

TECHNISCHE GEGEVENS

Omschrijving	Rc (m2.K/W)
vloeren	3,50
gevels	4,50
dak	6,00
index energie	A+

Wijze van ventileren: natuurlijke toevoer en mechanische afvoer
 Wijze van verwarmen: dmv vloerverwarming en radiatoren

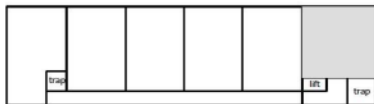
OPPERVLAKTEN (conform NEN 2580)

Omschrijving	vloeroppervlakte (m2 NVO)
entree	5,60m ²
toilet	1,14m ²
woonkamer	22,90m ²
keuken	5,60m ²
lengte aanrechtblad	1800mm
badkamer	4,77m ²
slaapkamer 1	14,12m ²
slaapkamer 2	13,41m ²
berging 1 (intern)	1,65m ²
berging 2 (intern)	0,83m ²
balkon	6,00m ²
berging (extern)	ca. 5,00m ²
Totaal GO	ca. 74,00m ²
(dit is inclusief de wanden)	
glasopp.	ca. 17,32m ²

930 Wattlepiek aangesloten aan zonnepanelen



- ☼ wandlichtpunt
- ☼ plafondlichtpunt
- ☼ wandcontactdoos dubbel gesard
- ☼ wandcontactdoos enkel gesard
- ☼ schakelaar
- mv mech. ventilatieschakelaar
- ☼ wisselschakelaar
- ☼ serieschakelaar
- bedrade leiding
- onbedrade leiding
- mv mechanische ventilatie
- td telecom aansluiting
- ca antenne installatie
- th thermostaat
- ⊙ drukknop bel
- ☼ bel
- ☼ perlex (tbv kooktoestel)
- ☼ radiator
- ☼ verdeler tbv vloerverwarming
- ☼ rookmelder
- ☼ afvoerpunt tbv mv
- cv centrale verwarming
- mk meterkast
- mvu mechanische ventilatie unit
- wm wasmachine (opstelplaats)
- wd wasdroger (opstelplaats)
- kt kooktoestel (opstelplaats)
- kk koelkast (opstelplaats)
- ☼ vloerverwarming



COMPLEX	: 201200	WONINGTYPE	: Type 5 sh Blok A
ADRES	: Dasselstraat 16	VERDIEPING	: 2e verdieping
BOUWJAAR	: 2017	AANTAL KAMERS	: 3
OPMERKING	: geringe afwijking mogelijk	DATUM	: 23-01-2018
Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend		WIJZIGING	: 09-02-2018