



### Voorgevel

Ramen zonder dichting zijn vaste ramen

### Kleurenschema

Onderdelen	Materialen	Kleur*
Gedraaide Baksteen	Baksteen	Bontro rood
Plint	Baksteen	Manigold
Speklagen / sierrelagen	Baksteen	Geelgoud
Dak	Keramische pan	Zwart
Kozijnen	Houtplaat	Wit RAL 9010
Draairende delen	Houtplaat	Bontro groen RAL 6005
Ramendopsels	Keramisch	Zwart
Boedeien	Paintpanel	Wit RAL 9010
Gebelijmde muren	Keram. spieringbel (dg.)	Bontro groen RAL 6005
Hemelwaterafvoer	PVC	Grijs

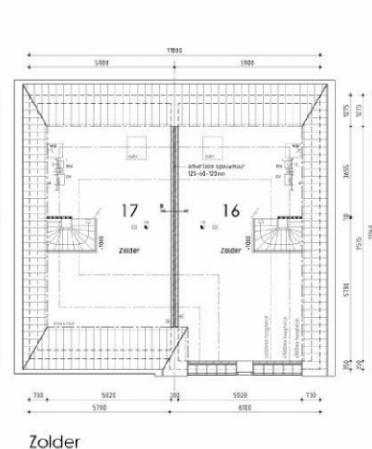
### Renvooi

baksteen	100mm schoonwerk
kalkzandstenen	100 / 20 mm vulwerk
lichte scheidingswand	70mm gbo GNL standaard blok, natuur wit p.v. badkamer 70mm GNL
donkere scheidingswand	70mm gbo GZL zwart blok, licht rood
PSB	Hechtselplaatbuis

### Algemeen

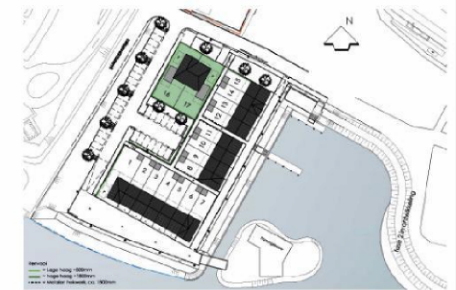
- Trap uitvoeren volgens artikel 7.5 van het Bouwbesluit
- Vloer afdekking uitvoeren volgens artikel 2.3 van het Bouwbesluit
- Houten vloerlaag minimaal 20mm.
- De karakteristieke gedwongenheid van een uitwendige schiedingsconstructie van een verblijfsgebouw is kleiner dan 35dB vlg. artikel 3.2 en 3.3 van het Bouwbesluit en NEN 5077.
- De karakteristieke lucht gedwongenheid van houten constructies waarbij de kranen- en systeemvloer en de vloerlaag minimaal 30mm dik zijn is kleiner dan 18 dB vlg. artikel 3.8 en van het Bouwbesluit en NEN 5077.
- De karakteristieke lucht gedwongenheidsverhouding voor de gedwongen gedracht van een verblijfsruimte naar een andere verblijfsruimte die dezelfde voortuiging niet kennen is 32dB vlg. artikel 3.16 en 3.17a van het Bouwbesluit en NEN 5077.
- Deur van c-vorm (orden c-vorm) aanwezig) voorzien van verfhalveroestend.
- Hoogteverschil tussen hoofdingang en sanderhuisdienst moet max. 20mm zijn, o.e.a. uitvoeren door straatwerk te verhogen
- Deur moet volledig sluiten en moet kunnen worden gesloten in de luchtkanaalvervoer ruimte.
- Minimaal lichtverhouding metercijfer 2 1/4, e.e.a. uitvoeren door straatwerk te verhogen.
- Metervak uitvoeren volgens NEN 2168
- In meterruimte condensatdraagvlakheid afdichten voor dectra en op het openbare net
- In meterruimte condensatdraagvlakheid afdichten voor de waterleiding en TAU-net
- In meterruimte aansluiting mogelijkheid afdichten voor gas op het openbare net
- Gasinstallatie moet volledig volgen aan NEN 1056
- Elektrische installatie moet volgen aan NEN 1046
- Gasinstallatie moet volledig volgen aan NEN 1078
- Ventilatie moet volledig volgen aan NEN 1080
- Dichting van de vloerlaag moet volledig volgen aan NEN 1080
- Rugsakgasfitter moet volgen aan NEN 6942
- Daglicht moet volgen aan NEN 2651
- Te en CAI-aansluiting in tenminste één verblijfsgebied beschrijven
- Deur en voordeur moet volledig sluiten en moet kunnen worden gesloten in de luchtkanaalvervoer ruimte
- Bouwvak ker en nadacht uitzoeken
- Ramen, deuren, hang en sluitwerk, etc. uitvoeren volgens Polysikkelmerk "Veilig Wonen"
- Ramen van helder glas, U-waarde gemiddeld 1,2 W/m²K
- Windafsluiting toilet : tegelwerk tot 700mm - Kanaalvervoer badkamer, tegelwerk tot plafond excl. schuine vallen
- Alle binnendeurafdrukken 880x235mm, m.v.v. de metervaksteur, deel 730x235mm
- Alle binnenduren dienen minimaal 20mm van onderzijde vrij te hangen van de afgewerkte vloer
- Deuren en deuren in deelvloer dienen minimaal 20mm van de onderzijde vrij te hangen van de afgewerkte vloer
- Constructieonderdelen die grenzen aan de binnen- en buitenruimte voldoen aan brandklasse D en rookklasse S2 vlg. artikel 2.67 en 2.68 van het Bouwbesluit en NEN-EN 1350-1
- Beveiliging van vloeren en trappen die grenzen aan de binnen- en buitenlucht voldoen aan brandklasse D1 en rookklasse S1H vlg. artikel 2.69 van het Bouwbesluit en NEN-EN 1350-1

### Installaties volgens opgave installateur



Principe doorsnede A-A

Principe doorsnede B-B



Bouwnummer 16 en 17

Plan:	Antwerpse kade te Kalken	Onbewoond huisdiershuis
Opdrachtnemer:	Kunst en Mediamarketing BV	
De laan 2		
1411 RT Boekelo/Kampen		
telefoon 1: 0526211313		
telefoon 2:		
E-mail:	info@kunst-en-mediamarketing.nl	
<b>Bestektekening</b>		
Bestektekening	Frontvoer	Gevelvoer
15-09-2014	A1	VS-R2
Gev. datum 1:	1/10/2014	
Gev. datum 2:	25-09-2014	
Gev. datum 3:	01-12-2014	
Gev. datum 4:	01-12-2014	
Gev. datum 5:	01-12-2014	
Gev. datum 6:	01-12-2014	
Gev. datum 7:	01-12-2014	