

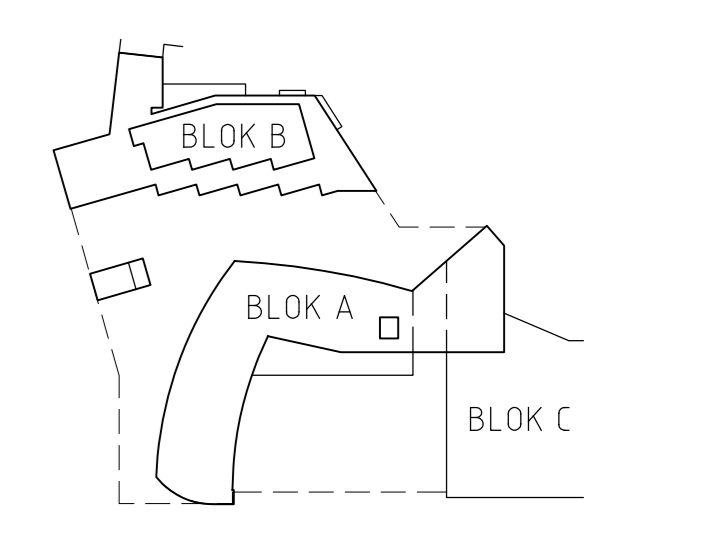
- RENVOOI**
- niet dragende gevel met natuursteen-kalkzandsteen-isolatie-spouw-natuursteen
  - dragende gevel met metselwerk-beton-spouw-metselwerk
  - dragende gevel met metselwerk-beton-isolatie-spouw-metselwerk
  - niet dragende gevel met metselwerk-gips-regelwerk-isolatie-spouw-metselwerk
  - dragende gevel met houten bekleding-beton-isolatie-spouw-gevelplaat
  - houtskeletbouw element
  - gips-regelwerk-isolatie-spouw-gevelplaat
  - gips-regelwerk-isolatie-spouw-houten bekleding
  - kalkzandsteen 216mm, 150mm, 100mm
  - zware scheidingwand 100mm (f.b.v. bk. vochtbest.)
  - lichte scheidingwand 125mm (f.b.v. bk. vochtbest.)
  - woningscheidende wand beton (120mm)
  - lffwand, kopwand beton (120mm)
  - houten pui
  - ventilatierooster in breedte van raandeel
  - capaciteit volgens ventilatieberekening
  - karakteristiek luchtcontact geluidindex
  - dBb lichtgeluid resp. 5 db contactgeluid tussen verblijfsruimtes geluid -20dB(A)

- NUTSVOORZIENINGEN**
- 01 - verrekast: 750 x 300 x 2100
  - 02 - appartementen: 1000 x 350 x 2100
  - 03 - algemene voorzieningen: 1000 x 350 x 2100
  - 04 - UPC 750 x 350 x 2100
  - 05 - UPC gevekast: 750 x 350 x 2100
  - 06 - inverterkast water: 1400 x 500 x 2100
  - 07 - gasfitaals hydrofoon: 2000 x 1600 x 2100
  - 08 - meterkast voor winkels: 1000 x 350 x 2100
  - 09 - gaskast: 1000x400x2100
  - 10 - raaf: 2500 x 2700 x 2400
  - 11 - meterkast voor kantoren: 1000 x 350 x 2100
  - 12 - watermeter: 750x350x2100

- OPMERKINGEN**
- constructie - constructieve elementen conform opgave constructeur
  - installaties - installaties conform opgave adviseurs
  - electra - conform NEN 5010
  - rietering / hwa - conform NEN 3315 en NTR 3216
  - bouw fysica - RC-waarden en akoestische voorwaarden volgens adviseur
  - algemeen - noodverloop is m. constructieve voorzieningen vallen onder de verantwoordelijkheid van de aannemer
  - oplaten dakbedekking geven bovenzijde constructieve vloer aan.
  - parkeren - parkeergarage voldoet aan NEN 2443
  - parkeerplaatsen met \* voldoen niet aan NEN 2443

geli = 18.10e -N+AP

- RENVOOI BRANDVEILIGHEID**
- 30 minuten zelfsluitend
  - 60 minuten zelfsluitend
  - 30 minuten WBBO, eenzijdig
  - 30 minuten WRD, zelfsluitend
  - 60 minuten WBBO, eenzijdig
  - 60 minuten WBBO, dubbelzijdig
  - zelfsluitend
  - vluchtroute-aanduiding, transparante verlichting
  - vluchtroute-aanduiding, transparante verlichting
  - algemene nood- en transparantverlichting (1 lux) rookmelder conform NEN 2555
  - brandweertoff
  - drogeblusleiding met afnamepunt
  - drogeblusleiding met voedingspan
  - brandslanghaspel 30m-lengte
  - sleutelbus f.b.v. toetreding brandweer
  - draagbaar blusvoestel 5x per 200m2 winkelruimte
  - handbrandmelders ten behoeve van ontruimingsinstallatie
  - automatische brandmelder
  - garage v.v. cortijg-melders (vgs NEN 2443)
  - garage v.v. BM en ontruimingsinstallatie (vgs NEN 2555)
  - PVE wordt voortaf ter goedkeuring ingedient
  - garage v.v. signaallampen (vgs NEN 2443)
  - garage v.v. LUTO-armaturen (vgs NEN 2443)
  - tekst: 'zet motor af, garage verlaten'
  - garage v.v. ventilatie vgs opgave installateur
  - RV-VLR = rookvrije vluchtroute
  - brandmeldpaneel
  - zonder losse hulpmiddelen te openen



**PROJECTONTWIKKELINGSBUREAU**  
**HAAGDIJK BV**  
 Invalidelees 113  
 8948 CV Eindhoven  
 tel : 040 2800990  
 fax : 040 2800990  
 haagdijk@haagdijk.nl  
 www.haagdijk.nl

architect  
 Locus architecten

werk  
 Centrum Lakertopen  
 Eindhoven

staatsch  
 bouwkunde/roering  
 woonruimte/toerusting

plattgrond  
 eerste verdieping blok A

schaal  
 1:100

formaat  
 A0

opgesteld  
 bc

datum  
 05.07.2013

datum gewijzigd  
 A-13.09.2013 B-11.11.2013 C-10.02.2014

werksnummer  
 0610

tekeningnummer

403.A

**DEFINITIEF**

