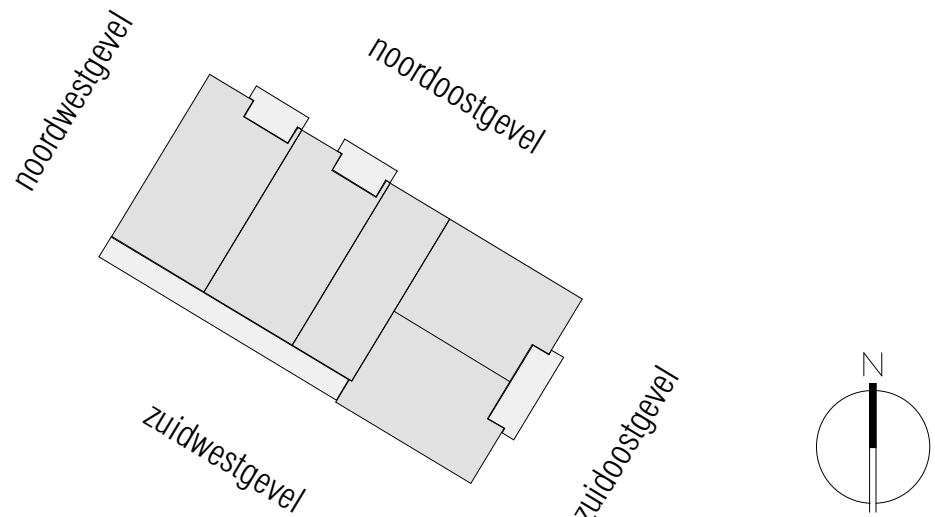


RENVOOI

MATERIELEN / SYMBOLEN	WET- EN REGELGEVING OP BASIS VAN WOONFUNCTIE
	DOETSING <ul style="list-style-type: none">volgens Bouwbesluit 2012
	GERBUKSFUNCTIES <ul style="list-style-type: none">woonfunctiehoogste vloer verblijfsgebied gelijgen op 6.016m boven meetniveauVerblijfsgebied (VG): minimaal 55% Gebruiksoverlappende (GO):
	TOEGANKELIJKHEID <ul style="list-style-type: none">gebouw toegankelijk vanaf maaiveld (begane grond)maximaal hoogteverschil: 20mm (aanduiding maaiveld gebouw-entree)verdieping toegankelijk d.m.v. aanwezige liftminimale (vrij) doorgangen: breedte 0.85 m x hoogte 2.3 mEen verkeersroute heeft een vrije breedte van ten minste 0.85 m (gemeenschappelijke verkeersroute 1.2 m) en ten minste 2.3m vrije hoogteEen verblijfsruimte heeft een breedte van ten minste 1.8 m en 2.6 m vrije hoogte. In ten minste een verblijfsruimte ligt een verblijfsruimte met een vloeroppervlakte van ten minste 11 m² bij een breedte van ten minste 3 mliftgang, breedte ten minste 0.85 m, hoogte ten minste 2.3 meen lift in een woongebouw met meer dan 6 woonfuncties heeft een vloeroppervlakte van ten minste 1.05 m x 2.05 m
	ALGEMEEN <ul style="list-style-type: none">trappen volgens Bouwbesluit 2012, afmetingen volgens artikel 2.33 afm. traptrappen aan ten minste 1 zijde leuningen tussen de 0.8 en 1.0m + voorzijde tredebreedte trappen volgens eisen vluchtroutesafmetingen toilet ruimten minimaal 900x1200mmtechnische ruimtes in de woning hebben minimaal 2.7m² bergingsruimtelithoel voorzien van noodverlichtingvloer- en trapsschelingen volgens bouwbesluit, hoogte hekkenwerk = 1 m gemiddeld verloop toegankelijk oppervlakteborsweringen kozijnen verdieping; bovenkant onderdorpel ≥ 850mm + vloerpeilglas in de kozijnen is standaard voorzien van isolatieglas. Glasdelen in de kozijnen onder 0.85m zijn voorzien van doorsnijdende isolatieglasveiligheidsbeglazing in de gevel moet voldoen aan NEN 2608 en NEN-EN 1990waterspanne materialen vloer, wand, plafond sanitaire ruimten volgens bouwbesluitvloeren en wanden van sanitaire ruimten voorzien van tegelwerklucht- en waterdichtheid, vochtwerende voorzieningen van scheidingconstructiesvligs bouwbesluit, NEN 2778brandveiligheid en -werendheid vligs Bouwbesluit 2012, NEN 5087 en NEN 5096wering raten en muizen vligs bouwbesluit, raden/keren < 10mm ("scherm")
	CONSTRUCTIE <ul style="list-style-type: none">Constructie volgens slaken constructeur (Van Wijnen Engineering)
	INSTALLATIES, BOUWFYSICA, ACOESTIEK EN BRANDVEILIGHEID <ul style="list-style-type: none">volgens rapportage ABT Wassenaar
	OMGEVING <ul style="list-style-type: none">verzameling afval: n.i.b.

teksten in plattegronden, gevels en doorsneden

- vd deur voorzien van vrijloopdrager
- ed deur voorzien van elektrische drager
- kt opstelplaats kooktoestel
- wm opstelplaats wasmachine
- wd opstelplaats wasdroger
- wp warmtepomp
- hwa hemelwaterafvoer
- BN 01 bouwnummer 01



Wijziging	Datum	Omschrijving
A	08-12-2023	zie wijzigingslijsten
B	27-06-2024	wijziging sandwich naar spouwmuur

Project
Luitje Broekemastraat - Pummerend

Onderdeel
plattegrond 2e

Opdrachtgever
Rochdale

Formaat
A1

Projectfase
OV

Getekend
KOW

Gecontroleerd
KOW

Datum
02-10-2023

School
As indicated

Projectnummer
A-2022618

Contact
www.kow.nl

Tekeningnummer
OV-102

