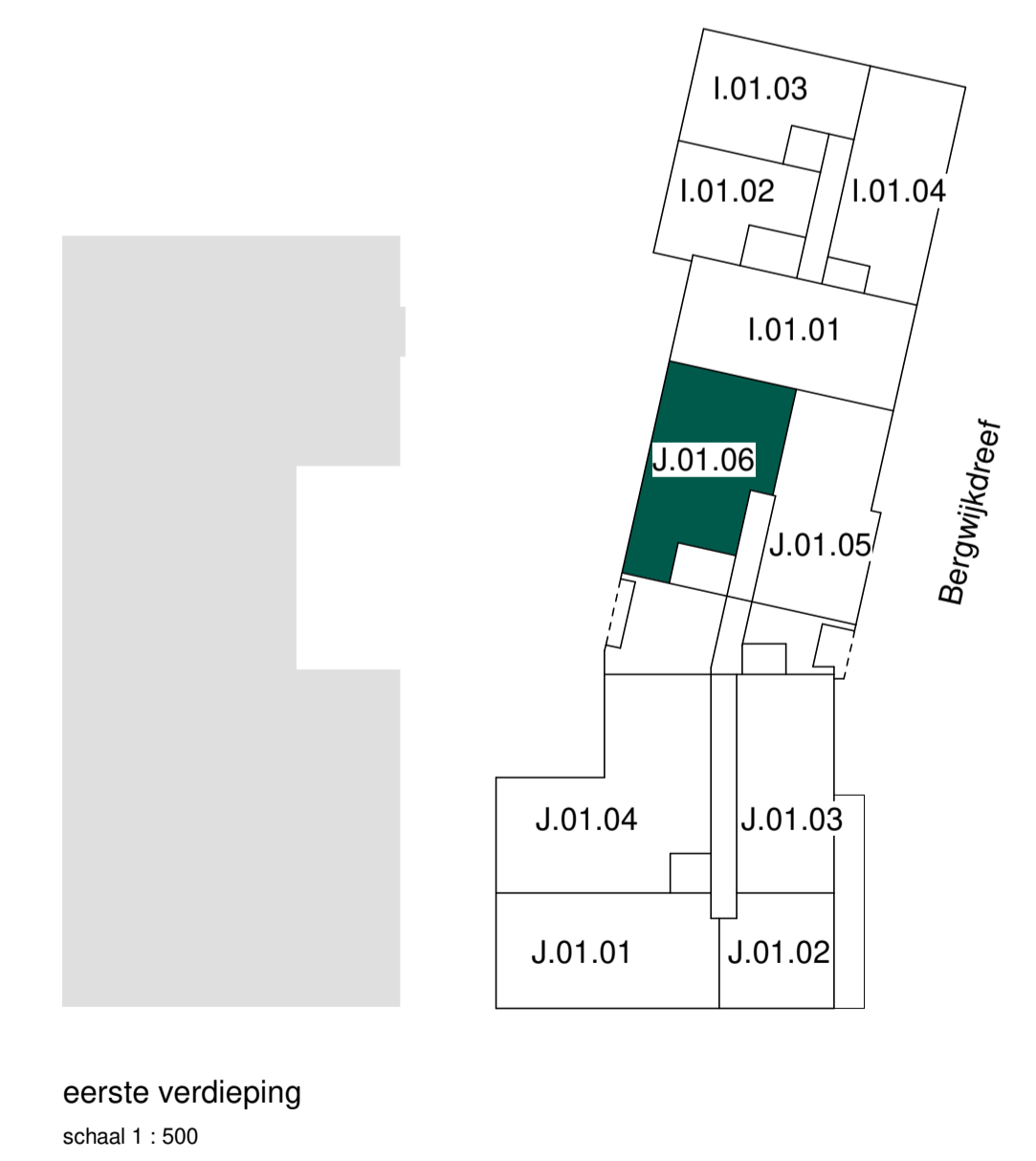
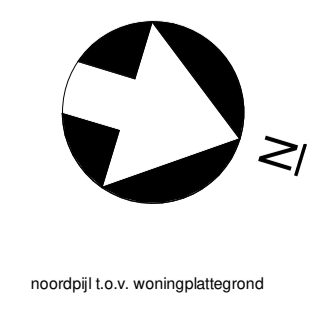


J.01.06 eerste verdieping  
 schaal 1 : 50

RENVOOI			
algemeen			
HWA	Hemelwaterafvoer		
MK	Meterkast		
WM	Wasmachine opstelplaats		
	WTW ventilatie		
	WTH vloerverwarmingverdelers		
	WKW		
	Loopdeur bij dubbel openslaande deur		
	Woning entree		
	Verlaagd plafond		
	Badkamer/toilet zone		
	Krijtstreep		
	Zelfsluitende deur		
	Buitenzonwering optioneel (t.p.v. alle gevelkozijnen)		
elektra			
	Centraaldoos met licht aansluitpunt	ADD	Ledige leiding t.b.c. automatische deurdranger naar meterkast
	Aansluitpunt wandlichtpunt	AK	Afzijkkap / verlichting geschakeld
	Schakelaar enkelpolig	AL	Algemeen
	Wisselschakelaar	BO	Ledige leiding naar meterkast t.b.v. boiler
	Serie schakelaar	CaI	CaI contactdoos
	Kruisschakelaar	CAP	Centraal aardpunt
	Enkelpolige schakelaar combinatie met contactdoos	CM	Ledige leiding naar meterkast t.b.v. combimagnetron
	Wandcontactdoos enkelvoudig	Co²	Co² detectie
	Wandcontactdoos twee-voudig horizontaal	Co²	Aardpunt t.b.v. drain, in afwerkvloer
	Wandcontactdoos enkelvoudig t.b.v. WKW	Co²	Co² detectie
	Wandcontactdoos twee-voudig verticaal	Co²	Aardpunt t.b.v. drain, in afwerkvloer
	Groepenkast	ER	Electrische radiator
	Centraal aardpunt	KK	Koelkast
	aardmat	KP	Kookplaat
	Loze leiding naar meterkast	LL	Ledige leiding naar meterkast
	Bedraade leiding thermostaat 4x0,8mm²	OV	Oven
	Bedraade leiding vrijlooppdranger gekoppeld met rookmelder 4x0,8mm²	RM	Rookmelder
	Centraaldoos met rookmelder 230V	SDO	Sturing deurdranger 4x0,8mm² vanuit rookmelder
	Beldrukker	TH	Thermostaatleiding bedraad, 4x0,8mm²
	Bel/schel	VF	Bedraade leiding videfoon naar meterkast
	Videfoon toestel	VV	Vloerverwarmingverdelers
	Perilex fornuisgroep 2x230V aansluitpunt 230V	VW	Vaotwasser
	3-standen schakelaar (draadloos)	WD	Wasdroger
	Wandcontactdoos enkelvoudig spatwaterdicht	WKW	Afleverzet (voering vanuit Vaanster)
		WM	Wasmachine
		WTW	WTW-unit
bouwkundig			
	Metselwerk		
	Isolatie, type en Rc waarde conform EPC berekening		
	Beton ihwg (afmetingen volgens constructeur)		
	Beton prefab (afmetingen volgens constructeur)		
	Metal-stud wand		
opmerking: voor overige vloer- en wandafwerkingen zie kleur- en materiaalstaat.			



eerste verdieping  
 schaal 1 : 500



Maten in de tekening zijn circa en kunnen in weerslagheid afwijken.  
 - Plafondhoogte vertikaliteiten ca. 2600, tenzij anders aangegeven.  
 - De openruimte aangegeven in de ruimtes zijn niet altijd gelijk aan de de openruimte van de mogelijke bestemmingsruimte.  
 - De posities van de installaties in de technische ruimte zijn nog niet definitief en kunnen nog wijzigen.  
 - Positie keukens en keukensystemen op tekening zijn indicatief.  
 - Oplekking van de zwaartekracht is beduidend.  
 - Badkamer en toilet op tekening zijn indicatief.  
 - Aantal en posities MV verduiden wordt in een latere fase bepaald.  
 - Definitieve buitenruimte inrichting conform inrichtingstekening BOOM



B	04-06-2024	wijziging noordpijl VT	
A	09-04-2024	VT woningplattegronden blok I	
tek. nr.	VT2a-J.01.06	fase	Verkooptekeningen II - fase 2a
gezien	---	datum	06-03-2024
getekend	OPL	gewijzigd	04-06-2024
afmeting	A1	wijzigingsnummer	B
project	Holland Park West Diemen		
onderdeel	J.01.06 Bouwnummer 067		
schaal	1 : 50		
status	definitief		
projectnummer	3266		