

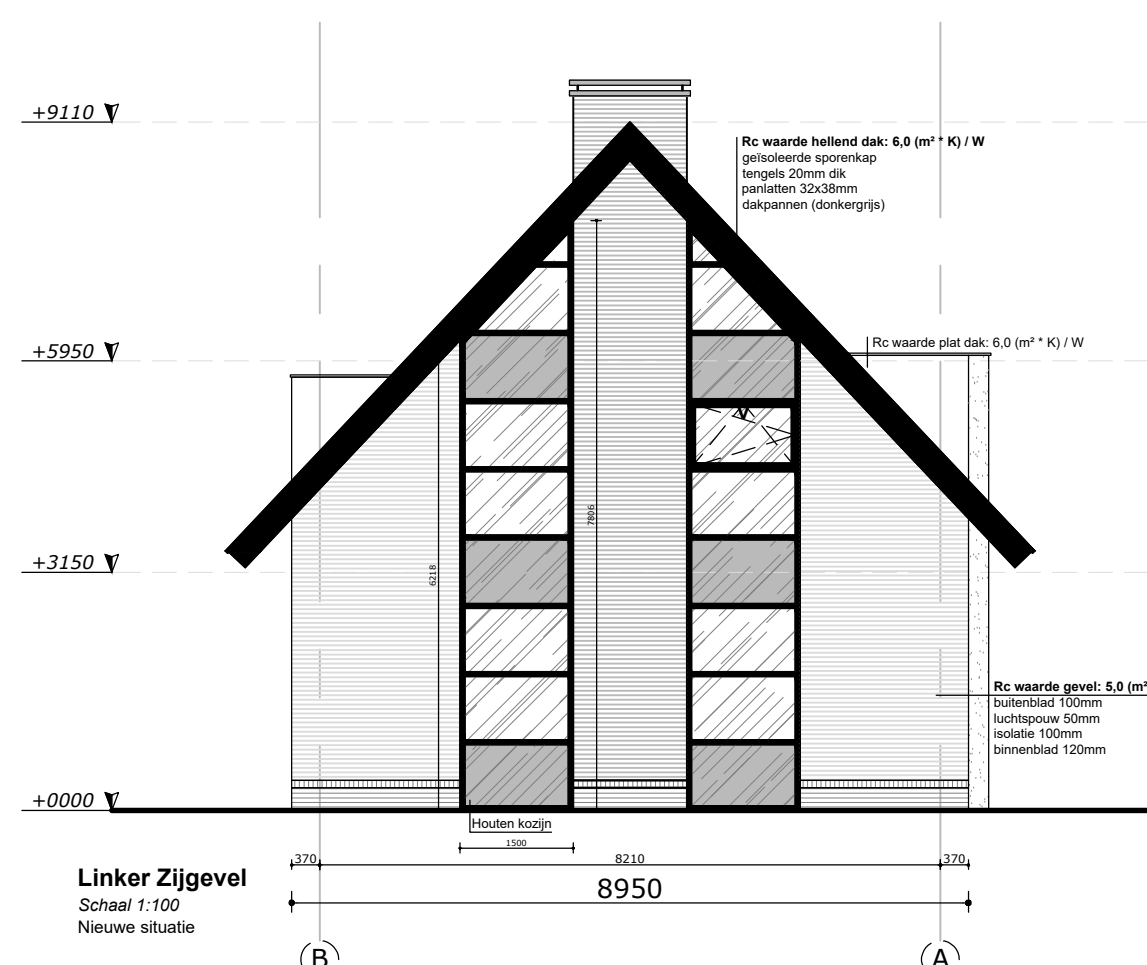
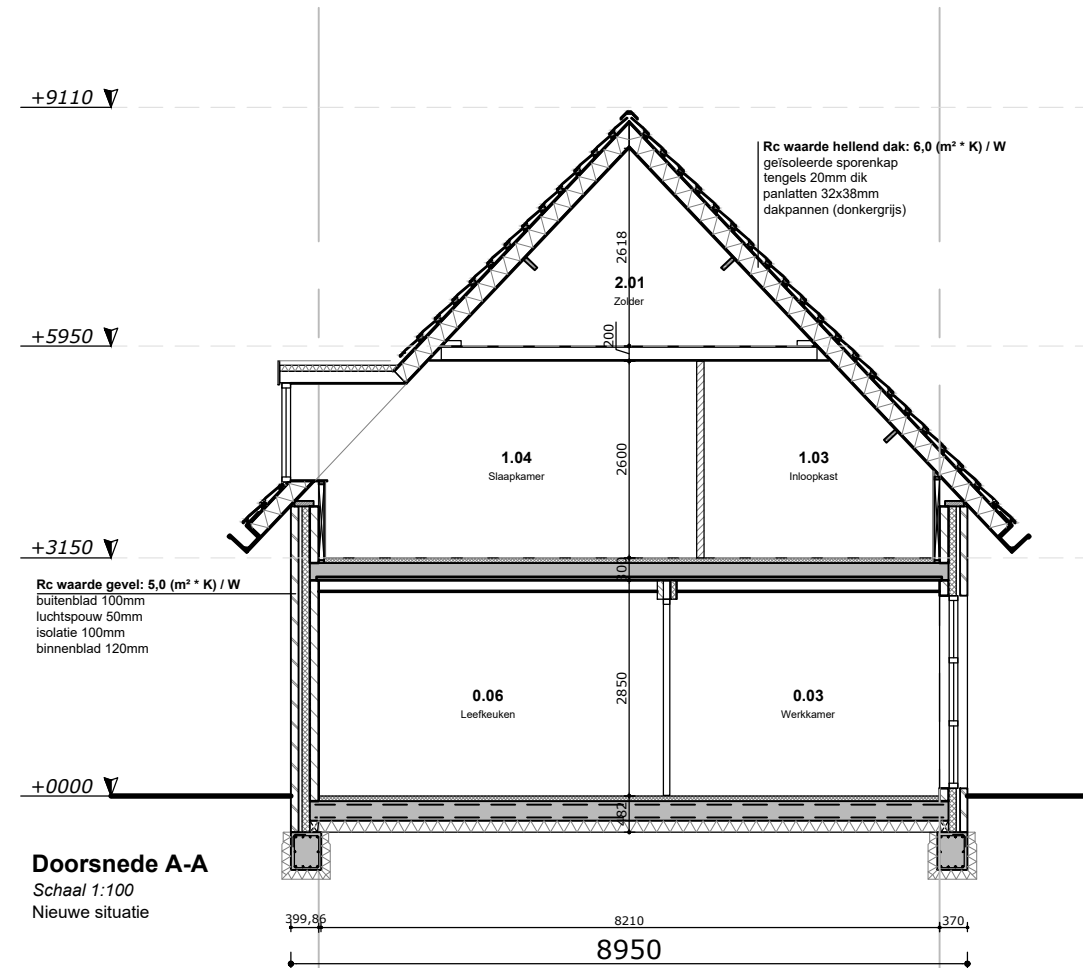
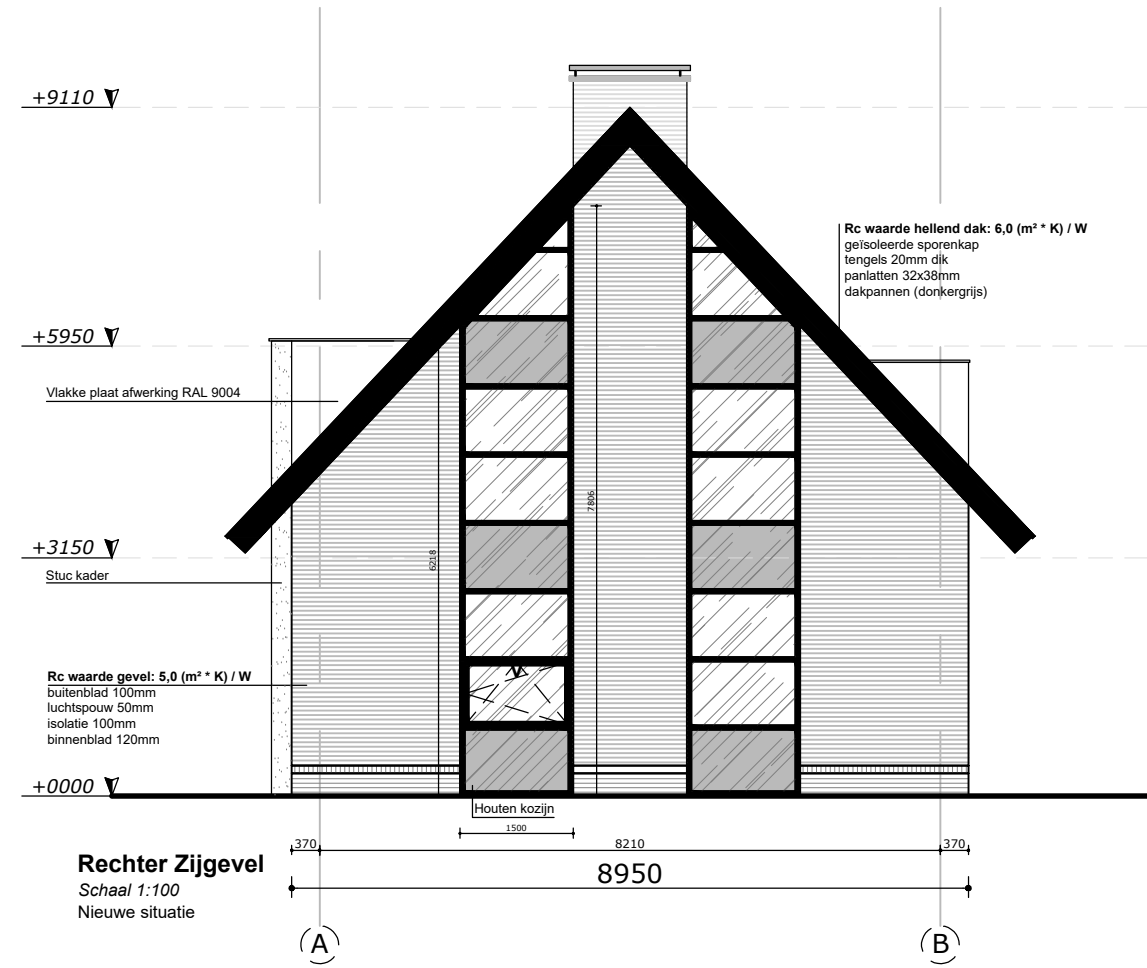
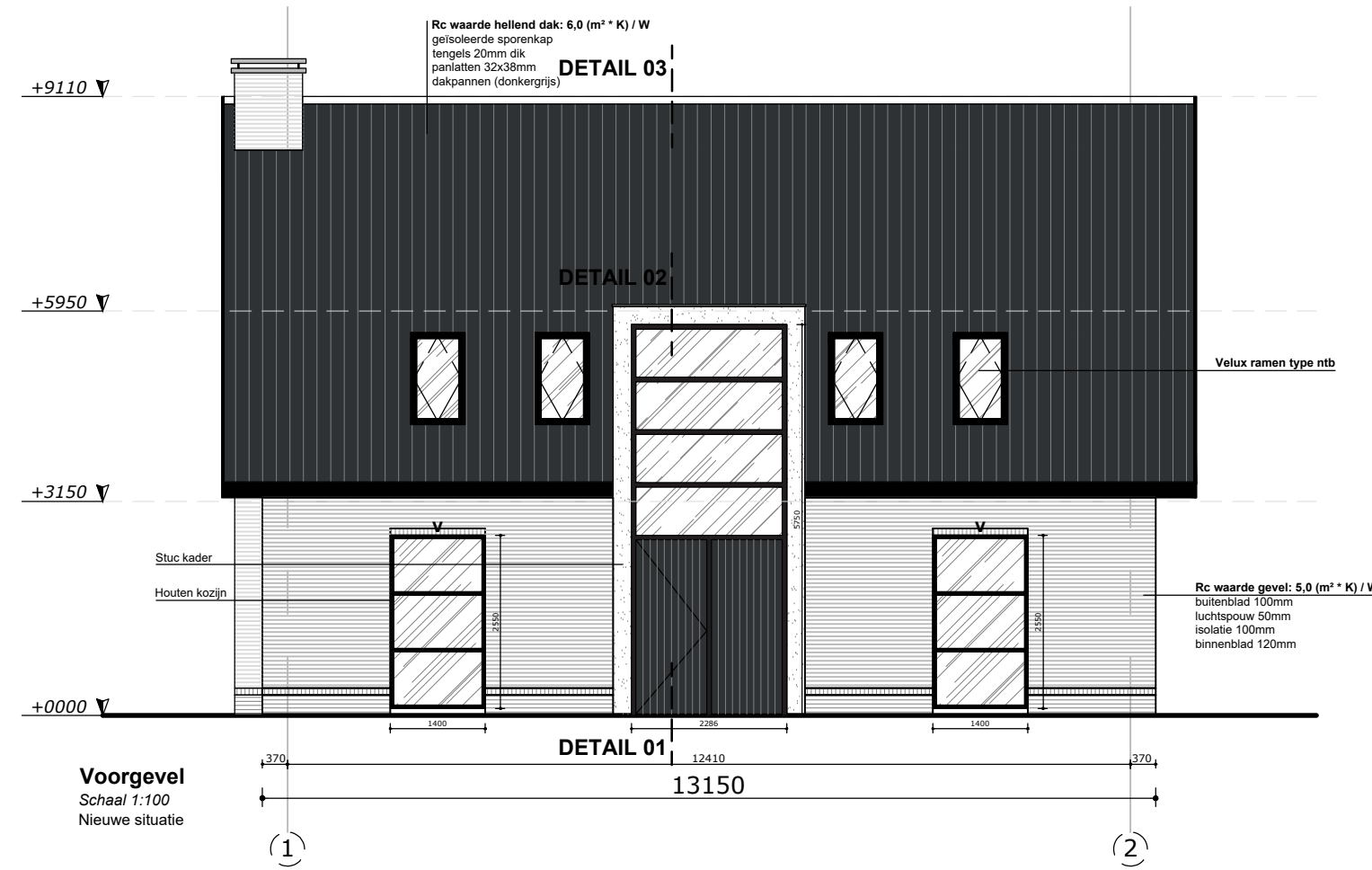
RENOVOOI:

- Toekomstige oppervlakte woning	=	120 m²
- Toekomstige inhoud woning	=	772 m³

BESTEMMINGEN EN OPPERVLAKTES

0.01	Entree	Verkeersruimte	07,96m²
0.02	Toilet	Tolietruimte	01,50m²
0.03	Werkkamer	Verblijfsruimte	15,32m²
0.04	Eetkamer	Verblijfsruimte	27,77m²
0.05	Woonkamer	Verblijfsruimte	27,26m²
0.06	Leefkeuken	Verblijfsruimte	18,38m²
1.01	Overloop	Verkeersruimte	07,36m²
1.02	Was/Techniek	Techniek ruimte	04,70m²
1.03	Inloopkast	Onbenoemde ruimte	07,92m²
1.04	Slaapkamer	Verblijfsruimte	20,70m²
1.05	Badkamer	Bad ruimte	10,44m²
1.06	Slaapkamer	Verblijfsruimte	18,81m²
1.07	Slaapkamer	Verblijfsruimte	14,80m²
1.08	Toilet	Tolietruimte	01,80m²

Constructie onderdelen welke betrekking hebben tot het bezijven van de hoofd draagconstructie, worden 60 minuten brandwerend uitgevoerd.



Verhouding gebruiksoverlapp en verblijfsgebieden volgens Rapportage TIMAX

In toilet en badruimte is tegelwerk op vloeren en wanden aangebracht zodat conform de NEN2778 bepaalde wateropname die gemiddeld niet groter is dan 0,01kg(m2s) en op geen enkele plaats groter dan 0,20,01kg(m2s)).

Hang- en sluitwerk van de draaiende delen in de gevels: inbraakwerendheid moet voldoen aan NEN 5096, beveiliging met politiekeurmerk

Materiaal ter plaatse bij de stookplaats voldoet conform brandklasse A1fl en NEN-EN 13501-1

Afvoervoorziening van rookgas wordt brandveilig uitgevoerd conform NEN 6062

Een zijde van een constructieonderdeel die grenst aan de binnenlucht dient te voldoen aan brandklasse D en aan rookklasse s2, beide bepaald volgens NEN-EN 13501-1

Constructietekeningen en berekeningen volgens opgave constructeur

Riolering: conform bouwbesluit

RM Rookmelder volgens voorschriften brandweer

Stramienlijnen	Metselwerk van baksteen
Riolering	Binnenwanden

CV-installatie Gasgestookt conform de NEN 1078 & NEN 2078 (HR ketel gesloten)volgens rapportage TIMAX
Elektrotechn. inst. Installatie, conform de NEN 1010
Ventilatie Natuurlijke toevoer en mechanische afvoer conform de NEN 1087 volgens rapportage TIMAX
Daglichttoetreding volgens rapportage TIMAX

MATERIALEN EN KLEURENVERZICHT			
Gevelsteen :		Kozijnen:	
Materiaal: Metselwerk		Materiaal: Meranti	
Kleur: Grijs/Bruin gemeleerd		Kleur: RAL 9004	
Plint:		Ramen en deuren:	
Materiaal: Baksteen		Materiaal: Meranti	
Kleur: Bruin gemeleerd		Kleur: RAL 9004	
Dakbedekking:		Raamdorpels:	
Materiaal: Dakpannen		Materiaal: Hardsteen	
Kleur: Grijs		Kleur: Grijs	
Dakranden:		Glas:	
Materiaal: Western Red Cedar		Materiaal: HR++ isolatieglas	
Kleur: RAL 9004		Kleur: Blank	

MAATVOERING DIJNT IN HET WERK GECONTROLEERD TE WORDEN
TEKENINGEN EN BEREKENINGEN VOLGENS OPGAVE ERKENDE CONSTRUCTEUR.

Project:	: Nieuw te bouwen woning nabij de Haakweg 43 te Hoek van Holland
Opdrachtgever	: [REDACTED]
Onderwerp	: Bouwkundige tekening tbv omgevingsvergunning
Werknummer	: 203503
Bladnummer	: B01
Datum	: 12-02-2021
Gewijzigd	:
Schaal	: 1:500 1:100
Getekend	: M.B.
Formaat	: A1

