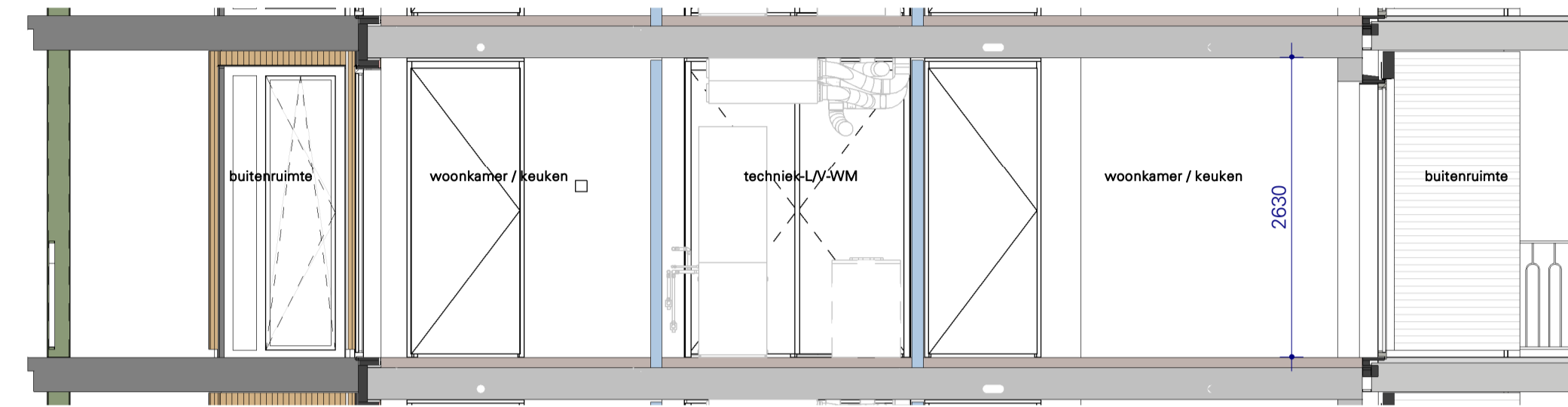
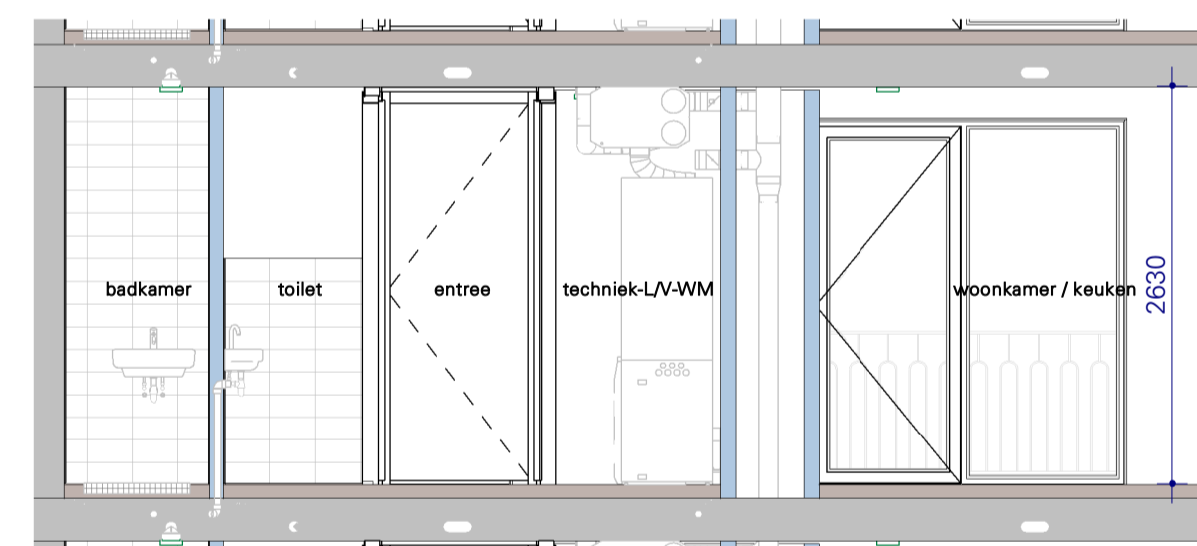


eerste verdieping



VK Doorsnede A - Blok E -bnr100



VK Doorsnede B - Blok E -bnr100

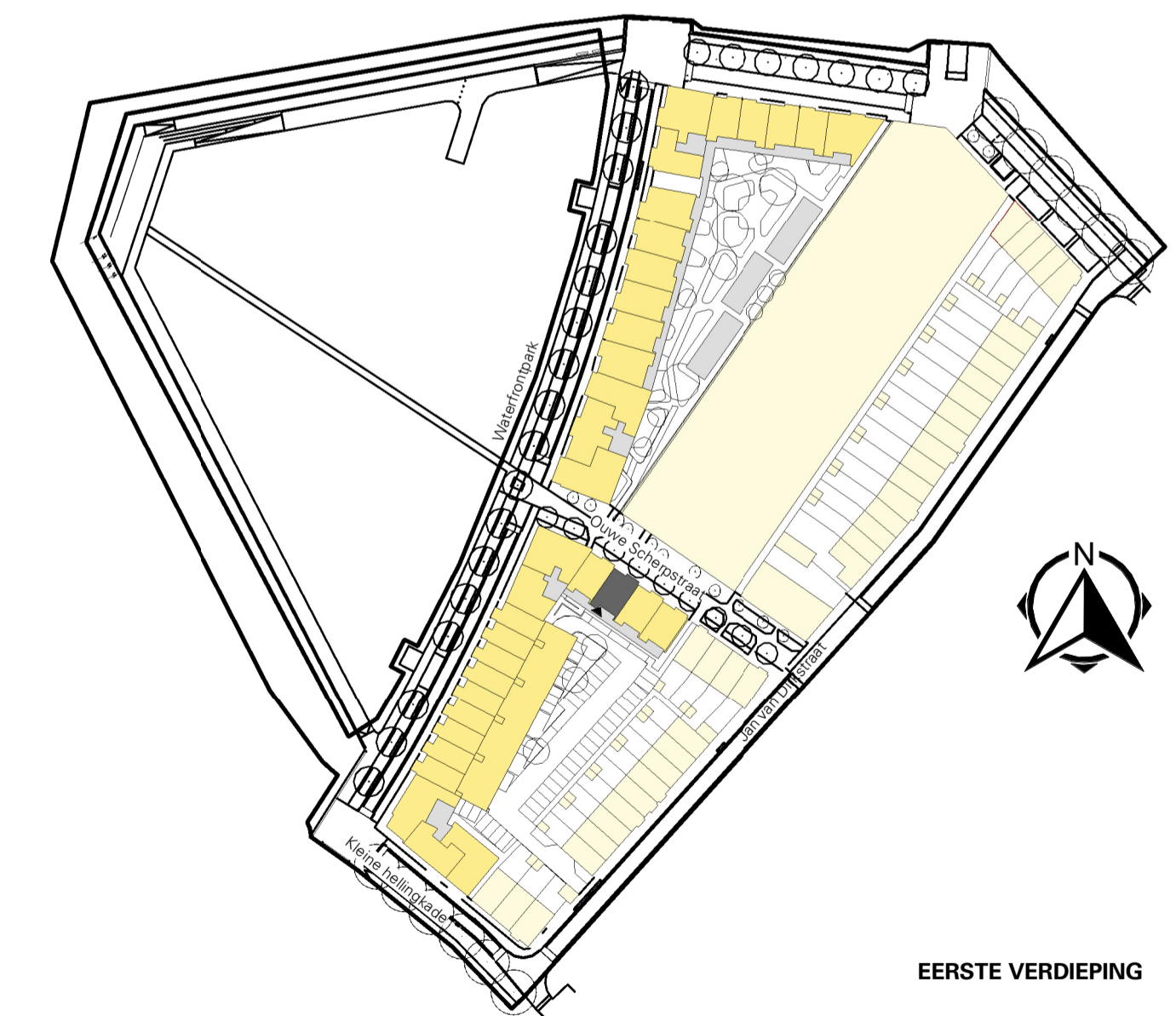
ALGEMEEN

- 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-100			A1
				blad
				VK-E3-100

ALGEMEEN

▼ Toegangsdeur

▽ Achterdeur

⊕ Noordpijl

◀ 1040 ▶

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

+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

OVERIG

frans balkon, diverse types (volgens geveltekening)

vensterbank

terrestegel 300mmx300mm

KL

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

AFKORTINGEN

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