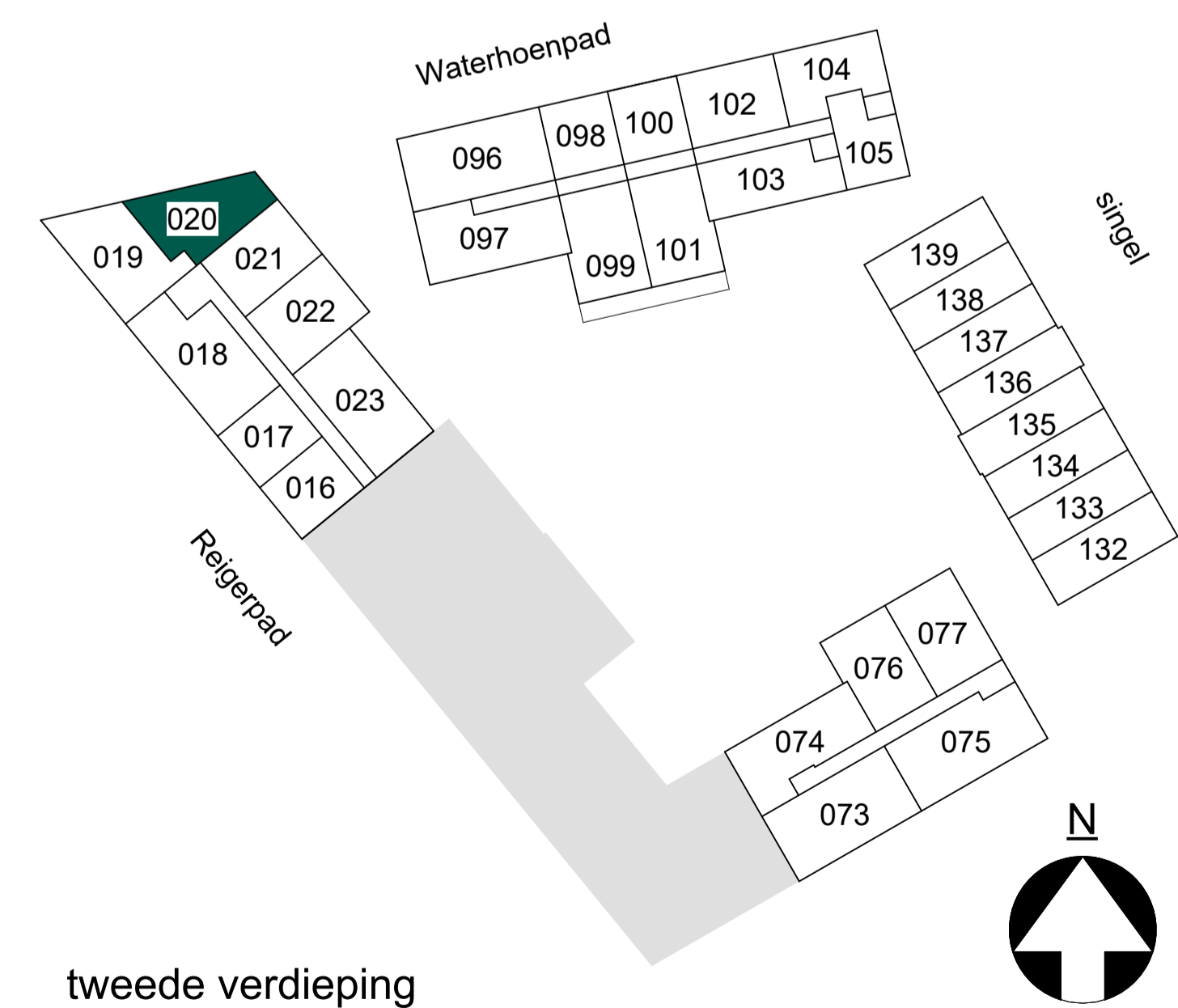


Bouwnummer 020 tweede verdieping
 schaal 1 : 50

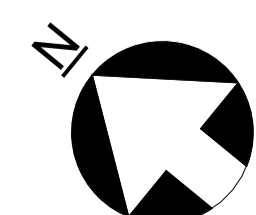
RENVOOI			
algemeen			
HWA	Hemelwaterafvoer		Woning entree
MK	Meterkast		Verlaagd plafond
WM	Wasmachine opstelplaats		
	WTW ventilatie		Badkamer/toilet zone sanitair en installatie indicatief en conform 0-tekening showroom
	WTH vloerverwarmingverdelers		Krijtstreep
	WKW		Zelfsluitende deur
	Loopdeur bij dubbel openslaande deur		Brandwerende deur
elektra			
	Centraaldoos met licht aansluitpunt		Armatuur met fluorescentiebuislamp 58 W
	Aansluitpunt wandlichtpunt		Buitenlichtpunt
	Schakelaar enkelpolig		Openbaar lichtpunt
	Wisselschakelaar		Aardmat
	Serie schakelaar		Melder, multi-sensor
	Kruisschakelaar		Signaalgever akoestisch slow whoop
	3-standen schakelaar (draadloos)	ADD	Ledige leiding t.b.c. automatische deurdranger naar meterkast
	Enkelpolige schakelaar combinatie met contactdoos	AK	Afzuigkap / verlichting geschakeld
	Wandcontactdoos enkelvoudig	AL	Algemeen
	Wandcontactdoos twee-voudig horizontaal	BO	Ledige leiding naar meterkast t.b.v. boiler
	Wandcontactdoos enkelvoudig t.b.v. WKW	CAI	CAI contactdoos
	Wandcontactdoos twee-voudig verticaal	CAP	Centraal aardpunt
	Groepenkast	CM	Ledige leiding naar meterkast t.b.v. combimagnetron
	Centraal aardpunt	Co²	Co² detectie
	Loze leiding naar meterkast	Drain	Aardpunt t.b.v. drain, in afwerkvloer
	Bedraade leiding thermostaat 4x0,8mm²	ER	Electrische radiator
	Bedraade leiding vrijloodranger gekoppeld met rookmelder 4x0,8mm²	KK	Koelkast
	Centraaldoos met rookmelder 230V	KP	Kookplaat
	Beldrukker	LL	Ledige leiding naar meterkast
	Bel/schel	OV	Oven
	Videofoon toestel	RM	Rookmelder
	Perilex fornuisgroep 2x230V aansluitpunt 230V	SDD	Sturing deurdranger 4x0,8mm² vanuit rookmelder
	Wandcontactdoos enkelvoudig spatwaterdicht	TH	Thermostaatleiding bedraad, 4x0,8mm²
		VF	Bedraade leiding videofoon naar meterkast
		VV	Vloerverwarmingverdelers
		VD	Vaatwasser
		WD	Wasdroger
		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.



tweede verdieping



noordrij t.o.v. woningplattegrond

- Maten in de tekening zijn circa en kunnen in werkelijkheid afwijken.
- Plafondhoogte verticairuimten min. 2050*, tenzij anders aangegeven.
- De oppervlaktes aangegeven in de ruimten zijn niet altijd gelijk aan de de oppervlaktes van de meegetelde betreffende verticairuimte
- De posities van de installaties in de technische ruimte zijn nog niet definitief en kunnen nog wijzigen
- Positie keukens en keukensluisdeuren op tekening zijn indicatief. O-tekening van de showroom is leidend.
- Badkamer en toiletten op tekening zijn indicatief. O-tekening van de showroom is leidend.
- Aantal en positie MV verdelers wordt in een latere fase bepaald.
- Definitieve buitenruimte inrichting conform inrichtingstekening BOOM
- De oppervlaktes aangegeven in de verticairuimten zijn inclusief de gekrijtstreepgebieden.
- Vrije hoogte bij balken is ca. 2425*



tek. nr. :	VT4-A.02.05	fase :	Verkooptekeningen - fase 4
gezien :	---	datum :	10-03-2026
getekend :	OPL	getekend :	
afmeting :	A1	wijzigingsnummer :	
project :	Holland Park West Diemen	schaal :	1 : 50
onderdeel :	Bouwnummer 020	status :	definitief
		projectnummer :	3266