

- voor opbouw buitenwanden, vloeren en dakken; zie tekenen plattegrond / gevels / doorsneden
- gevelafwerking: verticale houten delen, douglas, 19mm
- houtskeletbouw binnenopbouw
- MS voorzetwand v.v. isolatie
- MS scheidingwand, zonder isolatie
- MS scheidingwand, v.v. isolatie
- MS scheidingwand, geluïswering > 35dB
- MS scheidingwand, geluïswering > 40dB
- wandtype A: MS voorzetwand OF 58 DOC V45.1A
- wandtype B: MS scheidingwand met aan weerzijden een geperforeerde plaat van 0,5 tot 2m hoog

- uitgangspunten m.b.t. energiezuinigheid (zie ook rapportage Klicet)**
- begane grondvloer: $R_{L} \geq 3,5$ m²K/W
 - gevels: $R_{L} \geq 4,5$ m²K/W
 - dakken: $R_{L} \geq 6,0$ m²K/W
 - kroonlijst beglazing: $U_{L} \leq 1,2$ W/m²K

BRANDVEILIGHEID

- vluchtroute aanduiding rechtdoor, transparant verlicht
- vluchtroute aanduiding links, transparant verlicht
- vluchtroute aanduiding rechts, transparant verlicht
- brandmeldcentrale
- brandmeldingsapparaat
- handbrandblusser
- WEDCO 30: schiedingsconstructie met een weerstand tegen branddoordringing en brandoverslag (WEDCO) van ten minste 30 minuten
- zelfsluitend
- 30 min. brandwerend
- 30 min. brandwerend, zelfsluitend
- PD: deuren voorzien van paniekafsluiting met duwbalk of knopcilinder conform NEN-EN 1125
- PK: alle balustrades dienen van binnenszijde te kunnen worden zonder gebruik te maken van losse voorwerpen

de op tekening aangegeven symbolen geven geen exacte aantallen en posities aan, maar vertegenwoordigen in een aantal gevallen slechts de functionele eis.

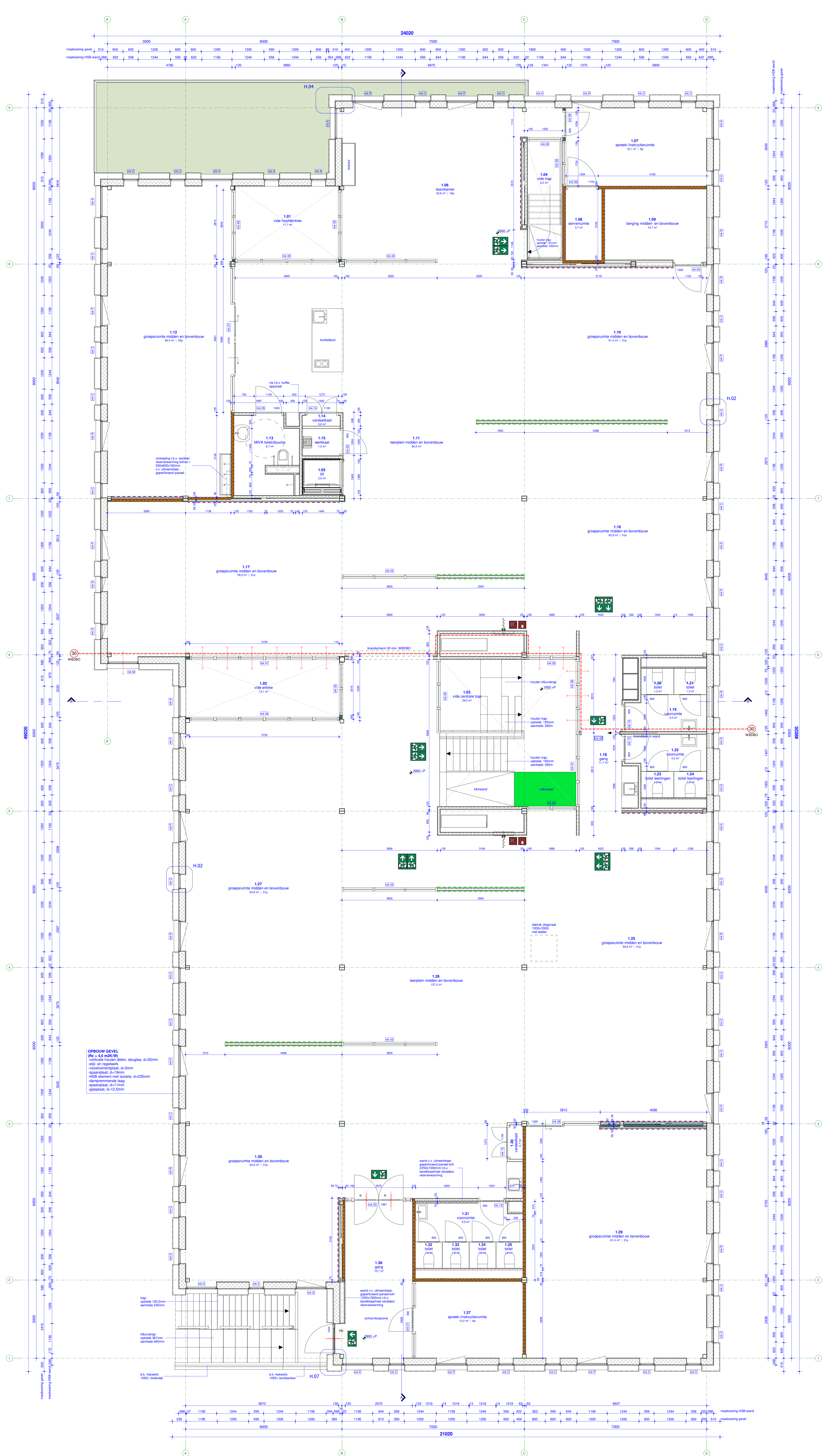
de hoordakconstructie heeft een brandwerendheid van 30 minuten m.b.t. bezwijken (zie ook documenten constructeur)

DIVERSEN

- trappen en balustrades:**
- bovenste balustrades en hokken: minimaal 1000mm+ vloer
 - horizontale afstand tussen de vloerrand en de balustrade < 20mm
 - tot een hoogte van 700mm+ vloer: breedte openingen < 100mm
 - tussen de 200 en 700mm+ vloer: geen opstapmogelijkheden
- vrije doorgang en toegankelijkheid:**
- alle doorgangen dienen een vrije doorgang te hebben van ten minste 850 mm breed en 2300mm hoog
 - doorgang max 20mm boven b.k. afgewerkte vloer en of aangrenzend maaiveld
- inbraakwerendheid:**
- alle deuren, ramen en kozijnen en daarmee gelijk te stellen onderdelen (incl. totale H&S werk) in de uitvoering schiedingsconstructie die volgens NEN 5087 bereikbaar zijn voor inbraak, dienen conform NEN 5206 een inbraakwerendheid te bezitten die voldoet aan inbraakwerendheidsklasse II ("C" categorie)
- overig:**
- dilatatie volgens opgave leveranciers
 - b.v. bij het exterieur (buiten) staal niet wordt gekoppeld aan het "binnenstaal" een isolator toevoegen, o.a. a. vlg. ogg leverancier / constructeur
 - overig houtstaal vlg. ogg leverancier / constructeur
 - musdichte roosters (posities i.o.m. architect te bepalen)

VERWIJZINGEN

- voor bouwbesluitberekeningen: zie rapportages ZP1
- voor constructieve gegevens: zie tekeningen / berekeningen van Davel
- voor installatie gegevens: zie tekeningen / berekeningen Klicet
- voor brandveiligheid: zie rapportage ZP1
- voor bouw fysische randvoorwaarden: zie rapportages / tekeningen Klicet en ZP1



OPBOUW GEVEL
 (R_L = 4,5 m²K/W)
 verticale houten delen, douglas, d=25mm
 stijl- en regelwerk
 webelementen, d=3mm
 spoorplaat, d=19mm
 HCS element met isolatie, d=235mm
 dampremmende laag
 spoorplaat, d=11mm
 gipsplaat, d=12,5mm

trap: opbreed 192,5mm
 breedte 235mm

hulplengte: opbreed 38,7mm
 breedte 60mm

b.k. netwerk: 1050+ tredehoek

trap: opbreed 192,5mm
 breedte 235mm

hulplengte: opbreed 38,7mm
 breedte 60mm

b.k. netwerk: 1050+ tredehoek

trap: opbreed 192,5mm
 breedte 235mm

hulplengte: opbreed 38,7mm
 breedte 60mm

b.k. netwerk: 1050+ tredehoek

16-11-2020 gewijzigd datum
 16-11-2020 datum

KC De Stappen Wouw project
 Kloosterstraat, Wouw adresgegevens
 Stichting KPO Roosendaal opdrachtgever

Plattegrond 1e verdieping onderdeel
 1:50 schaal

4258-UO-110 project- en tekeningnummer
 Uitvoeringsovername ontwerp: projectfase

F. (Frans) van Heemst: projectmanager
 A.(André) Scherk: getekend

RoosRos Architecten
 L.J. Costerstraat 2 | 3261 LH
 Oud-Beijerland

0186 69 15 80
 info@roosros.nl
 www.roosros.nl