

project: **Johnson & Johnson Leiden**
 projectnummer: B.20021
 datum: 12-1-2021
 wijzigingsdatum: 15-4-2021
 Status: **Bouwaanvraag**
 betreft: **Ruimtestaat**
 gebouw: **Kantoor, Labs, garage en alg.**
 bouwlaag: **BG t/m 5e verd. en dak**

ALGEMEEN	
Totaal afronding lucht	5
Vent. P.P. standaard	50
Vent. P.P. vergaderruimte	50
Hoogte begrenzing Ventilatie Voud	3
Bypass LBK	Nee
Reservevlucht	20%
Vloeroppervlak per persoon (m²)	7

8 voor Labs
Schachtuitredens



Ruimte gegevens		Bouwbesluit 2012										ROODENBURG					Toegestane Debiet					Centraal Debiet					Opmerkingen																	
Nummer	Benaming	Type ruimte	Functie	Opp. (m²)	Hoogte (m)	Inhoud (m³)	opp. p.p. (m² p.p.)	aanval	Personen Gelijktijdigheid	Totaal	Ventilatie Eis per pers. (dm³/s p.p.)	opperv. (dm³/s m²)	minimaal (dm³/s)	Totaal max (m³/h)	Personen (m³/h p.p.)	Opperv. (m³/h m²)	VOUD (-)	minimaal (m³/h)	Totaal max (m³/h)	Type	Reserve (%)	Toegest. Retour (m³/h)	Atzuig (m³/h)	Natuurlijk (m³/h)	Systeem	Centraal Toevoer (m³/h)	Retour (m³/h)	Atzuig (m³/h)	Natuurlijk (m³/h)	Opmerkingen														
Kelder-sprinklerbassin																																												
A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z	AA	AB	AC	AD	AE	AF	AG	AH	AI	AJ	AK	AL	AM	AN	AR				
	Sprinkler-Bassin	Techniek	Overige gebruiksfunctie	236,16	2,40	566,8																																						
Subtotaal																																												

Begane Grond																																											
A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z	AA	AB	AC	AD	AE	AF	AG	AH	AI	AJ	AK	AL	AM	AN	AR			
	Balie	Gangzone	Bijeenkomstfunctie, andere	17,68	11,40	201,6	7			2,5	4			36,4	50			126,3	T/R																								
	Lobby	Gangzone	Bijeenkomstfunctie, andere	208,62	6,87	1391,5	7			29,8	4			429,2	50			1.490,1	T/R																								
	Hal	Gangzone	Bijeenkomstfunctie, andere	23,23	2,68	62,3						0,5		41,8				50	50,0	T																							
	Archief	Berging	Overige gebruiksfunctie	24,92	2,68	66,8								50,4				50	50,0	R																							
	Insluif ruimte n.l.b.	Vergaderruimte	Bijeenkomstfunctie, andere	234,56	2,70	633,3	7			33,5	4		14	482,5	50			1.675,4	T/R																								
	Back office	Vergaderruimte	Kantoorfunctie	45,00	2,68	120,6	7			6,4	6,5			150,4	50			321,4	T/R																								
	Sprinklerpomp	Techniek	Overige gebruiksfunctie	25,57	2,68	68,5							14	50,4				100	100,0	A																							
	WKO-ruimte	Techniek	Overige gebruiksfunctie	66,89	2,68	179,3						0,5		120,4				100	100,0	N																							
	Toiletgroep H	Toilet	Overige gebruiksfunctie	13,76	2,40	33								25,2				50	50,0	A																							
	Toilet 1	Toilet	Overige gebruiksfunctie	2,40	2,40									7				50	50,0	A																							
	Toilet 2	Toilet	Overige gebruiksfunctie	2,40	2,40									7				50	50,0	A																							
	Toiletgroep D	Toilet	Overige gebruiksfunctie	13,76	2,40	33								25,2				50	50,0	A																							
	Toilet 1	Toilet	Overige gebruiksfunctie	2,40	2,40									7				50	50,0	A																							
	Toilet 2	Toilet	Overige gebruiksfunctie	2,40	2,40									7				50	50,0	A																							
	MIVA-toilet	Toilet	Overige gebruiksfunctie	4,62	2,40	11,1								7				50	50,0	A																							
	Kleedruimte H	Toilet	Overige gebruiksfunctie	11,16	2,40	26,8								14				50	50,0	A																							
	Douche 1	Toilet	Overige gebruiksfunctie	2,40	2,40									14				50	50,0	A																							
	Douche 2	Toilet	Overige gebruiksfunctie	2,40	2,40									14				50	50,0	A																							
	Kleedruimte D	Toilet	Overige gebruiksfunctie	11,16	2,40	26,8								14				50	50,0	A																							
	Douche 3	Toilet	Overige gebruiksfunctie	2,40	2,40									14				50	50,0	A																							
	Douche 4	Toilet	Overige gebruiksfunctie	2,40	2,40									14				50	50,0	A																							
	Boterroom	Techniek	Overige gebruiksfunctie	10,66	2,68	28,6								14				50	50,0	A																							
	Lift Oost	Liftschacht	Overige gebruiksfunctie	5,40	3,06	16,5						3,2		62,2						N																							
	Voornulme Lift Oost	Gangzone	Overige gebruiksfunctie	2,53	2,68	6,8						0,5		4,6				50	50,0	T																							
	Trappenhuis Oost	Trappenhuis	Overige gebruiksfunctie	13,17	3,06	40,3						0,5		23,7						T/R																							
	Voornulme Trappenhuis Oost	Gangzone	Overige gebruiksfunctie	2,54	2,68	7,1						0,5		4,8				50	50,0	T																							
	Leidingschacht Oost	Techniek	Overige gebruiksfunctie	1,90	2,68	5,1								4,8																													
	Lift West	Liftschacht	Overige gebruiksfunctie	9,55	3,06	29,2						3,2		110						N																							
	Voornulme Lift West	Gangzone	Overige gebruiksfunctie	11,88	2,68	31,8						0,5		21,4				50	50,0	T																							
	Trappenhuis West	Trappenhuis	Overige gebruiksfunctie	13,17	3,06	40,3						0,5		23,7						T/R																							
	Leidingschacht West	Techniek	Overige gebruiksfunctie	1,47	2,68	3,9								4,8																													
	Berging West	Berging	Overige gebruiksfunctie	13,32	2,68	35,7							14	50,4						A																							
	Parkeergarage	Techniek	Overige gebruiksfunctie	1.065,18	2,68	2854,7						3		11503,9						N																							
	Fietsenstalling	Techniek	Overige gebruiksfunctie	184,76	2,68	495,2						0,5		332,6						A																							
	Expedite Afg	Gangzone	Overige gebruiksfunctie	62,55	2,68	167,7						0,5		112,6						A																							
	Expedite Labs Toevoer	Gangzone	Overige gebruiksfunctie	192,53	2,68	516						0,5		346,6				1500	1.500,0	T																							
	Expedite Labs Afvoer	Gangzone	Overige gebruiksfunctie															1500	1.500,0	A																							
	Waterbehandelingsruimte	Techniek	Overige gebruiksfunctie	32,57	2,68	87,3						0,5		58,6						A																							
	Berang Oost	Berging	Overige gebruiksfunctie	17,67	2,68	47,4							14	5																													

project: **Johnson & Johnson Leiden**
 projectnummer: B.20021
 datum: 12-1-2021
 Wijzigingsdatum: 15-4-2021
 Status: **Bouwaanvraag**
 betreft: **Ruimtestaat**
 gebouw: **Kantoor, Labs, garage en alg.**
 bouwlaag: **B0 t/m 5e verd. en dak**

ALGEMEEN	
Totaal afronding lucht	5
Vent. P.P. standaard	50
Vent. P.P. vergaderruimtes	50
Hoogte begrenzing Ventilatie Voud	3
Bypass LBK	Nee
Reservevlucht	20%
Vloeroppervlakt per persoon (m²)	7

8 voor Labs
Schachtuitreden



Roodenburg Installatie Bedrijf B.V.
 Kantoorgebouw Kortland - Nieuwe Tiendweg 11a
 Postbus 327 - 2920 AH Krimpen aan den IJssel
 Telefoon: 0180 51 91 93
 info@roodenburg.nl - www.roodenburg.nl

Ruimte gegevens				Bouwbesluit 2012							ROODENBURG				Toegepaste Debiet					Centraal Debiet				Opmerkingen											
Nummer	Benaming	Type ruimte	Functie	Opp.	Hoogte	Inhoud	Personen			Ventilatie Eis			Totaal max	Ventilatie Eis				Totaal max	Type	Reserve	Toegepaste Debiet			Centraal Debiet											
[1]	[1]	[1]	[1]	[m²]	[m]	[m³]	opp. p.p.	aantal	Gelijktydigheid	Totaal	per pers.	opperv.	minimaal	Totaal max	Personen	Opperv.	VOUD	minimaal	Totaal max	[]	[%]	Toevoer	Retour	Atzuig	Natuurlijk	Systeem	opperv.	Toevoer	Retour	Atzuig	Natuurlijk				
				[m²]	[m]	[m³]	[m²/p.p.]	[1]	[1]	[1]	[dm³/s.p.p.]	[dm²/s.m²]	[dm³/s]	[m³/h]	[m²/h.p.p.]	[m²/h.m²]	[1]	[m³/h]	[m³/h]	[m³/h]	[m³/h]	[m³/h]	[m³/h]	[m³/h]	[m³/h]	[m³/h]	[m³/h]	[m³/h]	[m³/h]	[m³/h]	[m³/h]				
Dak																																			
Subtotaal																																			
SUBTOTAAL gebouw																																			