



Woningtype	Ruimtenummer	Ruimte	Ruimtaffunctie Bouwbesluit	Oppervlakte
C1	W.01.01	ledingschacht	technische ruimte	0.2 m ²
C2	W.01.02	ink	technische ruimte	0.3 m ²
C2	W.01.03	ledingschacht	technische ruimte	0.6 m ²
C2	W.01.04	toilet	toilet ruimte	1.3 m ²
C2	W.01.05	techniek	technische ruimte	4.6 m ²
C2	W.01.06	badkamer	badruimte	4.5 m ²
C2	W.01.07	slaapkamer 2	verfijruimte	6.9 m ²
C2	W.01.08	hal	verkeersruimte	9.1 m ²
C2	W.01.09	slaapkamer 1	verfijruimte	12.0 m ²
C2	W.01.10	woonkamer/keuken	verfijruimte	20.9 m ²
C2	W.01.11	terras	buitenruimte	5.4 m ²

Woningtype	Ruimtenummer	Ruimte	Ruimtaffunctie Bouwbesluit	Oppervlakte
D2	W.02.01	ledingschacht	technische ruimte	0.2 m ²
C2	W.02.02	ink	technische ruimte	0.3 m ²
C2	W.02.03	ledingschacht	technische ruimte	0.6 m ²
C2	W.02.04	toilet	toilet ruimte	1.3 m ²
C2	W.02.05	techniek	technische ruimte	3.6 m ²
C2	W.02.06	badkamer	badruimte	4.5 m ²
C2	W.02.07	slaapkamer 2	verfijruimte	6.9 m ²
C2	W.02.08	hal	verkeersruimte	9.1 m ²
C2	W.02.09	slaapkamer 1	verfijruimte	12.2 m ²
C2	W.02.10	woonkamer/keuken	verfijruimte	20.9 m ²
C2	W.02.11	terras	buitenruimte	5.4 m ²
C2	W.02.12	balcon	buitenruimte	Niet Placod

Woningtype	Ruimtenummer	Ruimte	Ruimtaffunctie Bouwbesluit	Oppervlakte
A	W.03.01	ink	technische ruimte	0.4 m ²
A	W.03.02	ledingschacht	technische ruimte	0.8 m ²
A	W.03.03	toilet	toilet ruimte	1.3 m ²
A	W.03.04	badkamer	badruimte	5.2 m ²
A	W.03.05	techniek	technische ruimte	5.3 m ²
A	W.03.06	slaapkamer 2	verfijruimte	6.2 m ²
A	W.03.07	hal	verkeersruimte	9.3 m ²
A	W.03.08	slaapkamer 1	verfijruimte	12.8 m ²
A	W.03.09	woonkamer/keuken	verfijruimte	30.2 m ²
A	W.03.11	terras	buitenruimte	5.4 m ²
G4				
C3	W.04.01	ledingschacht	technische ruimte	0.2 m ²

Woningtype	Ruimtenummer	Ruimte	Ruimtaffunctie Bouwbesluit	Oppervlakte
C3	W.04.02	ink	technische ruimte	0.3 m ²
C3	W.04.03	ledingschacht	technische ruimte	0.6 m ²
C3	W.04.04	toilet	toilet ruimte	1.3 m ²
C3	W.04.05	badkamer	badruimte	4.8 m ²
C3	W.04.06	techniek	technische ruimte	5.5 m ²
C3	W.04.07	hal	verkeersruimte	7.7 m ²
C3	W.04.08	slaapkamer 2	verfijruimte	9.0 m ²
C3	W.04.09	slaapkamer 1	verfijruimte	12.0 m ²
C3	W.04.10	woonkamer/keuken	verfijruimte	26.9 m ²
C3	W.04.12	terras	buitenruimte	5.4 m ²

Woningtype	Ruimtenummer	Ruimte	Ruimtaffunctie Bouwbesluit	Oppervlakte
C3	W.05.03	ledingschacht	technische ruimte	0.6 m ²
C3	W.05.04	toilet	toilet ruimte	1.3 m ²
C3	W.05.05	badkamer	badruimte	4.8 m ²
C3	W.05.06	techniek	technische ruimte	5.5 m ²
C3	W.05.07	hal	verkeersruimte	7.7 m ²
C3	W.05.08	verkeersruimte	openbare ruimte	9.0 m ²
C3	W.05.09	slaapkamer 1	verfijruimte	12.0 m ²
C3	W.05.10	woonkamer/keuken	verfijruimte	26.9 m ²
C3	W.05.12	terras	buitenruimte	5.3 m ²

Woningtype	Ruimtenummer	Ruimte	Ruimtaffunctie Bouwbesluit	Oppervlakte
D2	W.06.03	techniek	technische ruimte	0.9 m ²
D2	W.06.04	toilet	toilet ruimte	1.3 m ²
D2	W.06.05	techniek	technische ruimte	3.3 m ²
D2	W.06.06	badkamer	badruimte	5.3 m ²
D2	W.06.07	slaapkamer 2	verfijruimte	5.9 m ²
D2	W.06.08	hal	verkeersruimte	7.5 m ²
D2	W.06.09	slaapkamer 1	verfijruimte	12.6 m ²
D2	W.06.10	woonkamer/keuken	verfijruimte	27.4 m ²
D2	W.06.12	terras	buitenruimte	5.4 m ²

RENVOOI - Bouwkundig

	prefab. beton 170mm		draaike 13mm verlegl.
	prefab. beton 250mm		waaflaf 600x455mm
	betonwand ihwg. 175mm		forsteel 360x250mm
	betonwand ihwg. 250mm		toilet wandkist
	kalkzandsteen elementen wand 120mm CS20		bakke keukenblok
	kalkzandsteen hoogbouwlementen wand 175mm CS36		opstaplaats koelkast
	kalkzandsteen hoogbouwlementen wand 240mm CS36		opstaplaats fornuis
	isolatie 157mm		opstaplaats wasmachine
	metaalwerk 100mm		kniesluk gesaaid afz. 3.5
	lichte scheidingswand 70mm		LIR
	lichte scheidingswand 100mm		Steuteklus
	lichte scheidingswand 100mm		ankerpunt verbevingl.
	metal stut voorzetwand 75mm		Poelste drage blusleiding
	gestoorte kanaalplaat		Voedingspunt drage blusleiding
	zware deklaaf 60-200mm		Brandscheidng WREB0 30 mm./
	cementdekvloer 70mm		Brandscheidng mm. R200 conform NEN 6075
	schilvoer prefab. beton		Brandscheidng WREB0 60 mm./
	toegang hoefdenree		Brandscheidng mm. R200 conform NEN 6075
	toegang woningentree		Brandscheidng mm. R200 conform NEN 6075
	rookmeester conform NEN 2555		Brandscheidng mm. R200 conform NEN 6075
	deur zelfsluitend		Brandscheidng mm. R200 conform NEN 6075
	deur zelfsluitend vrloupeuandranger		Brandscheidng mm. R200 conform NEN 6075
	WREB0 30 min.		
	WREB0 60 min.		

- RENVOOI - Bouwbesluit**
- ER ZAL WORDEN GEBOUWD CONFORM HET BOUWBEESLUIT EN ALLE VAN TOERASSING ZIJNDE NEN- EN NPR-NORMEN, EN EVENTUEEL AANVULLENDE EISSEN VAN DE GEHEERTE.
 - ALLE AFMETINGEN VAN STAAL-, HOUT- EN/OF BETONCONSTRUCTIES VOLGENS STATISCHE BEREKENINGEN CONSTRUCTIEUR EN/OF ORGANE FABRIKANT.
 - VLIEE DOORGANG DEUREN MIN. 850x200 MM. MECHANISCHE VENTILATIE VOLGENS NEN 1087 EN NEN 1088. TRAPPEN VOLGENS AFD. 2.5 BOUWBEESLUIT. BRONCHITIS RIEKSTAY VOLGENS AFD. 4.1.2 BOUWBEESLUIT EN NEN 2768.
 - HET HANG- EN SLUITWERK VAN ALLE NIEUW AANGEBRACHTE DRAAIENDE DELEN, RAMEN EN DEUREN VOLGENS BOUWBEESLUIT.
 - GEELUIDWERING (ART. 3.27 BB)
 - UITWEESELSCHIEDINGSCONSTRUCTIE HEFT VOLGENS NEN 5077 EEN KANAARTIETIETISCHE GEELUIDWERING VAN MINIMAAL 20 DB
 - WATERDOPNAME (ART. 3.27 BB)
 - DE SCHEIDINGSCONSTRUCTIE VAN EEN RADIJNTE, HEFT AAN EEN ZIJDE DIE GRENST AAN DIE RUIMTE, TOT 1,2 M. BOVEN DE VLOER VAN DIE RUIMTE EEN VOLGENS NEN 2776 BEHALDE WATERDOPNAME DIE GEMIDDELD NIET GROTER IS DAN 0,15 KG/M2(SI(Z)).
 - VENTILATIEVOORZIEUNG (ART. 3.28-3.40 BB)
 - DE WONG HEFT EEN VOORZIEUNG VOOR LICHTVERVERSUNG VAN EEN VERBLIFSBEREID, EEN VERBLIFSRUIMTE, EEN TOILETRUIMTE EN EEN BADRUIMTE, ZODAT HET ONTSTAN VAN EEN VOOR DE GEZONDHEID NADIELIGE KWALITEIT VAN DE BINNENLUFT VOLGENDDE WERK BEPERKT. DE VENTILATIEVOORZIEUNG IS MECHANISCH, DE AANVOER NATUURLIJK EN/OF ROOITERS IN DE KOZZIDEN OF DEEL.
 - VERBLIFSBEREID VOLGENS NEN 1087 MET 6,9 DM3 PER H2.
 - BRONCHOZIEUNG (ART. 3.42 BB)
 - EEN VERBLIFSBEREID HEFT EEN SPUIVOORZIEUNG VOLGENS NEN 1087 MET EEN CAPACITEIT VAN TENMINSTE 6 DM3/S PER H2.
 - WERUNG VAN RATTEN EN MUIZEN (ART. 3.58 - 3.71 BB)
 - UITWEESELSCHIEDINGSCONSTRUCTIE GEEN OPRINGEN GROTER DAN 0,01 M, MIN VAMEN, DEUREN EN HOOSTERS.
 - ISOLERING (ART. 6.15 BB)
 - DE WONG HEFT EEN VOORZIEUNG VOOR DE AFVOER VAN AFVAL WATER EN FRIJALJN DAT EEN VOOR DE GEZONDHEID NADIELIGE SITUATIE KAN VOORNIJN VOORKOMEN. DE VOORZIEUNG VOOR DE AFVOER VAN AFVAL WATER EN FRIJALJN WORDT AANGESCHIED OP HETOPNAME BODD. VOLGENS NEN 3215.
 - BRANDCOMPARTIMENTERING
 - ALLE WONGEN WORDEN UITGEVOERD ALS EEN APART BRANDCOMPARTIMENT (BC), DE WREB0 TUSSEN DE WONGEN BEDRAEFT 60 MIN.

Plattegrond begane grond

Status: Definitief ontwerp
 Project: nieuwbouw 66 app. Hoerwerk
 Projectadres: te Nieuwegrin (Blatvoe)
 Opdrachtgever: Julijana Wonen & Treke Boven B.V.

Werknummer	Datum	Wijzigingsdatum	Formaat	Ontwerper
1	20-12-2023	AD		JPH
2	09-04-2024	Schaal		Tekeningnummer
3	01-06-2024			
4	12-06-2024			

19-1559 03-10-2023

1:100 DO.2.00.00_4

begane grond (P=0)

