



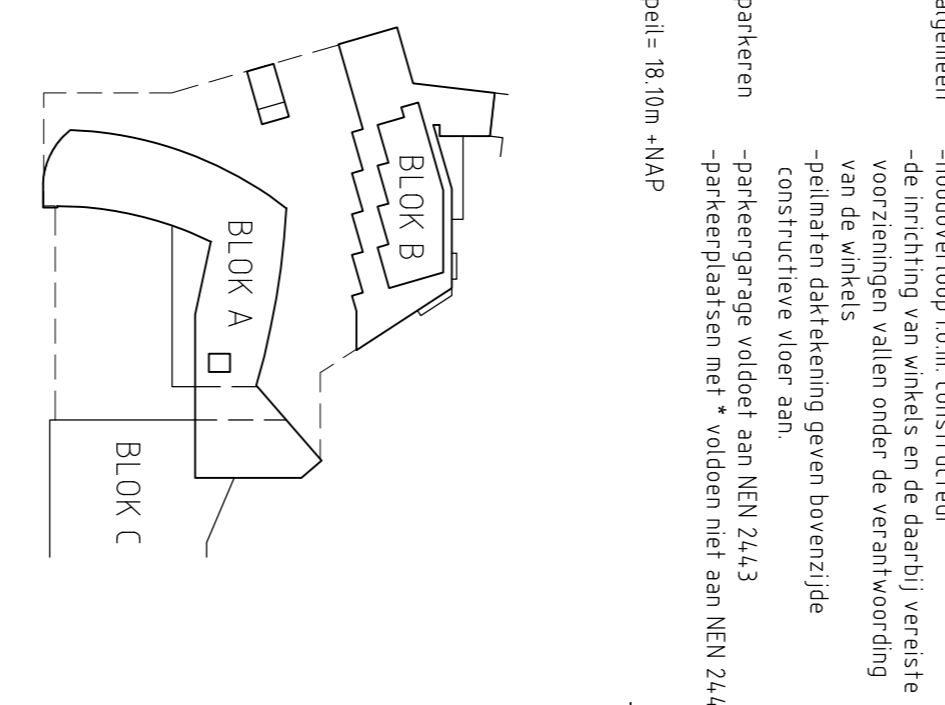
CONTOUR BOUWDEEL A

- ### RENVOOI BRANDVEILIGHEID
- 30 minuten zelfstandig
 - 60 minuten WBRBO, enzorgig
 - 30 minuten WBRBO, dubbelzijdig
 - 30 minuten WBO, zelfstandig
 - 60 minuten WBRBO, enzorgig
 - 60 minuten WBRBO, dubbelzijdig
 - zelfstandig
- 1-1** vuurtrouwe afdichting, transparante verichting
 - 1-2** algemene rook- en tragspanverichting (1 uw)
 - 1-3** rookwerf conform NEN 2535
 - 1-4** brandwerf
 - 1-5** draagbuisleiding met afsluipspunt
 - 1-6** brandslanghaspel 30m-lengte
 - 1-7** sleutelbus t.b.v. toerleiding brandwerker
 - 1-8** draagbaar blusfoestel t.v. per 200m² waarneemte
 - 1-9** handbrandblusser ten behoeve van orftrmingsinstalatie
 - 1-10** autonale brandblusser
 - 1-11** garage v.v. colgpijlers (vgs NEN 2443)
 - 1-12** garage v.v. Bil en orftrmingsinstalatie (vgs NEN 2535)
 - 1-13** PVC-wor vooraf te goedkeuring meedel
 - 1-14** garage v.v. LUTO-aramaten (vgs NEN 2443)
 - 1-15** tekst: 'zet motor af; garage verlaten'
 - 1-16** tekst: 'zet motor af; garage verlaten'
 - 1-17** garage v.v. ventilatie vls oggve installateur
 - 1-18** branddeurpaneel
 - 1-19** zonder losse hulpmiddelen te openen

- ### RENVOOI
- met draagende gevel met natuursteen
 - kalkezuursteen-isolatie-sponw-natuursteen
 - draagende gevel met metselwerk
 - beton-sponw-metselwerk
 - draagende gevel met metselwerk
 - beton-isolatie-sponw-metselwerk
 - met draagende gevel met metselwerk
 - gips-regelwerk-isolatie-sponw-metselwerk
 - draagende gevel met houten bekleding
 - beton-isolatie-sponw-gevelplaat
 - houtisolatiebouw element
 - gips-regelwerk-isolatie-sponw-gevelplaat
 - geisolierde binnenwand met hout en bekleding
 - kalkezuursteen-isolatie-sponw-houten bekleding
 - kalkezuursteen 24mm, 150mm, 100mm
 - zware scheidingswand 100mm (bv. blok, verthorst)
 - lichte scheidingswand 100 mm (bv. blok, verthorst)
 - woningstreeklende wand bet on (1250mm)
 - lithwand, kopwand beton (280 mm)
 - houten pui
 - ventilatievooster in breedte van raandseel
 - capaciteit volgens ventilatieberekening
 - kenmerkend: lucht/centri geluidindex
 - oed luchtdielud, resp. 5 db con af geluidindex
 - tussen verblissunten getid -20dB(A)

- ### NUTSVOORZIENINGEN
- 01 - verdeelkast: 150 x 300 x 200
 - 02 - algemene elementen: 1000 x 350 x 2100
 - 03 - algemene voorzieningen: 1000 x 350 x 2100
 - 04 - UIC: 150 x 350 x 2100
 - 05 - UIC: 150 x 350 x 2100
 - 06 - motorkast: 150 x 350 x 2100
 - 07 - motorkast: 150 x 350 x 2100
 - 08 - meterkast voor wthels: 1000 x 350 x 2100
 - 09 - gaskast: 1000x400x2100
 - 10 - Fricke 2500 x 2190 x 2400
 - 11 - meterkast voor kaitoren: 1000 x 350 x 2100
 - 12 - watermeter 750x350x2100

- ### OPMERKINGEN
- constructieve elementen
 - constructie conform opgege constructeur
 - instalaties
 - instalaties conform opgege constructeur
 - elctra volgens NEN 1010
 - rdeling / lna volgens NEN 3215 en NTR 3276
 - RC-waardes en akessische voor waarden
 - bouw fysica
 - RC-waardes en akessische voor waarden
 - indoorverloop to m constructeur
 - de-mrchtning vallen in de daarbij vereiste
 - voorzieningen vallen onder de verantwoording
 - van ds minstens
 - kleining geven bovenzijde
 - constructie meer aan
 - partieren
 - apptrekgroep: voldeer aan NEN 2443
 - pntrekgroep: volden met aan NEN 2443
 - peil: B: 10m; NAP



projectontwikkelingsburo
HAAGDIJK BV
 Binnendijk 113
 6646 CV Breda
 tel.: 040 2808868
 fax: 040 2808880
 haagdijk@haagdijk.nl
 www.haagdijk.nl

architect: **Locus architecten**
 Centrium Lakeropen
 Eindhoven
 bouw uitvoering: **Centrium Lakeropen**
 ontwerper: **Locus architecten**
 plattengedrukt: **Locus architecten**
 tweede verdieping blok B
 datum: 05.07.2013
 dfin gewijzigd: A-13.09.2013 B-11.10.2013 C-11.12.013 D-04.03.2014
 E-20.05.2014
 vertekend: **4.04.B**
 tekenaar: **4.04.B**
 tekeningen: **4.04.B**

DEFINITIEF

