


verblijfsruimten (VR)						
Nr	gebruiksfunctie	Ruimte	Opp	Bezettin g	dm³/s per persoon	Benodigde capaciteit dm³/s
A0.03	Kantoorfunctie	Kantoor Uitvoerders	24,5 m²	2	6,5	13
A0.03a	Kantoorfunctie	Kantoor Uitvoerders	20,0 m²	2	6,5	13
A0.04	Kantoorfunctie	Kantoor	31,0 m²	2	6,5	13
A0.07	Bijeenkomstfunctie	Vergaderruimte	19,0 m²	2	4,0	8
A0.12	Bijeenkomstfunctie	Vergaderruimte	10,5 m²	8	4,0	32
A0.13	Kantoorfunctie	Kantoor Administratie	37,5 m²	6	6,5	39
A0.14	Kantoorfunctie	Kantoor weegbrug	13,0 m²	1	6,5	6,5
A0.15	Kantoorfunctie	Showroom	36,0 m²	1	6,5	6,5
A0.16	Bijeenkomstfunctie	kantine	123,5 m²	45	4,0	180
A0.17	Bijeenkomstfunctie	Kledingruimte personeel	12,0 m²	2	4,0	8
A0.19	Bijeenkomstfunctie	Kleedruimte	29,5 m²	12	4,0	48
A1.01a	Bijeenkomstfunctie	Ontvangst	40,0 m²	12	4,0	48
A1.03	Kantoorfunctie	Kantoor Flex.	55,5 m²	8	6,5	52
A1.10	Bijeenkomstfunctie	Vergaderruimte	42,5 m²	30	4,0	120
A1.11	Bijeenkomstfunctie	Presentatieruimte	95,5 m²	60	4,0	240
A1.12	Kantoorfunctie	Kantoor Flex	50,0 m²	8	6,5	52
A1.13	Kantoorfunctie	Kantoor	41,0 m²	2	6,5	13
A1.14	Kantoorfunctie	Kantoor	30,0 m²	2	6,5	13
B0.01	Lichte industrie functie	Werkplaats	271,0 m²			
B0.04	Lichte industrie functie	Lasafdeling	137,0 m²	1	6,5	6,5
B0.05	Lichte industrie functie	Werkplaats	272,5 m²	2	6,5	13
			1392,5 m²			

Legenda



Mechanische ventilatie toevoer; met min. capaciteit



Mechanische ventilatie afvoer; met min. capaciteit



Overstroompilj met capaciteit

Spui ventilatie van de bijeenkomtruimten vindt plaats d.m.v. het mechanische ventilatiesysteem.

OMGEVINGSVERGUNNING

DEFINITIEF

Plan : Nieuwbouw kantoor en hal

Project adres : Lierderholthuisweg 15 te Wijhe

Onderwerp : Ventilatieplan eerste verdieping



Architect : TCC

Project engineer: L. K

Formaat : A2

Schaal : 1:100

Datum : 08-05-2025

Projectnr. : R24-010

Blad : OV-57-101

Ruimte voor Architectuur.



 Heinoesweg 6a
7722 JP Dalfsen

 0529-70 33 01

 mail@ruimtevoorarchitectuur.nl

 www.ruimtevoorarchitectuur.nl

gewijzigd: