

## RENVOOI

	Prefab betonwand		Entree woning
	Betonwand		Tegelwerk, afmeting conform verkoop technische omschrijving
	Kalkzandsteen		Tegelwerk op afschot t.p.v. douchehoek
	Isolatie, Rc conform Beng berekening		Fontein
	Metal-studwand woningscheidend		Wastafel
	Lichte scheidingswand - metal-stud		Toilet / wandcloset
	Lichte scheidingswand - cellenbeton		dbi Droge blusleiding, vultpunt / afnamepunt
	Voorzetwand niet geïsoleerd		hwa Hemel water afvoer
	Deur 60 minuten brandwerend		bwl Brandweerlift
	Deur 30 minuten brandwerend		Opstelplaats (WM, WD, WTW)
	Zelfsluitende deur 60 minuten brandwerend		Belendende bebouwingen blokken ABC, F en parkeergarage L
	Zelfsluitende deur 30 minuten brandwerend		

## ALGEMEEN

De maten op de tekening zijn indicatief en aangegeven in millimeters, hieraan kunnen geen rechten worden ontleend. In werkelijkheid kunnen de maten afwijken.

De installaties en installatieruimte zijn ter indicatie, de positie en afmetingen kunnen nog afwijken t.o.v. de definitieve gekozen installaties en schachten door de installateur.

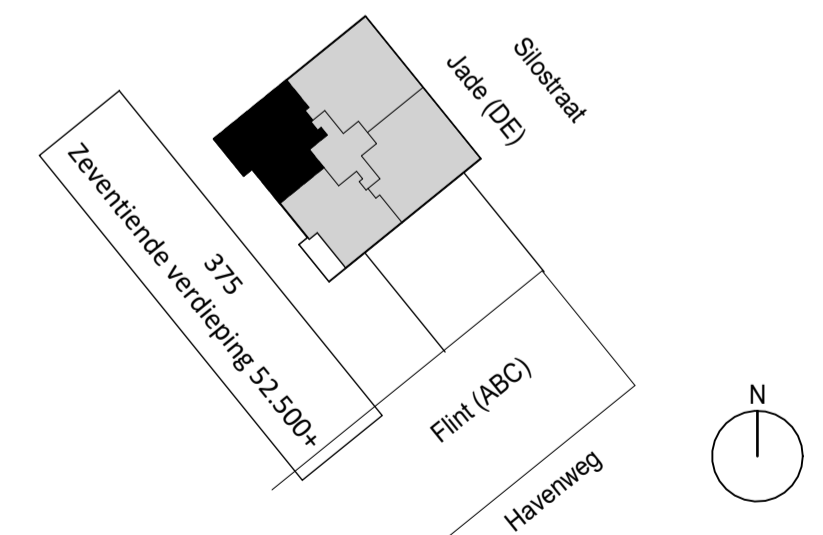
Schaal 1 op 1 afdrukken.

Aantal en positie verlichtingsarmaturen volgens berekening en eisen politiekeurmerk.  
Aantal en positie rookmelders volgens bouwbesluit.

Alle afwerkingen, afmetingen, materialisatie en posities, zoals omschreven in de verkoop technische omschrijving gaan voor het tekenwerk.

## RENVOOI ELEKTRA

	Aansluitpunt licht		Loze leiding
	Aansluitpunt wandlicht		Rookmelder
	Schakelaar enkelpolig		Beldrukker
	Wissel schakelaar		Videofoon toestel
	Serie schakelaar		Wandcontactdoos enkelvoudig spatwaterdicht
	Enkelpolige schakelaar combinatie met contactdoos		Afzuigrooster WTW
	Wandcontactdoos enkelvoudig		Inblaaarrooster WTW
	Wandcontactdoos twee-voudig horizontaal		WTW WTW ventilatie unit
	Wandcontactdoos twee-voudig verticaal		MV Mechanische ventilatie unit
	Aansluitpunt Co <sup>2</sup> detectie		VV Vloerverwarming verdeler (incl. aansluitpunt)
	Aansluitpunt gebouwinstallaties		WM Wasmaschine
	Aansluitpunt thermostaat		WD Wasdroger
			ER Radiator (elektrisch)



project: **Waalkwartier Blok DE**  
Nijmegen, Netherlands



onderdeel: Verkooptekening bnr 375  
(formaat) schaal: (A2) 1:50

datum: 17-09-2024  
wijziging: Definitief  
project nr: 50182190  
tekening nr: VK-375

status:  
fase:  
VK