

eerste verdieping vloer

0 0.5 1 2 3 5m

- vloerplaatvloer 50mm
- vloerplaatvloer 75mm
- vloerplaatvloer 110mm
- vloerplaatvloer 125mm
- vloerplaatvloer 125mm (p.v. fundering)
- vloerplaatvloer 90mm
- vloerplaatvloer 110mm
- vloerplaatvloer 125mm (p.v. fundering)
- ontstoppingskast

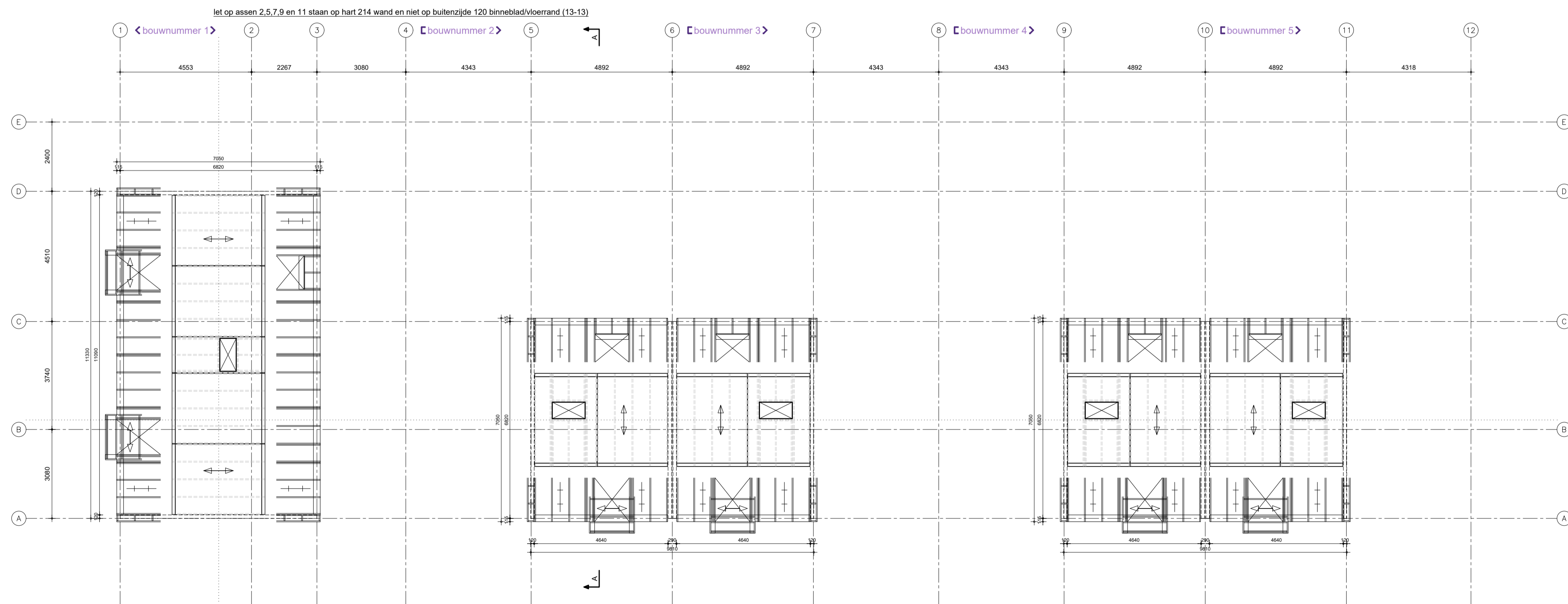
- kanaalplaatvloer 200mm
- positie kanalen ntb / afb. van leverancier
- dragende wanden / lijnen onder vloer
- ter controle constructeur
- vloersparing
- staalconstructie volgens constructeur

riolering schematisch weergegeven
definitieve riolering volgens installateur
levens capaciteit naar berekening

vloer schematisch weergegeven
definitieve vloer volgens leverancier
constructie ter controle constructeur

Behoort bij besluit van
burgemeester en wethouders van
Veere van
mij bekend,
coördinator cluster vergunningen

22-feb-2022



zolder vloer / kap constructie

0 0.5 1 2 3 5m

- vloerplaatvloer 50mm
- vloerplaatvloer 75mm
- vloerplaatvloer 110mm
- vloerplaatvloer 125mm
- vloerplaatvloer 125mm (p.v. fundering)
- vloerplaatvloer 90mm
- vloerplaatvloer 110mm
- vloerplaatvloer 125mm (p.v. fundering)
- ontstoppingskast

- balklaag 38x184mm h.o.h. 810mm
- ntb / ter controle constructeur
- balklaag 38x184mm h.o.h. 810mm
- ntb / ter controle constructeur
- kap sporen 38x25mm h.o.h. 600x610mm
- ntb / ter controle constructeur
- sparring

riolering schematisch weergegeven
definitieve riolering volgens installateur
levens capaciteit naar berekening

kap constructie schematisch weergegeven
definitieve constructie volgens leverancier
isolatie waarde tenminste: nfb. E.30c2p0w (2021 waarden)
constructie ter controle constructeur

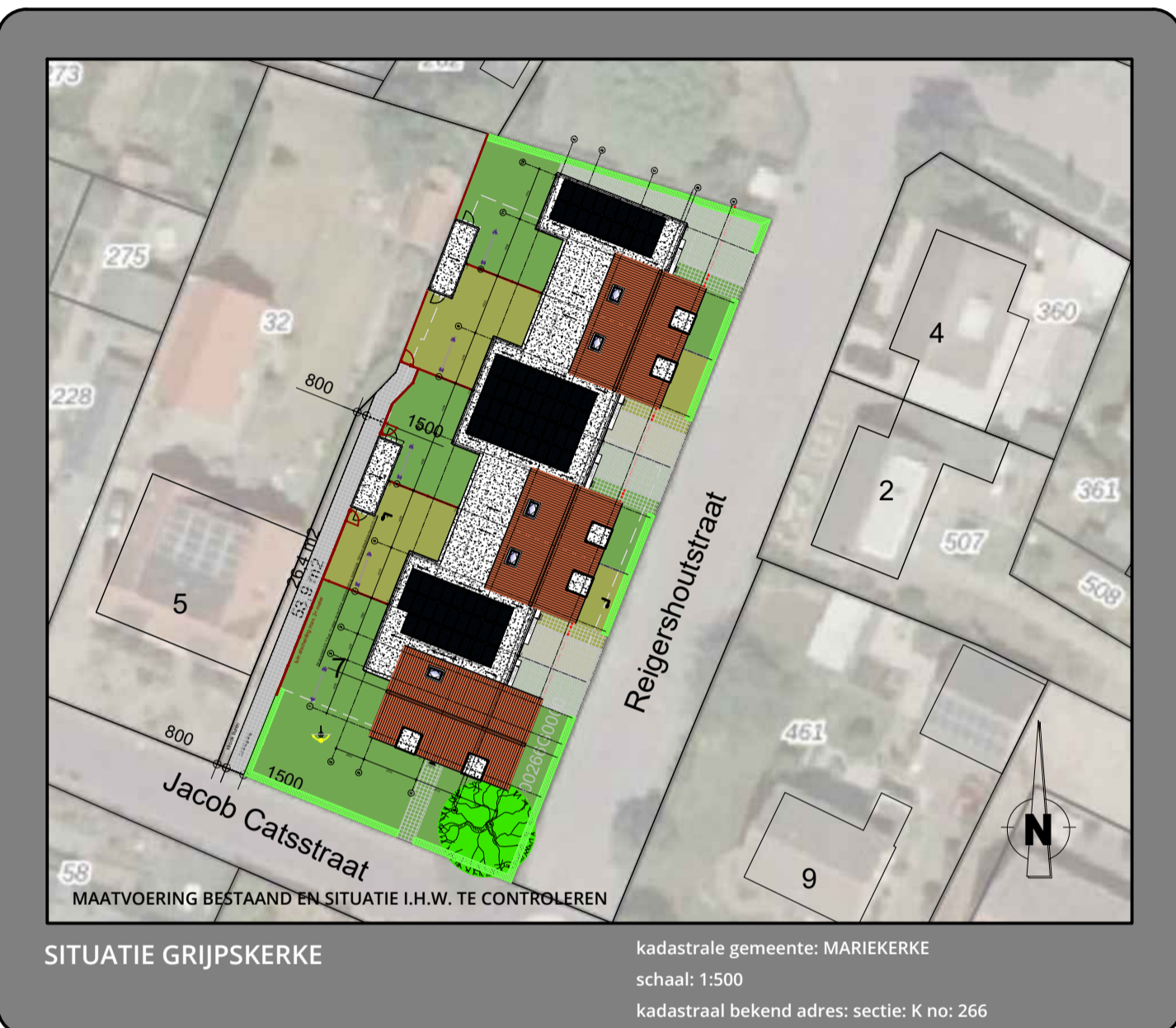
RENVOOI ARCKERINGEN: constructie ter controle constructeur

UITVOERING VOLGENS TECHNISCHE OMSCHRIJVING

- baksteen / metselwerk
- isolatie
- dragende wand
- stabiliteitswand (n.t.b. / volgens constructeur)
- niet dragende wand / lichte scheidingwand
- geïsoleerde hout skelet bouw (hsb) wand
- stijlpunten ntb / nader uit te werken
- rekening houdend met 15mm vloerafwerking: dekplaat met randisolatie en vloerverwarming
- kanaalplaatvloer (kanalen n.t.b. / leverancier)
- geïsoleerde begane grond vloer met oplegging
- vloer tegelwerk tussen wand tegelwerk

UITVOERING VOLGENS TECHNISCHE OMSCHRIJVING

- maaltijd / hoogte n.t.b. i.h.w. te bekijken
- grondverbetering / zandlaag
- beton fundering met funderingskist
- wapening / vezels: n.t.b. / volgens constructeur
- funderingspalen ntb
- afmeting / lengte: n.t.b. / volgens constructeur
- indien uitgevoerd met vensterbank
- buitenkozijn met afwerking, draai-kiep raam
- indien uitgevoerd met waterslag (buitenzijde)
- buitenkozijn met deur
- streepje = actieve deur
- indien schuifdeur
- binnenkozijn met deur
- DRM = deurmaat b x h in mm
- DH = deurhoog (geen bovenlicht)
- indien schuifdeur



ALGEMEEN NORMERING EN MINIMALE UITGANGSPUNTEN:

BIJ BESTAAND KAN AL HET ONDERSTAANDE AFWIJKEN:

- NB. TRAP OPTREDE MAX. 188mm / AANTREDE MIN. 220mm
- BALUSTRADEEN MINIMAAL 100mm x B x VLOERAFW. VERTICALE SPIJLEN MAX. OPENING 99mm
- NB. CONSTRUCTIE VOLGENS CONSTRUCTEUR
- NB. VEILIGHEIDSGLAZING CONFORM NEN-3569
- NB. BUITENKOZIJNEN, DEUREN EN RAMEN MOETEN VOLDOEN AAN INBRAAKVERENDHEID WEERSTANDSKLASSE 2 VOLGENS NEN-5096
- NB. VOOR HET GEHELE GEBOUW GELDT EEN MAX. DORPELHOOGTE VAN 20mm / VOLGENS BOUWBESLUIT
- NB. ELEKTRA CONFORM NEN-1010
- NB. RIOLERING CONFORM NEN-3215
- NB. ROOMMELDERS CONFORM NEN-2555 GEKOPPELD
- NB. VENTILATIE VOLGENS BEREKENING NEN-1087 EVENT. ROOSTERS NTB / VOLGENS BEREKENING-EN
- NB. RUWBOW MATEN OP TEKENING: 1:100
- NB. AFGEWERKTE MATEN OP TEKENING: 1:50
- NB. ALLE MAATVOERING OP TEKENING IS INDICATIEF ER KUNNEN GEEN RECHTEN AAN ONTLEEND WORDEN

BIJ BESTAAND KAN AL HET ONDERSTAANDE AFWIJKEN:

- NB. UITGANGSPUNTEN INDIEN METSELWERK: WAALFORMAAT 50x100x210mm HALSTEENS / WILDVERBAND KOPMAAT CIRCA 110mm / LAAGMAAT CIRCA 62,5mm VANWEGE HET BAKPROCES E.E. I.H.W. TER CONTROLE
- NB. EIGENSCHAPPEN SCHEIDING TUSSEN BUITEN EN BINNEN; OP DE NIEUWE GEBOUWDELEN; WAARDEN ANNO 2021 THERMISCHE ISOLATIE / WARMTE- / KOUDE- WEERSTAND; KOZIJNEN, RAMEN EN DEUREN GEMID.: MAX. 1,65 W/m2.K; VERTICALE WANDEN: TEN MINSTE RC < 4,7 m2.K/W PLATTE EN HELLENDE DAKEN: TEN MINSTE RC > 6,3 m2.K/W HORIZONTALE VLOEREN: TEN MINSTE RC > 3,7 m2.K/W

BouwConsult
www.bouwconsult37.nl info@bouwconsult37.nl

ARCHITECT:
abrahamse de kock architecten

INFORMATIE & VERKOOP:
info@m2makelaars.nl
tel. 088 - 44 24 100
www.m2makelaars.nl

BOUWONDERNEMER:
info@kambler.nl
tel. 0118 - 55 31 28
www.kambler.nl

PROJECT: 5 W. REIGERSHOUTSTRAAT TE GRIJPSKERKE

ONDERWERP: EERSTE VERD VLOER EN KAPCONSTR.

M		
L		
K		
J	03-06-2021	UITWERKING BENG OVERZICHTSTEKENINGEN
rev	datum	omschrijving

werknummer 160 279 C02
bladnummer

A1 1:100 N.J.