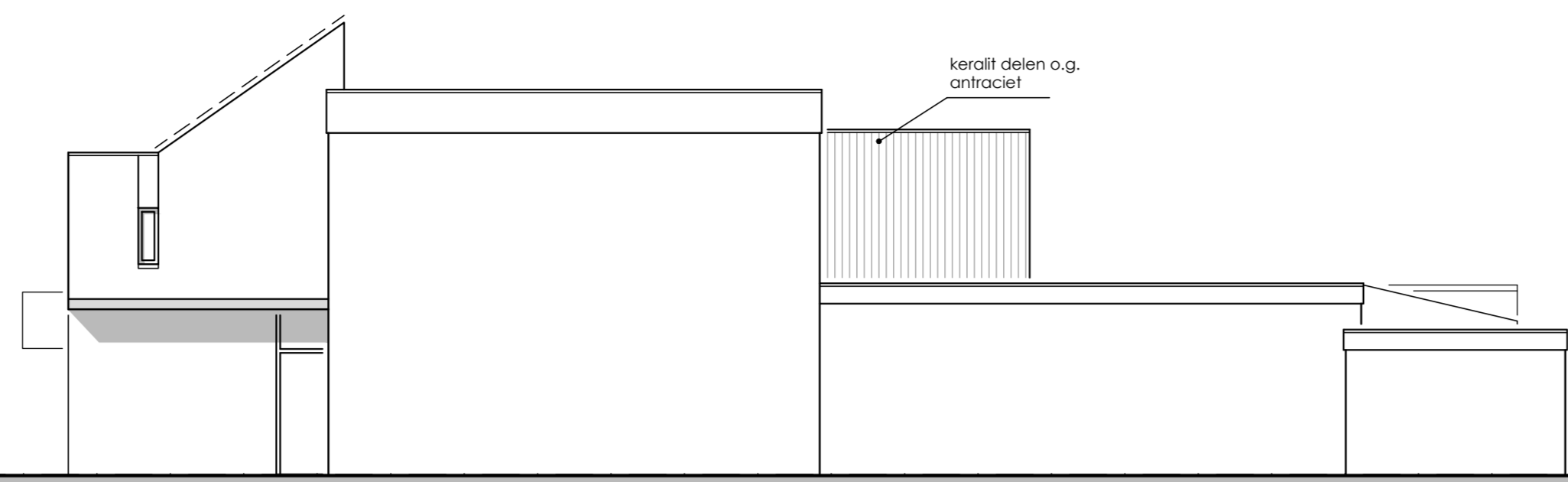
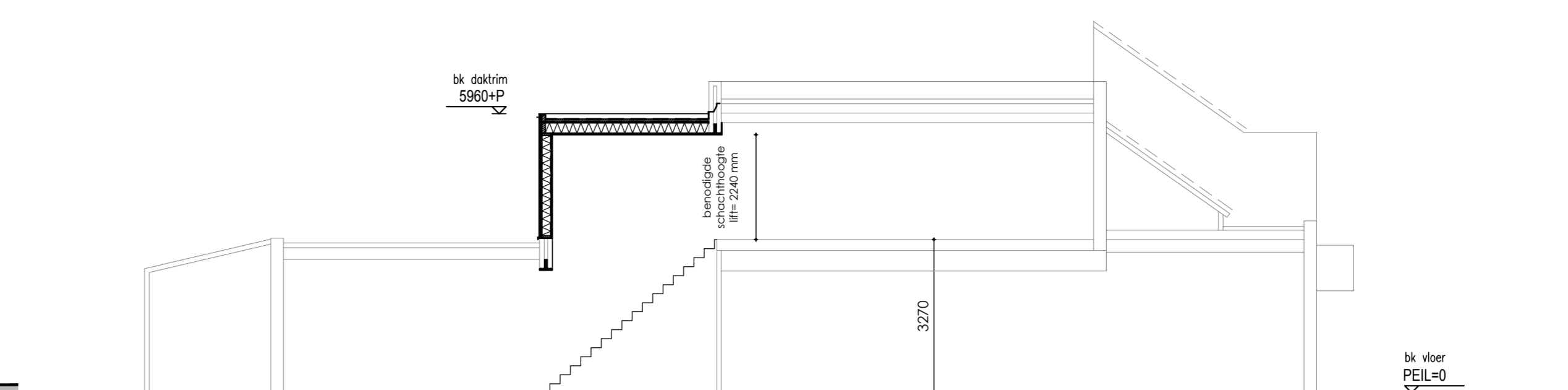


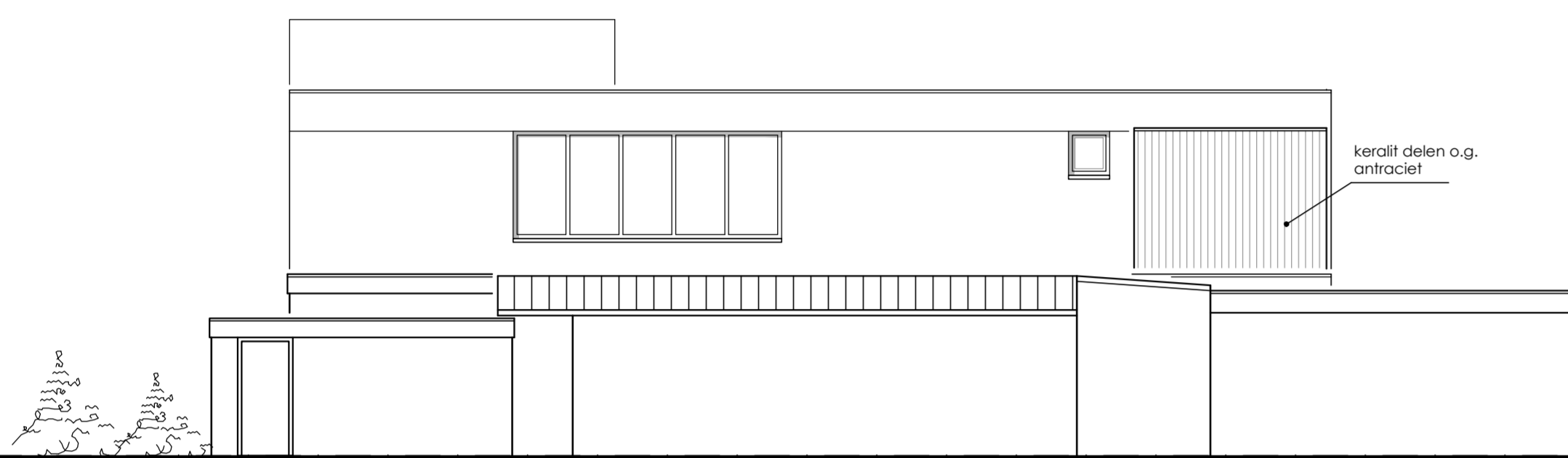
VOORGEVEL NIEUW



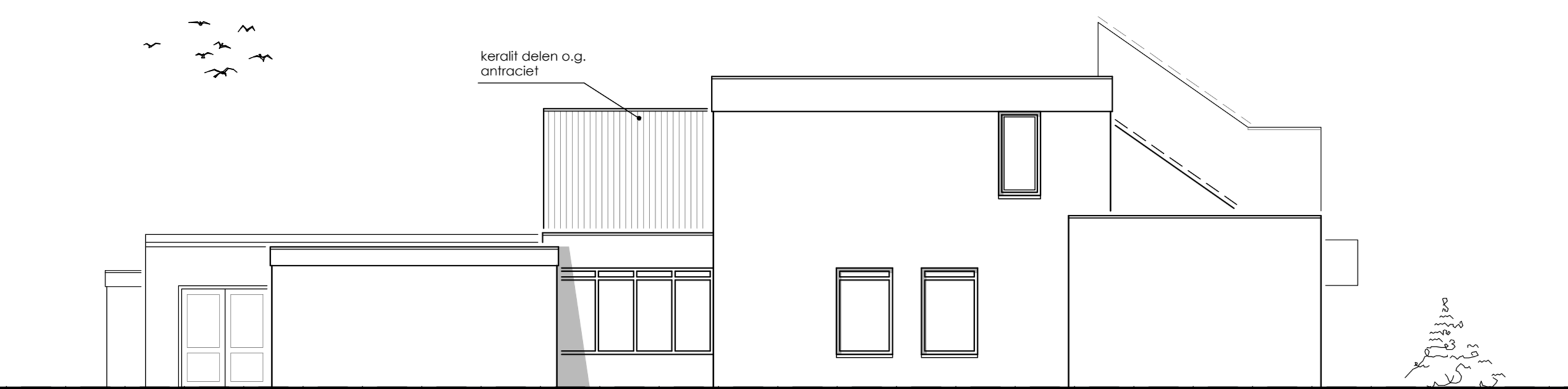
RECHTER ZIJGEVEL NIEUW



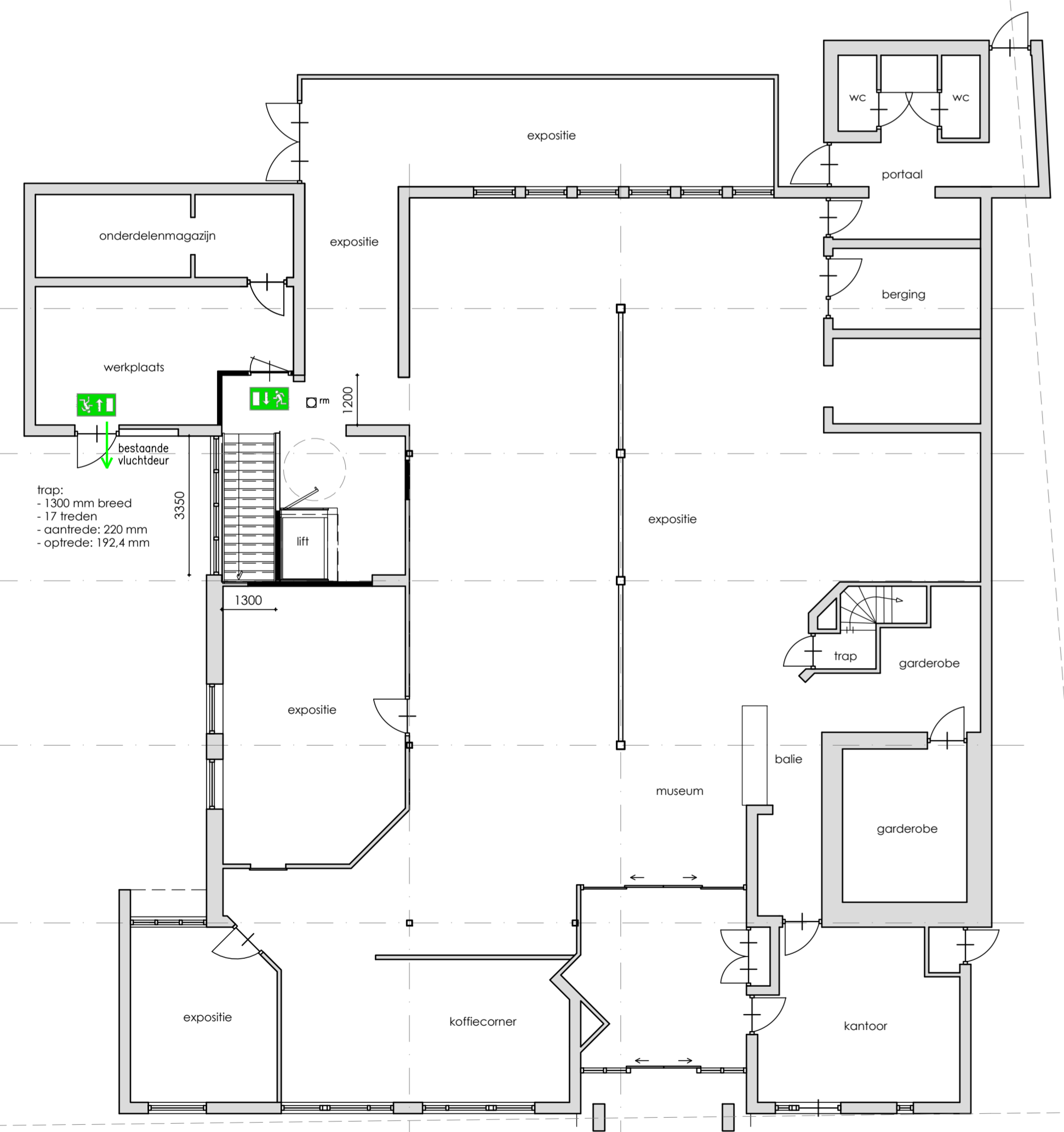
DOORSNEDE NIEUW



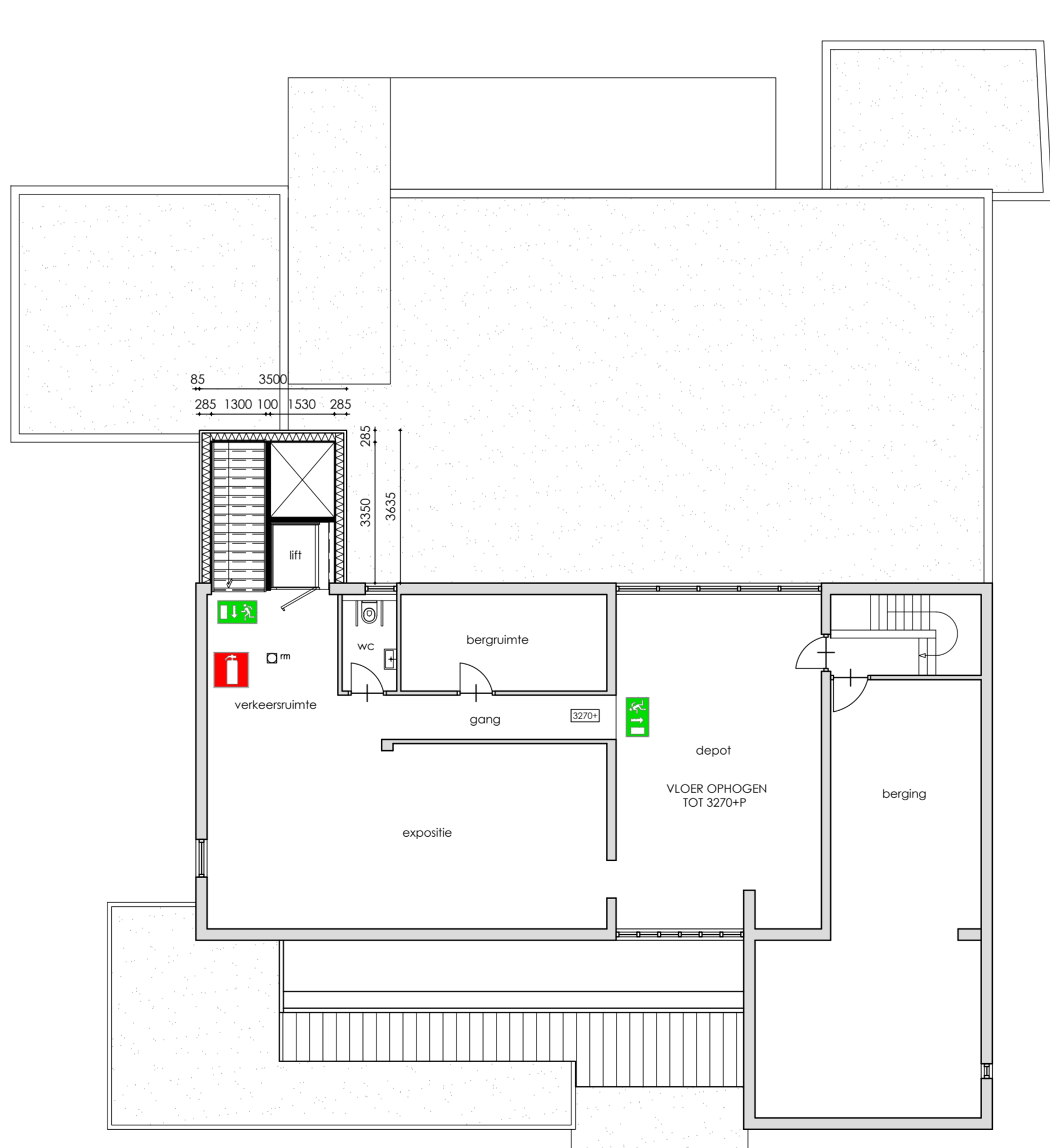
ACHTERGEVEL NIEUW



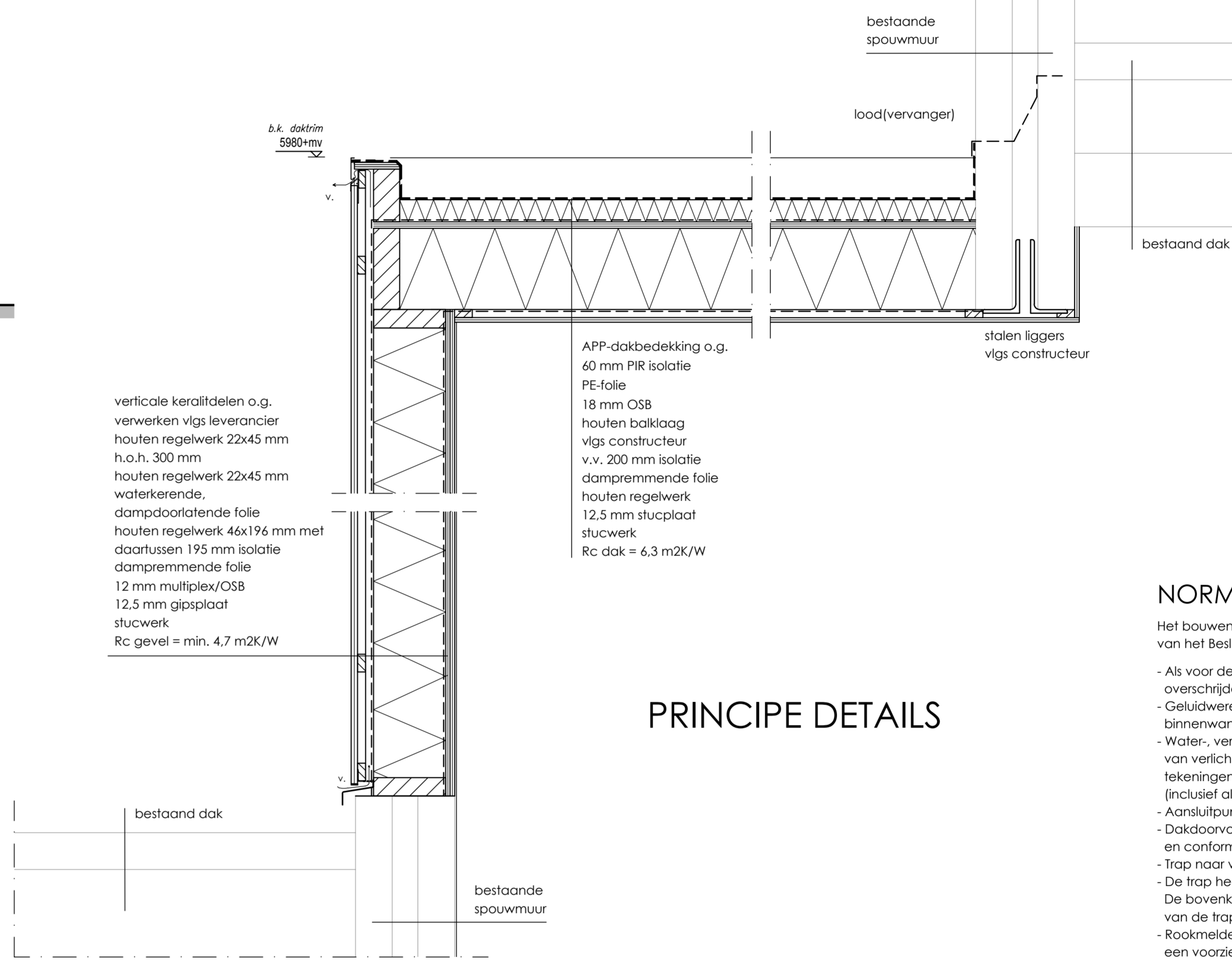
LINKER ZIJGEVEL NIEUW



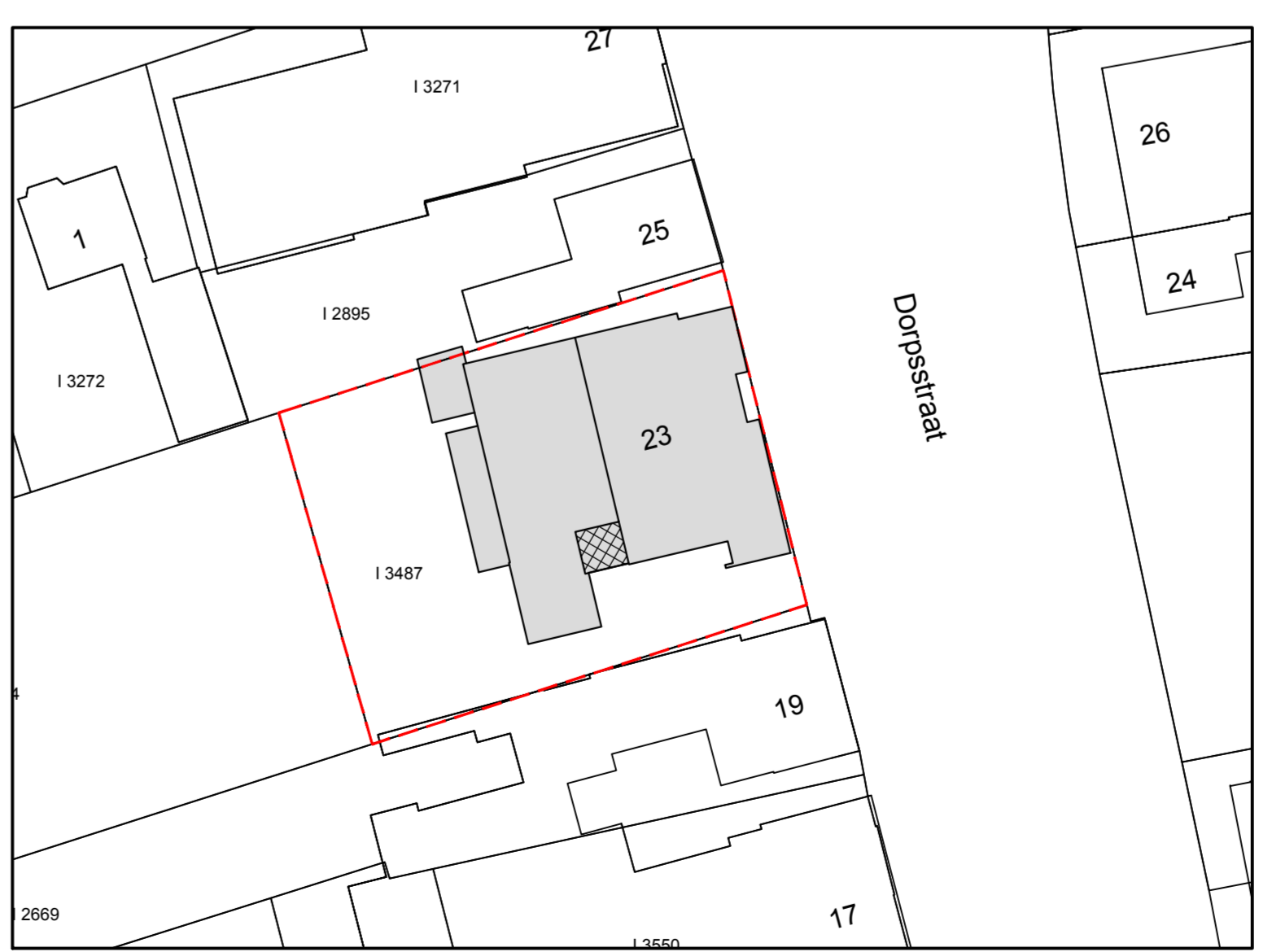
BEGANE GROND NIEUW



VERDIEPING NIEUW



PRINCIPE DETAILS



SITUATIE 1:500
GEMEENTE DEURNE (NEERKANT)
SECTIE I NR. 3487

- Op grond van artikel 3.115 van het BBL dient bij een bijeenkomstfunctie met een omvang groter dan 500 m² een niet-automatische brandmeldinstallatie met ruimtebevakings- uitgevoerd volgens NEN 2535 met een ontruimingsadministratie uitgevoerd vlgS NEN 2575 aanwezig te zijn.
- Alle bestaande brandveiligheidsvoorzieningen, waaronder een brandslanghaspel 25m op de begane grond en een brandslanghaspel 15 m op de verdieping, worden gehandhaafd.
- Bestaande vluchtroutes zijn reeds aangegeven middels vluchtroute-aanduidingen.
- De nieuwe vluchtroute over de nieuwe trap v.v., duidelijke vluchtroute-aanduidingen (transparantverlichting) vlgS artikel 4.225 van het BBL.
- Extra draagbaar blusmiddel AFFF 6 kg plaatsen bij nieuwe trap op de verdieping.
- Er zullen maximaal 45 personen tegelijkertijd aanwezig zijn in het museum, waardoor het niet nodig is een gebruiksmelding te doen.

Draagbaar blusmiddel 6 kg AFFF

vluchtrouteaanduiding, transparantverlichting

- Op de verdieping worden 2 bestaande expositieruimtes samengevoegd tot 1 expositieruimte. Bestaande ventilatievoorzieningen worden daar gehandhaafd. Bestaande vergaderruimte en educatieruimte worden nu depot en berging en zijn dus geen verblijfsruimte meer.
- Mochten er in de toekomst nieuwe verblijfsruimtes bij komen, dan dient daar de ventilatiecapaciteit van de luchtverseringsvoorzieningen ten minste 4 dm³/s per persoon te bedragen.

NORMEN EN VOORSCHRIFTEN

- Het bouwen zal geschieden overeenkomstig de eisen van het Besluit Bouwwerken Leefomgeving (BBL)
- Als voor de constructie wordt uitgegaan van NEN 6700, wordt het niet overschrijden van de uiterste grenstoestand bepaald conform NEN 3859
 - Geluidwerende uitwendige scheidingsconstructie buitenwanden, dak en binnenwanden grenzend aan een verblijfsgebied min. 20 dbA, volgens art. 4.102 BBL
 - Water-, verwarmings-, mechanische ventilatie-, electra t.b.v. van verlichting en apparatuur, en aarding te leveren en aan te brengen vlgS tekeningen en leidingschema's van desbetreffende installateurs cq aannemer (inclusief alle benodigde bouwkundige voorzieningen)
 - Aansluitpunten electra conform NEN 1010, voorschriften VEEN en art. 4.199 BBL
 - Dakdoorvoeren cq rookgasafvoeren en sporingen vlgS opgave installateurs en conform geldende voorschriften
 - Trap naar verdieping: aantrede 220 mm en oprede ±192,4 mm
 - De trap heeft aan ten minste een zijkant een leuning vlgS art. 4.28 BBL
 - De bovenkant van de leuning ligt, gemeten boven de voorkant van het tredevlak van de trap, op een hoogte van ten minste 0,9 m en ten hoogste 1 m.
 - Rookmelders: niet-ioniserende rookmelders toepassen welke zijn aangesloten op een voorziening voor electriciteit en die voldoet aan de primaire inrichtingseisen en de primaire productseisen vlgS NEN 2555

NEN-NORMEN

NEN 1010	Electrische installatie
NEN 1068	Thermische isolatie
NEN 3509	Trappen
NEN 5077/NPR 5072	Geluidwering
NEN 6068	Brandveiligheid
NEN 6702, 6707, NPR 6708	Dakbedekking

BETON-, STAAL- EN HOUTCONSTRUCTIES
VLGS. OPGAVE CONSTRUCTEUR
ALLE MATEN IN HET WERK TE CONTROLEREN!