

**Ventilatie**

Natuurlijke toevvoer via gevelroosters:  $\uparrow$  ...  $\text{dm}^3/\text{s}$  (n)  
 Afvoer Mechanisch:  $\nwarrow$  ...  $\text{dm}^3/\text{s}$  (n)

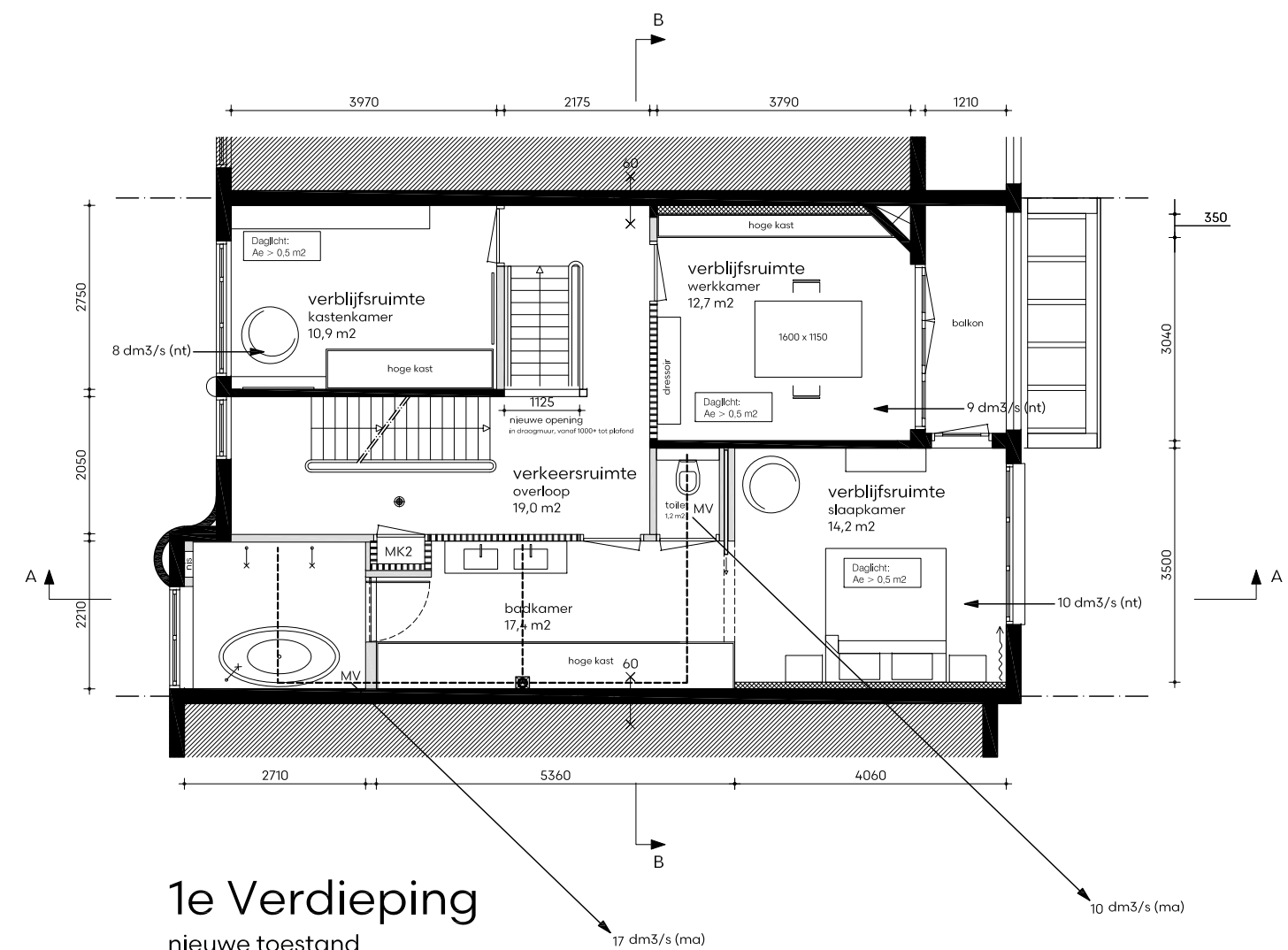
res ventilatiegebied:  $0,9 \text{ dm}^3/\text{s}/\text{m}^2$   
 res ventilatiegebied:  $0,7 \text{ dm}^3/\text{s}/\text{m}^2$  bestaans bouw

ruimte met verbrandingsgevaar: minimaal  $21 \text{ dm}^3/\text{s}$   
 toilet, min.  $10 \text{ dm}^3/\text{s}$   
 badruimte, minimaal  $15 \text{ dm}^3/\text{s}$














<b>Souterrain</b>			
Eetkamer	$35,6 \pm 0,7$	$\geq 25$	$\text{dm}^3/\text{s}$ (minimaal)
Slaapkamer	$17,8 \pm 0,7$	$\geq 12$	$\text{dm}^3/\text{s}$ (minimaal)
<b>Begane grond</b>			
Gedroefde	$9,8 \pm 0,7$	$\geq 7$	$\text{dm}^3/\text{s}$ (minimaal)
Eetkamer	$14,7 \pm 0,7$	$\geq 10$	$\text{dm}^3/\text{s}$ (minimaal)
Slaapkamer	$25,8 \pm 0,7$	$\geq 18$	$\text{dm}^3/\text{s}$ (minimaal)
Keuken	$21,9 \pm 0,7$	$\geq 15$	$\text{dm}^3/\text{s}$ (minimaal)
<b>1e Verdieping</b>			
Slaapkamer	$30,0 \pm 0,7$	$\geq 8$	$\text{dm}^3/\text{s}$ (minimaal)
Kostenkamer	$12,7 \pm 0,7$	$\geq 9$	$\text{dm}^3/\text{s}$ (minimaal)
Slaapkamer	$14,2 \pm 0,7$	$\geq 10$	$\text{dm}^3/\text{s}$ (minimaal)
<b>2e Verdieping</b>			
Slaapkamer	$14,4 \pm 0,7$	$\geq 10$	$\text{dm}^3/\text{s}$ (minimaal)
Slaapkamer	$15,9 \pm 0,7$	$\geq 11$	$\text{dm}^3/\text{s}$ (minimaal)
Slaapkamer	$38,8 \pm 0,7$	$\geq 13$	$\text{dm}^3/\text{s}$ (minimaal)
Waskamer	$8,4 \pm 0,7$	$\geq 6$	$\text{dm}^3/\text{s}$ (minimaal)

**Wandcompartimentering**

Het gehele pand:  $\Delta$  de woning heeft 10 brandcompartimenten.



## RENVOOI

- |                                                                                   |                                            |            |                                                                                          |
|-----------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------|------------|------------------------------------------------------------------------------------------|
|  | Daagmuur, bestaand                         | ---        | Riolering                                                                                |
|  | Lichte scheidingswand                      | —          | Vluchtroute                                                                              |
|  | Gewopend beton                             | MK         | Meterkast conform NEN 2768 met groepenkast, elektrasmeter, watermeter, kabel en tulpafas |
|  | Baksteen                                   | CV         | Centrale verwarming, gesloten systeem met rookgasafvoer en luchttoevoer                  |
|  | Kalkzandsteen                              | MV         | Mechanische ventilatie conform NEN 1087/ 2443                                            |
|  | Cellenbeton/ gips                          | Σx—x       | w.b.d.o. 30min                                                                           |
|  | HSB-constructie, geïsoleerd                | Σx—x       | w.b.d.o. 60min                                                                           |
|  | Isolatie, harde persing                    | ^^         | Zelfsluitend middels dranger                                                             |
|  | Isolatie, zachte persing                   | **         | Toevoer verbrandingslucht en afvoer verbrandingsgas                                      |
|  | Lichte scheidingswand, geïsoleerd          | hwa        | Hemelwaterafvoer, afmeting volgens berekening installateur                               |
|  | Voorzetwand, geïsoleerd                    | 12 (m³/m²) | Natuurlijke/ mechanische luchttoevoer (in dm³/s)                                         |
|  | Naastgelegen bebouwing                     | 12 (m³/m²) | Mechanische luchttoevoer (in dm³/s)                                                      |
|  | Niet van toepassing voor deze bouwvoorraag | 12 (m³/m²) | Optische rookmelder conform NEN 2555 (gekoppeld en uitsluiten op lichtnet)               |

## AANDACHTSPUNTEN BOUWBESLUIT 2012, WOONFUNCTIE

[illegible][illegible]

**Toltrazuril (nr. 4 - 4.12.88)**  
• Opp: tenenante 0,9 x 12 m

**Badrutene (nr. 4.17 - 4.20.88)**  
• Buitenzorging 1,4 m met een breedte van 0,8 m  
• Tongenvering met toltradrut 2,2 met een breedte van 0,9 m

**Buitenzorging (nr. 4.30 - 4.33.88)**  
• Buitenzorging 1,4 m met een breedte van 0,8 m  
• Buitenzorging 1,4 m met een breedte van 2,5 m  
• Tongenvering met toltradrut 2,2 met een breedte van 0,9 m

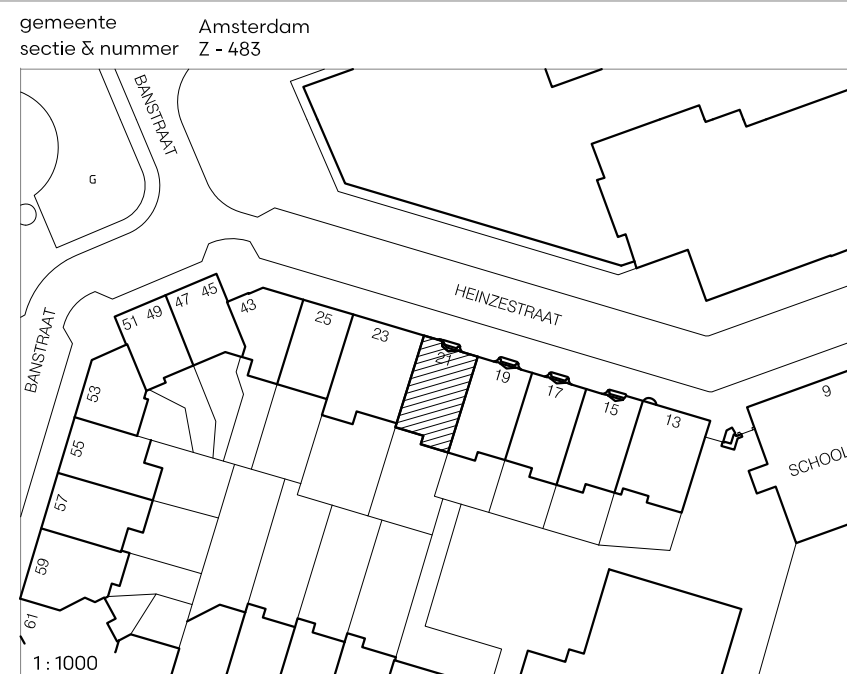
**Buitenzorging (nr. 4.35 - 4.38.88)**  
• Buitenzorging 1,4 m met een breedte van 0,8 m  
• Buitenzorging 1,4 m met een breedte van 2,5 m  
• Tongenvering met toltradrut 2,2 met een breedte van 0,9 m

**Oordrader (nr. 4.37 - 4.40.88)**  
• Buitenzorging 1,4 m met een breedte van 0,8 m  
• Tongenvering met toltradrut 2,2 met een breedte van 0,9 m  
• Buitenzorging 1,4 m met een breedte van 2,5 m

**Energie zuinigheid (nr. 4.51 - 5.78.88)**  
• Opp: 0,9 x 12 m  
• Voor: 3,5 m k/W  
• Grof: 5,5 m k/W  
• Voor: 6,0 m k/W

Indien het niet onder een ingrijpende noemer valt: Re: rechten verkracht naku

**Gezondheids (nr. 4.88)**  
• Buitenzorging 1,4 m met een breedte van 0,8 m  
• Tongenvering met toltradrut 2,2 met een breedte van 0,9 m  
• Buitenzorging 1,4 m met een breedte van 2,5 m  
• Tongenvering met toltradrut 2,2 met een breedte van 0,9 m



# AANVRAAG OMGEVINGSVERGUNNING

- samenvoegen van woningen
  - nieuw souterrain, zonder funderingsherstel
  - nieuw kozijn t.b.v. souterrain in achtergevel
  - interne verbouwing monument
  - muurdoorbraak op begane grond, gelijk aan bestaand
  - nieuwe deuropeningen in draagmuur 1e verd. en 2e verd.
  - plaatsen van 2 duco ventilatiekokers in achtergevel
  - raveling trapveld souterrain aanpassen t.b.v. nieuwe trap
- PLATTEGRONDEN, DRSN, ACHTERGEVEL**  
**NIJEUW**
- N10**
- |                 |                                      |
|-----------------|--------------------------------------|
| projectnummer   | 766                                  |
| fase            | omgevingsvergunning                  |
| adres           | Heinestraat 21<br>1071 SJ, Amsterdam |
| datum/gewijzigd | 27.07.2018 / 04.11.2018              |
| school          | 16 100 - A1                          |
- 020-454.58.81 | info@boba.nl | www.boba.nl