

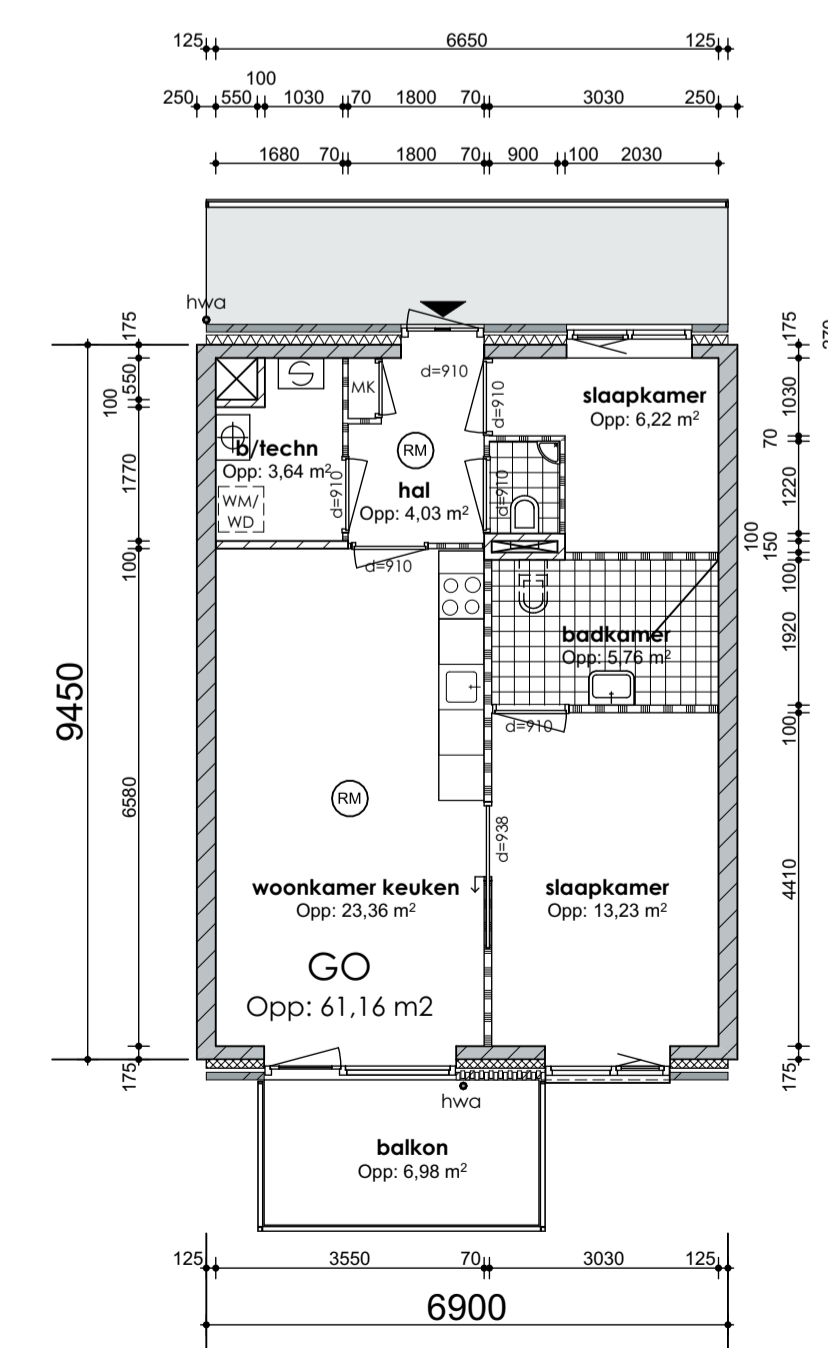
RENVOOI:

	kalkzandsteen E100 / 150 / 214		breedplaatvloer met verende dekvloer
	kalkzandsteen EH175 / 250		geïsoleerde kanaalplaatvloer met dekvloer
	lichte scheidingwand		breedplaatvloer
	metselwerk gevelsteen grijs		
	metselwerk gevelsteen bruinrood genuanceerd		
	meterkast conform voorschriften nuts		vloertegels (geen legplan)
	mechanische ventilatie WTW box		hemelwaterafvoer
	opstelplaats wasmachine / wasdroger		warmtepomp
	30 minuten brandwerend		rookmelder
	60 minuten brandwerend		sleutelkuis
	zelfsluitend		noodverlichting
	brandhydrant op openbaar gebied		plafond-wandarmatuur, buiten v.v. vleermuisvriendelijke verlichting
	doorvalveilig isolatieglas		V1 ventilatorrooster Ducotif 50ZR debiet per m²: 18,3/s
	isolatieglas		zonder losse hulpmiddelen te openen in vluchtrichting
	letselveilig isolatieglas		
	letselveilig enkel (gehard) glas		

- Rookmelders conform NEN 2555, aan te sluiten op lichtnet en voorzien van een backup batterij
- Het trappenhuis heeft een verlichtingsinstallatie die een op een vloer, een tredevlak of een heilingsbaan gemeten verlichtingssterkte kan geven van ten minste 1 lux.
- Opbouw van de beglazing te bepalen door leverancier/constructeur volgens bouwbesluit, NEN 3569-NEN 2608, NEN-EN-1990 / NEN-EN-1991 plus Nationale bijlage.
- Leidingschachten 60 min. WBDBO in 1 richting (van appartements naar schacht)
- Materiaal toegepast aan de binnenzijde van een schacht, een kanaal of een kanaal grenzend aan meer dan een brandcompartiment of subbrandcompartiment met een inwendige doorsnede groter dan 0,015 m², voldoet over een dikte van ten minste 0,01 m, gemeten loodrecht op de binnenzijde, aan brandklasse A2, bepaald volgens NEN-EN 13501-1
- Een zijde van een constructieonderdeel die grenst aan de binnenlucht voldoet aan brandklasse B (extra) beschermde vluchtroute), brandklasse D (overige) en aan rookklasse s2, beide bepaald volgens NEN-EN 13501-1
- Het deel van een zijde van een constructieonderdeel dat grenst aan de buitenlucht voldoet aan brandklasse B, bepaald volgens NEN-EN 13501-1
- Dak niet brandgevaarlijk uitvoeren, conform NEN 6063
- De bouwconstructie heeft een brandwerendheid met betrekking tot bezijken van tenminste 90 minuten
- Een vloer, trap of heilingsbaan waarover of waaronder een vluchtroute voert, bezijkt niet binnen 30 minuten bij brand in een subbrandcompartiment waarin die vluchtroute niet ligt.
- Wand, vloer en plafonds, waarvan eisen inzake brandwerendheid zijn gesteld, moeten ook voor wat betreft hun aansluiting op andere constructieleden en voor wat betreft de doorvoeringen van kabels, leidingen en kanalen een brandwerendheid bezitten (conform BSO / SBK publicatie brandveilige doorvoeringen) overeenkomende met die van deze wanden, vloeren en plafonds, dan wel daaraan geen afbreuk doen.
- Tegelcerering is geen legplan
- Deuren, ramen, kozijnen en daarmee gelijk te stellen constructieonderdelen in een scheidingconstructie van een niet-gemeenschappelijke ruimte die volgens NEN 5087 bereikbaar zijn voor inbraak, hebben een volgens NEN 5096 bepaalde inbraakwerendheid die voldoet aan de in die norm aangegeven weerstandsklasse 2.
- De loegang van het woongebouw heeft een afsluitbare en zelfsluitende deur die van buitenaf alleen is te openen met een sleutel.
- Ter plaatse van de toegangsdeur van het woongebouw bevindt zich een spreekinstallatie die de bedienden is vanuit de appartementen. De beschermde deur is vanuit de appartementen te openen.
- Installaties/electra conform NEN 1010 en NPR 5310
- Voorzieningen voor drinkwater / warmwater conform NEN 1006
- Voorzieningen voor drinkwater aansluiten op het openbare distributienet voor drinkwater
- Afvoervoorzieningen voor huishoudelijk afvalwater hebben een capaciteit, een lucht- en waterdichtheid en een uitmondend en capaciteit van de ontspanningsleiding die voldoen aan NEN 3215
- Daken hebben een voorziening voor de opvang en afvoer van hemelwater met een volgens NEN 3215 bepaalde capaciteit van ten minste die volgens die norm bepaalde belasting van die voorziening. Een binnen een bouwwerk gelegen voorziening voor de opvang en afvoer van hemelwater is, bepaald volgens NEN 3215, licht- en waterdicht.
- De gebouwaansluiting van een afvoervoorziening voor hemelwater en huishoudelijk afvalwater op de op het eigen erf of terrein gelegen riolering of andere voorziening voor afvoer van afvalwater is zodanig dat bij zelling de dichtheid van de aansluiting en de afvoer gehandhaafd blijft.
- Voorzieningen hemelwater, afvalwater en faecaliën conform NEN 3215
- Ventilatie conform NEN 1087
- Ventilatie bergingen opstelruimte wasmachine/droger 14/s
- Het trappenhuis is een extra beschermde vluchtroute
- Een uitwendige scheidingconstructie heeft geen openingen die breder zijn dan 0,01 m. Dit geldt niet voor een afsluitbare opening en een uitmondend van:
  - a. een afvoervoorziening voor luchtverversing;
  - b. een afvoervoorziening voor rookgas; en
  - c. een ent- en beluchting van een afvoervoorziening voor huishoudelijk afvalwater en hemelwater
- Dilatatie vigs opgegeven constructeur
- Constructie volgens opgegeven constructeur



Begane grond



BVO m2 BIH m3			
Verd.	Nr.	Naam	Getekend opp. Hoogte (mm) Bruto Inhoud
<b>Begane grond</b>			
	001	BVO bergingen	137,03 3070,0 420,68
	002	BVO bg	476,30 3380,0 1609,67
<b>1e verdieping</b>			
	003	BVO 1e	460,87 3000,0 1382,39
<b>2e verdieping</b>			
	004	BVO 2e	460,87 3000,0 1382,39
<b>3e verdieping</b>			
	005	BVO 3e	460,87 3185,0 1467,66
		<b>Totaal</b>	<b>1995,94 m² 6262,79 m³</b>

E:  
D:  
C:  
B:  
A:  
gev. datum    get. omschrijving

project:  
**24 appartementen  
Cornelis Vlotlaan Zeist**

opdrachtgever:  
Heiligers Bouw

fase:  
Omgevingsvergunning

onderwerp:  
Situatie\_Begane grond  
\_Maatvoering app

projectnummer:    bladnummer:  
**7672**                    **A-01**

getekend:            projectleider:

datum:                schaal:  
06-11-2018            1:100, 1:500, 1:200

formaat:  
841x594

**B D G**  
ARCHITECTEN ALMERE  
BDG Architecten Almere  
Postbus 1611  
1300 BP Almere

telefoon:                036 533 33 82  
e-mail:                    info@bdgalmere.nl  
internet:                   www.bdgalmere.nl