

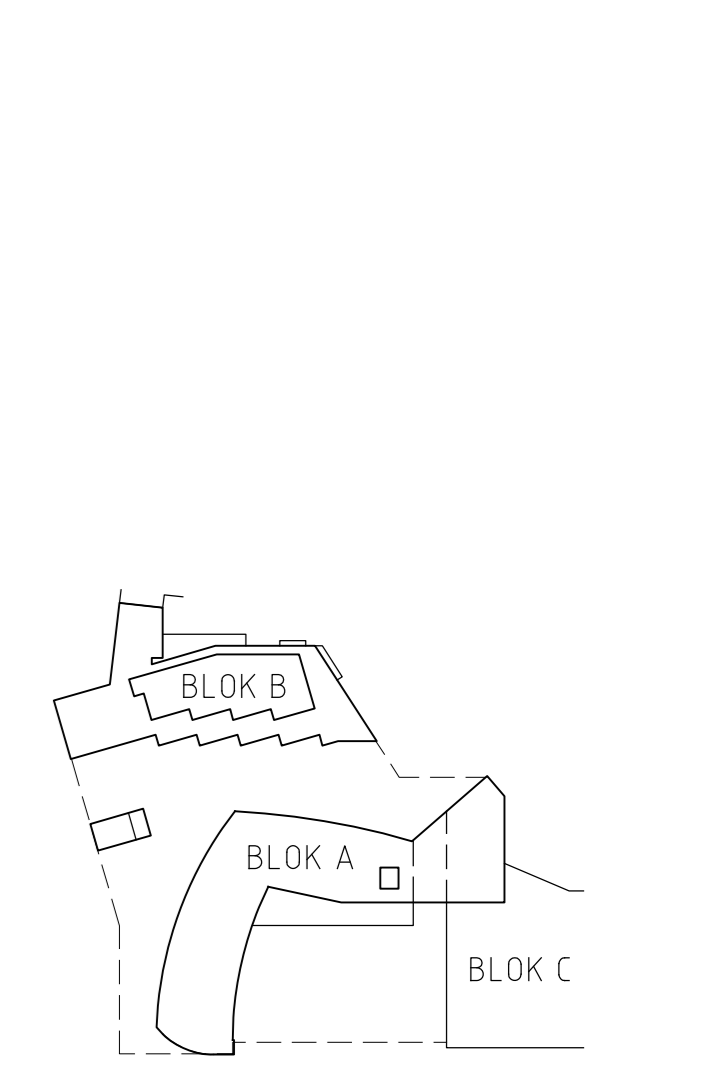
- RENVOOI**
- niet dragende gevel met natuursteen-kalkzandsteen-isolatie-spuw-natuursteen
 - dragende gevel met metselwerk-beton-spuw-metselwerk
 - dragende gevel met metselwerk-beton-isolatie-spuw-metselwerk
 - niet dragende gevel met metselwerk-gips-regelwerk-isolatie-spuw-metselwerk
 - dragende gevel met houten bekleding-beton-isolatie-spuw-gevelplaat
 - houtskeletbouw element
 - gips-regelwerk-isolatie-spuw-gevelplaat
 - gips-regelwerk-isolatie-spuw-houten bekleding
 - kalkzandsteen 216mm, 150mm, 100mm
 - zware scheidingwand 100mm (bv bk. vochtbest.)
 - lichte scheidingwand 100 mm (bv bk. vochtbest.)
 - woningscheidende wand beton (250mm)
 - lffwand, kopwand beton (120 mm)
 - houten pui
 - ventilatierooster in breede van raandeel
 - capaciteit volgens ventilatieberekening
 - karakteristiek luchtcontact geluidsindex
 - dB luchtgeluid, resp. S dB contactgeluid tussen verblijfsruimtes geldt -20dB(A)

- NUTSVOORZIENINGEN**
- 01 - verdelkast 750 x 300 x 2100
 - 02 - appartementen 1000 x 350 x 2100
 - 03 - algemene voorzieningen 1000 x 350 x 2100
 - 04 - UPC 150 x 350 x 2100
 - 05 - UPC gevekkast 150 x 350 x 2100
 - 06 - invoerkast water 1400 x 500 x 2100
 - 07 - gasfitaals hydrofoor 2000 x 1600 x 2100
 - 08 - meterkast voor winkels 1000 x 350 x 2100
 - 09 - gaskast 1000x400x2100
 - 10 - rafo 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 volgens NEN 1010
 - rotiering / hwa volgens NEN 3215 en NTR 3216
 - bouwfysica -RC-waarden en akoestische voorwaarden volgens adviseur
 - algemeen -hoofdeverloop in m. constructieve voorziene voorzieningen vallen onder de verantwoordelijkheid van de aannemer
 - geplaten dakbekleding geven bovenzijde constructieve vloer aan.
 - parkeren -parkeergarage voldoet aan NEN 2443
 - parkeerplaatsen met *voldoen met aan NEN 2443

- RENVOOI BRANDVEILIGHEID**
- 30 minuten zelfsluitend
 - 60 minuten zelfsluitend
 - 30 minuten WBBO, eenzijdig
 - 30 minuten WBBO, dubbelzijdig
 - 30 minuten WRD, zelfsluitend
 - 60 minuten WBBO, eenzijdig
 - 60 minuten WBBO, dubbelzijdig
 - zelfsluitend

- vluchtroute aanduiding, transparante verlichting
- vluchtroute aanduiding, transparante verlichting
- algemene nood- en transparante verlichting (1 lux)
- rookmelder conform NEN 2555
- brandmelder
- drogebekleding met afnamepunt
- drogebekleding met voedingspunt
- brandslanghaspel 30m-lengte
- sleutelbus f.b.v. voetreding brandweer
- draagbaar blusvoertuig f.v. per 200m2 winkelruimte
- handbrandblussers ten behoeve van ontruimingsinstallatie
- automatische brandmelder
- garage v.v. colrig-melders (vlgs NEN 2443)
- garage v.v. BMI en ontruimingsinstallatie (vlgs NEN 2535)
- PVE wordt vooraf ter goedkeuring ingediend
- garage v.v. signaallampen (vlgs NEN 2443)
- garage v.v. LUTO-armaturen (vlgs NEN 2443)
- tekst 'zet motor af, garage verlaten'
- garage v.v. ventilatie vlgs opgave installateur
- RV-VLR RV-VLR v rookvrije vluchtroute
- brandmeldpaneel
- zonder losse hulpmiddelen te openen



projektontwikkelingsburo HAAGDIJK BV
 Invalidebaan 113
 8643 CV Eindhoven
 tel: 040 2809088
 fax: 040 2809090
 haagdijs@haagdijs.nl
 www.haagdijs.nl

architect
 Locus architecten

architect
 Centrum Lakerlopen
 Eindhoven

stadplan

bouwvlakvoering
 onderwerp: herontwikkeling
 plantergrond gebouw A
 begane grond

schaal
 1:100

formaat
 A0

getekend
 bc

opsteller
 03.07.2013

datum gewijzigd
 A-11.10.2013 B-30.10.2013 C-11.11.2013 D-18.11.2013 E-04.03.2014
 F-25.04.2014 G-25.06.2014 H-16.07.2014

verantwoordelijk
 0610

tekenschaal
 402A

DEFINITIEF