

Samengevat:

Dit gebouw is geheel voorzien van een mechanische ventilatie-installatie met voldoende capaciteit voor de reguliere bezetting en daarmee ook voor de verminderde bezetting op basis van het 1,5 m regime. Voor de klimatisering (koeling) wordt op de 1e en 2e verdieping gebruik gemaakt van koelunits. Op de 3e en 4e verdieping wordt geklimatiseerd met ventilatorconvectoren. Beide systemen recirculeren de lucht in de ruimte (decentrale recirculatie). Voor deze ruimten zien wij geen beperkingen.

De ruimten zijn voorzien van te openen geveldelen. De ramen op de 3e verdieping kunnen beperkt worden geopend in verband met veiligheid.

Een deel van de ruimten heeft een "buitengevel" die uitkomt op de Statenpassage. Ondanks dat dit geen buitenruimte is, is het volume van deze ruimte in verhouding tot de bezetting zo groot dat dat wel als zodanig kan worden beschouwd. De Statenpassage kan bovendien worden geventileerd door middel van dak- en gevelramen.

Er zijn in dit bouwdeel vanuit het ontwerp geen vergaderruimten aanwezig.

De toiletruimten zijn onvoldoende of in het geheel niet mechanisch geventileerd.

Er zal een mechanische afzuigventilatie-installatie moeten worden aangebracht. Tot die tijd is het advies de toiletruimten met onvoldoende ventilatie te sluiten.

Algemeen voorgestelde beheersmaatregelen:

LB-01 Uitschakelen centrale recirculatie (RIVM/RVB adviseert dit niet)

LB-02 Controleren warmtewiel op juiste werking (zonder kortsluiting)

LB-03 Aanpassen bedrijfstijden luchtbehandeling (2 uur voor aanvang inschakelen en 2 uur na einde uitschakelen of op laag debiet ingeschakeld houden)

Specifieke beheersmaatregelen:

TV-01 Aanbrengen centrale toiletventilatie

OF

TV-02 Herverdelen luchthoeveelheden en deel van de toiletruimten afsluiten

TV-03 Gehele toiletgroep afsluiten.

Renvooi



Voldoet aan huidige richtlijnen RIVM



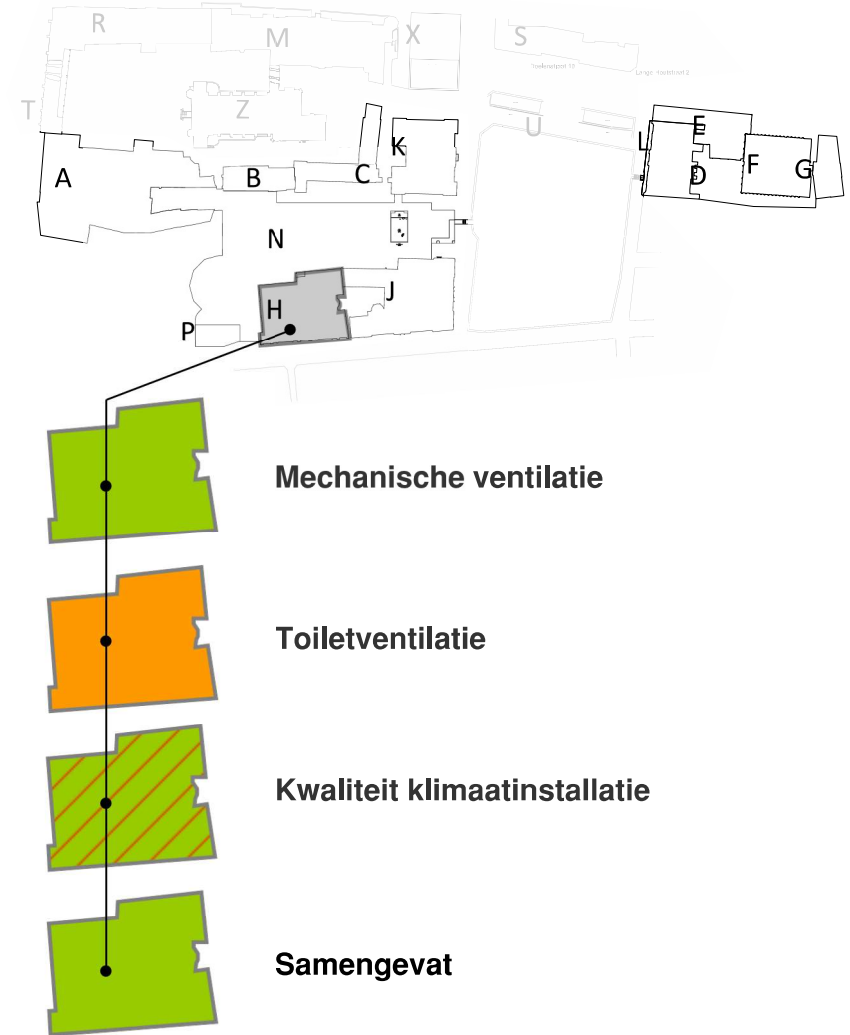
Voldoet na organisatorische maatregelen



Voldoet na technische maatregelen



Geen gebruik mogelijk



H001

project
onderdeel

Onderzoek aerosolen

Bouwdeel H
Tweede Kamer

opdrachtgever
projectnummer

Tweede Kamer der Staten Generaal
010005_002

datum
wijziging

4 september 2020

schaal
formaat

nvt
A3

tek. pl.
RHa
BvdV





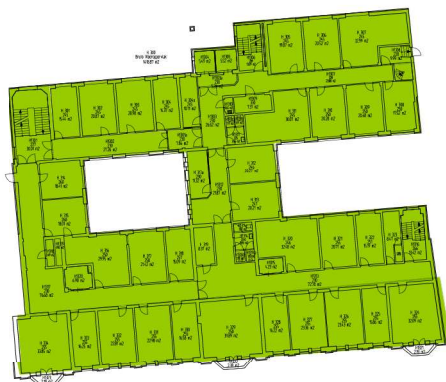
Eerste verdieping



Vierde verdieping



Tweede verdieping



Derde verdieping

Verdiepingen geen verblijfsgebied:






- Kelder
- Dak

Nieuwspoot:

- Begane grond

Bevindingen samengevat per bouwlaag

Renvooi

-  Voldoet aan huidige richtlijnen RIVM
-  Voldoet na organisatorische maatregelen
-  Voldoet na technische maatregelen
-  Geen gebruik mogelijk
-  Geen verblijfsruimte / geen gegevens

H002

project
onderdeel

Onderzoek aerosolen

Bouwdeel H
Tweede Kamer

opdrachtgever
projectnummer

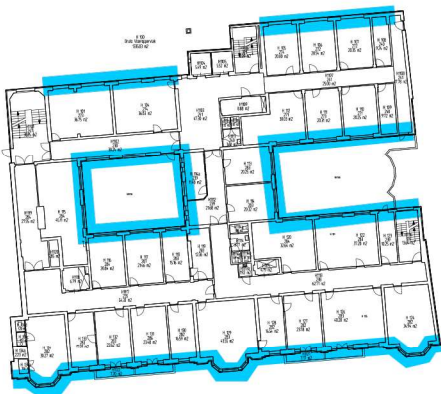
Tweede Kamer der Staten Generaal
010005_002

datum 4 september 2020
wijziging

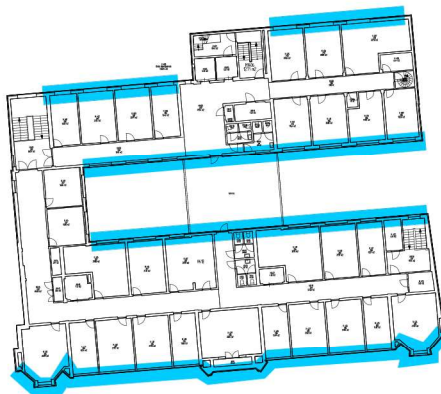
schaal nvt
formaat A3

tek. RHa
pl. BvdV

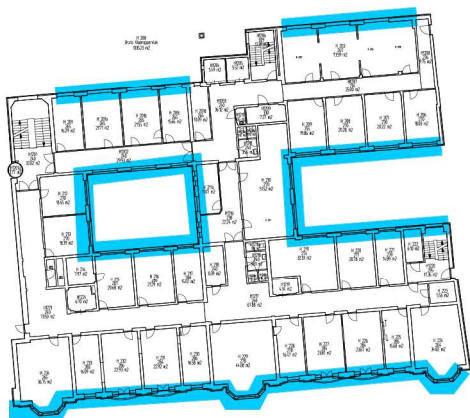




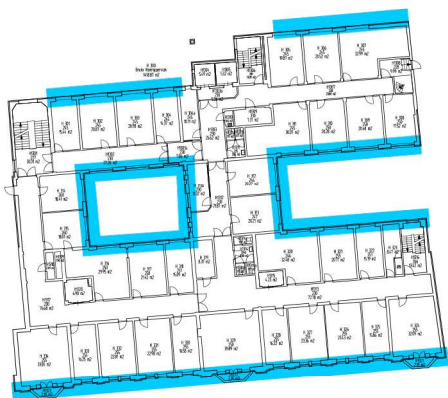
Eerste verdieping



Vierde verdieping



Tweede verdieping



Derde verdieping

Verdiepingen geen verblijfsgebied:

- Kelder
- Dak

Nieuwspoot:

- Begane grond

Typering gevels

De verblijfsruimten zijn vrijwel allemaal voorzien van te openen geveldelen. Op de 3e verdieping zijn deze vanwege veiligheid geblokkeerd.

Renvooi

- Te openen geveldelen
- Beperkt te openen geveldelen
- Niet te openen geveldelen

H003

project
onderdeel

Onderzoek aerosolen

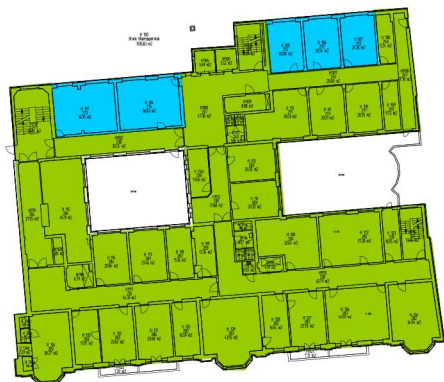
Bouwdeel H
Tweede Kamer

opdrachtgever
projectnummer

Tweede Kamer der Staten Generaal
010005_002

datum 4 september 2020 schaal nvt tek. RHa
wijziging formaat A3 pl. BvdV





Eerste verdieping



Vierde verdieping



Tweede verdieping



Derde verdieping

Verdiepingen geen verblijfsgebied:

- Kelder
- Dak

Nieuwspoot:

- Begane grond

Classificatie mechanische ventilatie installatie

Alle verblijfsruimten zijn voorzien van mechanische ventilatie met voldoende capaciteit voor regulier gebruik.

Maatregelen:

-

Renvooi

- Voldoet aan klasse A gezonde kantoren
- Voldoet aan richtlijnen RVB
- Voldoet aan BB* 2012 nieuwbouw
- Voldoet aan BB* 2012 bestaande bouw
- Voldoet niet aan BB* 2012 best. bouw
- Geen verblijfsruimte / geen gegevens

* Bouw Besluit

H004

project
onderdeel

Onderzoek aerosolen

Bouwdeel H
Tweede Kamer

opdrachtgever
projectnummer

Tweede Kamer der Staten Generaal
010005_002

datum 4 september 2020
wijziging

schaal nvt
formaat A3

tek. RHa
pl. BvdV

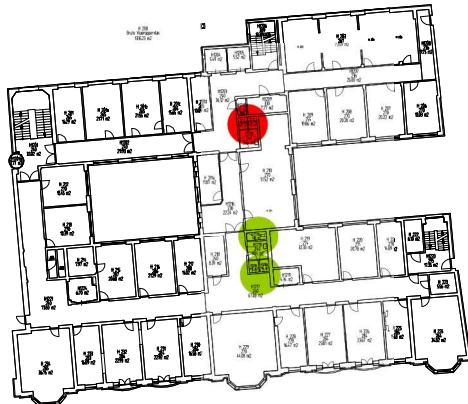




Eerste verdieping



Vierde verdieping



Tweede verdieping



Derde verdieping

Verdiepingen geen verblijfsgebied:

- Kelder
- Dak

Nieuwspoot:





- Begane grond

Classificatie toilet ventilatie

De toiletventilatie is redelijk op een enkele uitzondering na.

Maatregelen:
TV-02 Herverdelen luchthoeveelheden

Renvooi

-  Voldoet aan richtlijnen RVB
-  Voldoet aan bouwbesluit
-  Voldoet niet aan bouwbesluit
-  Geen gegevens

H005

project
onderdeel

Onderzoek aerosolen

Bouwdeel H
Tweede Kamer

opdrachtgever
projectnummer

Tweede Kamer der Staten Generaal
010005_002

datum 4 september 2020 schaal nvt tek. RHa
wijziging formaat A3 pl. BvdV





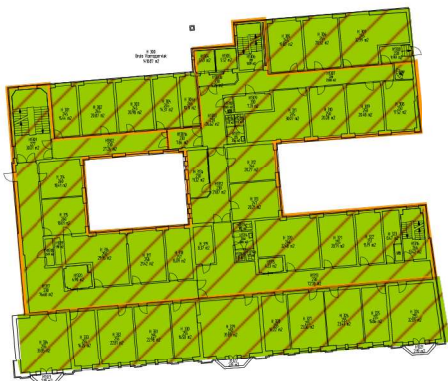
Eerste verdieping



Vierde verdieping



Tweede verdieping



Derde verdieping

Verdiepingen geen verblijfsgebied:

- Kelder
- Dak

Nieuwspoot:





- Begane grond

Classificatie kwaliteit klimaatinstallatie

De verblijfsruimten zijn voorzien van mechanische ventilatie. Klimatisering vindt plaats door koelunits (inductie-units) op de 1e en 2e verdieping en door ventilatorconvectoren op de 3e en 4e verdieping.

Maatregelen:
KI-02 Uitschakelen unit als dit geen invloed heeft op de verse lucht toevoer (aandacht voor comfort in ruimte)

Renvooi

-  Geen beperkingen voor regulier gebruik
-  Aandacht o.b.v. Covid maatregelen
-  Beperkingen o.b.v. Covid maatregelen
-  Geen gegevens / geen verblijfsruimte

H006

project
onderdeel

Onderzoek aerosolen

Bouwdeel H
Tweede Kamer

opdrachtgever
projectnummer

Tweede Kamer der Staten Generaal
010005_002

datum 4 september 2020
wijziging

schaal nvt
formaat A3

tek. RHa
pl. BvdV

