

BINK
software

Brunsveld Veerbeek ingenieurs NL B.V.
Aalten

Daglichtberekening

Project	: 216-068	Omschr.	: T2 GROEP - ENERGIENEUTRALE WONING
Mutatiedatum	: 24-6-2016	Plaats	: STEENDEREN
Gebouwtype	: Woning	Gebouw	: Een gebouw

Project gegevens

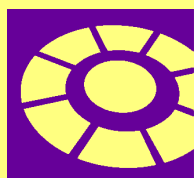
Project	:	216-068
Omschrijving	:	T2 GROEP - ENERGIENEUTRALE WONING
Plaats	:	STEENDEREN
Aanmaakdatum	:	15-6-2016
Mutatie datum	:	24-6-2016
Auteur	:	Olaf

Projectrelatie(s)

T2 GROEP

Brunsveld Veerbeek ingenieurs NL B.V.

Varsseveldsestraatweg 70A 7122 NM Aalten
Nederland
Telefoon : 0543-474122
Fax : 0543-477650
E-mail : info@brunsveldveerbeek.nl
Internet : www.brunsveldveerbeek.nl



Project : 216-068
Mutatiedatum : 24-6-2016
Gebouwtype : Woning

Omschr. : T2 GROEP - ENERGIENEUTRALE WONING
Plaats : STEENDEREN
Gebouw : Een gebouw

Gebouw opmerkingen

Gebouw overzicht

Gebouwgegevens

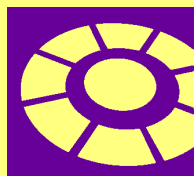
Omschrijving : Een gebouw
Gebouwtype : Woning

Verblijfsgebieden

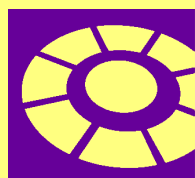
Omschr	Hpeil [m]	L [m]	B [m]	H [m]	Avl [m²]	Aeq;eis [m²]
Begane grond						
{VG} Verblijfsgebied 1	0,00	0,00	0,00	2,60	57,50	5,75
Verdieping						
{VG} Verblijfsgebied 3 (Bedgebied)	2,80	0,00	0,00	2,60	17,50	1,75
{VG} Verblijfsgebied 2 (Bedgebied)	2,80	0,00	0,00	2,60	23,50	2,35
Zolder						
-	-	-	-	-	-	-

Ruimten

Aand	Omschr	V r	Functie	L [m]	B [m]	H [m]	Avl [m²]	Aeq;min [m²]
Begane grond								
0.08	Garage	Nee	Woonfunctie	2,00	11,75	2,60	23,50	0,00
0.01	Hal	Nee	Woonfunctie	3,50	3,00	2,60	10,50	0,00
0.02	Meterkast	Nee	Woonfunctie	1,00	0,50	2,60	0,50	0,00
	Buitenbergruimte	Nee	Overige functie	2,50	2,00	1,50	5,00	0,00
	Buitenruimte	Nee	Overige functie	2,00	2,00	0,00	4,00	0,00
0.03	Toilet	Nee	Woonfunctie	1,30	1,00	2,60	1,30	0,00
0.06	Keuken	Ja	Woonfunctie	4,00	4,00	2,60	16,00	0,50
0.07	Bijkeuken	Nee	Woonfunctie	2,50	4,60	2,60	11,50	0,00
0.04	Kantoor	Ja	Woonfunctie	3,06	1,80	2,60	5,50	0,50
0.05	Woonkamer	Ja	Woonfunctie	8,00	4,50	2,60	36,00	0,50
Verdieping								
1.03	Slaapkamer 3	Ja	Woonfunctie	4,00	2,00	2,60	8,00	0,50
1.04	Toilet 2	Nee	Woonfunctie	1,50	1,00	2,60	1,50	0,00
1.01	Overloop	Nee	Woonfunctie	2,50	3,00	2,60	7,50	0,00
1.02	Slaapkamer 2	Ja	Woonfunctie	4,75	2,00	2,60	9,50	0,50
1.05	Badkamer	Nee	Woonfunctie	4,00	2,00	2,60	8,00	0,00
1.08	Slaapkamer 4	Ja	Woonfunctie	2,00	3,00	2,60	6,00	0,50
1.06	Slaapkamer 1	Ja	Woonfunctie	5,00	3,50	4,00	17,50	0,50
1.07	Inloopkast	Nee	Woonfunctie	3,50	2,00	2,60	7,00	0,00
Zolder								
2.01	Zolder	Nee	Woonfunctie	4,50	1,00	1,80	4,50	0,00

Project : 216-068
Mutatiedatum : 24-6-2016
Gebouwtype : WoningOmschr. : T2 GROEP - ENERGIENEUTRALE WONING
Plaats : STEENDEREN
Gebouw : Een gebouw**Overzicht gebruikte constructies**

Aand	Konstr.type	Omschr	LTA [-]	L [m]	B [m]	A [m ²]	Ln [m]	Bn [m]	An [m ²]
DvkA13	Buitenraam	Raam Triple + kozijn	0,70	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Dv16d	Dakraam	Dakraam HR++	0,70	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

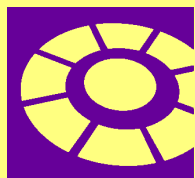


Project : 216-068
Mutatiedatum : 24-6-2016
Gebouwtype : Woning

Omschr. : T2 GROEP - ENERGIENEUTRALE WONING
Plaats : STEENDEREN
Gebouw : Een gebouw

Overzicht vlakken per ruimte

Aand	Omschr uitgeb.	Konstr.type	Grenst a: In vlak	Stand [°]	LTA [-]	Diepte [mm]	Ln [m]	Bn [m]	An [m²]
Buitenbergruimte									
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Buitenruimte									
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
{0.01} Hal									
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
{0.02} Meterkast									
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
{0.03} Toilet									
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
{0.04} Kantoor									
DvkA1	Raam Triple + kozijn (TE OPENE Buitenraam		Buitenluc Geen	90	0,70	250	1,00	2,40	1,80
{0.05} Woonkamer									
DvkA1	Raam Triple + kozijn { ZW 90}	Buitenraam	Buitenluc Geen	90	0,70	250	2,60	2,40	4,68
DvkA1	Raam Triple + kozijn { ZW 90}	Buitenraam	Buitenluc Geen	90	0,70	250	2,60	2,40	4,68
DvkA1	Raam Triple + kozijn (= schuifde Buitenraam		Buitenluc Geen	90	0,70	250	2,60	2,40	4,68
DvkA1	Raam Triple + kozijn (= schuifde Buitenraam		Buitenluc Geen	90	0,70	250	2,40	2,40	4,32
{0.06} Keuken									
DvkA1	Raam Triple + kozijn (= schuifde Buitenraam		Buitenluc Geen	90	0,70	250	2,40	2,40	4,32
{0.07} Bijkeuken									
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
{0.08} Garage									
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
{1.01} Overloop									
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
{1.02} Slaapkamer 2									
Dv16d	Dakraam HR++ { NW 50}	Dakraam	Buitenluc Geen	50	0,70	250	0,95	1,00	0,81
Dv16d	Dakraam HR++ (TE OPENEN) { N Dakraam		Buitenluc Geen	50	0,70	250	0,95	1,50	1,21
{1.03} Slaapkamer 3									
Dv16d	Dakraam HR++ { ZO 50}	Dakraam	Buitenluc Geen	50	0,70	250	0,95	1,00	0,81
Dv16d	Dakraam HR++ (TE OPENEN) { Z Dakraam		Buitenluc Geen	50	0,70	250	0,95	1,50	1,21
{1.04} Toilet 2									
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
{1.05} Badkamer									
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
{1.06} Slaapkamer 1									
Dv16d	Dakraam HR++ { ZO 50}	Dakraam	Buitenluc Geen	50	0,70	250	0,95	1,00	0,81
Dv16d	Dakraam HR++ { ZO 50}	Dakraam	Buitenluc Geen	50	0,70	250	0,95	1,00	0,81
Dv16d	Dakraam HR++ (TE OPENEN) { Z Dakraam		Buitenluc Geen	50	0,70	250	0,95	1,50	1,21
Dv16d	Dakraam HR++ (TE OPENEN) { Z Dakraam		Buitenluc Geen	50	0,70	250	0,95	1,50	1,21
DvkA1	Raam Triple + kozijn { ZW 90}	Buitenraam	Buitenluc Geen	90	0,70	250	4,00	3,50	10,50
{1.07} Inloopkast									
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
{1.08} Slaapkamer 4									
Dv16d	Dakraam HR++ (TE OPENEN) { N Dakraam		Buitenluc Geen	50	0,70	250	0,95	1,50	1,21
Dv16d	Dakraam HR++ { NW 50}	Dakraam	Buitenluc Geen	50	0,70	250	0,95	1,00	0,81
{2.01} Zolder									
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



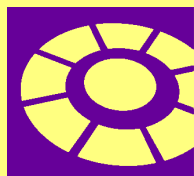
BINK
software

Brunsveld Veerbeek ingenieurs NL B.V.
Aalten

Daglichtberekening

Project : 216-068
Mutatiedatum : 24-6-2016
Gebouwtype : Woning

Omschr. : T2 GROEP - ENERGIENEUTRALE WONING
Plaats : STEENDEREN
Gebouw : Een gebouw



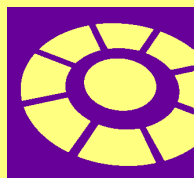
Project : 216-068
Mutatiedatum : 24-6-2016
Gebouwtype : Woning

Omschr. : T2 GROEP - ENERGIENEUTRALE WONING
Plaats : STEENDEREN
Gebouw : Een gebouw

Overzicht belemmeringen en overstekken per ruimte

Overzicht belemmeringer

Omschrijving		Hpeil [m]	Hvl [m]	Stand [°]	alfa [°]	Afst [m]	Hgte [m]
Buitenbergruimte							
-	-	-	-	-	-	-	-
Buitenruimte							
-	-	-	-	-	-	-	-
{0.01} Hal							
-	-	-	-	-	-	-	-
{0.02} Meterkast							
-	-	-	-	-	-	-	-
{0.03} Toilet							
-	-	-	-	-	-	-	-
{0.04} Kantoor							
Raam Triple + kozijn (TE OPENEN) { NW 90	Vereenvoudigd	0,00	0,00	90	20	0,00	0,00
{0.05} Woonkamer							
Raam Triple + kozijn { ZW 90}	Vereenvoudigd	0,00	0,00	90	20	0,00	0,00
Raam Triple + kozijn { ZW 90}	Vereenvoudigd	0,00	0,00	90	20	0,00	0,00
Raam Triple + kozijn (= schuifdeur) { ZW	Vereenvoudigd	0,00	0,00	90	20	0,00	0,00
Raam Triple + kozijn (= schuifdeur) { ZO	Vereenvoudigd	0,00	0,00	90	20	0,00	0,00
{0.06} Keuken							
Raam Triple + kozijn (= schuifdeur) { ZO	Vereenvoudigd	0,00	0,00	90	20	0,00	0,00
{0.07} Bijkeuken							
-	-	-	-	-	-	-	-
{0.08} Garage							
-	-	-	-	-	-	-	-
{1.01} Overloop							
-	-	-	-	-	-	-	-
{1.02} Slaapkamer 2							
Dakraam HR++ { NW 50}	Vereenvoudigd	2,80	0,30	50	20	0,00	0,00
Dakraam HR++ (TE OPENEN) { NW 50}	Vereenvoudigd	2,80	1,00	50	20	0,00	0,00
{1.03} Slaapkamer 3							
Dakraam HR++ { ZO 50}	Vereenvoudigd	2,80	0,30	50	20	0,00	0,00
Dakraam HR++ (TE OPENEN) { ZO 50}	Vereenvoudigd	2,80	1,20	50	20	0,00	0,00
{1.04} Toilet 2							
-	-	-	-	-	-	-	-
{1.05} Badkamer							
-	-	-	-	-	-	-	-
{1.06} Slaapkamer 1							
Dakraam HR++ { ZO 50}	Vereenvoudigd	2,80	0,30	50	20	0,00	0,00
Dakraam HR++ { ZO 50}	Vereenvoudigd	2,80	0,30	50	20	0,00	0,00
Dakraam HR++ (TE OPENEN) { ZO 50}	Vereenvoudigd	2,80	1,20	50	20	0,00	0,00
Dakraam HR++ (TE OPENEN) { ZO 50}	Vereenvoudigd	2,80	1,20	50	20	0,00	0,00
Raam Triple + kozijn { ZW 90}	Vereenvoudigd	2,80	0,00	90	20	0,00	0,00
{1.07} Inloopkast							
-	-	-	-	-	-	-	-
{1.08} Slaapkamer 4							
Dakraam HR++ (TE OPENEN) { NW 50}	Vereenvoudigd	2,80	1,20	50	20	0,00	0,00
Dakraam HR++ { NW 50}	Vereenvoudigd	2,80	0,30	50	20	0,00	0,00
{2.01} Zolder							
-	-	-	-	-	-	-	-

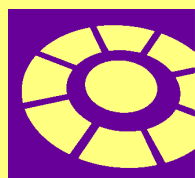


Project : 216-068
Mutatiedatum : 24-6-2016
Gebouwtype : Woning

Omschr. : T2 GROEP - ENERGIENEUTRALE WONING
Plaats : STEENDEREN
Gebouw : Een gebouw

Overzicht overstekken

Omschrijving		Hvl [m]	Stand [°]	beta [°]	H overstek [m]	D overstek [m]
Buitenbergruimte						
-	-	-	-	-	-	-
Buitenruimte						
-	-	-	-	-	-	-
{0.01} Hal						
-	-	-	-	-	-	-
{0.02} Meterkast						
-	-	-	-	-	-	-
{0.03} Toilet						
-	-	-	-	-	-	-
{0.04} Kantoor						
Raam Triple + kozijn (TE OPENEN) { NW 90	Vereenvoudigd	0,00	90	16	0,00	0,00
{0.05} Woonkamer						
Raam Triple + kozijn { ZW 90}	Vereenvoudigd	0,00	90	38	2,00	2,00
Raam Triple + kozijn { ZW 90}	Vereenvoudigd	0,00	90	23	4,50	2,00
Raam Triple + kozijn (= schuifdeur) { ZW	Vereenvoudigd	0,00	90	38	2,00	2,00
Raam Triple + kozijn (= schuifdeur) { ZO	Vereenvoudigd	0,00	90	16	0,00	0,00
{0.06} Keuken						
Raam Triple + kozijn (= schuifdeur) { ZO	Vereenvoudigd	0,00	90	16	0,00	0,00
{0.07} Bijkeuken						
-	-	-	-	-	-	-
{0.08} Garage						
-	-	-	-	-	-	-
{1.01} Overloop						
-	-	-	-	-	-	-
{1.02} Slaapkamer 2						
Dakraam HR++ { NW 50}	Vereenvoudigd	0,30	50	90	0,00	0,00
Dakraam HR++ (TE OPENEN) { NW 50}	Vereenvoudigd	1,00	50	22	0,00	0,00
{1.03} Slaapkamer 3						
Dakraam HR++ { ZO 50}	Vereenvoudigd	0,30	50	90	0,00	0,00
Dakraam HR++ (TE OPENEN) { ZO 50}	Vereenvoudigd	1,20	50	21	0,00	0,00
{1.04} Toilet 2						
-	-	-	-	-	-	-
{1.05} Badkamer						
-	-	-	-	-	-	-
{1.06} Slaapkamer 1						
Dakraam HR++ { ZO 50}	Vereenvoudigd	0,30	50	90	0,00	0,00
Dakraam HR++ { ZO 50}	Vereenvoudigd	0,30	50	90	0,00	0,00
Dakraam HR++ (TE OPENEN) { ZO 50}	Vereenvoudigd	1,20	50	21	0,00	0,00
Dakraam HR++ (TE OPENEN) { ZO 50}	Vereenvoudigd	1,20	50	21	0,00	0,00
Raam Triple + kozijn { ZW 90}	Vereenvoudigd	0,00	90	27	3,00	2,00
{1.07} Inloopkast						
-	-	-	-	-	-	-
{1.08} Slaapkamer 4						
Dakraam HR++ (TE OPENEN) { NW 50}	Vereenvoudigd	1,20	50	21	0,00	0,00
Dakraam HR++ { NW 50}	Vereenvoudigd	0,30	50	90	0,00	0,00
{2.01} Zolder						
-	-	-	-	-	-	-



Project : 216-068 Omschr. : T2 GROEP - ENERGIENEUTRALE WONING
Mutatiedatum : 24-6-2016 Plaats : STEENDEREN
Gebouwtype : Woning Gebouw : Een gebouw

Aeq resultaten per ruimte

{0.04} Kantoor

Invoergegevens

Gebruiksfunctie : Woonfunctie
Bouwlaag : Begane grond
Verblijfsruimte : Ja
Ruimtetype Bouwbesluit : Verblijfsruimte (VR)
Netto lengte : 3,06 [m]
Netto breedte : 1,80 [m]
Vloeroppervlakte : 5,50 [m²]

Geplaatste vlakken

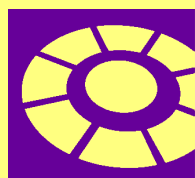
Nr	Aand	Omschr uitgeb.	Konstr.type	Grenst a	Ligt in vlak	LTA [-]	Stand [°]	Diepte [mm]	Ln [m]	Bn [m]	An [m ²]
7	DvkA	Raam Triple + kozijn (TE OPE	Buitenraam	Buitenluc	Geen	0,70	90	250	1,00	2,40	1,80

Resultaten:

Nr	Aand	Omschr uitgeb.	LTA [-]	An [m ²]	Hvl [m]	Beta [°]	Alfa [°]	Abuitw [m ²]	Anuitw [m ²]	Cu [-]	Cb [-]	Ad [m ²]	Aeq [m ²]
7	DvkA1	Raam Triple + kozijn (TE OPENEN) {	0,70	1,80	0,00	16	20	0,00	0,00	1,00	0,79	1,20	0,95
				1,80								1,20	0,95

Resumé:

Totaal eis Aeq : 0,50 [m²]
Totaal behaalde Aeq : 0,95 [m²]
Percentage van vloeroppervlak : 17,27 [%]
De behaalde Aeq voldoet



Project : 216-068 Omschr. : T2 GROEP - ENERGIENEUTRALE WONING
Mutatiedatum : 24-6-2016 Plaats : STEENDEREN
Gebouwtype : Woning Gebouw : Een gebouw

{0.05} Woonkamer

Invoergegevens

Gebruiksfunctie : Woonfunctie
Bouwlaag : Begane grond
Verblijfsruimte : Ja
Ruimtetype Bouwbesluit : Verblijfsruimte (VR)
Netto lengte : 8,00 [m]
Netto breedte : 4,50 [m]
Vloeroppervlakte : 36,00 [m²]

Geplaatste vlakken

Nr	Aand Omschr uitgeb.	Konstr.type	Grenst a Ligt in vlak	LTA [-]	Stand [°]	Diepte [mm]	Ln [m]	Bn [m]	An [m²]
1	DvKA Raam Triple + kozijn { ZW 90' Buitenraam	Buitenluc	Geen	0,70	90	250	2,60	2,40	4,68
2	DvKA Raam Triple + kozijn { ZW 90' Buitenraam	Buitenluc	Geen	0,70	90	250	2,60	2,40	4,68
3	DvKA Raam Triple + kozijn (= schui Buitenraam	Buitenluc	Geen	0,70	90	250	2,60	2,40	4,68
5	DvKA Raam Triple + kozijn (= schui Buitenraam	Buitenluc	Geen	0,70	90	250	2,40	2,40	4,32

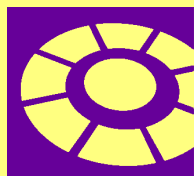
Resultaten:

Nr	Aand Omschr uitgeb.	LTA [-]	An [m²]	Hvl [m]	Beta [°]	Alfa [°]	Abuitw [m²]	Anuitw [m²]	Cu [-]	Cb [-]	Ad [m²]	Aeq [m²]
1	DvkA1: Raam Triple + kozijn { ZW 90}	0,70	4,68	0,00	38	20	0,00	0,00	1,00	0,71	3,12	2,22
2	DvkA1: Raam Triple + kozijn { ZW 90}	0,70	4,68	0,00	23	20	0,00	0,00	1,00	0,77	3,12	2,40
3	DvkA1: Raam Triple + kozijn (= schuifdeur)	0,70	4,68	0,00	38	20	0,00	0,00	1,00	0,71	3,12	2,22
5	DvkA1: Raam Triple + kozijn (= schuifdeur)	0,70	4,32	0,00	16	20	0,00	0,00	1,00	0,79	2,88	2,28
			18,36								12,24	9,11

Resumé:

Totaal eis Aeq : 0,50 [m²]
Totaal behaalde Aeq : 9,11 [m²]
Percentage van vloeroppervlak : 25,31 [%]

De behaalde Aeq voldoet



Project	: 216-068	Omschr.	: T2 GROEP - ENERGIENEUTRALE WONING
Mutatiedatum	: 24-6-2016	Plaats	: STEENDEREN
Gebouwtype	: Woning	Gebouw	: Een gebouw

{0.06} Keuken**Invoergegevens**

Gebruiksfunctie	:	Woonfunctie
Bouwlaag	:	Begane grond
Verblijfsruimte	:	Ja
Ruimtetype Bouwbesluit	:	Keuken (< 15kW)
Netto lengte	:	4,00 [m]
Netto breedte	:	4,00 [m]
Vloeroppervlakte	:	16,00 [m²]

Geplaatste vlakken

Nr	Aand	Omschr	uitgeb.	Konstr.type	Grenst a	Ligt in vlak	LTA	Stand	Diepte	Ln	Bn	An
							[-]	[°]	[mm]	[m]	[m]	[m²]
6	DvKA	Raam Triple + kozijn (= schui	Buitenraam		Buitenluc	Geen	0,70	90	250	2,40	2,40	4,32

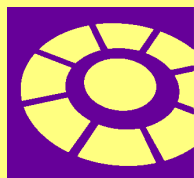
Resultaten:

Nr	Aand	Omschr	uitgeb.	LTA	An	Hvl	Beta	Alfa	Abuitw	Anuitw	Cu	Cb	Ad	Aeq
				[-]	[m²]	[m]	[°]	[°]	[m²]	[m²]	[-]	[-]	[m²]	[m²]
6	DvKA1	Raam Triple + kozijn (= schuifdeur)		0,70	4,32	0,00	16	20	0,00	0,00	1,00	0,79	2,88	2,28
					4,32								2,88	2,28

Resumé:

Totaal eis Aeq	:	0,50	[m²]
Totaal behaalde Aeq	:	2,28	[m²]
Percentage van vloeroppervlak	:	14,25	[%]

De behaalde Aeq voldoet



Project : 216-068 Omschr. : T2 GROEP - ENERGIENEUTRALE WONING
Mutatiedatum : 24-6-2016 Plaats : STEENDEREN
Gebouwtype : Woning Gebouw : Een gebouw

{1.02} Slaapkamer 2

Invoergegevens

Gebruiksfunctie : Woonfunctie
Bouwlaag : Verdieping
Verblijfsruimte : Ja
Ruimtetype Bouwbesluit : VR voor slapen
Netto lengte : 4,75 [m]
Netto breedte : 2,00 [m]
Vloeroppervlakte : 9,50 [m²]

Geplaatste vlakken

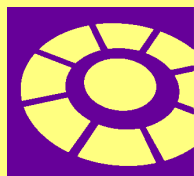
Nr	Aand Omschr uitgeb.	Konstr.type	Grenst a Ligt in vlak	LTA [-]	Stand [°]	Diepte [mm]	Ln [m]	Bn [m]	An [m²]
9	Dv16c Dakraam HR++ { NW 50}	Dakraam	Buitenluc Geen	0,70	50	250	0,95	1,00	0,81
10	Dv16c Dakraam HR++ (TE OPENEN)	Dakraam	Buitenluc Geen	0,70	50	250	0,95	1,50	1,21

Resultaten:

Nr	Aand	Omschr uitgeb.	LTA [-]	An [m²]	Hvl [m]	Beta [°]	Alfa [°]	Abuitw [m²]	Anuitw [m²]	Cu [-]	Cb [-]	Ad [m²]	Aeq [m²]
9	Dv16d	Dakraam HR++ { NW 50}	0,70	0,81	0,30	90	20	0,00	0,00	1,00	0,93	0,00	0,00
10	Dv16d	Dakraam HR++ (TE OPENEN) { NW 50}	0,70	1,21	1,00	22	20	0,00	0,00	1,00	0,93	0,96	0,89
			2,02									0,96	0,89

Resumé:

Totaal eis Aeq : 0,50 [m²]
Totaal behaalde Aeq : 0,89 [m²]
Percentage van vloeroppervlak : 9,37 [%]
De behaalde Aeq voldoet



Project : 216-068 Omschr. : T2 GROEP - ENERGIENEUTRALE WONING
Mutatiedatum : 24-6-2016 Plaats : STEENDEREN
Gebouwtype : Woning Gebouw : Een gebouw

{1.03} Slaapkamer 3

Invoergegevens

Gebruiksfunctie : Woonfunctie
Bouwlaag : Verdieping
Verblijfsruimte : Ja
Ruimtetype Bouwbesluit : VR voor slapen
Netto lengte : 4,00 [m]
Netto breedte : 2,00 [m]
Vloeroppervlakte : 8,00 [m²]

Geplaatste vlakken

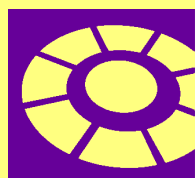
Nr	Aand	Omschr	uitgeb.	Konstr.type	Grenst a Ligt in vlak	LTA [-]	Stand [°]	Diepte [mm]	Ln [m]	Bn [m]	An [m²]
11	Dv16c	Dakraam HR++ { ZO 50}		Dakraam	Buitenluc Geen	0,70	50	250	0,95	1,00	0,81
12	Dv16c	Dakraam HR++ (TE OPENEN)		Dakraam	Buitenluc Geen	0,70	50	250	0,95	1,50	1,21

Resultaten:

Nr	Aand	Omschr	uitgeb.	LTA [-]	An [m²]	Hvl [m]	Beta [°]	Alfa [°]	Abuitw [m²]	Anuitw [m²]	Cu [-]	Cb [-]	Ad [m²]	Aeq [m²]
11	Dv16d	Dakraam HR++ { ZO 50}		0,70	0,81	0,30	90	20	0,00	0,00	1,00	0,93	0,00	0,00
12	Dv16d	Dakraam HR++ (TE OPENEN) { ZO 50}		0,70	1,21	1,20	21	20	0,00	0,00	1,00	0,93	1,01	0,94
				2,02									1,01	0,94

Resumé:

Totaal eis Aeq : 0,50 [m²]
Totaal behaalde Aeq : 0,94 [m²]
Percentage van vloeroppervlak : 11,75 [%]
De behaalde Aeq voldoet



Project : 216-068 Omschr. : T2 GROEP - ENERGIENEUTRALE WONING
Mutatiedatum : 24-6-2016 Plaats : STEENDEREN
Gebouwtype : Woning Gebouw : Een gebouw

{1.06} Slaapkamer 1

Invoergegevens

Gebruiksfunctie : Woonfunctie
Bouwlaag : Verdieping
Verblijfsruimte : Ja
Ruimtetype Bouwbesluit : VR voor slapen
Netto lengte : 5,00 [m]
Netto breedte : 3,50 [m]
Vloeroppervlakte : 17,50 [m²]

Geplaatste vlakken

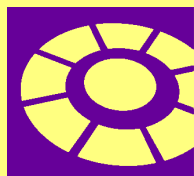
Nr	Aand Omschr uitgeb.	Konstr.type	Grenst a Ligt in vlak	LTA [-]	Stand [°]	Diepte [mm]	Ln [m]	Bn [m]	An [m²]
16	Dv16c Dakraam HR++ { ZO 50}	Dakraam	Buitenluc Geen	0,70	50	250	0,95	1,00	0,81
17	Dv16c Dakraam HR++ { ZO 50}	Dakraam	Buitenluc Geen	0,70	50	250	0,95	1,00	0,81
18	Dv16c Dakraam HR++ (TE OPENEN) { ZO 50}	Dakraam	Buitenluc Geen	0,70	50	250	0,95	1,50	1,21
19	Dv16c Dakraam HR++ (TE OPENEN) { ZO 50}	Dakraam	Buitenluc Geen	0,70	50	250	0,95	1,50	1,21
20	DvkA1 Raam Triple + kozijn { ZW 90}	Buitenraam	Buitenluc Geen	0,70	90	250	4,00	3,50	10,50

Resultaten:

Nr	Aand Omschr uitgeb.	LTA [-]	An [m²]	Hvl [m]	Beta [°]	Alfa [°]	Abuitw [m²]	Anuitw [m²]	Cu [-]	Cb [-]	Ad [m²]	Aeq [m²]
16	Dv16d Dakraam HR++ { ZO 50}	0,70	0,81	0,30	90	20	0,00	0,00	1,00	0,93	0,00	0,00
17	Dv16d Dakraam HR++ { ZO 50}	0,70	0,81	0,30	90	20	0,00	0,00	1,00	0,93	0,00	0,00
18	Dv16d Dakraam HR++ (TE OPENEN) { ZO 50}	0,70	1,21	1,20	21	20	0,00	0,00	1,00	0,93	1,01	0,94
19	Dv16d Dakraam HR++ (TE OPENEN) { ZO 50}	0,70	1,21	1,20	21	20	0,00	0,00	1,00	0,93	1,01	0,94
20	DvkA1 Raam Triple + kozijn { ZW 90}	0,70	10,50	0,00	27	20	0,00	0,00	1,00	0,76	8,10	6,16
			14,54								10,12	8,04

Resumé:

Totaal eis Aeq : 0,50 [m²]
Totaal behaalde Aeq : 8,04 [m²]
Percentage van vloeroppervlak : 45,94 [%]
De behaalde Aeq voldoet



Project : 216-068 Omschr. : T2 GROEP - ENERGIENEUTRALE WONING
Mutatiedatum : 24-6-2016 Plaats : STEENDEREN
Gebouwtype : Woning Gebouw : Een gebouw

{1.08} Slaapkamer 4

Invoergegevens

Gebruiksfunctie : Woonfunctie
Bouwlaag : Verdieping
Verblijfsruimte : Ja
Ruimtetype Bouwbesluit : VR voor slapen
Netto lengte : 2,00 [m]
Netto breedte : 3,00 [m]
Vloeroppervlakte : 6,00 [m²]

Geplaatste vlakken

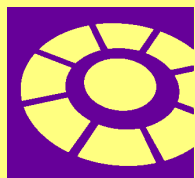
Nr	Aand	Omschr	uitgeb.	Konstr.type	Grenst a	Ligt in vlak	LTA	Stand	Diepte	Ln	Bn	An
							[-]	[°]	[mm]	[m]	[m]	[m²]
14	Dv16c	Dakraam HR++ (TE OPENEN)		Dakraam	Buitenluc	Geen	0,70	50	250	0,95	1,50	1,21
15	Dv16c	Dakraam HR++ { NW 50 }		Dakraam	Buitenluc	Geen	0,70	50	250	0,95	1,00	0,81

Resultaten:

Nr	Aand	Omschr	uitgeb.	LTA	An	Hvl	Beta	Alfa	Abuitw	Anuitw	Cu	Cb	Ad	Aeq
				[-]	[m²]	[m]	[°]	[°]	[m²]	[m²]	[-]	[-]	[m²]	[m²]
14	Dv16d	Dakraam HR++ (TE OPENEN) { NW 50 }		0,70	1,21	1,20	21	20	0,00	0,00	1,00	0,93	1,01	0,94
15	Dv16d	Dakraam HR++ { NW 50 }		0,70	0,81	0,30	90	20	0,00	0,00	1,00	0,93	0,00	0,00
				2,02								1,01		0,94

Resumé:

Totaal eis Aeq : 0,50 [m²]
Totaal behaalde Aeq : 0,94 [m²]
Percentage van vloeroppervlak : 15,67 [%]
De behaalde Aeq voldoet



Project : 216-068 Omschr. : T2 GROEP - ENERGIENEUTRALE WONING
Mutatiedatum : 24-6-2016 Plaats : STEENDEREN
Gebouwtype : Woning Gebouw : Een gebouw

Resumé Aeq verblijfsgebieden (NEN 2057)

{VG} Verblijfsgebied 1

Invoergegevens

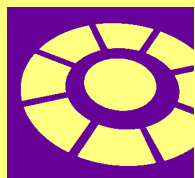
Gebouwtype : Woning
Bouwlaag : Begane grond
Peilhoogte : 0 [m]
Netto lengte : 0,00 [m]
Netto breedte : 0,00 [m]
Vloeroppervlakte : 57,50 [m²]

Resultaten:

Aand	Omschr	Ln [m]	Bn [m]	Hn [m]	Avl [m ²]	Aeq [m ²]
0.06	Keuken	4,00	4,00	2,60	16,00	2,28
0.04	Kantoor	3,06	1,80	2,60	5,50	0,95
0.05	Woonkamer	8,00	4,50	2,60	36,00	9,11
					57,50	12,33

Resumé

Totaal eis Aeq : 5,75 [m²]
Totaal behaalde Aeq : 12,33 [m²]
Percentage van vloeroppervlak : 21,44 [%]
De behaalde Aeq voldoet



Project	: 216-068	Omschr.	: T2 GROEP - ENERGIENEUTRALE WONING
Mutatiedatum	: 24-6-2016	Plaats	: STEENDEREN
Gebouwtype	: Woning	Gebouw	: Een gebouw

{VG} Verblijfsgebied 2 (Bedgebied)**Invoergegevens**

Gebouwtype	:	Woning	
Bouwlaag	:	Verdieping	
Peilhoogte	:	2,8	[m]
Netto lengte	:	0,00	[m]
Netto breedte	:	0,00	[m]
Vloeroppervlakte	:	23,50	[m²]

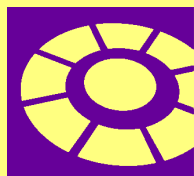
Resultaten:

Aand	Omschr	Ln [m]	Bn [m]	Hn [m]	Avl [m²]	Aeq [m²]
1.08	Slaapkamer 4	2,00	3,00	2,60	6,00	0,94
1.06	Slaapkamer 1	5,00	3,50	4,00	17,50	8,04
					23,50	8,98

Resumé

Totaal eis Aeq	:	2,35	[m²]
Totaal behaalde Aeq	:	8,98	[m²]
Percentage van vloeroppervlak	:	38,21	[%]

De behaalde Aeq voldoet



Project : 216-068 Omschr. : T2 GROEP - ENERGIENEUTRALE WONING
Mutatiedatum : 24-6-2016 Plaats : STEENDEREN
Gebouwtype : Woning Gebouw : Een gebouw

{VG} Verblijfsgebied 3 (Bedgebied)**Invoergegevens**

Gebouwtype : Woning
Bouwlaag : Verdieping
Peilhoogte : 2,8 [m]
Netto lengte : 0,00 [m]
Netto breedte : 0,00 [m]
Vloeroppervlakte : 17,50 [m²]

Resultaten:

Aand	Omschr	Ln [m]	Bn [m]	Hn [m]	Avl [m²]	Aeq [m²]
1.03	Slaapkamer 3	4,00	2,00	2,60	8,00	0,94
1.02	Slaapkamer 2	4,75	2,00	2,60	9,50	0,89
					17,50	1,83

Resumé

Totaal eis Aeq : 1,75 [m²]
Totaal behaalde Aeq : 1,83 [m²]
Percentage van vloeroppervlak : 10,46 [%]
De behaalde Aeq voldoet