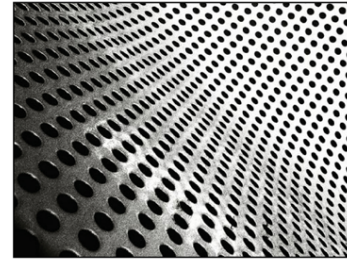
Karsteil 23, Zierikzee huidige situatie



Ontwerp Lars Verkerke



Lars Verkerke (68810)
Bouwkunde HZ University of Applied Sciences
CU 13279
Contact: verk0019@hz.nl
Docent: Vercouteren, B.



School Hogeschool Zeeland
 Opleiding Bouwkunde CU13729
 Opdracht Gerrit Rietveld
 Naam Alinda Flikweert
 E-mail flik0015@hz.nl

“De Gevel” Zierikzee, Zeeuwse architect



Oude situatie

Dit is de oude situatie. Voor deze gevel is een nieuwe moderne gevel ontworpen. Het nieuwe ontwerp van de gevel is gebaseerd op het ontwerp van architect Paulus de Jager.

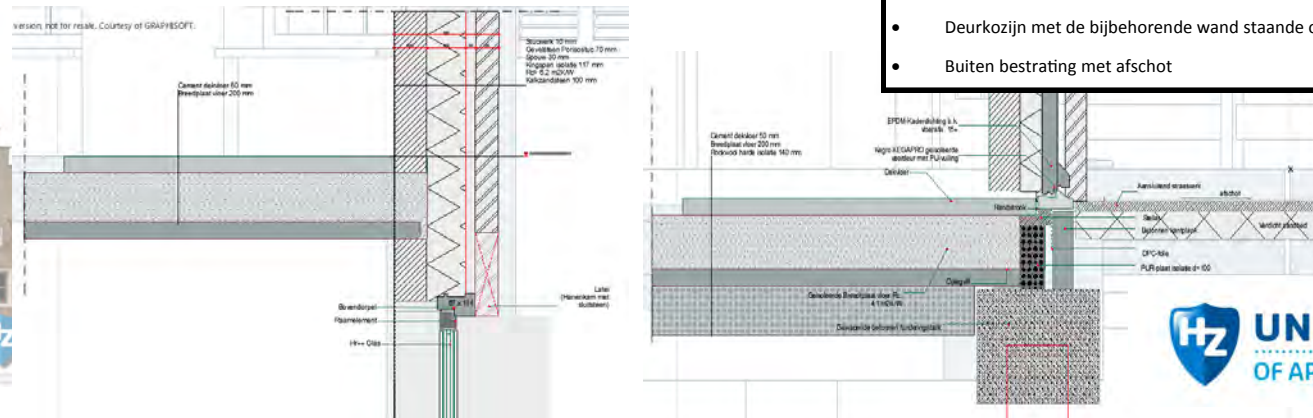
Karsteil 23, Zierikzee • ontwerp “de Architect” seizoen 2016-2017



Detail 01

Dit is het kenmerkende funderingsdetail. Dit detail geeft duidelijk de constructie onderdelen weer:

- Funderingsbalken met funderingspaal
- Geïsoleerde systeemvloer
- Deurkozijn met de bijbehorende wand staande op de fundering
- Buiten bestrating met afschot



Schetsontwerp Paulus de Jager

In het schetsontwerp van Paulus de Jager is duidelijk aangegeven wat voor kenmerken de gevel bevat:

- Terug liggend stucwerk in een gemetselde gevel met langverband
- Hanenkam rollaag met sluitsteen
- Rollaag langs het terug liggende gedeelte van de gevel
- Basisvorm: Klokgevel

Detail 02

Dit is het detail van het kozijn in het terug liggende gedeelte van de gevel.

Duidelijk te zien is hoe de materialen terug komen:

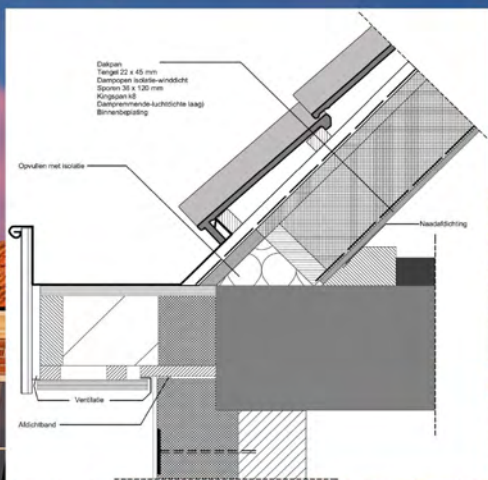
- Systeem vloer met dekvloer
- Constructieve binnenwand
- Isolatiemateriaal
- Porisostuc metselwerk (70 mm)



Naam:	John Kuijpers
Datum:	11-01-2017
School:	HZ University of Applied Sciences
Opleiding:	Bouwkunde
Architect:	Paulus de Jager
Opdrachtgever:	Dhr. B. Vercoouteren & dhr. W. de Jonge
Locatie:	Karsteil 23, Zierikzee



Locatie



Details



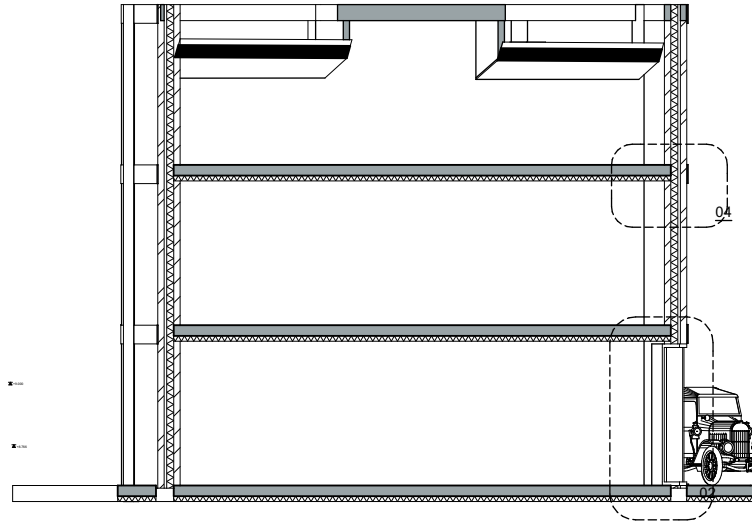
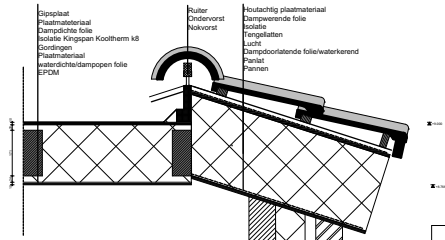
Ontwerp: Paulus de Jager



Project: Ontwerpen gevel Karsteil 23
Getekend door: Yannick de Clippelaar



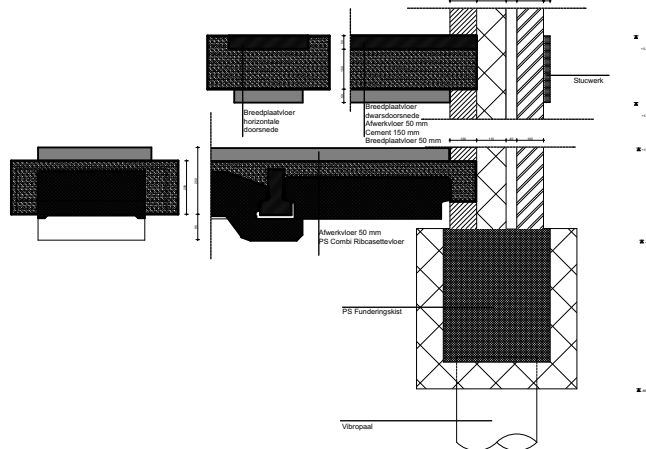
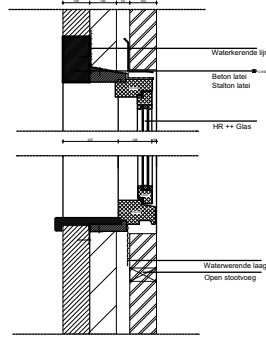
Karen Nije



ARCHICAD EDUCATION VERSION

▲ +2.650

- Dak: Plat/Hellend
- Gevel: Spouw met Stucwerk frame
- Kozijn: Hout Hr++
- Verdiepingsvloer: Breedplaatvloer
- Begane grondvloer: Ribcassettevloer
- Fundering: Ps-funderingsbekisting op pale





Karin Nije



Huidige situatie
Karsteil 23, Zierikzee



Ontwerp Karin Nije

Naam: Din Dedic

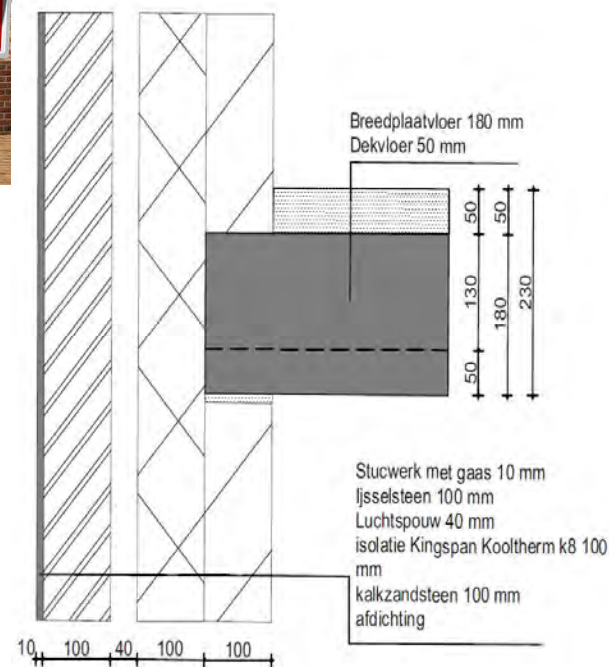
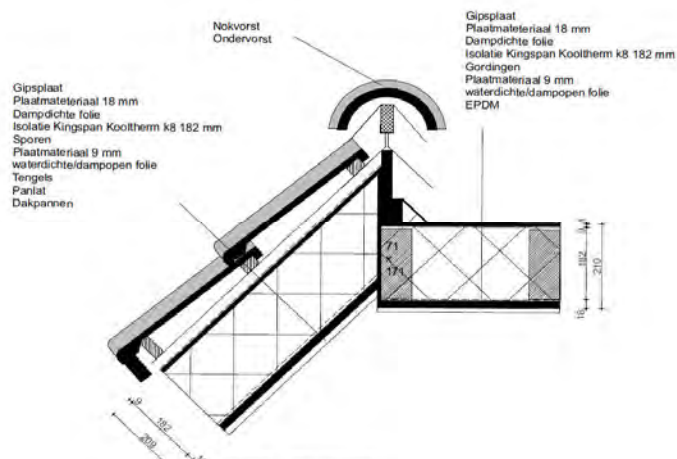
School: HZ University of Applied Sciences

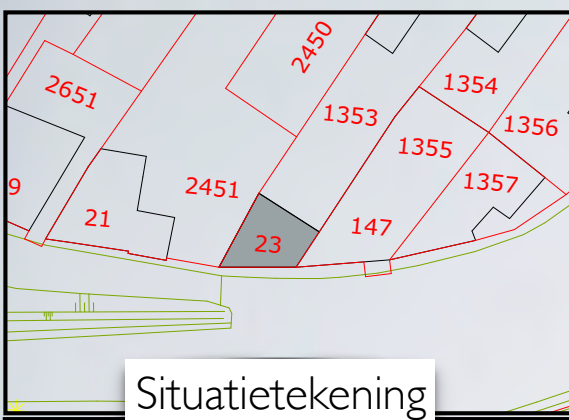
Opleiding: Bouwkunde

Jaar: 1

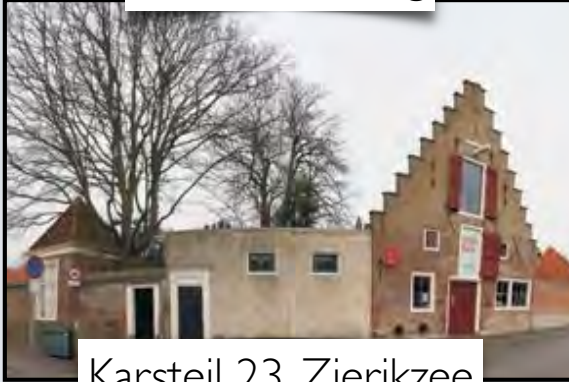
Cursus: De Architect

Datum 23-01-2017





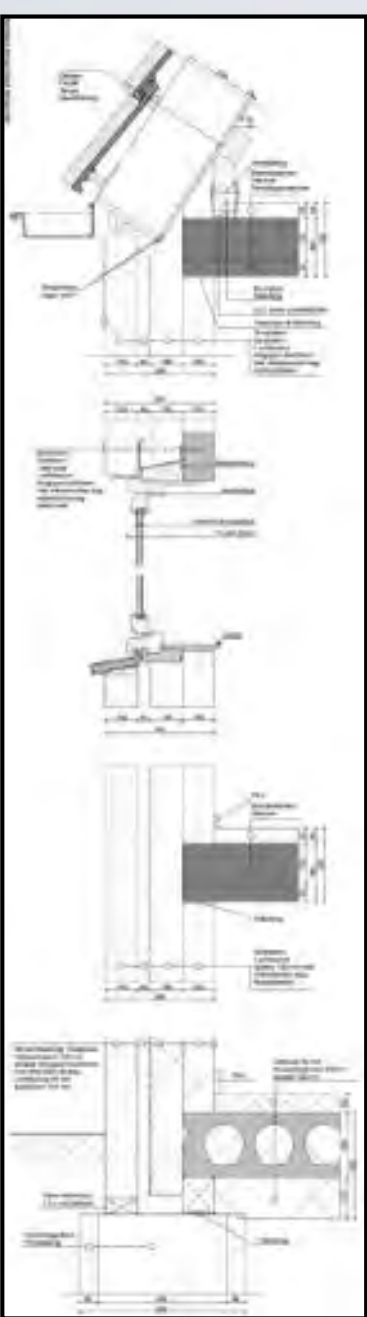
Situatietekening



Karsteil 23, Zierikzee

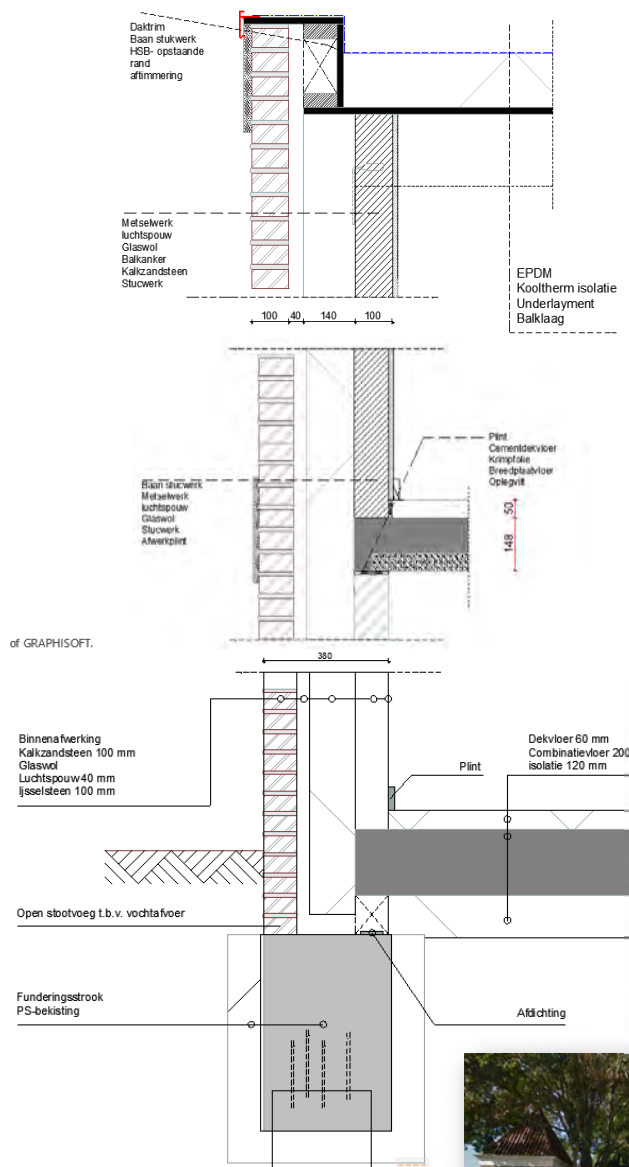


Schetsontwerp, Karen Nije



J. van de Woestijne
23-01-2017
Karen Nije
Karsteil 23,
Zierikzee





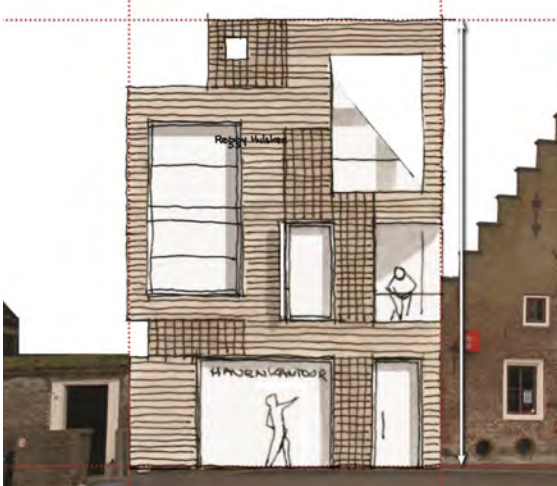
Ontwerper : Karen Nije
 Vormgever : Nino Haers
 Docent : Dhr. Vercouteren vd-Berge
 Opdrachtgever: Hogeschool Zeeland



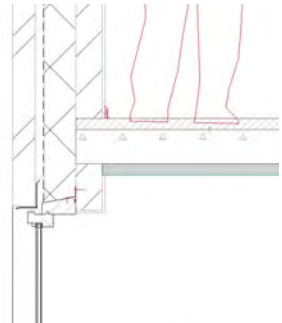
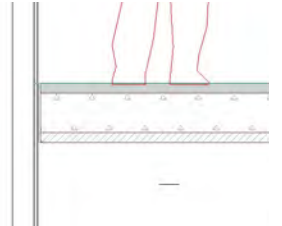
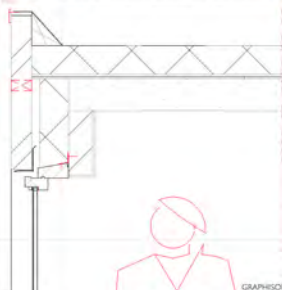
De Gevel



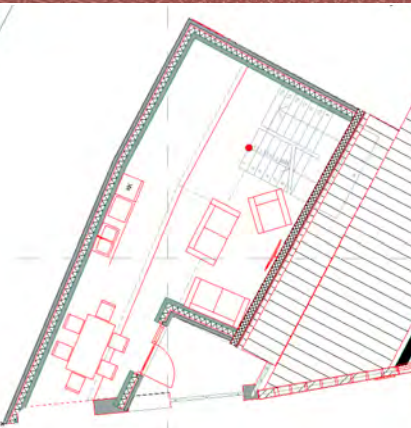
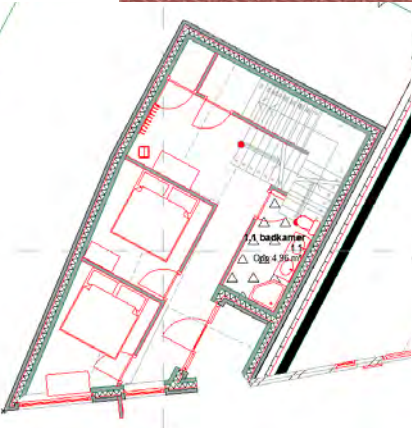
Bestaande Situatie



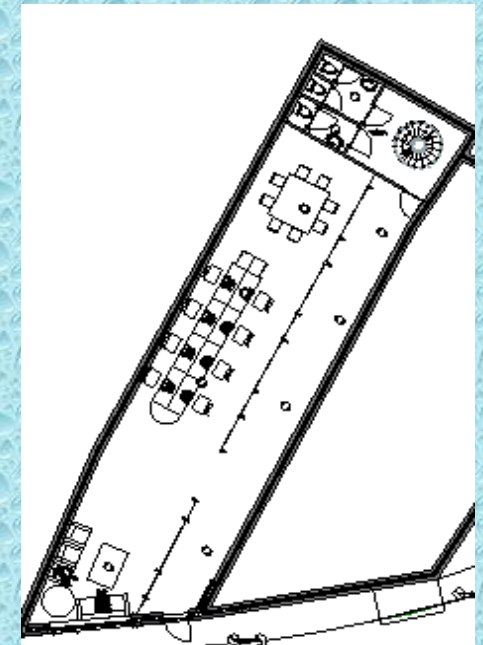
Tekening Reggy Hulsken
Plattegronden



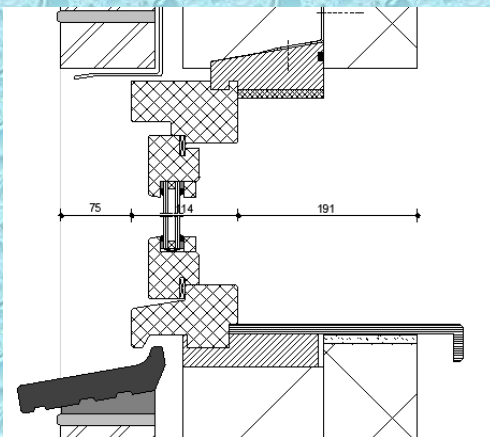
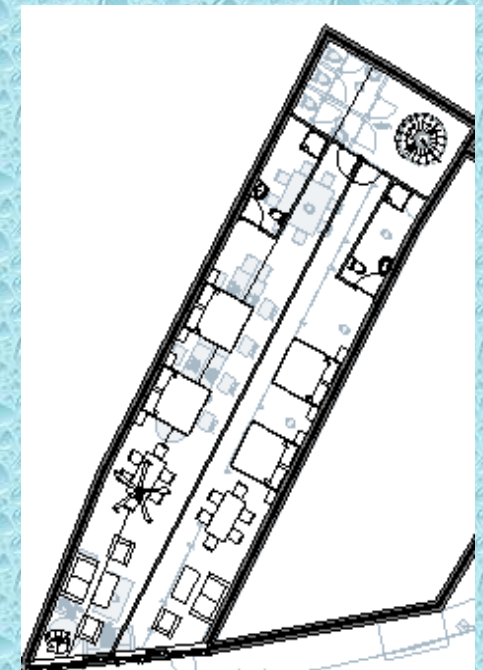
Details



Naam: Jelle Evers
E-mail: ever0031@hz.nl
School: HZ University of Applied Sciences
Opleiding: Bouwkunde



Luka Missiaen
Bouwkunde
De architect

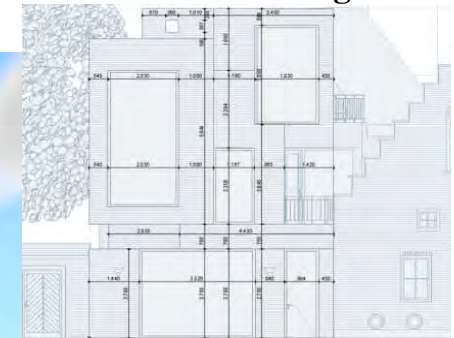


Karsteil 23 te Zierikzee

Bestaande situatie



Maatverdeling



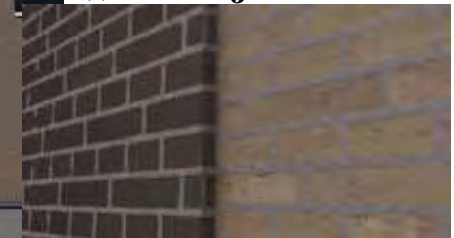
Ontwerp architect



**Havenkantoor
Appartement**
Beschikt over 2 balkonnen
Moderne uitstraling
Bezienswaardigheid



Waal- & IJselformaat

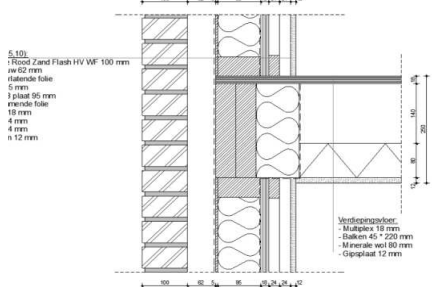


Rendering

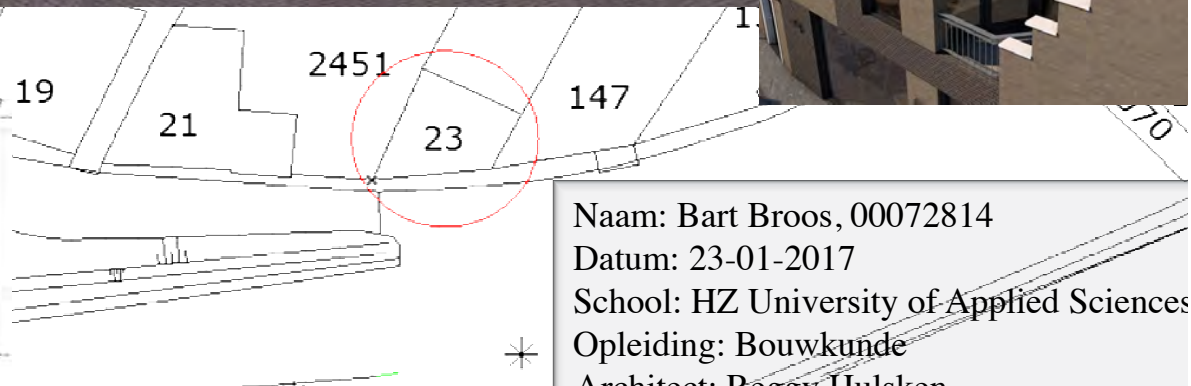
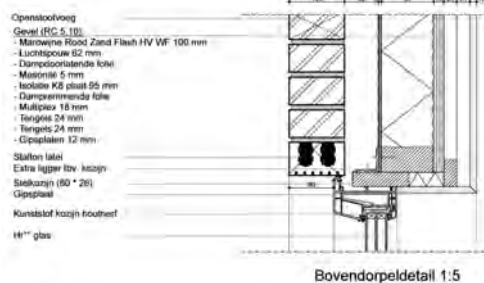


Rendering gevel

Verdiepingsvloer detail



Bovendorpel detail



Naam: Bart Broos, 00072814
Datum: 23-01-2017
School: HZ University of Applied Sciences
Opleiding: Bouwkunde
Architect: Reggy Hulsken

