



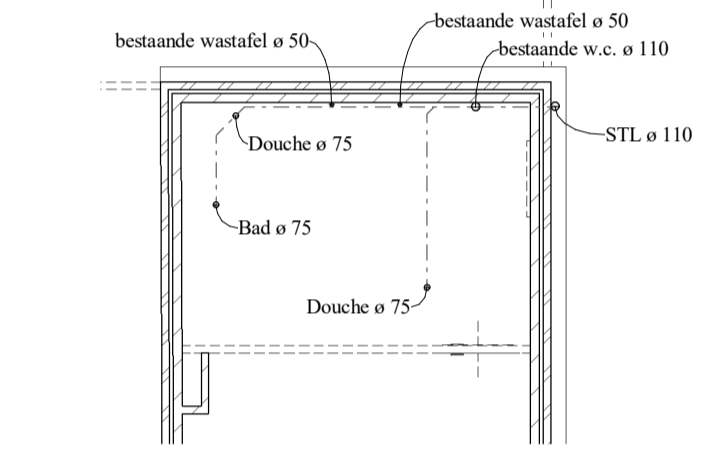
Rechtergevel

Doorsnede A

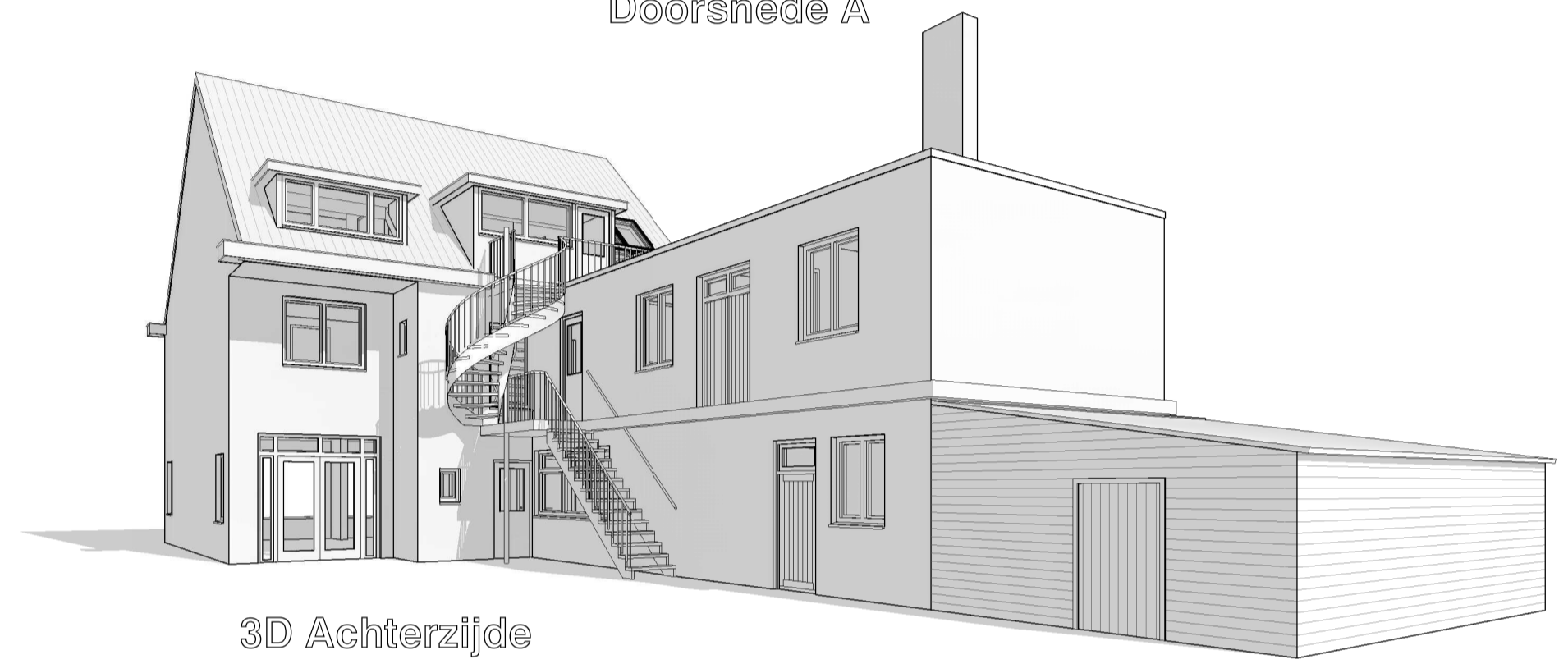
Achtergevel

Renvooi

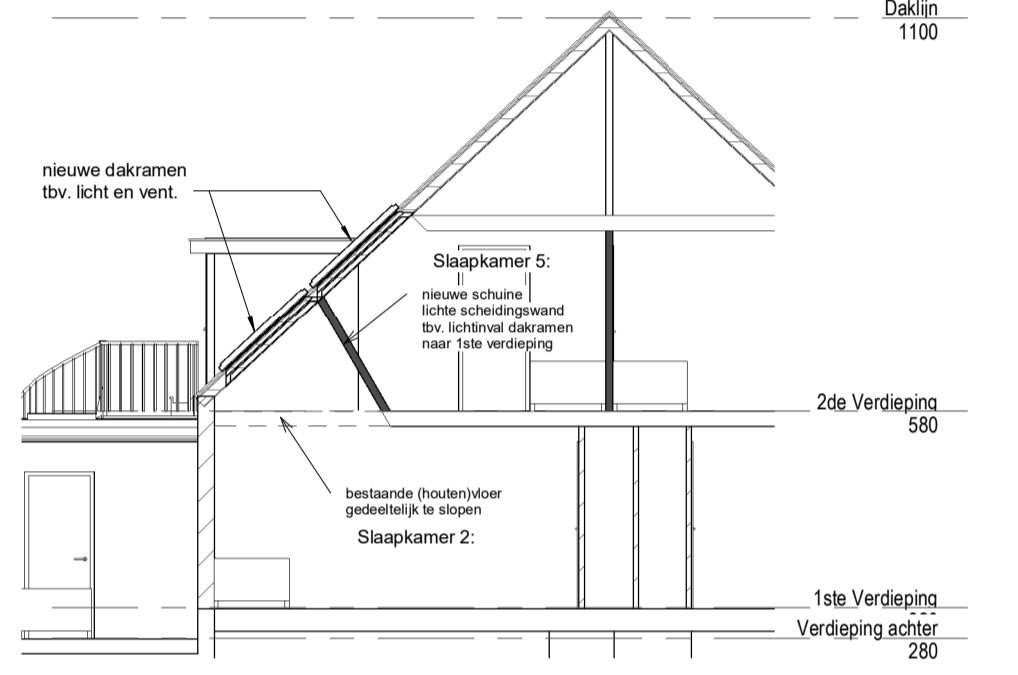
- Algemeen:**
- Van toepassing is het bouwbesluit 2012 met de daarin vermelde NEN-normen en richtlijnen
 - Hang- en sluitwerk van nieuwe buitenramen en deuren inbraakwerend uitvoering conform Politiekeurmerk Velig Wonen "weerstandsklasse 2 voor inbraakwerendheid"
 - Alle nieuwe ramen voorzien van kerstendroogglas
 - Beglazing HR++ U=1,20 W/m²K
 - CV vellet bestand
 - Rookmelders - Rookmelders 230V met back-up batterij te plaatsen tegen plafond zoals aangegeven op tekening e.e.a. vgs. inrichtingseisen conform NEN 2555 en voorschriften plaatselijke brandweer
 - Stahoogte ramen op verdieping min. 850mm + vier
 - Fundering, Woeren, kapplan en latieën vgs. berekening en tekening constructeur
- Maatvoering:**
- Alle maten in het werk te controleren
- Normen:**
- Gasinstallatie conform NEN 1078
 - Rooking uitvoeren conform NEN 5215
 - Electrische installatie conform NEN 1010 en aanvullingen
 - Breivertus conform NEN 1770
 - Dakdoovereen conform NEN 1087
 - De (hooft) draagconstructie moet aan de volgende NEN normen voldoen: NEN 6069, NEN 6071, NEN 6072 en/of NEN 6073
 - Constructie onderdelen vgs. NEN 6065
- Geluid:**
- Geluidwering buitenspouwmuur 35 dB(A)
 - Geluidwering binnenwanden 20 dB(A)
- Brand:**
- Brandklasse conform art. 2.6 van het bouwbesluit
 - Een deur, een raam, een kozijn of een daarmee gelijk te stellen constructie-onderdeel heeft een bijdragen tot brandvoortplanting klasse D
 - Een constructieonderdeel heeft aan een zijde die grenst aan overige ruimten (binnenzijde), een bijdragen tot brandvoortplanting klasse D en een rookklasse S2
 - Een zijde van het constructieonderdeel die grenst aan de binnenlucht dient te voldoen aan brandklasse D, bepaald volgens NENEN 13501-1
 - de WBDBO op de perceelsgrens bedraagt 60 minuten
- Trapafmetingen:**
- | | Aantrede | Optrede | Breedte |
|-----------------------------------|-----------|-------------|---------|
| Trap | | | |
| vluchttrap beg. / 1ste verd. | 14x220 mm | 15x186,7 mm | 900 mm |
| vluchttrap 1ste verd. / 2de verd. | 15x220 mm | 16x185,4 mm | 1000mm |
- Overige maten: hoogte balustrade 1000mm
vrije hoogte 2300mm
hoogte trapleuning 1000mm boven trede
Trappen naar een verblijfsgebied of een ruimte aansluitend op een verblijfsgebied dienen te voldoen aan art. 2.33 en tabel 2.3 van het bouwbesluit



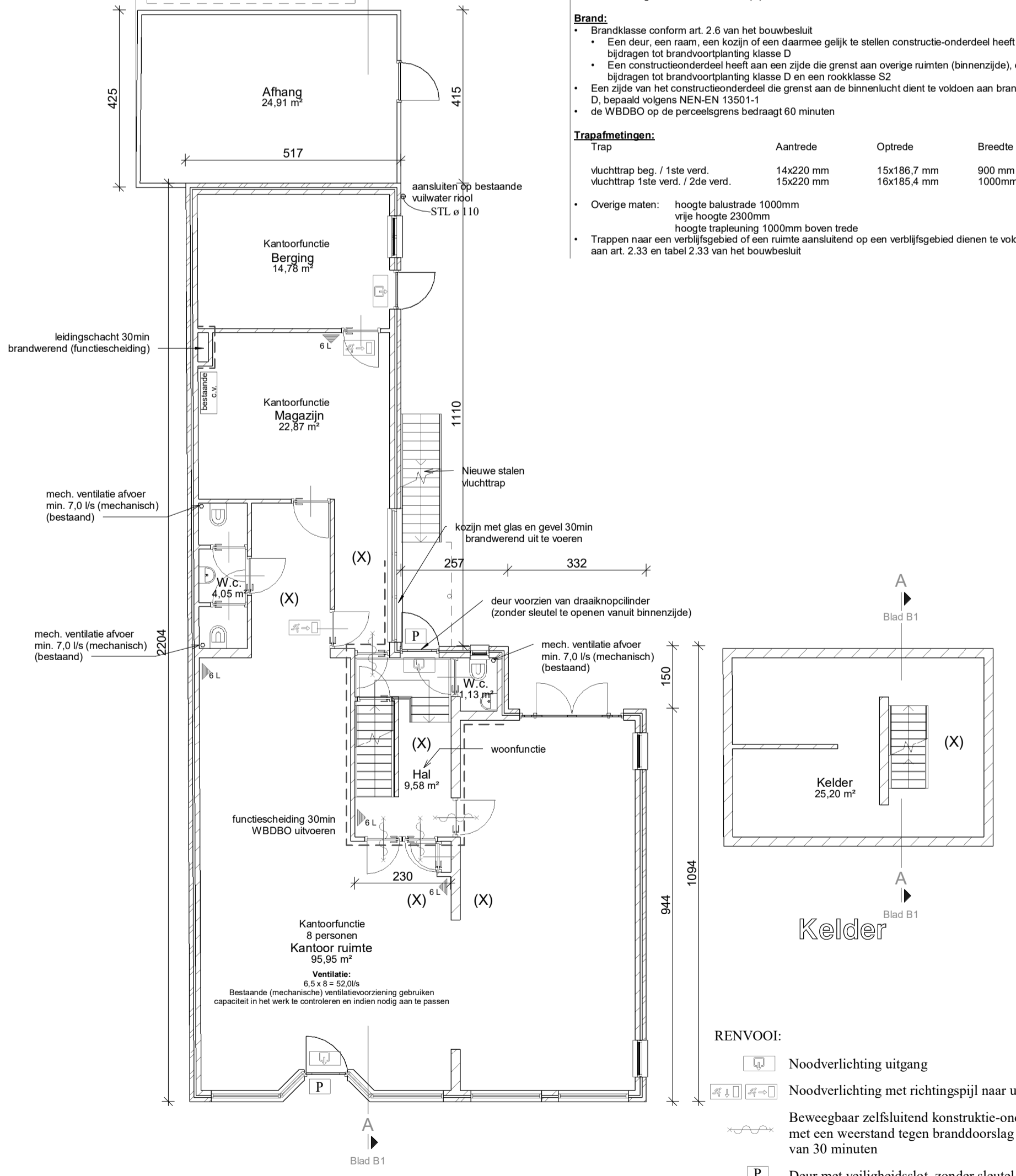
Riolering nieuwe badkamers



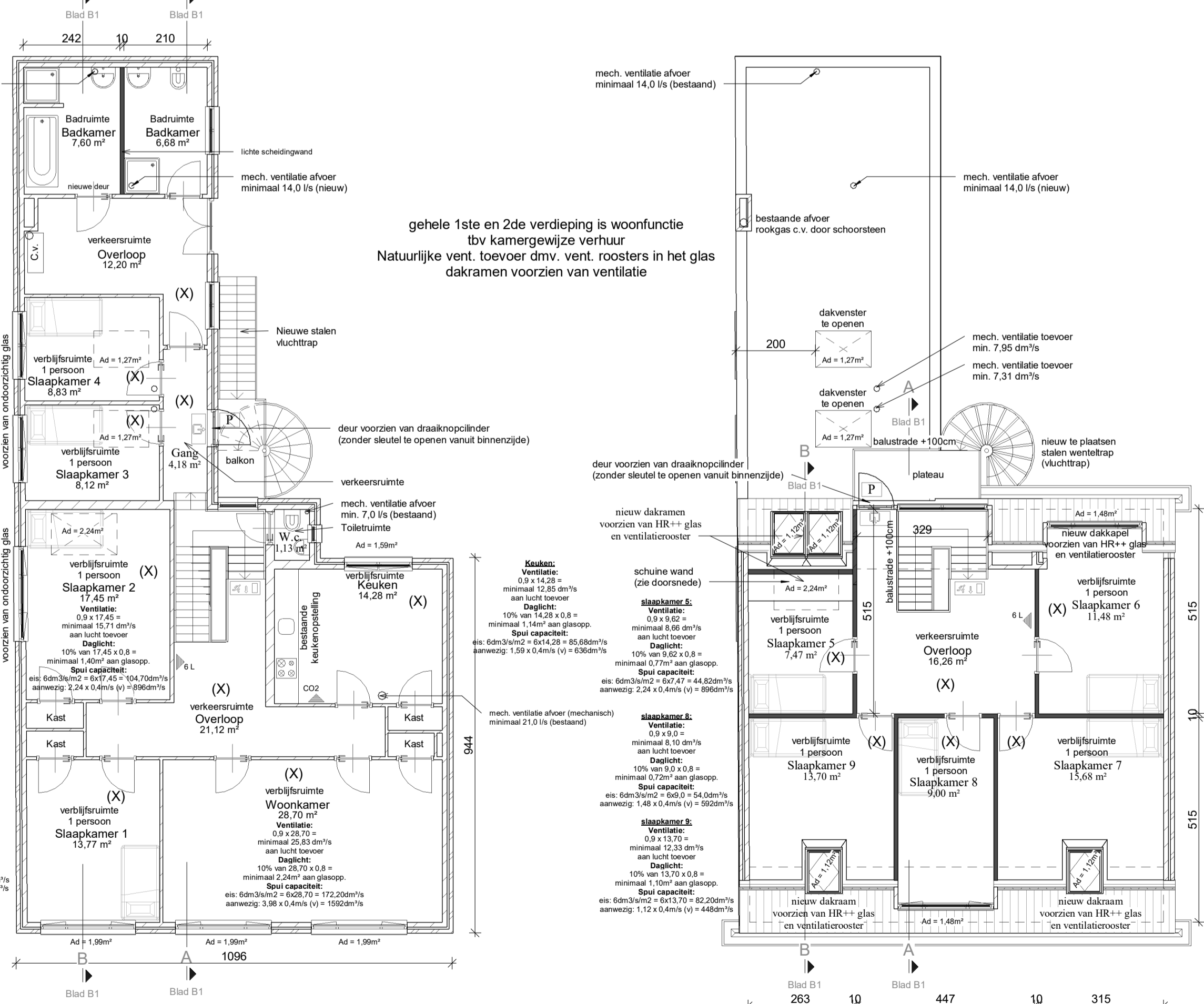
3D Achterzijde



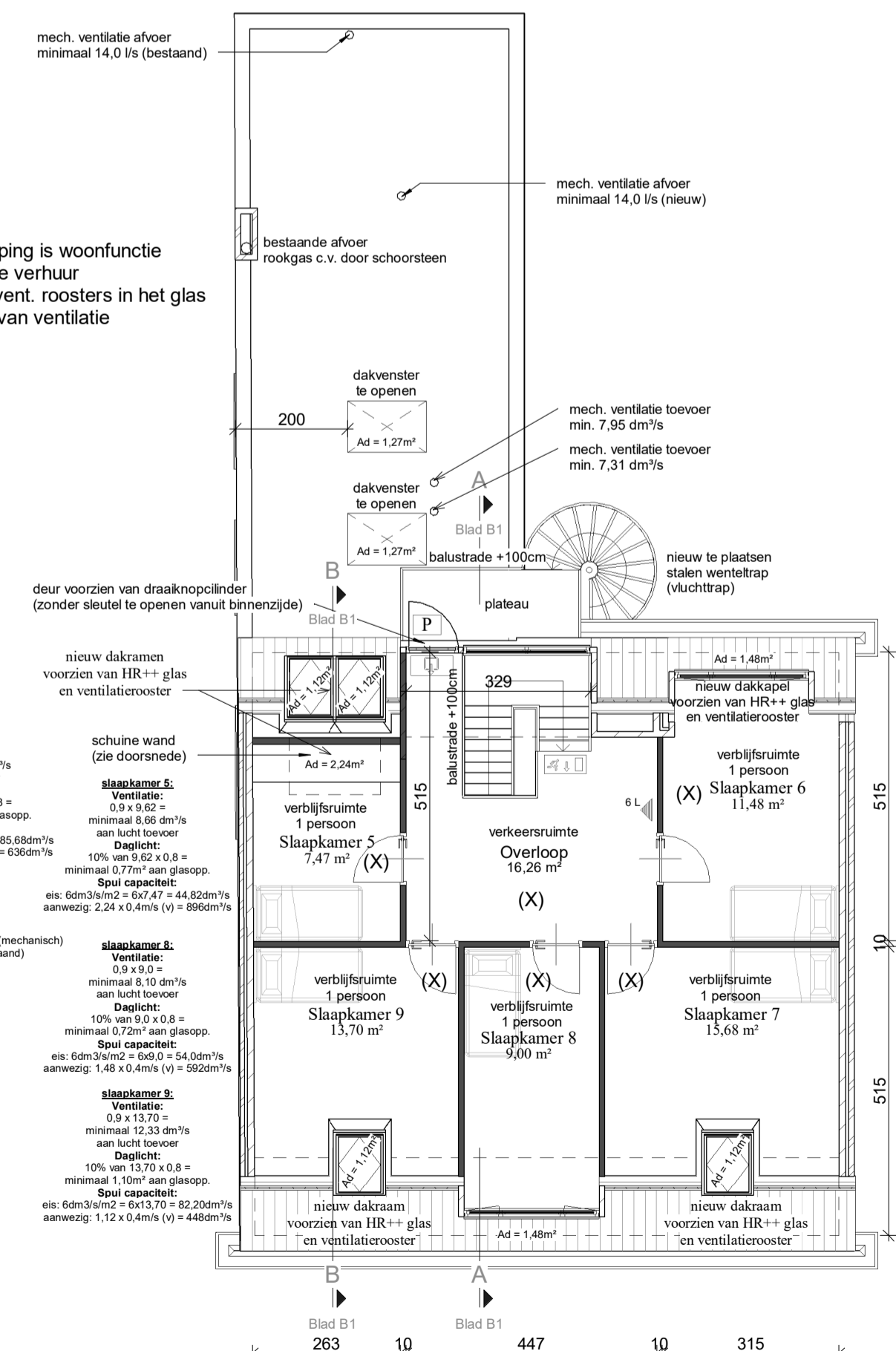
Doorsnede B



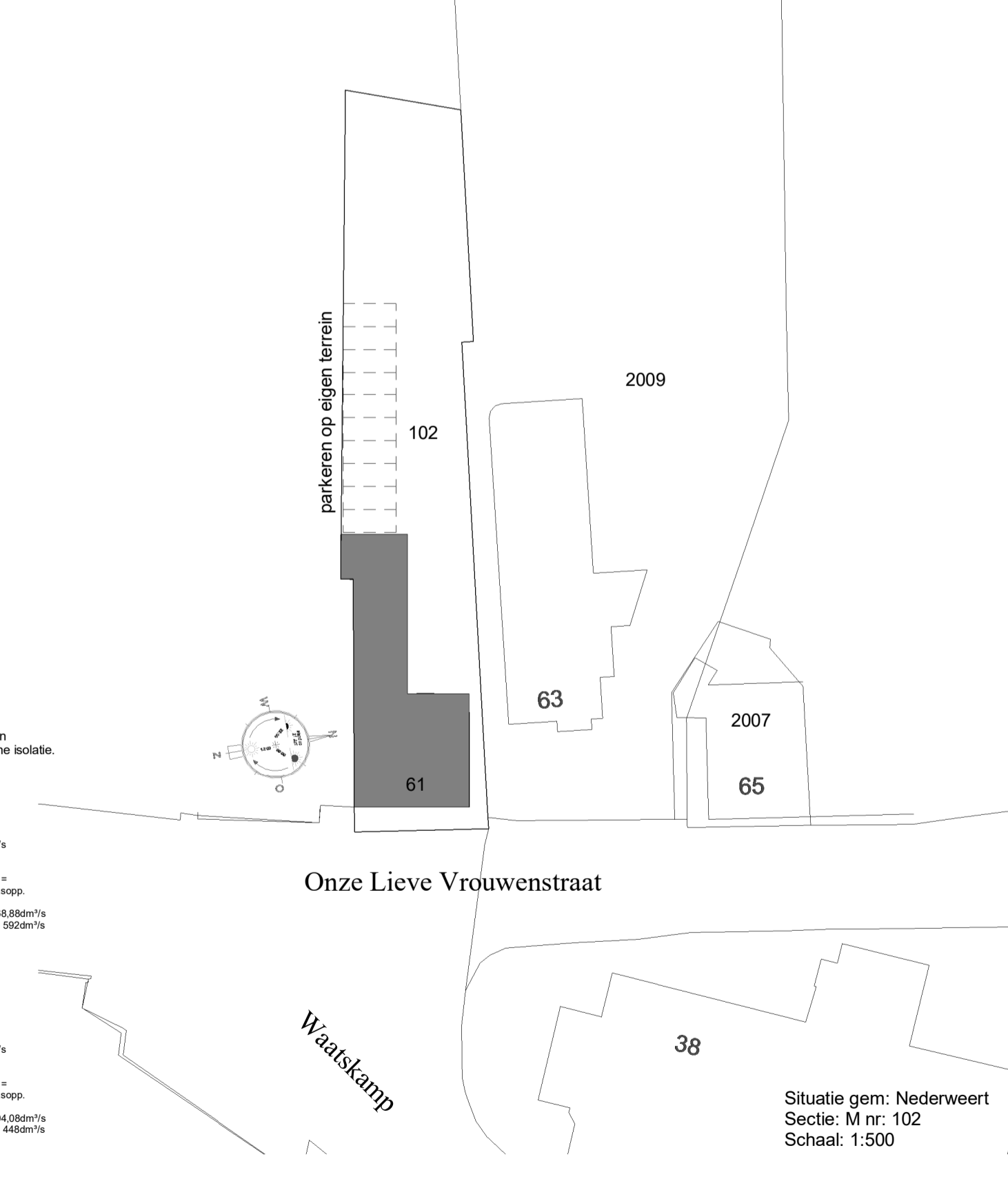
Beganegrond



1ste Verdieping



2de Verdieping



Situatie gem: Nederweert Sectie: M nr: 102 Schaal: 1:500

- RENVOOI:**
- Neodverlichting uitgang
 - Neodverlichting met richtingspijl naar uitgang
 - Beweegbaar zelfsluitend constructie-onderdeel met een weerstand tegen branddoorslag (WBD) van 30 minuten
 - Deur met veiligheidslot, zonder sleutel te openen
 - 6L Schuim blusser 6 kg.
 - CO2 Co2 blusser 6 kg.
 - (X) Brandmelders onderling koppelen, genstalleerd en gemonteerd volgens de NEN 2555.

COR JONKERS Bouwontwerp | Advies | Projectontwikkeling
Aan 't Ven 4a | 6031PS Nederweert | T: 0495-633474 | M: 06-83776745 | E: C.Jonkers@chello.nl

Project	: Verbouwt tot kantoor en kamergewijze verhuur aan de Onze Lieve Vrouwenstraat 61 6035 AN Ospel	datum	: 23-05-2018	werk no. :	
Opdrachtgever:	Jack Bloemers Beheer BV Steutenweg 33 6034 SB Nederweert-Eind	gewijzigd:	24-05-2018 20-07-2018 01-08-2018 06-09-2018	blad no. :	B-1
Betref	: Nieuwe situatie	schaal	: 1:100/500	formaat :	A1