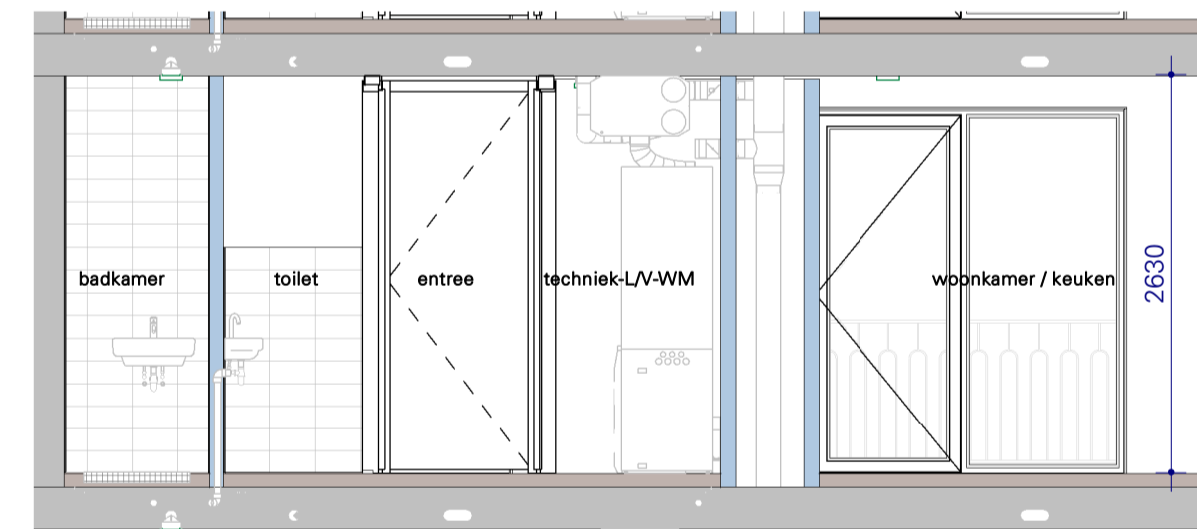


VK Doorsnede A - Blok E -bnr104



VK Doorsnede B - Blok E -bnr104

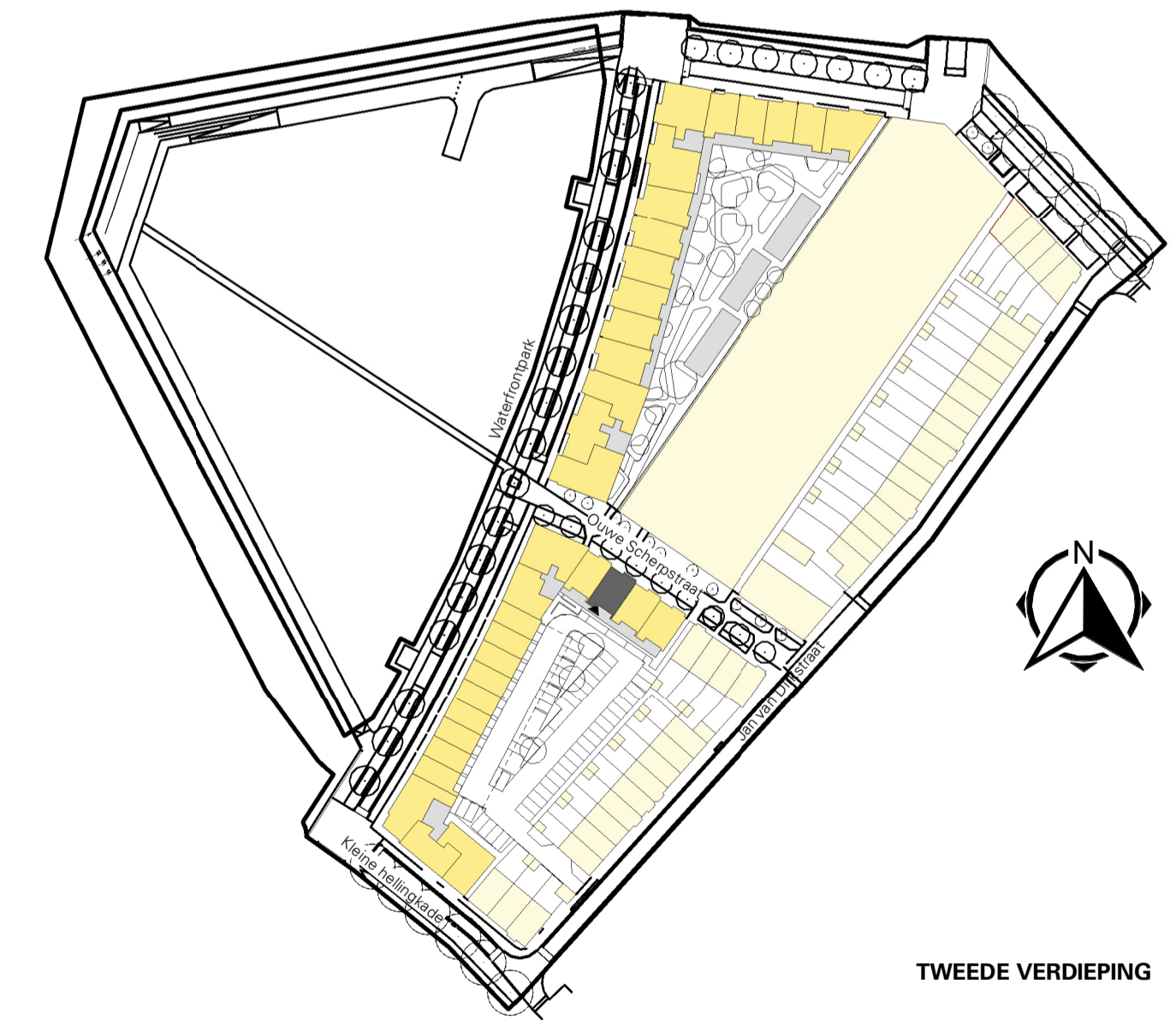
ALGEMEEN

- Rc- en U-waarden volgens BENG berekening;
- Plaats en afmeting alle constructieve onderdelen volgens opgave constructeur;
- Installatietechnische componenten volgens opgave installateur / adviseur;
- De NEN 3569 (veiligheidsbeglazing in gebouwen) is van toepassing;
- Waar vereist ingevolge het Bbl (Besluit bouwwerken leefomgeving) voldoet de vrije doorgang van deuren aan 850 x 2300mm.
- In basis wordt deze woning uitgevoerd met een WTW ventilatie systeem.
- Posities, aantallen en capaciteit van de ventilatiepunten nader te bepalen, conform berekening Bbl (Besluit bouwwerken leefomgeving).

VOORBEHOUDEN

De maten op de tekening zijn indicatief aangegeven in millimeters / m², hier kunnen geen rechten aan worden ontleend. In werkelijkheid kunnen de maten afwijken.

Installaties en sanitair zijn indicatief aangegeven op de tekening. Definitieve afmetingen, posities en aantallen conform opgave installateur. Definitieve posities worden vastgelegd bij de verdere uitwerking van het plan.



DO CONCEPT

DEFINITIEF



Marstleden 66
7547 TD Enschede
Postbus 461
7500 AL Enschede
T +31 53 4 600 600
E info@koopmans.nl
W www.koopmans.nl

getekend	LS
gecontroleerd	MV / JW
datum	16-12-2024

projectnummer	H2025	wjz.	datum	omschrijving
project	KOP VAN DE STADSWERVEN	schaal	1:50	formaat
onderdeel	E-M-104			A1
				blad
				VK-E3-104

ALGEMEEN

 Toegangsdeur

 Achterdeur

 Noordpijl

Maatvoering in de appartementen/woningen, gemeten tussen de opgaande scheidings-wanden, afgerond op centimeters. Aan deze maatvoering zijn geen rechten te ontnemen.

 1040

 +180 vl

Hoogtemaat van vloer/opstap t.o.v. naastgelegen vloer, aangegeven in mm. Het betreft een circa-maat. Aan deze maatvoering zijn geen rechten te ontnemen.


 Deur zelfsluitend + 60 minuten brandwerend


 Deur zelfsluitend + 30 minuten brandwerend


 Deur zelfsluitend


 Brandwerendheid kozijn, 30 minuten brandwerend


WANDTYPES (dikte volgens tekening)


 steenachtige scheidingswand


 metal-studwand / voorzetwand


 HSB-gevel

 dragende wand

 buitengevel

 tegelwerk


 constructieve kolom


 binnenwandopening met latei

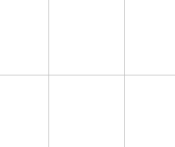
AFKORTINGEN

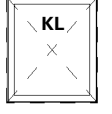
ER	=	Elektrische radiator
KL	=	Kruipluik
VV	=	Vloerverdeler
WM	=	Wasmachine
WD	=	Wasdroger
WP	=	Warmtepomp
WTW	=	WTW-unit


OVERIG


 frans balkon, diverse types (volgens geveltekening)

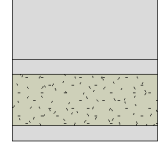
 vensterbank

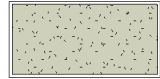
 terrastegel 300mmx300mm


 kruipluik


 afscheiding privé gedeelte buitenruimte - gemeenschappelijke buitenruimte

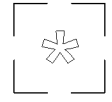
 bovenliggend constructieonderdeel


 gemetselde plantenbak met projectmatig groen en een prefab beton bankje


 Plantenbak met projectmatig groen t.b.v. erfafscheiding.


 ventilatieozet (ventilatie-toevoer)
-> indicatief aangegeven, aan deze posities zijn geen rechten te ontnemen


 ventilatieozet (ventilatie-afvoer)
-> indicatief aangegeven, aan deze posities zijn geen rechten te ontnemen


 opstelplaats wasmachine




























 verdeler vloerverwarming

 elektrische radiator

 Warmtepomp

 WTW-unit

 WTW-unit


Symbol	Omschrijving	Symbol	Omschrijving
	VD Vrijloopdeurdranger		Rookmelder
	Th Thermostaatleiding, bedraad		Video- intercom binnen
	Co2 Co2 sensor (WTW installatie)		Video- intercom buiten, waterdicht
	RH RH vochtsensor (WTW installatie)		Verdeelinrichting meterkast
	ZW Loze leiding t.b.v. zonwering voorzien van trekdraad		Contactdoos 1-voudig
	WD Loze leiding t.b.v. wasdroger voorzien van trekdraad		Contactdoos 2-voudig (verticaal)
	Loze leiding voorzien van trekdraad		Contactdoos 2-voudig (horizontaal)
	Centraal aardpunt		Contactdoos 2-voudig, waterdicht
	Armatuur		Enkelpolige schakelaar met contactdoos
	Armatuur op wand, waterdicht		Schakelaar, 1-polig
	Aansluitpunt wandlicht		Schakelaar, kruis-
	Centraaldoos		Schakelaar, serie-
	Beldrukker		Schakelaar, wissel-
	Aardmat		

- Hoogtes van de elektrapunten volgens technische omschrijving



DO CONCEPT

DEFINITIEF

	Marssteden 66 7547 TD Enschede Postbus 461 7500 AL Enschede T +31 53 4 600 600 E info@koopmans.nl W www.koopmans.nl		getekend	LS
			gecontroleerd	MV / JW
			datum	16-12-2024
projectnummer	H2025	wijz.	datum	omschrijving
project	KOP VAN DE STADSWERVEN			
onderdeel	Renvooi	schaal	1:50	formaat A3
				blad VK-01