

Project Hortusplein te Sassenheim
Opdrachtgever Hoogvliet Beheer
Onderwerp Ventilatieberekening rijwoningen
Datum 15-12-2023
Status Definitief
Werknummer 23-090
Referentie SDG/FVW

Ventilatieberekening, cf. Bouwbesluit 2012

Gebaseerd op bouwkundige tekeningen d.d. 15-12-2023

Oppervlaktes overgenomen van maatvoering architect

Deurbreedte [cm]

88,5

Hoekwoning links (tuit gevel)

Verd	Ruimte	Functie	Oppervlak [m2]	Eis toevoer BB [dm3/s.m2]	Eis afvoer BB [dm3/s]	Berekende toevoer [m3/u]	Berekende afvoer [m3/u]	Geïnstalleerde toevoer [m3/u]	Geïnstalleerde afvoer [m3/u]	Overstroom [m3/u]	Ruimte onder deur [cm]	Opmerkingen
BG	Toiletruimte	Toilet			7,0		25,2		40	-40	1,3	
BG	Woonkamer/keuken	Verblijfsruimte	35,23	0,9	21,0	114,1	75,6	115	100	15	0,5	
1e	Slaapkamer 1	Verblijfsruimte	13,37	0,9		43,3		45		45	1,4	
1e	Badkamer	Badkamer	5,84		14,0		50,4		50	-50	1,6	
1e	Slaapkamer 2	Verblijfsruimte	12,98	0,9		42,1		45				
2e	Slaapkamer 3	Verblijfsruimte	5,55	0,9		18,0		35		35	1,1	
2e	Berging	Techniek			7,0		25,2		50	-50	1,6	
						217,5	176,4	240	240			

Hoekwoning rechts en tussenwoning

Verd	Ruimte	Functie	Oppervlak [m2]	Eis toevoer BB [dm3/s.m2]	Eis afvoer BB [dm3/s]	Berekende toevoer [m3/u]	Berekende afvoer [m3/u]	Geïnstalleerde toevoer raamrooster [m3/u]	Geïnstalleerde afvoer [m3/u]	Overstroom [m3/u]	Ruimte onder deur [cm]	Opmerkingen
BG	Toiletruimte	Toilet			7,0				40			
BG	Woonkamer/keuken	Verblijfsruimte	35,23	0,9	21,0	114,1	75,6	115	100	15	0,5	
1e	Slaapkamer 1	Verblijfsruimte	13,37	0,9		43,3		45		45	1,4	
1e	Badkamer	Badkamer	5,84		14,0		50,4		50	-50	1,6	
1e	Slaapkamer 2	Verblijfsruimte	12,98	0,7		32,7		45		45	1,4	
2e	Slaapkamer 3	Verblijfsruimte	5,39	0,9		17,5		35		35	1,1	
2e	Berging	Techniek			7,0		25,2		50	-50	1,6	
						207,6	151,2	240	240			