

Anna's Hoeve 2

Hilversum

Verhuurtekeningen

11-12-2024

Overzichtsplattegronden

Gevelschema's

Woningplattegronden

Type's

A1, A2 en A2sp

B1, B2, B2' B3 en B4

C1 en C2

D1 en D2

E1 en E2

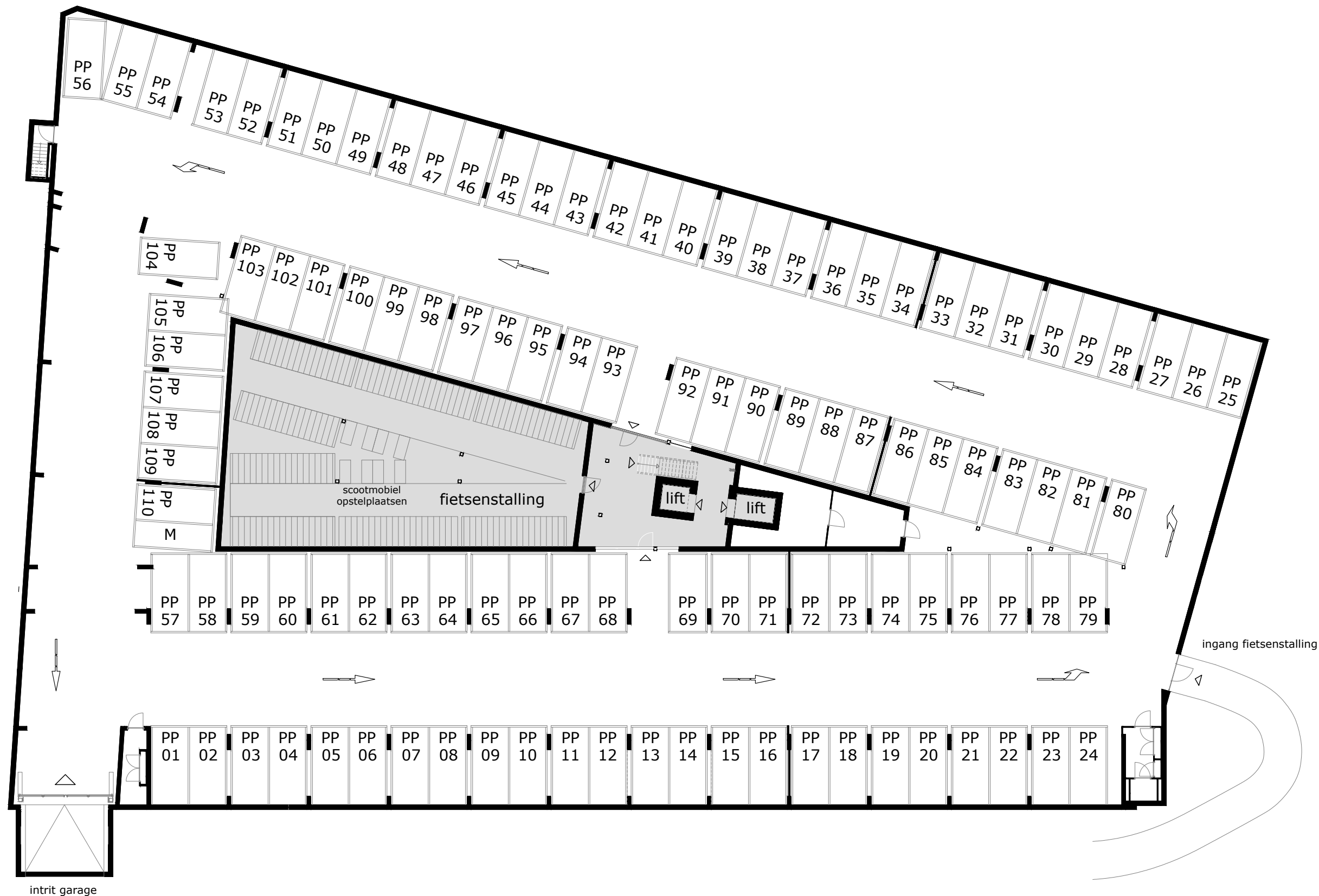
F1 en F2

G1

H1 en H2

J1 en J2

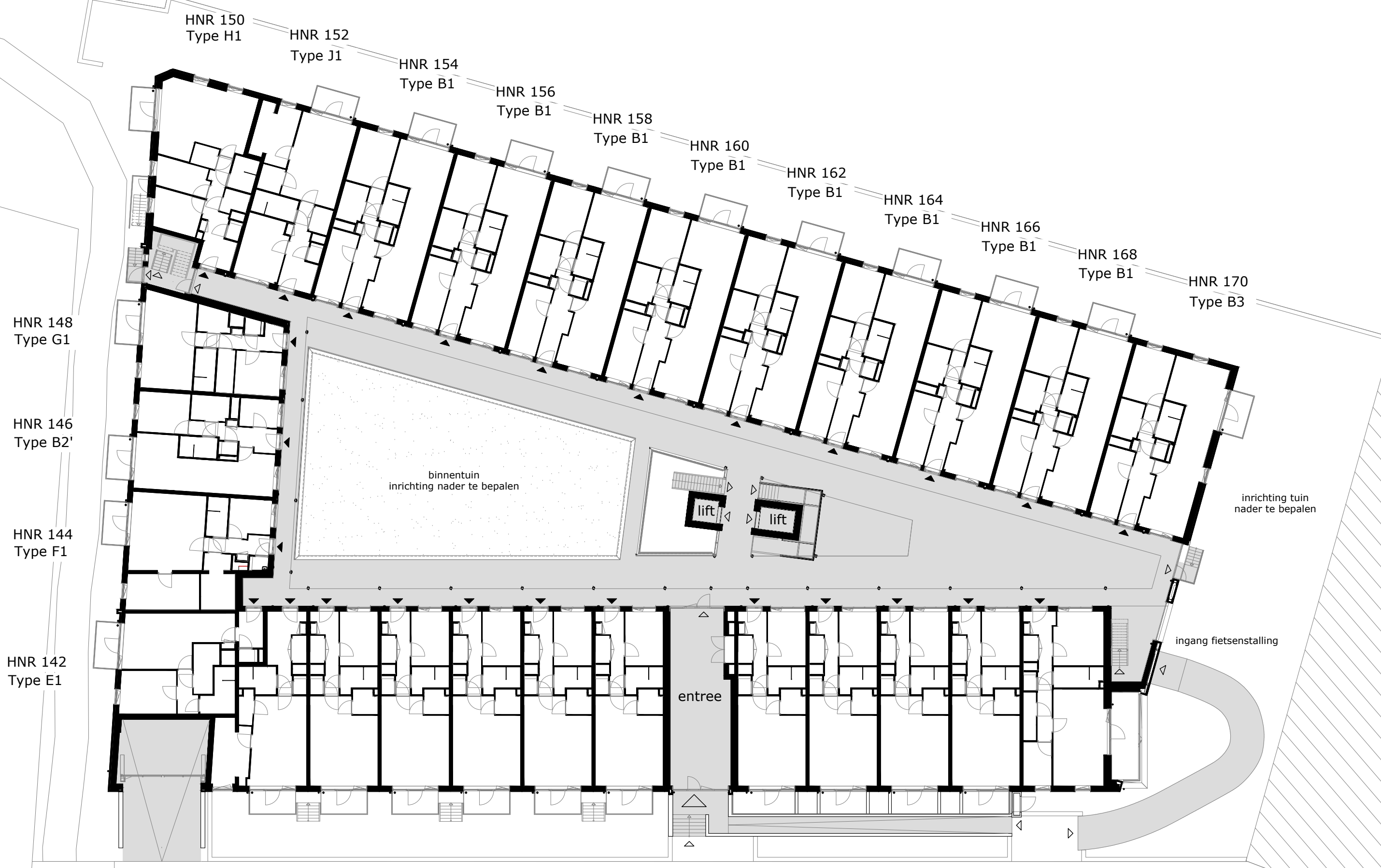




parkeergarage



COMPLEX	:	20170000	WONINGTYPE	:	-
ADRES	:	-	VERDIEPING	:	parkeergarage
BOUWJAAR	:	2025	AANTAL KAMERS	:	-
OPMERKING	:	geringe afwijking mogelijk	DATUM	:	25-11-2024
Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend			WIJZIGING	:	11-12-2024



HNR 148
Type G1

HNR 146
Type B2'

HNR 144
Type F1

HNR 142
Type E1

HNR 150
Type H1

HNR 152
Type J1

HNR 154
Type B1

HNR 156
Type B1

HNR 158
Type B1

HNR 160
Type B1

HNR 162
Type B1

HNR 164
Type B1

HNR 166
Type B1

HNR 168
Type B1

HNR 170
Type B3

binnentuin
inrichting nader te bepalen

inrichting tuin
nader te bepalen

ingang fietsenstalling

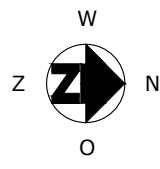
entree

inrit garage

HNR 140 Type D1 HNR 138 Type A1 HNR 136 Type A1 HNR 134 Type A1 HNR 132 Type A1 HNR 130 Type A1

HNR 180 Type A1 HNR 178 Type A1 HNR 176 Type A1 HNR 174 Type A1 HNR 172 Type C1

begane grond

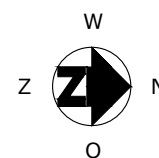


COMPLEX : 20170000
 ADRES : -
 BOUWJAAR : 2025
 OPMERKING : geringe afwijking mogelijk
 Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend

WONINGTYPE : -
 VERDIEPING : begane grond
 AANTAL KAMERS : -
 DATUM : 25-11-2024
 WIJZIGING : 11-12-2024



eerste verdieping

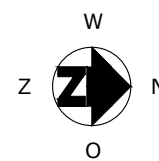


COMPLEX : 20170000
 ADRES : -
 BOUWJAAR : 2025
 OPMERKING : geringe afwijking mogelijk
 Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend

WONINGTYPE : -
 VERDIEPING : eerste verdieping
 AANTAL KAMERS : -
 DATUM : 25-11-2024
 WIJZIGING : 11-12-2024

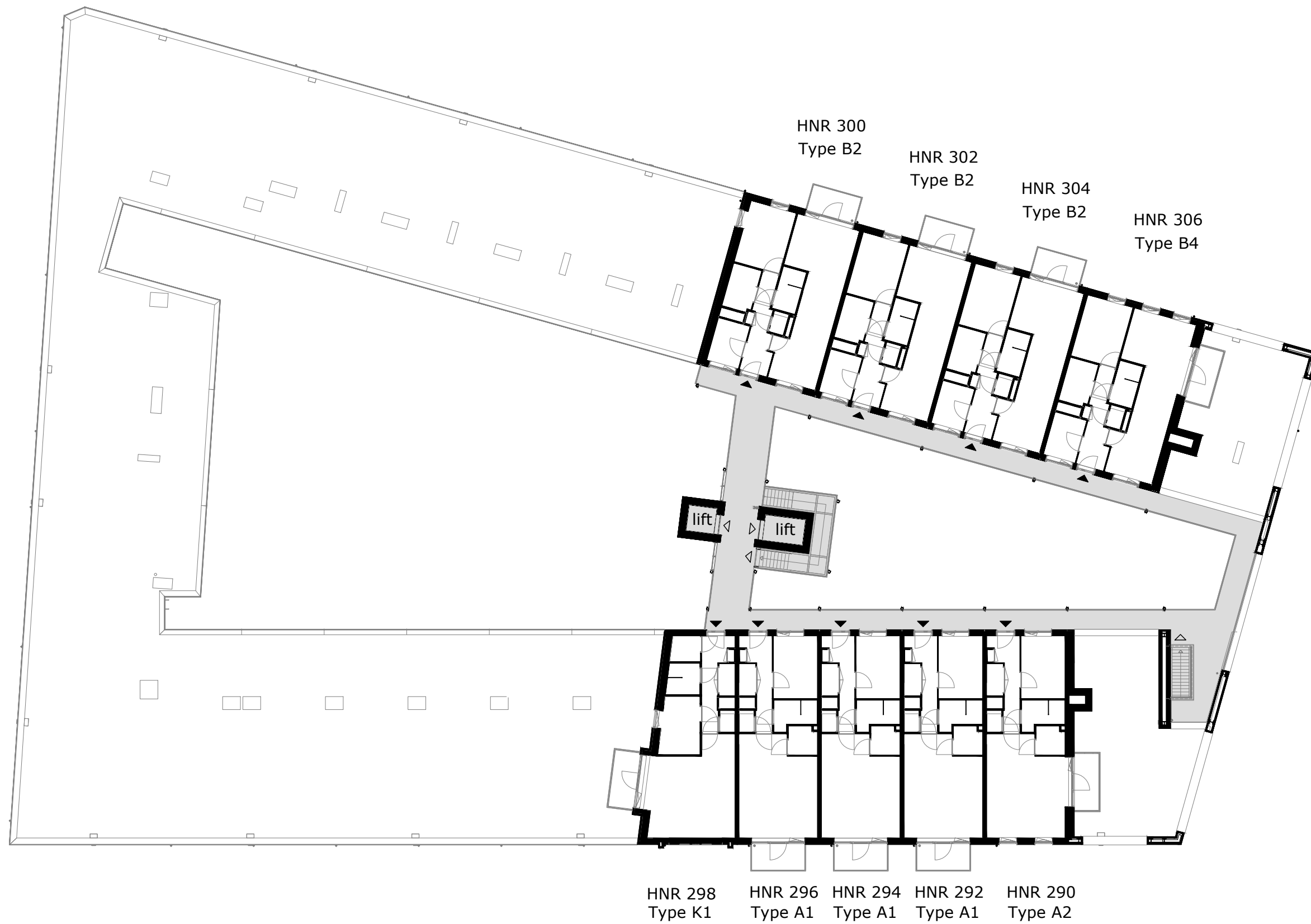


tweede verdieping

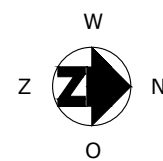


COMPLEX : 20170000
 ADRES : -
 BOUWJAAR : 2025
 OPMERKING : geringe afwijking mogelijk
 Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend

WONINGTYPE : -
 VERDIEPING : tweede verdieping
 AANTAL KAMERS : -
 DATUM : 25-11-2024
 WIJZIGING : 11-12-2024



derde verdieping



COMPLEX : 20170000
 ADRES : -
 BOUWJAAR : 2025
 OPMERKING : geringe afwijking mogelijk
 Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend

WONINGTYPE : -
 VERDIEPING : derde verdieping
 AANTAL KAMERS : -
 DATUM : 25-11-2024
 WIJZIGING : 11-12-2024

							HNR 298 Type K1	HNR 296 Type A1	HNR 294 Type A1	HNR 292 Type A1	HNR 290 Type A2	
HNR 260 Type E2	HNR 258 Type D2	HNR 256 Type A1	HNR 254 Type A1	HNR 252 Type A1	HNR 250 Type A1	HNR 248 Type A1	HNR 246 Type A1sp	HNR 244 Type A1	HNR 242 Type A1	HNR 240 Type A1	HNR 238 Type A1	HNR 236 Type C2
HNR 206 Type E2	HNR 204 Type D2	HNR 202 Type A1	HNR 200 Type A1	HNR 198 Type A1	HNR 196 Type A1	HNR 194 Type A1	HNR 192 Type A1sp	HNR 190 Type A1	HNR 188 Type A1	HNR 186 Type A1	HNR 184 Type A1	HNR 182 Type C2
inrit garage	HNR 140 Type D1	HNR 138 Type A1	HNR 136 Type A1	HNR 134 Type A1	HNR 132 Type A1	HNR 130 Type A1	entree	HNR 180 Type A1	HNR 178 Type A1	HNR 176 Type A1	HNR 174 Type A1	HNR 172 Type C1

parkeergarage

Oostgevel (Joop Stokkermansstraat)

	HNR 290 Type A2	gallerij	HNR 306 Type B4
	HNR 236 Type C2	gallerij	HNR 288 Type B4
	HNR 182 Type C2	gallerij	HNR 234 Type B4
	HNR 172 Type C1		HNR 170 Type B3

parkeergarage

Noordgevel

	HNR 306 Type B4	HNR 304 Type B2	HNR 302 Type B2	HNR 300 Type B2							
HNR 288 Type B4	HNR 286 Type B2	HNR 284 Type B2	HNR 282 Type B2	HNR 280 Type B2	HNR 278 Type B2	HNR 276 Type B2	HNR 274 Type B2	HNR 272 Type B2	HNR 270 Type J2	HNR 268 Type H2	
HNR 234 Type B4	HNR 232 Type B2	HNR 230 Type B2	HNR 228 Type B2	HNR 226 Type B2	HNR 224 Type B2	HNR 222 Type B2	HNR 220 Type B2	HNR 218 Type B2	HNR 216 Type J2	HNR 214 Type H2	
HNR 170 Type B3	HNR 168 Type B1	HNR 166 Type B1	HNR 164 Type B1	HNR 162 Type B1	HNR 160 Type B1	HNR 158 Type B1	HNR 156 Type B1	HNR 154 Type B1	HNR 152 Type J1	HNR 150 Type H1	

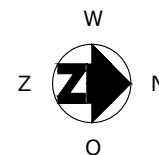
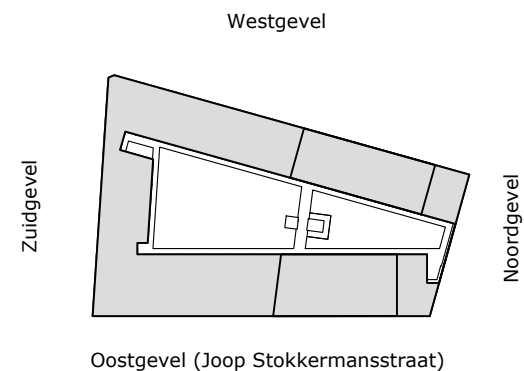
parkeergarage

Westgevel

HNR 268 Type H2	trap	HNR 266 Type G1	HNR 264 Type B2'	HNR 262 Type F2	HNR 260 Type E2
HNR 214 Type H2	trap	HNR 212 Type G1	HNR 210 Type B2'	HNR 208 Type F2	HNR 206 Type E2
HNR 150 Type H1	trap	HNR 148 Type G1	HNR 146 Type B2'	HNR 144 Type F1	HNR 142 Type E1

parkeergarage

Zuidgevel



COMPLEX : 20170000

ADRES : -

BOUWJAAR : 2025

OPMERKING : geringe afwijking mogelijk

Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend

WONINGTYPE : -

VERDIEPING : gevelschema

AANTAL KAMERS : -

DATUM : 25-11-2024

WIJZIGING : 11-12-2024

TECHNISCHE GEGEVENS

Omschrijving	Rc (m2.K/W)
begane grondvloer	6,30
gevels	4,70
dak	6,30
index energie	A+++ (BENG)

Wijze van ventileren: mechanische toe- en afvoer v.z.v. warmteterugwinning
 Wijze van verwarmen: collectieve bodemwarmtepomp d.m.v. vloerverwarming

3 stuks PV panelen met een max. vermogen van 400-420Wp per stuk.

OPPERVLAKTEN (conform NEN 2580)

Omschrijving vloeroppervlakte (m2 NVO)

woonkamer	23,00m ²
keuken	5,60m ²
lengte aanrechtblad	3000mm
toilet	1,00m ²
hal	7,20m ²

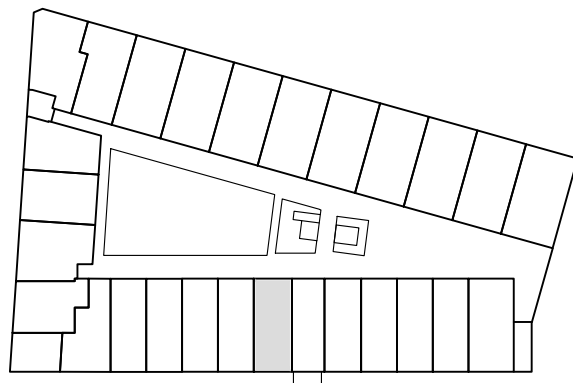
badkamer	4,40m ²
slaapkamer 1	10,50m ²

technische ruimte	2,00m ²
berging	3,10m ²

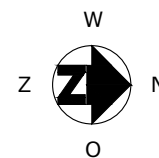
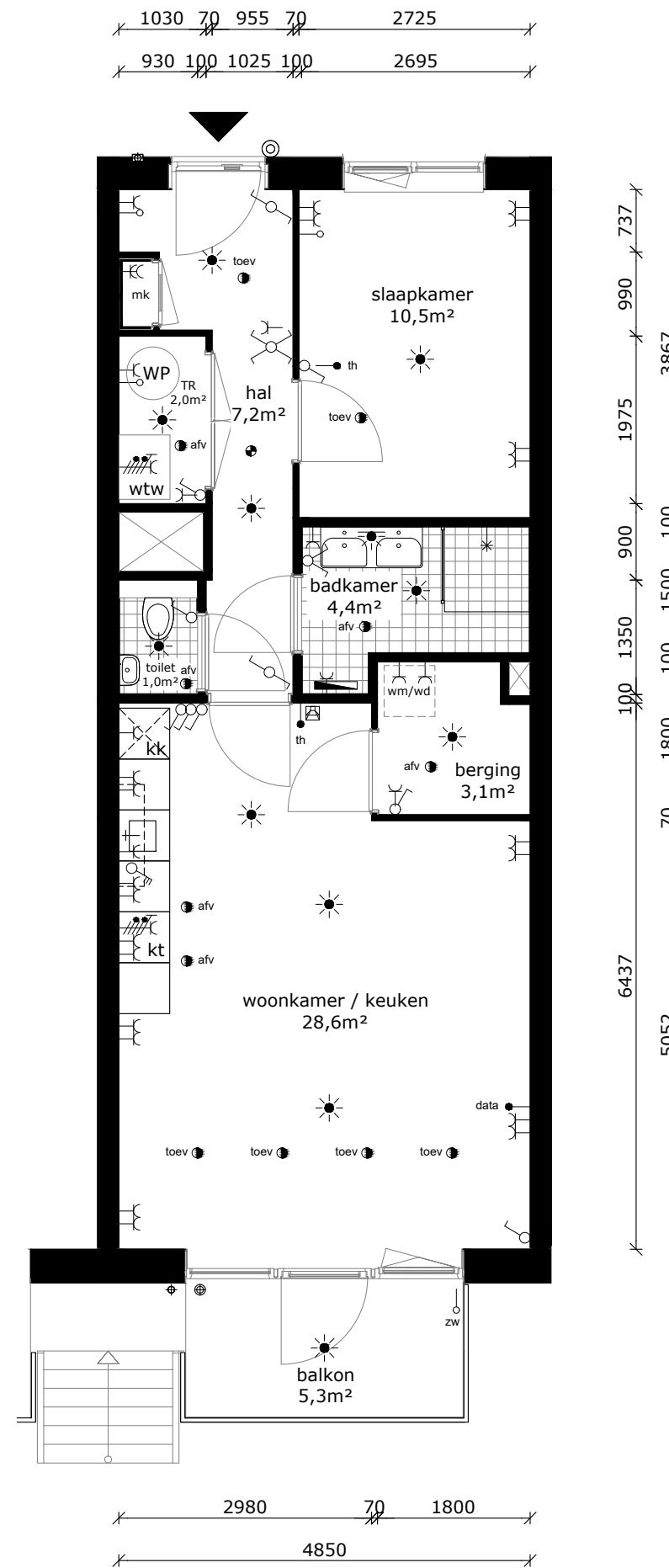
balkon	5,30m ²
--------	--------------------

Totaal GO ca. 60,31m²
 (dit is inclusief de wanden)

	wandlichtpunt
	plafondlichtpunt
	wandcontactdoos dubbel geaard
	wandcontactdoos enkel geaard
	schakelaar
	wisselschakelaar
	serieschakelaar
	bediening mechanische ventilatie
	bedrade leiding
	onbedrade leiding
	data installatie
	thermostaat
	drukknop bel
	videfoon
	perilex aansluiting
	zw
	elektische radiator
	verdeler vloerverwarming
	rookmelder
	afv
	toev
	WP warmtepomp
	wtw warmte-terugwin-unit
	mk meterkast
	wm wasmachine (opstelplaats)
	wd wasdroger (opstelplaats)
	kt kooktoestel
	kk koelkast



begane grond



COMPLEX : 20170000
 ADRES : Joop Stokkermansstraat 130
 BOUWJAAR : 2025
 OPMERKING : geringe afwijking mogelijk
 Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend

WONINGTYPE : Type A1
 VERDIEPING : begane grond
 AANTAL KAMERS : 2
 DATUM : 25-11-2024
 WIJZIGING : 11-12-2024

TECHNISCHE GEGEVENS

Omschrijving	Rc (m2.K/W)
begane grondvloer	6,30
gevels	4,70
dak	6,30
index energie	A+++ (BENG)

Wijze van ventileren: mechanische toe- en afvoer v.z.v. warmteterugwinning
 Wijze van verwarmen: collectieve bodemwarmtepomp d.m.v. vloerverwarming

3 stuks PV panelen met een max. vermogen van 400-420Wp per stuk.

OPPERVLAKTEN (conform NEN 2580)

Omschrijving vloeroppervlakte (m2 NVO)

woonkamer	23,00m ²
keuken	5,60m ²
lengte aanrechtblad	3000mm
toilet	1,00m ²
hal	7,20m ²

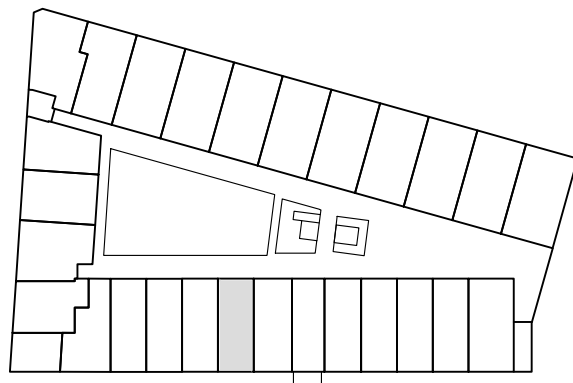
badkamer	4,40m ²
slaapkamer 1	10,50m ²

technische ruimte	2,00m ²
berging	3,10m ²

balkon	5,30m ²
--------	--------------------

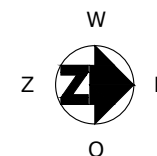
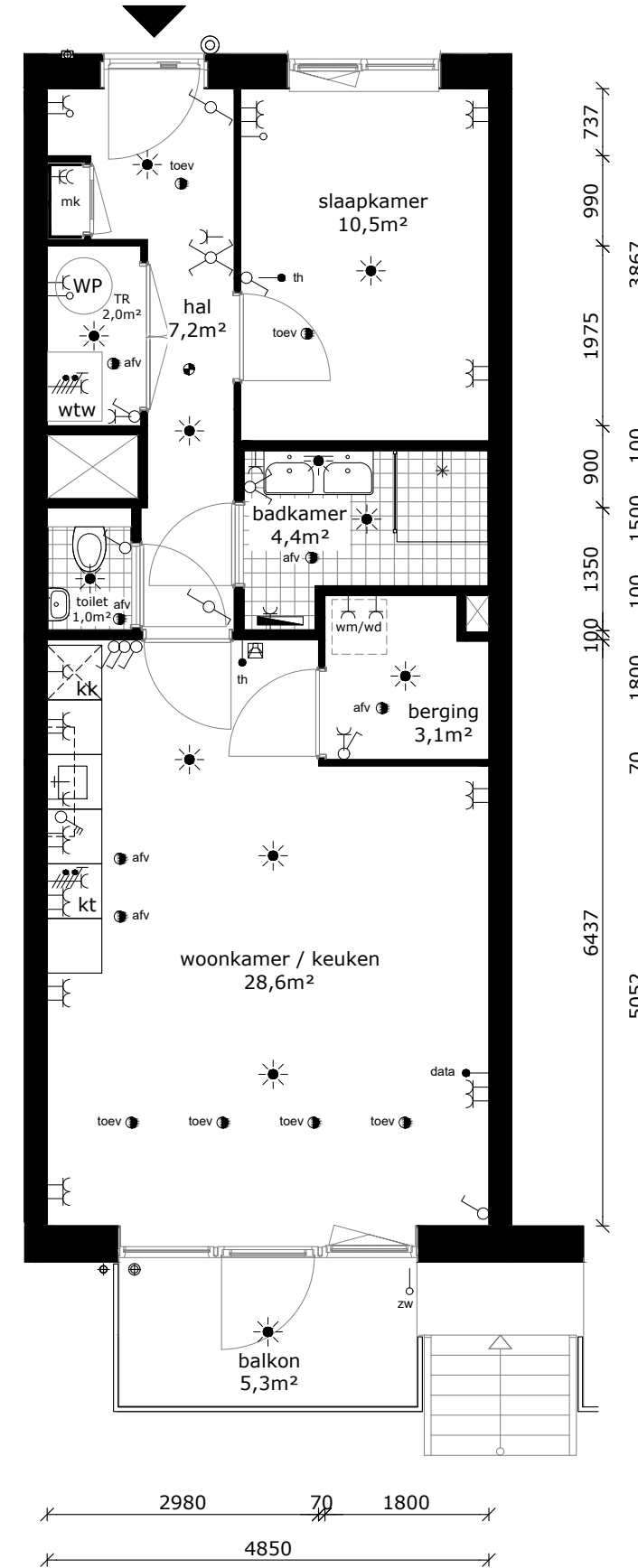
Totaal GO ca. 60,31m²
 (dit is inclusief de wanden)

	wandlichtpunt
	plafondlichtpunt
	wandcontactdoos dubbel geaard
	wandcontactdoos enkel geaard
	schakelaar
	wisselschakelaar
	serieschakelaar
	bediening mechanische ventilatie
	bedrade leiding
	onbedrade leiding
	data installatie
	thermostaat
	drukknop bel
	videofoon
	perilex aansluiting
	zw
	elektische radiator
	verdeler vloerverwarming
	rookmelder
	afv
	toev
	WP warmtepomp
	wtw warmte-terugwin-unit
	mk meterkast
	wm wasmachine (opstelplaats)
	wd wasdroger (opstelplaats)
	kt kooktoestel
	kk koelkast



begane grond

1030	70	955	70	2725
930	100	1025	100	2695



COMPLEX : 20170000
 ADRES : Joop Stokkermansstraat 132
 BOUWJAAR : 2025
 OPMERKING : geringe afwijking mogelijk
 Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend

WONINGTYPE : Type A1
 VERDIEPING : begane grond
 AANTAL KAMERS : 2
 DATUM : 25-11-2024
 WIJZIGING : 11-12-2024



TECHNISCHE GEGEVENS

Omschrijving	Rc (m2.K/W)
begane grondvloer	6,30
gevels	4,70
dak	6,30
index energie	A+++ (BENG)

Wijze van ventileren: mechanische toe- en afvoer v.z.v. warmteterugwinning
 Wijze van verwarmen: collectieve bodemwarmtepomp d.m.v. vloerverwarming

3 stuks PV panelen met een max. vermogen van 400-420Wp per stuk.

OPPERVLAKTEN (conform NEN 2580)

Omschrijving vloeroppervlakte (m2 NVO)

woonkamer	23,00m ²
keuken	5,60m ²
lengte aanrechtblad	3000mm
toilet	1,00m ²
hal	7,20m ²

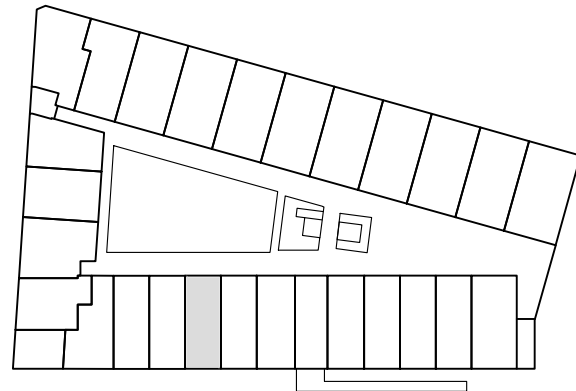
badkamer	4,40m ²
slaapkamer 1	10,50m ²

technische ruimte	2,00m ²
berging	3,10m ²

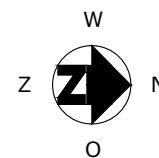
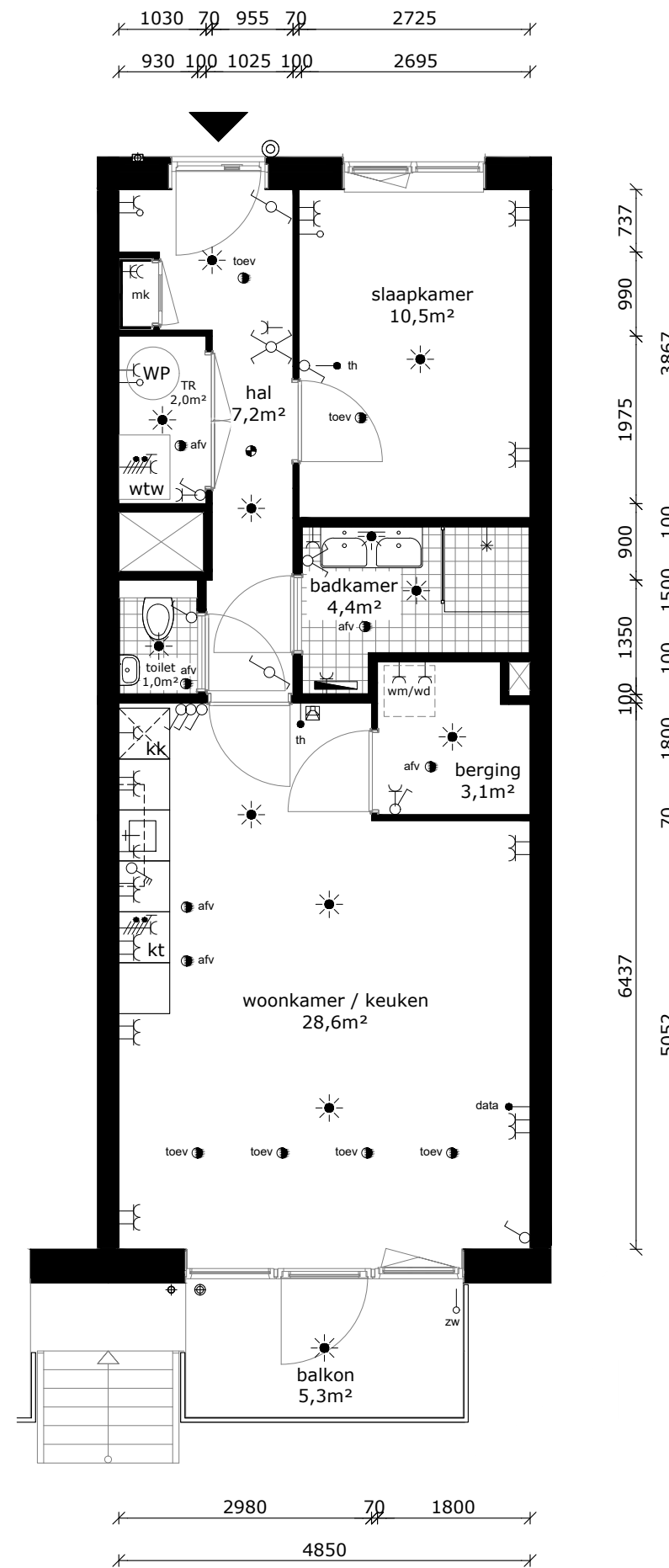
balkon	5,30m ²
--------	--------------------

Totaal GO ca. 60,31m²
 (dit is inclusief de wanden)

- wandlichtpunt
- plafondlichtpunt
- wandcontactdoos dubbel geaard
- wandcontactdoos enkel geaard
- schakelaar
- wisselschakelaar
- serieschakelaar
- bediening mechanische ventilatie
- bedrade leiding
- onbedrade leiding
- data installatie
- thermostaat
- drukknoop bel
- videofoon
- perilex aansluiting
- zw voorbereiding zonwering
- elektrische radiator
- verdeler vloerverwarming
- rookmelder
- afvoerpunt tbv mv
- toevoerpunt tbv mv
- WP warmtepomp
- wtw warmte-terugwin-unit
- mk meterkast
- wm wasmachine (opstelplaats)
- wd wasdroger (opstelplaats)
- kt kooktoestel
- kk koelkast



begane grond



COMPLEX : 20170000
 ADRES : Joop Stokkermansstraat 134
 BOUWJAAR : 2025
 OPMERKING : geringe afwijking mogelijk
 Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend

WONINGTYPE : Type A1
 VERDIEPING : begane grond
 AANTAL KAMERS : 2
 DATUM : 25-11-2024
 WIJZIGING : 11-12-2024

TECHNISCHE GEGEVENS

Omschrijving	Rc (m2.K/W)
begane grondvloer	6,30
gevels	4,70
dak	6,30
index energie	A+++ (BENG)

Wijze van ventileren: mechanische toe- en afvoer v.z.v. warmteterugwinning
 Wijze van verwarmen: collectieve bodemwarmtepomp d.m.v. vloerverwarming

3 stuks PV panelen met een max. vermogen van 400-420Wp per stuk.

OPPERVLAKTEN (conform NEN 2580)

Omschrijving vloeroppervlakte (m2 NVO)

woonkamer	23,00m ²
keuken	5,60m ²
lengte aanrechtblad	3000mm
toilet	1,00m ²
hal	7,20m ²

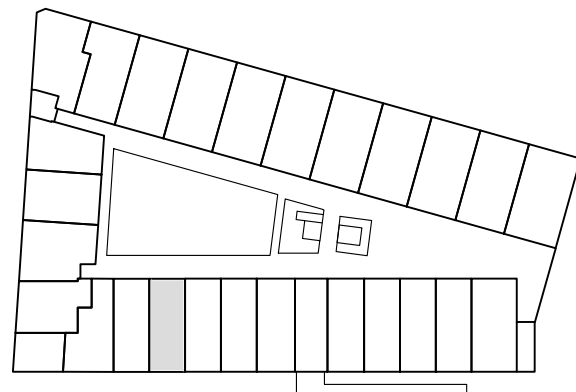
badkamer	4,40m ²
slaapkamer 1	10,50m ²

technische ruimte	2,00m ²
berging	3,10m ²

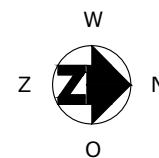
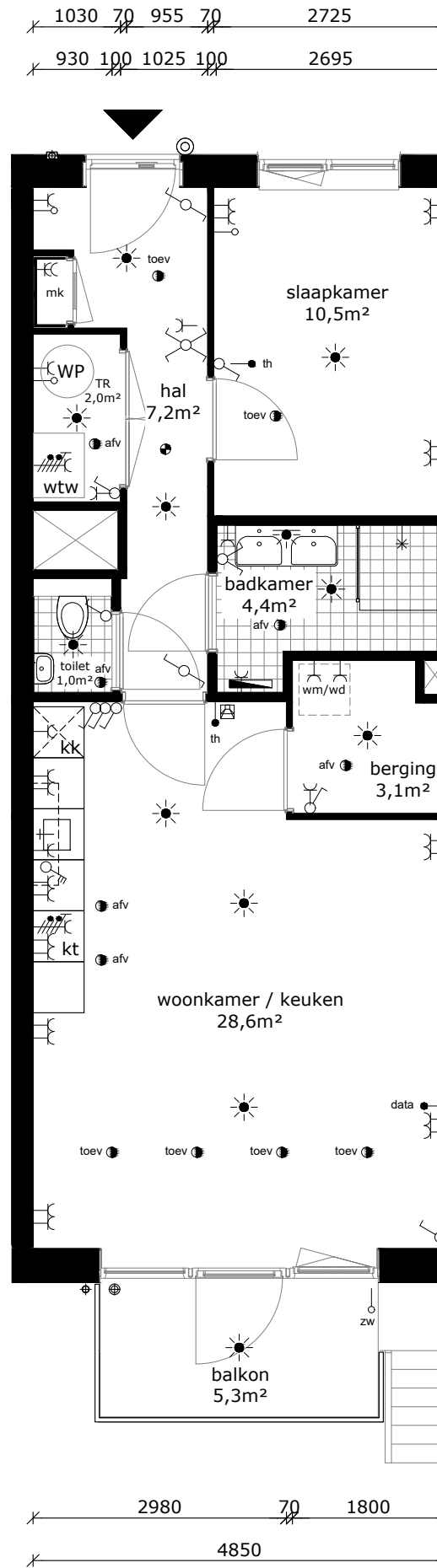
balkon	5,30m ²
--------	--------------------

Totaal GO ca. 60,31m²
 (dit is inclusief de wanden)

- wandlichtpunt
- plafondlichtpunt
- wandcontactdoos dubbel geaard
- wandcontactdoos enkel geaard
- schakelaar
- wisselschakelaar
- serieschakelaar
- bediening mechanische ventilatie
- bedrade leiding
- onbedrade leiding
- data installatie
- thermostaat
- drukknoop bel
- videofoon
- perilex aansluiting
- voorbereiding zonwering
- elektrische radiator
- verdeler vloerverwarming
- rookmelder
- afvoerpunt tbv mv
- toevoerpunt tbv mv
- warmtepomp
- warmte-terugwin-unit
- meterkast
- wasmachine (opstelplaats)
- wasdroger (opstelplaats)
- kooktoestel
- koelkast



begane grond



COMPLEX : 20170000
 ADRES : Joop Stokkermansstraat 136
 BOUWJAAR : 2025
 OPMERKING : geringe afwijking mogelijk
 Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend

WONINGTYPE : Type A1
 VERDIEPING : begane grond
 AANTAL KAMERS : 2
 DATUM : 25-11-2024
 WIJZIGING : 11-12-2024

TECHNISCHE GEGEVENS

Omschrijving	Rc (m2.K/W)
begane grondvloer	6,30
gevels	4,70
dak	6,30
index energie	A+++ (BENG)

Wijze van ventileren: mechanische toe- en afvoer v.z.v. warmteterugwinning
 Wijze van verwarmen: collectieve bodemwarmtepomp d.m.v. vloerverwarming

3 stuks PV panelen met een max. vermogen van 400-420Wp per stuk.

OPPERVLAKTEN (conform NEN 2580)

Omschrijving vloeroppervlakte (m2 NVO)

woonkamer	23,00m ²
keuken	5,60m ²
lengte aanrechtblad	3000mm
toilet	1,00m ²
hal	7,20m ²

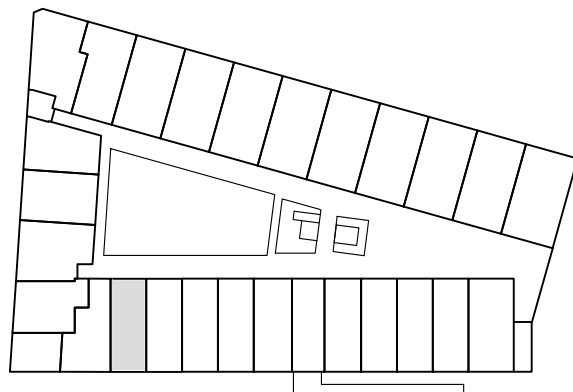
badkamer	4,40m ²
slaapkamer 1	10,50m ²

technische ruimte	2,00m ²
berging	3,10m ²

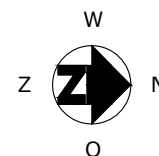
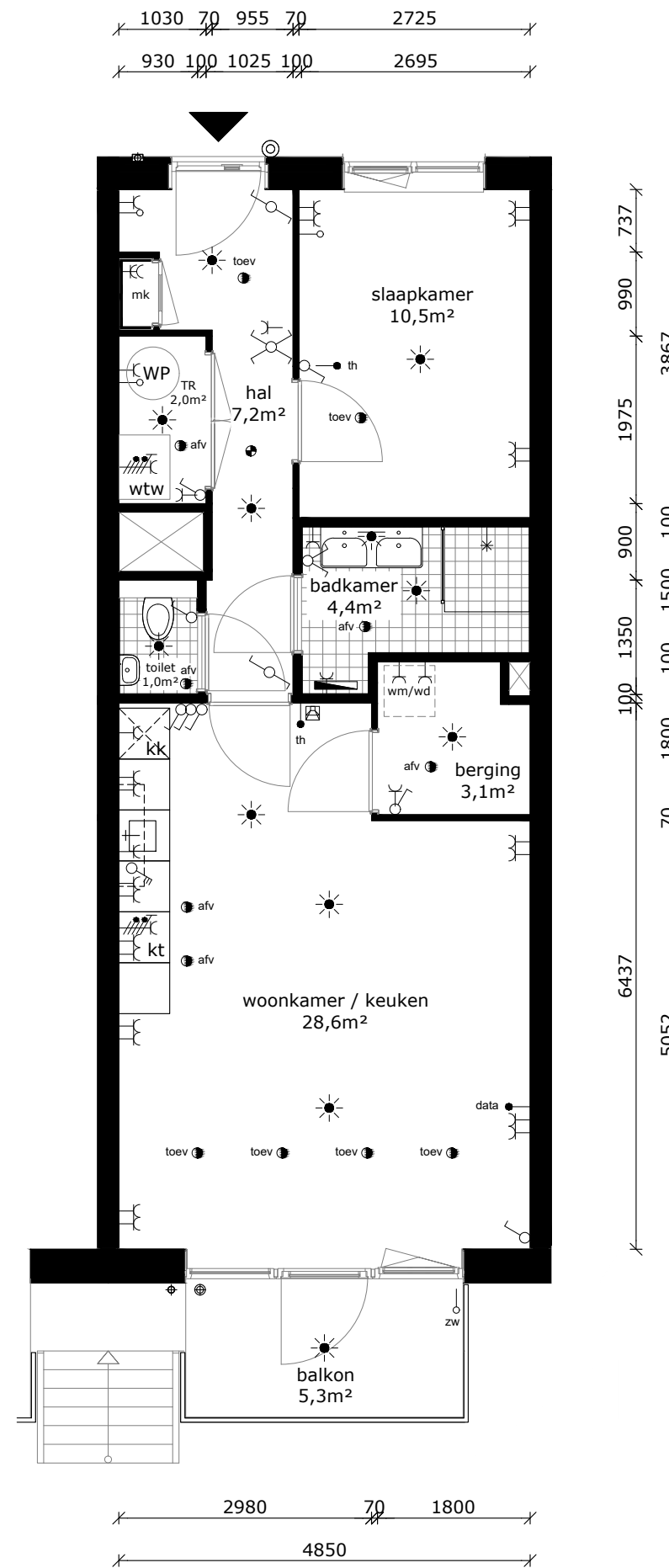
balkon	5,30m ²
--------	--------------------

Totaal GO ca. 60,31m²
 (dit is inclusief de wanden)

	wandlichtpunt
	plafondlichtpunt
	wandcontactdoos dubbel geaard
	wandcontactdoos enkel geaard
	schakelaar
	wisselschakelaar
	serieschakelaar
	bediening mechanische ventilatie
	bedrade leiding
	onbedrade leiding
	data installatie
	thermostaat
	drukknop bel
	videfoon
	perilex aansluiting
	zw
	elektische radiator
	verdeler vloerverwarming
	rookmelder
	afv
	toev
	WP warmtepomp
	wtw warmte-terugwin-unit
	mk meterkast
	wm wasmachine (opstelplaats)
	wd wasdroger (opstelplaats)
	kt kooktoestel
	kk koelkast



begane grond



COMPLEX : 20170000
 ADRES : Joop Stokkermansstraat 138
 BOUWJAAR : 2025
 OPMERKING : geringe afwijking mogelijk
 Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend

WONINGTYPE : Type A1
 VERDIEPING : begane grond
 AANTAL KAMERS : 2
 DATUM : 25-11-2024
 WIJZIGING : 11-12-2024

TECHNISCHE GEGEVENS

Omschrijving	Rc (m2.K/W)
begane grondvloer	6,30
gevels	4,70
dak	6,30
index energie	A+++ (BENG)

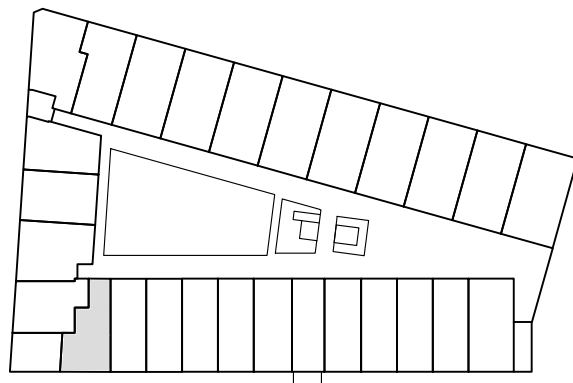
Wijze van ventileren: mechanische toe- en afvoer v.z.v. warmteterugwinning
 Wijze van verwarmen: collectieve bodemwarmtepomp d.m.v. vloerverwarming

3 stuks PV panelen met een max. vermogen van 400-420Wp per stuk.

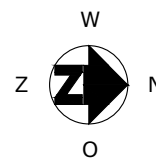
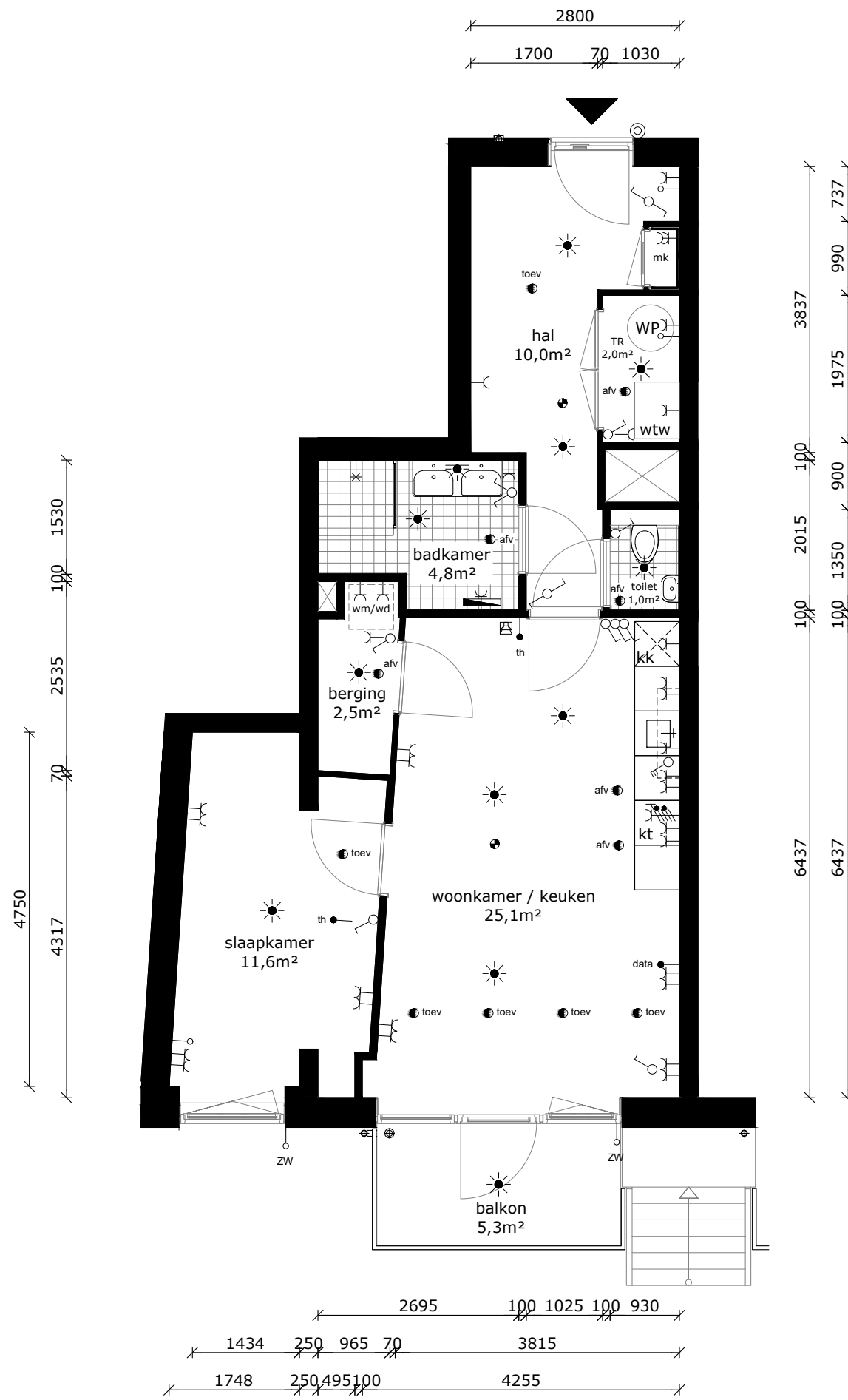
OPPERVLAKTEN (conform NEN 2580)

Omschrijving	vloeroppervlakte (m2 NVO)
woonkamer	19,50m ²
keuken	5,60m ²
lengte aanrechtblad	3000mm
toilet	1,00m ²
hal	10,00m ²
badkamer	4,80m ²
slaapkamer 1	11,60m ²
technische ruimte	2,00m ²
berging	2,50m ²
balkon	5,30m ²
Totaal GO (dit is inclusief de wanden)	ca. 60,99m ²

	wandlichtpunt
	plafondlichtpunt
	wandcontactdoos dubbel geaard
	wandcontactdoos enkel geaard
	schakelaar
	wisselschakelaar
	serieschakelaar
	bediening mechanische ventilatie
	bedrade leiding
	onbedrade leiding
	data installatie
	thermostaat
	drukknop bel
	videfoon
	perilex aansluiting
	zw voorbereiding zonwering
	elektrische radiator
	verdeler vloerverwarming
	rookmelder
	afv afvoerpunt tbv mv
	toev toevoerpunt tbv mv
	WP warmtepomp
	wtw warmte-terugwin-unit
	mk meterkast
	wm wasmachine (opstelplaats)
	wd wasdroger (opstelplaats)
	kt kooktoestel
	kk koelkast



begane grond



COMPLEX : 20170000
 ADRES : Joop Stokkermansstraat 140
 BOUWJAAR : 2025
 OPMERKING : geringe afwijking mogelijk
 Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend

WONINGTYPE : Type D1
 VERDIEPING : begane grond
 AANTAL KAMERS : 2
 DATUM : 25-11-2024
 WIJZIGING : 11-12-2024



TECHNISCHE GEGEVENS

Omschrijving	Rc (m2.K/W)
begane grondvloer	6,30
gevels	4,70
dak	6,30
index energie	A+++ (BENG)

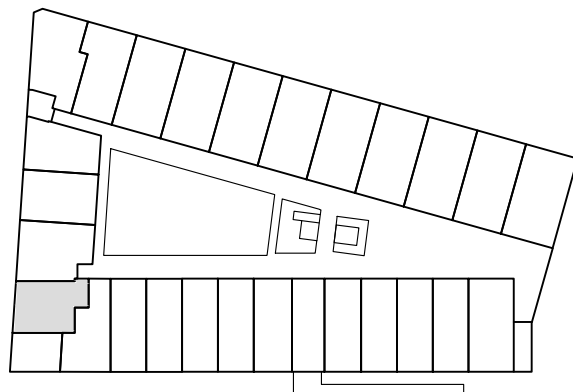
Wijze van ventileren: mechanische toe- en afvoer v.z.v. warmteterugwinning
 Wijze van verwarmen: collectieve bodemwarmtepomp d.m.v. vloerverwarming

3 stuks PV panelen met een max. vermogen van 400-420Wp per stuk.

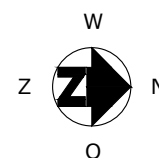
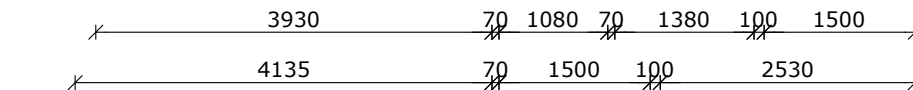
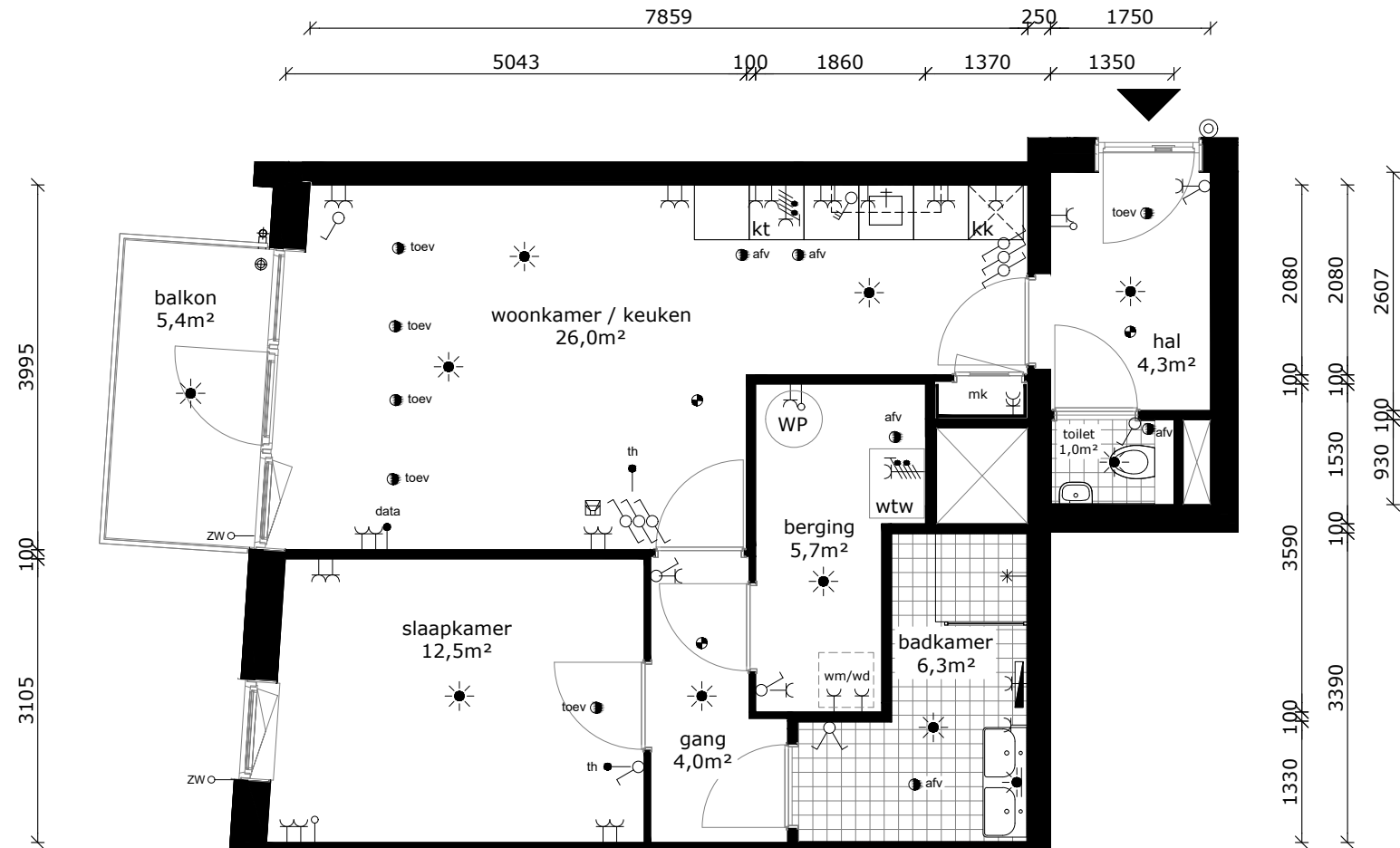
OPPERVLAKTEN (conform NEN 2580)

Omschrijving	vloeroppervlakte (m2 NVO)
woonkamer	20,40m ²
keuken	5,60m ²
lengte aanrechtblad	3000mm
toilet	1,00m ²
hal	4,30m ²
badkamer	6,30m ²
slaapkamer 1	12,50m ²
berging	5,70m ²
balkon	5,40m ²
Totaal GO (dit is inclusief de wanden)	ca. 64,64m ²

- wandlichtpunt
- plafondlichtpunt
- wandcontactdoos dubbel geaard
- wandcontactdoos enkel geaard
- schakelaar
- wisselschakelaar
- serieschakelaar
- bediening mechanische ventilatie
- bedrade leiding
- onbedrade leiding
- data installatie
- thermostaat
- drukknoop bel
- videfoon
- perilex aansluiting
- voorbereiding zonwering
- elektrische radiator
- verdeler vloerverwarming
- rookmelder
- afvoerpunt tbv mv
- toevoerpunt tbv mv
- WP warmtepomp
- wtw warmte-terugwin-unit
- mk meterkast
- wm wasmachine (opstelplaats)
- wd wasdroger (opstelplaats)
- kt kooktoestel
- kk koelkast



begane grond



COMPLEX : 20170000
 ADRES : Joop Stokkermansstraat 142
 BOUWJAAR : 2025
 OPMERKING : geringe afwijking mogelijk
 Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend

WONINGTYPE : Type E1
 VERDIEPING : begane grond
 AANTAL KAMERS : 2
 DATUM : 25-11-2024
 WIJZIGING : 11-12-2024

TECHNISCHE GEGEVENS

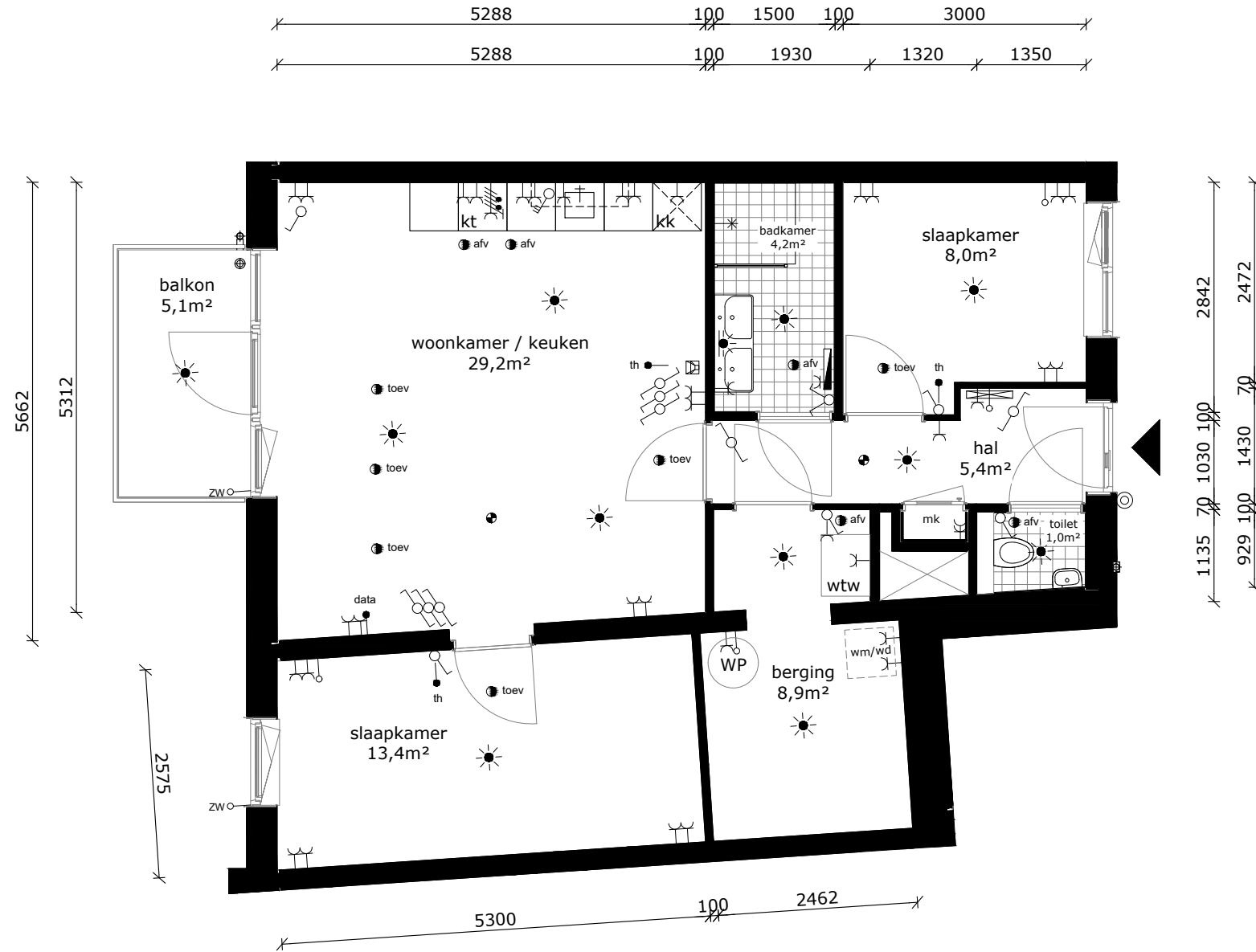
Omschrijving	Rc (m2.K/W)
begane grondvloer	6,30
gevels	4,70
dak	6,30
index energie	A+++ (BENG)

Wijze van ventileren: mechanische toe- en afvoer v.z.v. warmteterugwinning
 Wijze van verwarmen: collectieve bodemwarmtepomp d.m.v. vloerverwarming

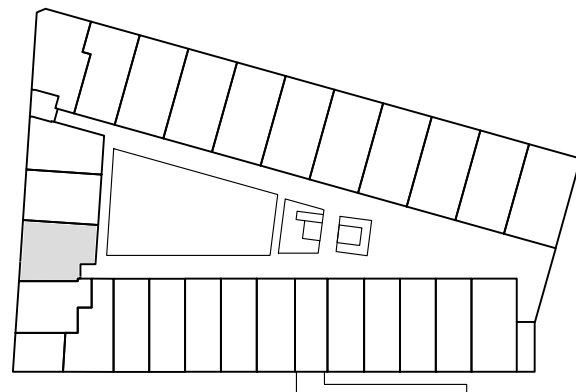
4 stuks PV panelen met een max. vermogen van 400-420Wp per stuk.

OPPERVLAKTEN (conform NEN 2580)

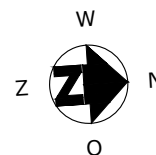
Omschrijving	vloeroppervlakte (m2 NVO)
woonkamer	23,60m ²
keuken	5,60m ²
lengte aanrechtblad	3000mm
toilet	1,00m ²
hal	5,40m ²
badkamer	4,20m ²
slaapkamer 1	13,40m ²
slaapkamer 2	8,00m ²
berging	8,90m ²
balkon	5,10m ²
Totaal GO (dit is inclusief de wanden)	ca. 74,06m ²



- wandlichtpunt
- plafondlichtpunt
- wandcontactdoos dubbel geaard
- wandcontactdoos enkel geaard
- schakelaar
- wisselschakelaar
- serieschakelaar
- bediening mechanische ventilatie
- bedrade leiding
- onbedrade leiding
- data installatie
- thermostaat
- drukknoop bel
- videfoon
- perilex aansluiting
- voorbereiding zonwering
- elektrische radiator
- verdeler vloerverwarming
- rookmelder
- afvoerpunt tbv mv
- toevoerpunt tbv mv
- warmtepomp
- warmte-terugwin-unit
- meterkast
- wasmachine (opstelplaats)
- wasdroger (opstelplaats)
- kooktoestel
- koelkast



begane grond



COMPLEX : 20170000
 ADRES : Joop Stokkermansstraat 144
 BOUWJAAR : 2025
 OPMERKING : geringe afwijking mogelijk
 Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend

WONINGTYPE : Type F1
 VERDIEPING : begane grond
 AANTAL KAMERS : 3
 DATUM : 25-11-2024
 WIJZIGING : 11-12-2024

TECHNISCHE GEGEVENS

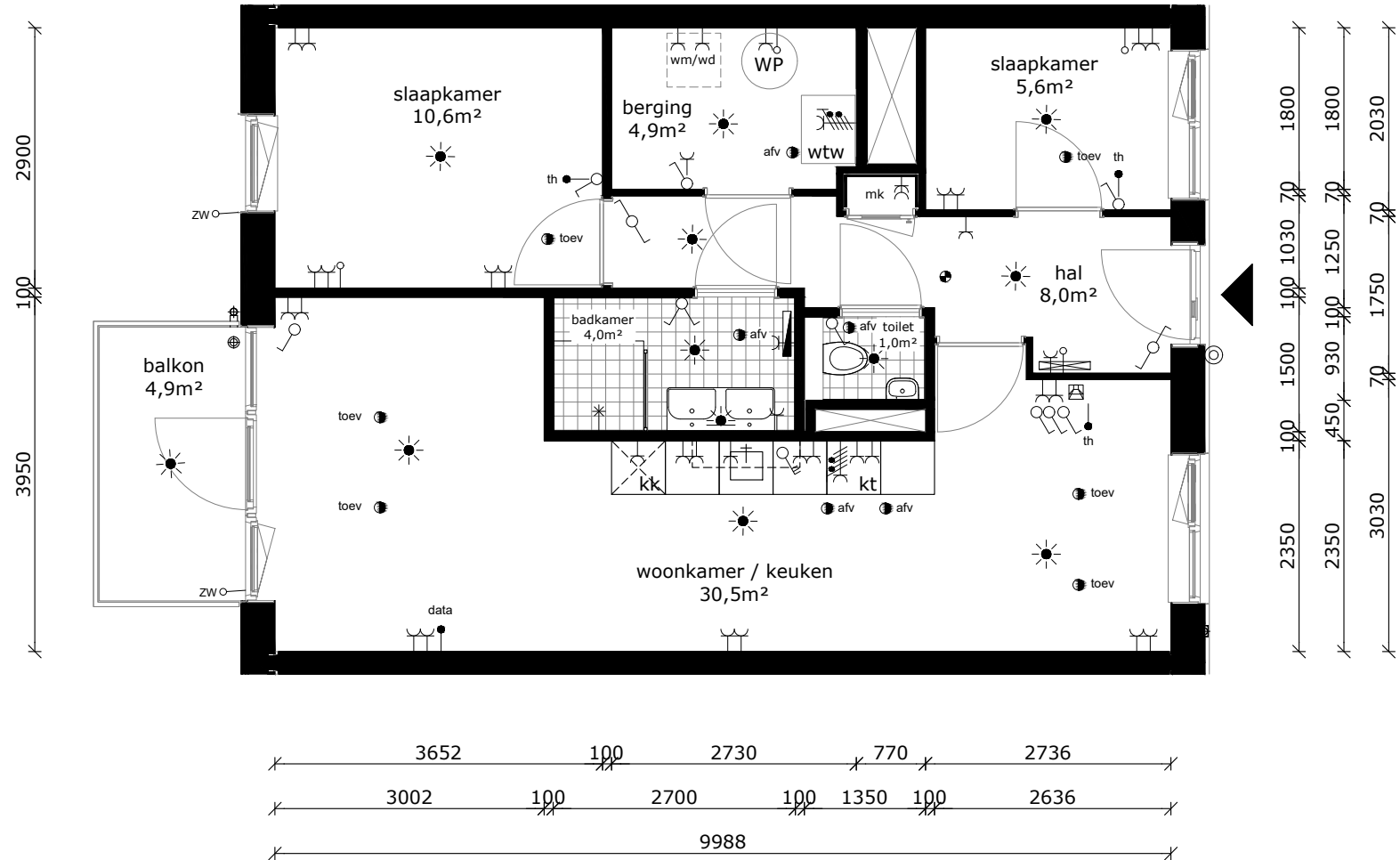
Omschrijving	Rc (m2.K/W)
begane grondvloer	6,30
gevels	4,70
dak	6,30
index energie	A+++ (BENG)

Wijze van ventileren: mechanische toe- en afvoer v.z.v. warmteterugwinning
 Wijze van verwarmen: collectieve bodemwarmtepomp d.m.v. vloerverwarming

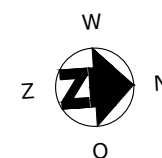
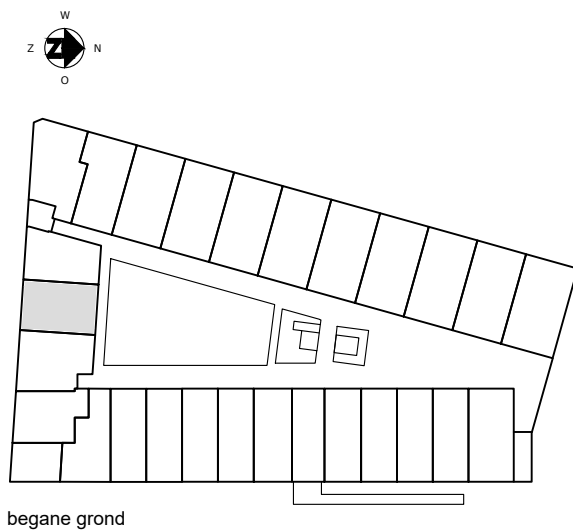
4 stuks PV panelen met een max. vermogen van 400-420Wp per stuk.

OPPERVLAKTEN (conform NEN 2580)

Omschrijving	vloeroppervlakte (m2 NVO)
woonkamer	24,90m ²
keuken	5,60m ²
lengte aanrechtblad	3000mm
toilet	1,00m ²
hal	8,00m ²
badkamer	4,00m ²
slaapkamer 1	10,60m ²
slaapkamer 2	5,60m ²
berging	4,90m ²
balkon	4,90m ²
Totaal GO (dit is inclusief de wanden)	ca. 70,28m ²



	wandlichtpunt
	plafondlichtpunt
	wandcontactdoos dubbel geaard
	wandcontactdoos enkel geaard
	schakelaar
	wisselchakelaar
	serieschakelaar
	bediening mechanische ventilatie
	bedrade leiding
	onbedrade leiding
	data installatie
	thermostaat
	drukknop bel
	videfoon
	perilex aansluiting
	voorbereiding zonwering
	elektrische radiator
	verdeler vloerverwarming
	rookmelder
	afvoerpunt tbv mv
	toevoerpunt tbv mv
	warmtepomp
	warmte-terugwin-unit
	meterkast
	wasmachine (opstelplaats)
	wasdroger (opstelplaats)
	kooktoestel
	koelkast



COMPLEX : 20170000
 ADRES : Joop Stokkermansstraat 146
 BOUWJAAR : 2025
 OPMERKING : geringe afwijking mogelijk
 Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend

WONINGTYPE : Type B2'
 VERDIEPING : begane grond
 AANTAL KAMERS : 3
 DATUM : 25-11-2024
 WIJZIGING : 11-12-2024

TECHNISCHE GEGEVENS

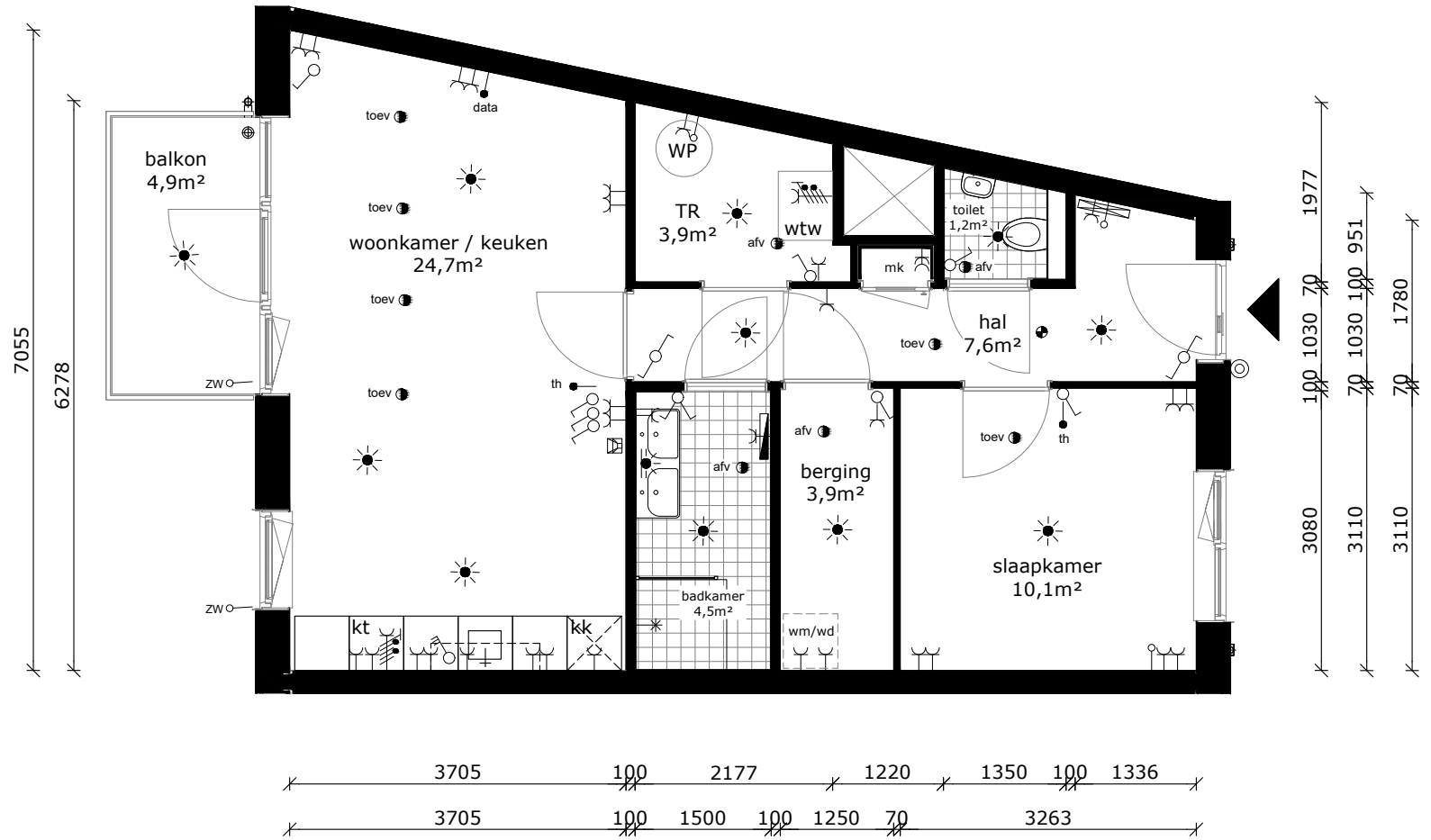
Omschrijving	Rc (m2.K/W)
begane grondvloer	6,30
gevels	4,70
dak	6,30
index energie	A+++ (BENG)

Wijze van ventileren: mechanische toe- en afvoer v.z.v. warmteterugwinning
 Wijze van verwarmen: collectieve bodemwarmtepomp d.m.v. vloerverwarming

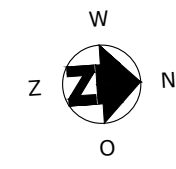
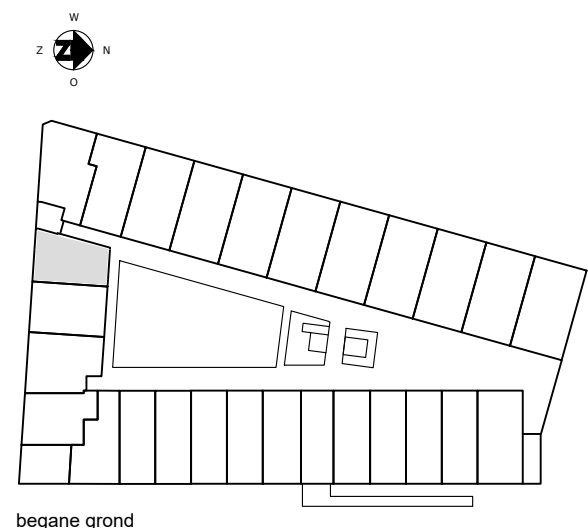
3 stuks PV panelen met een max. vermogen van 400-420Wp per stuk.

OPPERVLAKTEN (conform NEN 2580)

Omschrijving	vloeroppervlakte (m2 NVO)
woonkamer	19,10m ²
keuken	5,60m ²
lengte aanrechtblad	3000mm
toilet	1,20m ²
hal	7,60m ²
badkamer	4,50m ²
slaapkamer 1	10,10m ²
technische ruimte	3,90m ²
berging	3,90m ²
balkon	4,90m ²
Totaal GO (dit is inclusief de wanden)	ca. 60,20m ²



- wandlichtpunt
- plafondlichtpunt
- wandcontactdoos dubbel geaard
- wandcontactdoos enkel geaard
- schakelaar
- wisselschakelaar
- serieschakelaar
- bediening mechanische ventilatie
- bedrade leiding
- onbedrade leiding
- data installatie
- thermostaat
- drukknoop bel
- videfoon
- perilex aansluiting
- voorbereiding zonwering
- elektrische radiator
- verdeler vloerverwarming
- rookmelder
- afvoerpunt tbv mv
- toevoerpunt tbv mv
- warmtepomp
- warmte-terugwin-unit
- meterkast
- wasmachine (opstelplaats)
- wasdroger (opstelplaats)
- kooktoestel
- koelkast



COMPLEX	: 20170000	WONINGTYPE	: Type G1
ADRES	: Joop Stokkermansstraat 148	VERDIEPING	: begane grond
BOUWJAAR	: 2025	AANTAL KAMERS	: 2
OPMERKING	: geringe afwijking mogelijk	DATUM	: 25-11-2024
Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend		WIJZIGING	: 11-12-2024



TECHNISCHE GEGEVENS

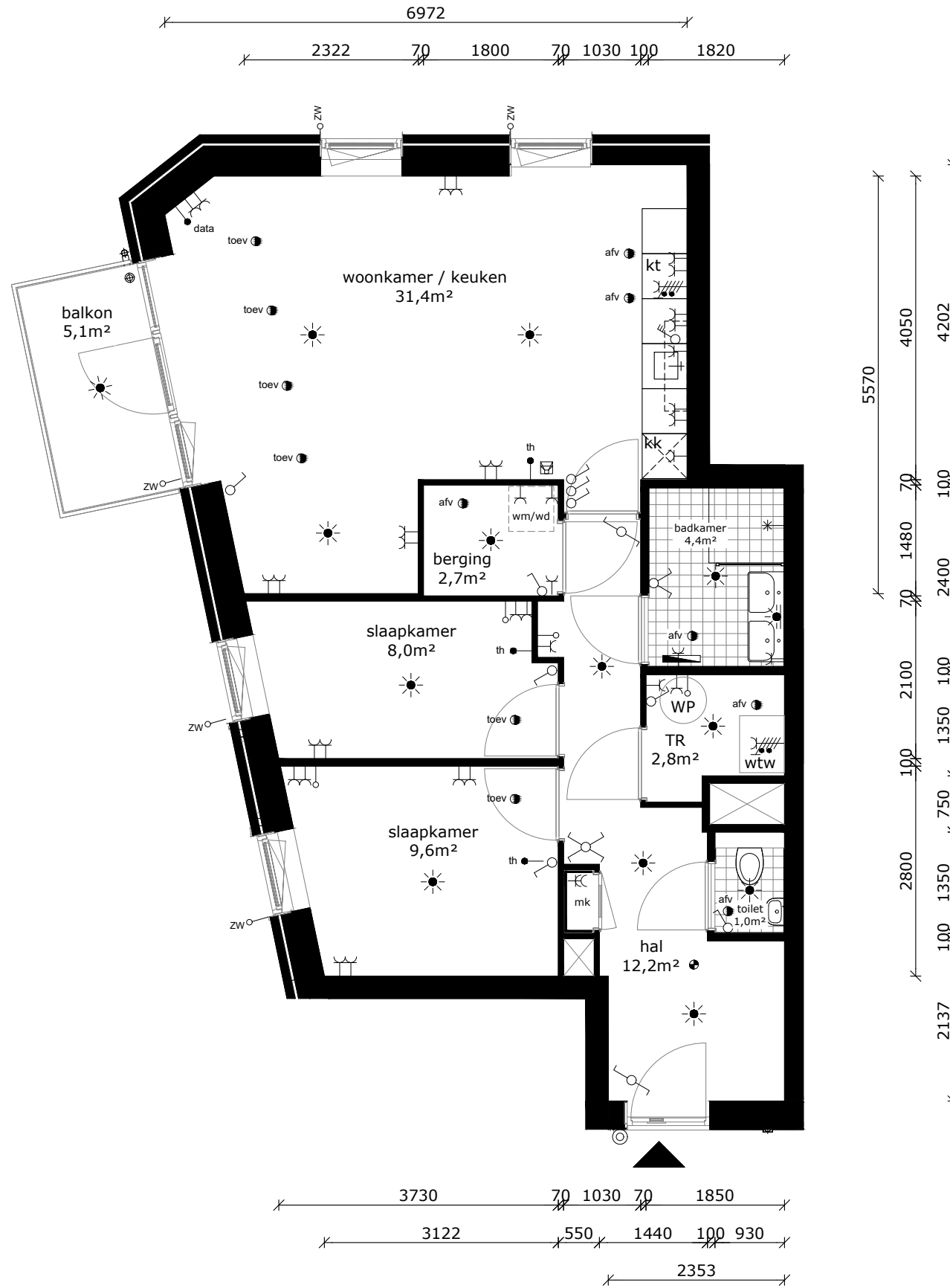
Omschrijving	Rc (m2.K/W)
begane grondvloer	6,30
gevels	4,70
dak	6,30
index energie	A+++ (BENG)

Wijze van ventileren: mechanische toe- en afvoer v.z.v. warmteterugwinning
 Wijze van verwarmen: collectieve bodemwarmtepomp d.m.v. vloerverwarming

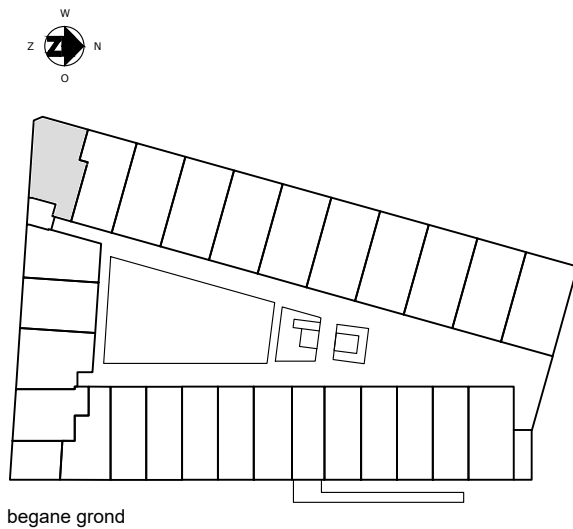
4 stuks PV panelen met een max. vermogen van 400-420Wp per stuk.

OPPERVLAKTEN (conform NEN 2580)

Omschrijving	vloeroppervlakte (m2 NVO)
woonkamer	25,8m ²
keuken	5,60m ²
lengte aanrechtblad	3000mm
toilet	1,00m ²
hal	12,20m ²
badkamer	4,40m ²
slaapkamer 1	9,60m ²
slaapkamer 2	8,00m ²
technische ruimte	2,80m ²
berging	2,70m ²
balkon	5,10m ²
Totaal GO (dit is inclusief de wanden)	ca. 76,49m ²



- wandlichtpunt
- plafondlichtpunt
- wandcontactdoos dubbel geaard
- wandcontactdoos enkel geaard
- schakelaar
- wisselschakelaar
- serieschakelaar
- bediening mechanische ventilatie
- bedrade leiding
- onbedrade leiding
- data installatie
- thermostaat
- drukknop bel
- videfoon
- perilex aansluiting
- voorbereiding zonwering
- elektrische radiator
- verdeler vloerverwarming
- rookmelder
- afvoerpunt tbv mv
- toevoerpunt tbv mv
- WP warmtepomp
- wtw warmte-terugwin-unit
- mk meterkast
- wm wasmachine (opstelplaats)
- wd wasdroger (opstelplaats)
- kt kooktoestel
- kk koelkast



begane grond

COMPLEX : 20170000
 ADRES : Joop Stokkermansstraat 150
 BOUWJAAR : 2025
 OPMERKING : geringe afwijking mogelijk
 Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend

WONINGTYPE : Type H1
 VERDIEPING : begane grond
 AANTAL KAMERS : 3
 DATUM : 25-11-2024
 WIJZIGING : 11-12-2024



TECHNISCHE GEGEVENS

Omschrijving	Rc (m2.K/W)
begane grondvloer	6,30
gevels	4,70
dak	6,30
index energie	A+++ (BENG)

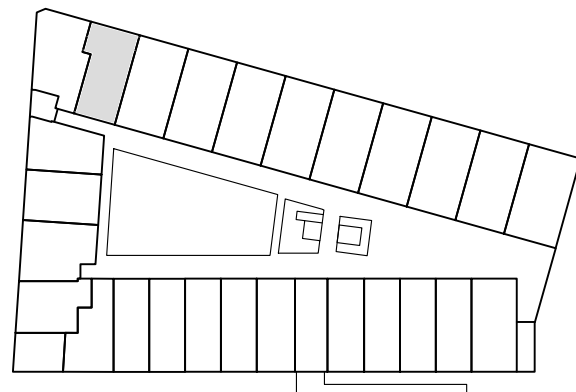
Wijze van ventileren: mechanische toe- en afvoer v.z.v. warmteterugwinning
 Wijze van verwarmen: collectieve bodemwarmtepomp d.m.v. vloerverwarming

4 stuks PV panelen met een max. vermogen van 400-420Wp per stuk.

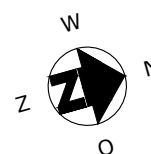
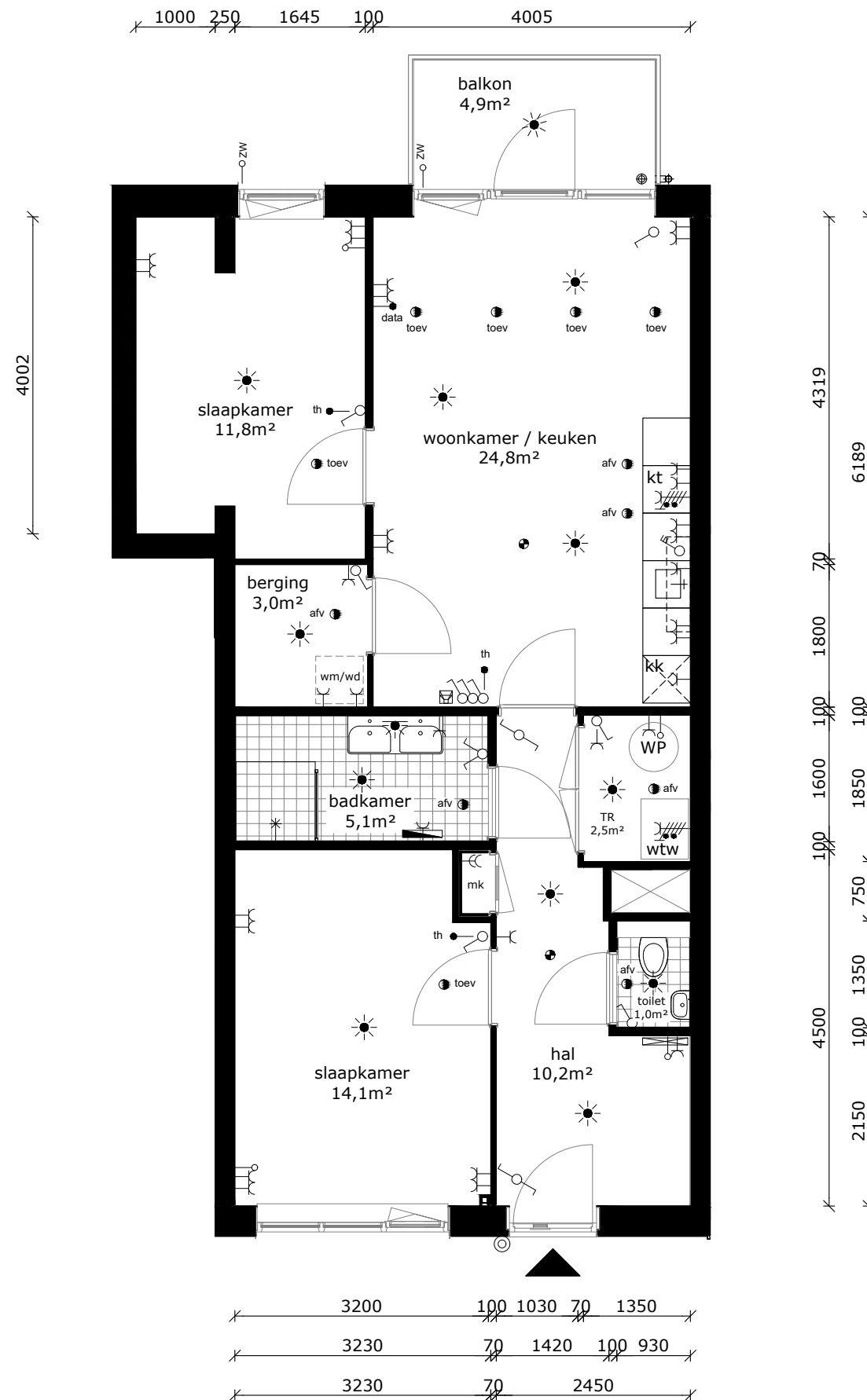
OPPERVLAKTEN (conform NEN 2580)

Omschrijving	vloeroppervlakte (m2 NVO)
woonkamer	19,20m ²
keuken	5,60m ²
lengte aanrechtblad	3000mm
toilet	1,00m ²
hal	10,20m ²
badkamer	5,10m ²
slaapkamer 1	14,10m ²
slaapkamer 2	11,80m ²
technische ruimte	2,50m ²
berging	3,00m ²
balkon	4,90m ²
Totaal GO (dit is inclusief de wanden)	ca. 76,68m ²

	wandlichtpunt
	plafondlichtpunt
	wandcontactdoos dubbel geaard
	wandcontactdoos enkel geaard
	schakelaar
	wisselschakelaar
	serieschakelaar
	bediening mechanische ventilatie
	bedrade leiding
	onbedrade leiding
	data installatie
	thermostaat
	druknop bel
	videfoon
	perilex aansluiting
	zw
	elektische radiator
	verdeler vloerverwarming
	rookmelder
	afv
	toev
	WP
	wtw
	mk
	wm
	wd
	kt
	kk



begane grond



COMPLEX : 20170000
 ADRES : Joop Stokkermansstraat 152
 BOUWJAAR : 2025
 OPMERKING : geringe afwijking mogelijk
 Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend

WONINGTYPE : Type J1
 VERDIEPING : begane grond
 AANTAL KAMERS : 3
 DATUM : 25-11-2024
 WIJZIGING : 11-12-2024



TECHNISCHE GEGEVENS

Omschrijving	Rc (m2.K/W)
begane grondvloer	6,30
gevels	4,70
dak	6,30
index energie	A+++ (BENG)

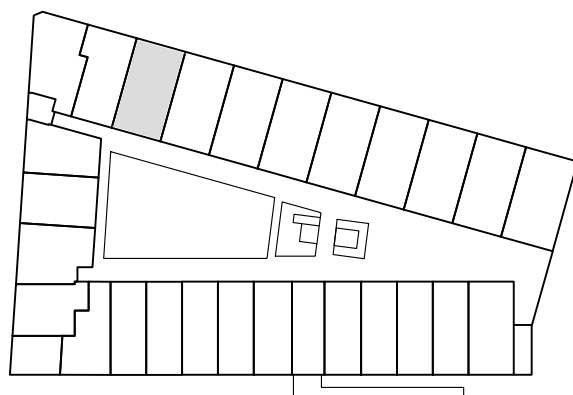
Wijze van ventileren: mechanische toe- en afvoer v.z.v. warmteterugwinning
 Wijze van verwarmen: collectieve bodemwarmtepomp d.m.v. vloerverwarming

4 stuks PV panelen met een max. vermogen van 400-420Wp per stuk.

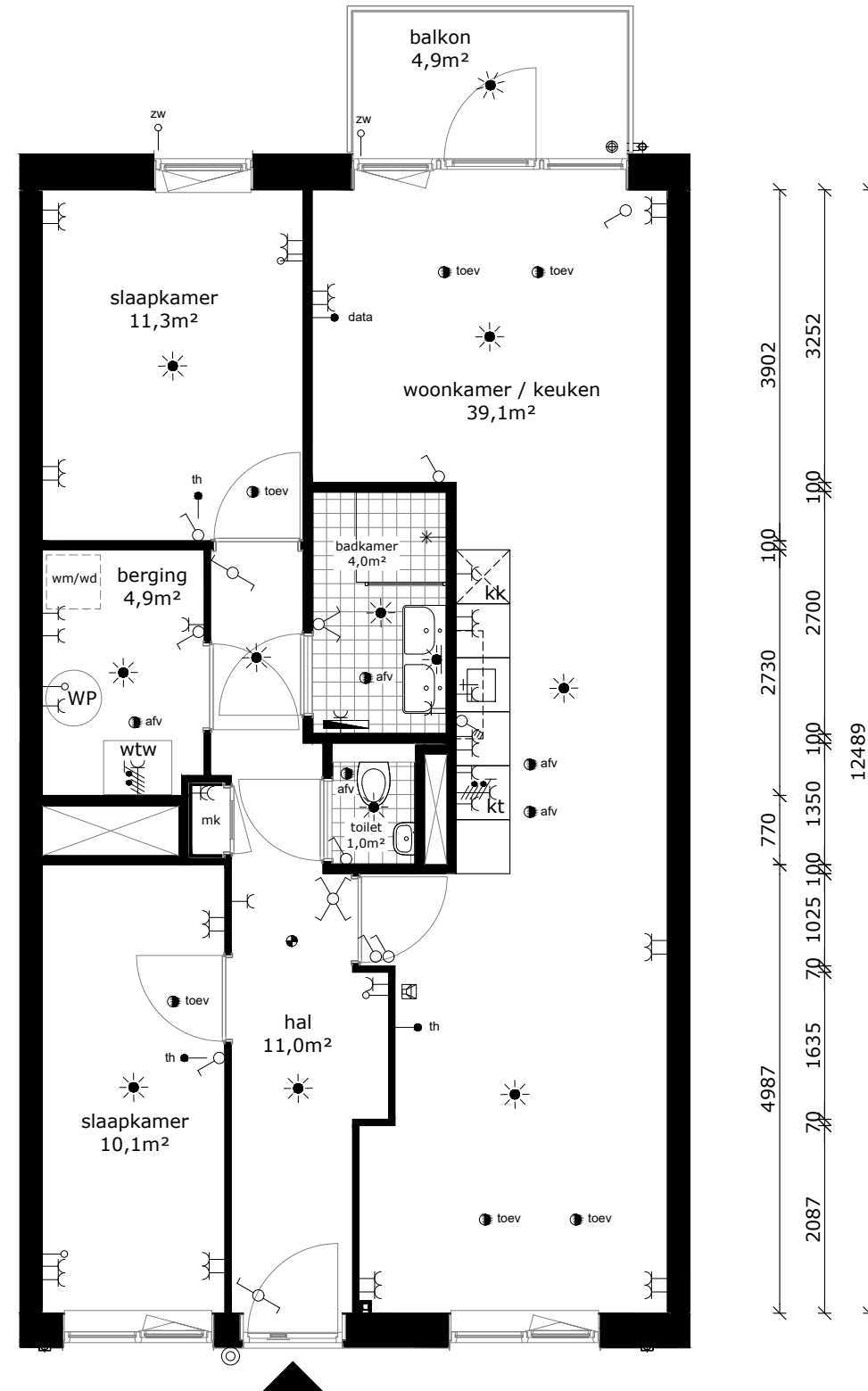
OPPERVLAKTEN (conform NEN 2580)

Omschrijving	vloeroppervlakte (m2 NVO)
woonkamer	33,50m ²
keuken	5,60m ²
lengte aanrechtblad	3000mm
toilet	1,00m ²
hal	11,00m ²
badkamer	4,00m ²
slaapkamer 1	11,30m ²
slaapkamer 2	10,10m ²
berging	4,90m ²
balkon	4,90m ²
Totaal GO (dit is inclusief de wanden)	ca. 87,20m ²

	wandlichtpunt
	plafondlichtpunt
	wandcontactdoos dubbel geaard
	wandcontactdoos enkel geaard
	schakelaar
	wisselschakelaar
	serieschakelaar
	bediening mechanische ventilatie
	bedrade leiding
	onbedrade leiding
	data installatie
	thermostaat
	drukknop bel
	videfoon
	perilex aansluiting
	voorbereiding zonwering
	elektrische radiator
	verdeler vloerverwarming
	rookmelder
	afvoerpunt tbv mv
	toevoerpunt tbv mv
	warmtepomp
	warmte-terugwin-unit
	meterkast
	wasmachine (opstelplaats)
	wasdroger (opstelplaats)
	kooktoestel
	koelkast

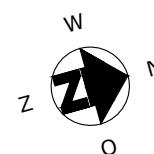


begane grond



2900	100	3950				
1800	70	1030	100	1500	100	2350
2030	70	1350	70	3430		

3902	3252
100	100
2730	2700
100	100
770	1350
100	100
4987	12489
70	1025
100	100
2087	70



COMPLEX : 20170000
 ADRES : Joop Stokkermansstraat 154
 BOUWJAAR : 2025
 OPMERKING : geringe afwijking mogelijk
 Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend

WONINGTYPE : Type B1
 VERDIEPING : begane grond
 AANTAL KAMERS : 3
 DATUM : 25-11-2024
 WIJZIGING : 11-12-2024

TECHNISCHE GEGEVENS

Omschrijving	Rc (m2.K/W)
begane grondvloer	6,30
gevels	4,70
dak	6,30
index energie	A+++ (BENG)

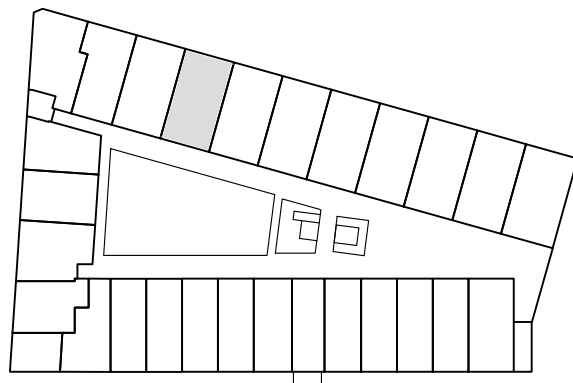
Wijze van ventileren: mechanische toe- en afvoer v.z.v. warmteterugwinning
 Wijze van verwarmen: collectieve bodemwarmtepomp d.m.v. vloerverwarming

4 stuks PV panelen met een max. vermogen van 400-420Wp per stuk.

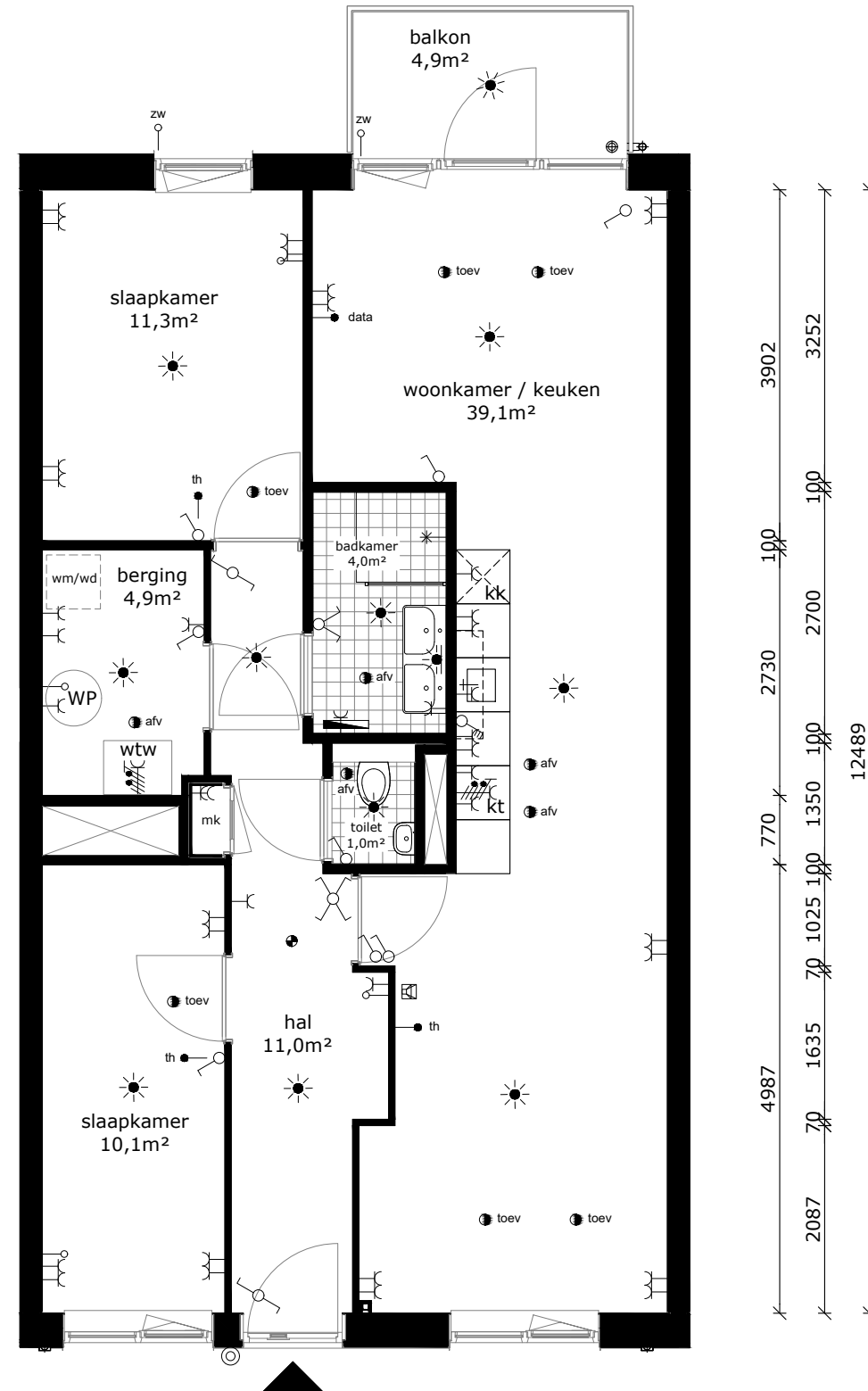
OPPERVLAKTEN (conform NEN 2580)

Omschrijving	vloeroppervlakte (m2 NVO)
woonkamer	33,50m ²
keuken	5,60m ²
lengte aanrechtblad	3000mm
toilet	1,00m ²
hal	11,00m ²
badkamer	4,00m ²
slaapkamer 1	11,30m ²
slaapkamer 2	10,10m ²
berging	4,90m ²
balkon	4,90m ²
Totaal GO (dit is inclusief de wanden)	ca. 87,20m ²

	wandlichtpunt
	plafondlichtpunt
	wandcontactdoos dubbel geaard
	wandcontactdoos enkel geaard
	schakelaar
	wisselschakelaar
	serieschakelaar
	bediening mechanische ventilatie
	bedrade leiding
	onbedrade leiding
	data installatie
	thermostaat
	drukknop bel
	videofoon
	perilex aansluiting
	voorbereiding zonwering
	elektrische radiator
	verdeler vloerverwarming
	rookmelder
	afvoerpunt tbv mv
	toevoerpunt tbv mv
	warmtepomp
	warmte-terugwin-unit
	meterkast
	wasmachine (opstelplaats)
	wasdroger (opstelplaats)
	kooktoestel
	koelkast

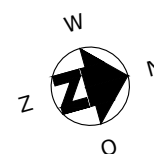


begane grond



2900	100	3950				
1800	70	1030	100	1500	100	2350
2030	70	1350	70	3430		

3902	3252
100	100
2730	2700
100	100
770	1350
100	100
4987	12489
70	1025
100	1635
70	2087



COMPLEX : 20170000
 ADRES : Joop Stokkermansstraat 156
 BOUWJAAR : 2025
 OPMERKING : geringe afwijking mogelijk
 Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend

WONINGTYPE : Type B1
 VERDIEPING : begane grond
 AANTAL KAMERS : 3
 DATUM : 25-11-2024
 WIJZIGING : 11-12-2024



TECHNISCHE GEGEVENS

Omschrijving	Rc (m2.K/W)
begane grondvloer	6,30
gevels	4,70
dak	6,30
index energie	A+++ (BENG)

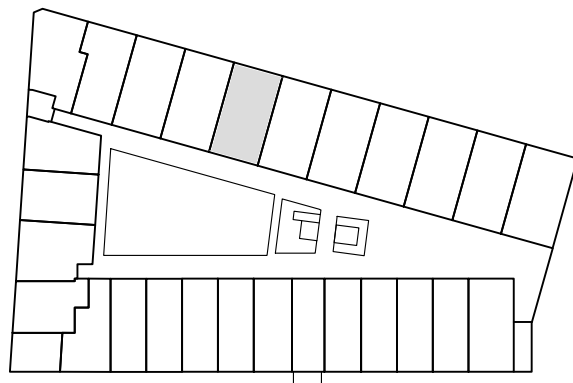
Wijze van ventileren: mechanische toe- en afvoer v.z.v. warmteterugwinning
 Wijze van verwarmen: collectieve bodemwarmtepomp d.m.v. vloerverwarming

4 stuks PV panelen met een max. vermogen van 400-420Wp per stuk.

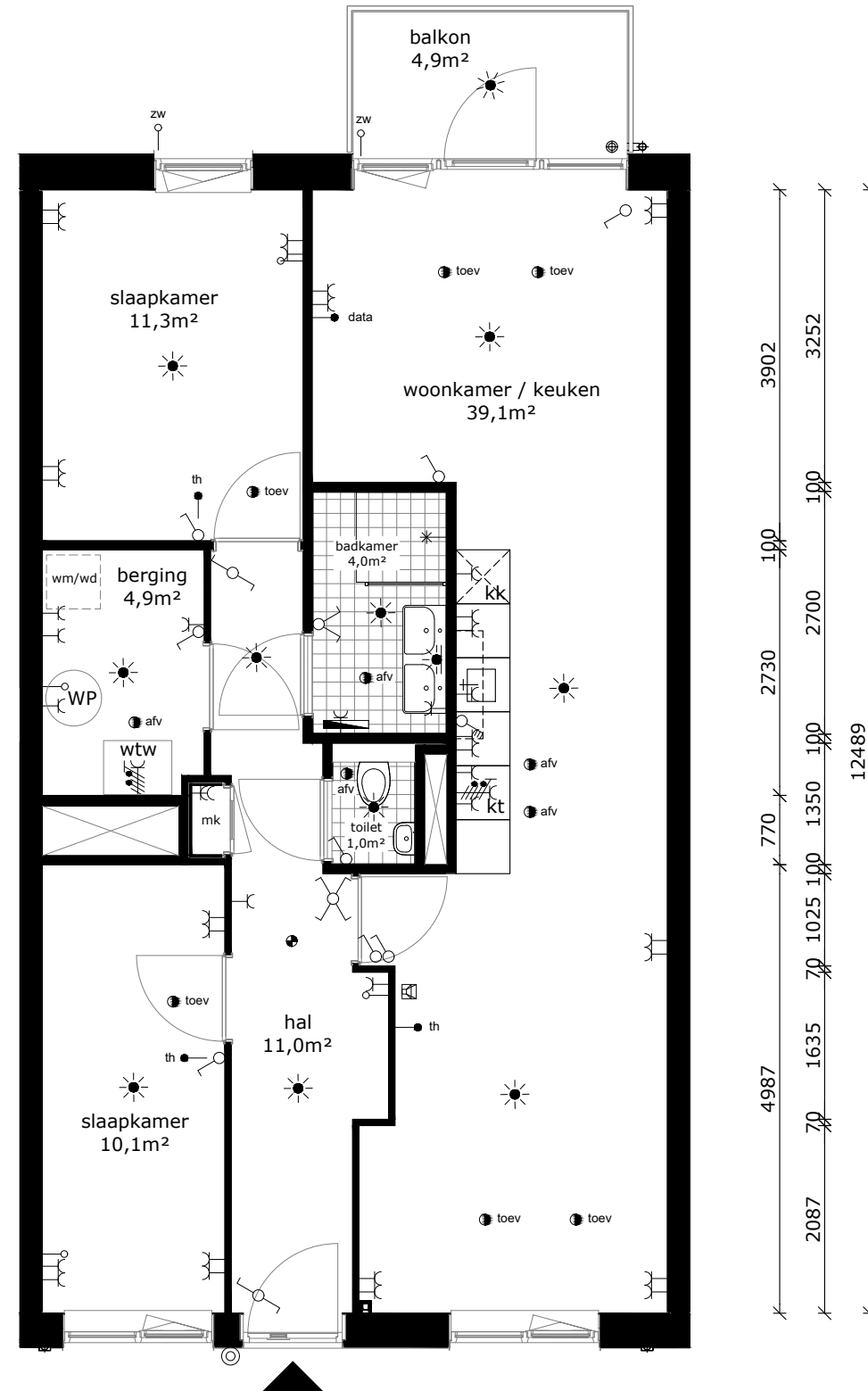
OPPERVLAKTEN (conform NEN 2580)

Omschrijving	vloeroppervlakte (m2 NVO)
woonkamer	33,50m ²
keuken	5,60m ²
lengte aanrechtblad	3000mm
toilet	1,00m ²
hal	11,00m ²
badkamer	4,00m ²
slaapkamer 1	11,30m ²
slaapkamer 2	10,10m ²
berging	4,90m ²
balkon	4,90m ²
Totaal GO (dit is inclusief de wanden)	ca. 87,20m ²

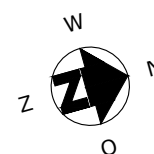
	wandlichtpunt
	plafondlichtpunt
	wandcontactdoos dubbel geaard
	wandcontactdoos enkel geaard
	schakelaar
	wisselschakelaar
	serieschakelaar
	bediening mechanische ventilatie
	bedrade leiding
	onbedrade leiding
	data installatie
	thermostaat
	drukknop bel
	videfoon
	perilex aansluiting
	voorbereiding zonwering
	elektrische radiator
	verdeler vloerverwarming
	rookmelder
	afvoerpunt tbv mv
	toevoerpunt tbv mv
	warmtepomp
	warmte-terugwin-unit
	meterkast
	wasmachine (opstelplaats)
	wasdroger (opstelplaats)
	kooktoestel
	koelkast



begane grond



2900	100	3950				
1800	70	1030	100	1500	100	2350
2030	70	1350	70	3430		



COMPLEX : 20170000
 ADRES : Joop Stokkermansstraat 158
 BOUWJAAR : 2025
 OPMERKING : geringe afwijking mogelijk
 Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend

WONINGTYPE : Type B1
 VERDIEPING : begane grond
 AANTAL KAMERS : 3
 DATUM : 25-11-2024
 WIJZIGING : 11-12-2024



TECHNISCHE GEGEVENS

Omschrijving	Rc (m2.K/W)
begane grondvloer	6,30
gevels	4,70
dak	6,30
index energie	A+++ (BENG)

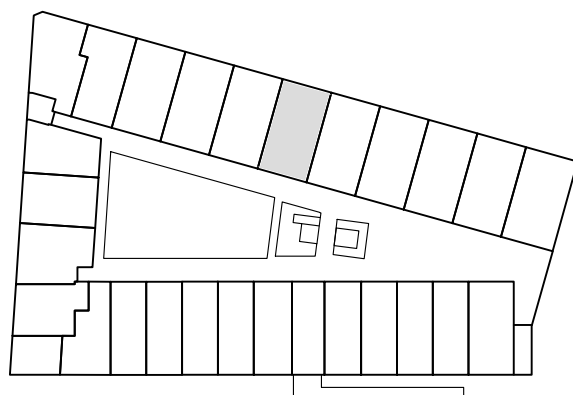
Wijze van ventileren: mechanische toe- en afvoer v.z.v. warmteterugwinning
 Wijze van verwarmen: collectieve bodemwarmtepomp d.m.v. vloerverwarming

4 stuks PV panelen met een max. vermogen van 400-420Wp per stuk.

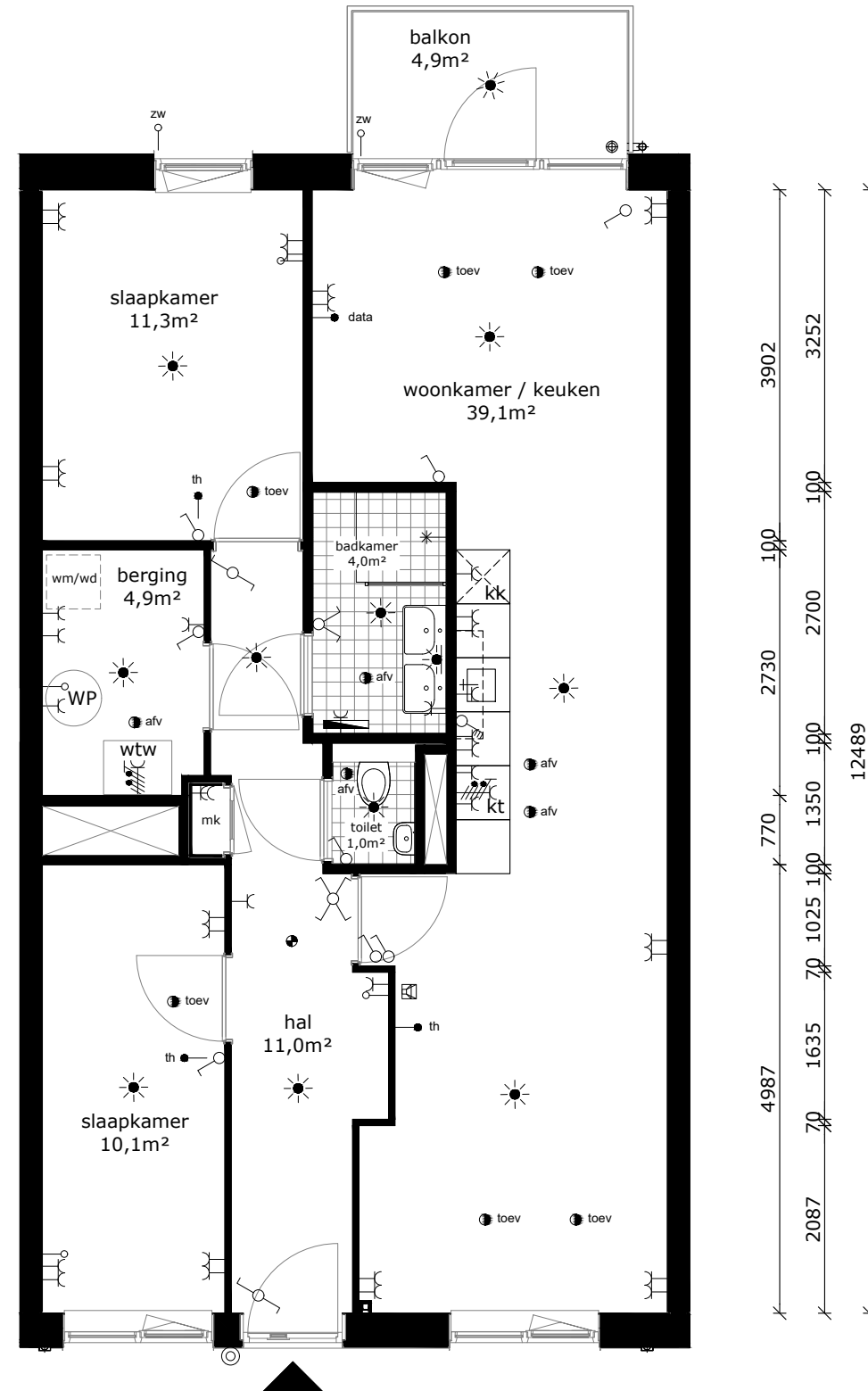
OPPERVLAKTEN (conform NEN 2580)

Omschrijving	vloeroppervlakte (m2 NVO)
woonkamer	33,50m ²
keuken	5,60m ²
lengte aanrechtblad	3000mm
toilet	1,00m ²
hal	11,00m ²
badkamer	4,00m ²
slaapkamer 1	11,30m ²
slaapkamer 2	10,10m ²
berging	4,90m ²
balkon	4,90m ²
Totaal GO (dit is inclusief de wanden)	ca. 87,20m ²

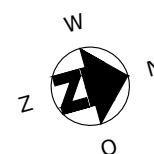
- wandlichtpunt
- plafondlichtpunt
- wandcontactdoos dubbel geaard
- wandcontactdoos enkel geaard
- schakelaar
- wisselschakelaar
- serieschakelaar
- bediening mechanische ventilatie
- bedrade leiding
- onbedrade leiding
- data installatie
- thermostaat
- drukknoop bel
- videofoon
- perilex aansluiting
- voorbereiding zonwering
- elektrische radiator
- verdeler vloerverwarming
- rookmelder
- afvoerpunt tbv mv
- toevoerpunt tbv mv
- warmtepomp
- warmte-terugwin-unit
- meterkast
- wasmachine (opstelplaats)
- wasdroger (opstelplaats)
- kooktoestel
- koelkast



begane grond



2900	100	3950				
1800	70	1030	100	1500	100	2350
2030	70	1350	70	3430		



COMPLEX : 20170000
 ADRES : Joop Stokkermansstraat 160
 BOUWJAAR : 2025
 OPMERKING : geringe afwijking mogelijk
 Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend

WONINGTYPE : Type B1
 VERDIEPING : begane grond
 AANTAL KAMERS : 3
 DATUM : 25-11-2024
 WIJZIGING : 11-12-2024

TECHNISCHE GEGEVENS

Omschrijving	Rc (m2.K/W)
begane grondvloer	6,30
gevels	4,70
dak	6,30
index energie	A+++ (BENG)

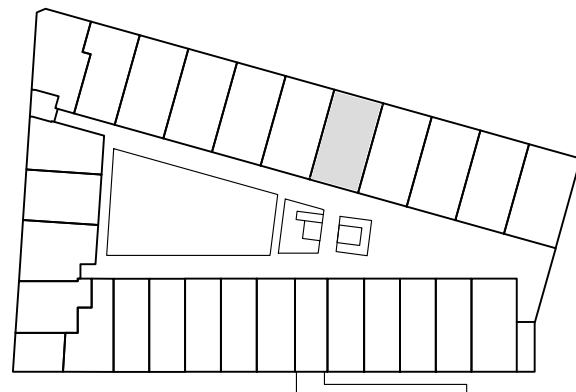
Wijze van ventileren: mechanische toe- en afvoer v.z.v. warmteterugwinning
 Wijze van verwarmen: collectieve bodemwarmtepomp d.m.v. vloerverwarming

4 stuks PV panelen met een max. vermogen van 400-420Wp per stuk.

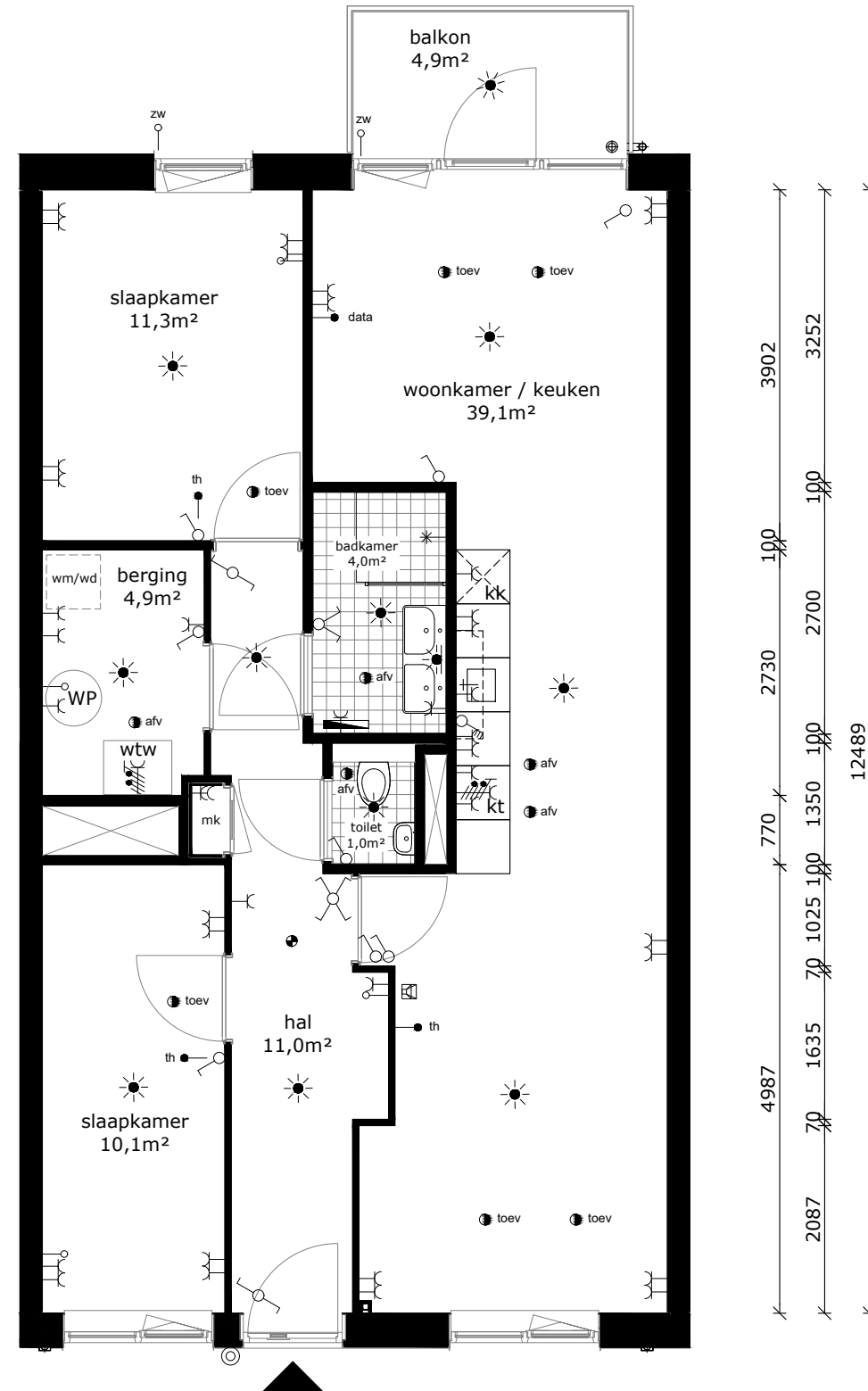
OPPERVLAKTEN (conform NEN 2580)

Omschrijving	vloeroppervlakte (m2 NVO)
woonkamer	33,50m ²
keuken	5,60m ²
lengte aanrechtblad	3000mm
toilet	1,00m ²
hal	11,00m ²
badkamer	4,00m ²
slaapkamer 1	11,30m ²
slaapkamer 2	10,10m ²
berging	4,90m ²
balkon	4,90m ²
Totaal GO (dit is inclusief de wanden)	ca. 87,20m ²

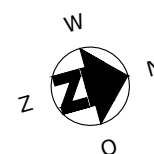
- wandlichtpunt
- plafondlichtpunt
- wandcontactdoos dubbel geaard
- wandcontactdoos enkel geaard
- schakelaar
- wisselschakelaar
- serieschakelaar
- bediening mechanische ventilatie
- bedrade leiding
- onbedrade leiding
- data installatie
- thermostaat
- drukknoop bel
- videofoon
- perilex aansluiting
- voorbereiding zonwering
- elektrische radiator
- verdeler vloerverwarming
- rookmelder
- afvoerpunt tbv mv
- toevoerpunt tbv mv
- warmtepomp
- warmte-terugwin-unit
- meterkast
- wasmachine (opstelplaats)
- wasdroger (opstelplaats)
- kooktoestel
- koelkast



begane grond



2900	100	3950				
1800	70	1030	100	1500	100	2350
2030	70	1350	70	3430		



COMPLEX : 20170000
 ADRES : Joop Stokkermansstraat 162
 BOUWJAAR : 2025
 OPMERKING : geringe afwijking mogelijk
 Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend

WONINGTYPE : Type B1
 VERDIEPING : begane grond
 AANTAL KAMERS : 3
 DATUM : 25-11-2024
 WIJZIGING : 11-12-2024

TECHNISCHE GEGEVENS

Omschrijving	Rc (m2.K/W)
begane grondvloer	6,30
gevels	4,70
dak	6,30
index energie	A+++ (BENG)

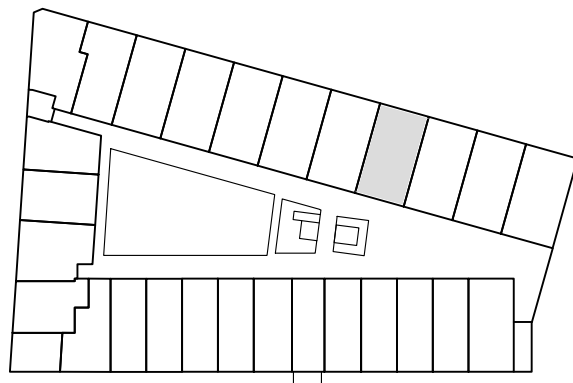
Wijze van ventileren: mechanische toe- en afvoer v.z.v. warmteterugwinning
 Wijze van verwarmen: collectieve bodemwarmtepomp d.m.v. vloerverwarming

4 stuks PV panelen met een max. vermogen van 400-420Wp per stuk.

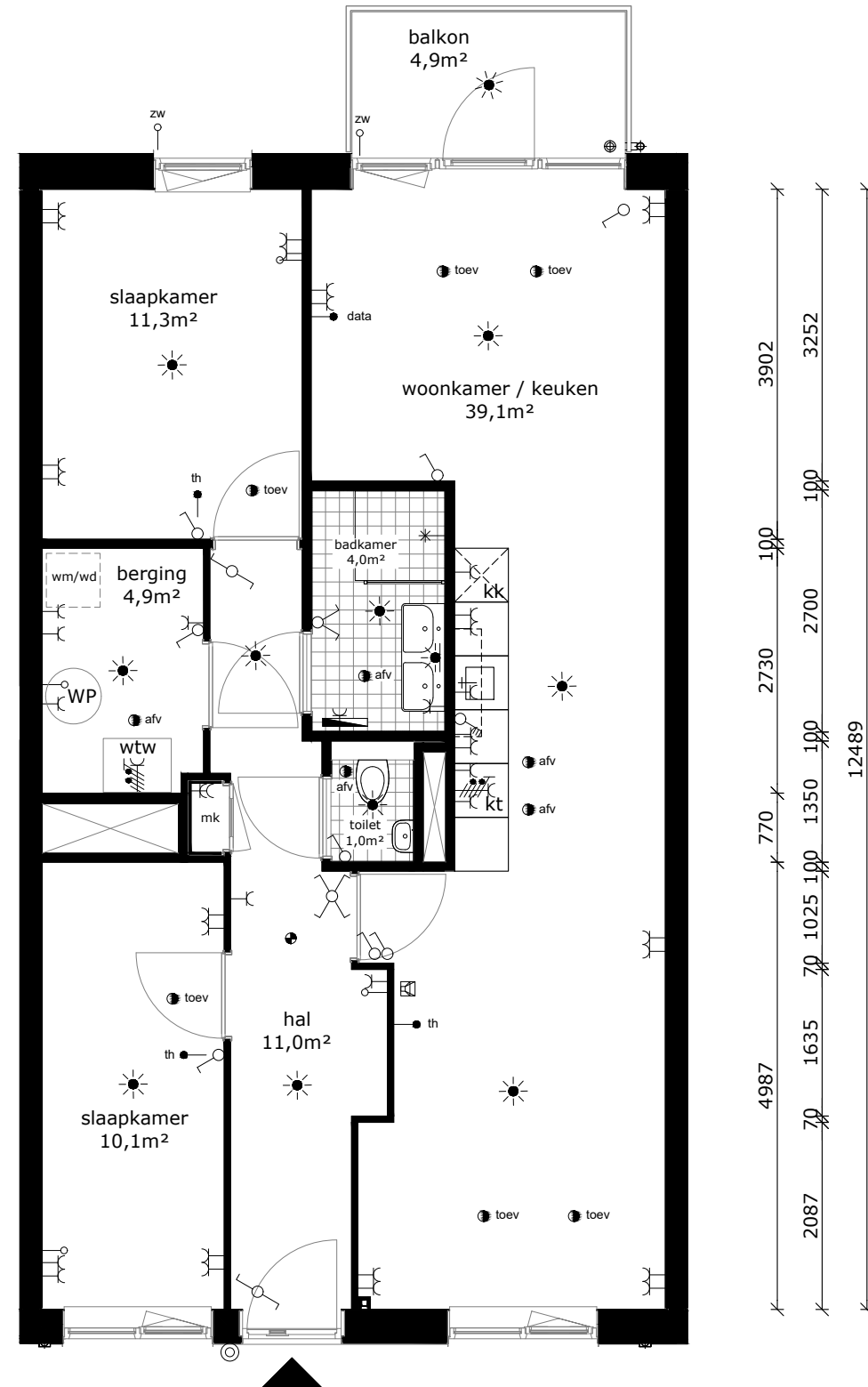
OPPERVLAKTEN (conform NEN 2580)

Omschrijving	vloeroppervlakte (m2 NVO)
woonkamer	33,50m ²
keuken	5,60m ²
lengte aanrechtblad	3000mm
toilet	1,00m ²
hal	11,00m ²
badkamer	4,00m ²
slaapkamer 1	11,30m ²
slaapkamer 2	10,10m ²
berging	4,90m ²
balkon	4,90m ²
Totaal GO (dit is inclusief de wanden)	ca. 87,20m ²

	wandlichtpunt
	plafondlichtpunt
	wandcontactdoos dubbel geaard
	wandcontactdoos enkel geaard
	schakelaar
	wisselschakelaar
	serieschakelaar
	bediening mechanische ventilatie
	bedrade leiding
	onbedrade leiding
	data installatie
	thermostaat
	drukknop bel
	videfoon
	perilex aansluiting
	zw voorbereiding zonwering
	elektrische radiator
	verdeler vloerverwarming
	rookmelder
	afvoerpunt tbv mv
	toevoerpunt tbv mv
	WP warmtepomp
	wtw warmte-terugwin-unit
	mk meterkast
	wm wasmachine (opstelplaats)
	wd wasdroger (opstelplaats)
	kt kooktoestel
	kk koelkast

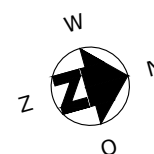


begane grond



2900	100	3950				
1800	70	1030	100	1500	100	2350
2030	70	1350	70	3430		

3902	3252
100	100
2730	2700
100	100
770	1350
100	100
4987	12489
70	1635
70	1025
100	1350
100	100
2087	70



COMPLEX : 20170000
 ADRES : Joop Stokkermansstraat 164
 BOUWJAAR : 2025
 OPMERKING : geringe afwijking mogelijk
 Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend

WONINGTYPE : Type B1
 VERDIEPING : begane grond
 AANTAL KAMERS : 3
 DATUM : 25-11-2024
 WIJZIGING : 11-12-2024



TECHNISCHE GEGEVENS

Omschrijving	Rc (m2.K/W)
begane grondvloer	6,30
gevels	4,70
dak	6,30
index energie	A+++ (BENG)

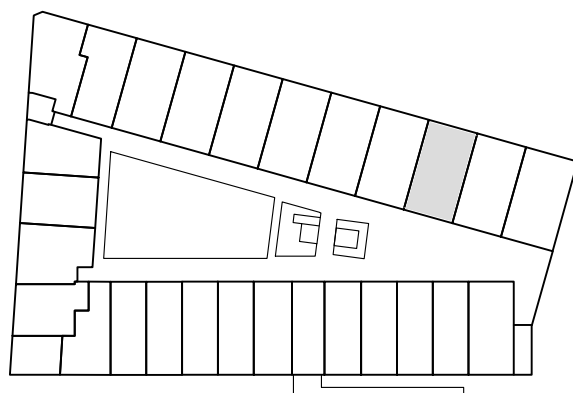
Wijze van ventileren: mechanische toe- en afvoer v.z.v. warmteterugwinning
 Wijze van verwarmen: collectieve bodemwarmtepomp d.m.v. vloerverwarming

4 stuks PV panelen met een max. vermogen van 400-420Wp per stuk.

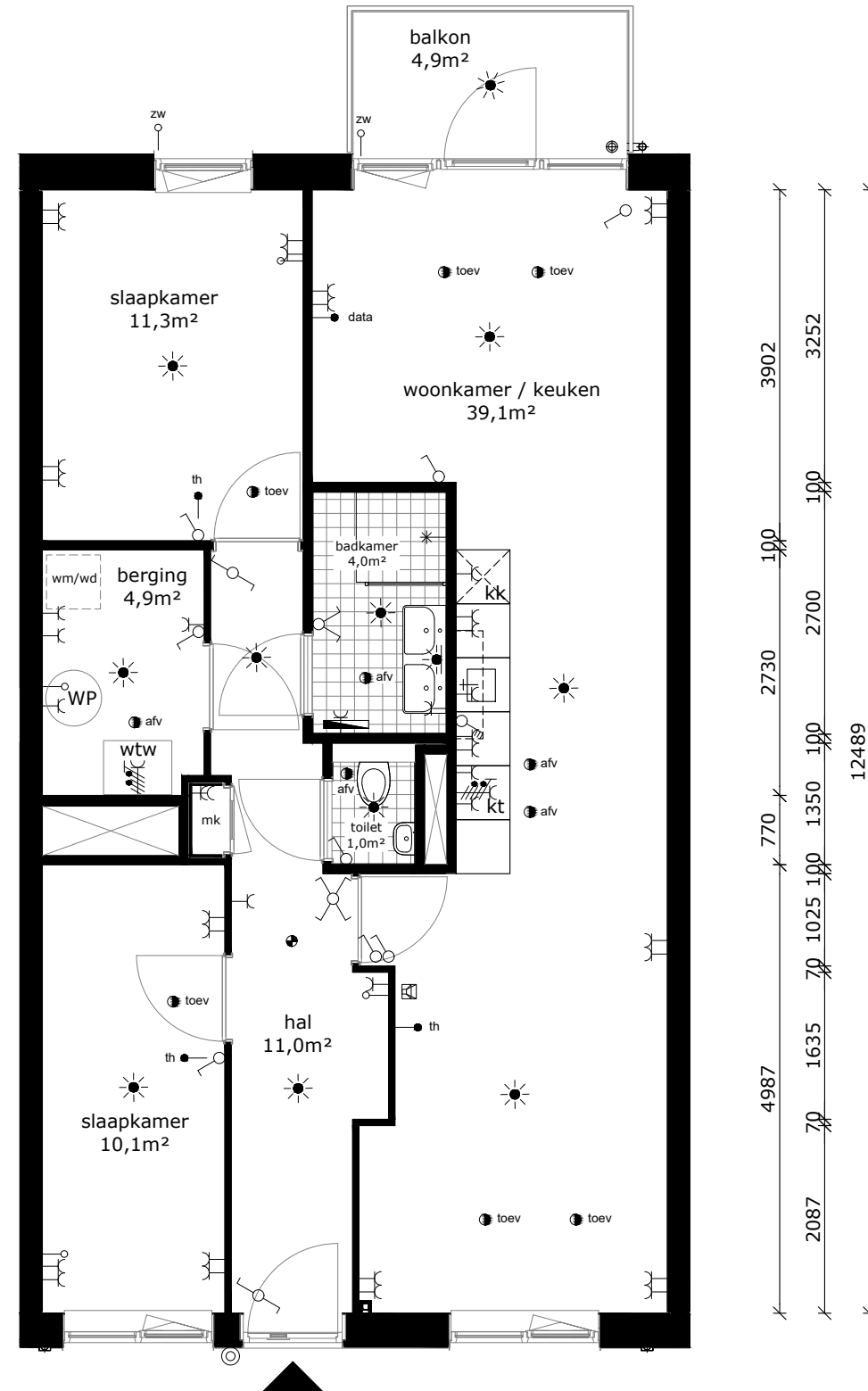
OPPERVLAKTEN (conform NEN 2580)

Omschrijving	vloeroppervlakte (m2 NVO)
woonkamer	33,50m ²
keuken	5,60m ²
lengte aanrechtblad	3000mm
toilet	1,00m ²
hal	11,00m ²
badkamer	4,00m ²
slaapkamer 1	11,30m ²
slaapkamer 2	10,10m ²
berging	4,90m ²
balkon	4,90m ²
Totaal GO (dit is inclusief de wanden)	ca. 87,20m ²

	wandlichtpunt
	plafondlichtpunt
	wandcontactdoos dubbel geaard
	wandcontactdoos enkel geaard
	schakelaar
	wisselschakelaar
	serieschakelaar
	bediening mechanische ventilatie
	bedrade leiding
	onbedrade leiding
	data installatie
	thermostaat
	drukknop bel
	videfoon
	perilex aansluiting
	voorbereiding zonwering
	elektrische radiator
	verdeler vloerverwarming
	rookmelder
	afvoerpunt tbv mv
	toevoerpunt tbv mv
	warmtepomp
	warmte-terugwin-unit
	meterkast
	wasmachine (opstelplaats)
	wasdroger (opstelplaats)
	kooktoestel
	koelkast

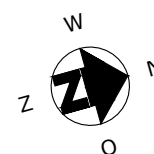


begane grond



2900	100	3950				
1800	70	1030	100	1500	100	2350
2030	70	1350	70	3430		

3902	3252
100	100
2730	2700
100	100
770	1350
100	100
4987	12489
70	1025
100	1635
70	2087



COMPLEX : 20170000
 ADRES : Joop Stokkermansstraat 166
 BOUWJAAR : 2025
 OPMERKING : geringe afwijking mogelijk
 Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend

WONINGTYPE : Type B1
 VERDIEPING : begane grond
 AANTAL KAMERS : 3
 DATUM : 25-11-2024
 WIJZIGING : 11-12-2024

TECHNISCHE GEGEVENS

Omschrijving	Rc (m2.K/W)
begane grondvloer	6,30
gevels	4,70
dak	6,30
index energie	A+++ (BENG)

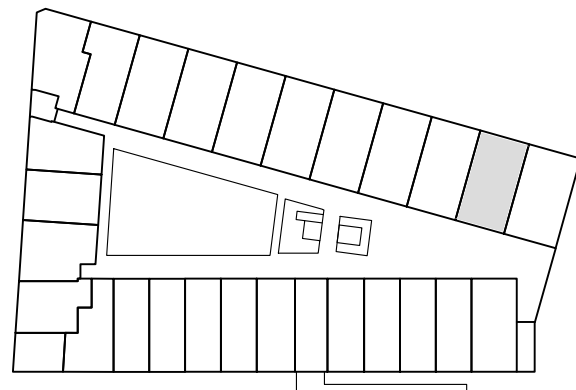
Wijze van ventileren: mechanische toe- en afvoer v.z.v. warmteterugwinning
 Wijze van verwarmen: collectieve bodemwarmtepomp d.m.v. vloerverwarming

4 stuks PV panelen met een max. vermogen van 400-420Wp per stuk.

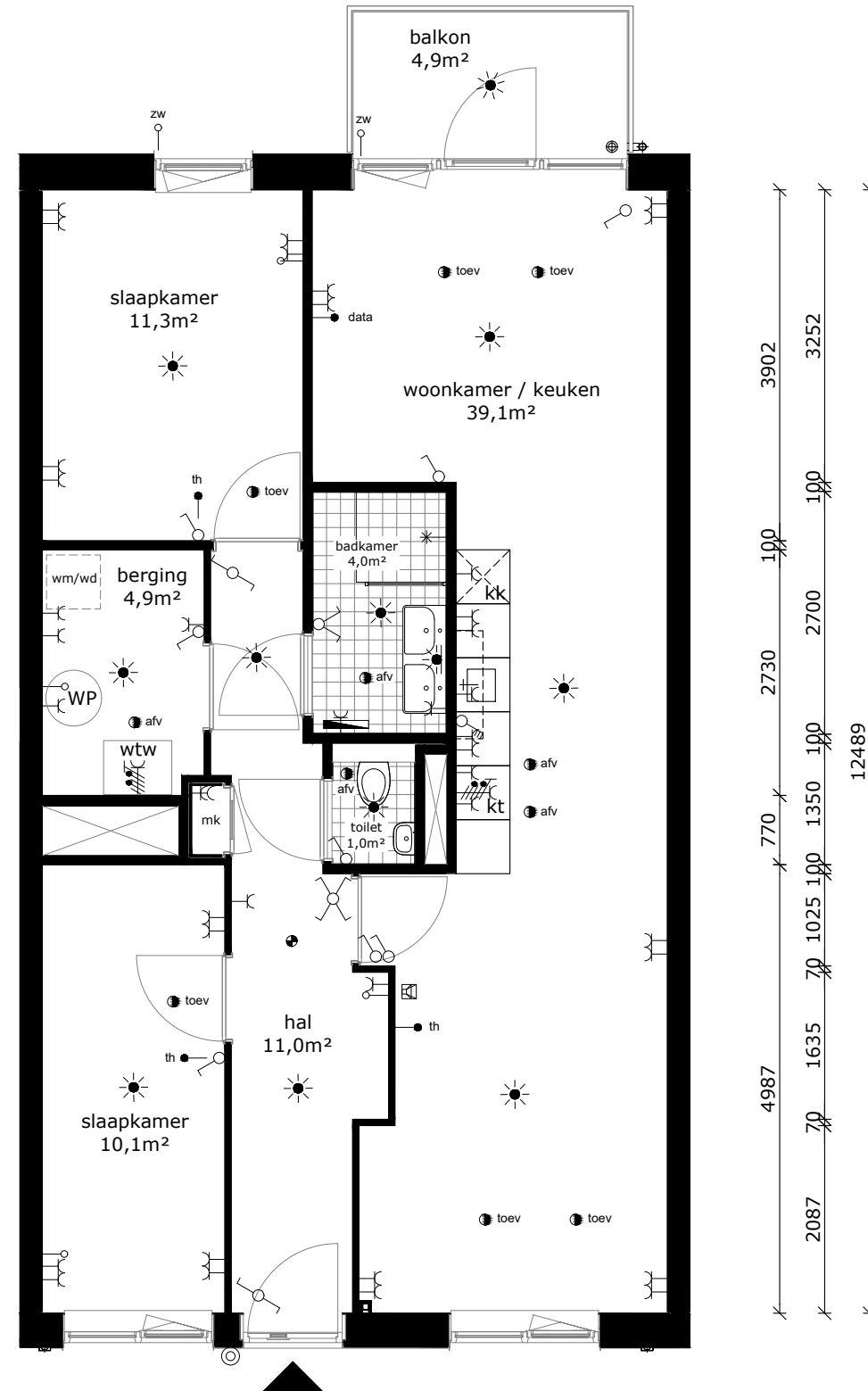
OPPERVLAKTEN (conform NEN 2580)

Omschrijving	vloeroppervlakte (m2 NVO)
woonkamer	33,50m ²
keuken	5,60m ²
lengte aanrechtblad	3000mm
toilet	1,00m ²
hal	11,00m ²
badkamer	4,00m ²
slaapkamer 1	11,30m ²
slaapkamer 2	10,10m ²
berging	4,90m ²
balkon	4,90m ²
Totaal GO (dit is inclusief de wanden)	ca. 87,20m ²

- wandlichtpunt
- plafondlichtpunt
- wandcontactdoos dubbel geaard
- wandcontactdoos enkel geaard
- schakelaar
- wisselschakelaar
- serieschakelaar
- bediening mechanische ventilatie
- bedrade leiding
- onbedrade leiding
- data installatie
- thermostaat
- drukknoop bel
- videofoon
- perilex aansluiting
- voorbereiding zonwering
- elektrische radiator
- verdeler vloerverwarming
- rookmelder
- afvoerpunt tbv mv
- toevoerpunt tbv mv
- warmtepomp
- warmte-terugwin-unit
- meterkast
- wasmachine (opstelplaats)
- wasdroger (opstelplaats)
- kooktoestel
- koelkast

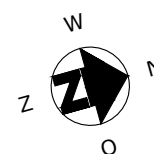


begane grond



2900	100	3950				
1800	70	1030	100	1500	100	2350
2030	70	1350	70	3430		

3902	3252
100	100
2730	2700
100	100
770	1350
100	100
4987	12489
70	1025
100	100
2087	70



COMPLEX : 20170000
 ADRES : Joop Stokkermansstraat 168
 BOUWJAAR : 2025
 OPMERKING : geringe afwijking mogelijk
 Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend

WONINGTYPE : Type B1
 VERDIEPING : begane grond
 AANTAL KAMERS : 3
 DATUM : 25-11-2024
 WIJZIGING : 11-12-2024



TECHNISCHE GEGEVENS

Omschrijving	Rc (m2.K/W)
begane grondvloer	6,30
gevels	4,70
dak	6,30
index energie	A+++ (BENG)

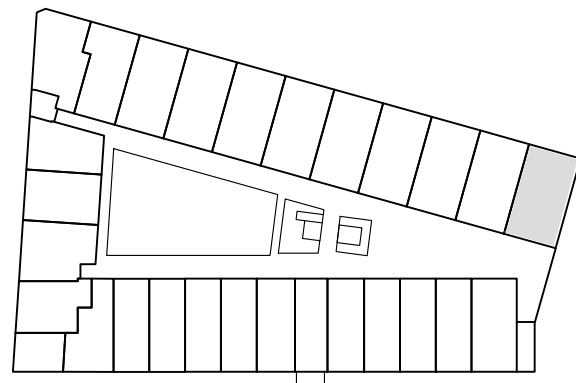
Wijze van ventileren: mechanische toe- en afvoer v.z.v. warmteterugwinning
 Wijze van verwarmen: collectieve bodemwarmtepomp d.m.v. vloerverwarming

4 stuks PV panelen met een max. vermogen van 400-420Wp per stuk.

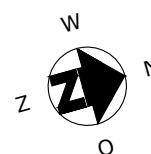
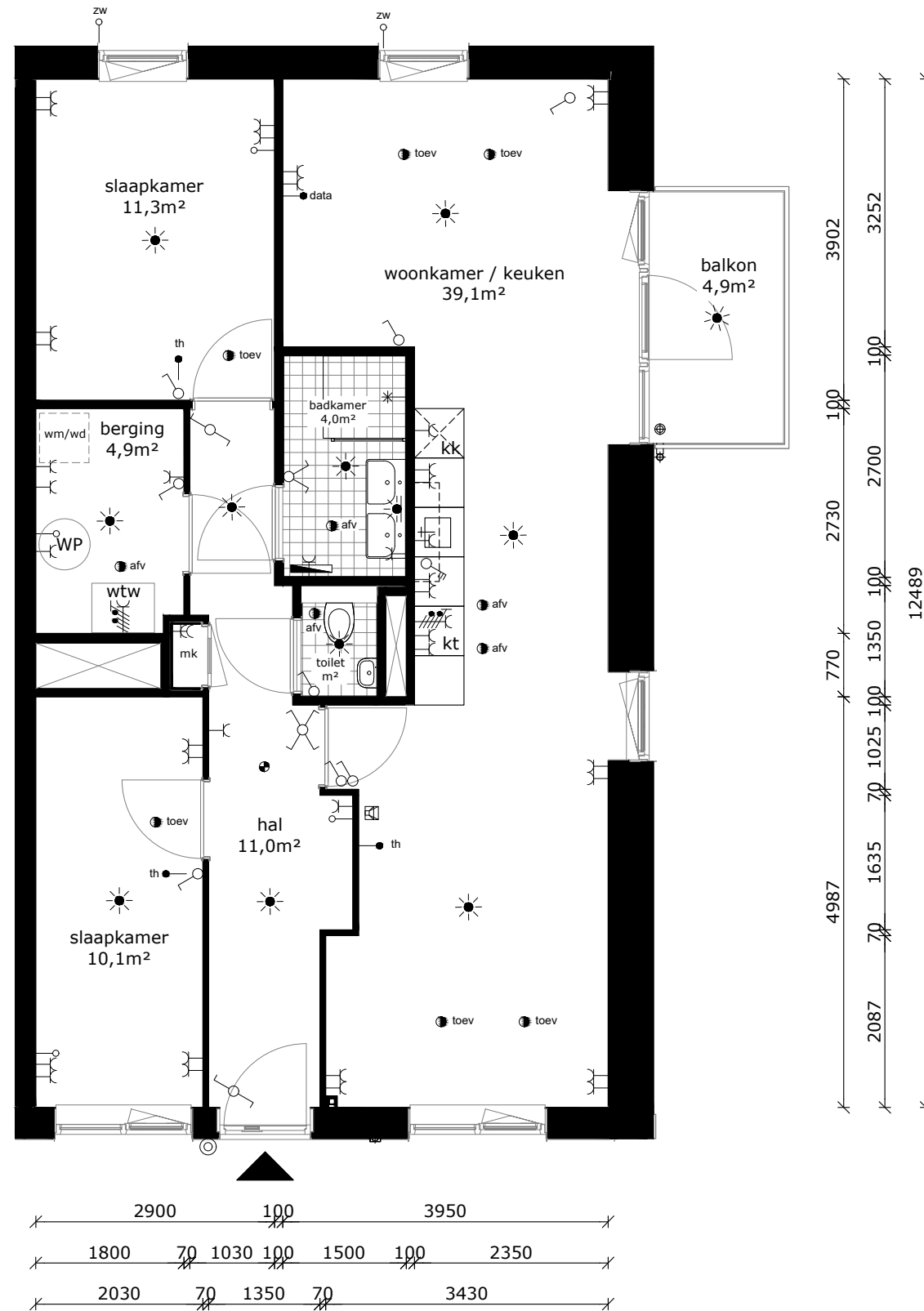
OPPERVLAKTEN (conform NEN 2580)

Omschrijving	vloeroppervlakte (m2 NVO)
woonkamer	33,50m ²
keuken	5,60m ²
lengte aanrechtblad	3000mm
toilet	1,00m ²
hal	11,00m ²
badkamer	4,00m ²
slaapkamer 1	11,30m ²
slaapkamer 2	10,10m ²
berging	4,90m ²
balkon	4,90m ²
Totaal GO (dit is inclusief de wanden)	ca. 86,06m ²

- wandlichtpunt
- plafondlichtpunt
- wandcontactdoos dubbel geaard
- wandcontactdoos enkel geaard
- schakelaar
- wisselschakelaar
- serieschakelaar
- bediening mechanische ventilatie
- bedrade leiding
- onbedrade leiding
- data installatie
- thermostaat
- drukknoop bel
- videfoon
- perilex aansluiting
- voorbereiding zonwering
- elektrische radiator
- verdeler vloerverwarming
- rookmelder
- afvoerpunt tbv mv
- toevoerpunt tbv mv
- WP warmtepomp
- wtw warmte-terugwin-unit
- mk meterkast
- wm wasmachine (opstelplaats)
- wd wasdroger (opstelplaats)
- kt kooktoestel
- kk koelkast



begane grond



COMPLEX : 20170000
 ADRES : Joop Stokkermansstraat 170
 BOUWJAAR : 2025
 OPMERKING : geringe afwijking mogelijk
 Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend

WONINGTYPE : Type B3
 VERDIEPING : begane grond
 AANTAL KAMERS : 3
 DATUM : 25-11-2024
 WIJZIGING : 11-12-2024

TECHNISCHE GEGEVENS

Omschrijving	Rc (m2.K/W)
begane grondvloer	6,30
gevels	4,70
dak	6,30
index energie	A+++ (BENG)

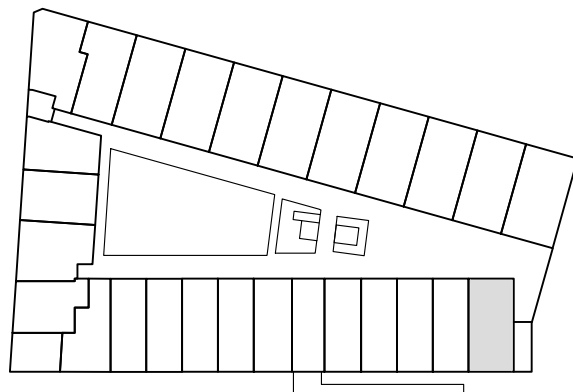
Wijze van ventileren: mechanische toe- en afvoer v.z.v. warmteterugwinning
 Wijze van verwarmen: collectieve bodemwarmtepomp d.m.v. vloerverwarming

4 stuks PV panelen met een max. vermogen van 400-420Wp per stuk.

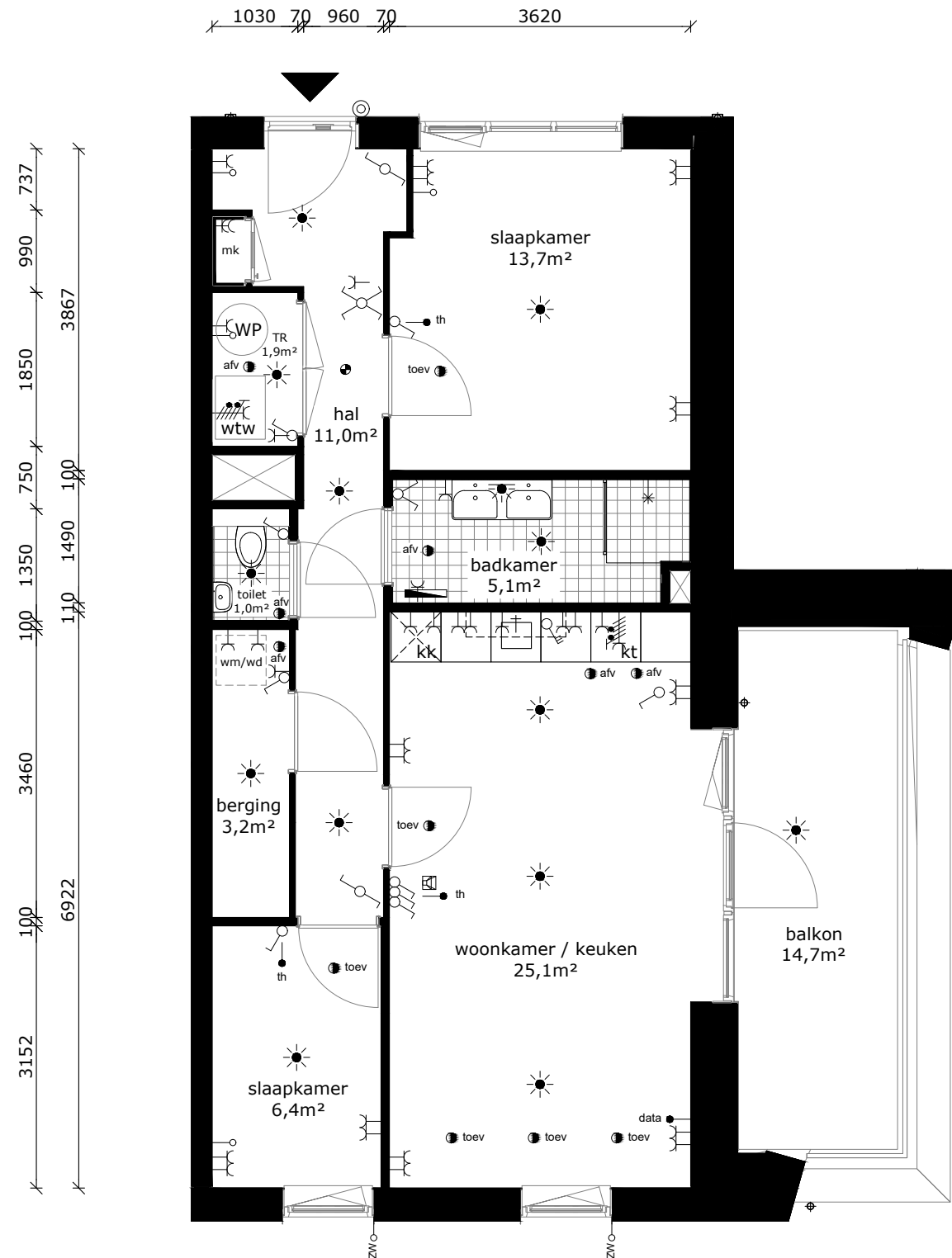
OPPERVLAKTEN (conform NEN 2580)

Omschrijving	vloeroppervlakte (m2 NVO)
woonkamer	19,50m ²
keuken	5,60m ²
lengte aanrechtblad	3000mm
toilet	1,00m ²
hal	11,00m ²
badkamer	5,10m ²
slaapkamer 1	13,70m ²
slaapkamer 2	6,40m ²
technische ruimte	1,90m ²
berging	3,20m ²
balkon	14,70m ²
Totaal GO (dit is inclusief de wanden)	ca. 72,27m ²

- wandlichtpunt
- plafondlichtpunt
- wandcontactdoos dubbel geaard
- wandcontactdoos enkel geaard
- schakelaar
- wisselschakelaar
- serieschakelaar
- bediening mechanische ventilatie
- bedrade leiding
- onbedrade leiding
- data installatie
- thermostaat
- drukknoop bel
- videfoon
- perilex aansluiting
- voorbereiding zonwering
- elektrische radiator
- verdeler vloerverwarming
- rookmelder
- afvoerpunt tbv mv
- toevoerpunt tbv mv
- WP warmtepomp
- wtw warmte-terugwin-unit
- mk meterkast
- wm wasmachine (opstelplaats)
- wd wasdroger (opstelplaats)
- kt kooktoestel
- kk koelkast



begane grond



COMPLEX : 20170000
 ADRES : Joop Stokkermansstraat 172
 BOUWJAAR : 2025
 OPMERKING : geringe afwijking mogelijk
 Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend

WONINGTYPE : Type C1
 VERDIEPING : begane grond
 AANTAL KAMERS : 3
 DATUM : 25-11-2024
 WIJZIGING : 11-12-2024



TECHNISCHE GEGEVENS

Omschrijving	Rc (m2.K/W)
begane grondvloer	6,30
gevels	4,70
dak	6,30
index energie	A+++ (BENG)

Wijze van ventileren: mechanische toe- en afvoer v.z.v. warmteterugwinning
 Wijze van verwarmen: collectieve bodemwarmtepomp d.m.v. vloerverwarming

3 stuks PV panelen met een max. vermogen van 400-420Wp per stuk.

OPPERVLAKTEN (conform NEN 2580)

Omschrijving vloeroppervlakte (m2 NVO)

woonkamer	23,00m ²
keuken	5,60m ²
lengte aanrechtblad	3000mm
toilet	1,00m ²
hal	7,20m ²

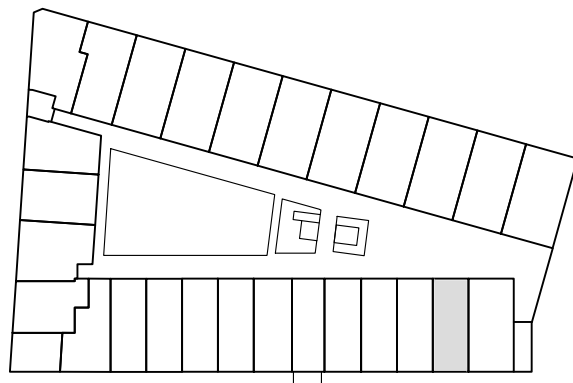
badkamer	4,40m ²
slaapkamer 1	10,50m ²

technische ruimte	2,00m ²
berging	3,10m ²

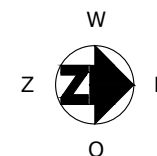
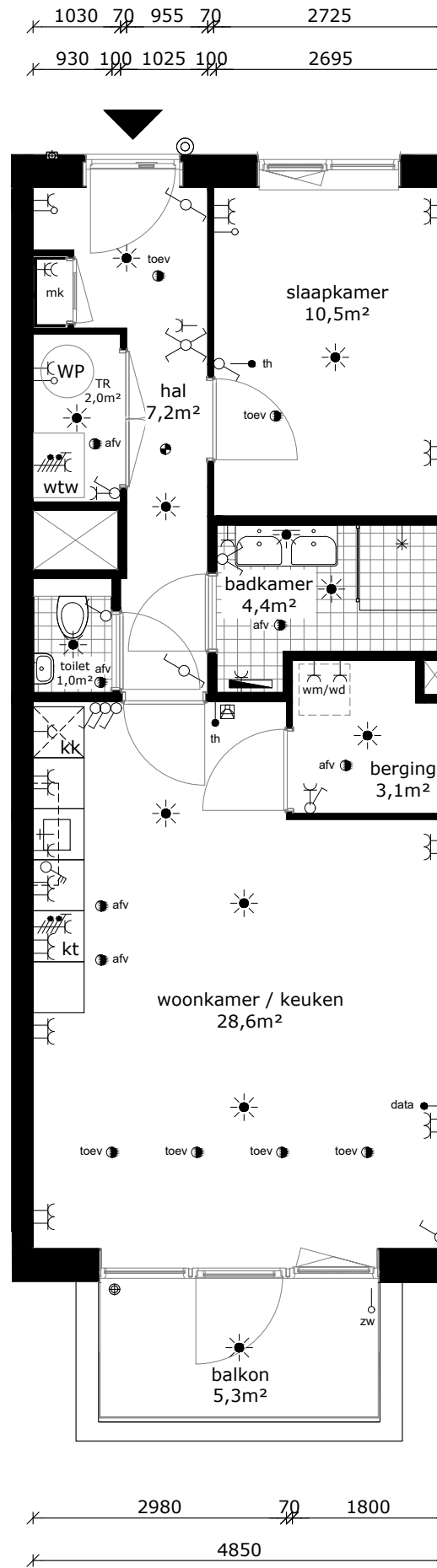
balkon	5,30m ²
--------	--------------------

Totaal GO ca. 60,31m²
 (dit is inclusief de wanden)

	wandlichtpunt
	plafondlichtpunt
	wandcontactdoos dubbel geaard
	wandcontactdoos enkel geaard
	schakelaar
	wisselschakelaar
	serieschakelaar
	bediening mechanische ventilatie
	bedrade leiding
	onbedrade leiding
	data installatie
	thermostaat
	drukknop bel
	videfoon
	perilex aansluiting
	zw voorbereiding zonwering
	elektrische radiator
	verdeler vloerverwarming
	rookmelder
	afv afvoerpunt tbv mv
	toev toevoerpunt tbv mv
	WP warmtepomp
	wtw warmte-terugwin-unit
	mk meterkast
	wm wasmachine (opstelplaats)
	wd wasdroger (opstelplaats)
	kt kooktoestel
	kk koelkast



begane grond



COMPLEX : 20170000
 ADRES : Joop Stokkermansstraat 174
 BOUWJAAR : 2025
 OPMERKING : geringe afwijking mogelijk
 Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend

WONINGTYPE : Type A1
 VERDIEPING : begane grond
 AANTAL KAMERS : 2
 DATUM : 25-11-2024
 WIJZIGING : 11-12-2024

TECHNISCHE GEGEVENS

Omschrijving	Rc (m2.K/W)
begane grondvloer	6,30
gevels	4,70
dak	6,30
index energie	A+++ (BENG)

Wijze van ventileren: mechanische toe- en afvoer v.z.v. warmteterugwinning
 Wijze van verwarmen: collectieve bodemwarmtepomp d.m.v. vloerverwarming

3 stuks PV panelen met een max. vermogen van 400-420Wp per stuk.

OPPERVLAKTEN (conform NEN 2580)

Omschrijving vloeroppervlakte (m2 NVO)

woonkamer	23,00m ²
keuken	5,60m ²
lengte aanrechtblad	3000mm
toilet	1,00m ²
hal	7,20m ²

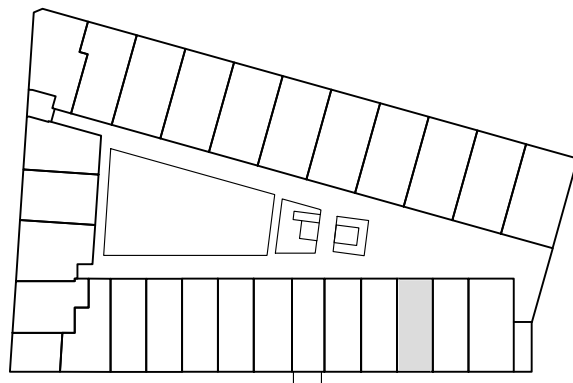
badkamer	4,40m ²
slaapkamer 1	10,50m ²

technische ruimte	2,00m ²
berging	3,10m ²

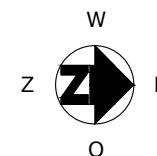
balkon	5,30m ²
--------	--------------------

Totaal GO ca. 60,31m²
 (dit is inclusief de wanden)

	wandlichtpunt
	plafondlichtpunt
	wandcontactdoos dubbel geaard
	wandcontactdoos enkel geaard
	schakelaar
	wisselschakelaar
	serieschakelaar
	bediening mechanische ventilatie
	bedrade leiding
	onbedrade leiding
	data installatie
	thermostaat
	drukknop bel
	videfoon
	perilex aansluiting
	voorbereiding zonwering
	elektrische radiator
	verdeler vloerverwarming
	rookmelder
	afvoerpunt tbv mv
	toevoerpunt tbv mv
	warmtepomp
	warmte-terugwin-unit
	meterkast
	wasmachine (opstelplaats)
	wasdroger (opstelplaats)
	kooktoestel
	koelkast



begane grond



COMPLEX : 20170000
 ADRES : Joop Stokkermansstraat 176
 BOUWJAAR : 2025
 OPMERKING : geringe afwijking mogelijk
 Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend

WONINGTYPE : Type A1
 VERDIEPING : begane grond
 AANTAL KAMERS : 2
 DATUM : 25-11-2024
 WIJZIGING : 11-12-2024

TECHNISCHE GEGEVENS

Omschrijving	Rc (m2.K/W)
begane grondvloer	6,30
gevels	4,70
dak	6,30
index energie	A+++ (BENG)

Wijze van ventileren: mechanische toe- en afvoer v.z.v. warmteterugwinning
 Wijze van verwarmen: collectieve bodemwarmtepomp d.m.v. vloerverwarming

3 stuks PV panelen met een max. vermogen van 400-420Wp per stuk.

OPPERVLAKTEN (conform NEN 2580)

Omschrijving vloeroppervlakte (m2 NVO)

woonkamer	23,00m ²
keuken	5,60m ²
lengte aanrechtblad	3000mm
toilet	1,00m ²
hal	7,20m ²

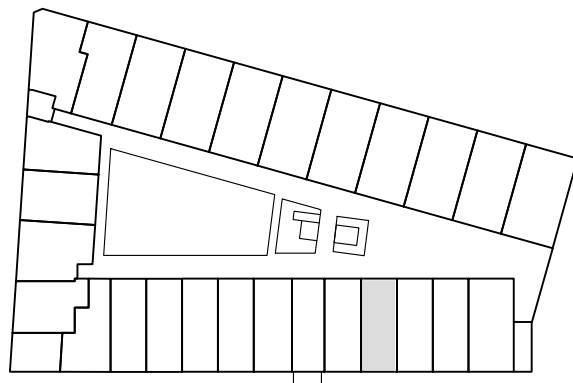
badkamer	4,40m ²
slaapkamer 1	10,50m ²

technische ruimte	2,00m ²
berging	3,10m ²

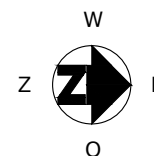
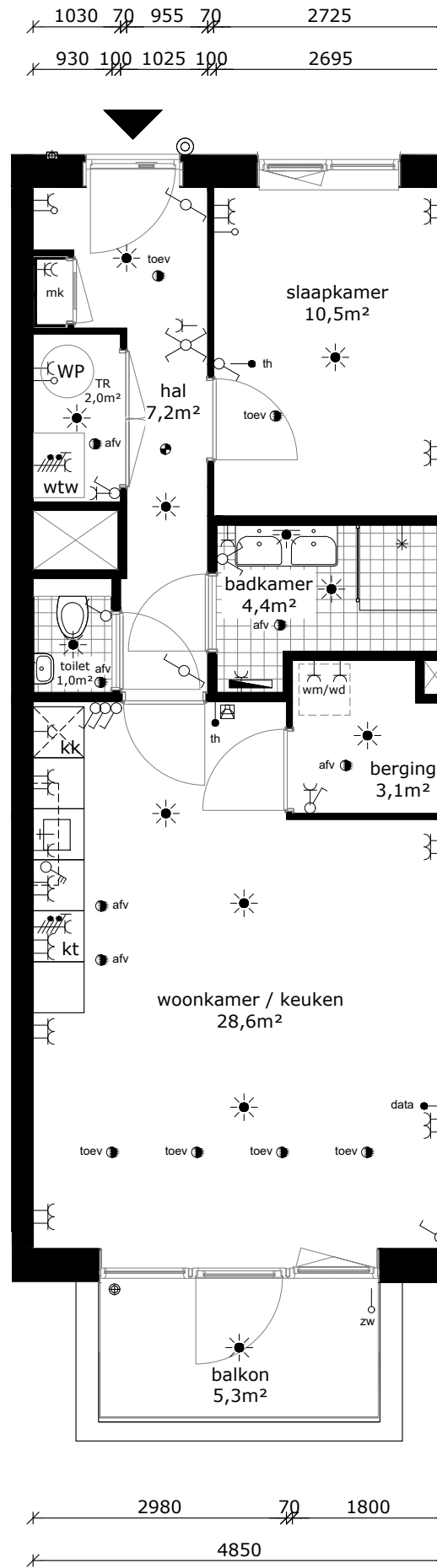
balkon	5,30m ²
--------	--------------------

Totaal GO ca. 60,31m²
 (dit is inclusief de wanden)

	wandlichtpunt
	plafondlichtpunt
	wandcontactdoos dubbel geaard
	wandcontactdoos enkel geaard
	schakelaar
	wisselschakelaar
	serieschakelaar
	bediening mechanische ventilatie
	bedrade leiding
	onbedrade leiding
	data installatie
	thermostaat
	drukknop bel
	videfoon
	perilex aansluiting
	voorbereiding zonwering
	elektrische radiator
	verdeler vloerverwarming
	rookmelder
	afvoerpunt tbv mv
	toevoerpunt tbv mv
	warmtepomp
	warmte-terugwin-unit
	meterkast
	wasmachine (opstelplaats)
	wasdroger (opstelplaats)
	kooktoestel
	koelkast



begane grond



COMPLEX : 20170000
 ADRES : Joop Stokkermansstraat 178
 BOUWJAAR : 2025
 OPMERKING : geringe afwijking mogelijk
 Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend

WONINGTYPE : Type A1
 VERDIEPING : begane grond
 AANTAL KAMERS : 2
 DATUM : 25-11-2024
 WIJZIGING : 11-12-2024

TECHNISCHE GEGEVENS

Omschrijving	Rc (m2.K/W)
begane grondvloer	6,30
gevels	4,70
dak	6,30
index energie	A+++ (BENG)

Wijze van ventileren: mechanische toe- en afvoer v.z.v. warmteterugwinning
 Wijze van verwarmen: collectieve bodemwarmtepomp d.m.v. vloerverwarming

3 stuks PV panelen met een max. vermogen van 400-420Wp per stuk.

OPPERVLAKTEN (conform NEN 2580)

Omschrijving vloeroppervlakte (m2 NVO)

woonkamer	23,00m ²
keuken	5,60m ²
lengte aanrechtblad	3000mm
toilet	1,00m ²
hal	7,20m ²

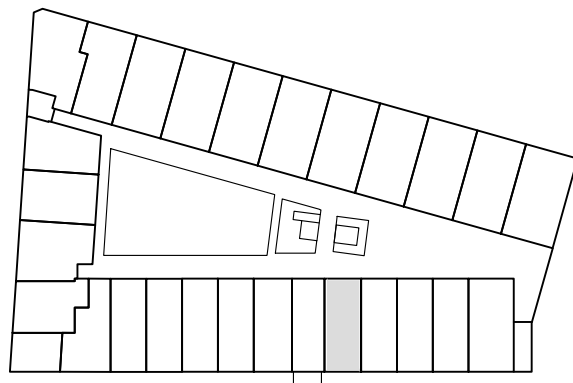
badkamer	4,30m ²
slaapkamer 1	10,50m ²

technische ruimte	2,00m ²
berging	3,10m ²

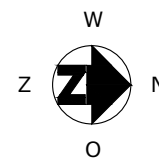
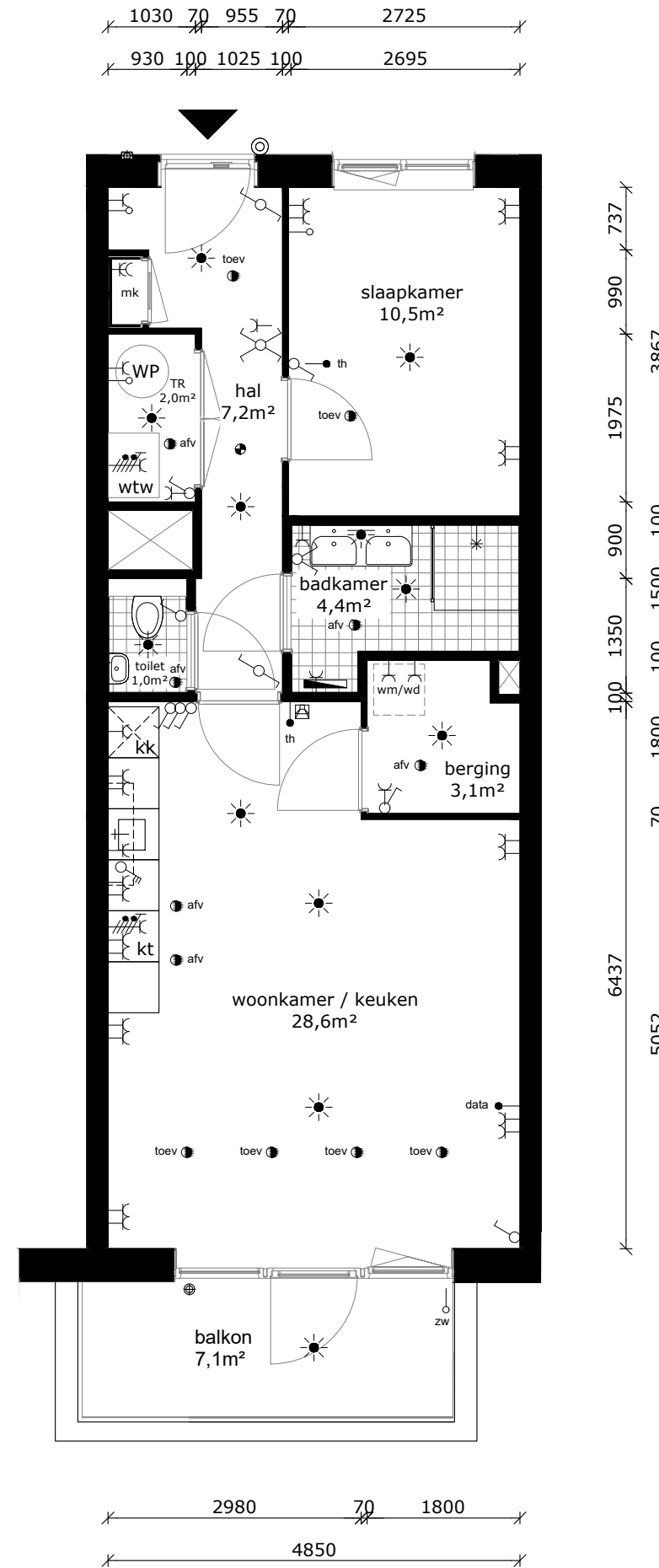
balkon	7,10m ²
--------	--------------------

Totaal GO ca. 60,31m²
 (dit is inclusief de wanden)

	wandlichtpunt
	plafondlichtpunt
	wandcontactdoos dubbel geaard
	wandcontactdoos enkel geaard
	schakelaar
	wisselschakelaar
	serieschakelaar
	bediening mechanische ventilatie
	bedrade leiding
	onbedrade leiding
	data installatie
	thermostaat
	drukknop bel
	videfoon
	perilex aansluiting
	zw voorbereiding zonwering
	elektrische radiator
	verdeler vloerverwarming
	rookmelder
	afv afvoerpunt tbv mv
	toev toevoerpunt tbv mv
	WP warmtepomp
	wtw warmte-terugwin-unit
	mk meterkast
	wm wasmachine (opstelplaats)
	wd wasdroger (opstelplaats)
	kt kooktoestel
	kk koelkast



begane grond



COMPLEX : 20170000
 ADRES : Joop Stokkermansstraat 180
 BOUWJAAR : 2025
 OPMERKING : geringe afwijking mogelijk
 Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend

WONINGTYPE : Type A1
 VERDIEPING : begane grond
 AANTAL KAMERS : 2
 DATUM : 25-11-2024
 WIJZIGING : 11-12-2024

TECHNISCHE GEGEVENS

Omschrijving	Rc (m2.K/W)
begane grondvloer	6,30
gevels	4,70
dak	6,30
index energie	A+++ (BENG)

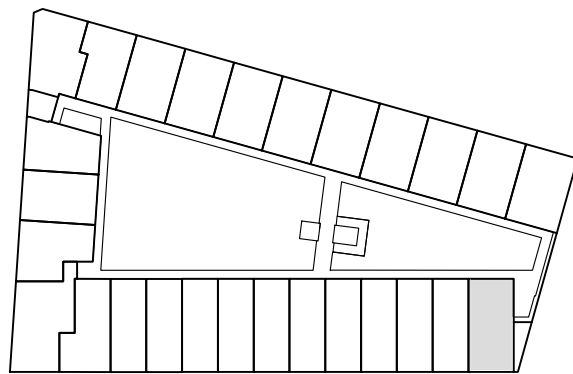
Wijze van ventileren: mechanische toe- en afvoer v.z.v. warmteterugwinning
 Wijze van verwarmen: collectieve bodemwarmtepomp d.m.v. vloerverwarming

4 stuks PV panelen met een max. vermogen van 400-420Wp per stuk.

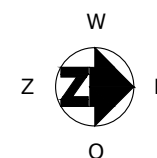
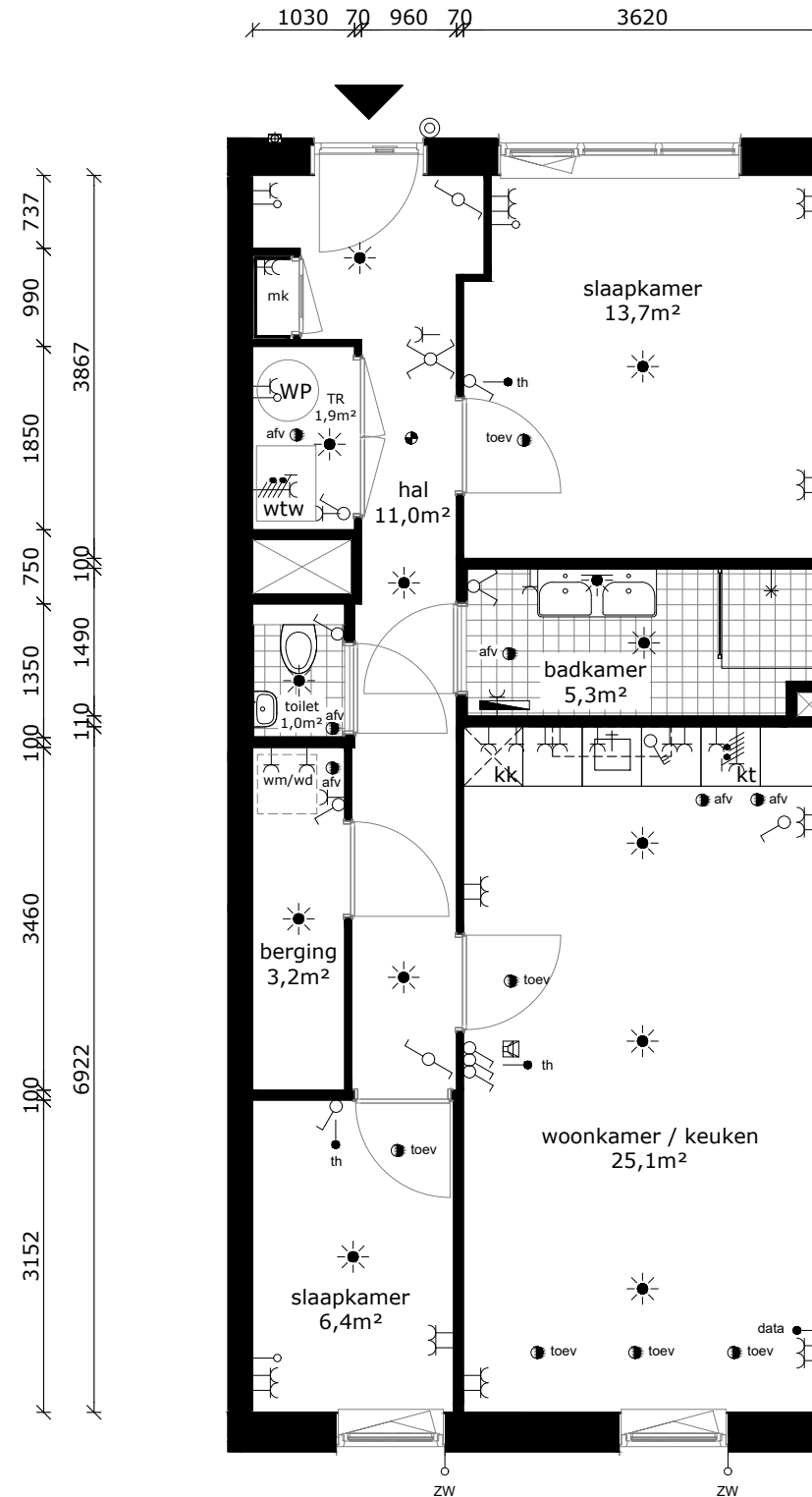
OPPERVLAKTEN (conform NEN 2580)

Omschrijving	vloeroppervlakte (m2 NVO)
woonkamer	19,50m ²
keuken	5,60m ²
lengte aanrechtblad	3000mm
toilet	1,00m ²
hal	11,00m ²
badkamer	5,30m ²
slaapkamer 1	13,70m ²
slaapkamer 2	6,40m ²
technische ruimte	1,90m ²
berging	3,20m ²
balkon	14,70m ²
Totaal GO (dit is inclusief de wanden)	ca. 72,27m ²

	wandlichtpunt
	plafondlichtpunt
	wandcontactdoos dubbel geaard
	wandcontactdoos enkel geaard
	schakelaar
	wisselschakelaar
	serieschakelaar
	bediening mechanische ventilatie
	bedrade leiding
	onbedrade leiding
	data installatie
	thermostaat
	drukknop bel
	videfoon
	perilex aansluiting
	zw voorbereiding zonwering
	elektrische radiator
	verdeler vloerverwarming
	rookmelder
	afv afvoerpunt tbv mv
	toev toevoerpunt tbv mv
	WP warmtepomp
	wtw warmte-terugwin-unit
	mk meterkast
	wm wasmachine (opstelplaats)
	wd wasdroger (opstelplaats)
	kt kooktoestel
	kk koelkast



eerste verdieping



COMPLEX : 20170000
 ADRES : Joop Stokkermansstraat 182
 BOUWJAAR : 2025
 OPMERKING : geringe afwijking mogelijk
 Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend

WONINGTYPE : Type C2
 VERDIEPING : eerste verdieping
 AANTAL KAMERS : 3
 DATUM : 25-11-2024
 WIJZIGING : 11-12-2024

TECHNISCHE GEGEVENS

Omschrijving	Rc (m2.K/W)
begane grondvloer	6,30
gevels	4,70
dak	6,30
index energie	A+++ (BENG)

Wijze van ventileren: mechanische toe- en afvoer v.z.v. warmteterugwinning
 Wijze van verwarmen: collectieve bodemwarmtepomp d.m.v. vloerverwarming

3 stuks PV panelen met een max. vermogen van 400-420Wp per stuk.

OPPERVLAKTEN (conform NEN 2580)

Omschrijving vloeroppervlakte (m2 NVO)

woonkamer	23,00m ²
keuken	5,60m ²
lengte aanrechtblad	3000mm
toilet	1,00m ²
hal	7,20m ²

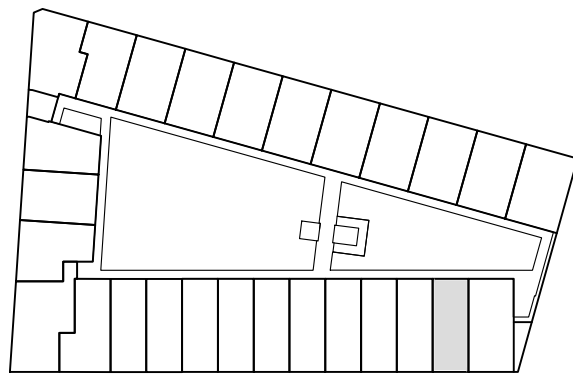
badkamer	4,40m ²
slaapkamer 1	10,50m ²

technische ruimte	2,00m ²
berging	3,10m ²

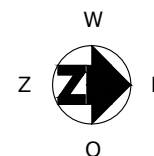
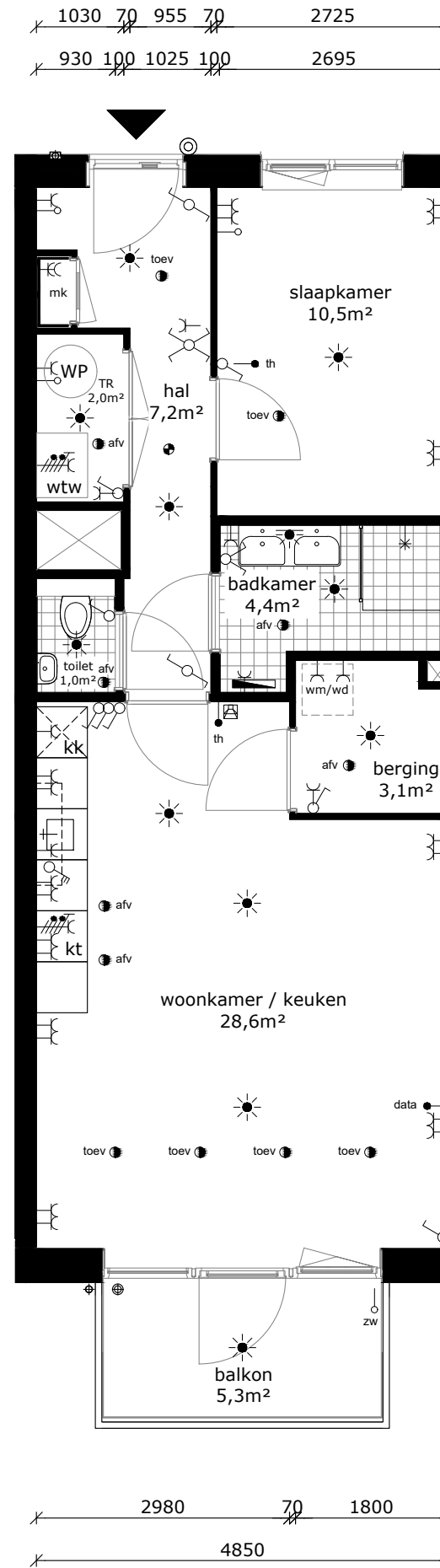
balkon	5,30m ²
--------	--------------------

Totaal GO ca. 60,31m²
 (dit is inclusief de wanden)

- wandlichtpunt
- plafondlichtpunt
- wandcontactdoos dubbel geaard
- wandcontactdoos enkel geaard
- schakelaar
- wisselschakelaar
- serieschakelaar
- bediening mechanische ventilatie
- bedrade leiding
- onbedrade leiding
- data installatie
- thermostaat
- drukknoop bel
- videofoon
- perilex aansluiting
- zw voorbereiding zonwering
- elektrische radiator
- verdeler vloerverwarming
- rookmelder
- afvoerpunt tbv mv
- toevoerpunt tbv mv
- WP warmtepomp
- wtw warmte-terugwin-unit
- mk meterkast
- wm wasmachine (opstelplaats)
- wd wasdroger (opstelplaats)
- kt kooktoestel
- kk koelkast



eerste verdieping



COMPLEX : 20170000
 ADRES : Joop Stokkermansstraat 184
 BOUWJAAR : 2025
 OPMERKING : geringe afwijking mogelijk
 Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend

WONINGTYPE : Type A1
 VERDIEPING : eerste verdieping
 AANTAL KAMERS : 2
 DATUM : 25-11-2024
 WIJZIGING : 11-12-2024

TECHNISCHE GEGEVENS

Omschrijving	Rc (m2.K/W)
begane grondvloer	6,30
gevels	4,70
dak	6,30
index energie	A+++ (BENG)

Wijze van ventileren: mechanische toe- en afvoer v.z.v. warmteterugwinning
 Wijze van verwarmen: collectieve bodemwarmtepomp d.m.v. vloerverwarming

3 stuks PV panelen met een max. vermogen van 400-420Wp per stuk.

OPPERVLAKTEN (conform NEN 2580)

Omschrijving vloeroppervlakte (m2 NVO)

woonkamer	23,00m ²
keuken	5,60m ²
lengte aanrechtblad	3000mm
toilet	1,00m ²
hal	7,20m ²

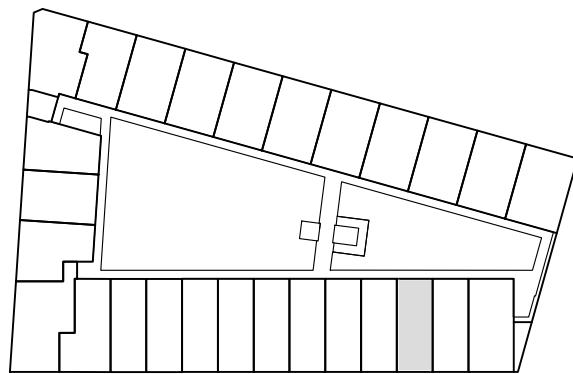
badkamer	4,40m ²
slaapkamer 1	10,50m ²

technische ruimte	2,00m ²
berging	3,10m ²

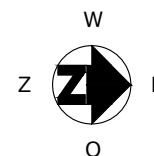
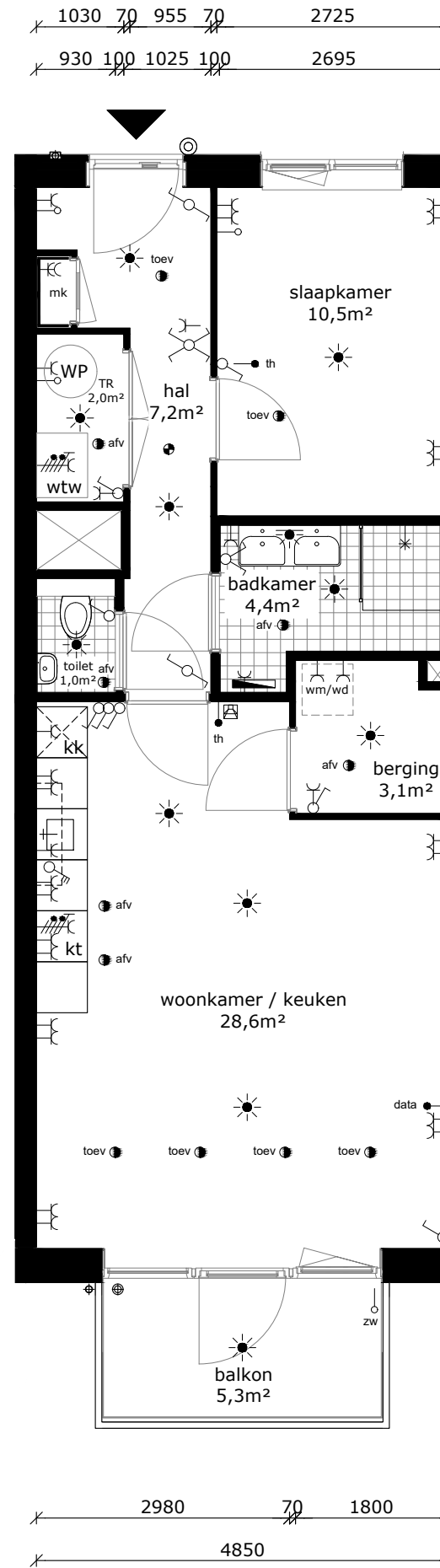
balkon	5,30m ²
--------	--------------------

Totaal GO ca. 60,31m²
 (dit is inclusief de wanden)

- wandlichtpunt
- plafondlichtpunt
- wandcontactdoos dubbel geaard
- wandcontactdoos enkel geaard
- schakelaar
- wisselschakelaar
- serieschakelaar
- bediening mechanische ventilatie
- bedrade leiding
- onbedrade leiding
- data installatie
- thermostaat
- drukknoop bel
- videfoon
- perilex aansluiting
- zw voorbereiding zonwering
- elektrische radiator
- verdeler vloerverwarming
- rookmelder
- afv afvoerpunt tbv mv
- toev toevoerpunt tbv mv
- WP warmtepomp
- wtw warmte-terugwin-unit
- mk meterkast
- wm wasmachine (opstelplaats)
- wd wasdroger (opstelplaats)
- kt kooktoestel
- kk koelkast



eerste verdieping



COMPLEX : 20170000
 ADRES : Joop Stokkermansstraat 186
 BOUWJAAR : 2025
 OPMERKING : geringe afwijking mogelijk
 Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend

WONINGTYPE : Type A1
 VERDIEPING : eerste verdieping
 AANTAL KAMERS : 2
 DATUM : 25-11-2024
 WIJZIGING : 11-12-2024

TECHNISCHE GEGEVENS

Omschrijving	Rc (m2.K/W)
begane grondvloer	6,30
gevels	4,70
dak	6,30
index energie	A+++ (BENG)

Wijze van ventileren: mechanische toe- en afvoer v.z.v. warmteterugwinning
 Wijze van verwarmen: collectieve bodemwarmtepomp d.m.v. vloerverwarming

3 stuks PV panelen met een max. vermogen van 400-420Wp per stuk.

OPPERVLAKTEN (conform NEN 2580)

Omschrijving vloeroppervlakte (m2 NVO)

woonkamer	23,00m ²
keuken	5,60m ²
lengte aanrechtblad	3000mm
toilet	1,00m ²
hal	7,20m ²

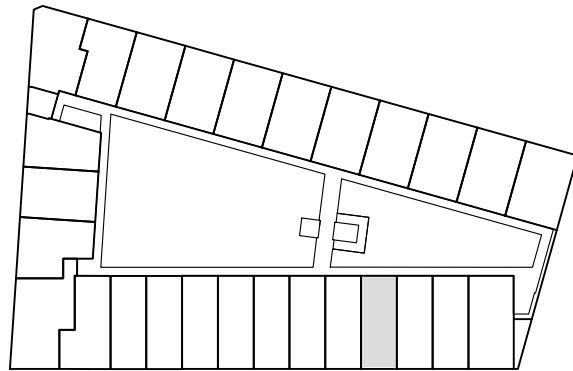
badkamer	4,40m ²
slaapkamer 1	10,50m ²

technische ruimte	2,00m ²
berging	3,10m ²

balkon	5,30m ²
--------	--------------------

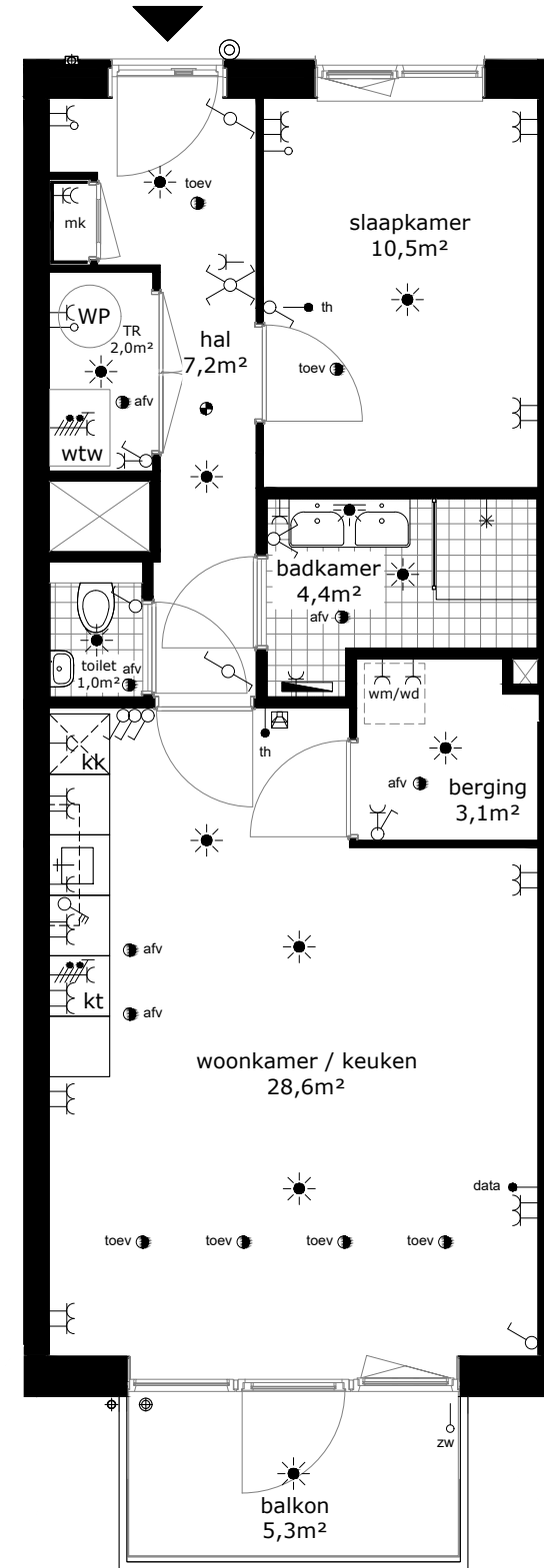
Totaal GO ca. 60,31m²
 (dit is inclusief de wanden)

- wandlichtpunt
- plafondlichtpunt
- wandcontactdoos dubbel geaard
- wandcontactdoos enkel geaard
- schakelaar
- wisselschakelaar
- serieschakelaar
- bediening mechanische ventilatie
- bedrade leiding
- onbedrade leiding
- data installatie
- thermostaat
- drukknoop bel
- videofoon
- perilex aansluiting
- zw voorbereiding zonwering
- elektrische radiator
- verdeler vloerverwarming
- rookmelder
- afvoerpunt tbv mv
- toevoerpunt tbv mv
- WP warmtepomp
- wtw warmte-terugwin-unit
- mk meterkast
- wm wasmachine (opstelplaats)
- wd wasdroger (opstelplaats)
- kt kooktoestel
- kk koelkast



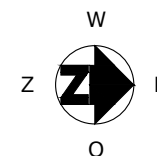
eerste verdieping

1030	70	955	70	2725
930	100	1025	100	2695



990	737
1975	3867
900	100
1350	1500
100	100
1800	100
70	
6437	
5052	

2980	70	1800
4850		



COMPLEX : 20170000
 ADRES : Joop Stokkermansstraat 188
 BOUWJAAR : 2025
 OPMERKING : geringe afwijking mogelijk
 Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend

WONINGTYPE : Type A1
 VERDIEPING : eerste verdieping
 AANTAL KAMERS : 2
 DATUM : 25-11-2024
 WIJZIGING : 11-12-2024



TECHNISCHE GEGEVENS

Omschrijving	Rc (m2.K/W)
begane grondvloer	6,30
gevels	4,70
dak	6,30
index energie	A+++ (BENG)

Wijze van ventileren: mechanische toe- en afvoer v.z.v. warmteterugwinning
 Wijze van verwarmen: collectieve bodemwarmtepomp d.m.v. vloerverwarming

3 stuks PV panelen met een max. vermogen van 400-420Wp per stuk.

OPPERVLAKTEN (conform NEN 2580)

Omschrijving vloeroppervlakte (m2 NVO)

woonkamer	23,00m ²
keuken	5,60m ²
lengte aanrechtblad	3000mm
toilet	1,00m ²
hal	7,20m ²

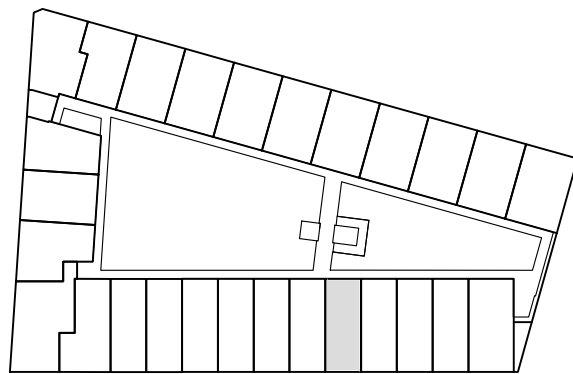
badkamer	4,40m ²
slaapkamer 1	10,50m ²

technische ruimte	2,00m ²
berging	3,10m ²

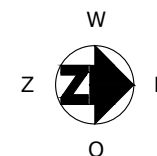
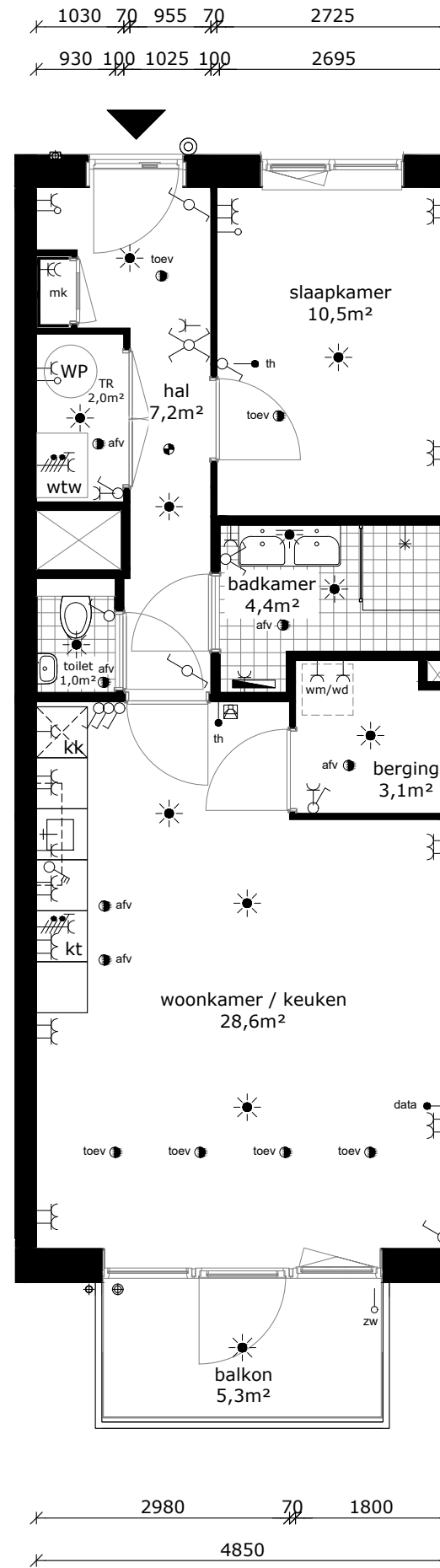
balkon	5,30m ²
--------	--------------------

Totaal GO ca. 60,31m²
 (dit is inclusief de wanden)

	wandlichtpunt
	plafondlichtpunt
	wandcontactdoos dubbel geaard
	wandcontactdoos enkel geaard
	schakelaar
	wisselschakelaar
	serieschakelaar
	bediening mechanische ventilatie
	bedrade leiding
	onbedrade leiding
	data installatie
	thermostaat
	drukknop bel
	videfoon
	perilex aansluiting
	voorbereiding zonwering
	elektrische radiator
	verdeler vloerverwarming
	rookmelder
	afvoerpunt tbv mv
	toevoerpunt tbv mv
	warmtepomp
	warmte-terugwin-unit
	meterkast
	wasmachine (opstelplaats)
	wasdroger (opstelplaats)
	kooktoestel
	koelkast



eerste verdieping



COMPLEX : 20170000
 ADRES : Joop Stokkermansstraat 190
 BOUWJAAR : 2025
 OPMERKING : geringe afwijking mogelijk
 Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend

WONINGTYPE : Type A1
 VERDIEPING : eerste verdieping
 AANTAL KAMERS : 2
 DATUM : 25-11-2024
 WIJZIGING : 11-12-2024

TECHNISCHE GEGEVENS

Omschrijving	Rc (m2.K/W)
begane grondvloer	6,30
gevels	4,70
dak	6,30
index energie	A+++ (BENG)

Wijze van ventileren: mechanische toe- en afvoer v.z.v. warmteterugwinning
 Wijze van verwarmen: collectieve bodemwarmtepomp d.m.v. vloerverwarming

3 stuks PV panelen met een max. vermogen van 400-420Wp per stuk.

OPPERVLAKTEN (conform NEN 2580)

Omschrijving vloeroppervlakte (m2 NVO)

woonkamer	23,00m ²
keuken	5,60m ²
lengte aanrechtblad	3000mm
toilet	1,00m ²
hal	7,20m ²

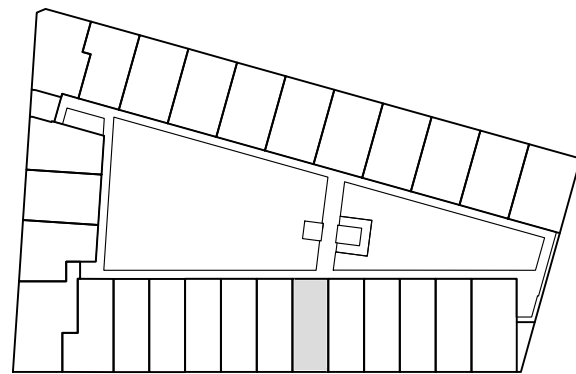
badkamer	4,40m ²
slaapkamer 1	10,50m ²

technische ruimte	2,00m ²
berging	3,10m ²

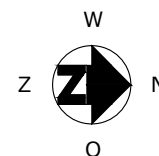
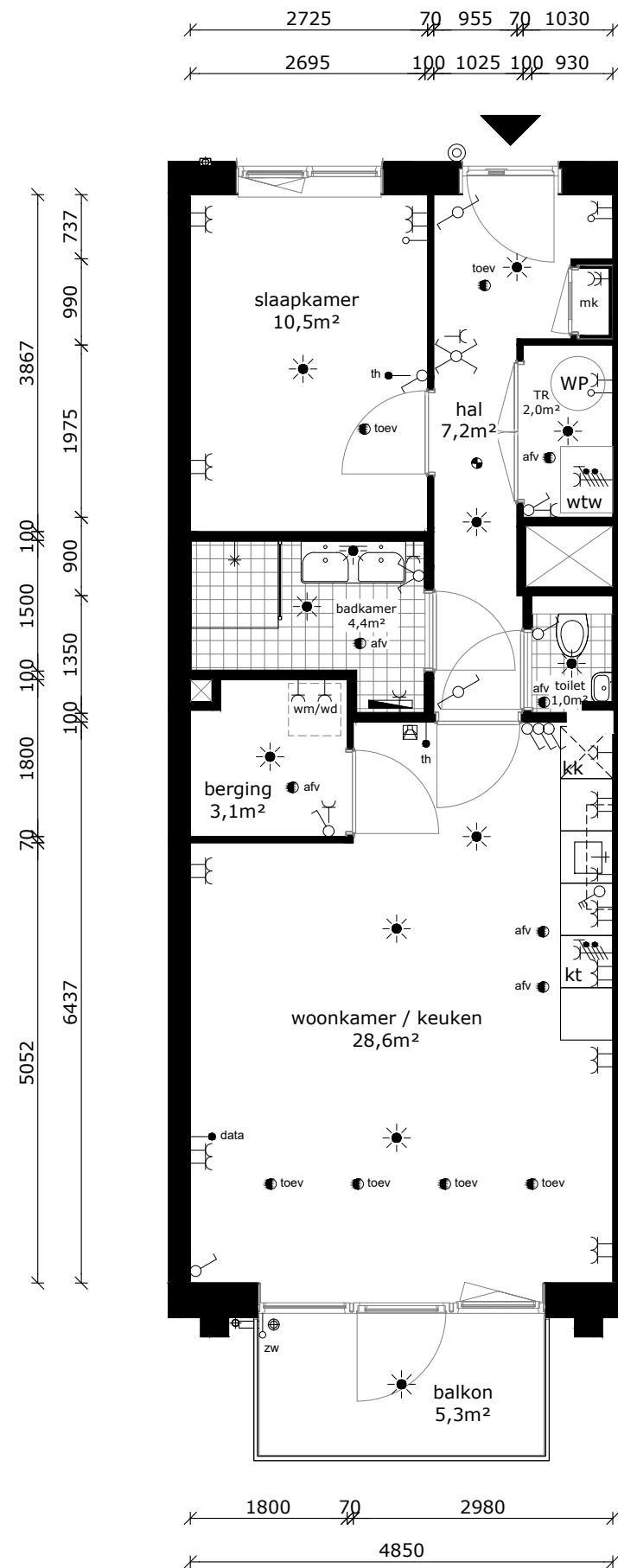
balkon	5,30m ²
--------	--------------------

Totaal GO ca. 60,31m²
 (dit is inclusief de wanden)

	wandlichtpunt
	plafondlichtpunt
	wandcontactdoos dubbel geaard
	wandcontactdoos enkel geaard
	schakelaar
	wisselschakelaar
	serieschakelaar
	bediening mechanische ventilatie
	bedrade leiding
	onbedrade leiding
	data installatie
	thermostaat
	drukknop bel
	videfoon
	perilex aansluiting
	voorbereiding zonwering
	elektrische radiator
	verdeler vloerverwarming
	rookmelder
	afvoerpunt tbv mv
	toevoerpunt tbv mv
	WP warmtepomp
	wtw warmte-terugwin-unit
	mk meterkast
	wm wasmachine (opstelplaats)
	wd wasdroger (opstelplaats)
	kt kooktoestel
	kk koelkast



eerste verdieping



COMPLEX : 20170000
 ADRES : Joop Stokkermansstraat 192
 BOUWJAAR : 2025
 OPMERKING : geringe afwijking mogelijk
 Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend

WONINGTYPE : Type A1sp
 VERDIEPING : eerste verdieping
 AANTAL KAMERS : 2
 DATUM : 25-11-2024
 WIJZIGING : 11-12-2024

TECHNISCHE GEGEVENS

Omschrijving	Rc (m2.K/W)
begane grondvloer	6,30
gevels	4,70
dak	6,30
index energie	A+++ (BENG)

Wijze van ventileren: mechanische toe- en afvoer v.z.v. warmteterugwinning
 Wijze van verwarmen: collectieve bodemwarmtepomp d.m.v. vloerverwarming

3 stuks PV panelen met een max. vermogen van 400-420Wp per stuk.

OPPERVLAKTEN (conform NEN 2580)

Omschrijving vloeroppervlakte (m2 NVO)

woonkamer	23,00m ²
keuken	5,60m ²
lengte aanrechtblad	3000mm
toilet	1,00m ²
hal	7,20m ²

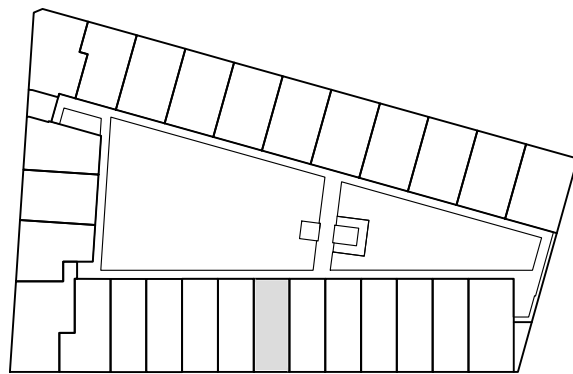
badkamer	4,40m ²
slaapkamer 1	10,50m ²

technische ruimte	2,00m ²
berging	3,10m ²

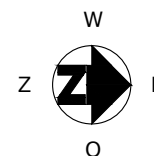
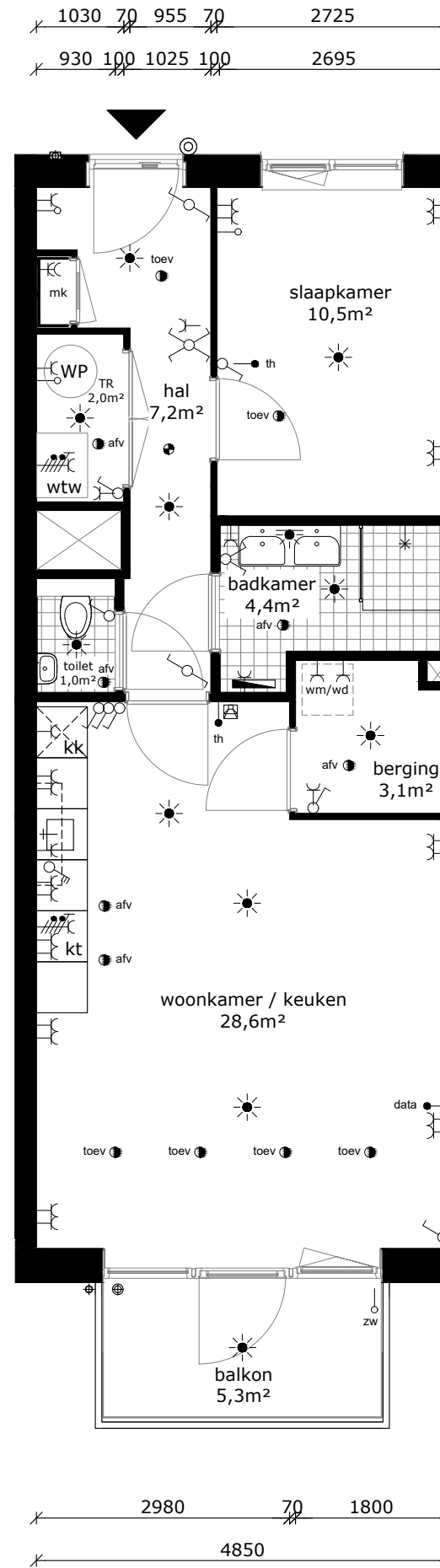
balkon	5,30m ²
--------	--------------------

Totaal GO ca. 60,31m²
 (dit is inclusief de wanden)

- wandlichtpunt
- plafondlichtpunt
- wandcontactdoos dubbel geaard
- wandcontactdoos enkel geaard
- schakelaar
- wisselschakelaar
- serieschakelaar
- bediening mechanische ventilatie
- bedrade leiding
- onbedrade leiding
- data installatie
- thermostaat
- drukknoop bel
- videofoon
- perilex aansluiting
- voorbereiding zonwering
- elektrische radiator
- verdeler vloerverwarming
- rookmelder
- afvoerpunt tbv mv
- toevoerpunt tbv mv
- warmtepomp
- warmte-terugwin-unit
- meterkast
- wasmachine (opstelplaats)
- wasdroger (opstelplaats)
- kooktoestel
- koelkast



eerste verdieping



COMPLEX : 20170000
 ADRES : Joop Stokkermansstraat 194
 BOUWJAAR : 2025
 OPMERKING : geringe afwijking mogelijk
 Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend

WONINGTYPE : Type A1
 VERDIEPING : eerste verdieping
 AANTAL KAMERS : 2
 DATUM : 25-11-2024
 WIJZIGING : 11-12-2024

TECHNISCHE GEGEVENS

Omschrijving	Rc (m2.K/W)
begane grondvloer	6,30
gevels	4,70
dak	6,30
index energie	A+++ (BENG)

Wijze van ventileren: mechanische toe- en afvoer v.z.v. warmteterugwinning
 Wijze van verwarmen: collectieve bodemwarmtepomp d.m.v. vloerverwarming

3 stuks PV panelen met een max. vermogen van 400-420Wp per stuk.

OPPERVLAKTEN (conform NEN 2580)

Omschrijving vloeroppervlakte (m2 NVO)

woonkamer	23,00m ²
keuken	5,60m ²
lengte aanrechtblad	3000mm
toilet	1,00m ²
hal	7,20m ²

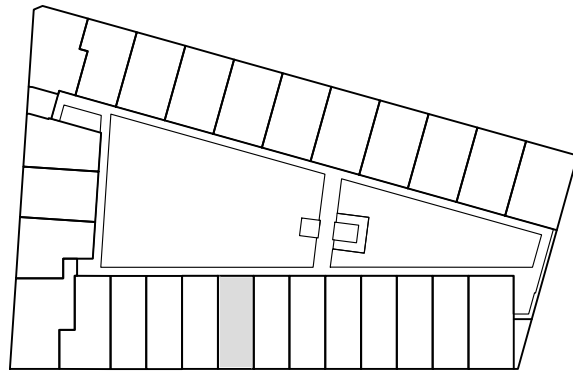
badkamer	4,40m ²
slaapkamer 1	10,50m ²

technische ruimte	2,00m ²
berging	3,10m ²

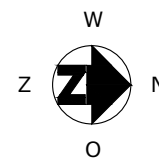
balkon	5,30m ²
--------	--------------------

Totaal GO ca. 60,31m²
 (dit is inclusief de wanden)

- wandlichtpunt
- plafondlichtpunt
- wandcontactdoos dubbel geaard
- wandcontactdoos enkel geaard
- schakelaar
- wisselschakelaar
- serieschakelaar
- bediening mechanische ventilatie
- bedrade leiding
- onbedrade leiding
- data installatie
- thermostaat
- drukknoop bel
- videofoon
- perilex aansluiting
- voorbereiding zonwering
- elektrische radiator
- verdeler vloerverwarming
- rookmelder
- afvoerpunt tbv mv
- toevoerpunt tbv mv
- warmtepomp
- warmte-terugwin-unit
- meterkast
- wasmachine (opstelplaats)
- wasdroger (opstelplaats)
- kooktoestel
- koelkast



eerste verdieping



COMPLEX : 20170000
 ADRES : Joop Stokkermansstraat 196
 BOUWJAAR : 2025
 OPMERKING : geringe afwijking mogelijk
 Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend

WONINGTYPE : Type A1
 VERDIEPING : eerste verdieping
 AANTAL KAMERS : 2
 DATUM : 25-11-2024
 WIJZIGING : 11-12-2024

TECHNISCHE GEGEVENS

Omschrijving	Rc (m2.K/W)
begane grondvloer	6,30
gevels	4,70
dak	6,30
index energie	A+++ (BENG)

Wijze van ventileren: mechanische toe- en afvoer v.z.v. warmteterugwinning
 Wijze van verwarmen: collectieve bodemwarmtepomp d.m.v. vloerverwarming

3 stuks PV panelen met een max. vermogen van 400-420Wp per stuk.

OPPERVLAKTEN (conform NEN 2580)

Omschrijving vloeroppervlakte (m2 NVO)

woonkamer	23,00m ²
keuken	5,60m ²
lengte aanrechtblad	3000mm
toilet	1,00m ²
hal	7,20m ²

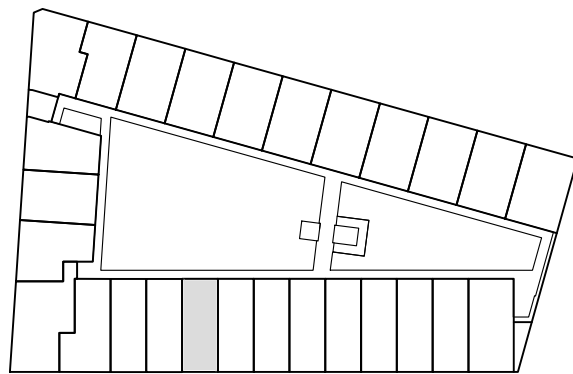
badkamer	4,40m ²
slaapkamer 1	10,50m ²

technische ruimte	2,00m ²
berging	3,10m ²

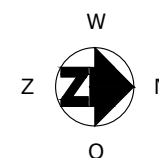
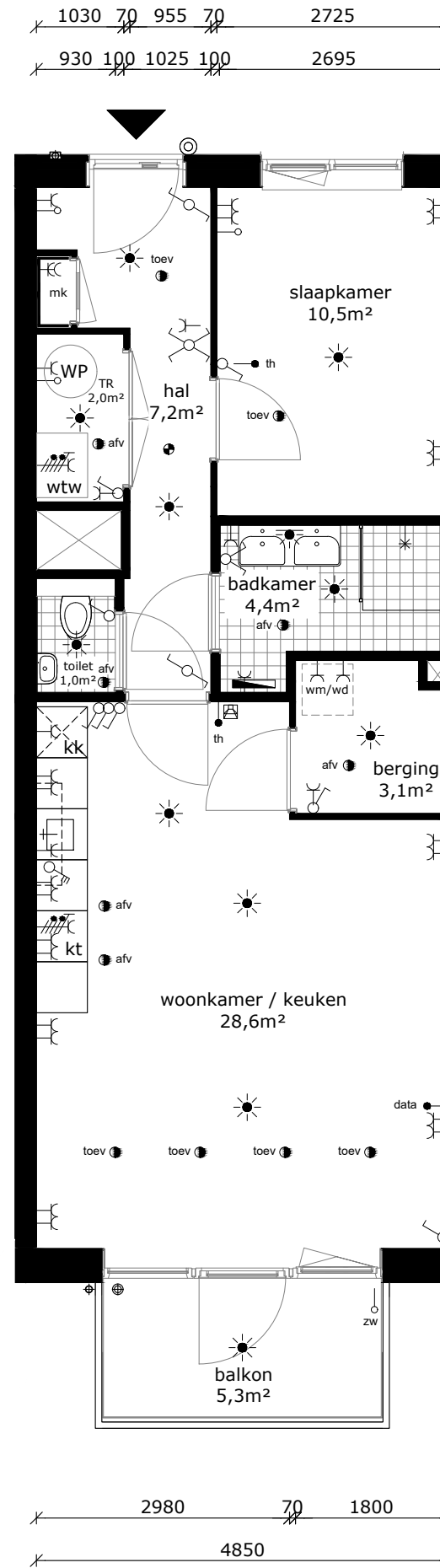
balkon	5,30m ²
--------	--------------------

Totaal GO ca. 60,31m²
 (dit is inclusief de wanden)

	wandlichtpunt
	plafondlichtpunt
	wandcontactdoos dubbel geaard
	wandcontactdoos enkel geaard
	schakelaar
	wisselschakelaar
	serieschakelaar
	bediening mechanische ventilatie
	bedrade leiding
	onbedrade leiding
	data installatie
	thermostaat
	drukknop bel
	videofoon
	perilex aansluiting
	voorbereiding zonwering
	elektrische radiator
	verdeler vloerverwarming
	rookmelder
	afvoerpunt tbv mv
	toevoerpunt tbv mv
	warmtepomp
	warmte-terugwin-unit
	meterkast
	wasmachine (opstelplaats)
	wasdroger (opstelplaats)
	kooktoestel
	koelkast



eerste verdieping



COMPLEX : 20170000
 ADRES : Joop Stokkermansstraat 198
 BOUWJAAR : 2025
 OPMERKING : geringe afwijking mogelijk
 Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend

WONINGTYPE : Type A1
 VERDIEPING : eerste verdieping
 AANTAL KAMERS : 2
 DATUM : 25-11-2024
 WIJZIGING : 11-12-2024



TECHNISCHE GEGEVENS

Omschrijving	Rc (m2.K/W)
begane grondvloer	6,30
gevels	4,70
dak	6,30
index energie	A+++ (BENG)

Wijze van ventileren: mechanische toe- en afvoer v.z.v. warmteterugwinning
 Wijze van verwarmen: collectieve bodemwarmtepomp d.m.v. vloerverwarming

3 stuks PV panelen met een max. vermogen van 400-420Wp per stuk.

OPPERVLAKTEN (conform NEN 2580)

Omschrijving vloeroppervlakte (m2 NVO)

woonkamer	23,00m ²
keuken	5,60m ²
lengte aanrechtblad	3000mm
toilet	1,00m ²
hal	7,20m ²

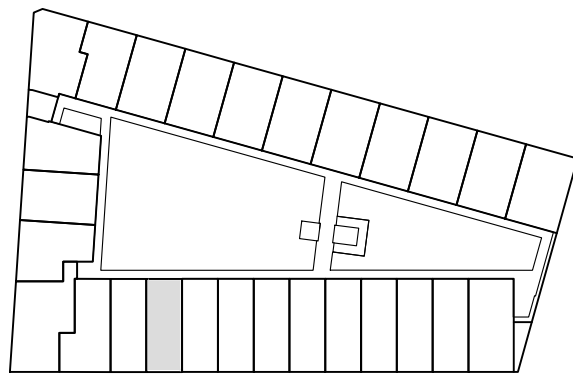
badkamer	4,40m ²
slaapkamer 1	10,50m ²

technische ruimte	2,00m ²
berging	3,10m ²

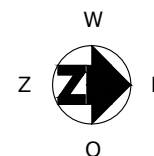
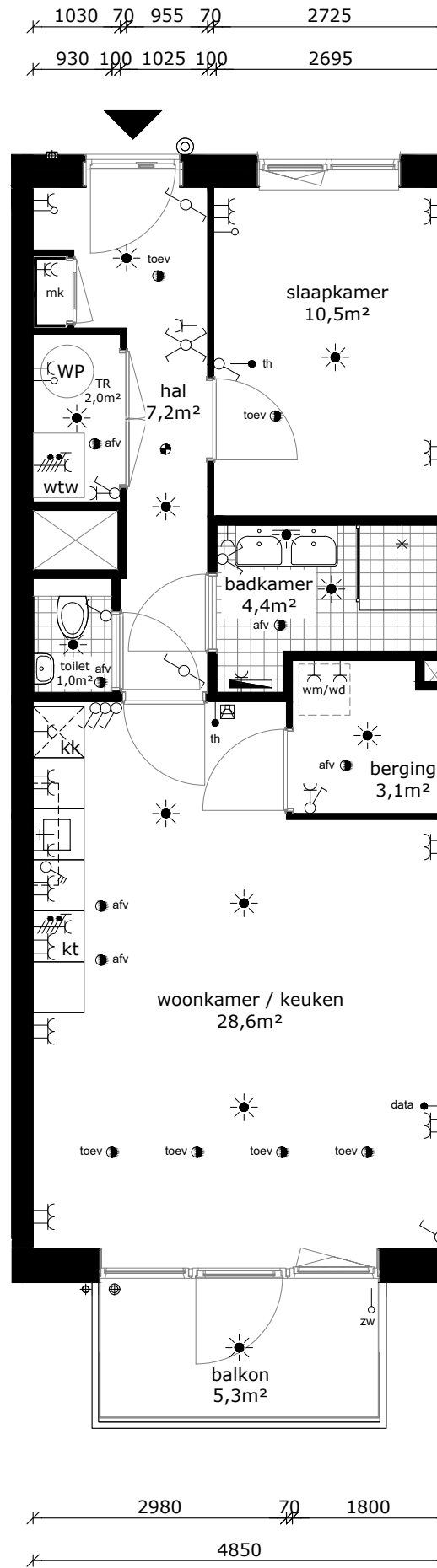
balkon	5,30m ²
--------	--------------------

Totaal GO ca. 60,31m²
 (dit is inclusief de wanden)

- wandlichtpunt
- plafondlichtpunt
- wandcontactdoos dubbel geaard
- wandcontactdoos enkel geaard
- schakelaar
- wisselschakelaar
- serieschakelaar
- bediening mechanische ventilatie
- bedrade leiding
- onbedrade leiding
- data installatie
- thermostaat
- drukknoop bel
- videofoon
- perilex aansluiting
- zw voorbereiding zonwering
- elektrische radiator
- verdeler vloerverwarming
- rookmelder
- afvoerpunt tbv mv
- toevoerpunt tbv mv
- WP warmtepomp
- wtw warmte-terugwin-unit
- mk meterkast
- wm wasmachine (opstelplaats)
- wd wasdroger (opstelplaats)
- kt kooktoestel
- kk koelkast



eerste verdieping



COMPLEX : 20170000
 ADRES : Joop Stokkermansstraat 200
 BOUWJAAR : 2025
 OPMERKING : geringe afwijking mogelijk
 Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend

WONINGTYPE : Type A1
 VERDIEPING : eerste verdieping
 AANTAL KAMERS : 2
 DATUM : 25-11-2024
 WIJZIGING : 11-12-2024

TECHNISCHE GEGEVENS

Omschrijving	Rc (m2.K/W)
begane grondvloer	6,30
gevels	4,70
dak	6,30
index energie	A+++ (BENG)

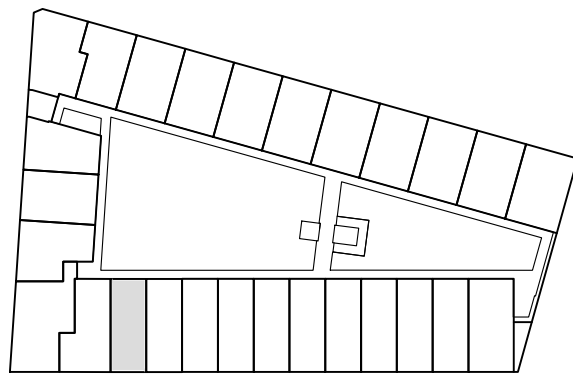
Wijze van ventileren: mechanische toe- en afvoer v.z.v. warmteterugwinning
 Wijze van verwarmen: collectieve bodemwarmtepomp d.m.v. vloerverwarming

3 stuks PV panelen met een max. vermogen van 400-420Wp per stuk.

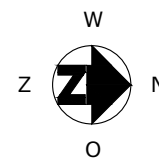
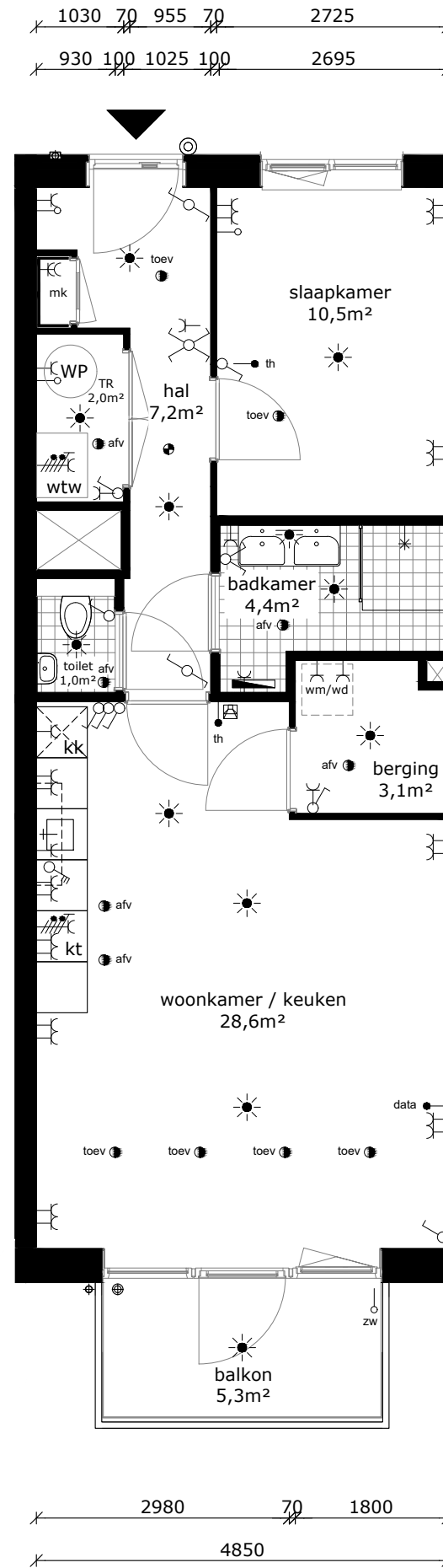
OPPERVLAKTEN (conform NEN 2580)

Omschrijving	vloeroppervlakte (m2 NVO)
woonkamer	23,00m ²
keuken	5,60m ²
lengte aanrechtblad	3000mm
toilet	1,00m ²
hal	7,20m ²
badkamer	4,40m ²
slaapkamer 1	10,50m ²
technische ruimte	2,00m ²
berging	3,10m ²
balkon	5,30m ²
Totaal GO	ca. 60,31m²
(dit is inclusief de wanden)	

- wandlichtpunt
- plafondlichtpunt
- wandcontactdoos dubbel geaard
- wandcontactdoos enkel geaard
- schakelaar
- wisselschakelaar
- serieschakelaar
- bediening mechanische ventilatie
- bedrade leiding
- onbedrade leiding
- data installatie
- thermostaat
- drukknoop bel
- videofoon
- perilex aansluiting
- voorbereiding zonwering
- elektrische radiator
- verdeler vloerverwarming
- rookmelder
- afvoerpunt tbv mv
- toevoerpunt tbv mv
- warmtepomp
- warmte-terugwin-unit
- meterkast
- wasmachine (opstelplaats)
- wasdroger (opstelplaats)
- kooktoestel
- koelkast



eerste verdieping



COMPLEX : 20170000
 ADRES : Joop Stokkermansstraat 202
 BOUWJAAR : 2025
 OPMERKING : geringe afwijking mogelijk
 Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend

WONINGTYPE : Type A1
 VERDIEPING : eerste verdieping
 AANTAL KAMERS : 2
 DATUM : 25-11-2024
 WIJZIGING : 11-12-2024

TECHNISCHE GEGEVENS

Omschrijving	Rc (m2.K/W)
begane grondvloer	6,30
gevels	4,70
dak	6,30
index energie	A+++ (BENG)

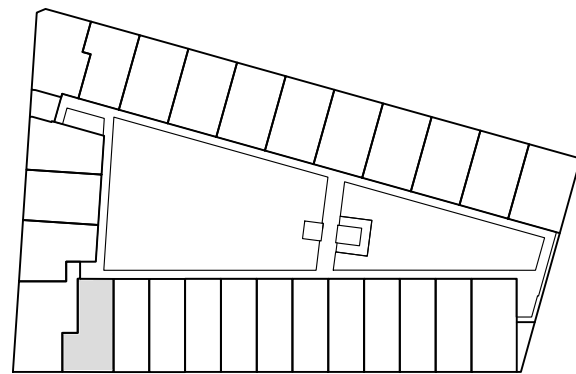
Wijze van ventileren: mechanische toe- en afvoer v.z.v. warmteterugwinning
 Wijze van verwarmen: collectieve bodemwarmtepomp d.m.v. vloerverwarming

4 stuks PV panelen met een max. vermogen van 400-420Wp per stuk.

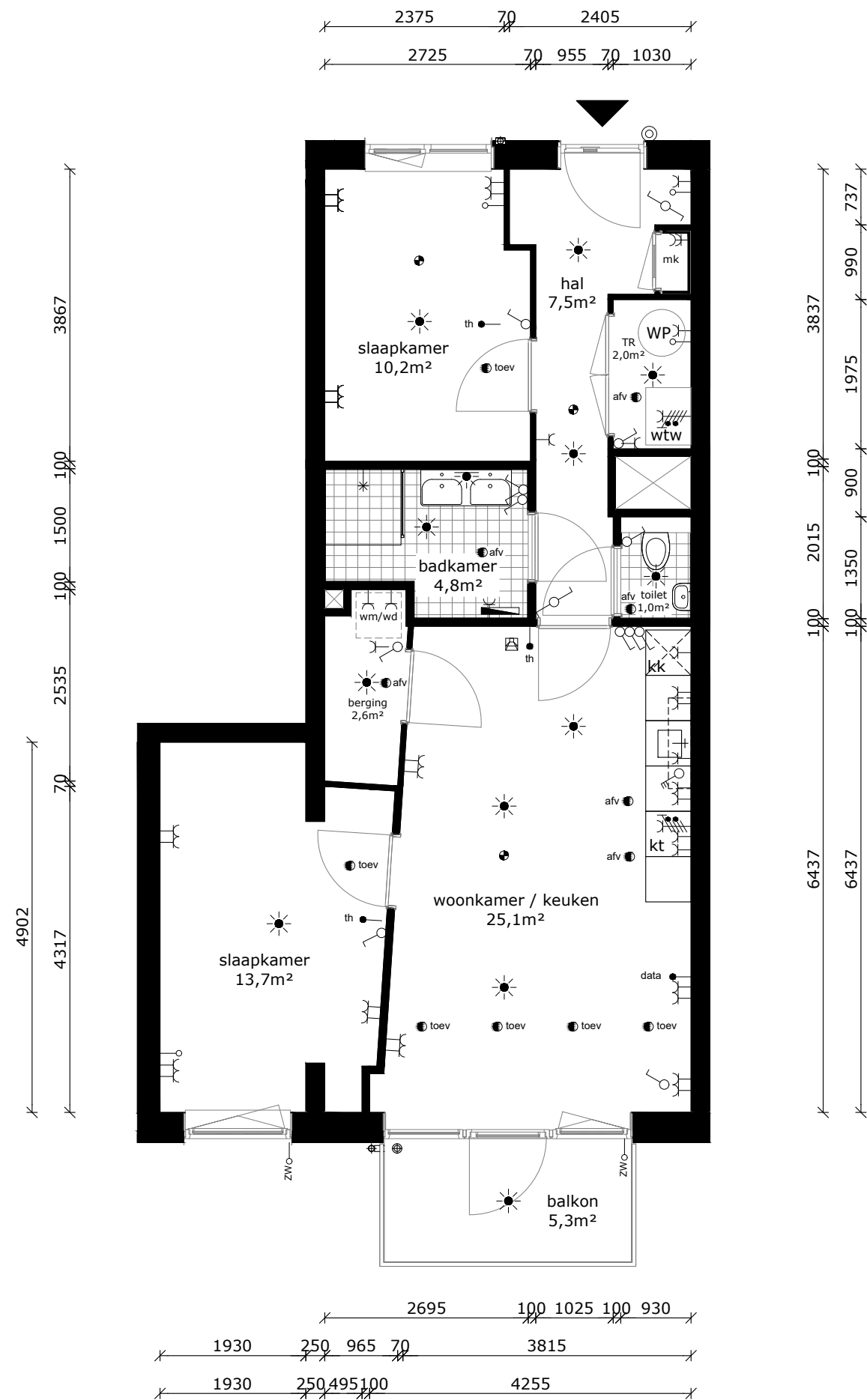
OPPERVLAKTEN (conform NEN 2580)

Omschrijving	vloeroppervlakte (m2 NVO)
woonkamer	19,50m ²
keuken	5,60m ²
lengte aanrechtblad	3000mm
toilet	1,00m ²
hal	7,50m ²
badkamer	4,80m ²
slaapkamer 1	13,70m ²
slaapkamer 2	10,20m ²
technische ruimte	2,00m ²
berging	2,60m ²
balkon	5,30m ²
Totaal GO (dit is inclusief de wanden)	ca. 71,01m ²

- wandlichtpunt
- plafondlichtpunt
- wandcontactdoos dubbel geaard
- wandcontactdoos enkel geaard
- schakelaar
- wisselschakelaar
- serieschakelaar
- bediening mechanische ventilatie
- bedrade leiding
- onbedrade leiding
- data installatie
- thermostaat
- drukknoop bel
- videfoon
- perilex aansluiting
- voorbereiding zonwering
- elektrische radiator
- verdeler vloerverwarming
- rookmelder
- afvoerpunt tbv mv
- toevoerpunt tbv mv
- WP warmtepomp
- wtw warmte-terugwin-unit
- mk meterkast
- wm wasmachine (opstelplaats)
- wd wasdroger (opstelplaats)
- kt kooktoestel
- kk koelkast



eerste verdieping



COMPLEX : 20170000
 ADRES : Joop Stokkermansstraat 204
 BOUWJAAR : 2025
 OPMERKING : geringe afwijking mogelijk
 Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend

WONINGTYPE : Type D2
 VERDIEPING : eerste verdieping
 AANTAL KAMERS : 3
 DATUM : 25-11-2024
 WIJZIGING : 11-12-2024

TECHNISCHE GEGEVENS

Omschrijving	Rc (m2.K/W)
begane grondvloer	6,30
gevels	4,70
dak	6,30
index energie	A+++ (BENG)

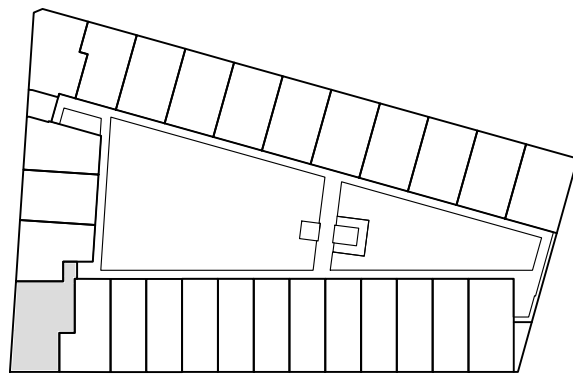
Wijze van ventileren: mechanische toe- en afvoer v.z.v. warmteterugwinning
 Wijze van verwarmen: collectieve bodemwarmtepomp d.m.v. vloerverwarming

4 stuks PV panelen met een max. vermogen van 400-420Wp per stuk.

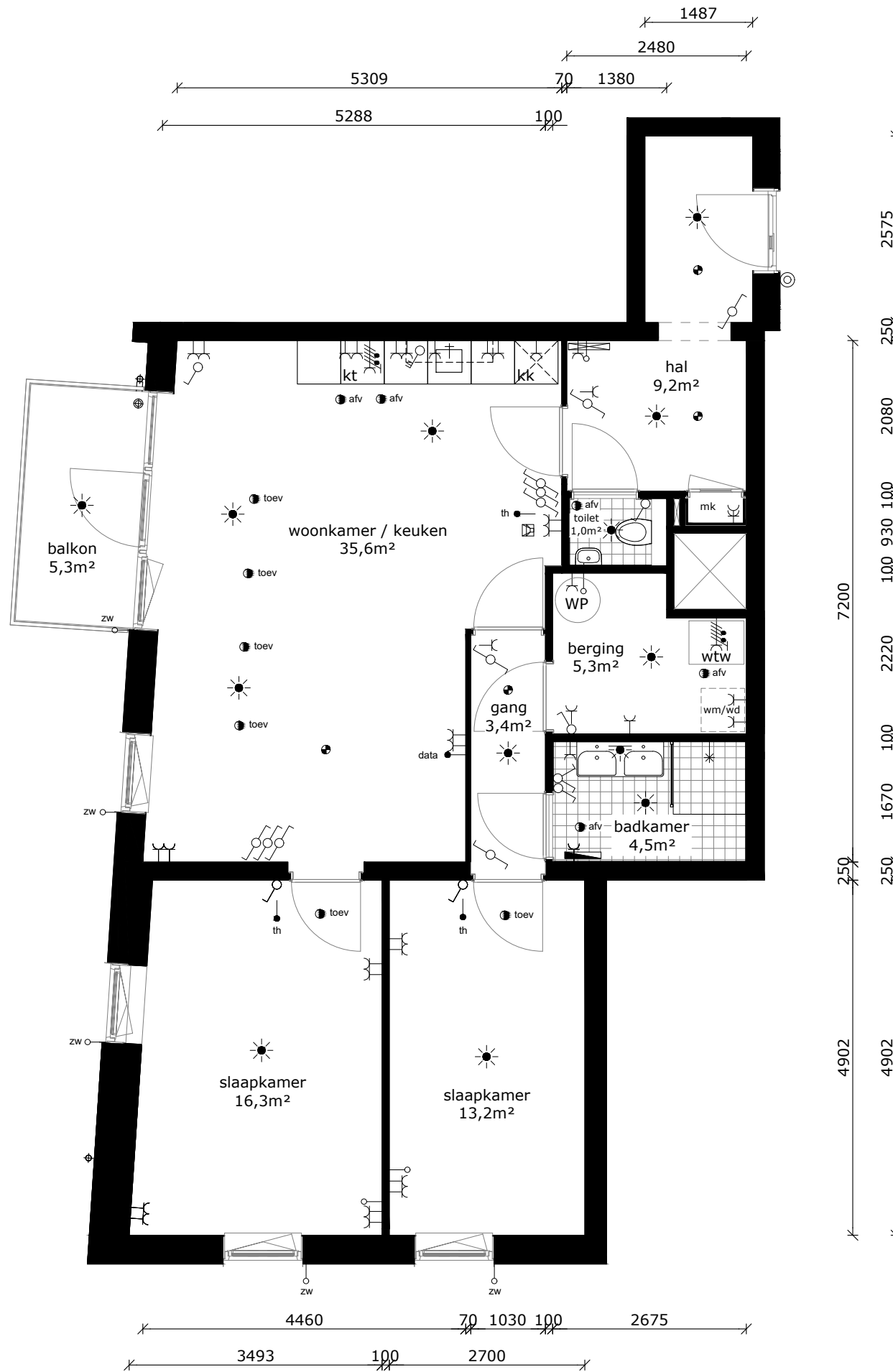
OPPERVLAKTEN (conform NEN 2580)

Omschrijving	vloeroppervlakte (m2 NVO)
woonkamer	30,00m ²
keuken	5,60m ²
lengte aanrechtblad	3000mm
toilet	1,00m ²
hal	9,20m ²
gang	3,40m ²
badkamer	4,50m ²
slaapkamer 1	16,30m ²
slaapkamer 2	13,20m ²
berging	5,30m ²
balkon	5,30m ²
Totaal GO (dit is inclusief de wanden)	ca. 91,87m ²

	wandlichtpunt
	plafondlichtpunt
	wandcontactdoos dubbel geaard
	wandcontactdoos enkel geaard
	schakelaar
	wisselschakelaar
	serieschakelaar
	bediening mechanische ventilatie
	bedrade leiding
	onbedrade leiding
	data installatie
	thermostaat
	drukknop bel
	videfoon
	perilex aansluiting
	voorbereiding zonwering
	elektrische radiator
	verdeler vloerverwarming
	rookmelder
	afvoerpunt tbv mv
	toevoerpunt tbv mv
	WP warmtepomp
	wtw warmte-terugwin-unit
	mk meterkast
	wm wasmachine (opstelplaats)
	wd wasdroger (opstelplaats)
	kt kooktoestel
	kk koelkast



eerste verdieping



COMPLEX : 20170000
 ADRES : Joop Stokkermansstraat 206
 BOUWJAAR : 2025
 OPMERKING : geringe afwijking mogelijk
 Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend

WONINGTYPE : Type E2
 VERDIEPING : eerste verdieping
 AANTAL KAMERS : 3
 DATUM : 25-11-2024
 WIJZIGING : 11-12-2024

TECHNISCHE GEGEVENS

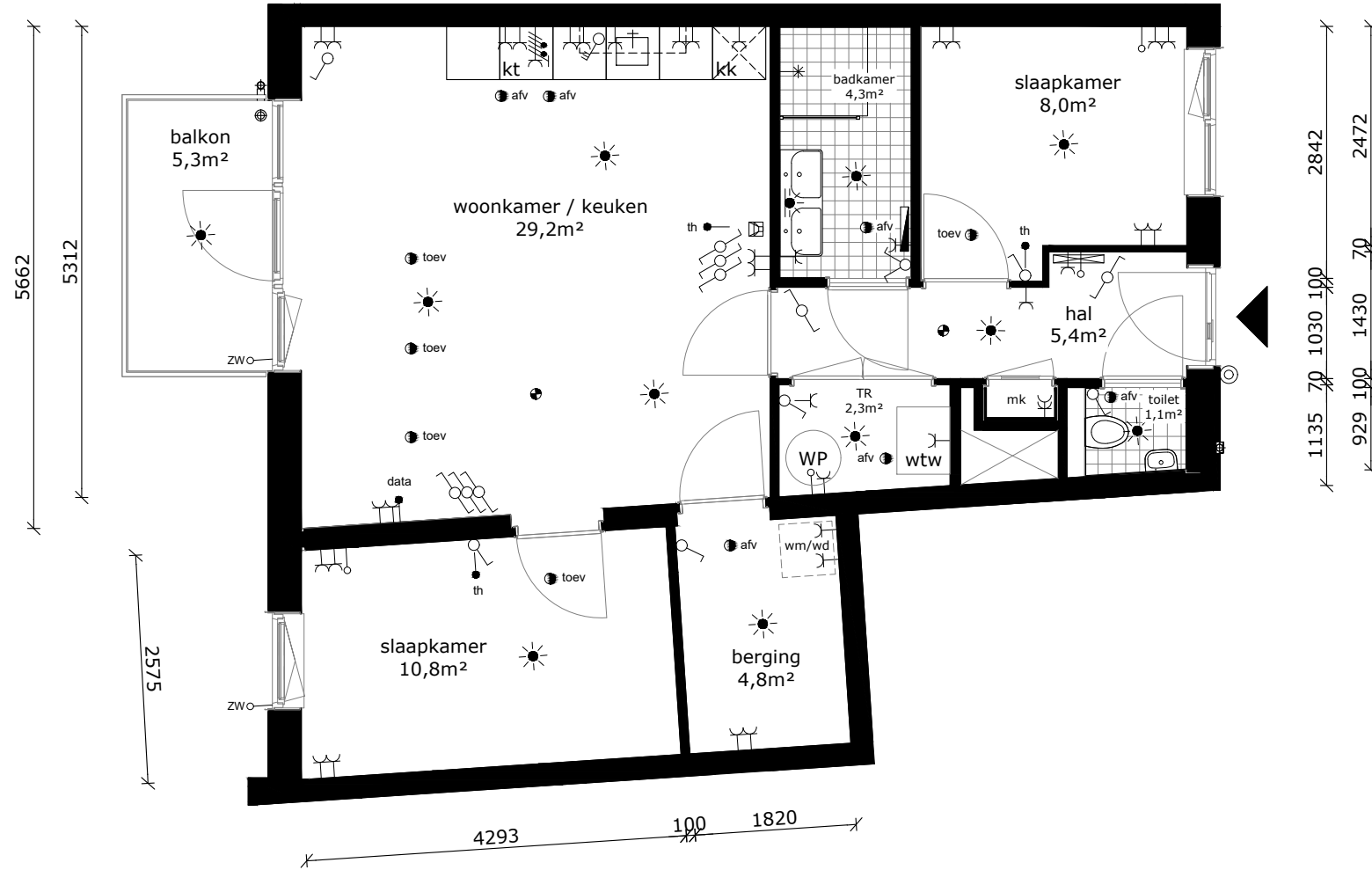
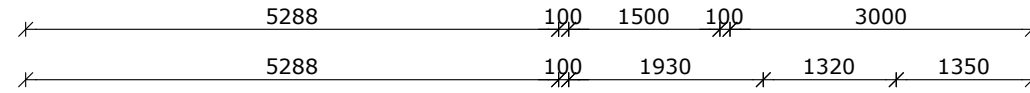
Omschrijving	Rc (m2.K/W)
begane grondvloer	6,30
gevels	4,70
dak	6,30
index energie	A+++ (BENG)

Wijze van ventileren: mechanische toe- en afvoer v.z.v. warmteterugwinning
 Wijze van verwarmen: collectieve bodemwarmtepomp d.m.v. vloerverwarming

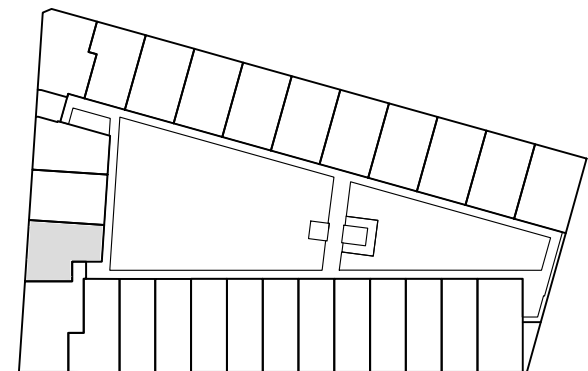
4 stuks PV panelen met een max. vermogen van 400-420Wp per stuk.

OPPERVLAKTEN (conform NEN 2580)

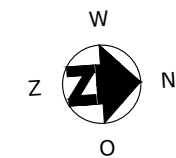
Omschrijving	vloeroppervlakte (m2 NVO)
woonkamer	23,60m ²
keuken	5,60m ²
lengte aanrechtblad	3000mm
toilet	1,00m ²
hal	5,40m ²
badkamer	4,20m ²
slaapkamer 1	10,80m ²
slaapkamer 2	8,00m ²
technische ruimte	2,30m ²
berging	4,80m ²
balkon	5,30m ²
Totaal GO (dit is inclusief de wanden)	ca. 68,57m ²



- wandlichtpunt
- plafondlichtpunt
- wandcontactdoos dubbel geaard
- wandcontactdoos enkel geaard
- schakelaar
- wisselschakelaar
- serieschakelaar
- bediening mechanische ventilatie
- bedrade leiding
- onbedrade leiding
- data installatie
- thermostaat
- drukknoop bel
- videfoon
- perilex aansluiting
- voorbereiding zonwering
- elektrische radiator
- verdeler vloerverwarming
- rookmelder
- afvoerpunt tbv mv
- toevoerpunt tbv mv
- WP warmtepomp
- wtw warmte-terugwin-unit
- mk meterkast
- wm wasmachine (opstelplaats)
- wd wasdroger (opstelplaats)
- kt kooktoestel
- kk koelkast



eerste verdieping



COMPLEX : 20170000
 ADRES : Joop Stokkermansstraat 208
 BOUWJAAR : 2025
 OPMERKING : geringe afwijking mogelijk
 Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend

WONINGTYPE : Type F2
 VERDIEPING : eerste verdieping
 AANTAL KAMERS : 3
 DATUM : 25-11-2024
 WIJZIGING : 11-12-2024



TECHNISCHE GEGEVENS

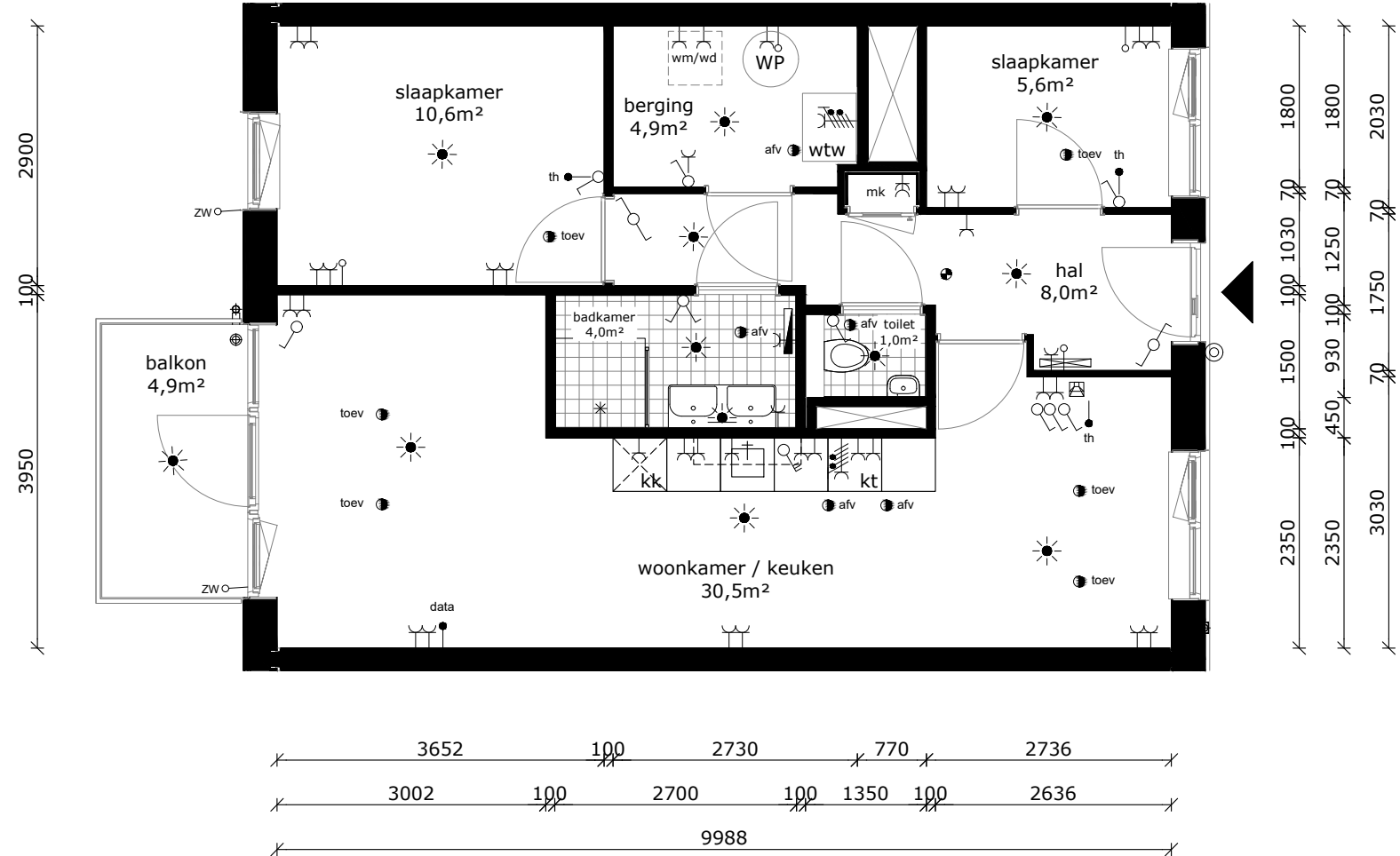
Omschrijving	Rc (m2.K/W)
begane grondvloer	6,30
gevels	4,70
dak	6,30
index energie	A+++ (BENG)

Wijze van ventileren: mechanische toe- en afvoer v.z.v. warmteterugwinning
 Wijze van verwarmen: collectieve bodemwarmtepomp d.m.v. vloerverwarming

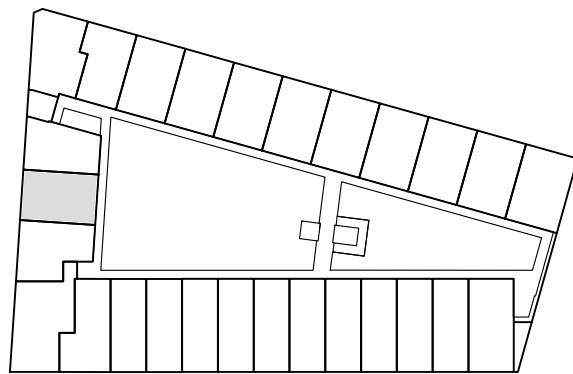
4 stuks PV panelen met een max. vermogen van 400-420Wp per stuk.

OPPERVLAKTEN (conform NEN 2580)

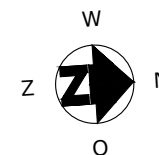
Omschrijving	vloeroppervlakte (m2 NVO)
woonkamer	24,90m ²
keuken	5,60m ²
lengte aanrechtblad	3000mm
toilet	1,00m ²
hal	8,00m ²
badkamer	4,00m ²
slaapkamer 1	10,60m ²
slaapkamer 2	5,60m ²
berging	4,90m ²
balkon	4,90m ²
Totaal GO (dit is inclusief de wanden)	ca. 70,28m ²



- wandlichtpunt
- plafondlichtpunt
- wandcontactdoos dubbel geaard
- wandcontactdoos enkel geaard
- schakelaar
- wisselschakelaar
- serieschakelaar
- bediening mechanische ventilatie
- bedrade leiding
- onbedrade leiding
- data installatie
- thermostaat
- drukknoop bel
- videofoon
- perilex aansluiting
- voorbereiding zonwering
- elektrische radiator
- verdeler vloerverwarming
- rookmelder
- afvoerpunt tbv mv
- toevoerpunt tbv mv
- WP warmtepomp
- wtw warmte-terugwin-unit
- mk meterkast
- wm wasmachine (opstelplaats)
- wd wasdroger (opstelplaats)
- kt kooktoestel
- kk koelkast



eerste verdieping



COMPLEX : 20170000
 ADRES : Joop Stokkermansstraat 210
 BOUWJAAR : 2025
 OPMERKING : geringe afwijking mogelijk
 Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend

WONINGTYPE : Type B2'
 VERDIEPING : eerste verdieping
 AANTAL KAMERS : 3
 DATUM : 25-11-2024
 WIJZIGING : 11-12-2024



TECHNISCHE GEGEVENS

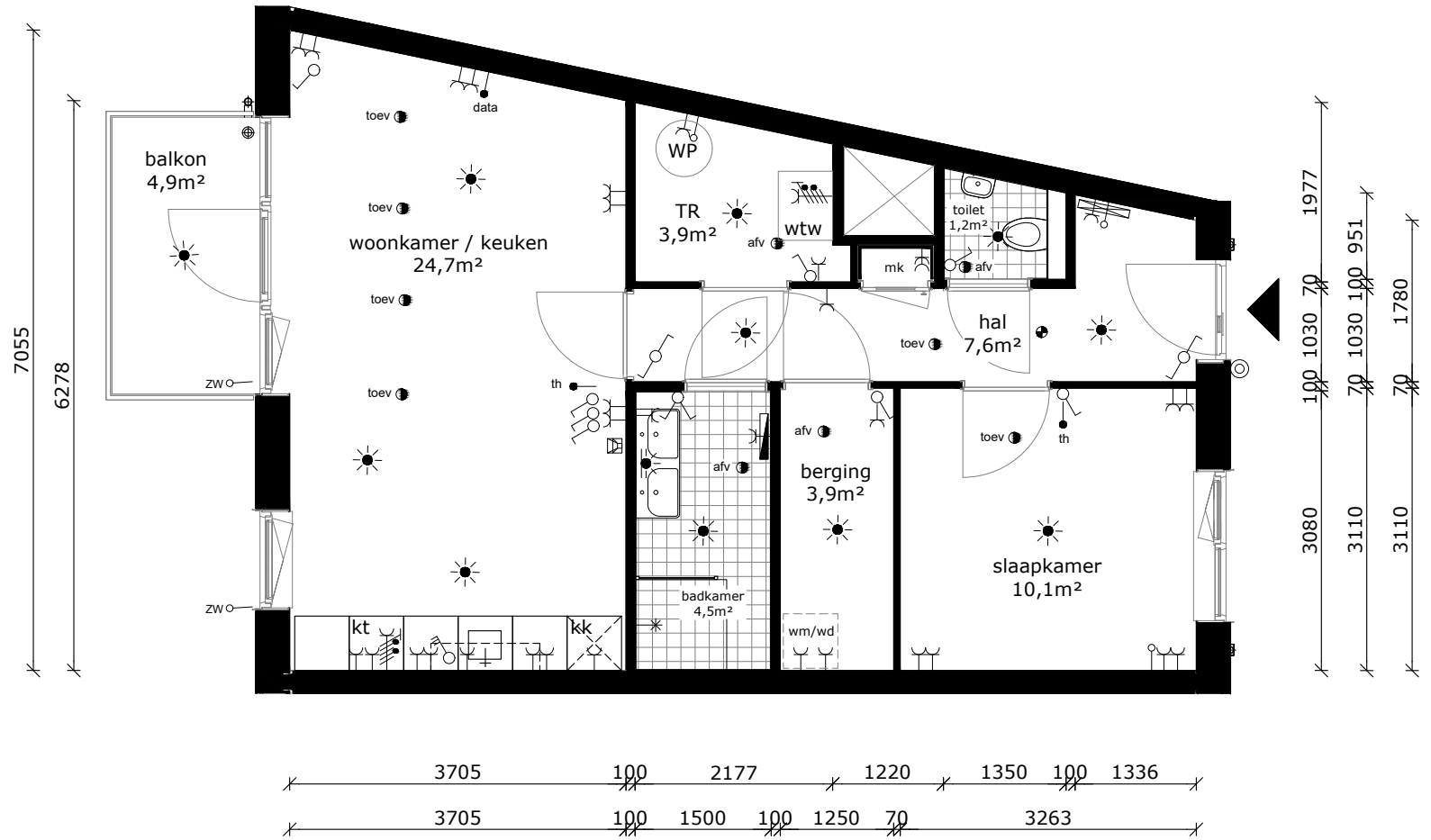
Omschrijving	Rc (m2.K/W)
begane grondvloer	6,30
gevels	4,70
dak	6,30
index energie	A+++ (BENG)

Wijze van ventileren: mechanische toe- en afvoer v.z.v. warmteterugwinning
 Wijze van verwarmen: collectieve bodemwarmtepomp d.m.v. vloerverwarming

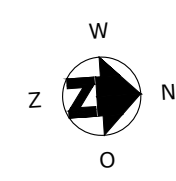
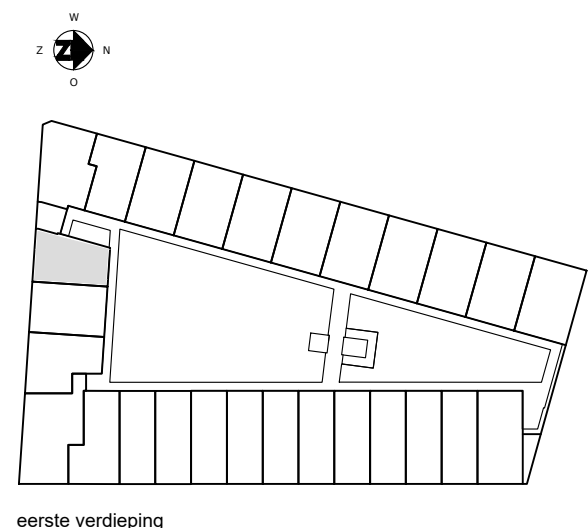
3 stuks PV panelen met een max. vermogen van 400-420Wp per stuk.

OPPERVLAKTEN (conform NEN 2580)

Omschrijving	vloeroppervlakte (m2 NVO)
woonkamer	19,10m ²
keuken	5,60m ²
lengte aanrechtblad	3000mm
toilet	1,20m ²
hal	7,60m ²
badkamer	4,50m ²
slaapkamer 1	10,10m ²
technische ruimte	3,90m ²
berging	3,90m ²
balkon	4,90m ²
Totaal GO (dit is inclusief de wanden)	ca. 60,20m ²



- wandlichtpunt
- plafondlichtpunt
- wandcontactdoos dubbel geaard
- wandcontactdoos enkel geaard
- schakelaar
- wisselschakelaar
- serieschakelaar
- bediening mechanische ventilatie
- bedrade leiding
- onbedrade leiding
- data installatie
- thermostaat
- drukknoop bel
- videfoon
- perilex aansluiting
- voorbereiding zonwering
- elektrische radiator
- verdeler vloerverwarming
- rookmelder
- afvoerpunt tbv mv
- toevoerpunt tbv mv
- warmtepomp
- warmte-terugwin-unit
- meterkast
- wasmachine (opstelplaats)
- wasdroger (opstelplaats)
- kooktoestel
- koelkast



COMPLEX : 20170000
 ADRES : Joop Stokkermansstraat 212
 BOUWJAAR : 2025
 OPMERKING : geringe afwijking mogelijk
 Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend

WONINGTYPE : Type G1
 VERDIEPING : eerste verdieping
 AANTAL KAMERS : 2
 DATUM : 25-11-2024
 WIJZIGING : 11-12-2024



TECHNISCHE GEGEVENS

Omschrijving	Rc (m2.K/W)
begane grondvloer	6,30
gevels	4,70
dak	6,30
index energie	A+++ (BENG)

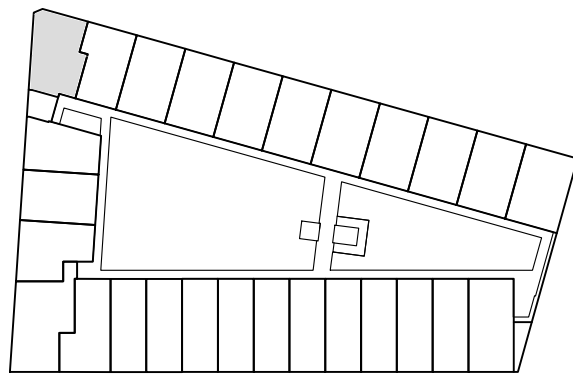
Wijze van ventileren: mechanische toe- en afvoer v.z.v. warmteterugwinning
 Wijze van verwarmen: collectieve bodemwarmtepomp d.m.v. vloerverwarming

4 stuks PV panelen met een max. vermogen van 400-420Wp per stuk.

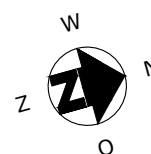
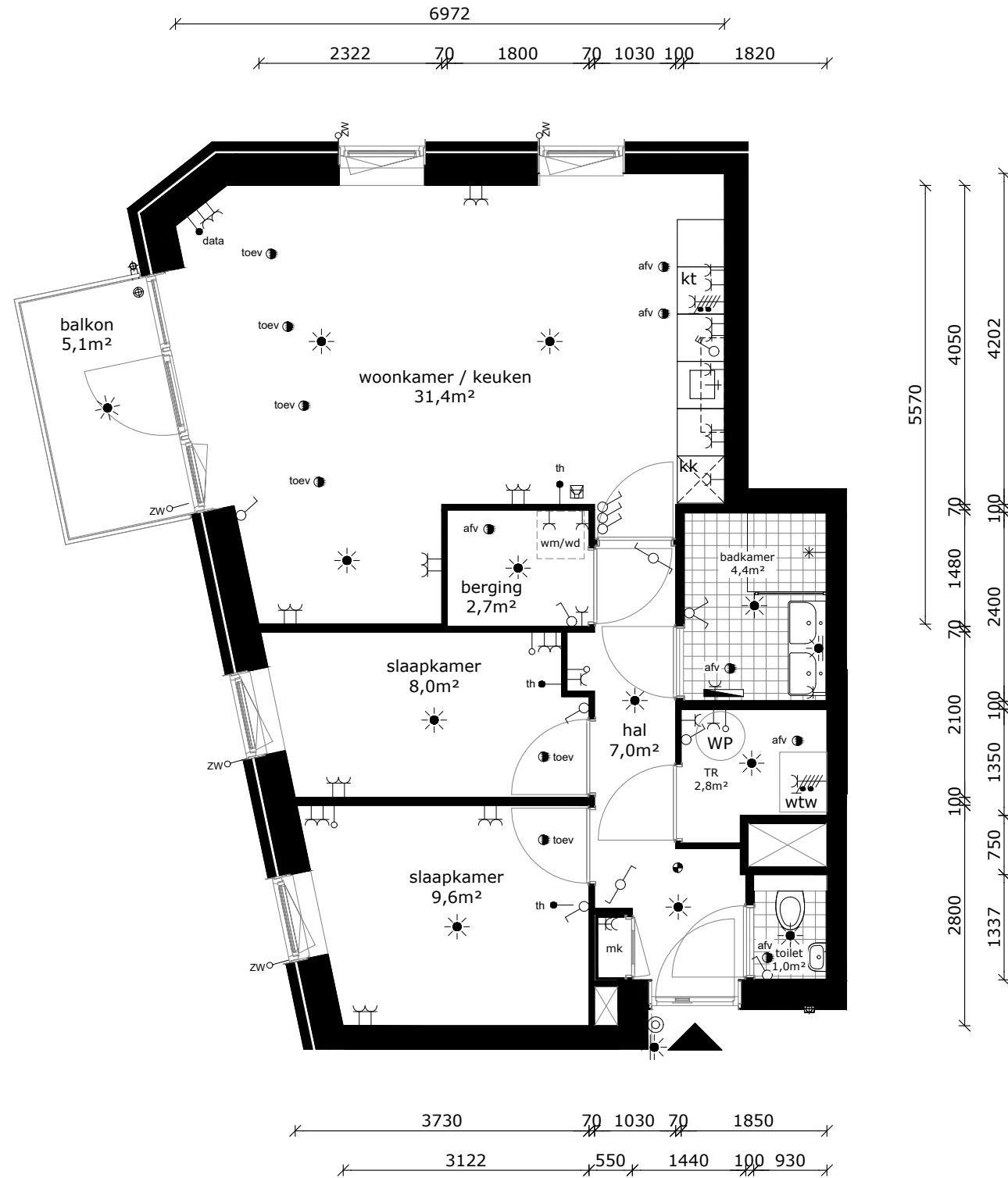
OPPERVLAKTEN (conform NEN 2580)

Omschrijving	vloeroppervlakte (m2 NVO)
woonkamer	25,8m ²
keuken	5,60m ²
lengte aanrechtblad	3000mm
toilet	1,00m ²
hal	7,00m ²
badkamer	4,40m ²
slaapkamer 1	9,60m ²
slaapkamer 2	8,00m ²
technische ruimte	2,80m ²
berging	2,70m ²
balkon	5,10m ²
Totaal GO (dit is inclusief de wanden)	ca. 71,02m ²

- wandlichtpunt
- plafondlichtpunt
- wandcontactdoos dubbel geaard
- wandcontactdoos enkel geaard
- schakelaar
- wisselschakelaar
- serieschakelaar
- bediening mechanische ventilatie
- bedrade leiding
- onbedrade leiding
- data installatie
- thermostaat
- drukknop bel
- videfoon
- perilex aansluiting
- voorbereiding zonwering
- elektrische radiator
- verdeler vloerverwarming
- rookmelder
- afvoerpunt tbv mv
- toevoerpunt tbv mv
- WP warmtepomp
- wtw warmte-terugwin-unit
- mk meterkast
- wm wasmachine (opstelplaats)
- wd wasdroger (opstelplaats)
- kt kooktoestel
- kk koelkast



eerste verdieping



COMPLEX : 20170000
 ADRES : Joop Stokkermansstraat 214
 BOUWJAAR : 2025
 OPMERKING : geringe afwijking mogelijk
 Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend

WONINGTYPE : Type H2
 VERDIEPING : eerste verdieping
 AANTAL KAMERS : 3
 DATUM : 25-11-2024
 WIJZIGING : 11-12-2024

TECHNISCHE GEGEVENS

Omschrijving	Rc (m2.K/W)
begane grondvloer	6,30
gevels	4,70
dak	6,30
index energie	A+++ (BENG)

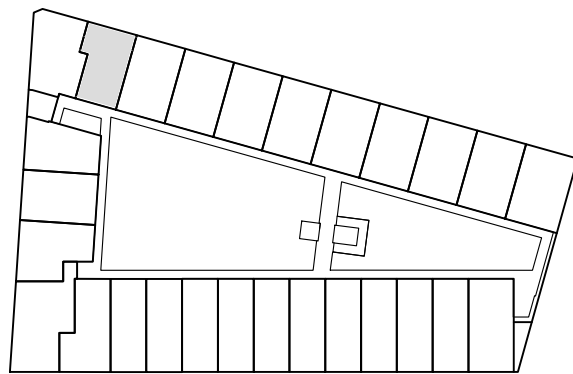
Wijze van ventileren: mechanische toe- en afvoer v.z.v. warmteterugwinning
 Wijze van verwarmen: collectieve bodemwarmtepomp d.m.v. vloerverwarming

4 stuks PV panelen met een max. vermogen van 400-420Wp per stuk.

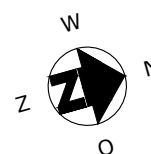
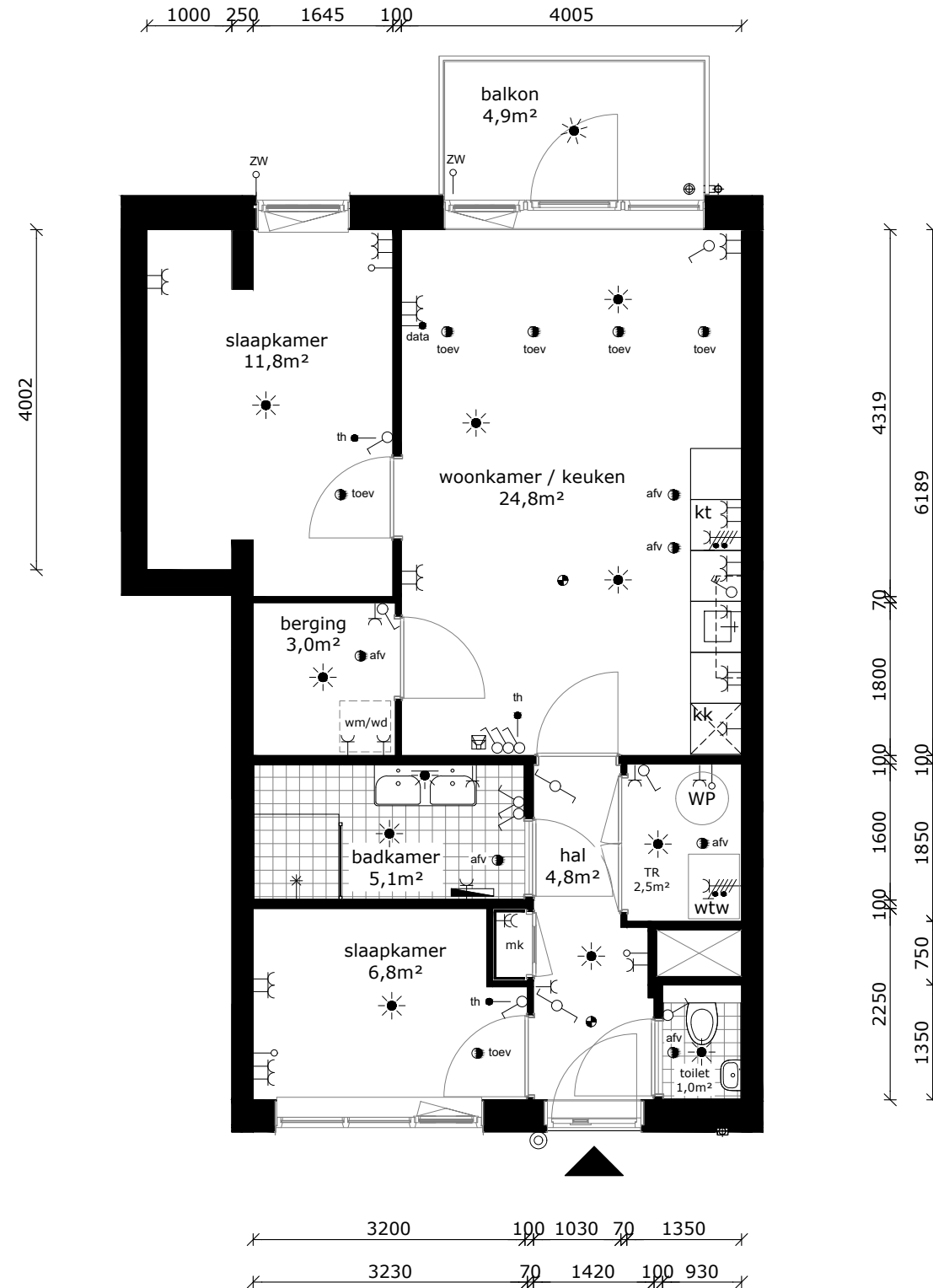
OPPERVLAKTEN (conform NEN 2580)

Omschrijving	vloeroppervlakte (m2 NVO)
woonkamer	19,20m ²
keuken	5,60m ²
lengte aanrechtblad	3000mm
toilet	1,00m ²
hal	4,80m ²
badkamer	5,10m ²
slaapkamer 1	11,80m ²
slaapkamer 2	6,80m ²
technische ruimte	2,50m ²
berging	3,00m ²
balkon	4,90m ²
Totaal GO (dit is inclusief de wanden)	ca. 63,05m ²

	wandlichtpunt
	plafondlichtpunt
	wandcontactdoos dubbel geaard
	wandcontactdoos enkel geaard
	schakelaar
	wisselschakelaar
	serieschakelaar
	bediening mechanische ventilatie
	bedrade leiding
	onbedrade leiding
	data installatie
	thermostaat
	drukknop bel
	videfoon
	perilex aansluiting
	zw
	elektrische radiator
	verdeler vloerverwarming
	rookmelder
	afvoerpunt tbv mv
	toevoerpunt tbv mv
	WP warmtepomp
	wtw warmte-terugwin-unit
	mk meterkast
	wm wasmachine (opstelplaats)
	wd wasdroger (opstelplaats)
	kt kooktoestel
	kk koelkast



eerste verdieping



COMPLEX : 20170000
 ADRES : Joop Stokkermansstraat 216
 BOUWJAAR : 2025
 OPMERKING : geringe afwijking mogelijk
 Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend

WONINGTYPE : Type J2
 VERDIEPING : eerste verdieping
 AANTAL KAMERS : 3
 DATUM : 25-11-2024
 WIJZIGING : 11-12-2024

TECHNISCHE GEGEVENS

Omschrijving	Rc (m2.K/W)
begane grondvloer	6,30
gevels	4,70
dak	6,30
index energie	A+++ (BENG)

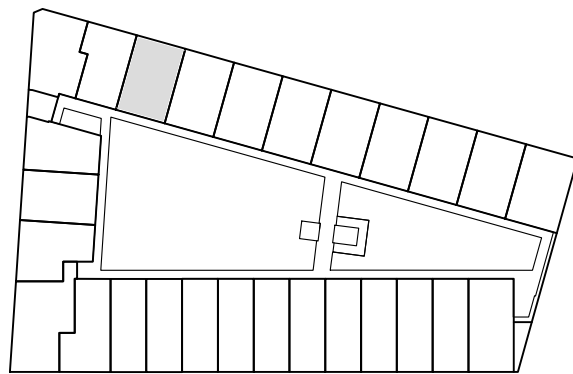
Wijze van ventileren: mechanische toe- en afvoer v.z.v. warmteterugwinning
 Wijze van verwarmen: collectieve bodemwarmtepomp d.m.v. vloerverwarming

4 stuks PV panelen met een max. vermogen van 400-420Wp per stuk.

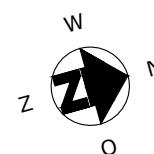
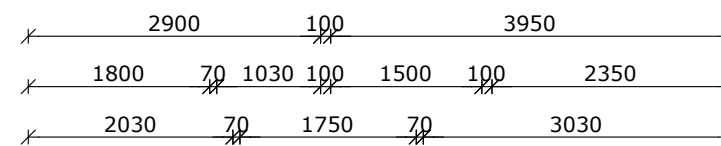
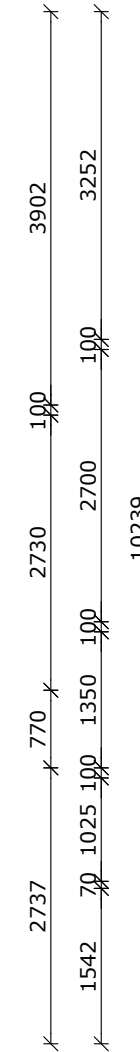
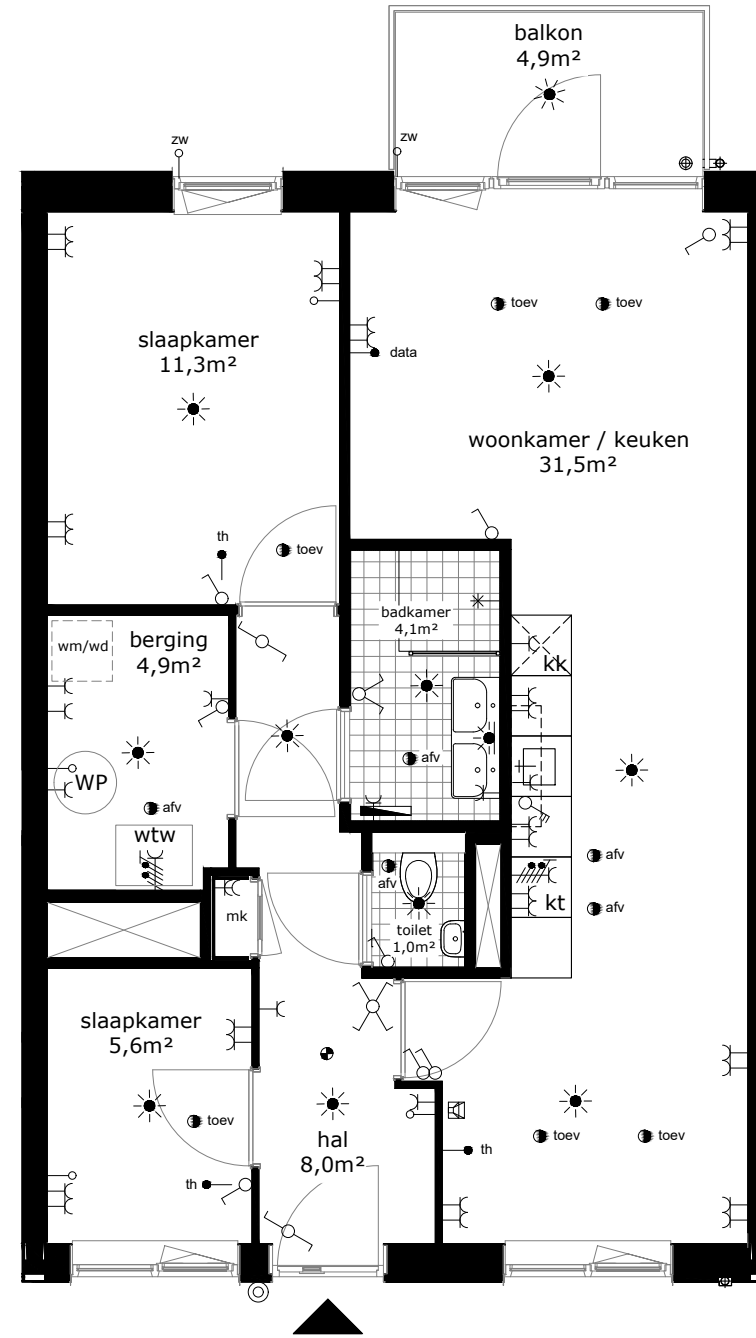
OPPERVLAKTEN (conform NEN 2580)

Omschrijving	vloeroppervlakte (m2 NVO)
woonkamer	25,90m ²
keuken	5,60m ²
lengte aanrechtblad	3000mm
toilet	1,00m ²
hal	8,00m ²
badkamer	4,10m ²
slaapkamer 1	11,30m ²
slaapkamer 2	5,60m ²
berging	4,90m ²
balkon	4,90m ²
Totaal GO (dit is inclusief de wanden)	ca. 72,09m ²

	wandlichtpunt
	plafondlichtpunt
	wandcontactdoos dubbel geaard
	wandcontactdoos enkel geaard
	schakelaar
	wisselschakelaar
	serieschakelaar
	bediening mechanische ventilatie
	bedrade leiding
	onbedrade leiding
	data installatie
	thermostaat
	drukknop bel
	videofoon
	perilex aansluiting
	zw
	elektrische radiator
	verdeler vloerverwarming
	rookmelder
	afvoerpunt tbv mv
	toevoerpunt tbv mv
	WP warmtepomp
	wtw warmte-terugwin-unit
	mk meterkast
	wm wasmachine (opstelplaats)
	wd wasdroger (opstelplaats)
	kt kooktoestel
	kk koelkast



eerste verdieping



COMPLEX : 20170000
 ADRES : Joop Stokkermansstraat 218
 BOUWJAAR : 2025
 OPMERKING : geringe afwijking mogelijk
 Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend

WONINGTYPE : Type B2
 VERDIEPING : eerste verdieping
 AANTAL KAMERS : 3
 DATUM : 25-11-2024
 WIJZIGING : 11-12-2024

TECHNISCHE GEGEVENS

Omschrijving	Rc (m2.K/W)
begane grondvloer	6,30
gevels	4,70
dak	6,30
index energie	A+++ (BENG)

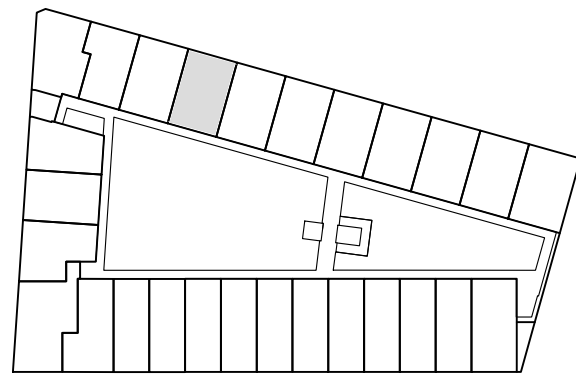
Wijze van ventileren: mechanische toe- en afvoer v.z.v. warmteterugwinning
 Wijze van verwarmen: collectieve bodemwarmtepomp d.m.v. vloerverwarming

4 stuks PV panelen met een max. vermogen van 400-420Wp per stuk.

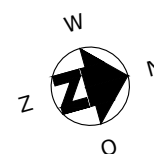
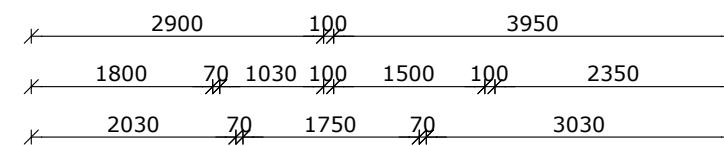
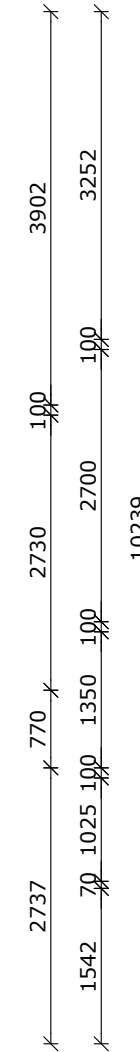
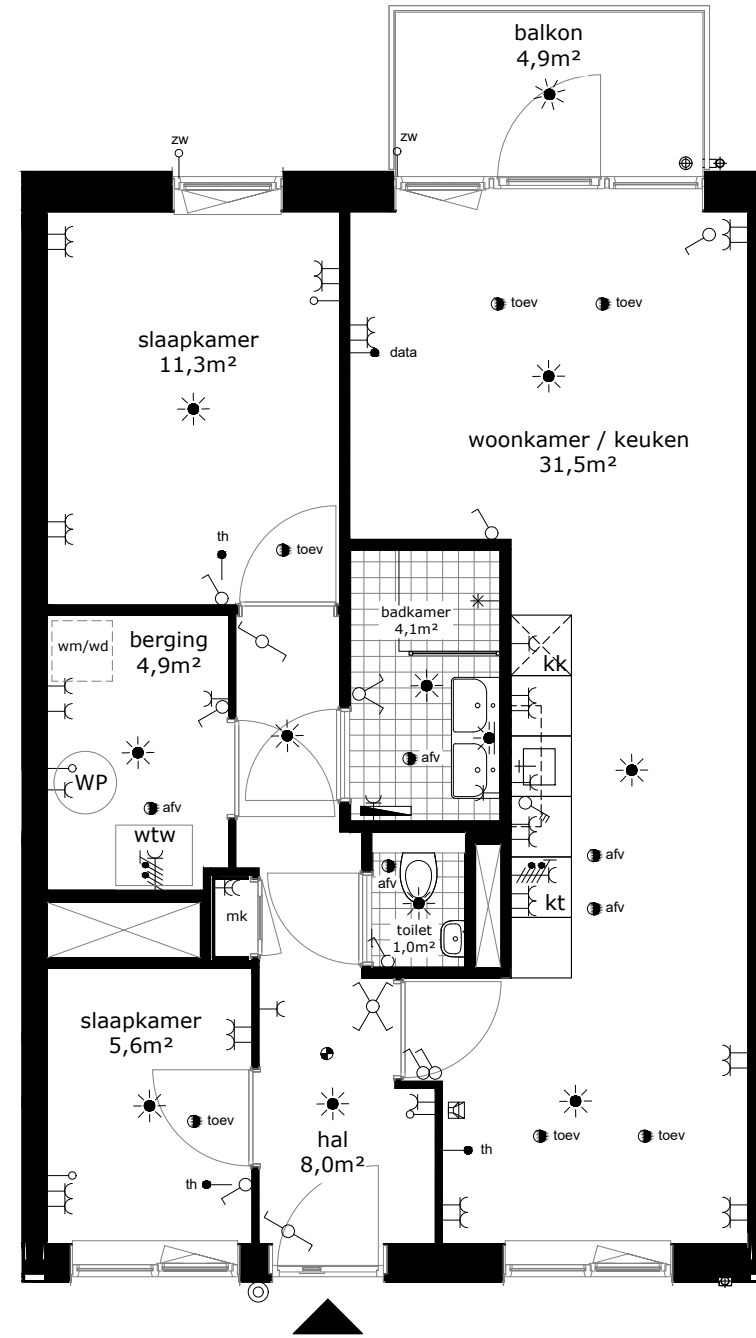
OPPERVLAKTEN (conform NEN 2580)

Omschrijving	vloeroppervlakte (m2 NVO)
woonkamer	25,90m ²
keuken	5,60m ²
lengte aanrechtblad	3000mm
toilet	1,00m ²
hal	8,00m ²
badkamer	4,10m ²
slaapkamer 1	11,30m ²
slaapkamer 2	5,60m ²
berging	4,90m ²
balkon	4,90m ²
Totaal GO (dit is inclusief de wanden)	ca. 72,09m ²

- wandlichtpunt
- plafondlichtpunt
- wandcontactdoos dubbel geaard
- wandcontactdoos enkel geaard
- schakelaar
- wisselschakelaar
- serieschakelaar
- bediening mechanische ventilatie
- bedrade leiding
- onbedrade leiding
- data installatie
- thermostaat
- drukknoop bel
- videofoon
- perilex aansluiting
- voorbereiding zonwering
- elektrische radiator
- verdeler vloerverwarming
- rookmelder
- afvoerpunt tbv mv
- toevoerpunt tbv mv
- WP warmtepomp
- wtw warmte-terugwin-unit
- mk meterkast
- wm wasmachine (opstelplaats)
- wd wasdroger (opstelplaats)
- kt kooktoestel
- kk koelkast



eerste verdieping



COMPLEX : 20170000
 ADRES : Joop Stokkermansstraat 220
 BOUWJAAR : 2025
 OPMERKING : geringe afwijking mogelijk
 Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend

WONINGTYPE : Type B2
 VERDIEPING : eerste verdieping
 AANTAL KAMERS : 3
 DATUM : 25-11-2024
 WIJZIGING : 11-12-2024

TECHNISCHE GEGEVENS

Omschrijving	Rc (m2.K/W)
begane grondvloer	6,30
gevels	4,70
dak	6,30
index energie	A+++ (BENG)

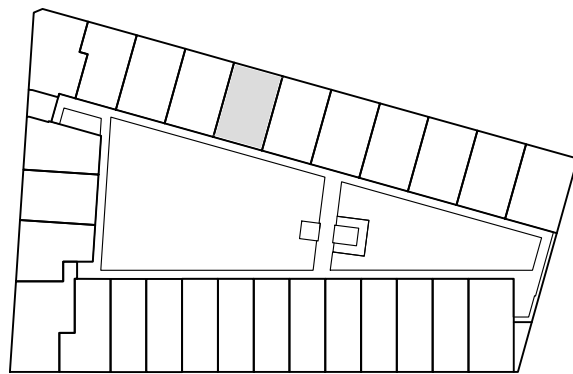
Wijze van ventileren: mechanische toe- en afvoer v.z.v. warmteterugwinning
 Wijze van verwarmen: collectieve bodemwarmtepomp d.m.v. vloerverwarming

4 stuks PV panelen met een max. vermogen van 400-420Wp per stuk.

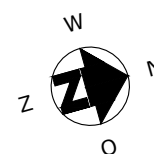
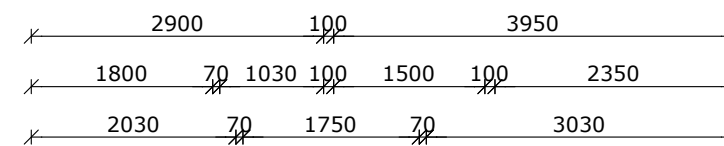
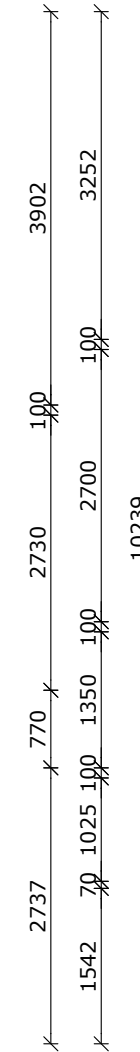
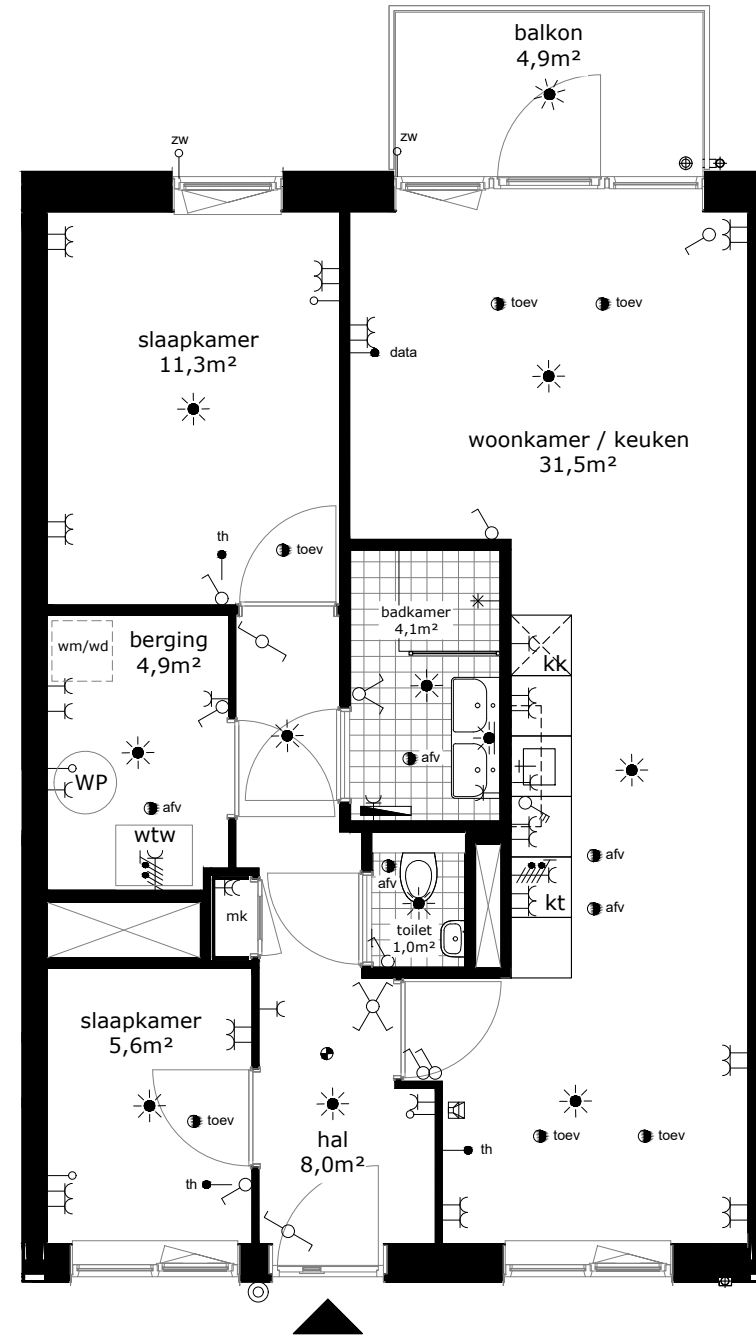
OPPERVLAKTEN (conform NEN 2580)

Omschrijving	vloeroppervlakte (m2 NVO)
woonkamer	25,90m ²
keuken	5,60m ²
lengte aanrechtblad	3000mm
toilet	1,00m ²
hal	8,00m ²
badkamer	4,10m ²
slaapkamer 1	11,30m ²
slaapkamer 2	5,60m ²
berging	4,90m ²
balkon	4,90m ²
Totaal GO (dit is inclusief de wanden)	ca. 72,09m ²

- wandlichtpunt
- plafondlichtpunt
- wandcontactdoos dubbel geaard
- wandcontactdoos enkel geaard
- schakelaar
- wisselschakelaar
- serieschakelaar
- bediening mechanische ventilatie
- bedrade leiding
- onbedrade leiding
- data installatie
- thermostaat
- drukknoop bel
- videofoon
- perilex aansluiting
- voorbereiding zonwering
- elektrische radiator
- verdeler vloerverwarming
- rookmelder
- afvoerpunt tbv mv
- toevoerpunt tbv mv
- warmtepomp
- warmte-terugwin-unit
- meterkast
- wasmachine (opstelplaats)
- wasdroger (opstelplaats)
- kooktoestel
- koelkast



eerste verdieping



COMPLEX : 20170000
 ADRES : Joop Stokkermansstraat 222
 BOUWJAAR : 2025
 OPMERKING : geringe afwijking mogelijk
 Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend

WONINGTYPE : Type B2
 VERDIEPING : eerste verdieping
 AANTAL KAMERS : 3
 DATUM : 25-11-2024
 WIJZIGING : 11-12-2024

TECHNISCHE GEGEVENS

Omschrijving	Rc (m2.K/W)
begane grondvloer	6,30
gevels	4,70
dak	6,30
index energie	A+++ (BENG)

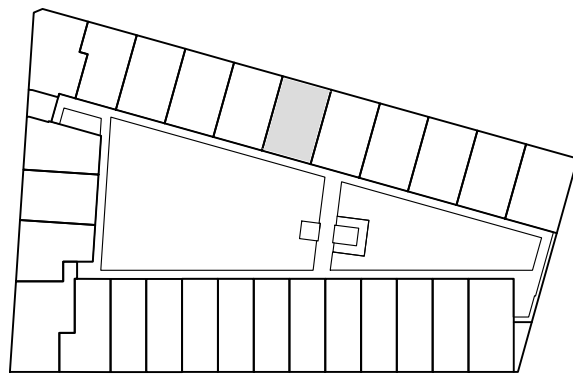
Wijze van ventileren: mechanische toe- en afvoer v.z.v. warmteterugwinning
 Wijze van verwarmen: collectieve bodemwarmtepomp d.m.v. vloerverwarming

4 stuks PV panelen met een max. vermogen van 400-420Wp per stuk.

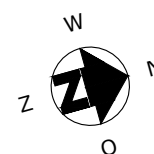
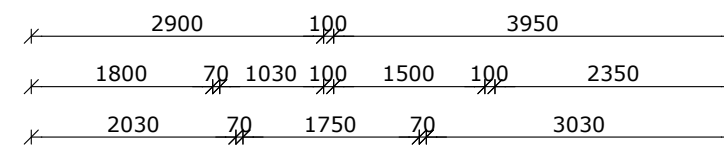
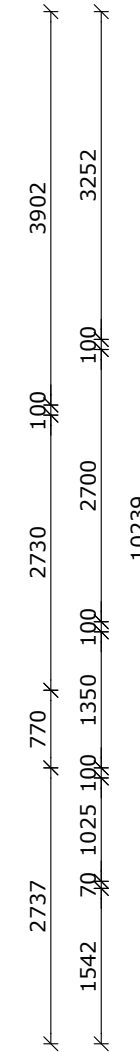
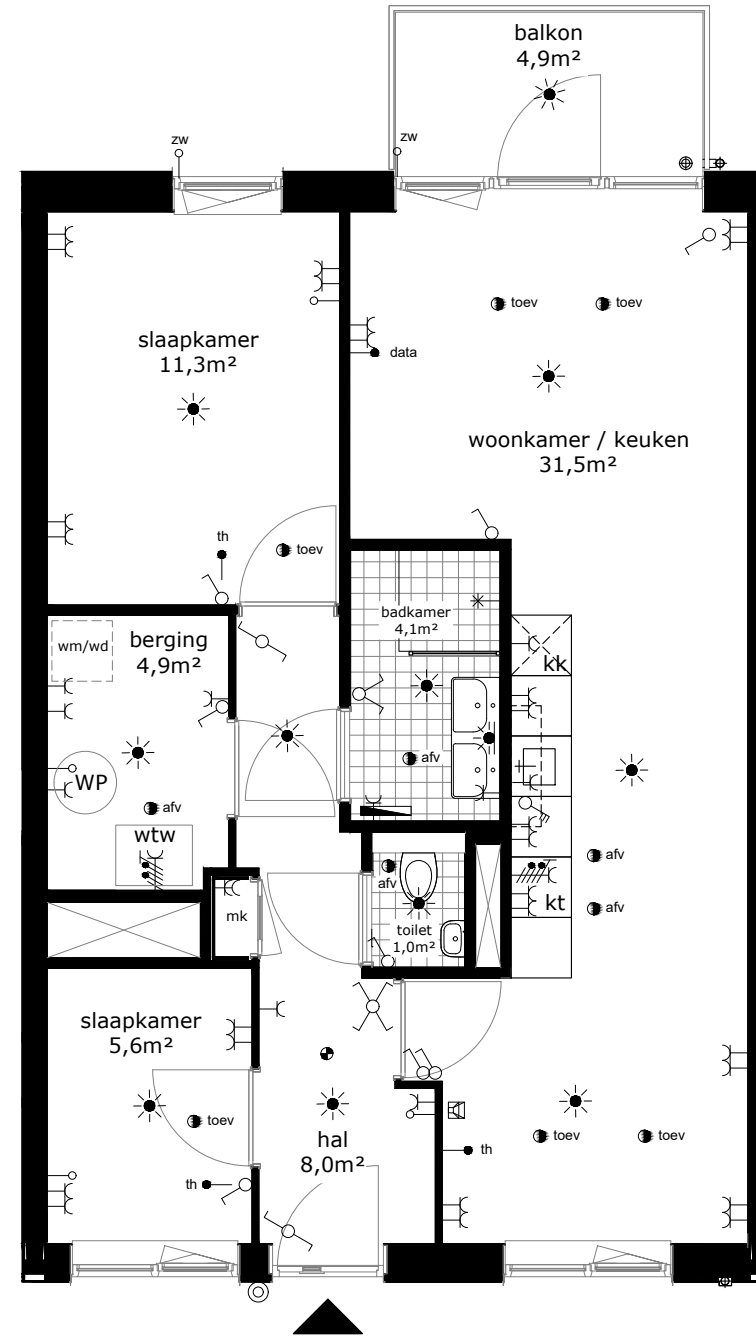
OPPERVLAKTEN (conform NEN 2580)

Omschrijving	vloeroppervlakte (m2 NVO)
woonkamer	25,90m ²
keuken	5,60m ²
lengte aanrechtblad	3000mm
toilet	1,00m ²
hal	8,00m ²
badkamer	4,10m ²
slaapkamer 1	11,30m ²
slaapkamer 2	5,60m ²
berging	4,90m ²
balkon	4,90m ²
Totaal GO (dit is inclusief de wanden)	ca. 72,09m ²

	wandlichtpunt
	plafondlichtpunt
	wandcontactdoos dubbel geaard
	wandcontactdoos enkel geaard
	schakelaar
	wisselschakelaar
	serieschakelaar
	bediening mechanische ventilatie
	bedrade leiding
	onbedrade leiding
	data installatie
	thermostaat
	drukknop bel
	videofoon
	perilex aansluiting
	zw
	elektrische radiator
	verdeler vloerverwarming
	rookmelder
	afvoerpunt tbv mv
	toevoerpunt tbv mv
	WP warmtepomp
	wtw warmte-terugwin-unit
	mk meterkast
	wm wasmachine (opstelplaats)
	wd wasdroger (opstelplaats)
	kt kooktoestel
	kk koelkast



eerste verdieping



COMPLEX : 20170000
 ADRES : Joop Stokkermansstraat 224
 BOUWJAAR : 2025
 OPMERKING : geringe afwijking mogelijk
 Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend

WONINGTYPE : Type B2
 VERDIEPING : eerste verdieping
 AANTAL KAMERS : 3
 DATUM : 25-11-2024
 WIJZIGING : 11-12-2024

TECHNISCHE GEGEVENS

Omschrijving	Rc (m2.K/W)
begane grondvloer	6,30
gevels	4,70
dak	6,30
index energie	A+++ (BENG)

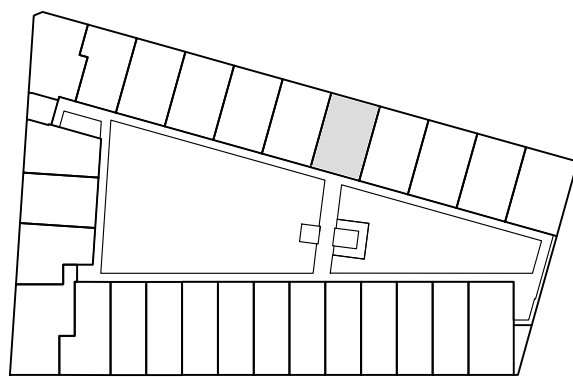
Wijze van ventileren: mechanische toe- en afvoer v.z.v. warmteterugwinning
 Wijze van verwarmen: collectieve bodemwarmtepomp d.m.v. vloerverwarming

4 stuks PV panelen met een max. vermogen van 400-420Wp per stuk.

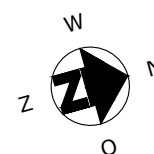
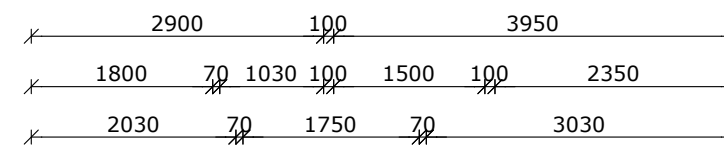
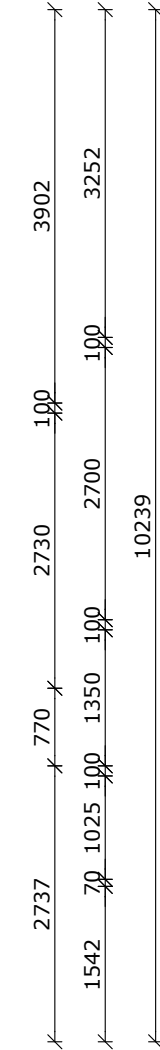
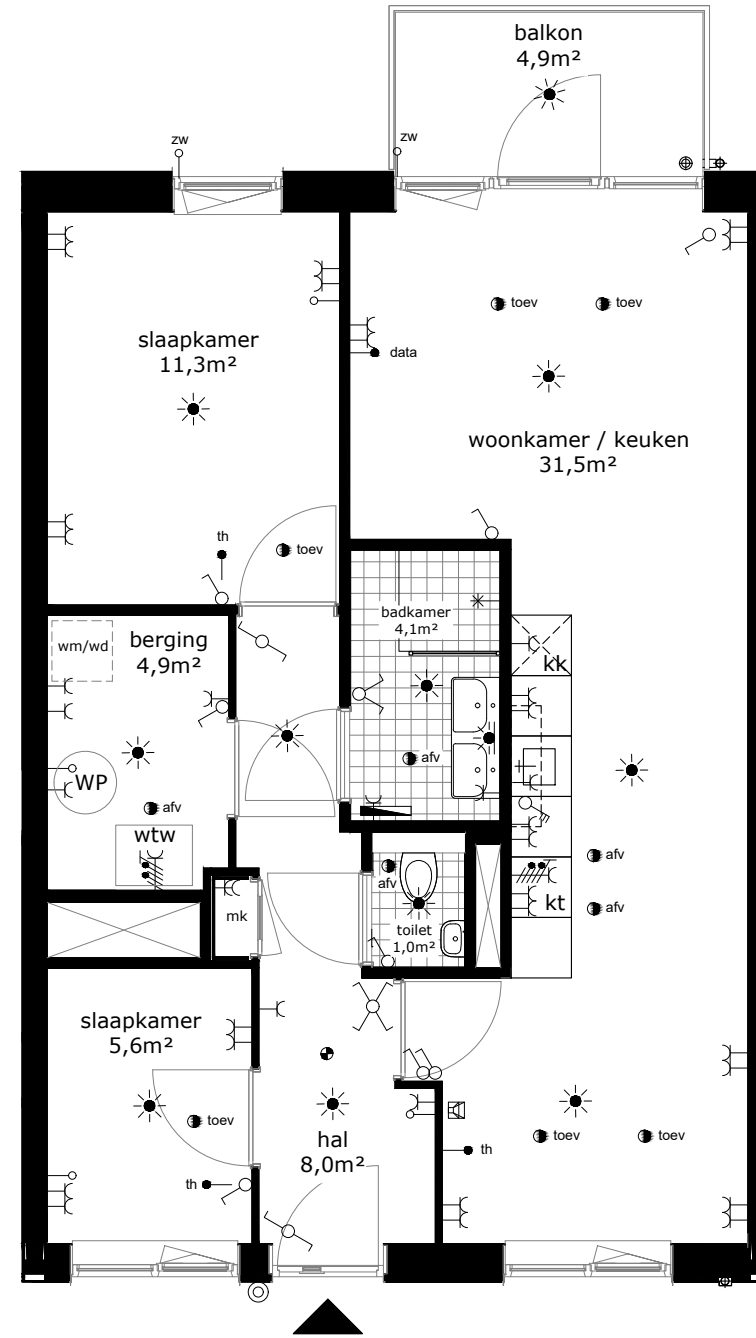
OPPERVLAKTEN (conform NEN 2580)

Omschrijving	vloeroppervlakte (m2 NVO)
woonkamer	25,90m ²
keuken	5,60m ²
lengte aanrechtblad	3000mm
toilet	1,00m ²
hal	8,00m ²
badkamer	4,10m ²
slaapkamer 1	11,30m ²
slaapkamer 2	5,60m ²
berging	4,90m ²
balkon	4,90m ²
Totaal GO (dit is inclusief de wanden)	ca. 72,09m ²

	wandlichtpunt
	plafondlichtpunt
	wandcontactdoos dubbel geaard
	wandcontactdoos enkel geaard
	schakelaar
	wisselschakelaar
	serieschakelaar
	bediening mechanische ventilatie
	bedrade leiding
	onbedrade leiding
	data installatie
	thermostaat
	drukknop bel
	videofoon
	perilex aansluiting
	zw
	elektrische radiator
	verdeler vloerverwarming
	rookmelder
	afvoerpunt tbv mv
	toevoerpunt tbv mv
	WP warmtepomp
	wtw warmte-terugwin-unit
	mk meterkast
	wm wasmachine (opstelplaats)
	wd wasdroger (opstelplaats)
	kt kooktoestel
	kk koelkast



eerste verdieping



COMPLEX : 20170000
 ADRES : Joop Stokkermansstraat 226
 BOUWJAAR : 2025
 OPMERKING : geringe afwijking mogelijk
 Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend

WONINGTYPE : Type B2
 VERDIEPING : eerste verdieping
 AANTAL KAMERS : 3
 DATUM : 25-11-2024
 WIJZIGING : 11-12-2024



TECHNISCHE GEGEVENS

Omschrijving	Rc (m2.K/W)
begane grondvloer	6,30
gevels	4,70
dak	6,30
index energie	A+++ (BENG)

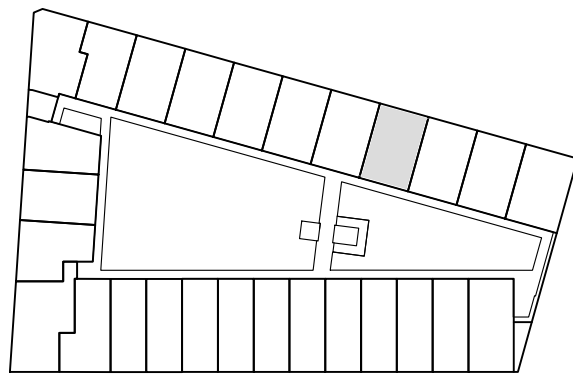
Wijze van ventileren: mechanische toe- en afvoer v.z.v. warmteterugwinning
 Wijze van verwarmen: collectieve bodemwarmtepomp d.m.v. vloerverwarming

4 stuks PV panelen met een max. vermogen van 400-420Wp per stuk.

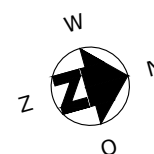
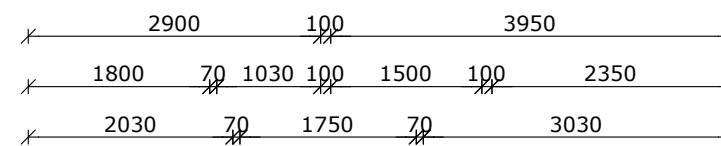
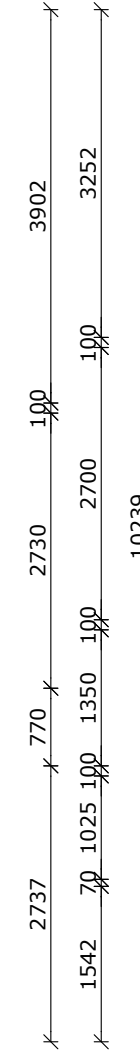
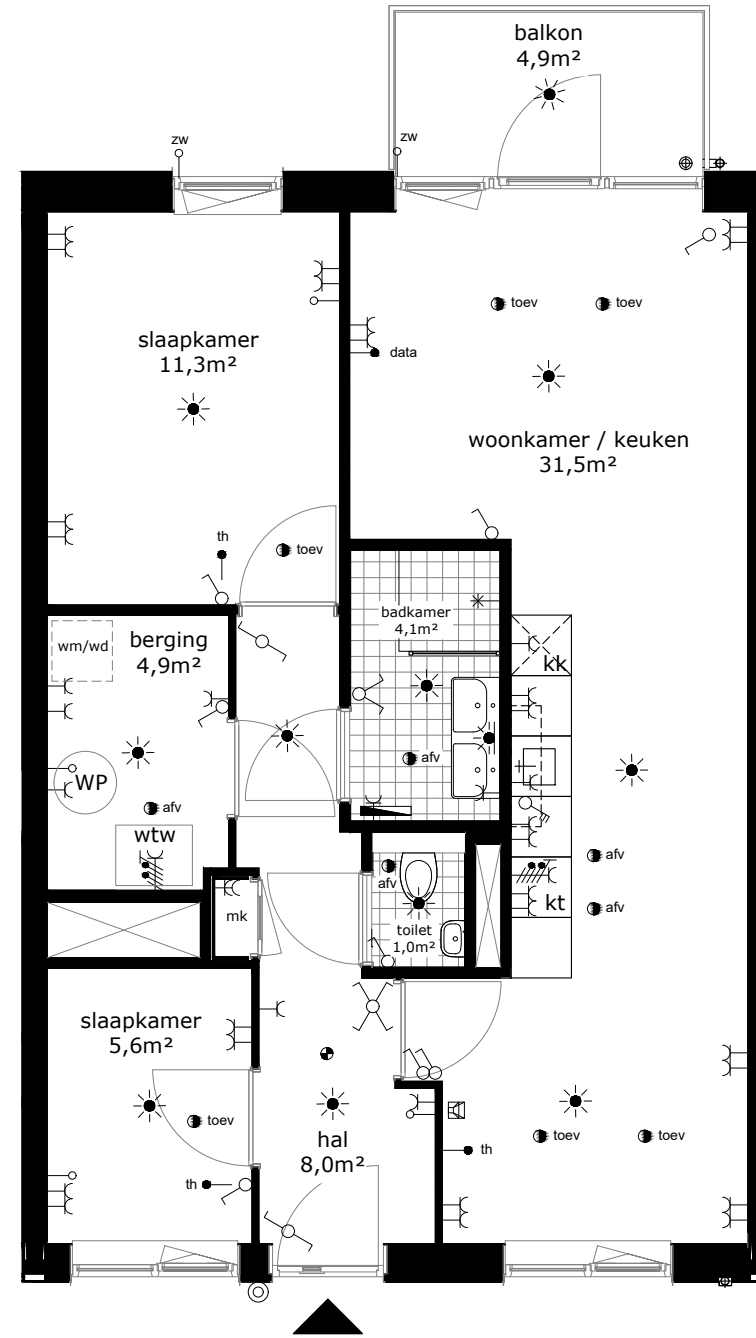
OPPERVLAKTEN (conform NEN 2580)

Omschrijving	vloeroppervlakte (m2 NVO)
woonkamer	25,90m ²
keuken	5,60m ²
lengte aanrechtblad	3000mm
toilet	1,00m ²
hal	8,00m ²
badkamer	4,10m ²
slaapkamer 1	11,30m ²
slaapkamer 2	5,60m ²
berging	4,90m ²
balkon	4,90m ²
Totaal GO (dit is inclusief de wanden)	ca. 72,09m ²

	wandlichtpunt
	plafondlichtpunt
	wandcontactdoos dubbel geaard
	wandcontactdoos enkel geaard
	schakelaar
	wisselschakelaar
	serieschakelaar
	bediening mechanische ventilatie
	bedrade leiding
	onbedrade leiding
	data installatie
	thermostaat
	drukknop bel
	videofoon
	perilex aansluiting
	voorbereiding zonwering
	elektrische radiator
	verdeler vloerverwarming
	rookmelder
	afvoerpunt tbv mv
	toevoerpunt tbv mv
	warmtepomp
	warmte-terugwin-unit
	meterkast
	wasmachine (opstelplaats)
	wasdroger (opstelplaats)
	kooktoestel
	koelkast



eerste verdieping



COMPLEX : 20170000
 ADRES : Joop Stokkermansstraat 228
 BOUWJAAR : 2025
 OPMERKING : geringe afwijking mogelijk
 Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend

WONINGTYPE : Type B2
 VERDIEPING : eerste verdieping
 AANTAL KAMERS : 3
 DATUM : 25-11-2024
 WIJZIGING : 11-12-2024



TECHNISCHE GEGEVENS

Omschrijving	Rc (m2.K/W)
begane grondvloer	6,30
gevels	4,70
dak	6,30
index energie	A+++ (BENG)

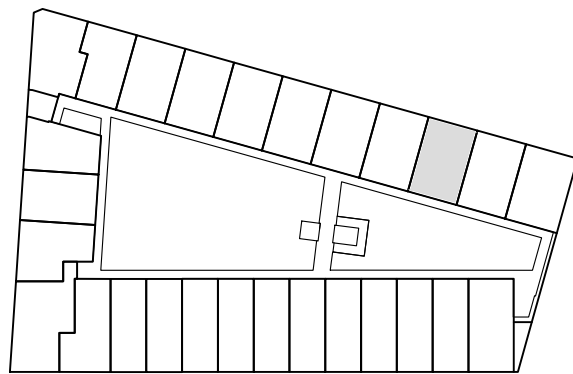
Wijze van ventileren: mechanische toe- en afvoer v.z.v. warmteterugwinning
 Wijze van verwarmen: collectieve bodemwarmtepomp d.m.v. vloerverwarming

4 stuks PV panelen met een max. vermogen van 400-420Wp per stuk.

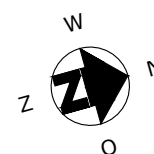
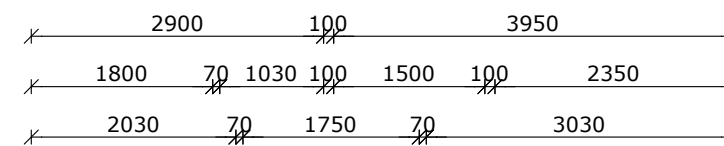
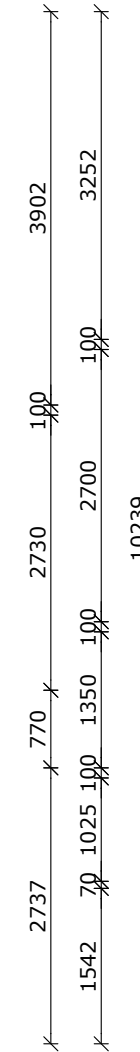
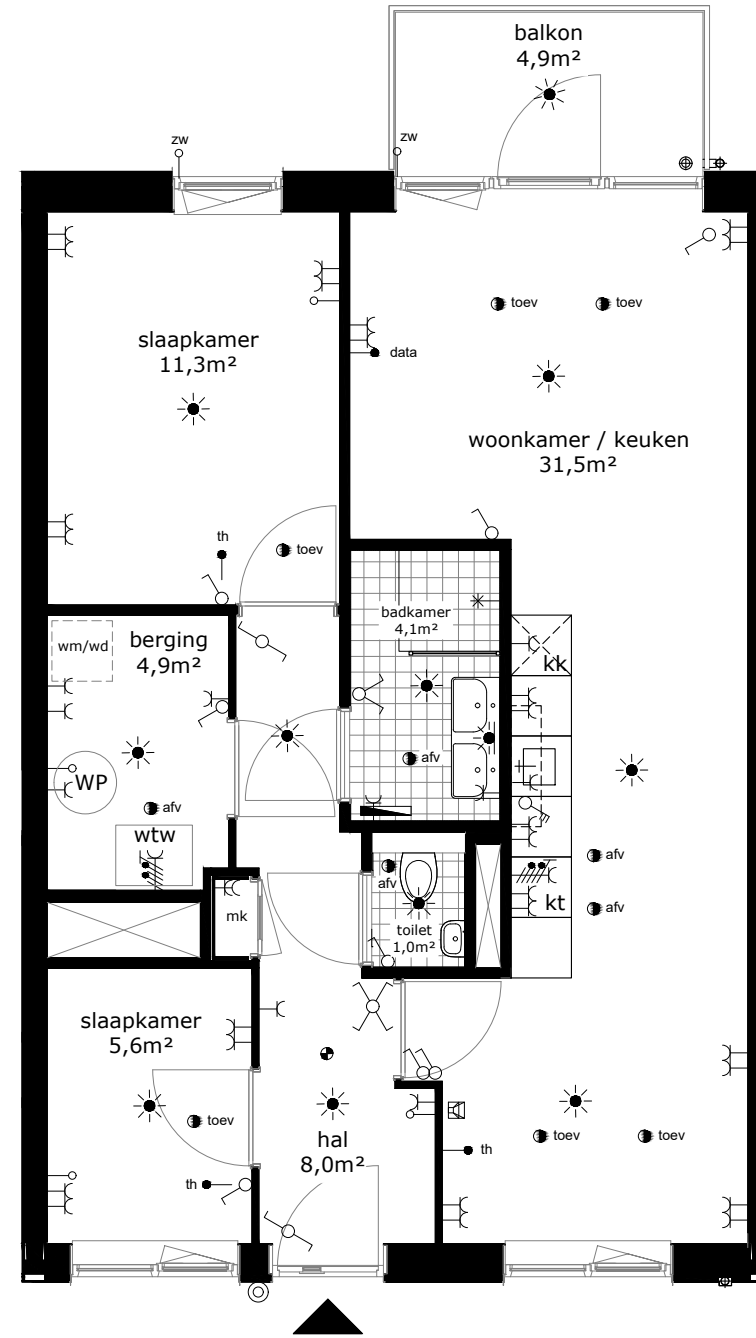
OPPERVLAKTEN (conform NEN 2580)

Omschrijving	vloeroppervlakte (m2 NVO)
woonkamer	25,90m ²
keuken	5,60m ²
lengte aanrechtblad	3000mm
toilet	1,00m ²
hal	8,00m ²
badkamer	4,10m ²
slaapkamer 1	11,30m ²
slaapkamer 2	5,60m ²
berging	4,90m ²
balkon	4,90m ²
Totaal GO (dit is inclusief de wanden)	ca. 72,09m ²

	wandlichtpunt
	plafondlichtpunt
	wandcontactdoos dubbel geaard
	wandcontactdoos enkel geaard
	schakelaar
	wisselschakelaar
	serieschakelaar
	bediening mechanische ventilatie
	bedrade leiding
	onbedrade leiding
	data installatie
	thermostaat
	drukknop bel
	videofoon
	perilex aansluiting
	voorbereiding zonwering
	elektrische radiator
	verdeler vloerverwarming
	rookmelder
	afvoerpunt tbv mv
	toevoerpunt tbv mv
	warmtepomp
	warmte-terugwin-unit
	meterkast
	wasmachine (opstelplaats)
	wasdroger (opstelplaats)
	kooktoestel
	koelkast



eerste verdieping



COMPLEX : 20170000
 ADRES : Joop Stokkermansstraat 230
 BOUWJAAR : 2025
 OPMERKING : geringe afwijking mogelijk
 Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend

WONINGTYPE : Type B2
 VERDIEPING : eerste verdieping
 AANTAL KAMERS : 3
 DATUM : 25-11-2024
 WIJZIGING : 11-12-2024

TECHNISCHE GEGEVENS

Omschrijving	Rc (m2.K/W)
begane grondvloer	6,30
gevels	4,70
dak	6,30
index energie	A+++ (BENG)

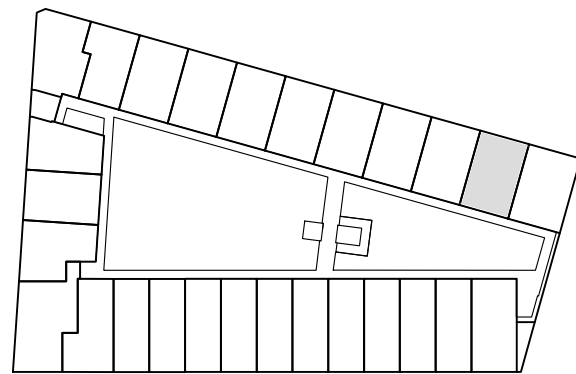
Wijze van ventileren: mechanische toe- en afvoer v.z.v. warmteterugwinning
 Wijze van verwarmen: collectieve bodemwarmtepomp d.m.v. vloerverwarming

4 stuks PV panelen met een max. vermogen van 400-420Wp per stuk.

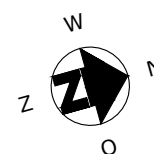
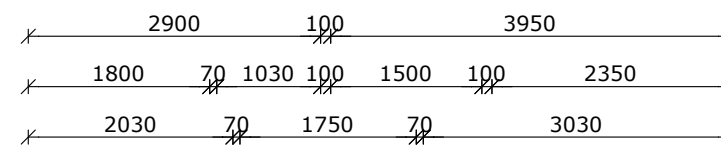
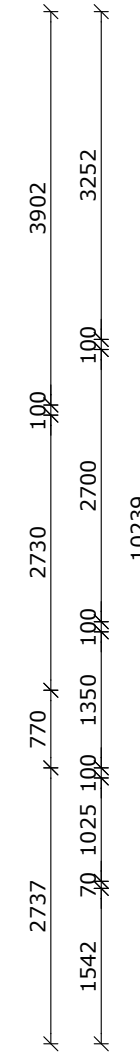
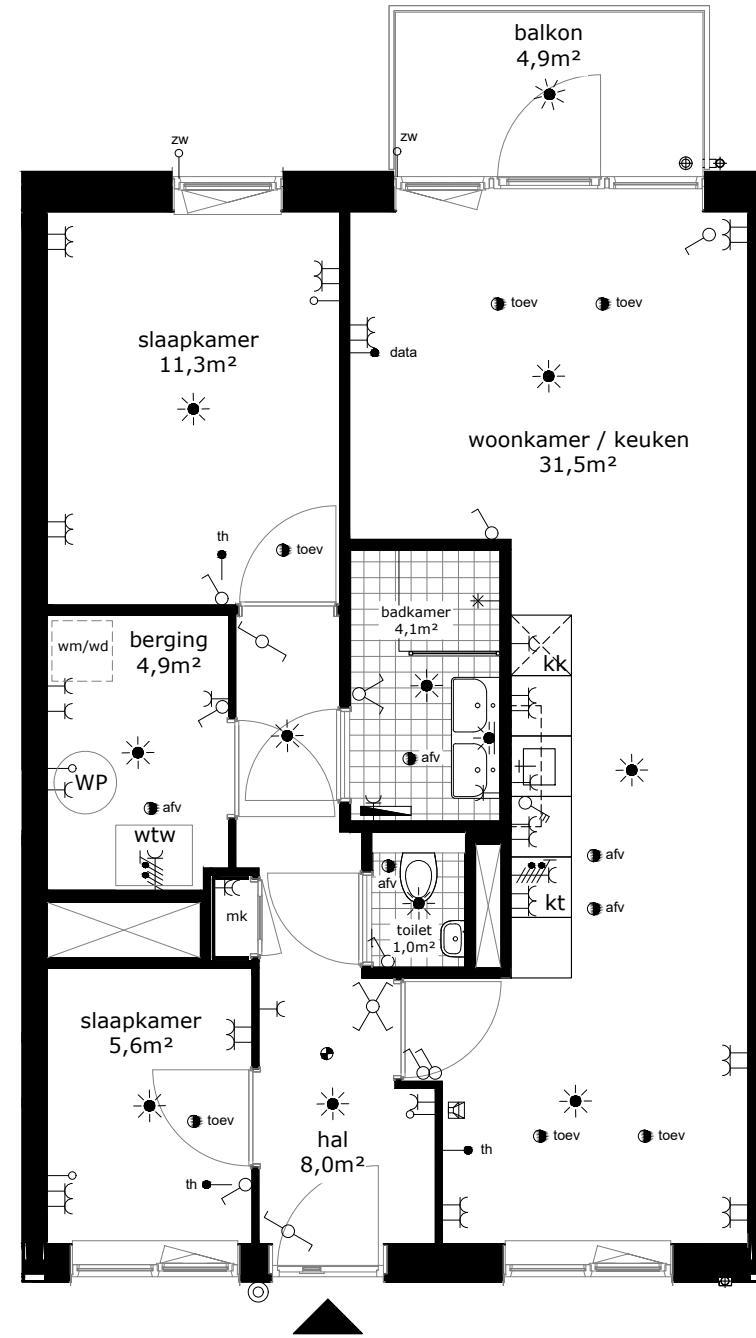
OPPERVLAKTEN (conform NEN 2580)

Omschrijving	vloeroppervlakte (m2 NVO)
woonkamer	25,90m ²
keuken	5,60m ²
lengte aanrechtblad	3000mm
toilet	1,00m ²
hal	8,00m ²
badkamer	4,10m ²
slaapkamer 1	11,30m ²
slaapkamer 2	5,60m ²
berging	4,90m ²
balkon	4,90m ²
Totaal GO (dit is inclusief de wanden)	ca. 72,09m ²

- wandlichtpunt
- plafondlichtpunt
- wandcontactdoos dubbel geaard
- wandcontactdoos enkel geaard
- schakelaar
- wisselschakelaar
- serieschakelaar
- bediening mechanische ventilatie
- bedrade leiding
- onbedrade leiding
- data installatie
- thermostaat
- drukknoop bel
- videofoon
- perilex aansluiting
- voorbereiding zonwering
- elektrische radiator
- verdeler vloerverwarming
- rookmelder
- afvoerpunt tbv mv
- toevoerpunt tbv mv
- WP wärmtepomp
- wtw wärmte-terugwin-unit
- mk meterkast
- wm wasmachine (opstelplaats)
- wd wasdroger (opstelplaats)
- kt kooktoestel
- kk koelkast



eerste verdieping



COMPLEX : 20170000
 ADRES : Joop Stokkermansstraat 232
 BOUWJAAR : 2025
 OPMERKING : geringe afwijking mogelijk
 Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend

WONINGTYPE : Type B2
 VERDIEPING : eerste verdieping
 AANTAL KAMERS : 3
 DATUM : 25-11-2024
 WIJZIGING : 11-12-2024

TECHNISCHE GEGEVENS

Omschrijving	Rc (m2.K/W)
begane grondvloer	6,30
gevels	4,70
dak	6,30
index energie	A+++ (BENG)

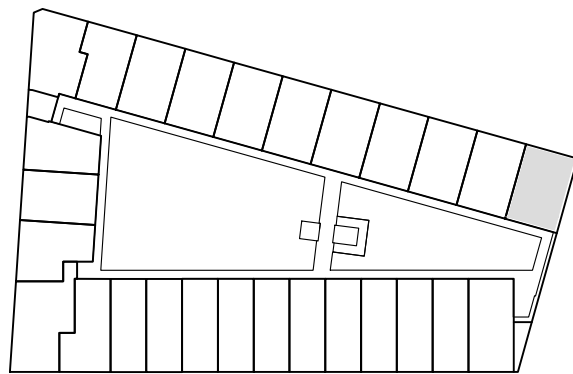
Wijze van ventileren: mechanische toe- en afvoer v.z.v. warmteterugwinning
 Wijze van verwarmen: collectieve bodemwarmtepomp d.m.v. vloerverwarming

4 stuks PV panelen met een max. vermogen van 400-420Wp per stuk.

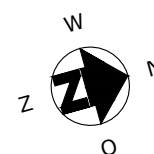
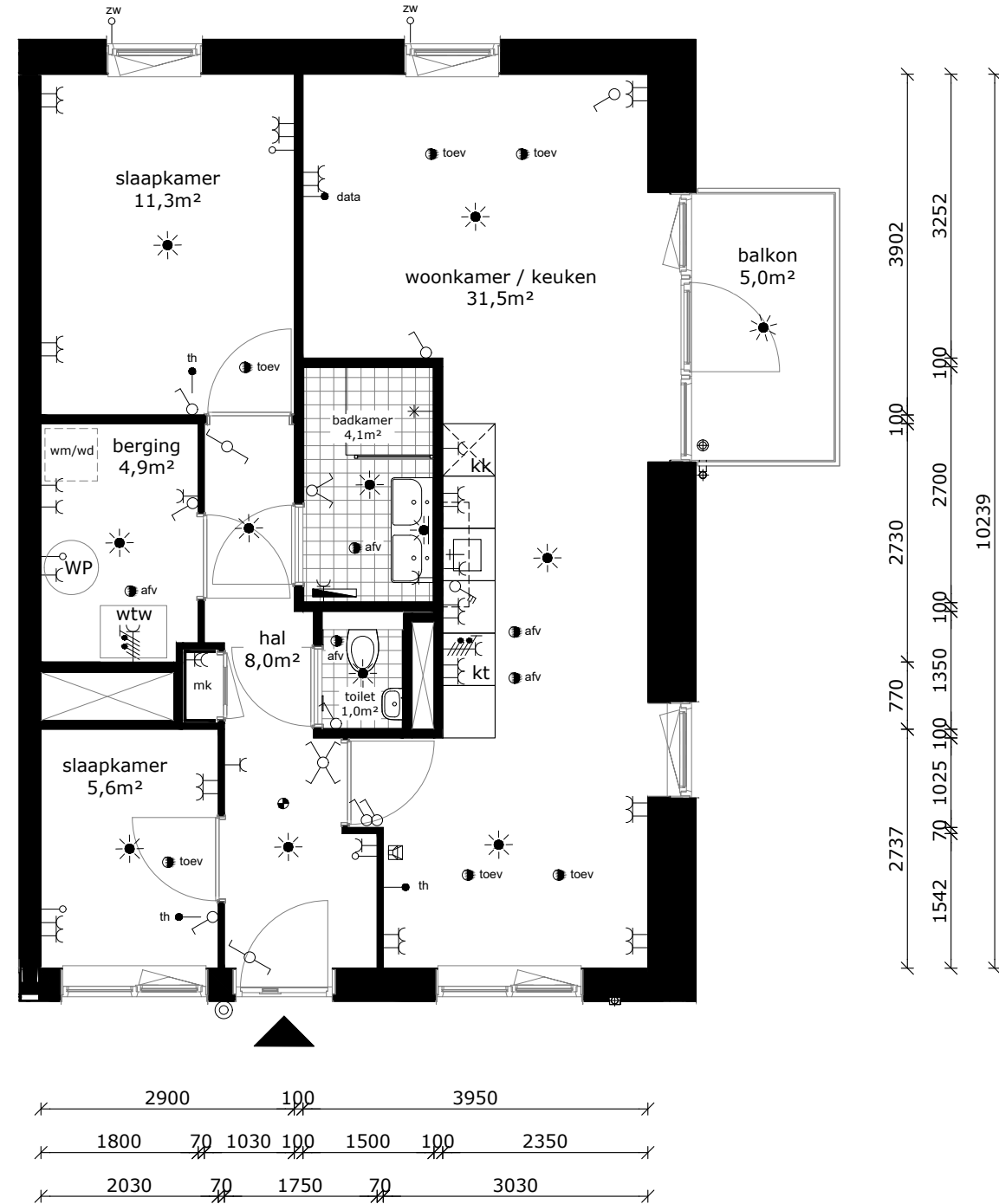
OPPERVLAKTEN (conform NEN 2580)

Omschrijving	vloeroppervlakte (m2 NVO)
woonkamer	25,90m ²
keuken	5,60m ²
lengte aanrechtblad	3000mm
toilet	1,00m ²
hal	8,00m ²
badkamer	4,10m ²
slaapkamer 1	11,30m ²
slaapkamer 2	5,60m ²
berging	4,90m ²
balkon	5,00m ²
Totaal GO (dit is inclusief de wanden)	ca. 70,42m ²

	wandlichtpunt
	plafondlichtpunt
	wandcontactdoos dubbel geaard
	wandcontactdoos enkel geaard
	schakelaar
	wisselschakelaar
	serieschakelaar
	bediening mechanische ventilatie
	bedrade leiding
	onbedrade leiding
	data installatie
	thermostaat
	drukknop bel
	videfoon
	perilex aansluiting
	voorbereiding zonwering
	elektrische radiator
	verdeler vloerverwarming
	rookmelder
	afvoerpunt tbv mv
	toevoerpunt tbv mv
	warmtepomp
	warmte-terugwin-unit
	meterkast
	wasmachine (opstelplaats)
	wasdroger (opstelplaats)
	kooktoestel
	koelkast



eerste verdieping



COMPLEX : 20170000
 ADRES : Joop Stokkermansstraat 234
 BOUWJAAR : 2025
 OPMERKING : geringe afwijking mogelijk
 Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend

WONINGTYPE : Type B4
 VERDIEPING : eerste verdieping
 AANTAL KAMERS : 3
 DATUM : 25-11-2024
 WIJZIGING : 11-12-2024

TECHNISCHE GEGEVENS

Omschrijving	Rc (m2.K/W)
begane grondvloer	6,30
gevels	4,70
dak	6,30
index energie	A+++ (BENG)

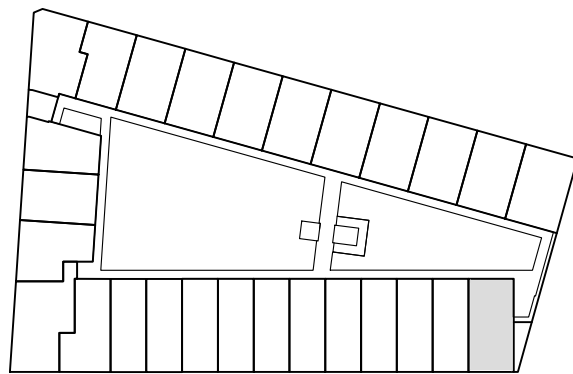
Wijze van ventileren: mechanische toe- en afvoer v.z.v. warmteterugwinning
 Wijze van verwarmen: collectieve bodemwarmtepomp d.m.v. vloerverwarming

4 stuks PV panelen met een max. vermogen van 400-420Wp per stuk.

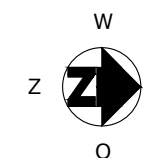
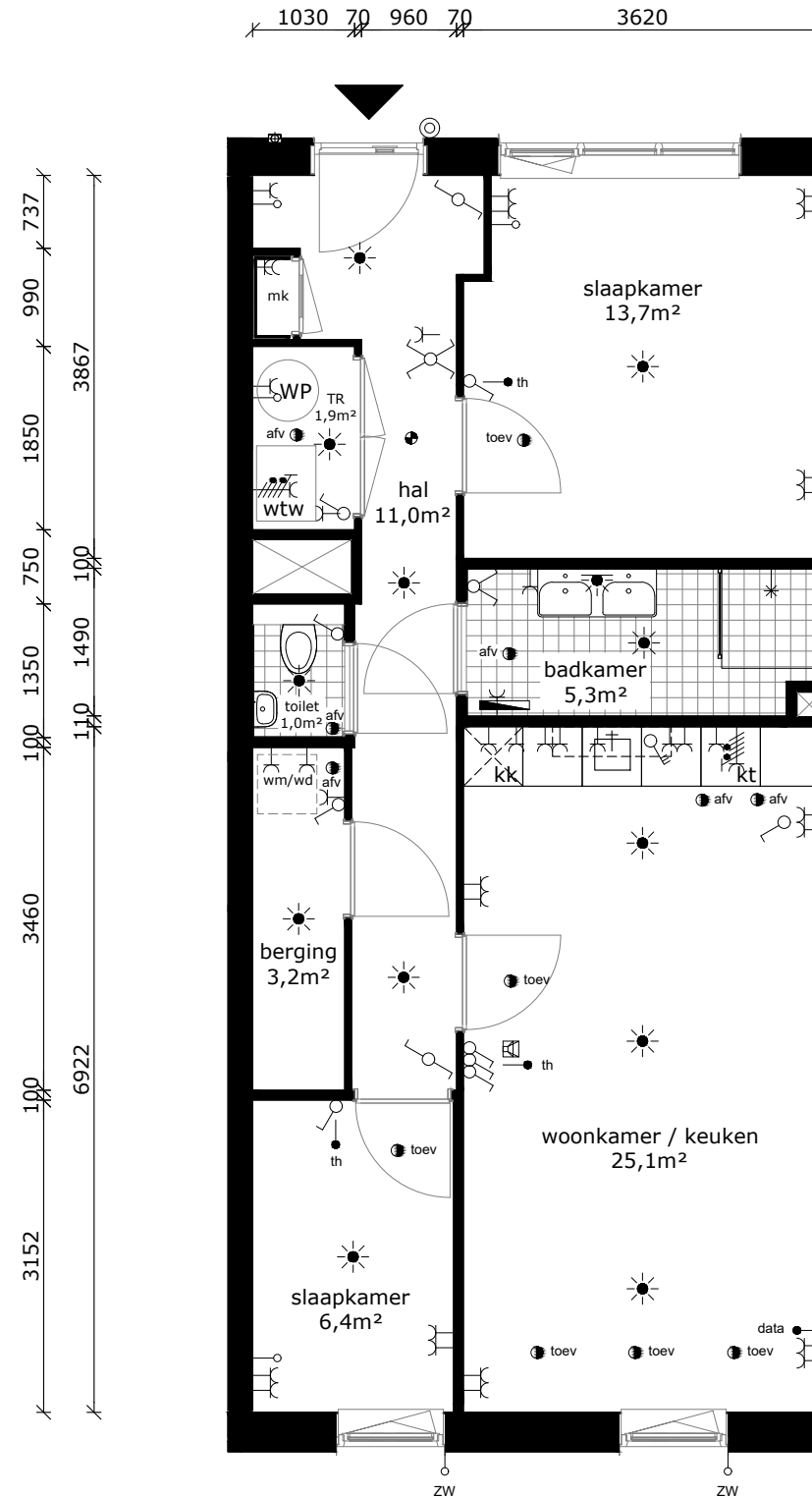
OPPERVLAKTEN (conform NEN 2580)

Omschrijving	vloeroppervlakte (m2 NVO)
woonkamer	19,50m ²
keuken	5,60m ²
lengte aanrechtblad	3000mm
toilet	1,00m ²
hal	11,00m ²
badkamer	5,30m ²
slaapkamer 1	13,70m ²
slaapkamer 2	6,40m ²
technische ruimte	1,90m ²
berging	3,20m ²
balkon	14,70m ²
Totaal GO (dit is inclusief de wanden)	ca. 72,27m ²

	wandlichtpunt
	plafondlichtpunt
	wandcontactdoos dubbel geaard
	wandcontactdoos enkel geaard
	schakelaar
	wisselschakelaar
	serieschakelaar
	bediening mechanische ventilatie
	bedrade leiding
	onbedrade leiding
	data installatie
	thermostaat
	drukknop bel
	videfoon
	perilex aansluiting
	zw voorbereiding zonwering
	elektrische radiator
	verdeler vloerverwarming
	rookmelder
	afv afvoerpunt tbv mv
	toev toevoerpunt tbv mv
	WP warmtepomp
	wtw warmte-terugwin-unit
	mk meterkast
	wm wasmachine (opstelplaats)
	wd wasdroger (opstelplaats)
	kt kooktoestel
	kk koelkast



tweede verdieping



COMPLEX : 20170000
 ADRES : Joop Stokkermansstraat 236
 BOUWJAAR : 2025
 OPMERKING : geringe afwijking mogelijk
 Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend

WONINGTYPE : Type C2
 VERDIEPING : tweede verdieping
 AANTAL KAMERS : 3
 DATUM : 25-11-2024
 WIJZIGING : 11-12-2024



TECHNISCHE GEGEVENS

Omschrijving	Rc (m2.K/W)
begane grondvloer	6,30
gevels	4,70
dak	6,30
index energie	A+++ (BENG)

Wijze van ventileren: mechanische toe- en afvoer v.z.v. warmteterugwinning
 Wijze van verwarmen: collectieve bodemwarmtepomp d.m.v. vloerverwarming

3 stuks PV panelen met een max. vermogen van 400-420Wp per stuk.

OPPERVLAKTEN (conform NEN 2580)

Omschrijving vloeroppervlakte (m2 NVO)

woonkamer	23,00m ²
keuken	5,60m ²
lengte aanrechtblad	3000mm
toilet	1,00m ²
hal	7,20m ²

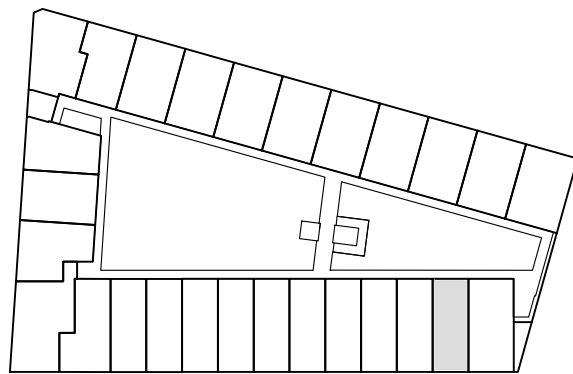
badkamer	4,40m ²
slaapkamer 1	10,50m ²

technische ruimte	2,00m ²
berging	3,10m ²

balkon	5,30m ²
--------	--------------------

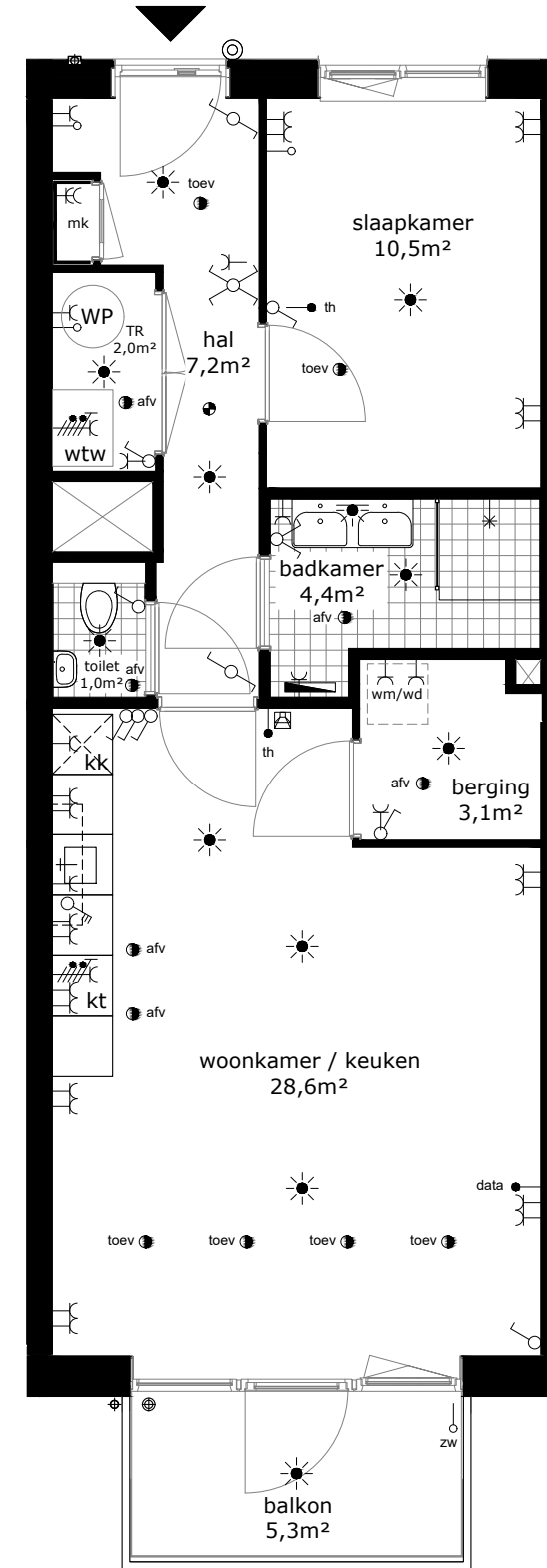
Totaal GO ca. 60,31m²
 (dit is inclusief de wanden)

- wandlichtpunt
- plafondlichtpunt
- wandcontactdoos dubbel geaard
- wandcontactdoos enkel geaard
- schakelaar
- wisselschakelaar
- serieschakelaar
- bediening mechanische ventilatie
- bedrade leiding
- onbedrade leiding
- data installatie
- thermostaat
- drukknoop bel
- videofoon
- perilex aansluiting
- voorbereiding zonwering
- elektrische radiator
- verdeler vloerverwarming
- rookmelder
- afvoerpunt tbv mv
- toevoerpunt tbv mv
- warmtepomp
- warmte-terugwin-unit
- meterkast
- wasmachine (opstelplaats)
- wasdroger (opstelplaats)
- kooktoestel
- koelkast



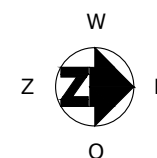
tweede verdieping

1030	70	955	70	2725
930	100	1025	100	2695



990	737
1975	3867
900	100
1350	1500
100	100
1800	100
70	
6437	5052

2980	70	1800
4850		



COMPLEX : 20170000
 ADRES : Joop Stokkermansstraat 238
 BOUWJAAR : 2025
 OPMERKING : geringe afwijking mogelijk
 Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend

WONINGTYPE : Type A1
 VERDIEPING : tweede verdieping
 AANTAL KAMERS : 2
 DATUM : 25-11-2024
 WIJZIGING : 11-12-2024



TECHNISCHE GEGEVENS

Omschrijving	Rc (m2.K/W)
begane grondvloer	6,30
gevels	4,70
dak	6,30
index energie	A+++ (BENG)

Wijze van ventileren: mechanische toe- en afvoer v.z.v. warmteterugwinning
 Wijze van verwarmen: collectieve bodemwarmtepomp d.m.v. vloerverwarming

3 stuks PV panelen met een max. vermogen van 400-420Wp per stuk.

OPPERVLAKTEN (conform NEN 2580)

Omschrijving vloeroppervlakte (m2 NVO)

woonkamer	23,00m ²
keuken	5,60m ²
lengte aanrechtblad	3000mm
toilet	1,00m ²
hal	7,20m ²

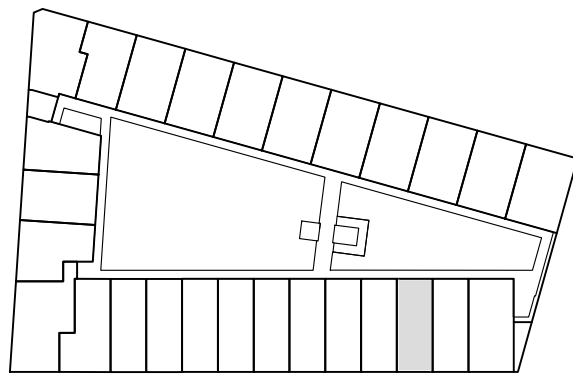
badkamer	4,40m ²
slaapkamer 1	10,50m ²

technische ruimte	2,00m ²
berging	3,10m ²

balkon	5,30m ²
--------	--------------------

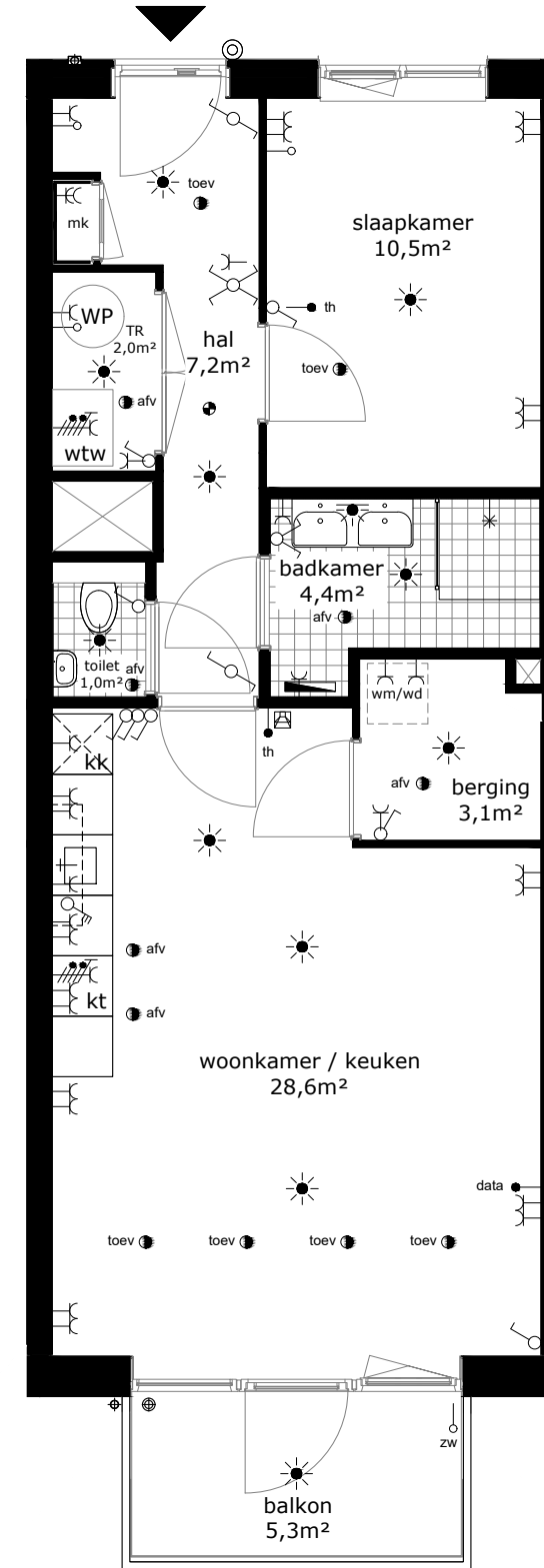
Totaal GO ca. 60,31m²
 (dit is inclusief de wanden)

	wandlichtpunt
	plafondlichtpunt
	wandcontactdoos dubbel geaard
	wandcontactdoos enkel geaard
	schakelaar
	wisselschakelaar
	serieschakelaar
	bediening mechanische ventilatie
	bedrade leiding
	onbedrade leiding
	data installatie
	thermostaat
	druknop bel
	videofoon
	perilex aansluiting
	voorbereiding zonwering
	elektrische radiator
	verdeler vloerverwarming
	rookmelder
	afvoerpunt tbv mv
	toevoerpunt tbv mv
	warmtepomp
	warmte-terugwin-unit
	meterkast
	wasmachine (opstelplaats)
	wasdroger (opstelplaats)
	kooktoestel
	koelkast



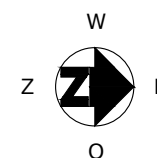
tweede verdieping

1030	70	955	70	2725
930	100	1025	100	2695



990	737
1975	3867
900	100
1350	1500
100	100
1800	100
70	
6437	5052

2980	70	1800
4850		



COMPLEX : 20170000
 ADRES : Joop Stokkermansstraat 240
 BOUWJAAR : 2025
 OPMERKING : geringe afwijking mogelijk
 Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend

WONINGTYPE : Type A1
 VERDIEPING : tweede verdieping
 AANTAL KAMERS : 2
 DATUM : 25-11-2024
 WIJZIGING : 11-12-2024



TECHNISCHE GEGEVENS

Omschrijving	Rc (m2.K/W)
begane grondvloer	6,30
gevels	4,70
dak	6,30
index energie	A+++ (BENG)

Wijze van ventileren: mechanische toe- en afvoer v.z.v. warmteterugwinning
 Wijze van verwarmen: collectieve bodemwarmtepomp d.m.v. vloerverwarming

3 stuks PV panelen met een max. vermogen van 400-420Wp per stuk.

OPPERVLAKTEN (conform NEN 2580)

Omschrijving vloeroppervlakte (m2 NVO)

woonkamer	23,00m ²
keuken	5,60m ²
lengte aanrechtblad	3000mm
toilet	1,00m ²
hal	7,20m ²

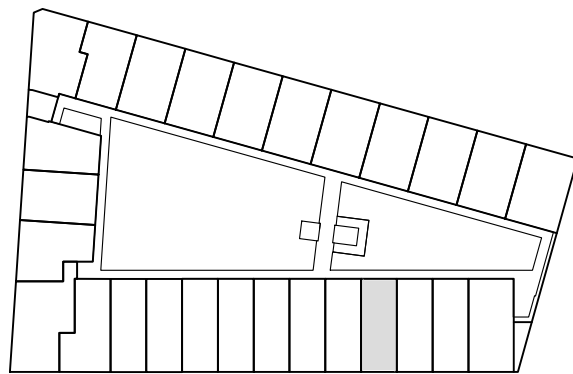
badkamer	4,40m ²
slaapkamer 1	10,50m ²

technische ruimte	2,00m ²
berging	3,10m ²

balkon	5,30m ²
--------	--------------------

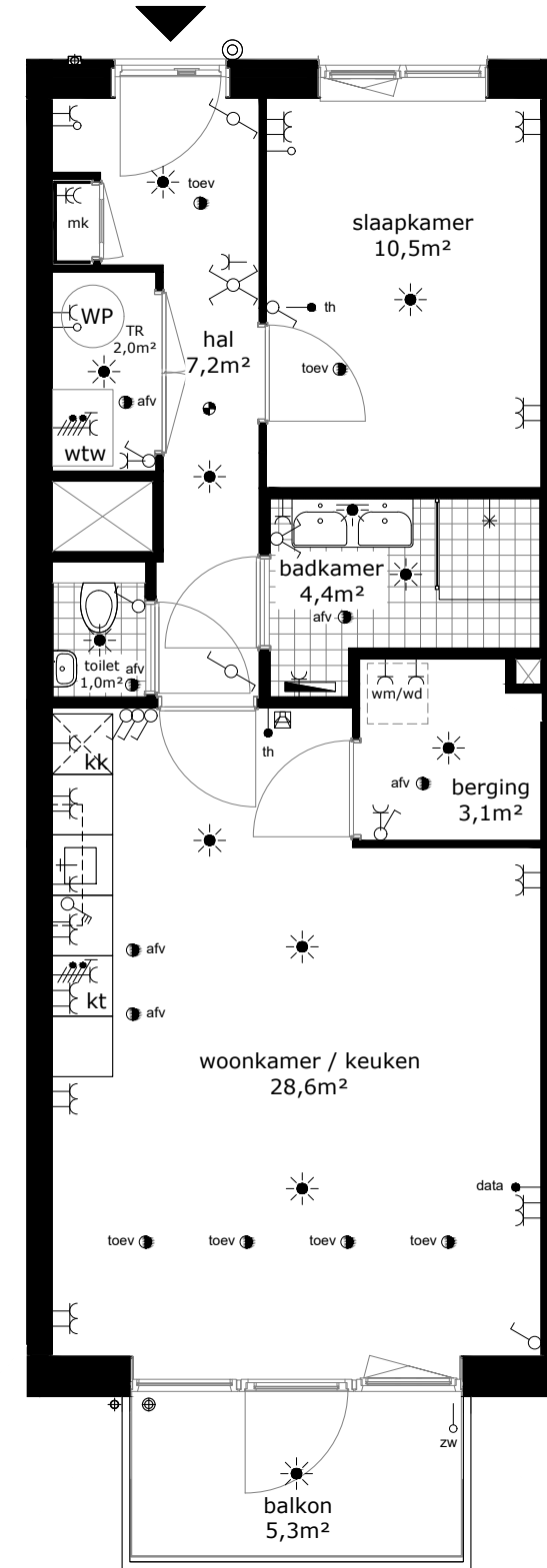
Totaal GO ca. 60,31m²
 (dit is inclusief de wanden)

	wandlichtpunt
	plafondlichtpunt
	wandcontactdoos dubbel geaard
	wandcontactdoos enkel geaard
	schakelaar
	wisselschakelaar
	serieschakelaar
	bediening mechanische ventilatie
	bedrade leiding
	onbedrade leiding
	data installatie
	thermostaat
	drukknop bel
	videfoon
	perilex aansluiting
	zw
	elektische radiator
	verdeler vloerverwarming
	rookmelder
	afv
	toev
	WP warmtepomp
	wtw warmte-terugwin-unit
	mk meterkast
	wm wasmachine (opstelplaats)
	wd wasdroger (opstelplaats)
	kt kooktoestel
	kk koelkast



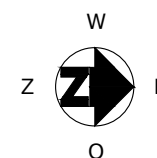
tweede verdieping

1030	70	955	70	2725
930	100	1025	100	2695



990	737
1975	3867
900	100
1350	1500
100	100
1800	100
70	
6437	
5052	

2980	70	1800
4850		



COMPLEX : 20170000
 ADRES : Joop Stokkermansstraat 242
 BOUWJAAR : 2025
 OPMERKING : geringe afwijking mogelijk
 Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend

WONINGTYPE : Type A1
 VERDIEPING : tweede verdieping
 AANTAL KAMERS : 2
 DATUM : 25-11-2024
 WIJZIGING : 11-12-2024



TECHNISCHE GEGEVENS

Omschrijving	Rc (m2.K/W)
begane grondvloer	6,30
gevels	4,70
dak	6,30
index energie	A+++ (BENG)

Wijze van ventileren: mechanische toe- en afvoer v.z.v. warmteterugwinning
 Wijze van verwarmen: collectieve bodemwarmtepomp d.m.v. vloerverwarming

3 stuks PV panelen met een max. vermogen van 400-420Wp per stuk.

OPPERVLAKTEN (conform NEN 2580)

Omschrijving vloeroppervlakte (m2 NVO)

woonkamer	23,00m ²
keuken	5,60m ²
lengte aanrechtblad	3000mm
toilet	1,00m ²
hal	7,20m ²

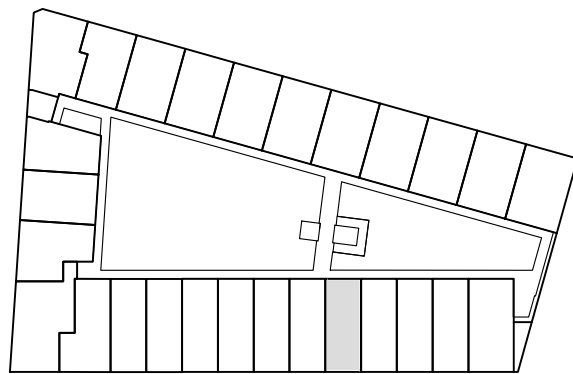
badkamer	4,40m ²
slaapkamer 1	10,50m ²

technische ruimte	2,00m ²
berging	3,10m ²

balkon	5,30m ²
--------	--------------------

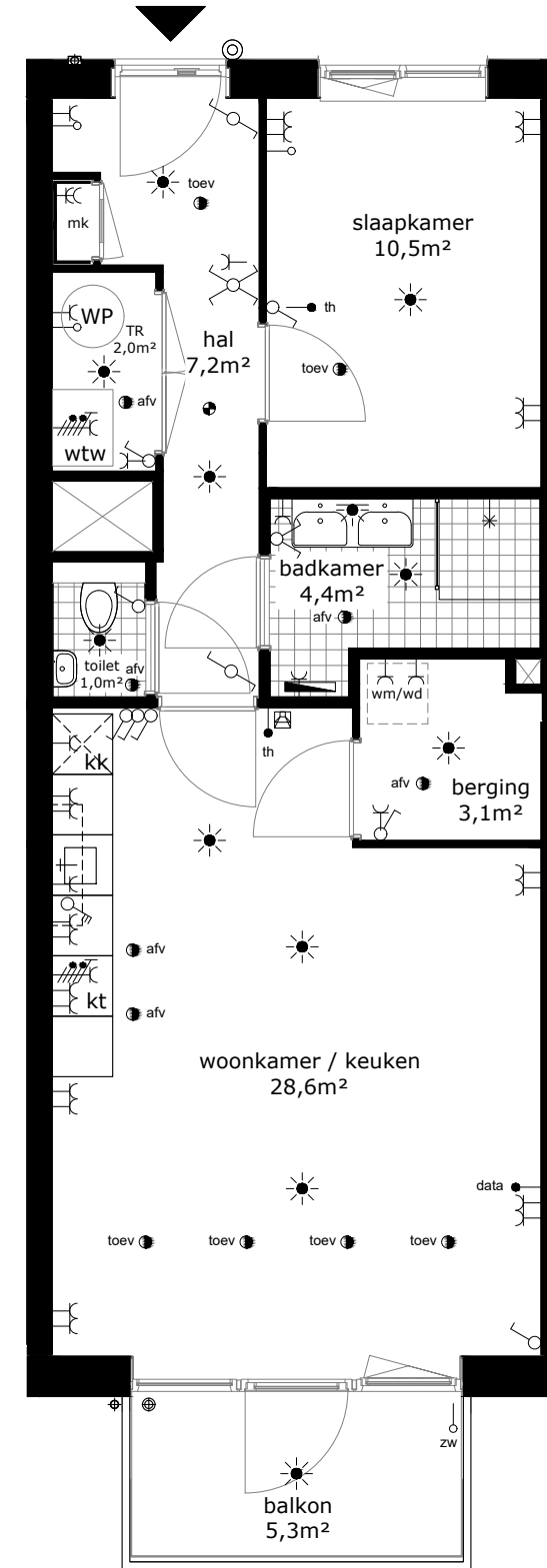
Totaal GO ca. 60,31m²
 (dit is inclusief de wanden)

	wandlichtpunt
	plafondlichtpunt
	wandcontactdoos dubbel geaard
	wandcontactdoos enkel geaard
	schakelaar
	wisselschakelaar
	serieschakelaar
	bediening mechanische ventilatie
	bedrade leiding
	onbedrade leiding
	data installatie
	thermostaat
	drukknop bel
	videfoon
	perilex aansluiting
	voorbereiding zonwering
	elektrische radiator
	verdeler vloerverwarming
	rookmelder
	afvoerpunt tbv mv
	toevoerpunt tbv mv
	warmtepomp
	warmte-terugwin-unit
	meterkast
	wasmachine (opstelplaats)
	wasdroger (opstelplaats)
	kooktoestel
	koelkast



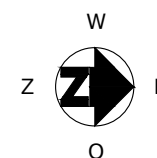
tweede verdieping

1030	70	955	70	2725
930	100	1025	100	2695



990	737
1975	3867
900	100
1350	1500
100	100
1800	100
70	
6437	
5052	

2980	70	1800
4850		



COMPLEX : 20170000
 ADRES : Joop Stokkermansstraat 244
 BOUWJAAR : 2025
 OPMERKING : geringe afwijking mogelijk
 Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend

WONINGTYPE : Type A1
 VERDIEPING : tweede verdieping
 AANTAL KAMERS : 2
 DATUM : 25-11-2024
 WIJZIGING : 11-12-2024



TECHNISCHE GEGEVENS

Omschrijving	Rc (m2.K/W)
begane grondvloer	6,30
gevels	4,70
dak	6,30
index energie	A+++ (BENG)

Wijze van ventileren: mechanische toe- en afvoer v.z.v. warmteterugwinning
 Wijze van verwarmen: collectieve bodemwarmtepomp d.m.v. vloerverwarming

3 stuks PV panelen met een max. vermogen van 400-420Wp per stuk.

OPPERVLAKTEN (conform NEN 2580)

Omschrijving vloeroppervlakte (m2 NVO)











woonkamer	23,00m ²
keuken	5,60m ²
lengte aanrechtblad	3000mm
toilet	1,00m ²
hal	7,20m ²

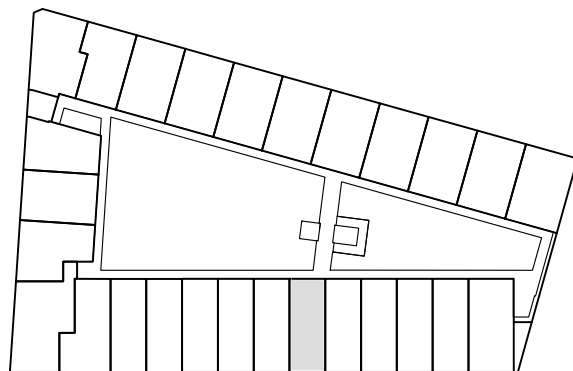
badkamer	4,40m ²
slaapkamer 1	10,50m ²

technische ruimte	2,00m ²
berging	3,10m ²

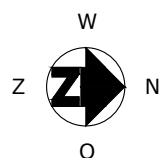
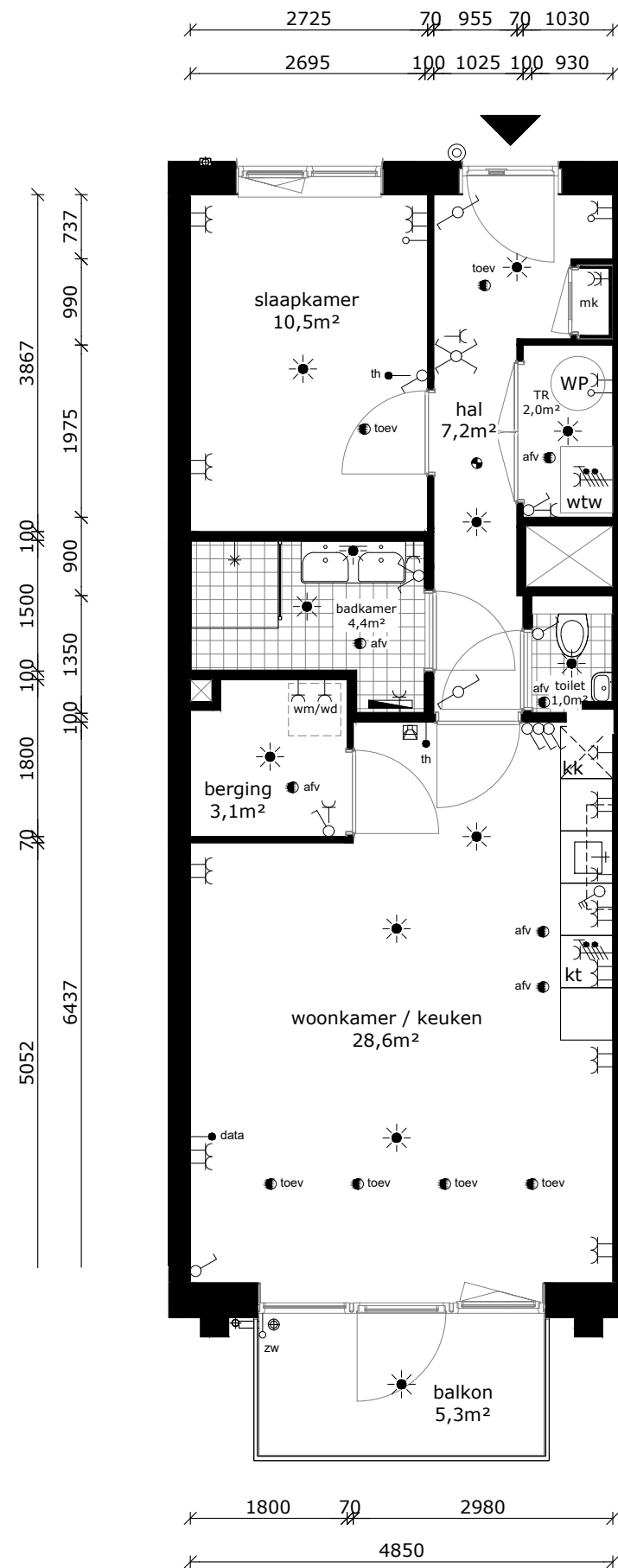
balkon	5,30m ²
--------	--------------------

Totaal GO ca. 60,31m²
 (dit is inclusief de wanden)

-  wandlichtpunt
-  plafondlichtpunt
-  wandcontactdoos dubbel geaard
-  wandcontactdoos enkel geaard
-  schakelaar
-  wisselschakelaar
-  serieschakelaar
-  bediening mechanische ventilatie
-  bedrade leiding
-  onbedrade leiding
-  data installatie
-  thermostaat
-  drukknoop bel
-  videfoon
-  perilex aansluiting
-  voorbereiding zonwering
-  elektrische radiator
-  verdeler vloerverwarming
-  rookmelder
-  afvoerpunt tbv mv
-  toevoerpunt tbv mv
-  WP warmtepomp
-  wtw warmte-terugwin-unit
-  mk meterkast
-  wm wasmachine (opstelplaats)
-  wd wasdroger (opstelplaats)
-  kt kooktoestel
-  kk koelkast



tweede verdieping



COMPLEX : 20170000
 ADRES : Joop Stokkermansstraat 246
 BOUWJAAR : 2025
 OPMERKING : geringe afwijking mogelijk
 Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend

WONINGTYPE : Type A1sp
 VERDIEPING : tweede verdieping
 AANTAL KAMERS : 2
 DATUM : 25-11-2024
 WIJZIGING : 11-12-2024



TECHNISCHE GEGEVENS

Omschrijving	Rc (m2.K/W)
begane grondvloer	6,30
gevels	4,70
dak	6,30
index energie	A+++ (BENG)

Wijze van ventileren: mechanische toe- en afvoer v.z.v. warmteterugwinning
 Wijze van verwarmen: collectieve bodemwarmtepomp d.m.v. vloerverwarming

3 stuks PV panelen met een max. vermogen van 400-420Wp per stuk.

OPPERVLAKTEN (conform NEN 2580)

Omschrijving vloeroppervlakte (m2 NVO)

woonkamer	23,00m ²
keuken	5,60m ²
lengte aanrechtblad	3000mm
toilet	1,00m ²
hal	7,20m ²

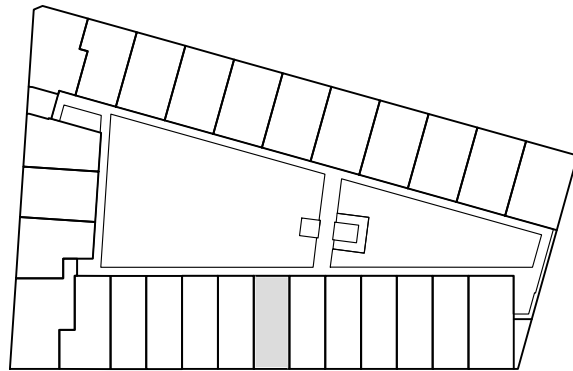
badkamer	4,40m ²
slaapkamer 1	10,50m ²

technische ruimte	2,00m ²
berging	3,10m ²

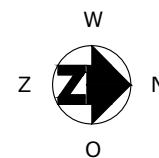
balkon	5,30m ²
--------	--------------------

Totaal GO ca. 60,31m²
 (dit is inclusief de wanden)

- wandlichtpunt
- plafondlichtpunt
- wandcontactdoos dubbel geaard
- wandcontactdoos enkel geaard
- schakelaar
- wisselschakelaar
- serieschakelaar
- bediening mechanische ventilatie
- bedrade leiding
- onbedrade leiding
- data installatie
- thermostaat
- drukknoop bel
- videofoon
- perilex aansluiting
- voorbereiding zonwering
- elektrische radiator
- verdeler vloerverwarming
- rookmelder
- afvoerpunt tbv mv
- toevoerpunt tbv mv
- warmtepomp
- warmte-terugwin-unit
- meterkast
- wasmachine (opstelplaats)
- wasdroger (opstelplaats)
- kooktoestel
- koelkast



tweede verdieping



COMPLEX : 20170000
 ADRES : Joop Stokkermansstraat 248
 BOUWJAAR : 2025
 OPMERKING : geringe afwijking mogelijk
 Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend

WONINGTYPE : Type A1
 VERDIEPING : tweede verdieping
 AANTAL KAMERS : 2
 DATUM : 25-11-2024
 WIJZIGING : 11-12-2024



TECHNISCHE GEGEVENS

Omschrijving	Rc (m2.K/W)
begane grondvloer	6,30
gevels	4,70
dak	6,30
index energie	A+++ (BENG)

Wijze van ventileren: mechanische toe- en afvoer v.z.v. warmteterugwinning
 Wijze van verwarmen: collectieve bodemwarmtepomp d.m.v. vloerverwarming

3 stuks PV panelen met een max. vermogen van 400-420Wp per stuk.

OPPERVLAKTEN (conform NEN 2580)

Omschrijving vloeroppervlakte (m2 NVO)






woonkamer	23,00m ²
keuken	5,60m ²
lengte aanrechtblad	3000mm
toilet	1,00m ²
hal	7,20m ²

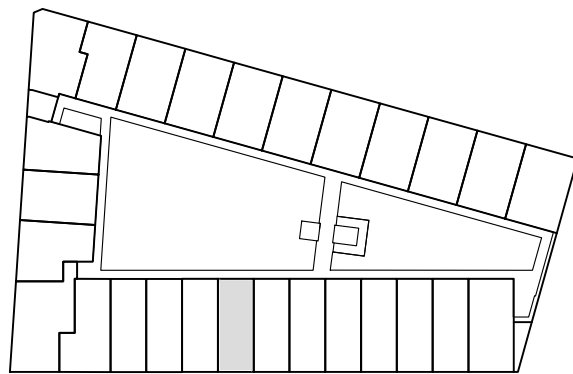
badkamer	4,40m ²
slaapkamer 1	10,50m ²

technische ruimte	2,00m ²
berging	3,10m ²

balkon	5,30m ²
--------	--------------------

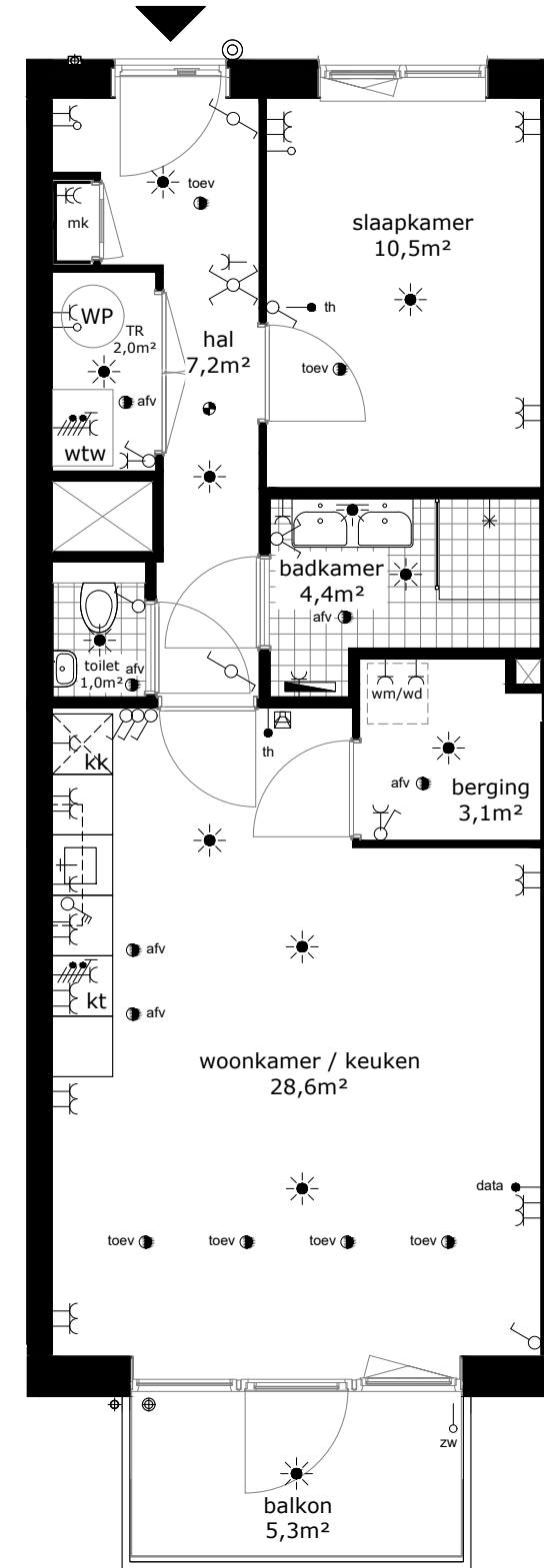
Totaal GO ca. 60,31m²
 (dit is inclusief de wanden)

-  wandlichtpunt
-  plafondlichtpunt
-  wandcontactdoos dubbel geaard
-  wandcontactdoos enkel geaard
-  schakelaar
-  wisselschakelaar
-  serieschakelaar
-  bediening mechanische ventilatie
-  bedrade leiding
-  onbedrade leiding
-  data installatie
-  thermostaat
-  drukknoop bel
-  videfoon
-  perilex aansluiting
-  voorbereiding zonwering
-  elektrische radiator
-  verdeler vloerverwarming
-  rookmelder
-  afvoerpunt tbv mv
-  toevoerpunt tbv mv
-  WP warmtepomp
-  wtw warmte-terugwin-unit
-  mk meterkast
-  wm wasmachine (opstelplaats)
-  wd wasdroger (opstelplaats)
-  kt kooktoestel
-  kk koelkast



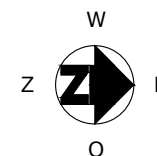
tweede verdieping

1030	70	955	70	2725
930	100	1025	100	2695



990	737
1975	3867
900	1000
1350	1500
100	100
1800	1800
70	70
6437	5052

2980	70	1800
4850		



COMPLEX : 20170000
 ADRES : Joop Stokkermansstraat 250
 BOUWJAAR : 2025
 OPMERKING : geringe afwijking mogelijk
 Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend

WONINGTYPE : Type A1
 VERDIEPING : tweede verdieping
 AANTAL KAMERS : 2
 DATUM : 25-11-2024
 WIJZIGING : 11-12-2024



TECHNISCHE GEGEVENS

Omschrijving	Rc (m2.K/W)
begane grondvloer	6,30
gevels	4,70
dak	6,30
index energie	A+++ (BENG)

Wijze van ventileren: mechanische toe- en afvoer v.z.v. warmteterugwinning
 Wijze van verwarmen: collectieve bodemwarmtepomp d.m.v. vloerverwarming

3 stuks PV panelen met een max. vermogen van 400-420Wp per stuk.

OPPERVLAKTEN (conform NEN 2580)

Omschrijving vloeroppervlakte (m2 NVO)

woonkamer	23,00m ²
keuken	5,60m ²
lengte aanrechtblad	3000mm
toilet	1,00m ²
hal	7,20m ²

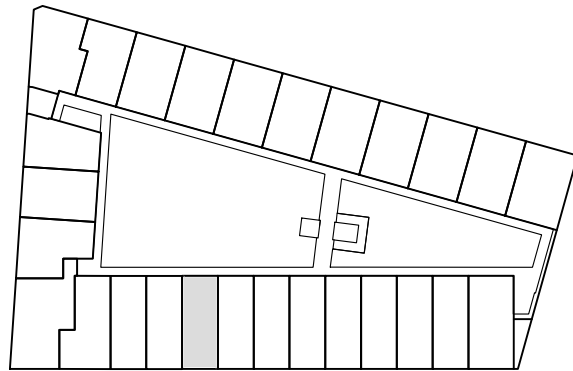
badkamer	4,40m ²
slaapkamer 1	10,50m ²

technische ruimte	2,00m ²
berging	3,10m ²

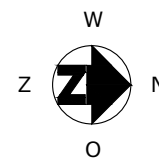
balkon	5,30m ²
--------	--------------------

Totaal GO ca. 60,31m²
 (dit is inclusief de wanden)

- wandlichtpunt
- plafondlichtpunt
- wandcontactdoos dubbel geaard
- wandcontactdoos enkel geaard
- schakelaar
- wisselschakelaar
- serieschakelaar
- bediening mechanische ventilatie
- bedrade leiding
- onbedrade leiding
- data installatie
- thermostaat
- drukknoop bel
- videofoon
- perilex aansluiting
- voorbereiding zonwering
- elektrische radiator
- verdeler vloerverwarming
- rookmelder
- afvoerpunt tbv mv
- toevoerpunt tbv mv
- warmtepomp
- warmte-terugwin-unit
- meterkast
- wasmachine (opstelplaats)
- wasdroger (opstelplaats)
- kooktoestel
- koelkast



tweede verdieping



COMPLEX : 20170000
 ADRES : Joop Stokkermansstraat 252
 BOUWJAAR : 2025
 OPMERKING : geringe afwijking mogelijk
 Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend

WONINGTYPE : Type A1
 VERDIEPING : tweede verdieping
 AANTAL KAMERS : 2
 DATUM : 25-11-2024
 WIJZIGING : 11-12-2024



TECHNISCHE GEGEVENS

Omschrijving	Rc (m2.K/W)
begane grondvloer	6,30
gevels	4,70
dak	6,30
index energie	A+++ (BENG)

Wijze van ventileren: mechanische toe- en afvoer v.z.v. warmteterugwinning
 Wijze van verwarmen: collectieve bodemwarmtepomp d.m.v. vloerverwarming

3 stuks PV panelen met een max. vermogen van 400-420Wp per stuk.

OPPERVLAKTEN (conform NEN 2580)

Omschrijving vloeroppervlakte (m2 NVO)

woonkamer	23,00m ²
keuken	5,60m ²
lengte aanrechtblad	3000mm
toilet	1,00m ²
hal	7,20m ²

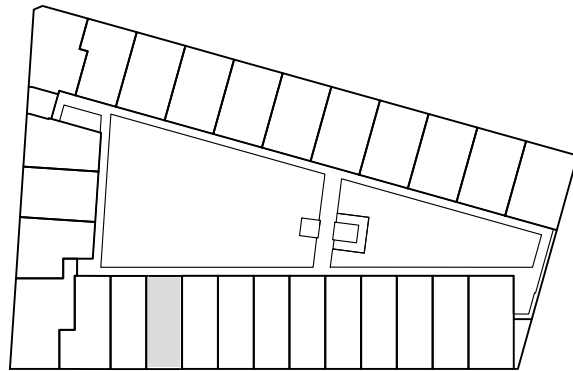
badkamer	4,40m ²
slaapkamer 1	10,50m ²

technische ruimte	2,00m ²
berging	3,10m ²

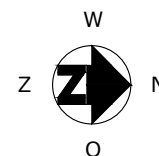
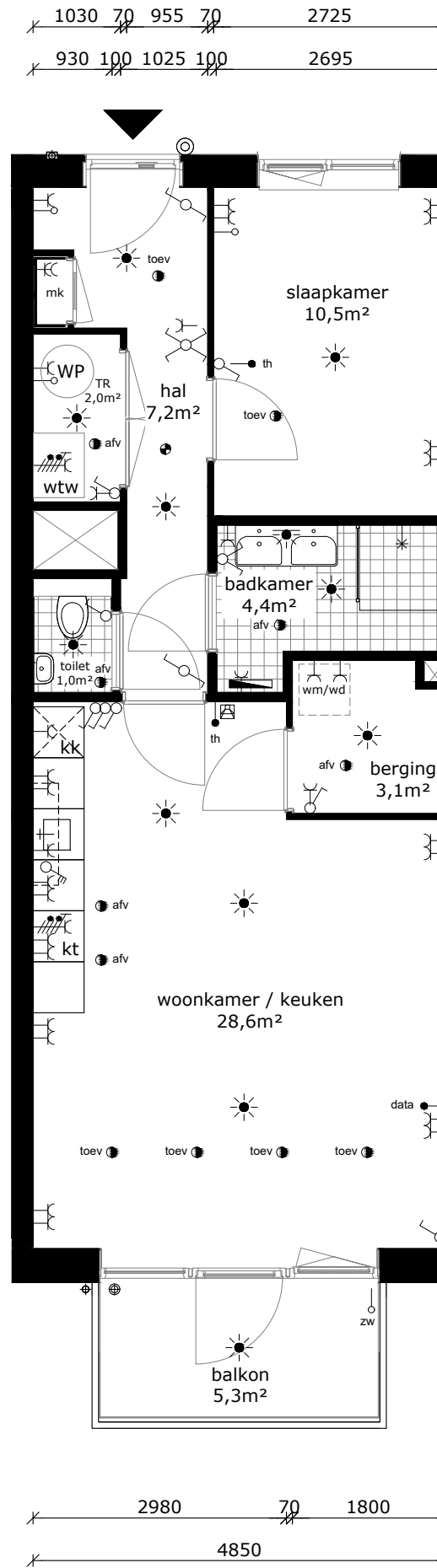
balkon	5,30m ²
--------	--------------------

Totaal GO ca. 60,31m²
 (dit is inclusief de wanden)

- wandlichtpunt
- plafondlichtpunt
- wandcontactdoos dubbel geaard
- wandcontactdoos enkel geaard
- schakelaar
- wisselschakelaar
- serieschakelaar
- bediening mechanische ventilatie
- bedrade leiding
- onbedrade leiding
- data installatie
- thermostaat
- drukknoop bel
- videofoon
- perilex aansluiting
- zw voorbereiding zonwering
- elektrische radiator
- verdeler vloerverwarming
- rookmelder
- afvoerpunt tbv mv
- toevoerpunt tbv mv
- WP warmtepomp
- wtw warmte-terugwin-unit
- mk meterkast
- wm wasmachine (opstelplaats)
- wd wasdroger (opstelplaats)
- kt kooktoestel
- kk koelkast



tweede verdieping



COMPLEX : 20170000
 ADRES : Joop Stokkermansstraat 254
 BOUWJAAR : 2025
 OPMERKING : geringe afwijking mogelijk
 Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend

WONINGTYPE : Type A1
 VERDIEPING : tweede verdieping
 AANTAL KAMERS : 2
 DATUM : 25-11-2024
 WIJZIGING : 11-12-2024

TECHNISCHE GEGEVENS

Omschrijving	Rc (m2.K/W)
begane grondvloer	6,30
gevels	4,70
dak	6,30
index energie	A+++ (BENG)

Wijze van ventileren: mechanische toe- en afvoer v.z.v. warmteterugwinning
 Wijze van verwarmen: collectieve bodemwarmtepomp d.m.v. vloerverwarming

3 stuks PV panelen met een max. vermogen van 400-420Wp per stuk.

OPPERVLAKTEN (conform NEN 2580)

Omschrijving vloeroppervlakte (m2 NVO)

woonkamer	23,00m ²
keuken	5,60m ²
lengte aanrechtblad	3000mm
toilet	1,00m ²
hal	7,20m ²

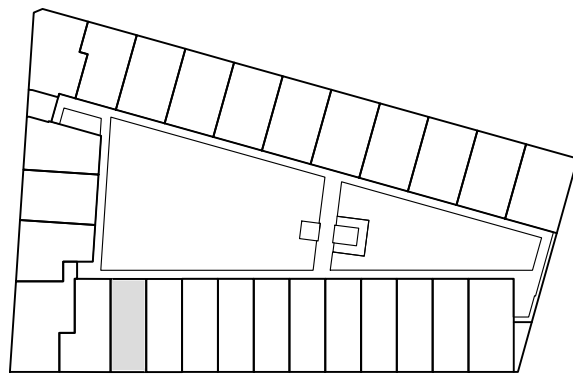
badkamer	4,40m ²
slaapkamer 1	10,50m ²

technische ruimte	2,00m ²
berging	3,10m ²

balkon	5,30m ²
--------	--------------------

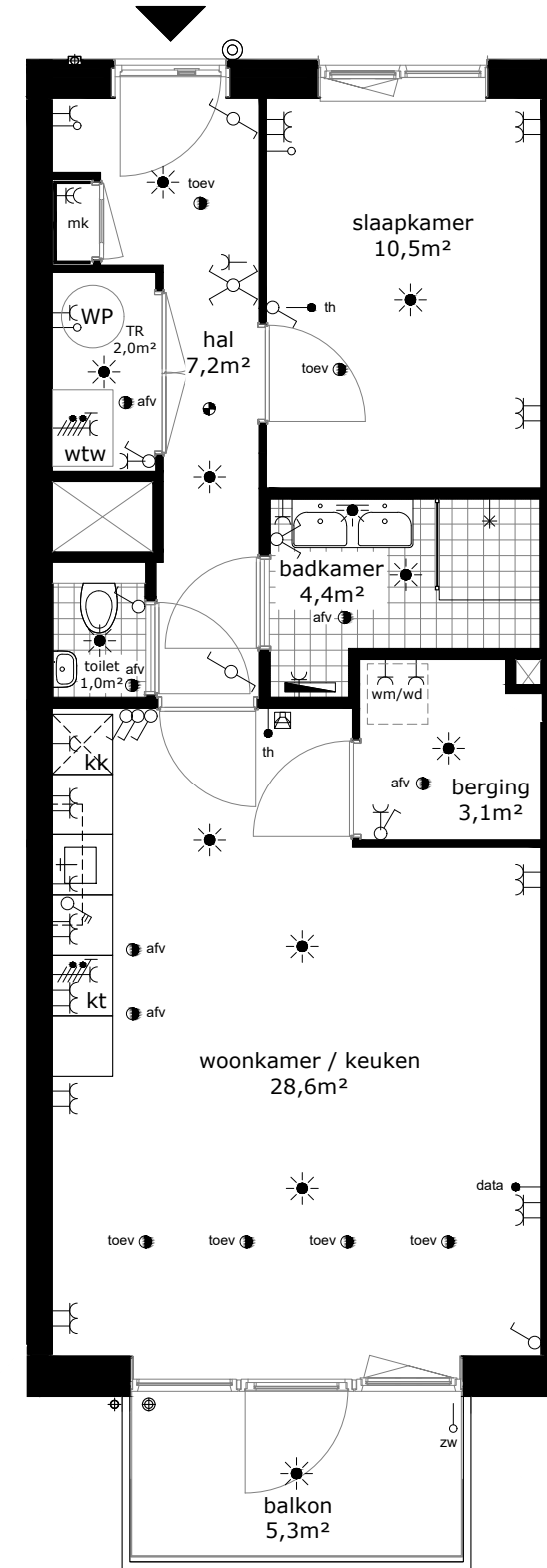
Totaal GO ca. 60,31m²
 (dit is inclusief de wanden)

- wandlichtpunt
- plafondlichtpunt
- wandcontactdoos dubbel geaard
- wandcontactdoos enkel geaard
- schakelaar
- wisselschakelaar
- serieschakelaar
- bediening mechanische ventilatie
- bedrade leiding
- onbedrade leiding
- data installatie
- thermostaat
- drukknoop bel
- videofoon
- perilex aansluiting
- zw voorbereiding zonwering
- elektrische radiator
- verdeler vloerverwarming
- rookmelder
- afvoerpunt tbv mv
- toevoerpunt tbv mv
- WP warmtepomp
- wtw warmte-terugwin-unit
- mk meterkast
- wm wasmachine (opstelplaats)
- wd wasdroger (opstelplaats)
- kt kooktoestel
- kk koelkast



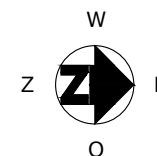
tweede verdieping

1030	70	955	70	2725
930	100	1025	100	2695



990	737
1975	3867
900	100
1350	1500
100	100
1800	100
70	
6437	
5052	

2980	70	1800
4850		



COMPLEX : 20170000
 ADRES : Joop Stokkermansstraat 256
 BOUWJAAR : 2025
 OPMERKING : geringe afwijking mogelijk
 Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend

WONINGTYPE : Type A1
 VERDIEPING : tweede verdieping
 AANTAL KAMERS : 2
 DATUM : 25-11-2024
 WIJZIGING : 11-12-2024



TECHNISCHE GEGEVENS

Omschrijving	Rc (m2.K/W)
begane grondvloer	6,30
gevels	4,70
dak	6,30
index energie	A+++ (BENG)

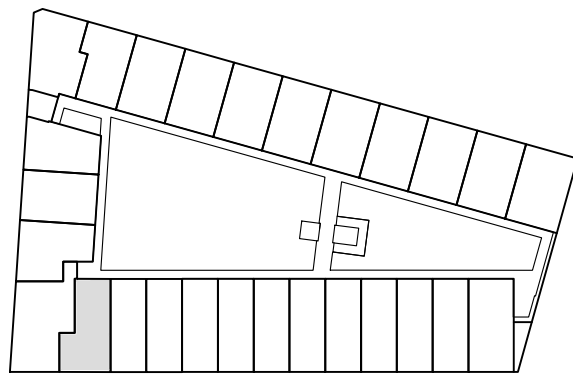
Wijze van ventileren: mechanische toe- en afvoer v.z.v. warmteterugwinning
 Wijze van verwarmen: collectieve bodemwarmtepomp d.m.v. vloerverwarming

4 stuks PV panelen met een max. vermogen van 400-420Wp per stuk.

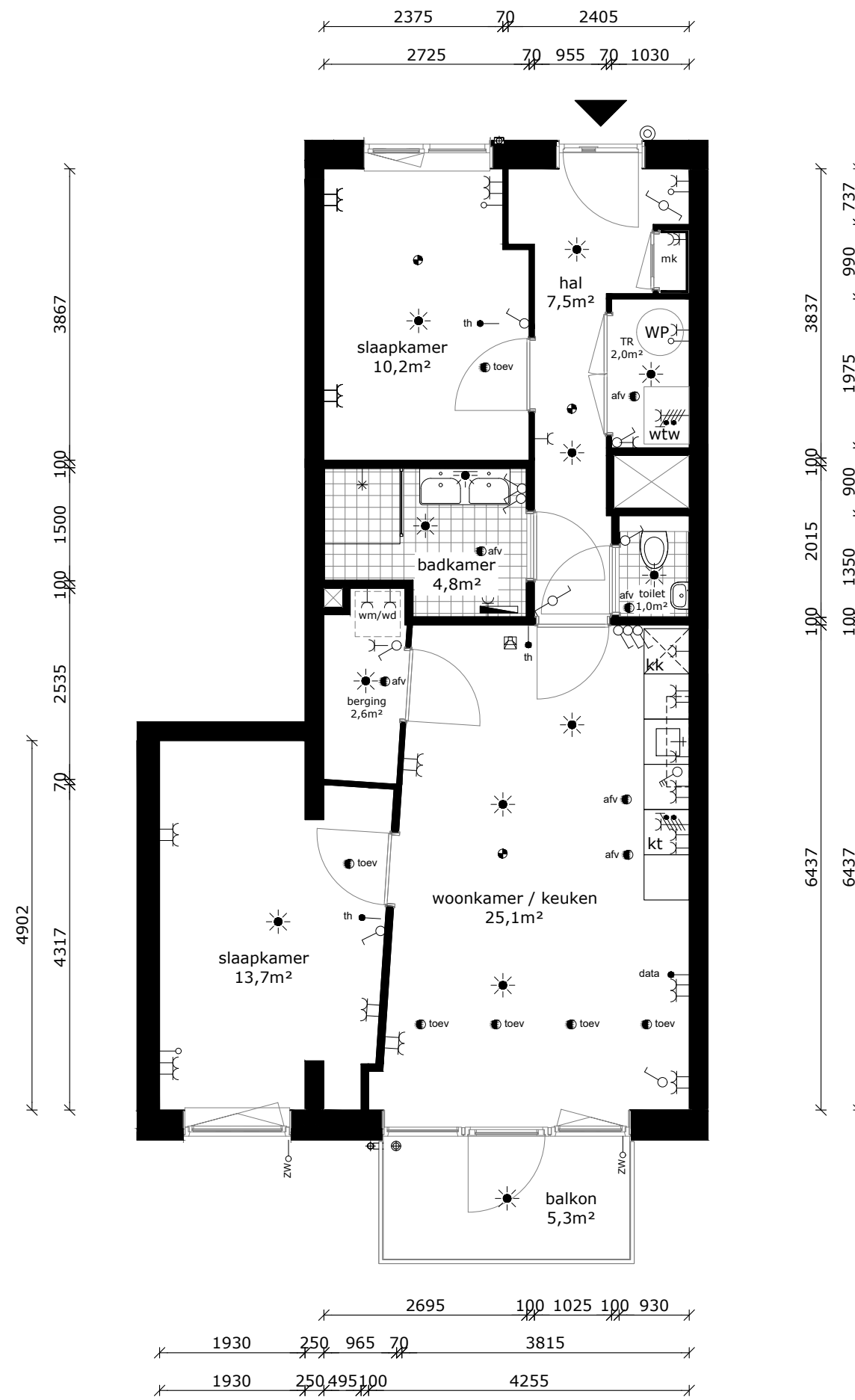
OPPERVLAKTEN (conform NEN 2580)

Omschrijving	vloeroppervlakte (m2 NVO)
woonkamer	19,50m ²
keuken	5,60m ²
lengte aanrechtblad	3000mm
toilet	1,00m ²
hal	7,50m ²
badkamer	4,80m ²
slaapkamer 1	13,70m ²
slaapkamer 2	10,20m ²
technische ruimte	2,00m ²
berging	2,60m ²
balkon	5,30m ²
Totaal GO (dit is inclusief de wanden)	ca. 71,01m ²

	wandlichtpunt
	plafondlichtpunt
	wandcontactdoos dubbel geaard
	wandcontactdoos enkel geaard
	schakelaar
	wisselschakelaar
	serieschakelaar
	bediening mechanische ventilatie
	bedrade leiding
	onbedrade leiding
	data installatie
	thermostaat
	drukknop bel
	videofoon
	perilex aansluiting
	voorbereiding zonwering
	elektrische radiator
	verdeler vloerverwarming
	rookmelder
	afvoerpunt tbv mv
	toevoerpunt tbv mv
	WP warmtepomp
	wtw warmte-terugwin-unit
	mk meterkast
	wm wasmachine (opstelplaats)
	wd wasdroger (opstelplaats)
	kt kooktoestel
	kk koelkast



tweede verdieping



COMPLEX : 20170000
 ADRES : Joop Stokkermansstraat 258
 BOUWJAAR : 2025
 OPMERKING : geringe afwijking mogelijk
 Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend

WONINGTYPE : Type D2
 VERDIEPING : tweede verdieping
 AANTAL KAMERS : 3
 DATUM : 25-11-2024
 WIJZIGING : 11-12-2024



TECHNISCHE GEGEVENS

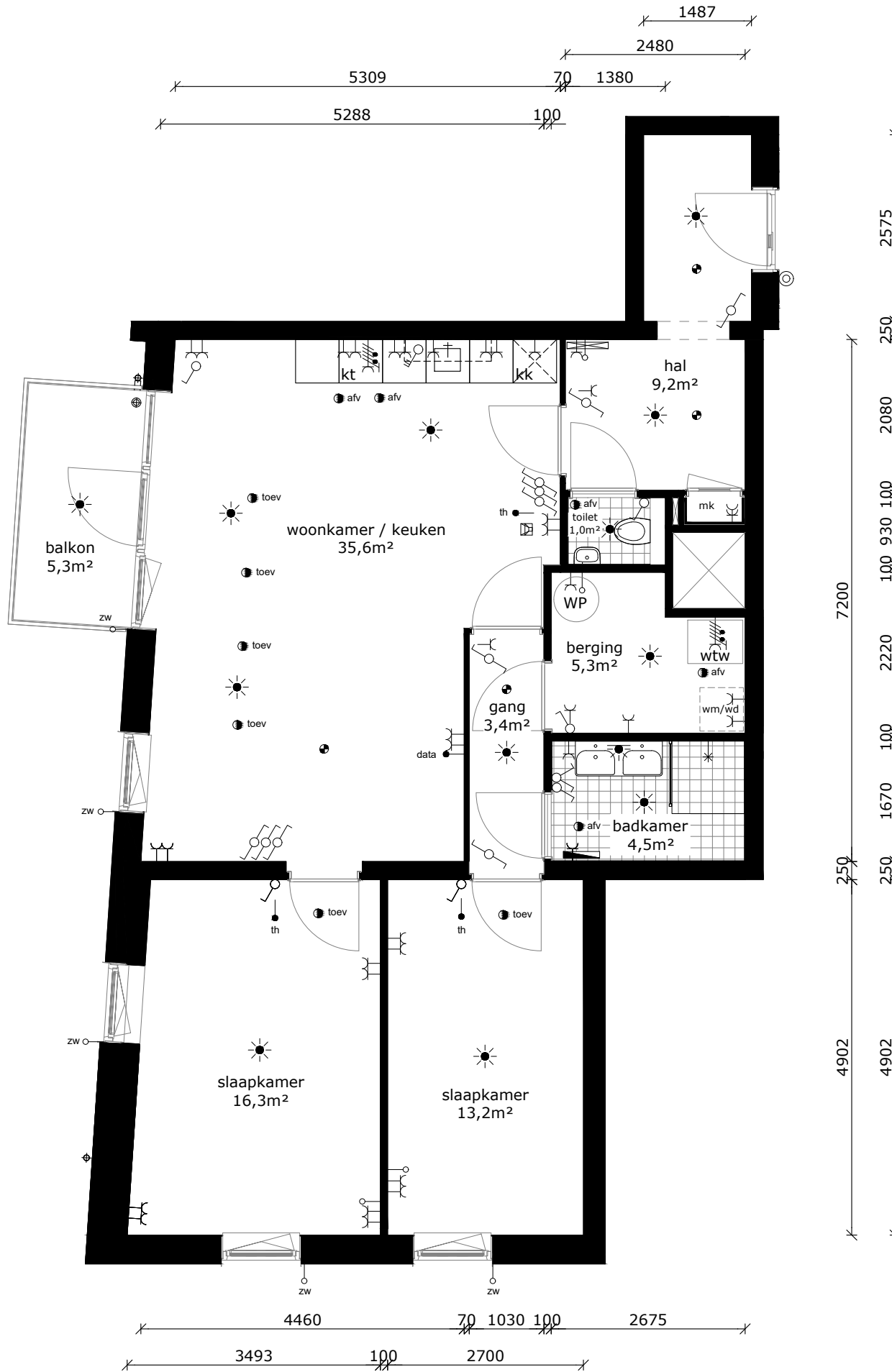
Omschrijving	Rc (m2.K/W)
begane grondvloer	6,30
gevels	4,70
dak	6,30
index energie	A+++ (BENG)

Wijze van ventileren: mechanische toe- en afvoer v.z.v. warmteterugwinning
 Wijze van verwarmen: collectieve bodemwarmtepomp d.m.v. vloerverwarming

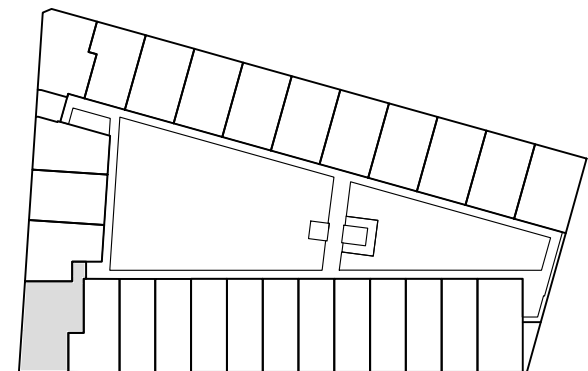
4 stuks PV panelen met een max. vermogen van 400-420Wp per stuk.

OPPERVLAKTEN (conform NEN 2580)

Omschrijving	vloeroppervlakte (m2 NVO)
woonkamer	30,00m ²
keuken	5,60m ²
lengte aanrechtblad	3000mm
toilet	1,00m ²
hal	9,20m ²
gang	3,40m ²
badkamer	4,50m ²
slaapkamer 1	16,30m ²
slaapkamer 2	13,20m ²
berging	5,30m ²
balkon	5,30m ²
Totaal GO (dit is inclusief de wanden)	ca. 91,87m ²



- wandlichtpunt
- plafondlichtpunt
- wandcontactdoos dubbel geaard
- wandcontactdoos enkel geaard
- schakelaar
- wisselschakelaar
- serieschakelaar
- bediening mechanische ventilatie
- bedrade leiding
- onbedrade leiding
- data installatie
- thermostaat
- drukknoop bel
- videfoon
- perilex aansluiting
- voorbereiding zonwering
- elektrische radiator
- verdeler vloerverwarming
- rookmelder
- afvoerpunt tbv mv
- toevoerpunt tbv mv
- WP warmtepomp
- wtw warmte-terugwin-unit
- mk meterkast
- wm wasmachine (opstelplaats)
- wd wasdroger (opstelplaats)
- kt kooktoestel
- kk koelkast



tweede verdieping



COMPLEX : 20170000
 ADRES : Joop Stokkermansstraat 260
 BOUWJAAR : 2025
 OPMERKING : geringe afwijking mogelijk
 Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend

WONINGTYPE : Type E2
 VERDIEPING : tweede verdieping
 AANTAL KAMERS : 3
 DATUM : 25-11-2024
 WIJZIGING : 11-12-2024



TECHNISCHE GEGEVENS

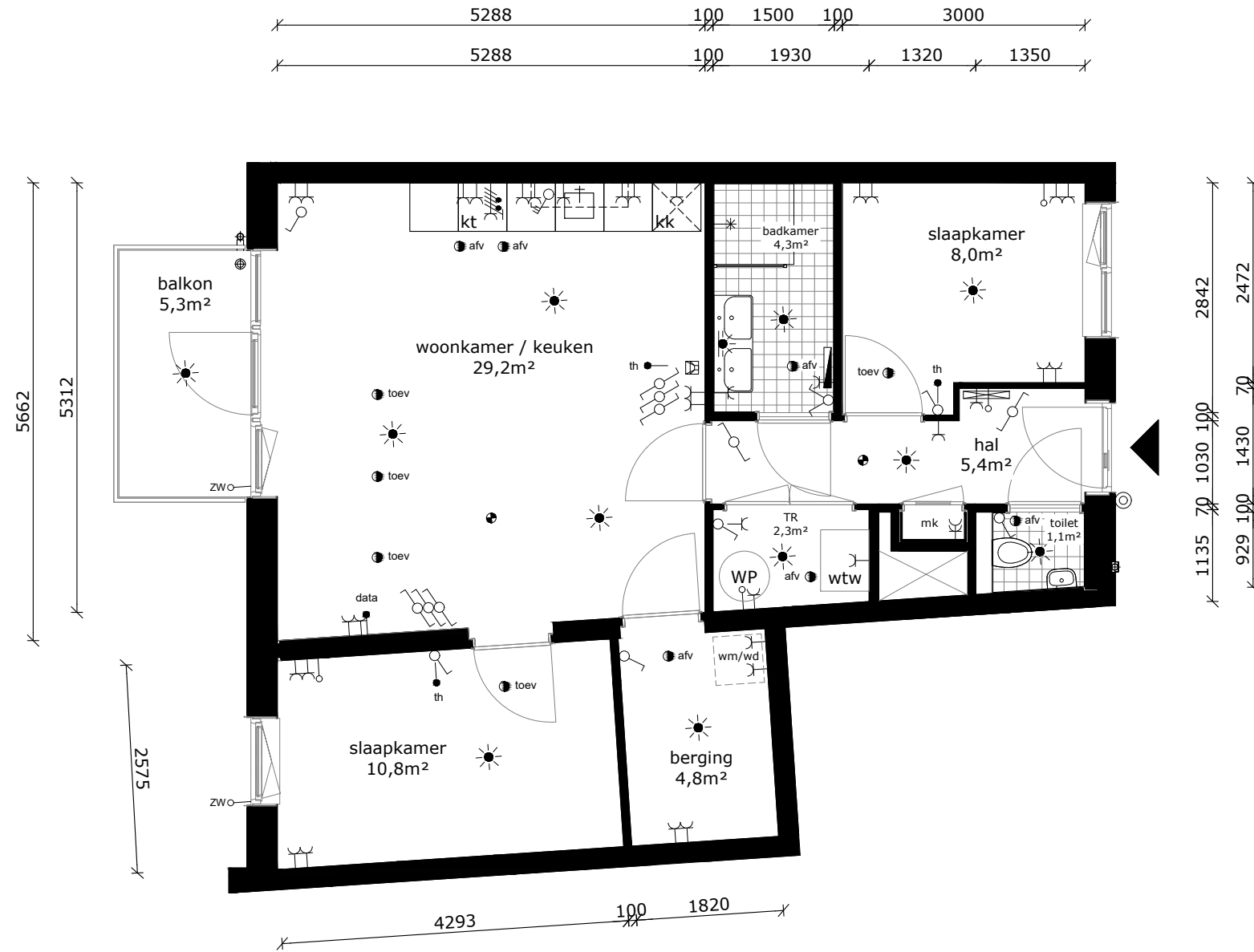
Omschrijving	Rc (m2.K/W)
begane grondvloer	6,30
gevels	4,70
dak	6,30
index energie	A+++ (BENG)

Wijze van ventileren: mechanische toe- en afvoer v.z.v. warmteterugwinning
 Wijze van verwarmen: collectieve bodemwarmtepomp d.m.v. vloerverwarming

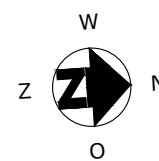
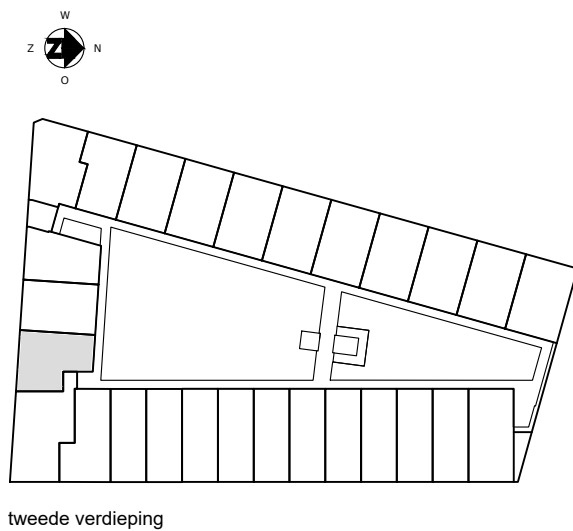
4 stuks PV panelen met een max. vermogen van 400-420Wp per stuk.

OPPERVLAKTEN (conform NEN 2580)

Omschrijving	vloeroppervlakte (m2 NVO)
woonkamer	23,60m ²
keuken	5,60m ²
lengte aanrechtblad	3000mm
toilet	1,00m ²
hal	5,40m ²
badkamer	4,20m ²
slaapkamer 1	10,80m ²
slaapkamer 2	8,00m ²
technische ruimte	2,30m ²
berging	4,80m ²
balkon	5,30m ²
Totaal GO (dit is inclusief de wanden)	ca. 68,57m ²



- wandlichtpunt
- plafondlichtpunt
- wandcontactdoos dubbel geaard
- wandcontactdoos enkel geaard
- schakelaar
- wisselschakelaar
- serieschakelaar
- bediening mechanische ventilatie
- bedrade leiding
- onbedrade leiding
- data installatie
- thermostaat
- drukknoop bel
- videfoon
- perilex aansluiting
- voorbereiding zonwering
- elektrische radiator
- verdeler vloerverwarming
- rookmelder
- afvoerpunt tbv mv
- toevoerpunt tbv mv
- WP warmtepomp
- wtw warmte-terugwin-unit
- mk meterkast
- wm wasmachine (opstelplaats)
- wd wasdroger (opstelplaats)
- kt kooktoestel
- kk koelkast



COMPLEX : 20170000
 ADRES : Joop Stokkermansstraat 262
 BOUWJAAR : 2025
 OPMERKING : geringe afwijking mogelijk
 Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend

WONINGTYPE : Type F2
 VERDIEPING : tweede verdieping
 AANTAL KAMERS : 3
 DATUM : 25-11-2024
 WIJZIGING : 11-12-2024



TECHNISCHE GEGEVENS

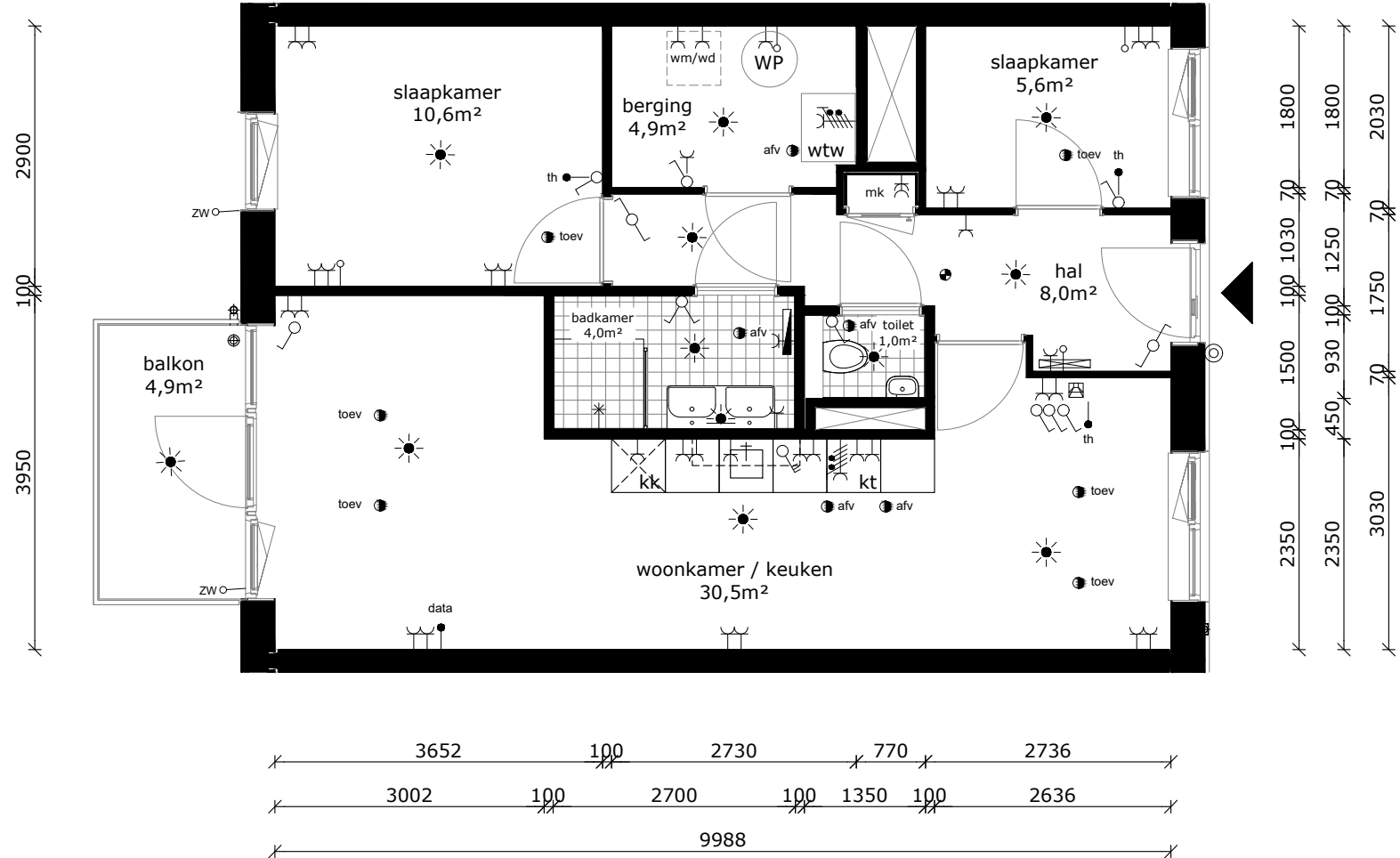
Omschrijving	Rc (m2.K/W)
begane grondvloer	6,30
gevels	4,70
dak	6,30
index energie	A+++ (BENG)

Wijze van ventileren: mechanische toe- en afvoer v.z.v. warmteterugwinning
 Wijze van verwarmen: collectieve bodemwarmtepomp d.m.v. vloerverwarming

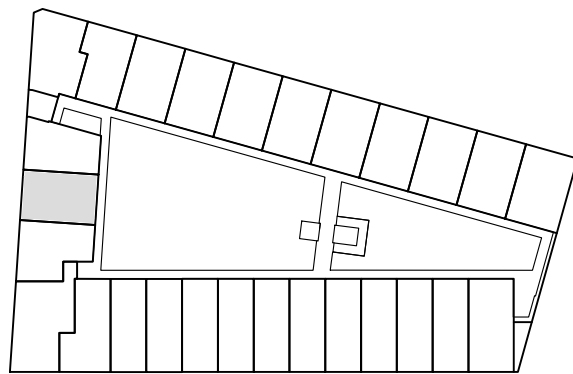
4 stuks PV panelen met een max. vermogen van 400-420Wp per stuk.

OPPERVLAKTEN (conform NEN 2580)

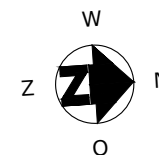
Omschrijving	vloeroppervlakte (m2 NVO)
woonkamer	24,90m ²
keuken	5,60m ²
lengte aanrechtblad	3000mm
toilet	1,00m ²
hal	8,00m ²
badkamer	4,00m ²
slaapkamer 1	10,60m ²
slaapkamer 2	5,60m ²
berging	4,90m ²
balkon	4,90m ²
Totaal GO (dit is inclusief de wanden)	ca. 70,28m ²



- wandlichtpunt
- plafondlichtpunt
- wandcontactdoos dubbel geaard
- wandcontactdoos enkel geaard
- schakelaar
- wisselschakelaar
- serieschakelaar
- bediening mechanische ventilatie
- bedrade leiding
- onbedrade leiding
- data installatie
- thermostaat
- drukknoop bel
- videfoon
- perilex aansluiting
- voorbereiding zonwering
- elektrische radiator
- verdeler vloerverwarming
- rookmelder
- afvoerpunt tbv mv
- toevoerpunt tbv mv
- WP warmtepomp
- wtw warmte-terugwin-unit
- mk meterkast
- wm wasmachine (opstelplaats)
- wd wasdroger (opstelplaats)
- kt kooktoestel
- kk koelkast



tweede verdieping



COMPLEX : 20170000
 ADRES : Joop Stokkermansstraat 264
 BOUWJAAR : 2025
 OPMERKING : geringe afwijking mogelijk
 Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend

WONINGTYPE : Type B2
 VERDIEPING : tweede verdieping
 AANTAL KAMERS : 3
 DATUM : 25-11-2024
 WIJZIGING : 11-12-2024



TECHNISCHE GEGEVENS

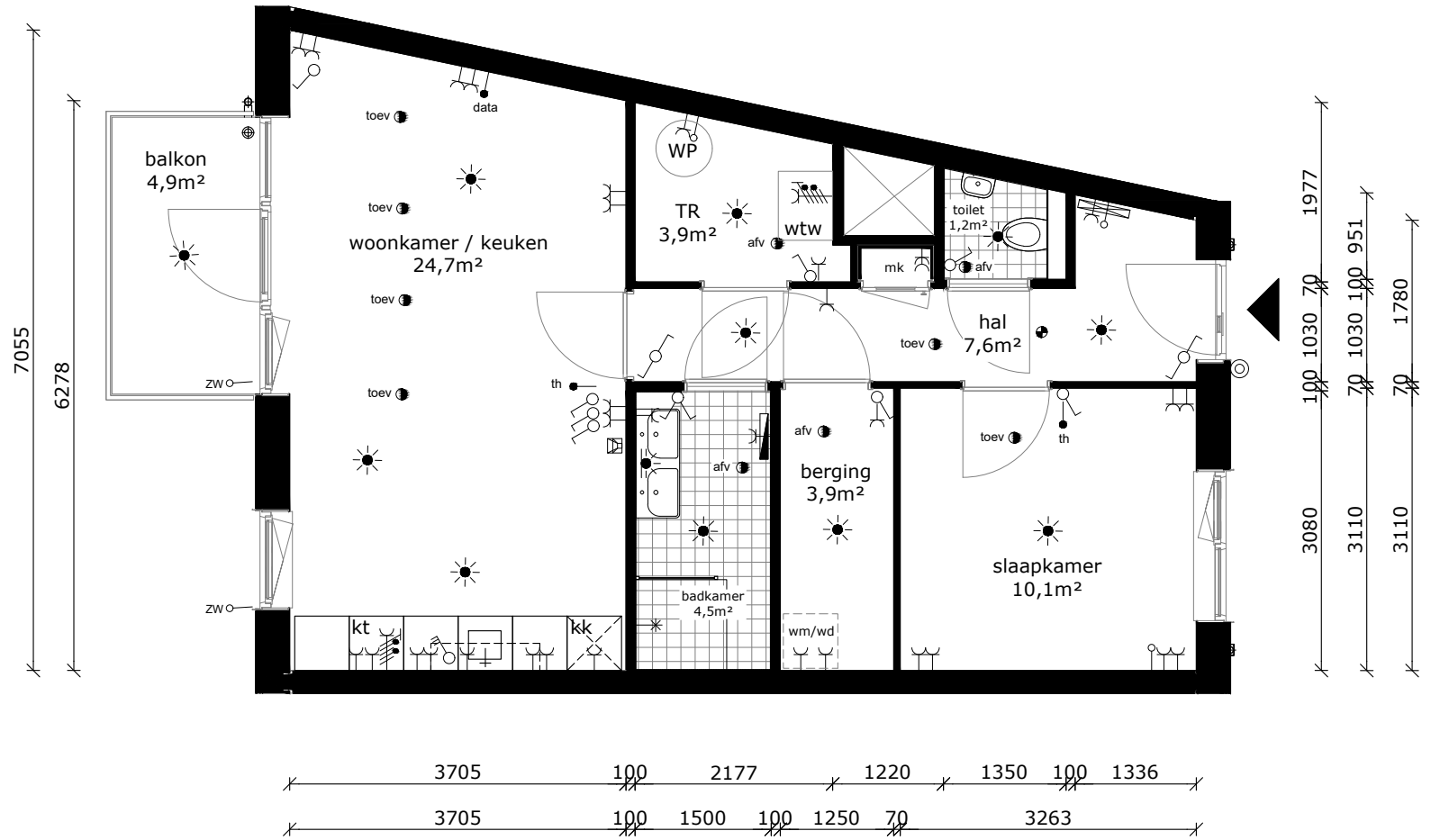
Omschrijving	Rc (m2.K/W)
begane grondvloer	6,30
gevels	4,70
dak	6,30
index energie	A+++ (BENG)

Wijze van ventileren: mechanische toe- en afvoer v.z.v. warmteterugwinning
 Wijze van verwarmen: collectieve bodemwarmtepomp d.m.v. vloerverwarming

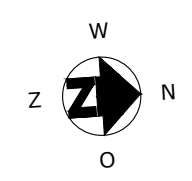
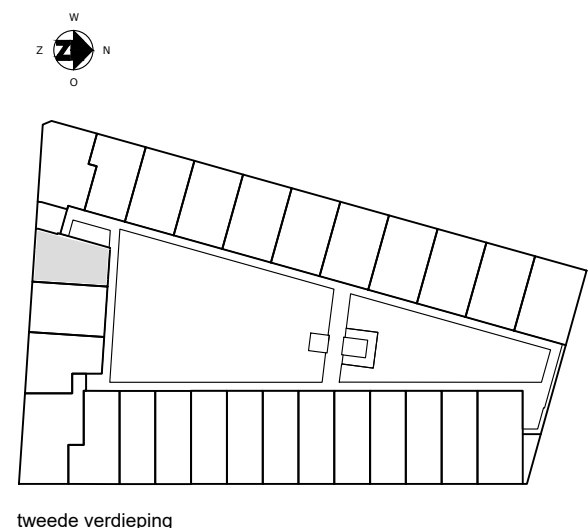
3 stuks PV panelen met een max. vermogen van 400-420Wp per stuk.

OPPERVLAKTEN (conform NEN 2580)

Omschrijving	vloeroppervlakte (m2 NVO)
woonkamer	19,10m ²
keuken	5,60m ²
lengte aanrechtblad	3000mm
toilet	1,20m ²
hal	7,60m ²
badkamer	4,50m ²
slaapkamer 1	10,10m ²
technische ruimte	3,90m ²
berging	3,90m ²
balkon	4,90m ²
Totaal GO (dit is inclusief de wanden)	ca. 60,20m ²



- wandlichtpunt
- plafondlichtpunt
- wandcontactdoos dubbel geaard
- wandcontactdoos enkel geaard
- schakelaar
- wisselschakelaar
- serieschakelaar
- bediening mechanische ventilatie
- bedrade leiding
- onbedrade leiding
- data installatie
- thermostaat
- drukknoop bel
- videfoon
- perilex aansluiting
- voorbereiding zonwering
- elektrische radiator
- verdeler vloerverwarming
- rookmelder
- afvoerpunt tbv mv
- toevoerpunt tbv mv
- warmtepomp
- warmte-terugwin-unit
- meterkast
- wasmachine (opstelplaats)
- wasdroger (opstelplaats)
- kooktoestel
- koelkast



COMPLEX : 20170000
 ADRES : Joop Stokkermansstraat 266
 BOUWJAAR : 2025
 OPMERKING : geringe afwijking mogelijk
 Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend

WONINGTYPE : Type G1
 VERDIEPING : tweede verdieping
 AANTAL KAMERS : 2
 DATUM : 25-11-2024
 WIJZIGING : 11-12-2024



TECHNISCHE GEGEVENS

Omschrijving	Rc (m2.K/W)
begane grondvloer	6,30
gevels	4,70
dak	6,30
index energie	A+++ (BENG)

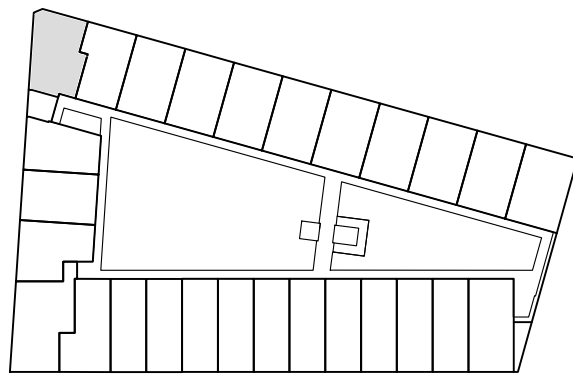
Wijze van ventileren: mechanische toe- en afvoer v.z.v. warmteterugwinning
 Wijze van verwarmen: collectieve bodemwarmtepomp d.m.v. vloerverwarming

4 stuks PV panelen met een max. vermogen van 400-420Wp per stuk.

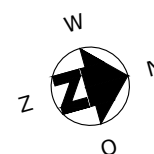
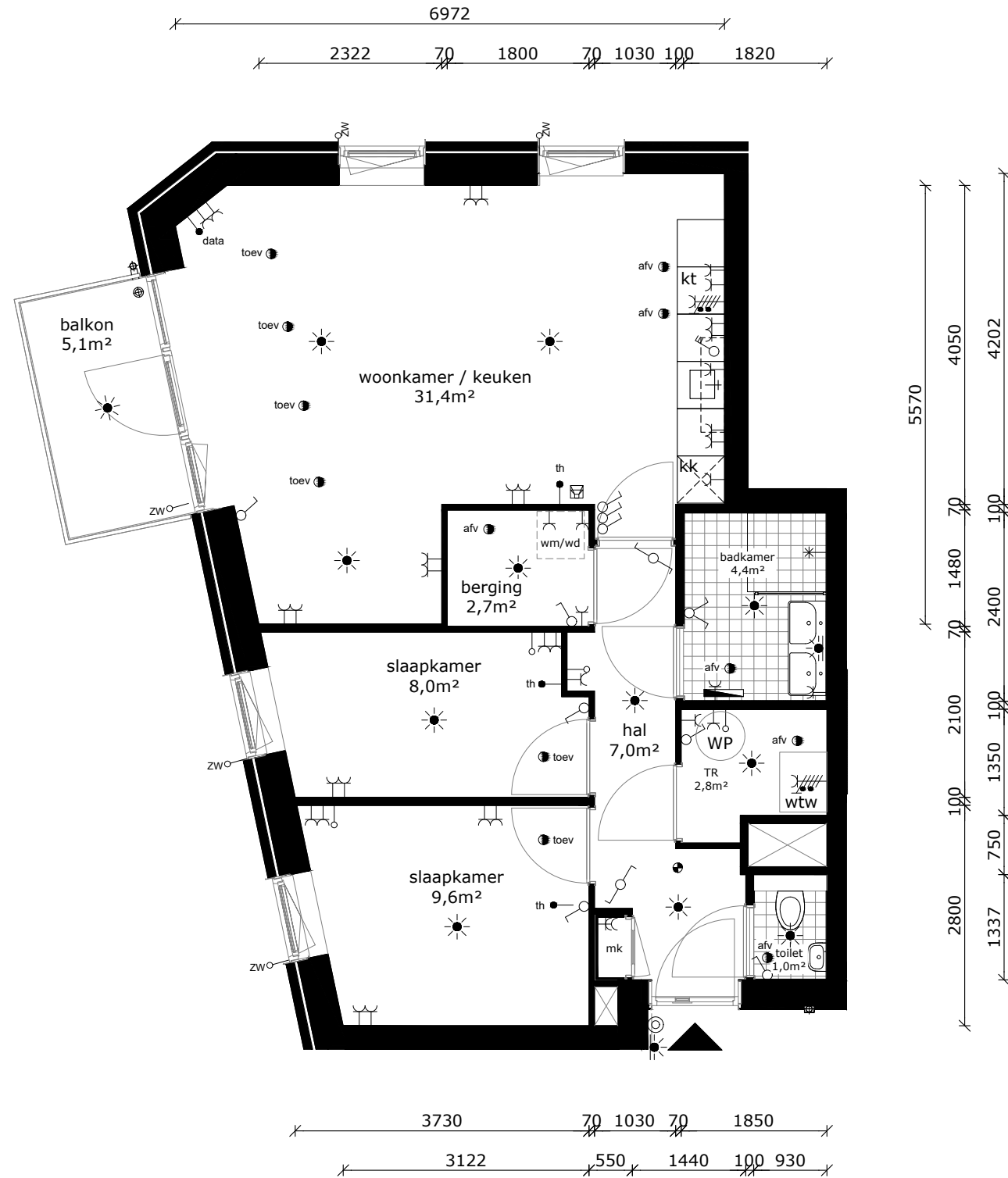
OPPERVLAKTEN (conform NEN 2580)

Omschrijving	vloeroppervlakte (m2 NVO)
woonkamer	25,8m ²
keuken	5,60m ²
lengte aanrechtblad	3000mm
toilet	1,00m ²
hal	7,00m ²
badkamer	4,40m ²
slaapkamer 1	9,60m ²
slaapkamer 2	8,00m ²
technische ruimte	2,80m ²
berging	2,70m ²
balkon	5,10m ²
Totaal GO (dit is inclusief de wanden)	ca. 71,02m ²

- wandlichtpunt
- plafondlichtpunt
- wandcontactdoos dubbel geaard
- wandcontactdoos enkel geaard
- schakelaar
- wisselschakelaar
- serieschakelaar
- bediening mechanische ventilatie
- bedrade leiding
- onbedrade leiding
- data installatie
- thermostaat
- drukknop bel
- videfoon
- perilex aansluiting
- voorbereiding zonwering
- elektrische radiator
- verdeler vloerverwarming
- rookmelder
- afvoerpunt tbv mv
- toevoerpunt tbv mv
- WP warmtepomp
- wtw warmte-terugwin-unit
- mk meterkast
- wm wasmachine (opstelplaats)
- wd wasdroger (opstelplaats)
- kt kooktoestel
- kk koelkast



tweede verdieping



COMPLEX : 20170000
 ADRES : Joop Stokkermansstraat 268
 BOUWJAAR : 2025
 OPMERKING : geringe afwijking mogelijk
 Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend

WONINGTYPE : Type H2
 VERDIEPING : tweede verdieping
 AANTAL KAMERS : 3
 DATUM : 25-11-2024
 WIJZIGING : 11-12-2024

TECHNISCHE GEGEVENS

Omschrijving	Rc (m2.K/W)
begane grondvloer	6,30
gevels	4,70
dak	6,30
index energie	A+++ (BENG)

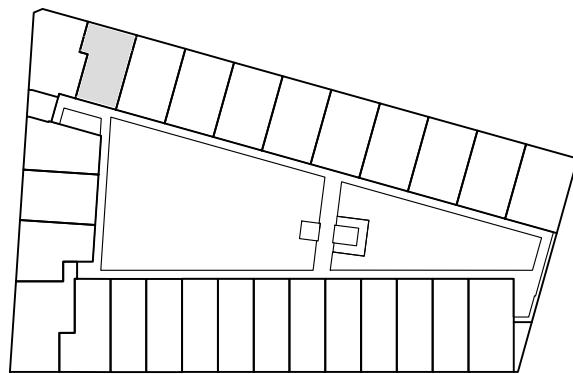
Wijze van ventileren: mechanische toe- en afvoer v.z.v. warmteterugwinning
 Wijze van verwarmen: collectieve bodemwarmtepomp d.m.v. vloerverwarming

4 stuks PV panelen met een max. vermogen van 400-420Wp per stuk.

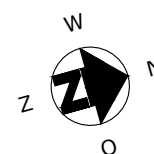
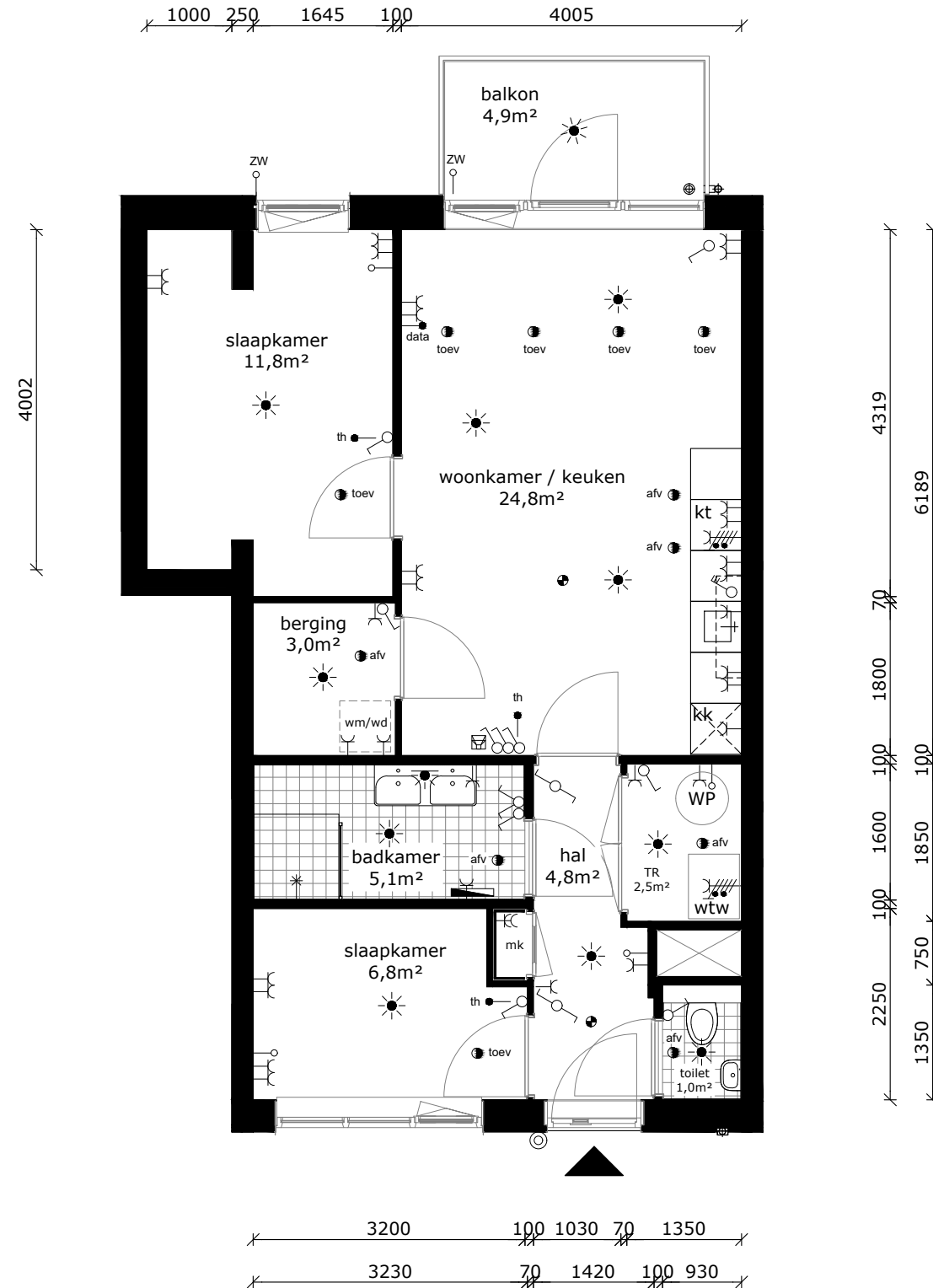
OPPERVLAKTEN (conform NEN 2580)

Omschrijving	vloeroppervlakte (m2 NVO)
woonkamer	19,20m ²
keuken	5,60m ²
lengte aanrechtblad	3000mm
toilet	1,00m ²
hal	4,80m ²
badkamer	5,10m ²
slaapkamer 1	11,80m ²
slaapkamer 2	6,80m ²
technische ruimte	2,50m ²
berging	3,00m ²
balkon	4,90m ²
Totaal GO (dit is inclusief de wanden)	ca. 63,05m ²

	wandlichtpunt
	plafondlichtpunt
	wandcontactdoos dubbel geaard
	wandcontactdoos enkel geaard
	schakelaar
	wisselschakelaar
	serieschakelaar
	bediening mechanische ventilatie
	bedrade leiding
	onbedrade leiding
	data installatie
	thermostaat
	drukknop bel
	videfoon
	perilex aansluiting
	zw
	elektrische radiator
	verdeler vloerverwarming
	rookmelder
	afvoerpunt tbv mv
	toevoerpunt tbv mv
	WP warmtepomp
	wtw warmte-terugwin-unit
	mk meterkast
	wm wasmachine (opstelplaats)
	wd wasdroger (opstelplaats)
	kt kooktoestel
	kk koelkast



tweede verdieping



COMPLEX : 20170000
 ADRES : Joop Stokkermansstraat 270
 BOUWJAAR : 2025
 OPMERKING : geringe afwijking mogelijk
 Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend

WONINGTYPE : Type J2
 VERDIEPING : tweede verdieping
 AANTAL KAMERS : 3
 DATUM : 25-11-2024
 WIJZIGING : 11-12-2024

TECHNISCHE GEGEVENS

Omschrijving	Rc (m2.K/W)
begane grondvloer	6,30
gevels	4,70
dak	6,30
index energie	A+++ (BENG)

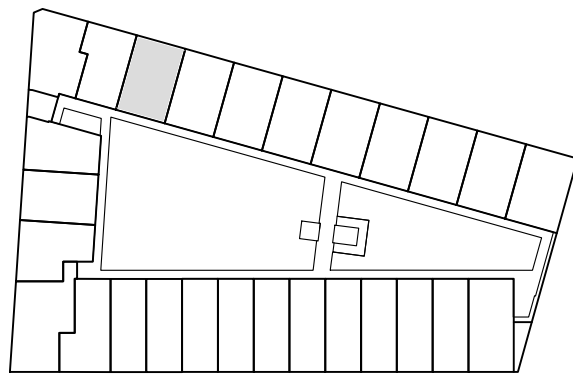
Wijze van ventileren: mechanische toe- en afvoer v.z.v. warmteterugwinning
 Wijze van verwarmen: collectieve bodemwarmtepomp d.m.v. vloerverwarming

4 stuks PV panelen met een max. vermogen van 400-420Wp per stuk.

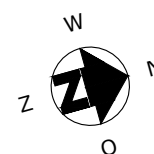
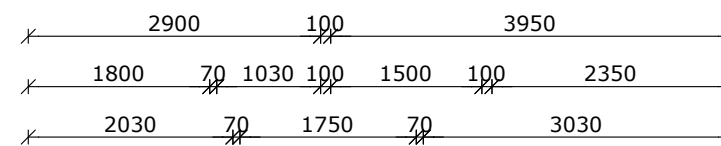
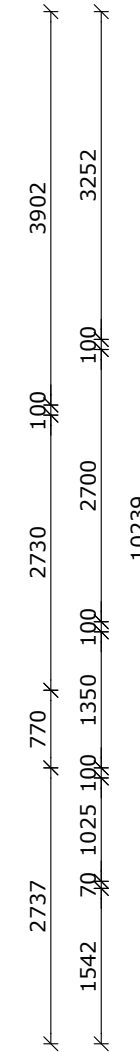
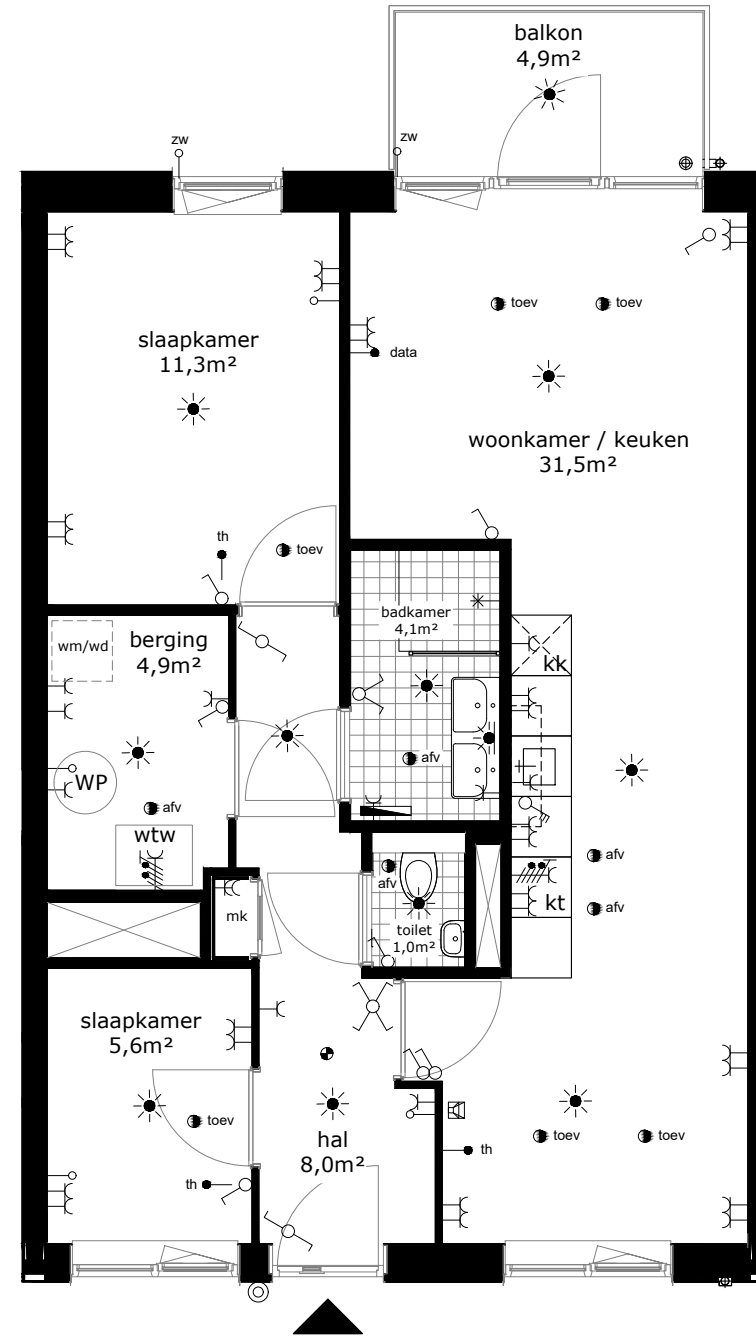
OPPERVLAKTEN (conform NEN 2580)

Omschrijving	vloeroppervlakte (m2 NVO)
woonkamer	25,90m ²
keuken	5,60m ²
lengte aanrechtblad	3000mm
toilet	1,00m ²
hal	8,00m ²
badkamer	4,10m ²
slaapkamer 1	11,30m ²
slaapkamer 2	5,60m ²
berging	4,90m ²
balkon	4,90m ²
Totaal GO (dit is inclusief de wanden)	ca. 72,09m ²

	wandlichtpunt
	plafondlichtpunt
	wandcontactdoos dubbel geaard
	wandcontactdoos enkel geaard
	schakelaar
	wisselschakelaar
	serieschakelaar
	bediening mechanische ventilatie
	bedrade leiding
	onbedrade leiding
	data installatie
	thermostaat
	drukknop bel
	videofoon
	perilex aansluiting
	zw
	elektrische radiator
	verdeler vloerverwarming
	rookmelder
	afvoerpunt tbv mv
	toevoerpunt tbv mv
	WP warmtepomp
	wtw warmte-terugwin-unit
	mk meterkast
	wm wasmachine (opstelplaats)
	wd wasdroger (opstelplaats)
	kt kooktoestel
	kk koelkast



tweede verdieping



COMPLEX : 20170000
 ADRES : Joop Stokkermansstraat 272
 BOUWJAAR : 2025
 OPMERKING : geringe afwijking mogelijk
 Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend

WONINGTYPE : Type B2
 VERDIEPING : tweede verdieping
 AANTAL KAMERS : 3
 DATUM : 25-11-2024
 WIJZIGING : 11-12-2024



TECHNISCHE GEGEVENS

Omschrijving	Rc (m2.K/W)
begane grondvloer	6,30
gevels	4,70
dak	6,30
index energie	A+++ (BENG)

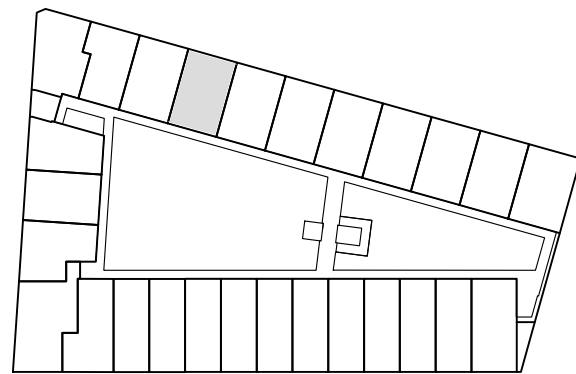
Wijze van ventileren: mechanische toe- en afvoer v.z.v. warmteterugwinning
 Wijze van verwarmen: collectieve bodemwarmtepomp d.m.v. vloerverwarming

4 stuks PV panelen met een max. vermogen van 400-420Wp per stuk.

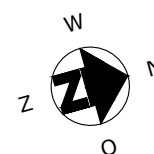
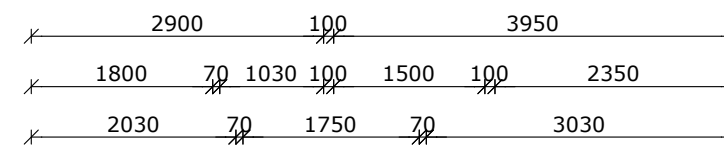
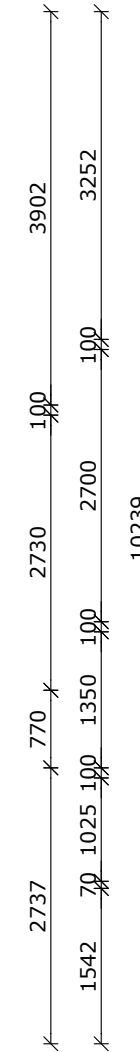
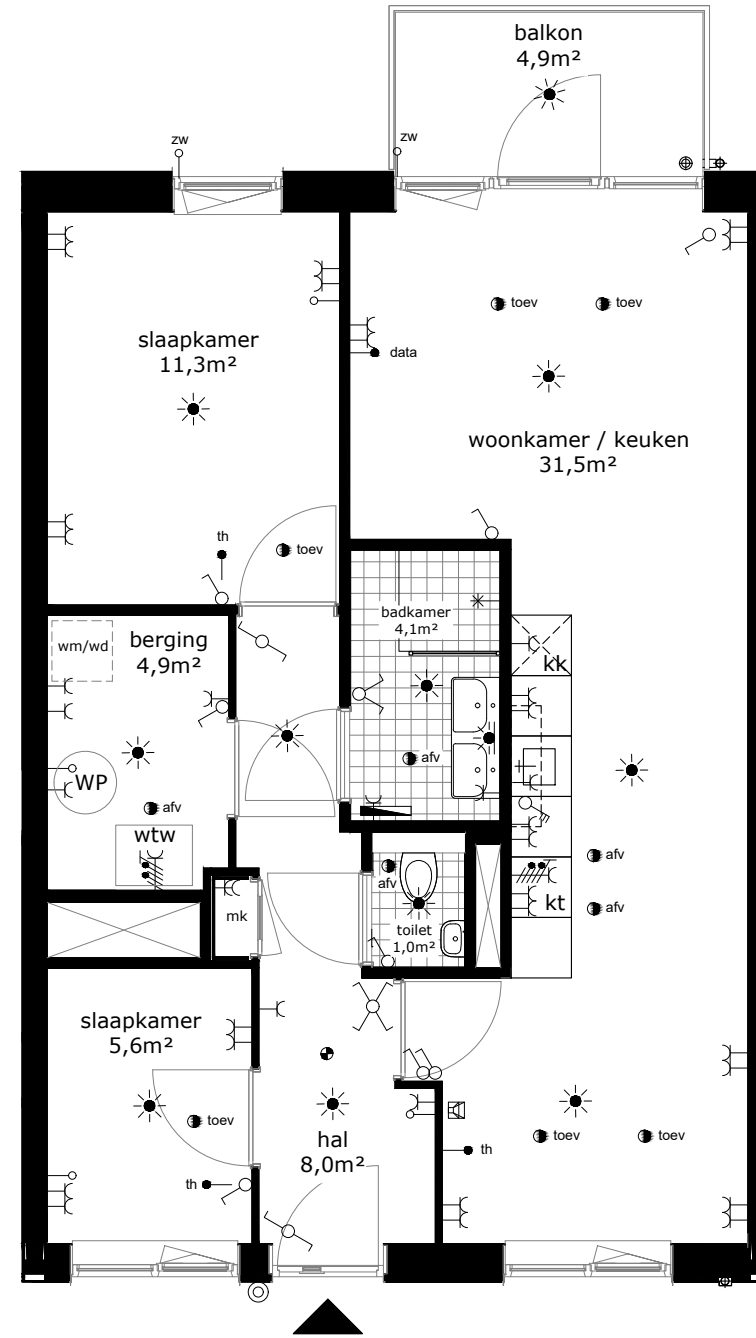
OPPERVLAKTEN (conform NEN 2580)

Omschrijving	vloeroppervlakte (m2 NVO)
woonkamer	25,90m ²
keuken	5,60m ²
lengte aanrechtblad	3000mm
toilet	1,00m ²
hal	8,00m ²
badkamer	4,10m ²
slaapkamer 1	11,30m ²
slaapkamer 2	5,60m ²
berging	4,90m ²
balkon	4,90m ²
Totaal GO (dit is inclusief de wanden)	ca. 72,09m ²

- wandlichtpunt
- plafondlichtpunt
- wandcontactdoos dubbel geaard
- wandcontactdoos enkel geaard
- schakelaar
- wisselschakelaar
- serieschakelaar
- bediening mechanische ventilatie
- bedrade leiding
- onbedrade leiding
- data installatie
- thermostaat
- drukknoop bel
- videfoon
- perilex aansluiting
- voorbereiding zonwering
- elektrische radiator
- verdeler vloerverwarming
- rookmelder
- afvoerpunt tbv mv
- toevoerpunt tbv mv
- WP warmtepomp
- wtw warmte-terugwin-unit
- mk meterkast
- wm wasmachine (opstelplaats)
- wd wasdroger (opstelplaats)
- kt kooktoestel
- kk koelkast



tweede verdieping



COMPLEX : 20170000
 ADRES : Joop Stokkermansstraat 274
 BOUWJAAR : 2025
 OPMERKING : geringe afwijking mogelijk
 Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend

WONINGTYPE : Type B2
 VERDIEPING : tweede verdieping
 AANTAL KAMERS : 3
 DATUM : 25-11-2024
 WIJZIGING : 11-12-2024

TECHNISCHE GEGEVENS

Omschrijving	Rc (m2.K/W)
begane grondvloer	6,30
gevels	4,70
dak	6,30
index energie	A+++ (BENG)

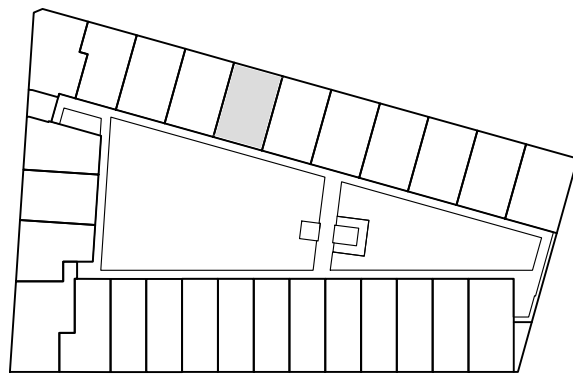
Wijze van ventileren: mechanische toe- en afvoer v.z.v. warmteterugwinning
 Wijze van verwarmen: collectieve bodemwarmtepomp d.m.v. vloerverwarming

4 stuks PV panelen met een max. vermogen van 400-420Wp per stuk.

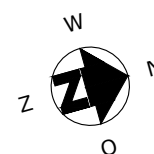
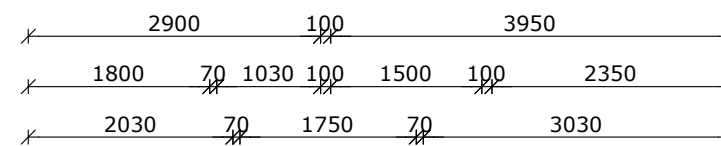
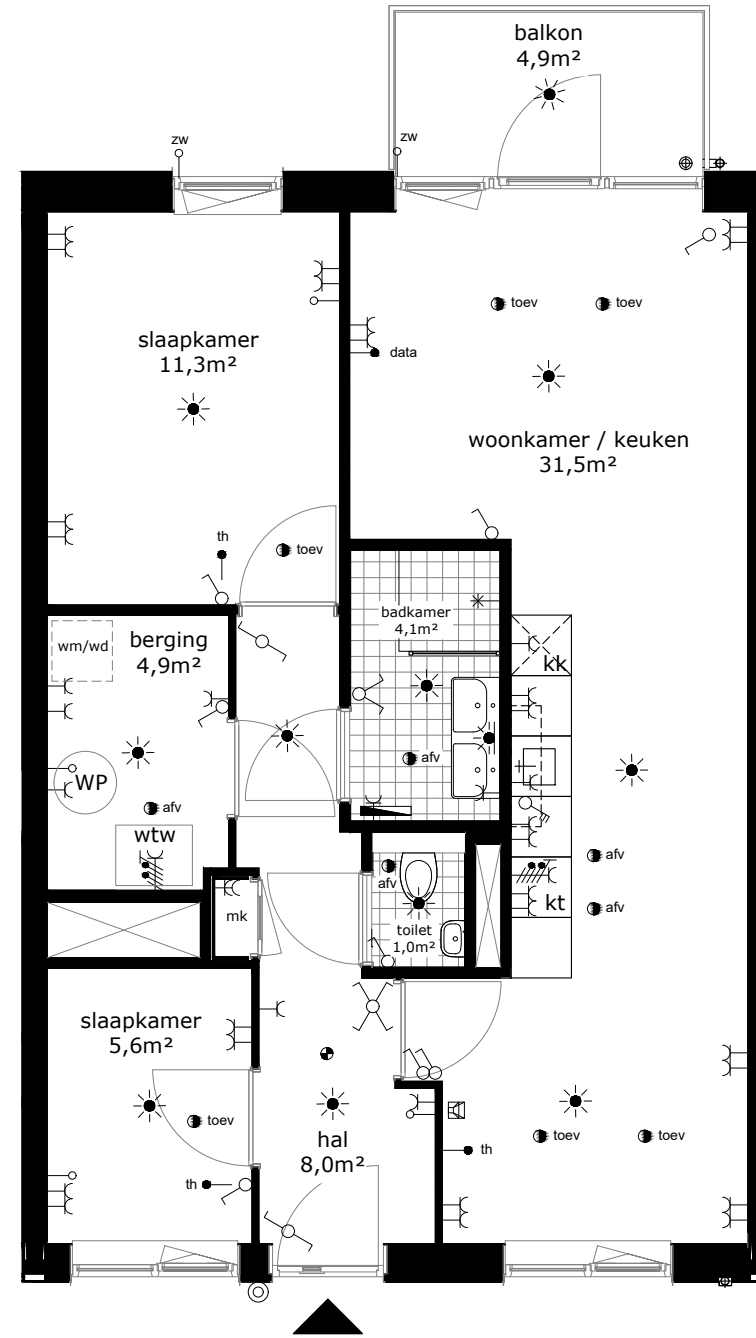
OPPERVLAKTEN (conform NEN 2580)

Omschrijving	vloeroppervlakte (m2 NVO)
woonkamer	25,90m ²
keuken	5,60m ²
lengte aanrechtblad	3000mm
toilet	1,00m ²
hal	8,00m ²
badkamer	4,10m ²
slaapkamer 1	11,30m ²
slaapkamer 2	5,60m ²
berging	4,90m ²
balkon	4,90m ²
Totaal GO (dit is inclusief de wanden)	ca. 72,09m ²

	wandlichtpunt
	plafondlichtpunt
	wandcontactdoos dubbel geaard
	wandcontactdoos enkel geaard
	schakelaar
	wisselschakelaar
	serieschakelaar
	bediening mechanische ventilatie
	bedrade leiding
	onbedrade leiding
	data installatie
	thermostaat
	drukknop bel
	videofoon
	perilex aansluiting
	zw
	elektrische radiator
	verdeler vloerverwarming
	rookmelder
	afvoerpunt tbv mv
	toevoerpunt tbv mv
	WP warmtepomp
	wtw warmte-terugwin-unit
	mk meterkast
	wm wasmachine (opstelplaats)
	wd wasdroger (opstelplaats)
	kt kooktoestel
	kk koelkast



tweede verdieping



COMPLEX : 20170000
 ADRES : Joop Stokkermansstraat 276
 BOUWJAAR : 2025
 OPMERKING : geringe afwijking mogelijk
 Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend

WONINGTYPE : Type B2
 VERDIEPING : tweede verdieping
 AANTAL KAMERS : 3
 DATUM : 25-11-2024
 WIJZIGING : 11-12-2024

TECHNISCHE GEGEVENS

Omschrijving	Rc (m2.K/W)
begane grondvloer	6,30
gevels	4,70
dak	6,30
index energie	A+++ (BENG)

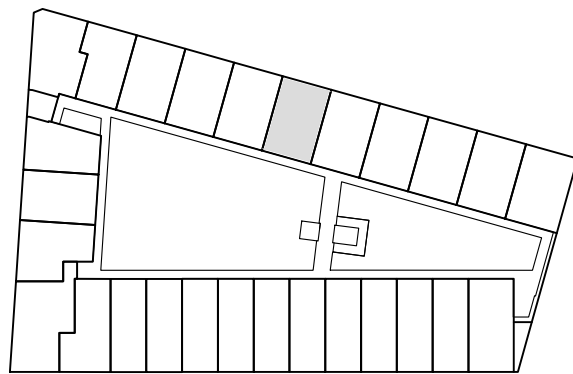
Wijze van ventileren: mechanische toe- en afvoer v.z.v. warmteterugwinning
 Wijze van verwarmen: collectieve bodemwarmtepomp d.m.v. vloerverwarming

4 stuks PV panelen met een max. vermogen van 400-420Wp per stuk.

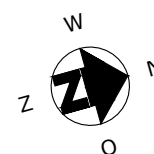
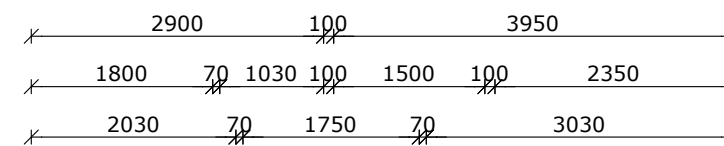
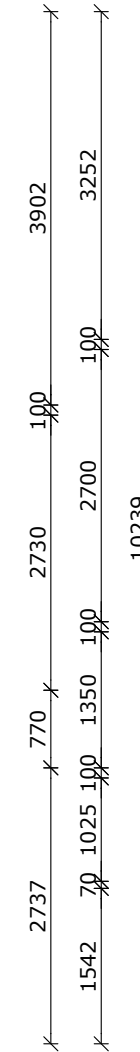
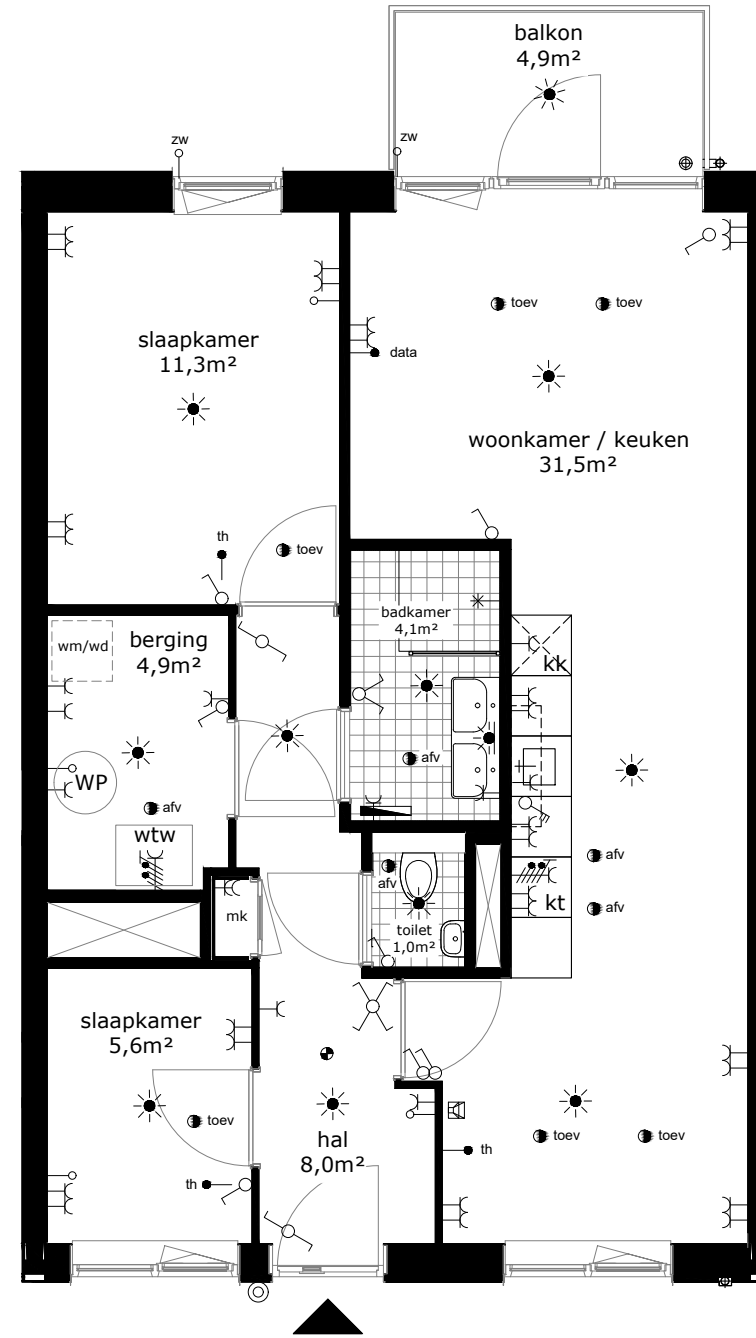
OPPERVLAKTEN (conform NEN 2580)

Omschrijving	vloeroppervlakte (m2 NVO)
woonkamer	25,90m ²
keuken	5,60m ²
lengte aanrechtblad	3000mm
toilet	1,00m ²
hal	8,00m ²
badkamer	4,10m ²
slaapkamer 1	11,30m ²
slaapkamer 2	5,60m ²
berging	4,90m ²
balkon	4,90m ²
Totaal GO (dit is inclusief de wanden)	ca. 72,09m ²

- wandlichtpunt
- plafondlichtpunt
- wandcontactdoos dubbel geaard
- wandcontactdoos enkel geaard
- schakelaar
- wisselschakelaar
- serieschakelaar
- bediening mechanische ventilatie
- bedrade leiding
- onbedrade leiding
- data installatie
- thermostaat
- drukknoop bel
- videofoon
- perilex aansluiting
- voorbereiding zonwering
- elektrische radiator
- verdeler vloerverwarming
- rookmelder
- afvoerpunt tbv mv
- toevoerpunt tbv mv
- warmtepomp
- warmte-terugwin-unit
- meterkast
- wasmachine (opstelplaats)
- wasdroger (opstelplaats)
- kooktoestel
- koelkast



tweede verdieping



COMPLEX : 20170000
 ADRES : Joop Stokkermansstraat 278
 BOUWJAAR : 2025
 OPMERKING : geringe afwijking mogelijk
 Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend

WONINGTYPE : Type B2
 VERDIEPING : tweede verdieping
 AANTAL KAMERS : 3
 DATUM : 25-11-2024
 WIJZIGING : 11-12-2024

TECHNISCHE GEGEVENS

Omschrijving	Rc (m2.K/W)
begane grondvloer	6,30
gevels	4,70
dak	6,30
index energie	A+++ (BENG)

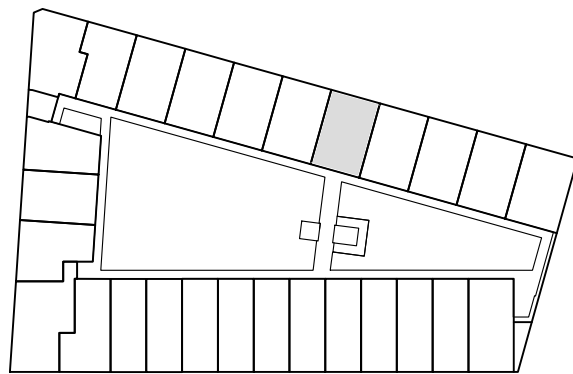
Wijze van ventileren: mechanische toe- en afvoer v.z.v. warmteterugwinning
 Wijze van verwarmen: collectieve bodemwarmtepomp d.m.v. vloerverwarming

4 stuks PV panelen met een max. vermogen van 400-420Wp per stuk.

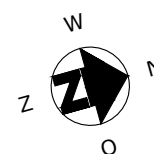
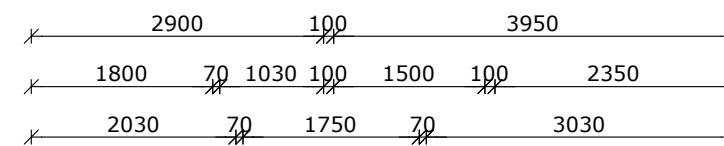
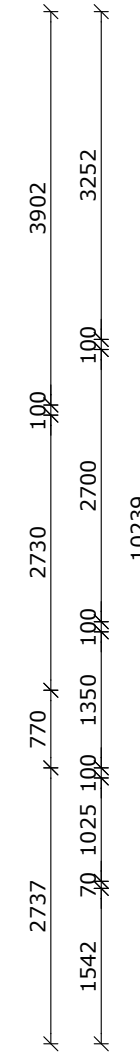
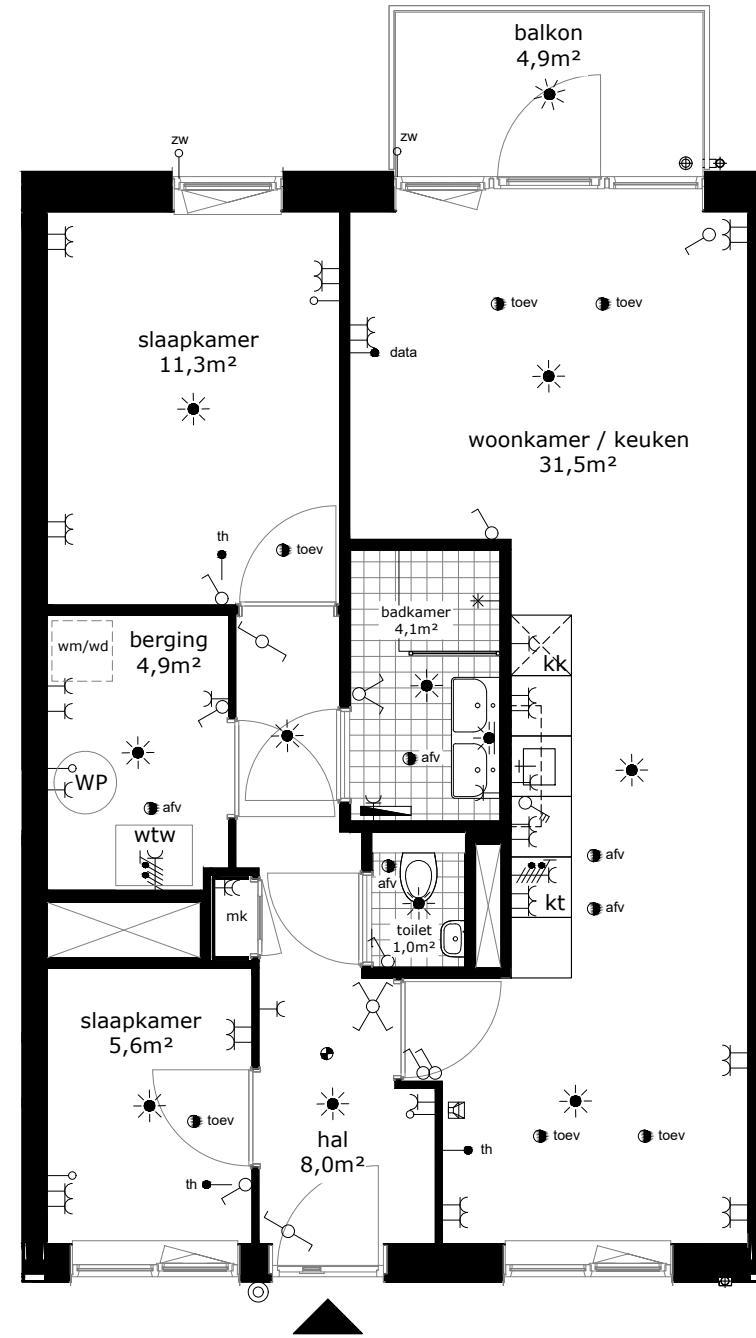
OPPERVLAKTEN (conform NEN 2580)

Omschrijving	vloeroppervlakte (m2 NVO)
woonkamer	25,90m ²
keuken	5,60m ²
lengte aanrechtblad	3000mm
toilet	1,00m ²
hal	8,00m ²
badkamer	4,10m ²
slaapkamer 1	11,30m ²
slaapkamer 2	5,60m ²
berging	4,90m ²
balkon	4,90m ²
Totaal GO (dit is inclusief de wanden)	ca. 72,09m ²

	wandlichtpunt
	plafondlichtpunt
	wandcontactdoos dubbel geaard
	wandcontactdoos enkel geaard
	schakelaar
	wisselschakelaar
	serieschakelaar
	bediening mechanische ventilatie
	bedrade leiding
	onbedrade leiding
	data installatie
	thermostaat
	drukknop bel
	videofoon
	perilex aansluiting
	voorbereiding zonwering
	elektrische radiator
	verdeler vloerverwarming
	rookmelder
	afvoerpunt tbv mv
	toevoerpunt tbv mv
	warmtepomp
	warmte-terugwin-unit
	meterkast
	wasmachine (opstelplaats)
	wasdroger (opstelplaats)
	kooktoestel
	koelkast



tweede verdieping



COMPLEX : 20170000
 ADRES : Joop Stokkermansstraat 280
 BOUWJAAR : 2025
 OPMERKING : geringe afwijking mogelijk
 Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend

WONINGTYPE : Type B2
 VERDIEPING : tweede verdieping
 AANTAL KAMERS : 3
 DATUM : 25-11-2024
 WIJZIGING : 11-12-2024

TECHNISCHE GEGEVENS

Omschrijving	Rc (m2.K/W)
begane grondvloer	6,30
gevels	4,70
dak	6,30
index energie	A+++ (BENG)

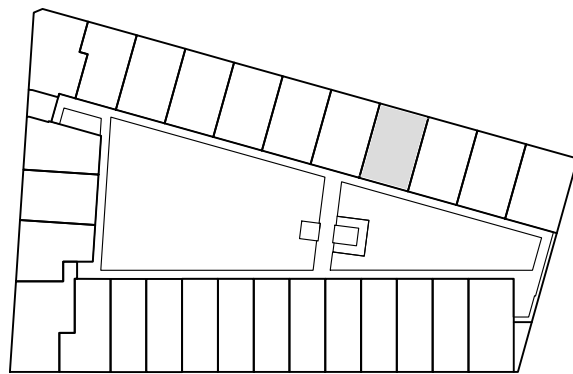
Wijze van ventileren: mechanische toe- en afvoer v.z.v. warmteterugwinning
 Wijze van verwarmen: collectieve bodemwarmtepomp d.m.v. vloerverwarming

4 stuks PV panelen met een max. vermogen van 400-420Wp per stuk.

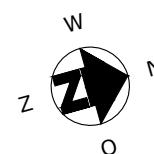
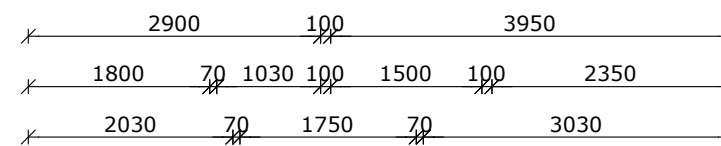
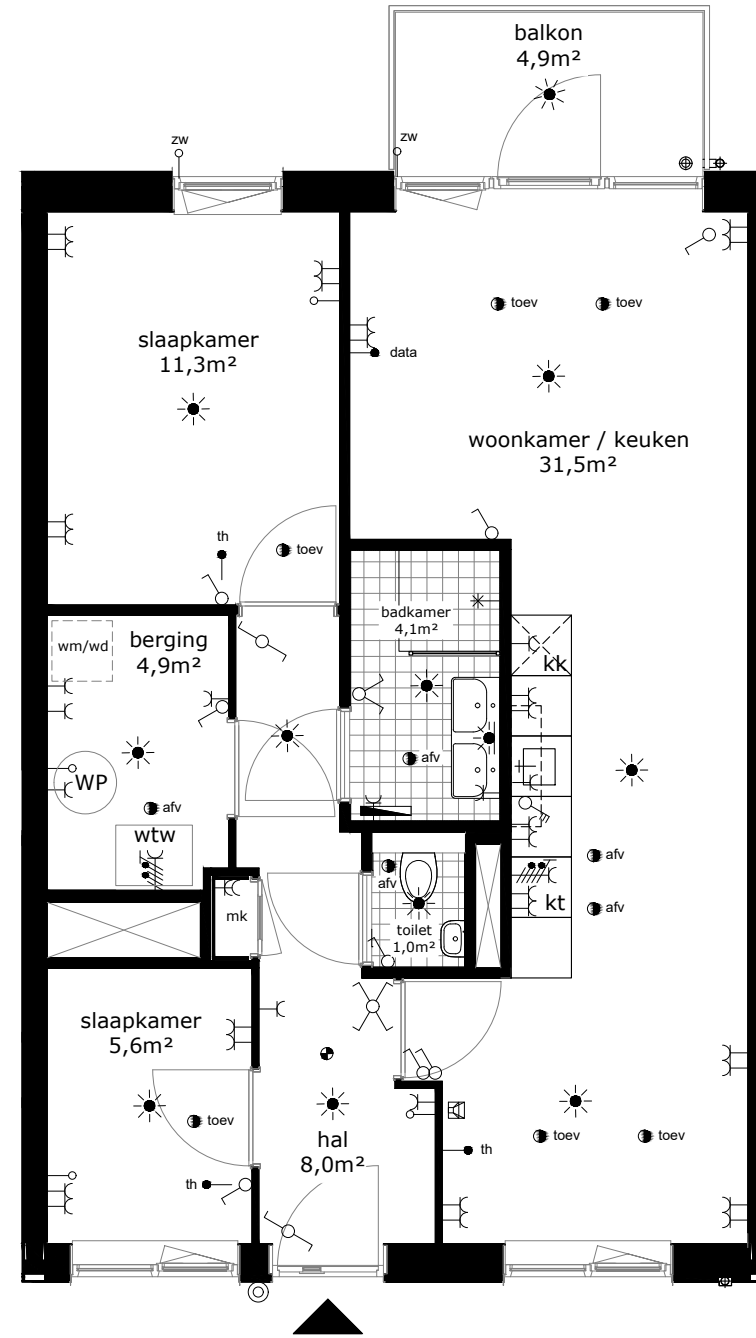
OPPERVLAKTEN (conform NEN 2580)

Omschrijving	vloeroppervlakte (m2 NVO)
woonkamer	25,90m ²
keuken	5,60m ²
lengte aanrechtblad	3000mm
toilet	1,00m ²
hal	8,00m ²
badkamer	4,10m ²
slaapkamer 1	11,30m ²
slaapkamer 2	5,60m ²
berging	4,90m ²
balkon	4,90m ²
Totaal GO (dit is inclusief de wanden)	ca. 72,09m ²

- wandlichtpunt
- plafondlichtpunt
- wandcontactdoos dubbel geaard
- wandcontactdoos enkel geaard
- schakelaar
- wisselschakelaar
- serieschakelaar
- bediening mechanische ventilatie
- bedrade leiding
- onbedrade leiding
- data installatie
- thermostaat
- drukknoop bel
- videofoon
- perilex aansluiting
- voorbereiding zonwering
- elektrische radiator
- verdeler vloerverwarming
- rookmelder
- afvoerpunt tbv mv
- toevoerpunt tbv mv
- WP warmtepomp
- wtw warmte-terugwin-unit
- mk meterkast
- wm wasmachine (opstelplaats)
- wd wasdroger (opstelplaats)
- kt kooktoestel
- kk koelkast



tweede verdieping



COMPLEX : 20170000
 ADRES : Joop Stokkermansstraat 282
 BOUWJAAR : 2025
 OPMERKING : geringe afwijking mogelijk
 Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend

WONINGTYPE : Type B2
 VERDIEPING : tweede verdieping
 AANTAL KAMERS : 3
 DATUM : 25-11-2024
 WIJZIGING : 11-12-2024

TECHNISCHE GEGEVENS

Omschrijving	Rc (m2.K/W)
begane grondvloer	6,30
gevels	4,70
dak	6,30
index energie	A+++ (BENG)

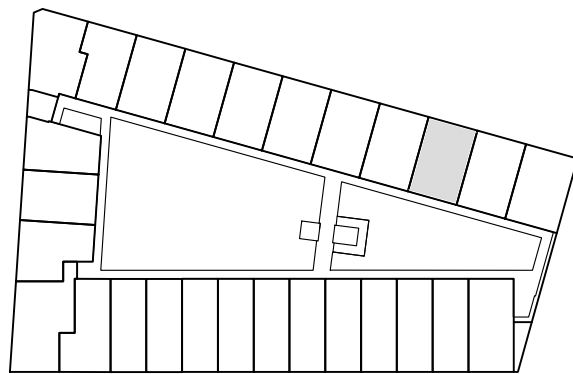
Wijze van ventileren: mechanische toe- en afvoer v.z.v. warmteterugwinning
 Wijze van verwarmen: collectieve bodemwarmtepomp d.m.v. vloerverwarming

4 stuks PV panelen met een max. vermogen van 400-420Wp per stuk.

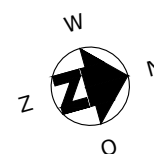
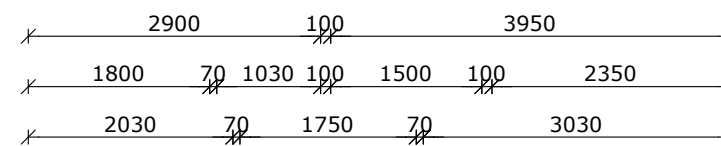
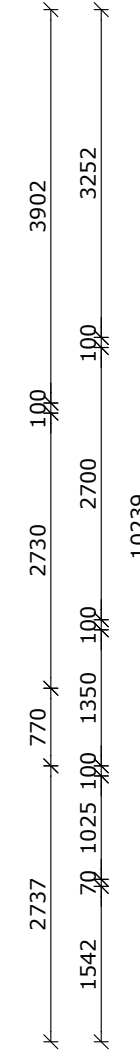
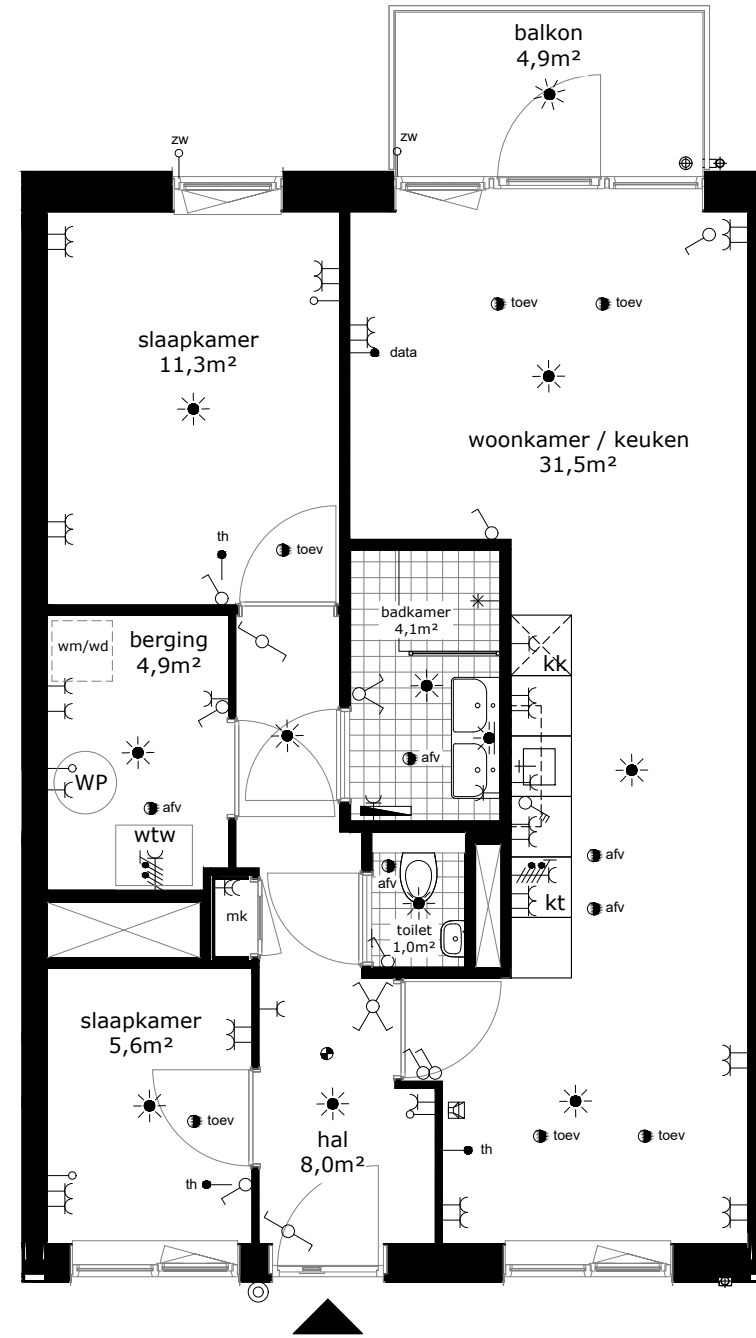
OPPERVLAKTEN (conform NEN 2580)

Omschrijving	vloeroppervlakte (m2 NVO)
woonkamer	25,90m ²
keuken	5,60m ²
lengte aanrechtblad	3000mm
toilet	1,00m ²
hal	8,00m ²
badkamer	4,10m ²
slaapkamer 1	11,30m ²
slaapkamer 2	5,60m ²
berging	4,90m ²
balkon	4,90m ²
Totaal GO (dit is inclusief de wanden)	ca. 72,09m ²

	wandlichtpunt
	plafondlichtpunt
	wandcontactdoos dubbel geaard
	wandcontactdoos enkel geaard
	schakelaar
	wisselschakelaar
	serieschakelaar
	bediening mechanische ventilatie
	bedrade leiding
	onbedrade leiding
	data installatie
	thermostaat
	drukknop bel
	videofoon
	perilex aansluiting
	zw
	elektrische radiator
	verdeler vloerverwarming
	rookmelder
	afvoerpunt tbv mv
	toevoerpunt tbv mv
	WP warmtepomp
	wtw warmte-terugwin-unit
	mk meterkast
	wm wasmachine (opstelplaats)
	wd wasdroger (opstelplaats)
	kt kooktoestel
	kk koelkast



tweede verdieping



COMPLEX : 20170000
 ADRES : Joop Stokkermansstraat 284
 BOUWJAAR : 2025
 OPMERKING : geringe afwijking mogelijk
 Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend

WONINGTYPE : Type B2
 VERDIEPING : tweede verdieping
 AANTAL KAMERS : 3
 DATUM : 25-11-2024
 WIJZIGING : 11-12-2024

TECHNISCHE GEGEVENS

Omschrijving	Rc (m2.K/W)
begane grondvloer	6,30
gevels	4,70
dak	6,30
index energie	A+++ (BENG)

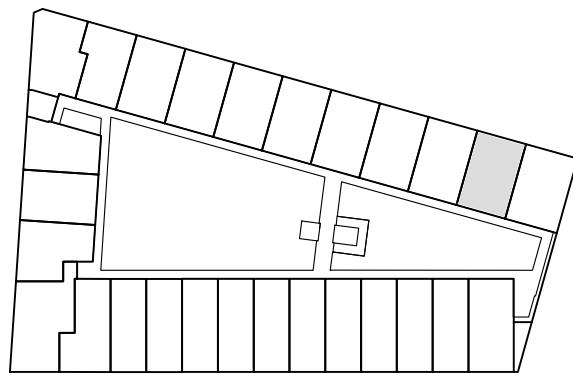
Wijze van ventileren: mechanische toe- en afvoer v.z.v. warmteterugwinning
 Wijze van verwarmen: collectieve bodemwarmtepomp d.m.v. vloerverwarming

4 stuks PV panelen met een max. vermogen van 400-420Wp per stuk.

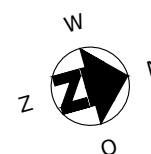
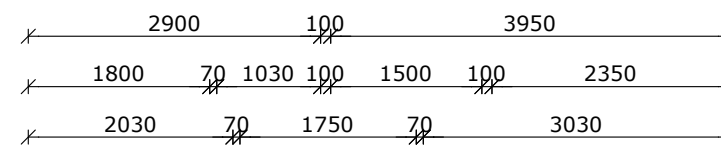
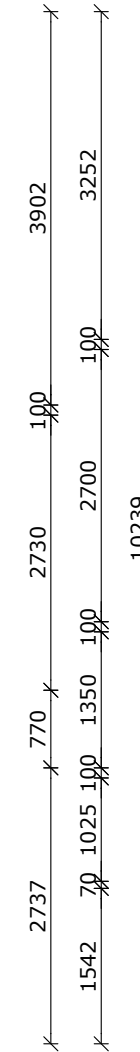
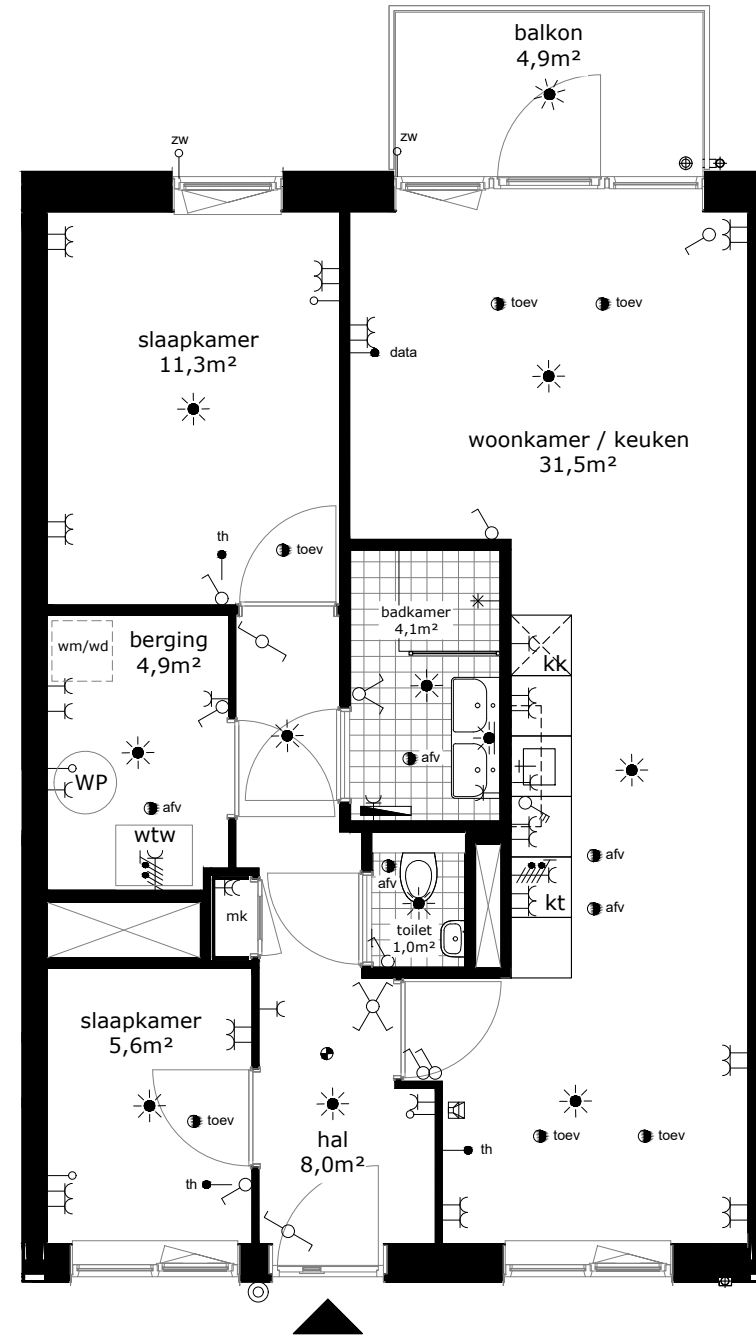
OPPERVLAKTEN (conform NEN 2580)

Omschrijving	vloeroppervlakte (m2 NVO)
woonkamer	25,90m ²
keuken	5,60m ²
lengte aanrechtblad	3000mm
toilet	1,00m ²
hal	8,00m ²
badkamer	4,10m ²
slaapkamer 1	11,30m ²
slaapkamer 2	5,60m ²
berging	4,90m ²
balkon	4,90m ²
Totaal GO (dit is inclusief de wanden)	ca. 72,09m ²

	wandlichtpunt
	plafondlichtpunt
	wandcontactdoos dubbel geaard
	wandcontactdoos enkel geaard
	schakelaar
	wisselschakelaar
	serieschakelaar
	bediening mechanische ventilatie
	bedrade leiding
	onbedrade leiding
	data installatie
	thermostaat
	drukknop bel
	videofoon
	perilex aansluiting
	voorbereiding zonwering
	elektrische radiator
	verdeler vloerverwarming
	rookmelder
	afvoerpunt tbv mv
	toevoerpunt tbv mv
	warmtepomp
	warmte-terugwin-unit
	meterkast
	wasmachine (opstelplaats)
	wasdroger (opstelplaats)
	kooktoestel
	koelkast



tweede verdieping



COMPLEX : 20170000
 ADRES : Joop Stokkermansstraat 286
 BOUWJAAR : 2025
 OPMERKING : geringe afwijking mogelijk
 Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend

WONINGTYPE : Type B2
 VERDIEPING : tweede verdieping
 AANTAL KAMERS : 3
 DATUM : 25-11-2024
 WIJZIGING : 11-12-2024

TECHNISCHE GEGEVENS

Omschrijving	Rc (m2.K/W)
begane grondvloer	6,30
gevels	4,70
dak	6,30
index energie	A+++ (BENG)

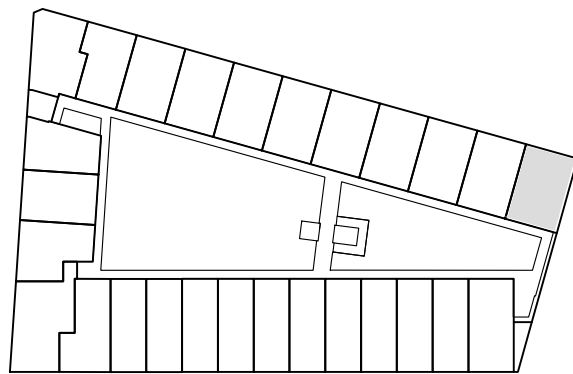
Wijze van ventileren: mechanische toe- en afvoer v.z.v. warmteterugwinning
 Wijze van verwarmen: collectieve bodemwarmtepomp d.m.v. vloerverwarming

4 stuks PV panelen met een max. vermogen van 400-420Wp per stuk.

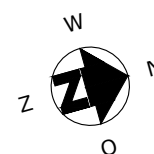
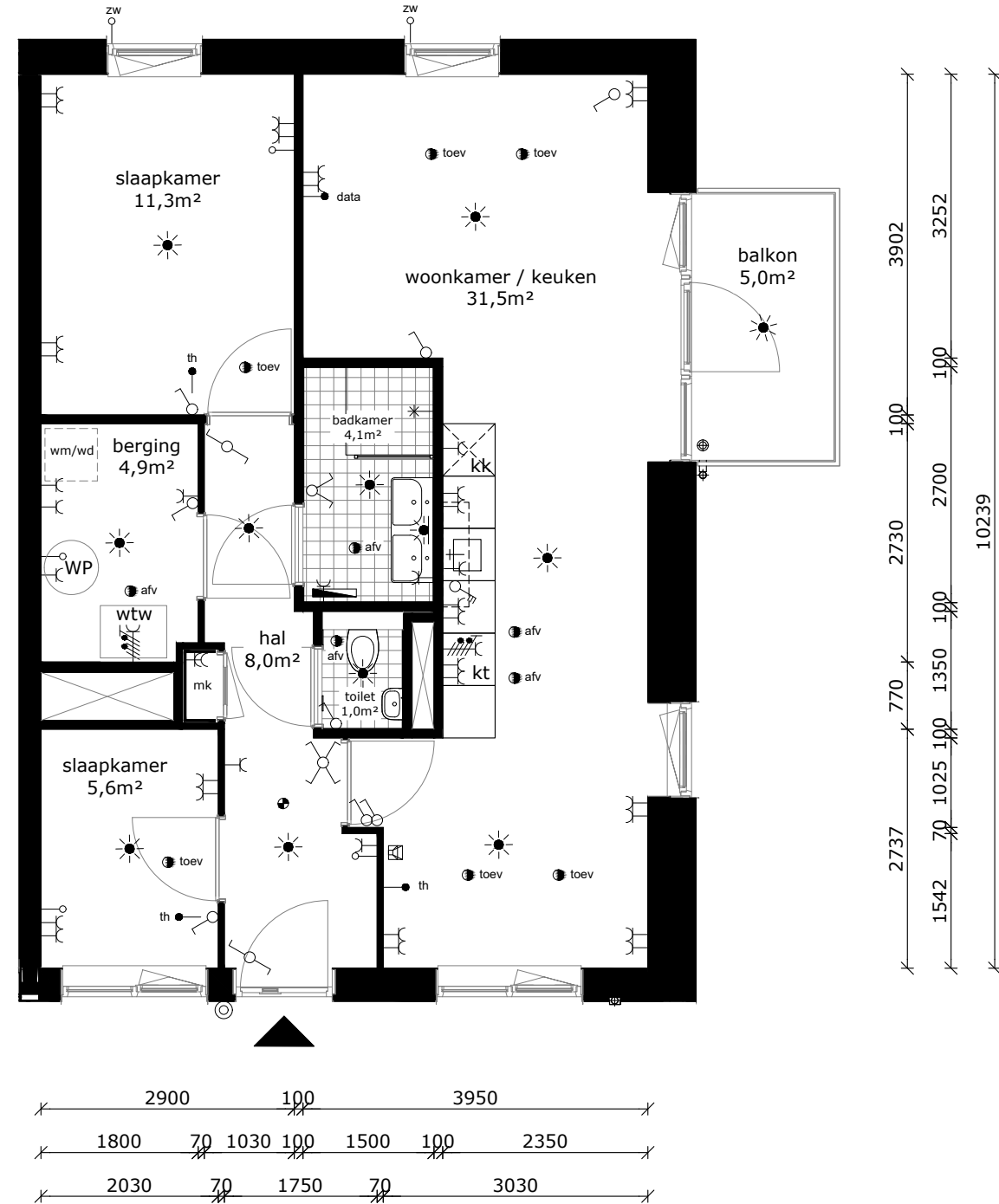
OPPERVLAKTEN (conform NEN 2580)

Omschrijving	vloeroppervlakte (m2 NVO)
woonkamer	25,90m ²
keuken	5,60m ²
lengte aanrechtblad	3000mm
toilet	1,00m ²
hal	8,00m ²
badkamer	4,10m ²
slaapkamer 1	11,30m ²
slaapkamer 2	5,60m ²
berging	4,90m ²
balkon	5,00m ²
Totaal GO (dit is inclusief de wanden)	ca. 70,42m ²

	wandlichtpunt
	plafondlichtpunt
	wandcontactdoos dubbel geaard
	wandcontactdoos enkel geaard
	schakelaar
	wisselschakelaar
	serieschakelaar
	bediening mechanische ventilatie
	bedrade leiding
	onbedrade leiding
	data installatie
	thermostaat
	drukknop bel
	videfoon
	perilex aansluiting
	voorbereiding zonwering
	elektrische radiator
	verdeler vloerverwarming
	rookmelder
	afvoerpunt tbv mv
	toevoerpunt tbv mv
	warmtepomp
	warmte-terugwin-unit
	meterkast
	wasmachine (opstelplaats)
	wasdroger (opstelplaats)
	kooktoestel
	koelkast



tweede verdieping



COMPLEX : 20170000
 ADRES : Joop Stokkermansstraat 288
 BOUWJAAR : 2025
 OPMERKING : geringe afwijking mogelijk
 Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend

WONINGTYPE : Type B4
 VERDIEPING : tweede verdieping
 AANTAL KAMERS : 3
 DATUM : 25-11-2024
 WIJZIGING : 11-12-2024

TECHNISCHE GEGEVENS

Omschrijving	Rc (m2.K/W)
begane grondvloer	6,30
gevels	4,70
dak	6,30
index energie	A+++ (BENG)

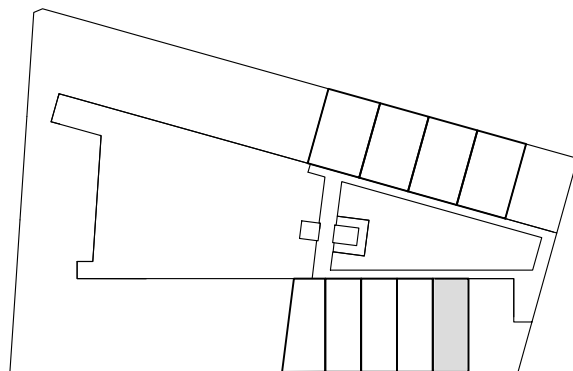
Wijze van ventileren: mechanische toe- en afvoer v.z.v. warmteterugwinning
 Wijze van verwarmen: collectieve bodemwarmtepomp d.m.v. vloerverwarming

3 stuks PV panelen met een max. vermogen van 400-420Wp per stuk.

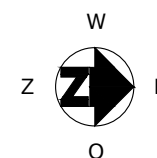
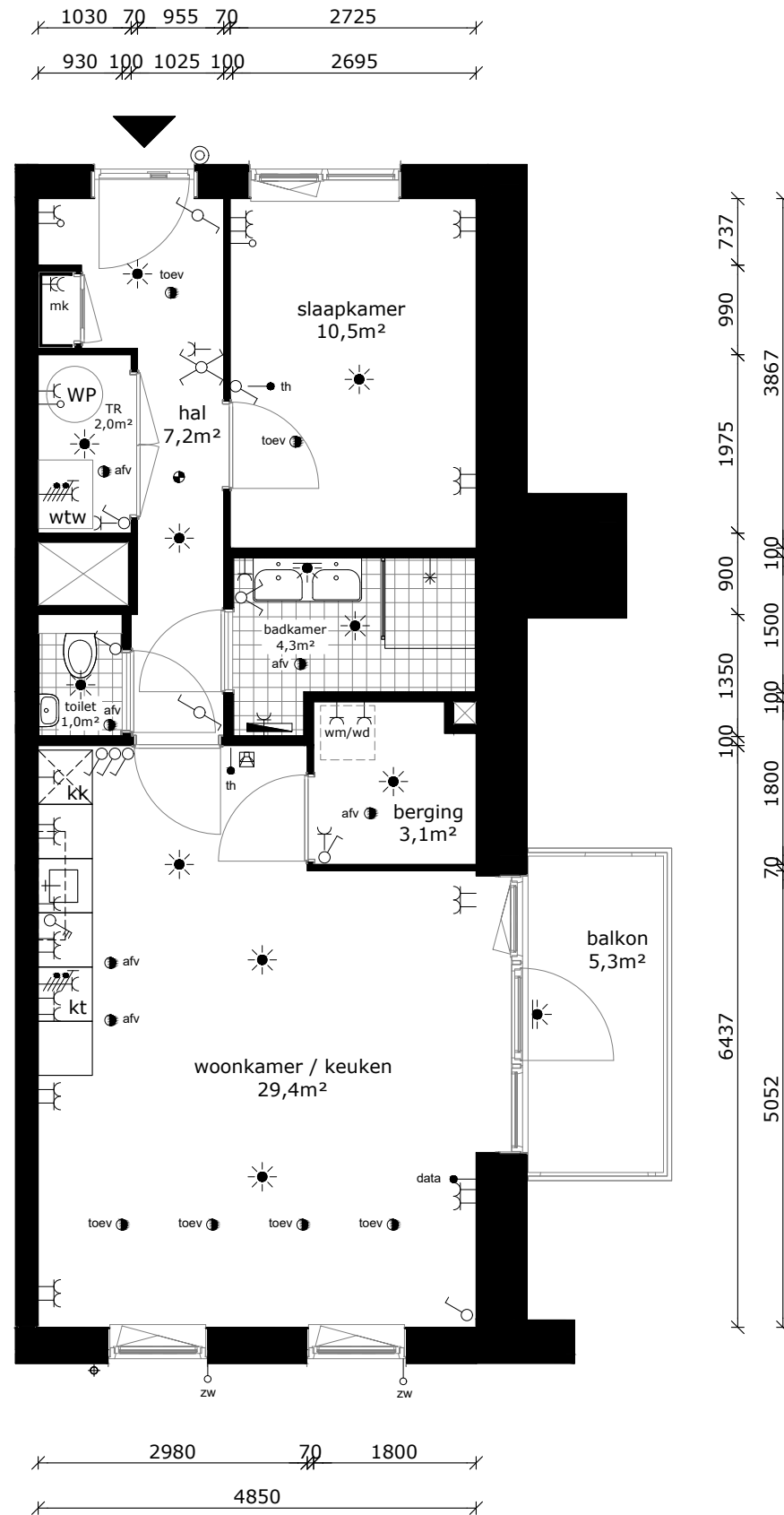
OPPERVLAKTEN (conform NEN 2580)

Omschrijving	vloeroppervlakte (m2 NVO)
woonkamer	23,80m ²
keuken	5,60m ²
lengte aanrechtblad	3000mm
toilet	1,00m ²
hal	7,20m ²
badkamer	4,30m ²
slaapkamer 1	10,50m ²
technische ruimte	2,00m ²
berging	3,10m ²
balkon	5,30m ²
Totaal GO (dit is inclusief de wanden)	ca. 60,77m ²

	wandlichtpunt
	plafondlichtpunt
	wandcontactdoos dubbel geaard
	wandcontactdoos enkel geaard
	schakelaar
	wisselschakelaar
	serieschakelaar
	bediening mechanische ventilatie
	bedrade leiding
	onbedrade leiding
	data installatie
	thermostaat
	drukknop bel
	videfoon
	perilex aansluiting
	voorbereiding zonwering
	elektrische radiator
	verdeler vloerverwarming
	rookmelder
	afvoerpunt tbv mv
	toevoerpunt tbv mv
	warmtepomp
	warmte-terugwin-unit
	meterkast
	wasmachine (opstelplaats)
	wasdroger (opstelplaats)
	kooktoestel
	koelkast



derde verdieping



COMPLEX : 20170000
 ADRES : Joop Stokkermansstraat 290
 BOUWJAAR : 2025
 OPMERKING : geringe afwijking mogelijk
 Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend

WONINGTYPE : Type A2
 VERDIEPING : derde verdieping
 AANTAL KAMERS : 2
 DATUM : 25-11-2024
 WIJZIGING : 11-12-2024

TECHNISCHE GEGEVENS

Omschrijving	Rc (m2.K/W)
begane grondvloer	6,30
gevels	4,70
dak	6,30
index energie	A+++ (BENG)

Wijze van ventileren: mechanische toe- en afvoer v.z.v. warmteterugwinning
 Wijze van verwarmen: collectieve bodemwarmtepomp d.m.v. vloerverwarming

3 stuks PV panelen met een max. vermogen van 400-420Wp per stuk.

OPPERVLAKTEN (conform NEN 2580)

Omschrijving vloeroppervlakte (m2 NVO)

woonkamer	23,00m ²
keuken	5,60m ²
lengte aanrechtblad	3000mm
toilet	1,00m ²
hal	7,20m ²

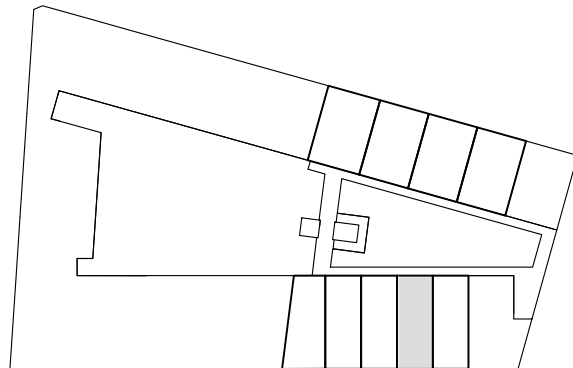
badkamer	4,40m ²
slaapkamer 1	10,50m ²

technische ruimte	2,00m ²
berging	3,10m ²

balkon	5,30m ²
--------	--------------------

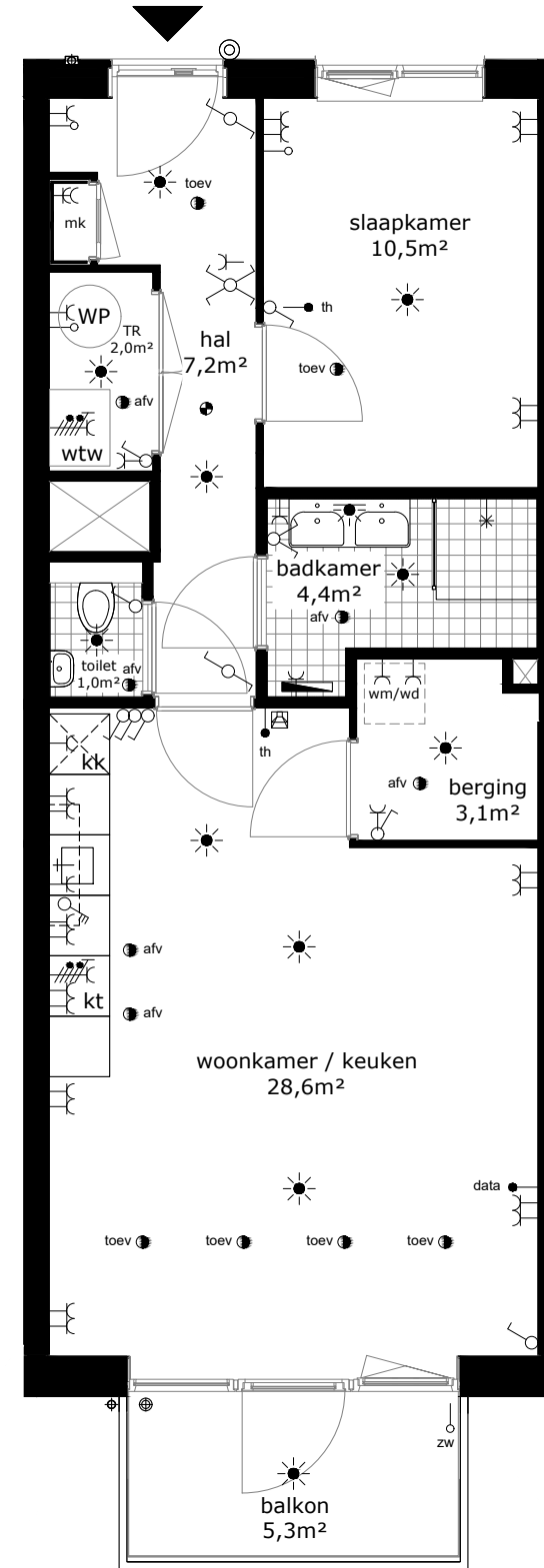
Totaal GO ca. 60,31m²
 (dit is inclusief de wanden)

- wandlichtpunt
- plafondlichtpunt
- wandcontactdoos dubbel geaard
- wandcontactdoos enkel geaard
- schakelaar
- wisselschakelaar
- serieschakelaar
- bediening mechanische ventilatie
- bedrade leiding
- onbedrade leiding
- data installatie
- thermostaat
- drukknoop bel
- videofoon
- perilex aansluiting
- zw voorbereiding zonwering
- elektrische radiator
- verdeler vloerverwarming
- rookmelder
- afvoerpunt tbv mv
- toevoerpunt tbv mv
- WP warmtepomp
- wtw warmte-terugwin-unit
- mk meterkast
- wm wasmachine (opstelplaats)
- wd wasdroger (opstelplaats)
- kt kooktoestel
- kk koelkast



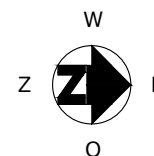
derde verdieping

1030	70	955	70	2725
930	100	1025	100	2695



990	737
1975	3867
900	100
1350	1500
100	100
1800	100
70	
6437	
5052	

2980	70	1800
4850		



COMPLEX : 20170000
 ADRES : Joop Stokkermansstraat 292
 BOUWJAAR : 2025
 OPMERKING : geringe afwijking mogelijk
 Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend

WONINGTYPE : Type A1
 VERDIEPING : derde verdieping
 AANTAL KAMERS : 2
 DATUM : 25-11-2024
 WIJZIGING : 11-12-2024



TECHNISCHE GEGEVENS

Omschrijving	Rc (m2.K/W)
begane grondvloer	6,30
gevels	4,70
dak	6,30
index energie	A+++ (BENG)

Wijze van ventileren: mechanische toe- en afvoer v.z.v. warmteterugwinning
 Wijze van verwarmen: collectieve bodemwarmtepomp d.m.v. vloerverwarming

3 stuks PV panelen met een max. vermogen van 400-420Wp per stuk.

OPPERVLAKTEN (conform NEN 2580)

Omschrijving vloeroppervlakte (m2 NVO)

woonkamer	23,00m ²
keuken	5,60m ²
lengte aanrechtblad	3000mm
toilet	1,00m ²
hal	7,20m ²

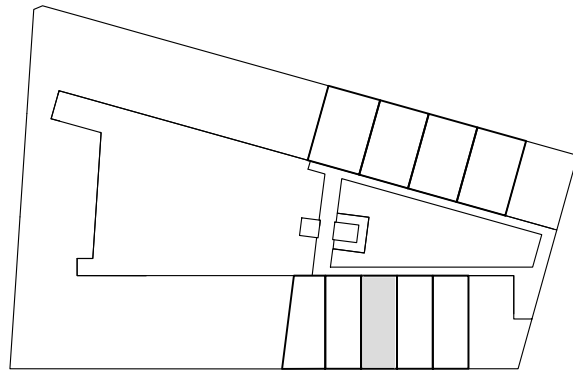
badkamer	4,40m ²
slaapkamer 1	10,50m ²

technische ruimte	2,00m ²
berging	3,10m ²

balkon	5,30m ²
--------	--------------------

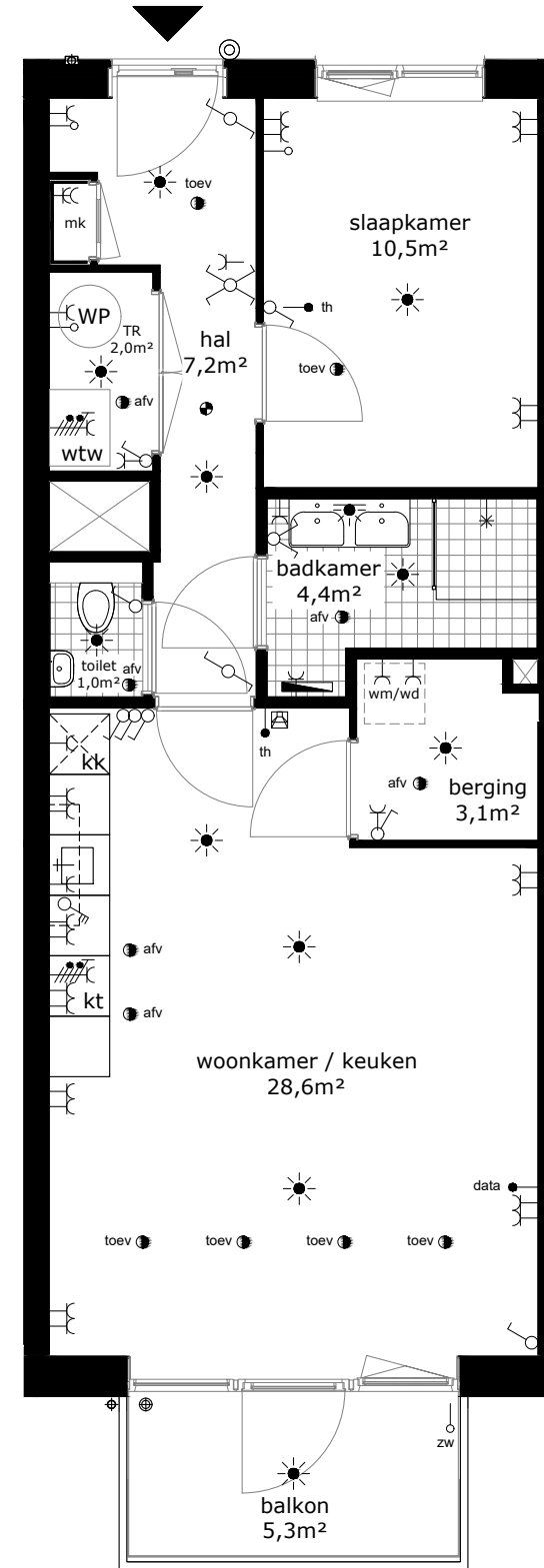
Totaal GO ca. 60,31m²
 (dit is inclusief de wanden)

- wandlichtpunt
- plafondlichtpunt
- wandcontactdoos dubbel geaard
- wandcontactdoos enkel geaard
- schakelaar
- wisselschakelaar
- serieschakelaar
- bediening mechanische ventilatie
- bedrade leiding
- onbedrade leiding
- data installatie
- thermostaat
- drukknoop bel
- videofoon
- perilex aansluiting
- voorbereiding zonwering
- elektrische radiator
- verdeler vloerverwarming
- rookmelder
- afvoerpunt tbv mv
- toevoerpunt tbv mv
- warmtepomp
- warmte-terugwin-unit
- meterkast
- wasmachine (opstelplaats)
- wasdroger (opstelplaats)
- kooktoestel
- koelkast



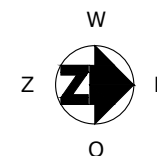
derde verdieping

1030	70	955	70	2725
930	100	1025	100	2695



990	737
1975	3867
900	100
1350	1500
100	100
1800	100
70	
6437	
5052	

2980	70	1800
4850		



COMPLEX : 20170000
 ADRES : Joop Stokkermansstraat 294
 BOUWJAAR : 2025
 OPMERKING : geringe afwijking mogelijk
 Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend

WONINGTYPE : Type A1
 VERDIEPING : derde verdieping
 AANTAL KAMERS : 2
 DATUM : 25-11-2024
 WIJZIGING : 11-12-2024



TECHNISCHE GEGEVENS

Omschrijving	Rc (m2.K/W)
begane grondvloer	6,30
gevels	4,70
dak	6,30
index energie	A+++ (BENG)

Wijze van ventileren: mechanische toe- en afvoer v.z.v. warmteterugwinning
 Wijze van verwarmen: collectieve bodemwarmtepomp d.m.v. vloerverwarming

3 stuks PV panelen met een max. vermogen van 400-420Wp per stuk.

OPPERVLAKTEN (conform NEN 2580)

Omschrijving vloeroppervlakte (m2 NVO)

woonkamer	23,00m ²
keuken	5,60m ²
lengte aanrechtblad	3000mm
toilet	1,00m ²
hal	7,20m ²

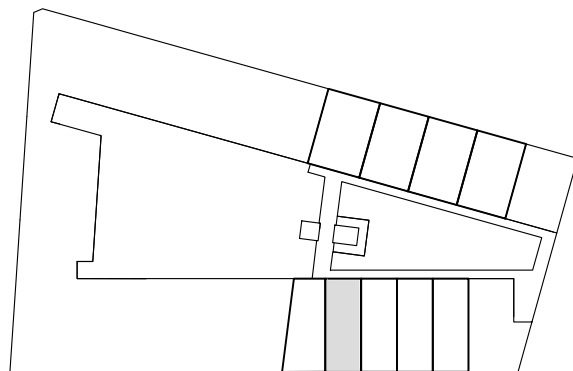
badkamer	4,40m ²
slaapkamer 1	10,50m ²

technische ruimte	2,00m ²
berging	3,10m ²

balkon	5,30m ²
--------	--------------------

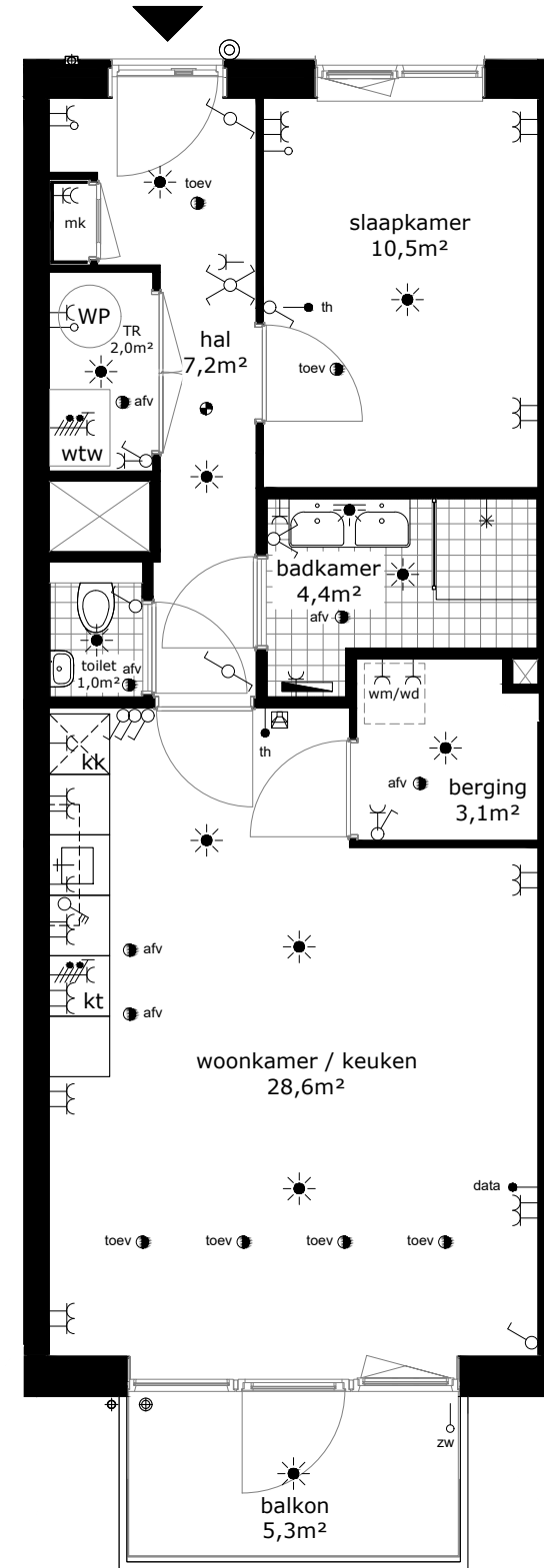
Totaal GO ca. 60,31m²
 (dit is inclusief de wanden)

- wandlichtpunt
- plafondlichtpunt
- wandcontactdoos dubbel geaard
- wandcontactdoos enkel geaard
- schakelaar
- wisselschakelaar
- serieschakelaar
- bediening mechanische ventilatie
- bedrade leiding
- onbedrade leiding
- data installatie
- thermostaat
- drukknoop bel
- videofoon
- perilex aansluiting
- zw voorbereiding zonwering
- elektrische radiator
- verdeler vloerverwarming
- rookmelder
- afvoerpunt tbv mv
- toevoerpunt tbv mv
- WP warmtepomp
- wtw warmte-terugwin-unit
- mk meterkast
- wm wasmachine (opstelplaats)
- wd wasdroger (opstelplaats)
- kt kooktoestel
- kk koelkast



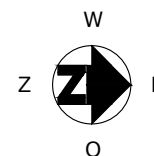
derde verdieping

1030	70	955	70	2725
930	100	1025	100	2695



990	737
1975	3867
900	100
1350	1500
100	100
1800	100
70	
6437	
5052	

2980	70	1800
4850		



COMPLEX : 20170000
 ADRES : Joop Stokkermansstraat 296
 BOUWJAAR : 2025
 OPMERKING : geringe afwijking mogelijk
 Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend

WONINGTYPE : Type A1
 VERDIEPING : derde verdieping
 AANTAL KAMERS : 2
 DATUM : 25-11-2024
 WIJZIGING : 11-12-2024



TECHNISCHE GEGEVENS

Omschrijving	Rc (m2.K/W)
begane grondvloer	6,30
gevels	4,70
dak	6,30
index energie	A+++ (BENG)

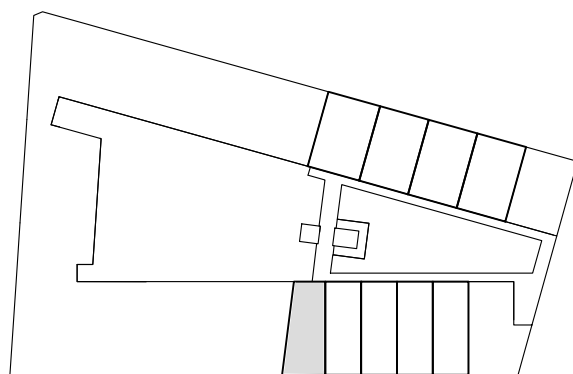
Wijze van ventileren: mechanische toe- en afvoer v.z.v. warmteterugwinning
 Wijze van verwarmen: collectieve bodemwarmtepomp d.m.v. vloerverwarming

3 stuks PV panelen met een max. vermogen van 400-420Wp per stuk.

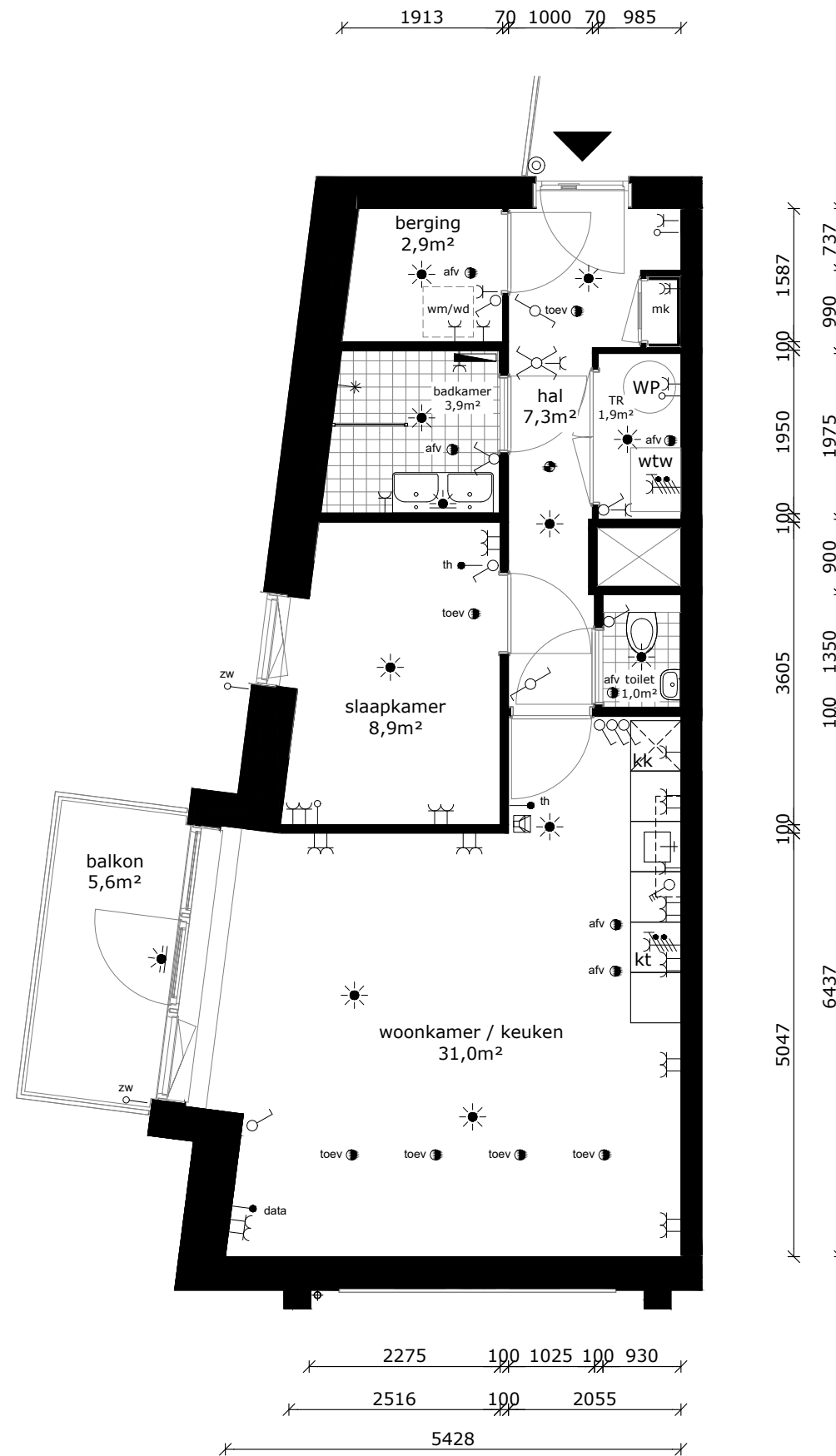
OPPERVLAKTEN (conform NEN 2580)

Omschrijving	vloeroppervlakte (m2 NVO)
woonkamer	25,40m ²
keuken	5,60m ²
lengte aanrechtblad	3000mm
toilet	1,00m ²
hal	7,30m ²
badkamer	3,90m ²
slaapkamer 1	8,90m ²
technische ruimte	2,00m ²
berging	2,90m ²
balkon	5,60m ²
Totaal GO	ca. 58,39m²
(dit is inclusief de wanden)	

	wandlichtpunt
	plafondlichtpunt
	wandcontactdoos dubbel geaard
	wandcontactdoos enkel geaard
	schakelaar
	wisselschakelaar
	serieschakelaar
	bediening mechanische ventilatie
	bedrade leiding
	onbedrade leiding
	data installatie
	thermostaat
	drukknop bel
	videfoon
	perilex aansluiting
	zw
	elektische radiator
	verdeler vloerverwarming
	rookmelder
	afvoerpunt tbv mv
	toevoerpunt tbv mv
	warmtepomp
	warmte-terugwin-unit
	meterkast
	wasmachine (opstelplaats)
	wasdroger (opstelplaats)
	kooktoestel
	koelkast



derde verdieping



COMPLEX : 20170000
 ADRES : Joop Stokkermansstraat 298
 BOUWJAAR : 2025
 OPMERKING : geringe afwijking mogelijk
 Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend

WONINGTYPE : Type K1
 VERDIEPING : derde verdieping
 AANTAL KAMERS : 2
 DATUM : 25-11-2024
 WIJZIGING : 11-12-2024

TECHNISCHE GEGEVENS

Omschrijving	Rc (m2.K/W)
begane grondvloer	6,30
gevels	4,70
dak	6,30
index energie	A+++ (BENG)

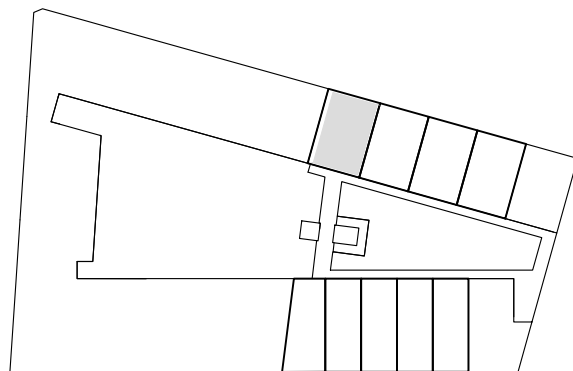
Wijze van ventileren: mechanische toe- en afvoer v.z.v. warmteterugwinning
 Wijze van verwarmen: collectieve bodemwarmtepomp d.m.v. vloerverwarming

4 stuks PV panelen met een max. vermogen van 400-420Wp per stuk.

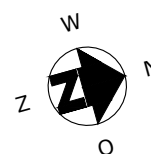
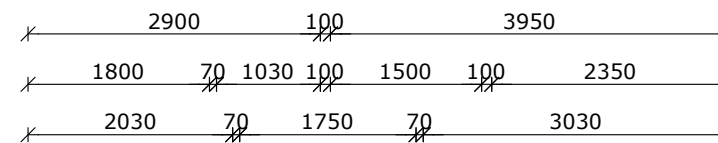
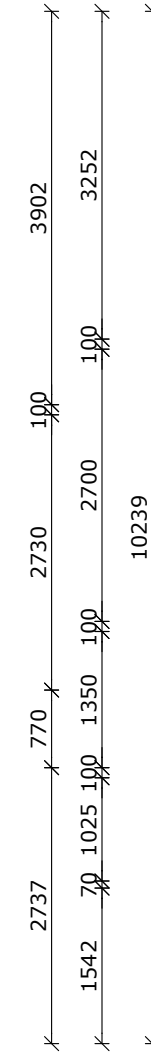
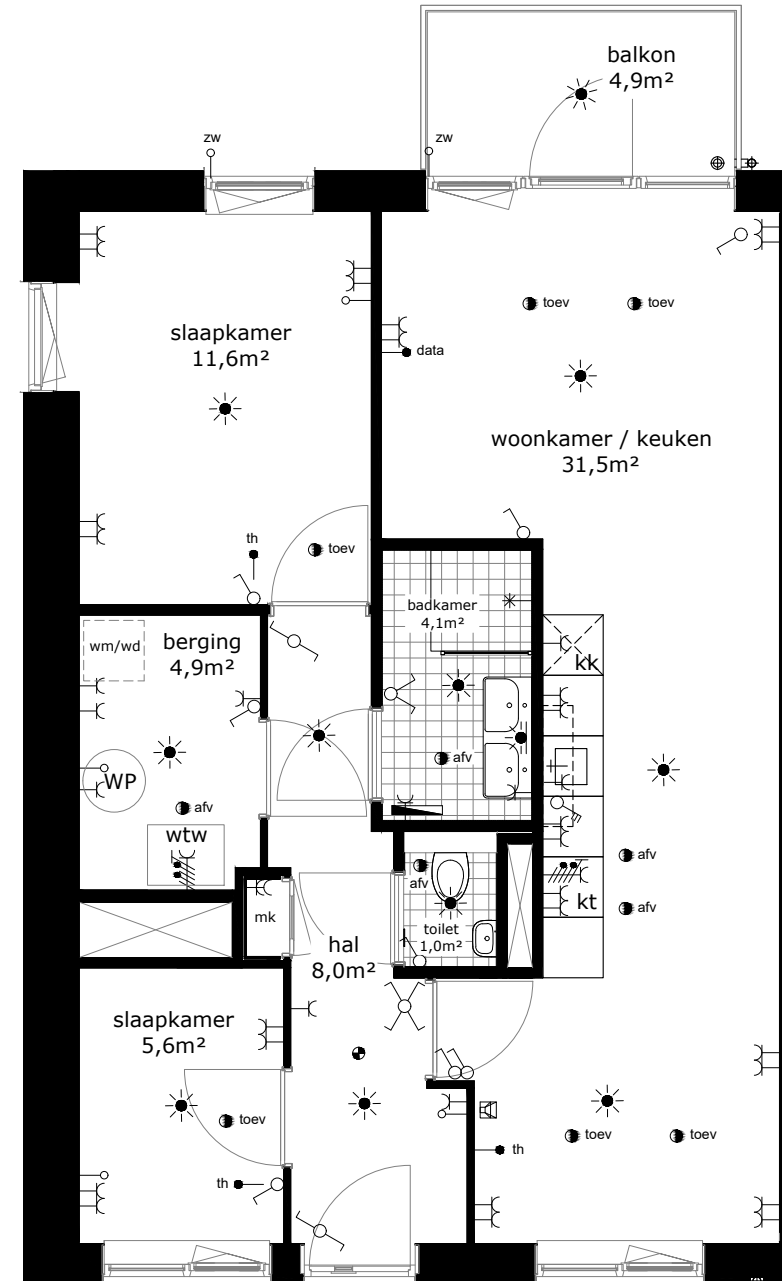
OPPERVLAKTEN (conform NEN 2580)

Omschrijving	vloeroppervlakte (m2 NVO)
woonkamer	25,90m ²
keuken	5,60m ²
lengte aanrechtblad	3000mm
toilet	1,00m ²
hal	8,00m ²
badkamer	4,10m ²
slaapkamer 1	11,60m ²
slaapkamer 2	5,60m ²
berging	4,90m ²
balkon	4,90m ²
Totaal GO (dit is inclusief de wanden)	ca. 72,09m ²

	wandlichtpunt
	plafondlichtpunt
	wandcontactdoos dubbel geaard
	wandcontactdoos enkel geaard
	schakelaar
	wisselschakelaar
	serieschakelaar
	bediening mechanische ventilatie
	bedrade leiding
	onbedrade leiding
	data installatie
	thermostaat
	drukknop bel
	videofoon
	perilex aansluiting
	voorbereiding zonwering
	elektrische radiator
	verdeler vloerverwarming
	rookmelder
	afvoerpunt tbv mv
	toevoerpunt tbv mv
	warmtepomp
	warmte-terugwin-unit
	meterkast
	wasmachine (opstelplaats)
	wasdroger (opstelplaats)
	kooktoestel
	koelkast



derde verdieping



COMPLEX : 20170000
 ADRES : Joop Stokkermansstraat 300
 BOUWJAAR : 2025
 OPMERKING : geringe afwijking mogelijk
 Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend

WONINGTYPE : Type B2
 VERDIEPING : derde verdieping
 AANTAL KAMERS : 3
 DATUM : 25-11-2024
 WIJZIGING : 11-12-2024

TECHNISCHE GEGEVENS

Omschrijving	Rc (m2.K/W)
begane grondvloer	6,30
gevels	4,70
dak	6,30
index energie	A+++ (BENG)

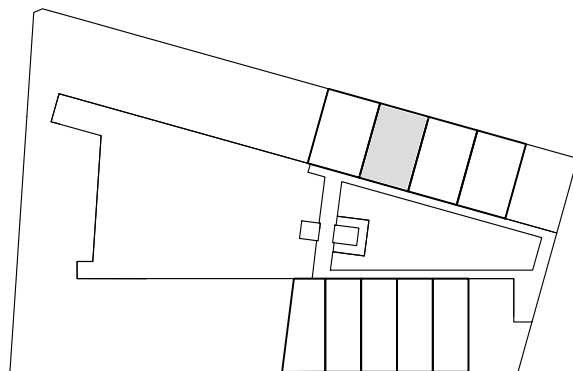
Wijze van ventileren: mechanische toe- en afvoer v.z.v. warmteterugwinning
 Wijze van verwarmen: collectieve bodemwarmtepomp d.m.v. vloerverwarming

4 stuks PV panelen met een max. vermogen van 400-420Wp per stuk.

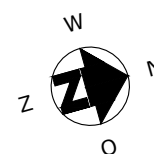
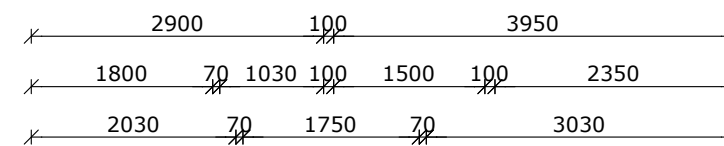
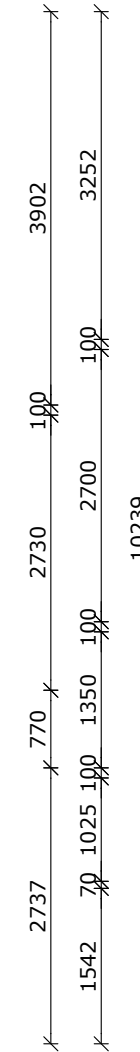
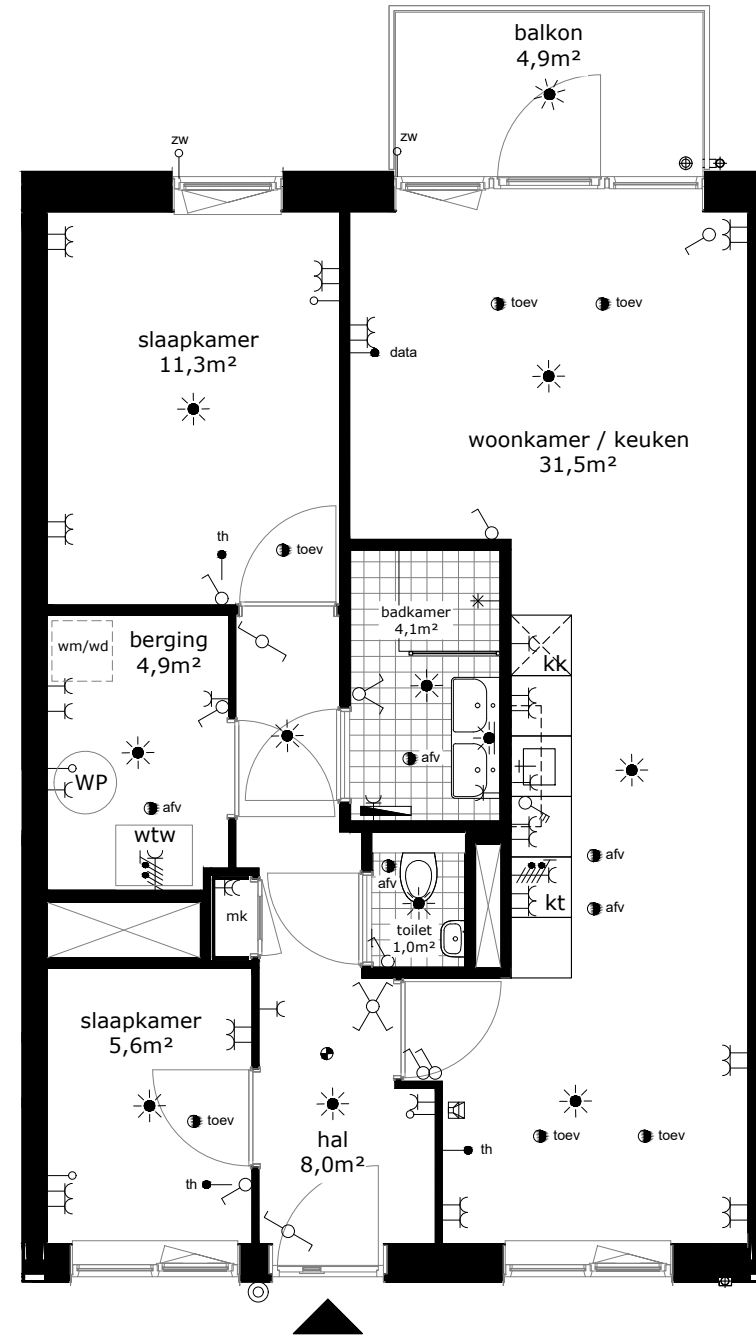
OPPERVLAKTEN (conform NEN 2580)

Omschrijving	vloeroppervlakte (m2 NVO)
woonkamer	25,90m ²
keuken	5,60m ²
lengte aanrechtblad	3000mm
toilet	1,00m ²
hal	8,00m ²
badkamer	4,10m ²
slaapkamer 1	11,30m ²
slaapkamer 2	5,60m ²
berging	4,90m ²
balkon	4,90m ²
Totaal GO (dit is inclusief de wanden)	ca. 72,09m ²

	wandlichtpunt
	plafondlichtpunt
	wandcontactdoos dubbel geaard
	wandcontactdoos enkel geaard
	schakelaar
	wisselschakelaar
	serieschakelaar
	bediening mechanische ventilatie
	bedrade leiding
	onbedrade leiding
	data installatie
	thermostaat
	drukknop bel
	videfoon
	perilex aansluiting
	zw
	elektrische radiator
	verdeler vloerverwarming
	rookmelder
	afv
	toev
	WP warmtepomp
	wtw warmte-terugwin-unit
	mk meterkast
	wm wasmachine (opstelplaats)
	wd wasdroger (opstelplaats)
	kt kooktoestel
	kk koelkast



derde verdieping



COMPLEX : 20170000
 ADRES : Joop Stokkermansstraat 302
 BOUWJAAR : 2025
 OPMERKING : geringe afwijking mogelijk
 Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend

WONINGTYPE : Type B2
 VERDIEPING : derde verdieping
 AANTAL KAMERS : 3
 DATUM : 25-11-2024
 WIJZIGING : 11-12-2024

TECHNISCHE GEGEVENS

Omschrijving	Rc (m2.K/W)
begane grondvloer	6,30
gevels	4,70
dak	6,30
index energie	A+++ (BENG)

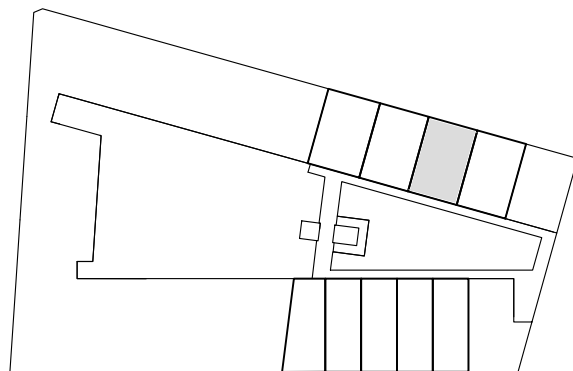
Wijze van ventileren: mechanische toe- en afvoer v.z.v. warmteterugwinning
 Wijze van verwarmen: collectieve bodemwarmtepomp d.m.v. vloerverwarming

4 stuks PV panelen met een max. vermogen van 400-420Wp per stuk.

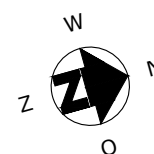
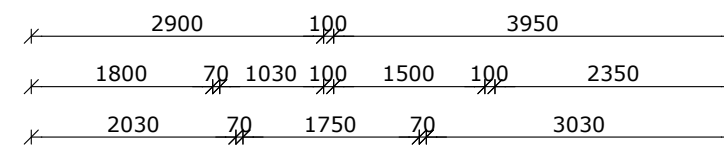
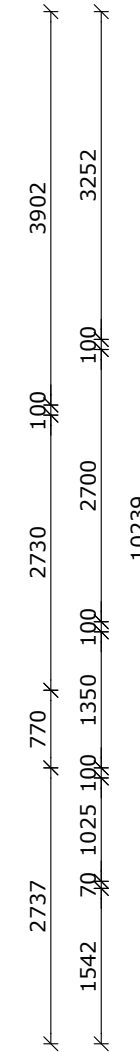
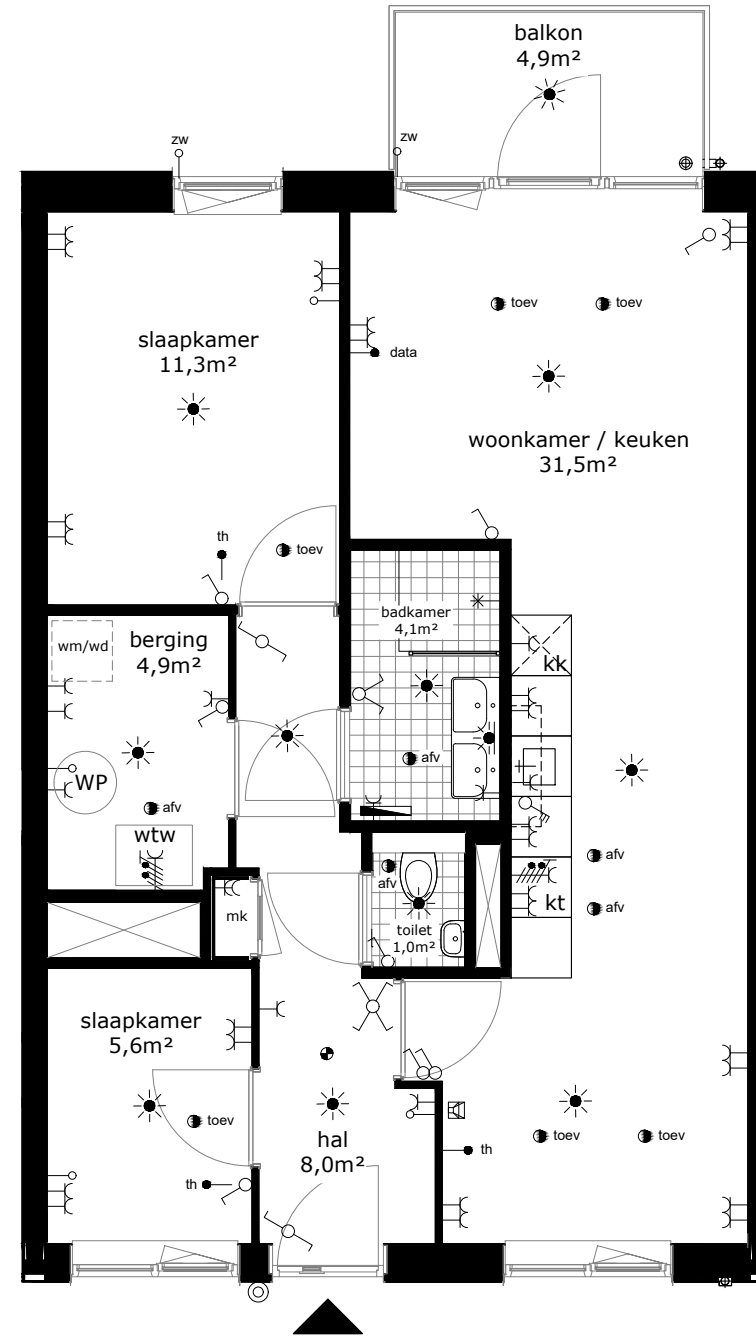
OPPERVLAKTEN (conform NEN 2580)

Omschrijving	vloeroppervlakte (m2 NVO)
woonkamer	25,90m ²
keuken	5,60m ²
lengte aanrechtblad	3000mm
toilet	1,00m ²
hal	8,00m ²
badkamer	4,10m ²
slaapkamer 1	11,30m ²
slaapkamer 2	5,60m ²
berging	4,90m ²
balkon	4,90m ²
Totaal GO (dit is inclusief de wanden)	ca. 72,09m ²

	wandlichtpunt
	plafondlichtpunt
	wandcontactdoos dubbel geaard
	wandcontactdoos enkel geaard
	schakelaar
	wisselschakelaar
	serieschakelaar
	bediening mechanische ventilatie
	bedrade leiding
	onbedrade leiding
	data installatie
	thermostaat
	drukknop bel
	videofoon
	perilex aansluiting
	zw
	elektrische radiator
	verdeler vloerverwarming
	rookmelder
	afv
	toev
	WP
	wtw
	mk
	wm
	wd
	kt
	kk



derde verdieping



COMPLEX : 20170000
 ADRES : Joop Stokkermansstraat 304
 BOUWJAAR : 2025
 OPMERKING : geringe afwijking mogelijk
 Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend

WONINGTYPE : Type B2
 VERDIEPING : derde verdieping
 AANTAL KAMERS : 3
 DATUM : 25-11-2024
 WIJZIGING : 11-12-2024

TECHNISCHE GEGEVENS

Omschrijving	Rc (m2.K/W)
begane grondvloer	6,30
gevels	4,70
dak	6,30
index energie	A+++ (BENG)

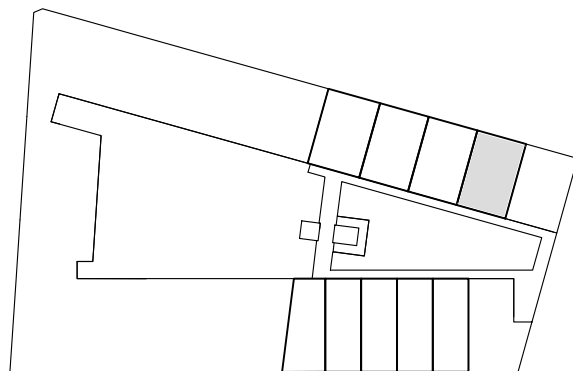
Wijze van ventileren: mechanische toe- en afvoer v.z.v. warmteterugwinning
 Wijze van verwarmen: collectieve bodemwarmtepomp d.m.v. vloerverwarming

4 stuks PV panelen met een max. vermogen van 400-420Wp per stuk.

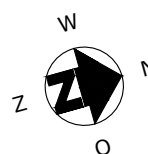
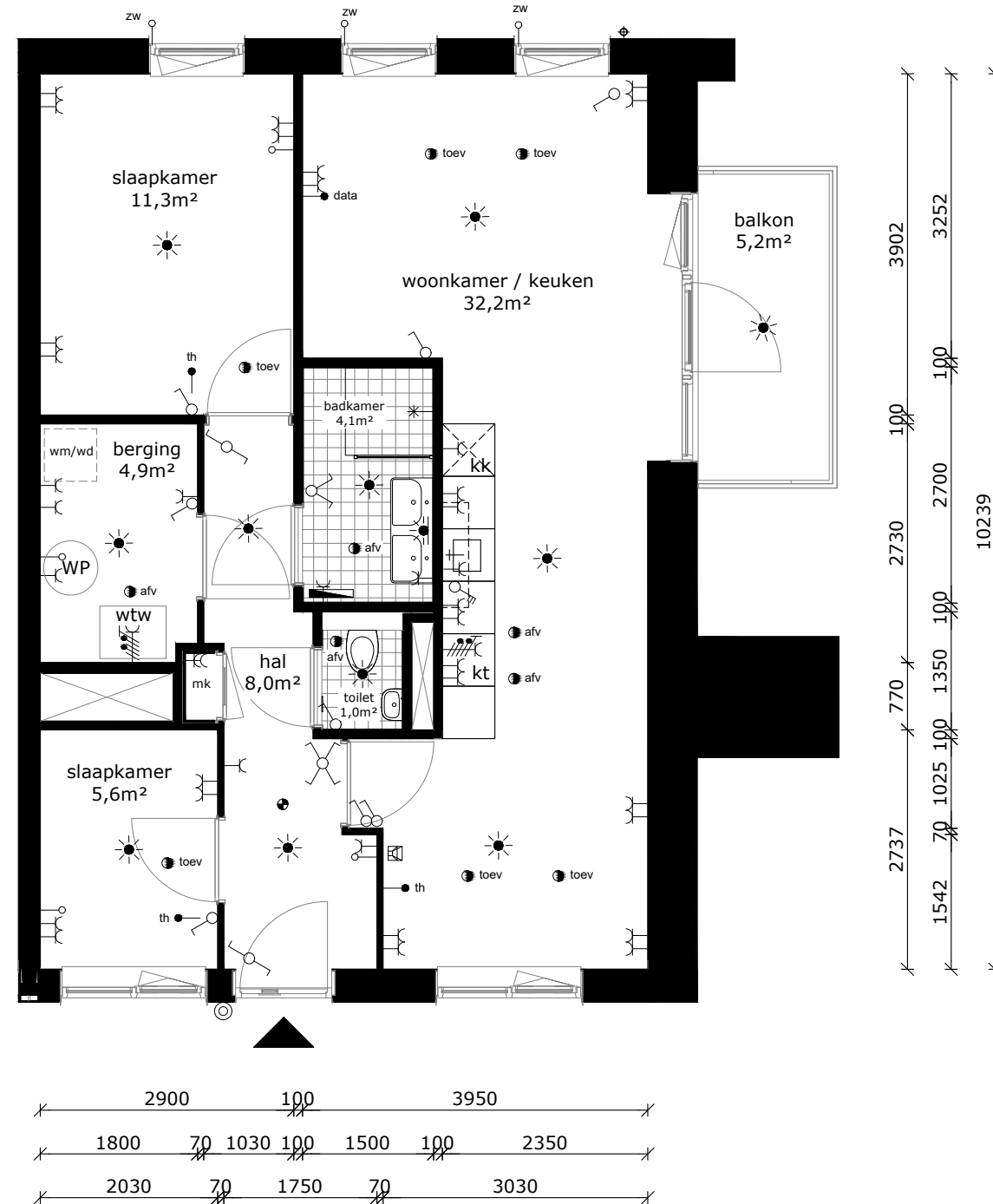
OPPERVLAKTEN (conform NEN 2580)

Omschrijving	vloeroppervlakte (m2 NVO)
woonkamer	26,60m ²
keuken	5,60m ²
lengte aanrechtblad	3000mm
toilet	1,00m ²
hal	8,00m ²
badkamer	4,10m ²
slaapkamer 1	11,30m ²
slaapkamer 2	5,60m ²
berging	4,90m ²
balkon	5,00m ²
Totaal GO (dit is inclusief de wanden)	ca. 70,42m ²

	wandlichtpunt
	plafondlichtpunt
	wandcontactdoos dubbel geaard
	wandcontactdoos enkel geaard
	schakelaar
	wisselschakelaar
	serieschakelaar
	bediening mechanische ventilatie
	bedrade leiding
	onbedrade leiding
	data installatie
	thermostaat
	druknop bel
	videofoon
	perilex aansluiting
	voorbereiding zonwering
	elektrische radiator
	verdeler vloerverwarming
	rookmelder
	afvoerpunt tbv mv
	toevoerpunt tbv mv
	warmtepomp
	warmte-terugwin-unit
	meterkast
	wasmachine (opstelplaats)
	wasdroger (opstelplaats)
	kooktoestel
	koelkast



derde verdieping



COMPLEX : 20170000
 ADRES : Joop Stokkermansstraat 306
 BOUWJAAR : 2025
 OPMERKING : geringe afwijking mogelijk
 Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend

WONINGTYPE : Type B4
 VERDIEPING : derde verdieping
 AANTAL KAMERS : 3
 DATUM : 25-11-2024
 WIJZIGING : 11-12-2024