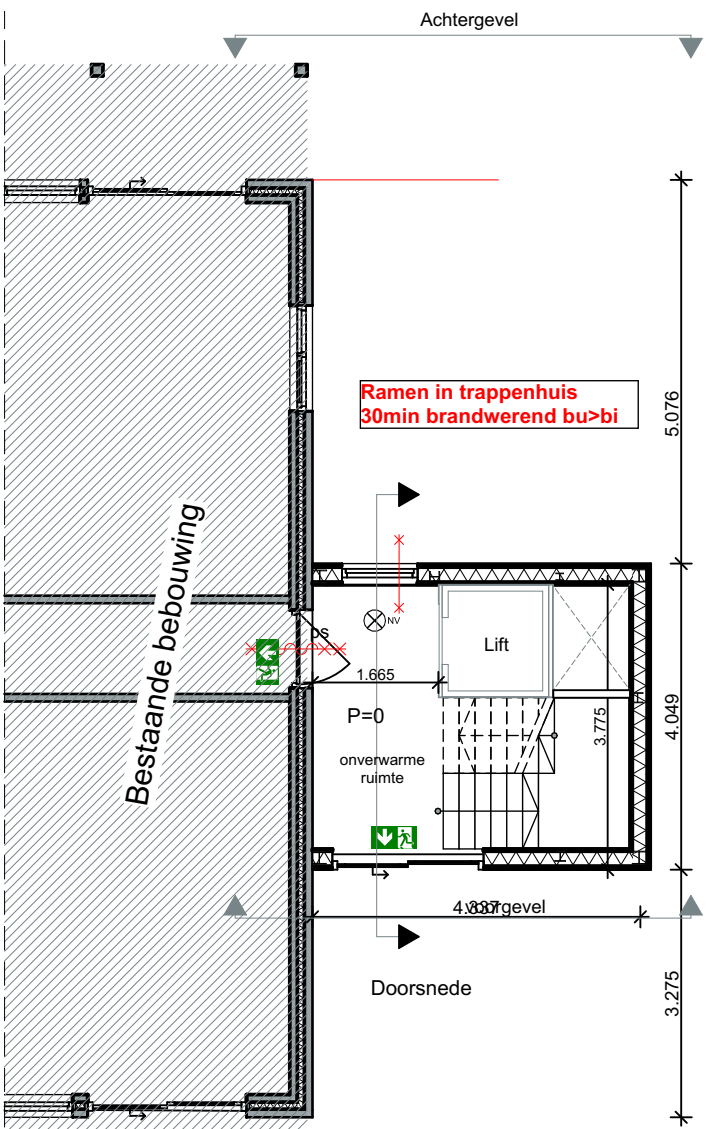


Voorgevel

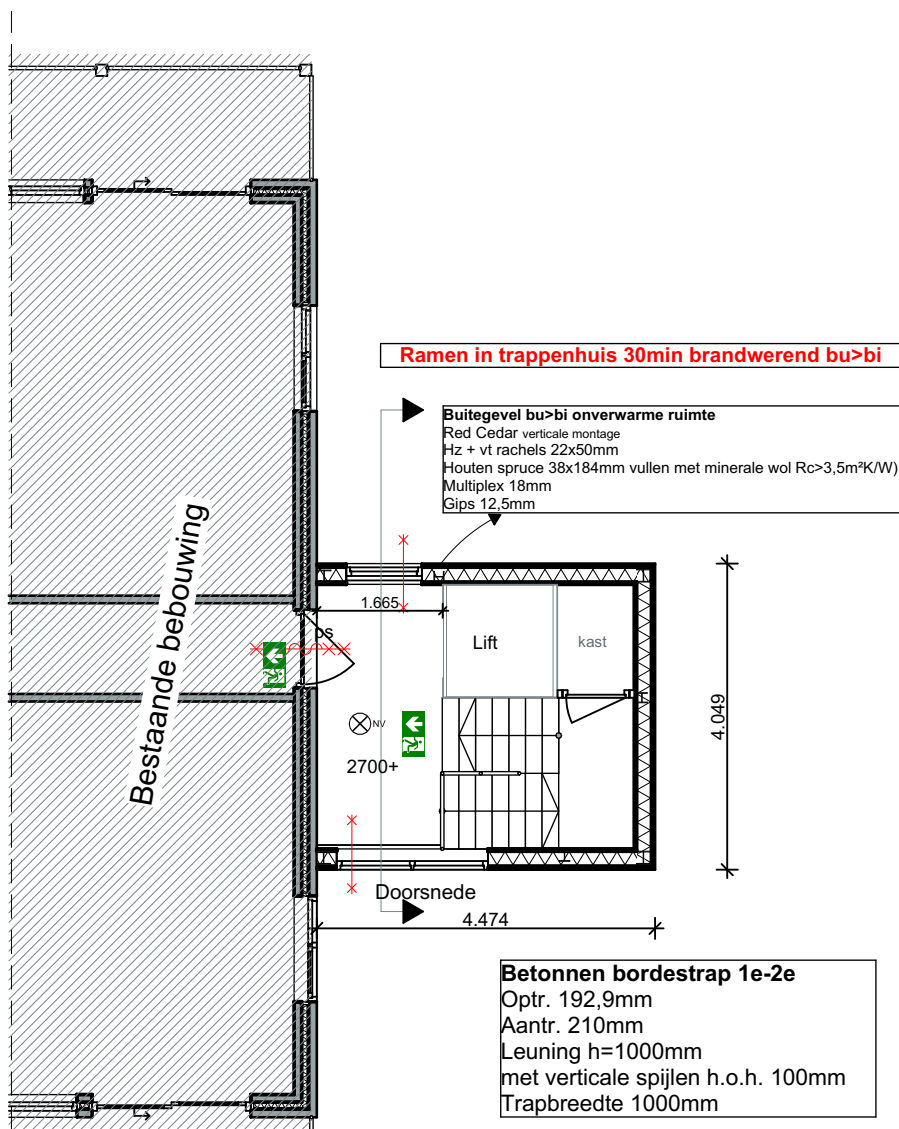
Rechtergevel

Achtergevel



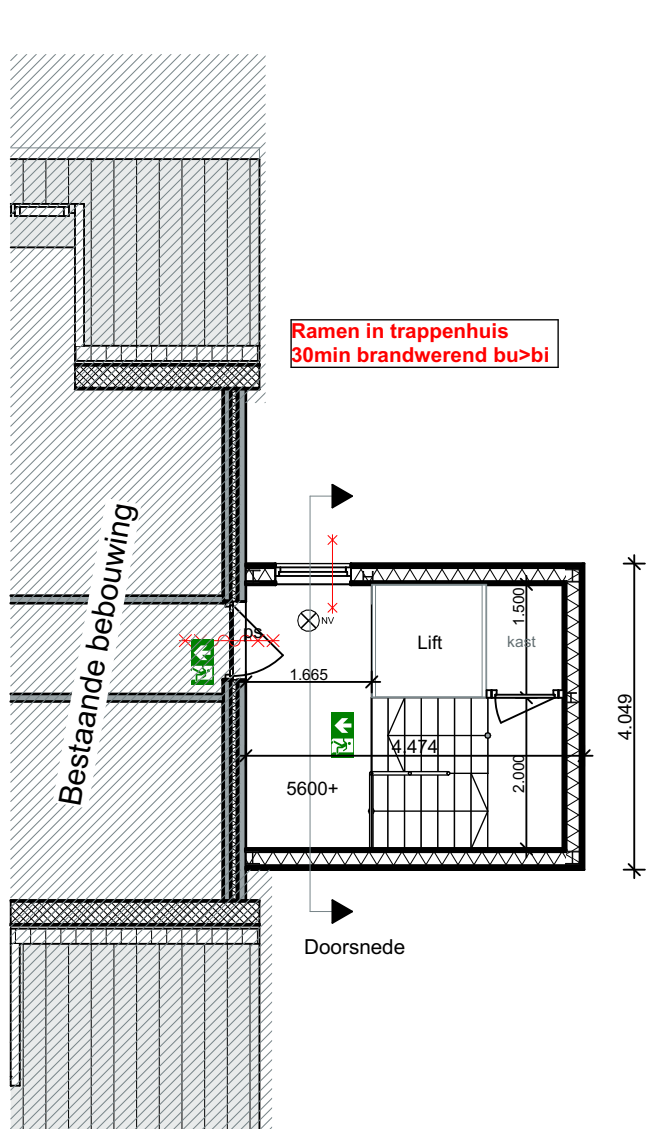
Begane grond

Betonnen bordesrap bg-1e
Optr. 192,9mm
Aantr. 210mm
Leuning h=1000mm
met verticale spijlen h.o.h. 100mm
Trapbreedte 1000mm



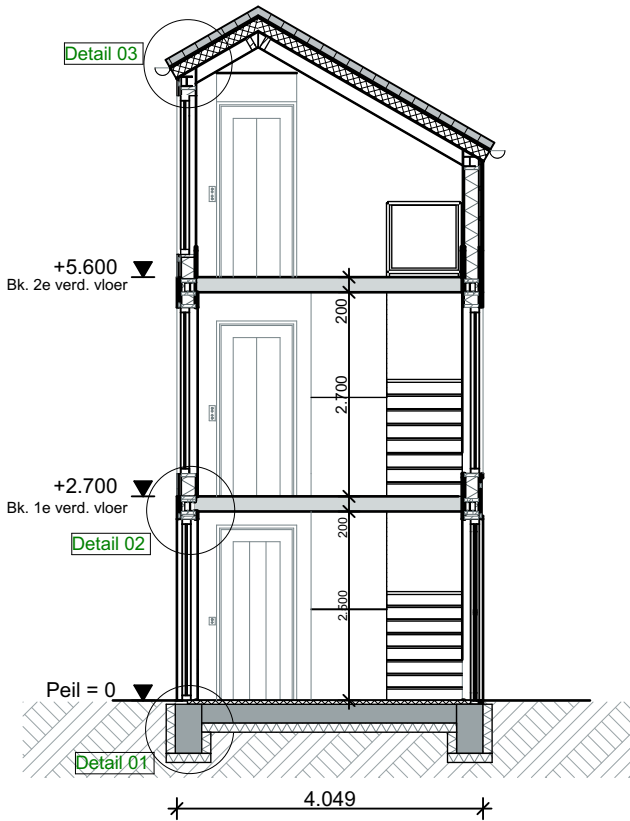
1e verdieping

Ramen in trappenhuis 30min brandwerend bu>bi
Buitegevel bu>bi onverwarme ruimte
Red Cedar verticale montage
Hz + vt rachsels 22x50mm
Houten spruce 38x184mm vullen met minerale wol Rc>3,5m²K/W
Multiplex 18mm
Gips 12,5mm
Lift
kast
Doorsnede
Betonnen bordesrap 1e-2e
Optr. 192,9mm
Aantr. 210mm
Leuning h=1000mm
met verticale spijlen h.o.h. 100mm
Trapbreedte 1000mm



2e verdieping

Ramen in trappenhuis 30min brandwerend bu>bi
Doorsnede



Doorsnede

Gemeente Texel .txl
Behoort bij besluit van
burgemeester en wethouders van Texel,
zaaknummer: 3032911
kenmerk document: Bijlage 4/11
namens de burgemeester en wethouders van
Texel, de teamleider Vergunningen, Toezicht &
Handhaving, de heer L. Aben



Bouwkundig renvooi

- Kleefmagneet
- Vluchtrichting
- Noodverlichting min 1 lux/m²
- 30min brandwerend
- 60min brandwerend
- 30min brandwerend en zelfsluitend
- 60min brandwerend en zelfsluitend
- BMC BMC (brandmeldcentrale) uitvoeren met volledige bewaking met automatische doormelding conform NEN 2535
- Sleutelkluus
- Gebouw voorzien van ontruimingsinstallatie met luid alarm conform NEN 2575
- PS Panieksluiting (zonder sleutel te openen)

Bouwkundig renvooi

Maten in het werk te controleren en vergelijken met overige tekeningen
Constructies en installaties in principe aangegeven. Definitieve uitvoering volgens nadere berekeningen/tekeningen constructeur/installateur/adviseur en fabrikant
Alle doorgangen naar verblijfsgebieden min. 850x2300mm
Hang- en sluitwerk uitvoeren volgens PKM (Politie Keurmerk)
Warmwaterinstallatie legionella veilig uitvoeren
Hoofddraagconstructie 60min. brandwerend op bezwijken volgens NEN 6065/6066
De staalconstructie onder de nieuw te plaatsen vloeren in de trappenhuis worden 60min. brandwerend op bezwijken (conform NEN 6065/6066) uitgevoerd.
Elektra uitvoeren conform NEN 1010
Ventilatie uitvoeren conform NEN 1087, NPR 1088
Ventilatie/verbrandingsgassen uitvoeren conform NEN 1078/2757
Ventilatie via mechanische ventilatie
Vochtwering in gebouwen uitvoeren conform NEN 2778
Binnenriolering uitvoeren volgens NEN 3215
Beneden de 850mm veiligheidsglas toepassen
Karakteristieke geluidwering uitwendige scheidsconstructie uitvoeren conform NEN 5077
Koudwater
- Toiletten en fontein uitvoeren volgens NEN 806/1006

Renvooi

- Gevel
- Kozijnen
- Ramen/deuren
- Dak - plat

Materialen

- Red Cedar
- Kunststof
- Kunststof
- EPDM

Kleur

- Naturel
- Antraciet
- Kunststof
- Grijs

Architectenburo
VEEGER

Project: Verbouw Bos en Duin Bakkenweg 16, 1797 RJ Den Hoorn Texel	Opdrachtgever:	Werk: 1781
Onderdeel: Noodtrappenhuis Begane grond, 1e verdieping, 2e verdieping, Voorgevel, Rechtergevel, Achtergevel, Doorsnede	Datum: 04-11-2021 Getekend: gb Schaal: 1:100 Formaat: A2	Tekening: 21
www.veegertexel.nl	info@veegertexel.nl	0222-314037
Abbewaal 15	1791 WX Den Burg	Kvk: 57351570