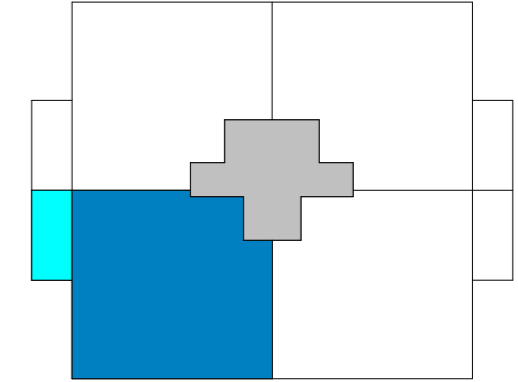
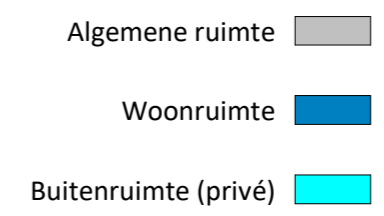


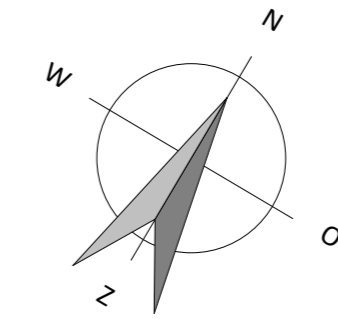
Bouwnummer: 76
Type: A14

9e verdieping



RENVOOI

	metselwerk		enkelpolige schakelaar
	isolatie		wisselchakelaar
	beton		dubbelpolige schakelaar
	lichte scheidingswand G4		CO ² - ruimesensor
	lichte scheidingswand G5 (extra geluidswerend)		Th ● thermostaat bedraad
	metalstud (voor)zetwand		dubbele wandcontactdoos horizontaal/inbouw
	HSB wand		dubbele wandcontactdoos verticaal/opbouw
	MK meterkast koud		enkele wandcontactdoos
	WK meterkast warm		bedrade leiding data
	rookmelder		videofoonstoestel (VF)
	verdeler vloerverwarming (VV)		hemelwaterafvoer
	bel		aardmat
	MVI mechanische ventilatie toevoer		vrijl. vrijloopdranger
	MVA mechanische ventilatie afvoer		zelfsluitend
	entree woning		30 minuten brandscheiding
	plafond lichtpunt		vorstvrije buitenkraan
	wandlichtpunt		droge blusleiding
	buitenarmatuur		ZW zonwering
	centraal aard punt (CAP)		Rad radiator (elektrisch)
	loze leiding + controle draad		Th thermostaat
	bedrade leiding		WD wasdroger
			WM wasmachine
			WTW warmteterugwin-unit
			LL loze leiding
			AS afleverset



- ALGEMEEN**
- De posities en aantallen van de m.v.-punten zijn indicatief, en kunnen derhalve nog verplaatst worden.
 - De indeling van de technische berging is indicatief en kan tijdens de uitvoering wijzigen. Deze ruimte is met name bedoeld voor techniek. Dit is niet uitsluitend bergruimte.
 - De maten zijn ca. maten in cm en kunnen in werkelijkheid iets afwijken.
 - De positie van de installatiesymbolen op deze tekeningen zijn ter indicatie, hier kunnen geen rechten aan ontleend worden.
 - Hoogte installatiesymbolen conform technische omschrijving.

in samenwerking met:



VERKOOPTEKENING

DEFINITIEF

VH ENGINEERING
 BOUWKUNDIG BIM MODELLEN | PROJECTMANAGEMENT
 PREFAB BETON ENGINEERING | CLT-HOUT ENGINEERING

Edisonstraat 103
 7006 RB Doetinchem
 T: 0031 (0)851 - 60 84 00
 W: www.vh-engineering.nl
 E: info@vh-pe.nl

project:	LINCK RAADHUISLAAN OSS
opdrachtgever:	AM VASTGOED / BRABANT WONEN
onderwerp:	Bouwnummer 76 Type: A14
engineer:	P. Meurs / R. Prins
formaat:	A2
schaal:	1:50
datum:	05-09-2025
wijziging:	
project:	2408E139
tekening:	VK-A-40-12