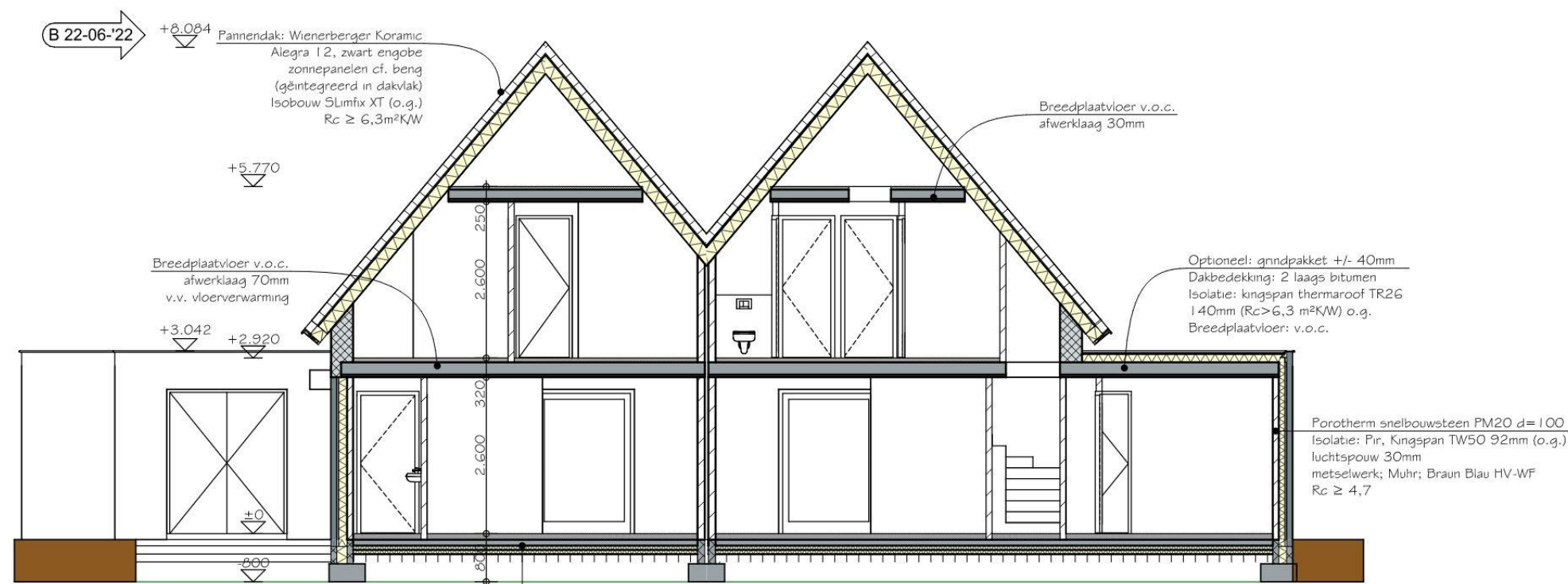
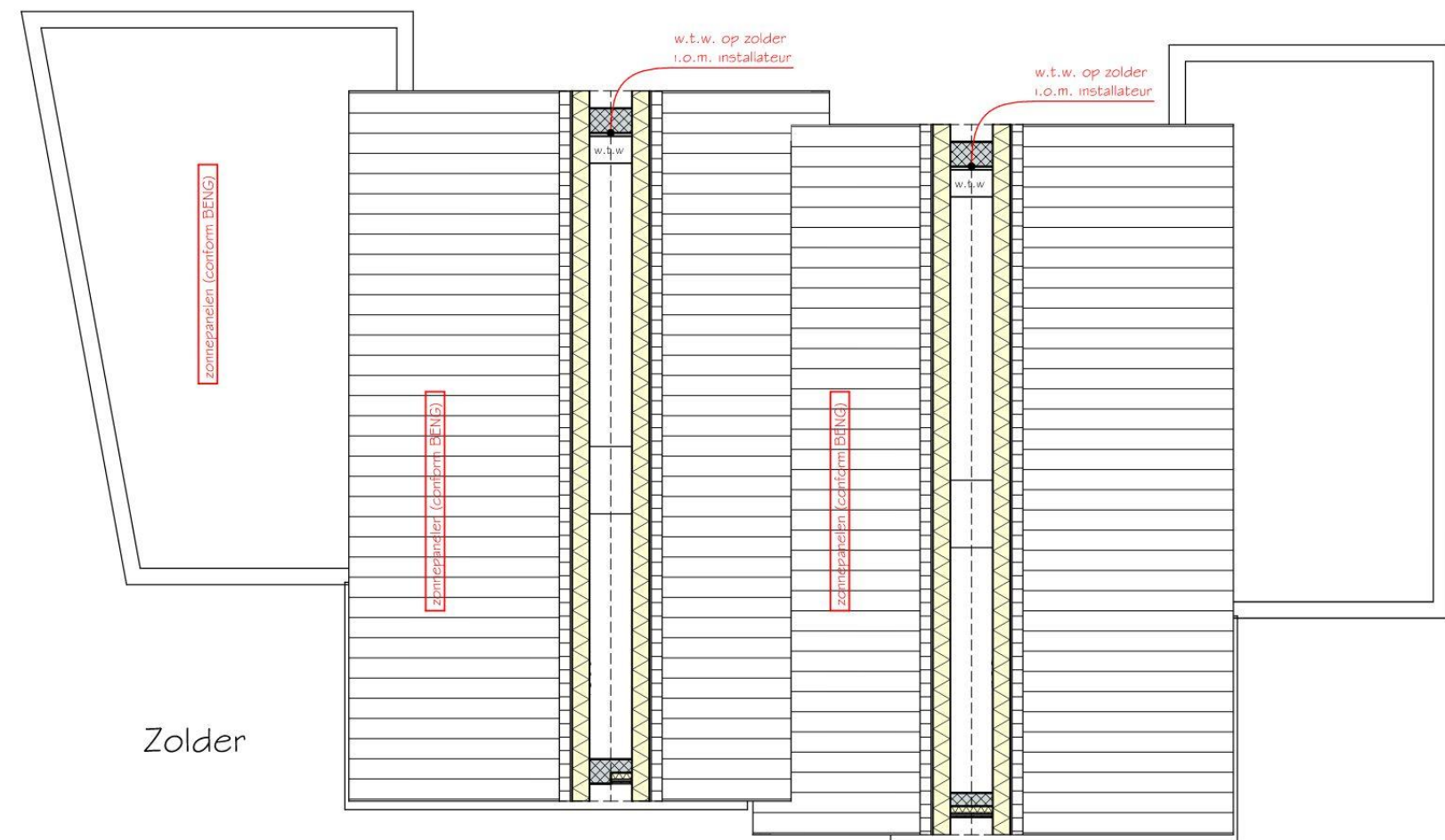


RUIMTE RENVOOI

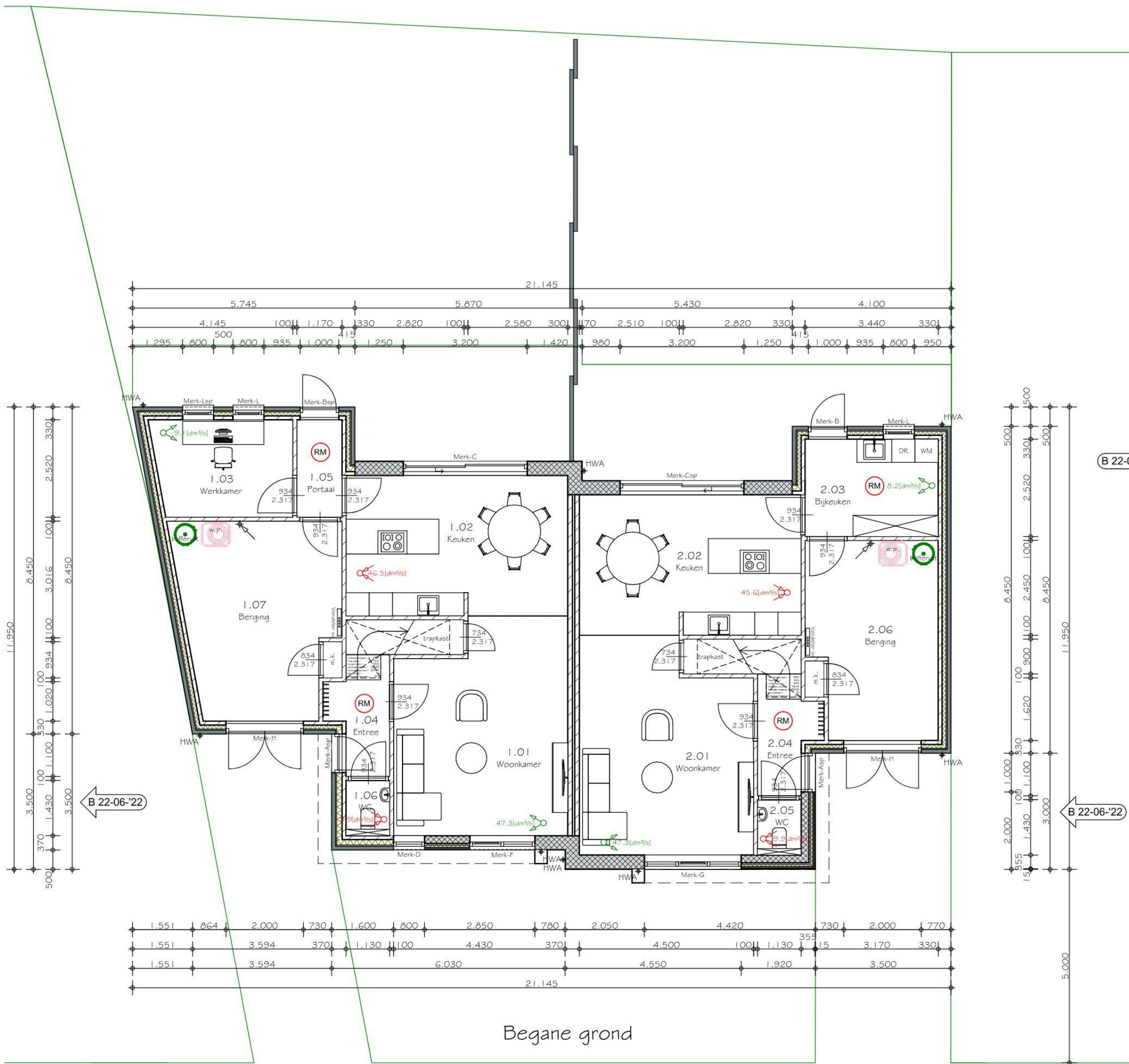
Nr.	Naam	Benoemde ruimte	Netto vloeropp. [m²]	Gebruiksopp. (1500+) [m²]	Ruimte ventilatie [dm³/s]
1.01	Woonkamer	Verblijfsruimte	23,45	23,45	16,41
1.02	Keuken	Verblijfsruimte	21,30	21,30	21,00
1.03	Werkkamer	Verblijfsruimte	8,86	8,86	7,00
1.04	Entree	Verkeersruimte	4,17	4,17	2,92
1.05	Portaal	Verkeersruimte	2,95	2,95	2,06
1.06	WC	Toiletruimte	1,62	1,62	7,00
1.07	Berging	Bergruimte	19,72	19,72	0,00
1.08	Slaapkamer	Verblijfsruimte	11,61	11,61	8,12
1.09	Slaapkamer	Verblijfsruimte	12,37	11,30	7,91
1.10	Slaapkamer	Verblijfsruimte	11,22	9,25	7,00
1.11	Overloop	Verkeersruimte	3,48	3,48	2,44
1.12	Badkamer	Badruimte	7,62	7,62	14,00
1.13	WC	Toiletruimte	1,43	1,43	7,00
2.01	Woonkamer	Verblijfsruimte	23,45	23,45	16,41
2.02	Keuken	Verblijfsruimte	21,30	21,30	21,00
2.03	Bijkeuken	Verkeersruimte	8,67	8,67	6,07
2.04	Entree	Verkeersruimte	4,17	4,17	2,92
2.05	WC	Toiletruimte	1,62	1,62	7,00
2.06	Berging	Bergruimte	16,49	16,49	0,00
2.07	Slaapkamer	Verblijfsruimte	11,61	11,61	8,12
2.08	Slaapkamer	Verblijfsruimte	12,37	11,30	7,91
2.09	Slaapkamer	Verblijfsruimte	11,22	9,25	7,00
2.10	Overloop	Verkeersruimte	3,48	3,48	2,44
2.11	Badkamer	Badruimte	7,62	7,62	14,00
2.12	WC	Toiletruimte	1,42	1,42	7,00



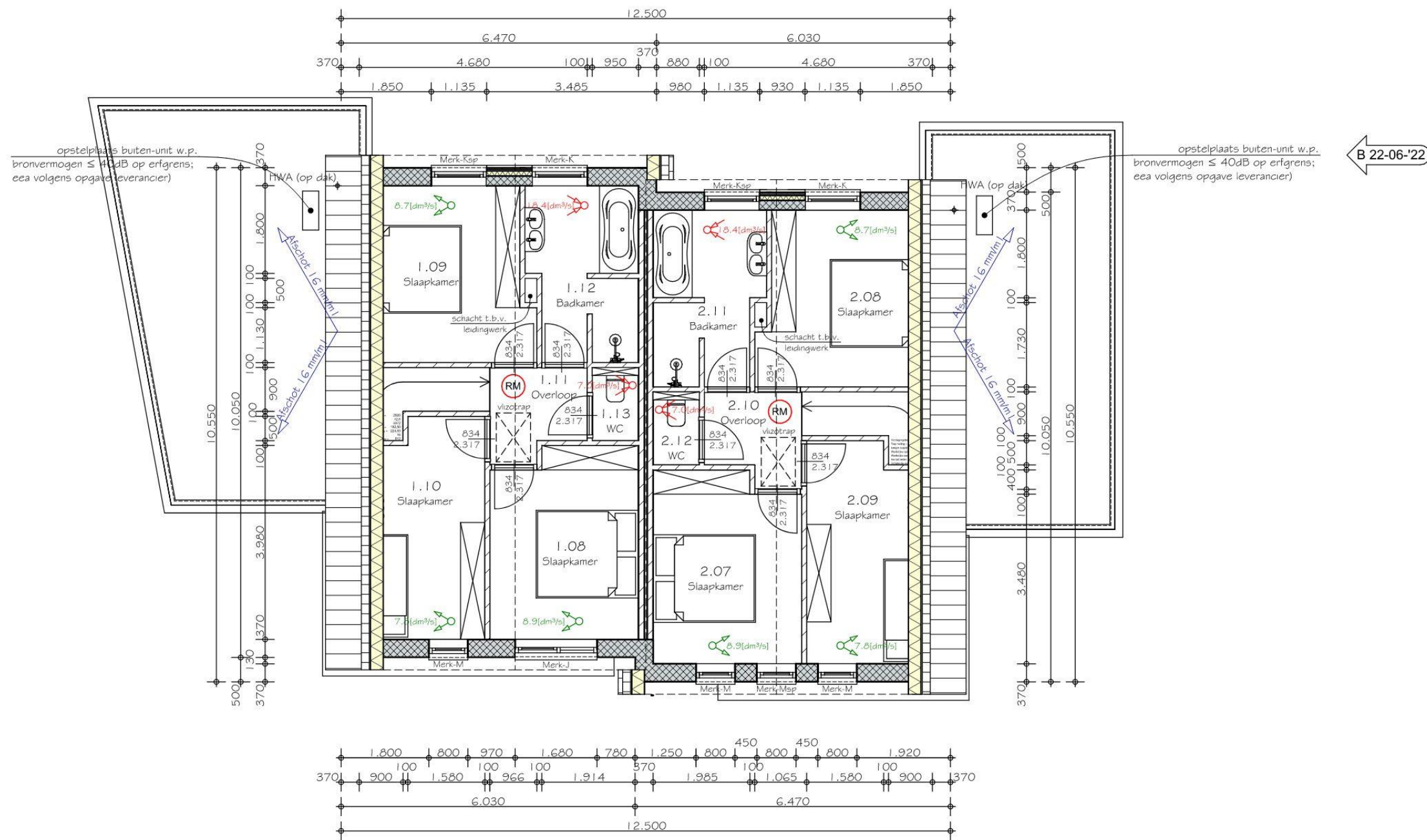
Principe doorsnede



Zolder



Begane grond



Verdieping



SITUATIE

Gemeente Nederweert
Gemeentecode - sectie - nummer
NDWOO - Y - 1432-1436-1437

ALGEMEEN

Er dient gebouwd te worden volgens het geldende bouwbesluit en normen die dit bouwwerk betreffen. Alle maatvoering in het werk controleren en bepalen. Alle maten in millimeters. Alle beton-, staal- en houtconstructies incl. verankeringen oF. berekeningen constr. Dilataties in metselwerk binnen- en buitenwerk vlg's opgave constructeur/leverancier. Berekeningen te leveren en aan te brengen ventilatie- en nolerings installatie vlg's tekening, berekening en leidingsschema's van desbetreffende installateurs en adviseurs. Overnemen van digitale gegevens geheel op eigen verantwoording. Digitale vastheid tekening zelf te controleren. Deze tekening mag zonder schriftelijke toestemming niet worden gereproduceerd. Op al onze opdrachten is DNR2011 van toepassing.

BOUWBESLUIT

Electriciteits - en noodstroomvoorzieningen vlg's. NEN 1010
Bijdrage tot brandvoortplanting constructie vlns NEN-EN 1350-1-1
Bijdrage tot brandvoortplanting trappen, vloeren en/of hellingsbaan vlg's. NEN-EN 1350-1-1
Inbraakwerendheid vlg's. NEN 5096 en NEN 5887
Geluidwering vlg's. NEN 5077 en NPR 5073
Vochtwering vlg's. NEN 2778 en NPR 2652
Rolering vlg's. NEN 3215 en NPR 3216
Ventilatie vlg's. NEN 1087 en NPR 1088
Uitwendige scheidingsconstructie en binnenwanden vlg's. NEN 5077 en NEN 1070
Drinkwater- en warmwatervoorzieningen vlg's. NEN 1006
Daglichttoetreding vlg's. NEN 2057
Meterruimte vlg's. NEN 2768
Thermische isolatie vlg's. NEN 1068
Bepierking van luchtdoorlatendheid vlg's. NEN 2686
Energieprestatie vlg's. NEN 5128 en NPR 5129

BOUWSTUDIO 8@12

ONTWERP & ADVIES

STIEBENSTRAAT 17, 6035 BD OSPEL +31 (0)495 630 667 WWW.BOUWSTUDIO8@12.NL INFO@BOUWSTUDIO8@12.NL			
PROJECT:	NIEUWBOUW 2 WON. NEDERWEERT	PROJECTNR:	REVISIE:
ONDERDEEL:	BESTEHENING	21-263	A 11-05-22
STATUS:	OMGEVINGSVERGUNNING		B 22-06-22
OPDRACHTGEVER:	FAM. [REDACTED]	TEKENINGNR:	C
	6031 PG NEDERWEERT		D
			E