

De Groene Bron - blok 2

Soest

Verhuurtekeningen

10-10-2023

Overzichtsplattegronden

Gevelschema's

Woningplattegronden

Type's

B1 en B1sp

B2 en B2sp

B3

B4 en B4sp

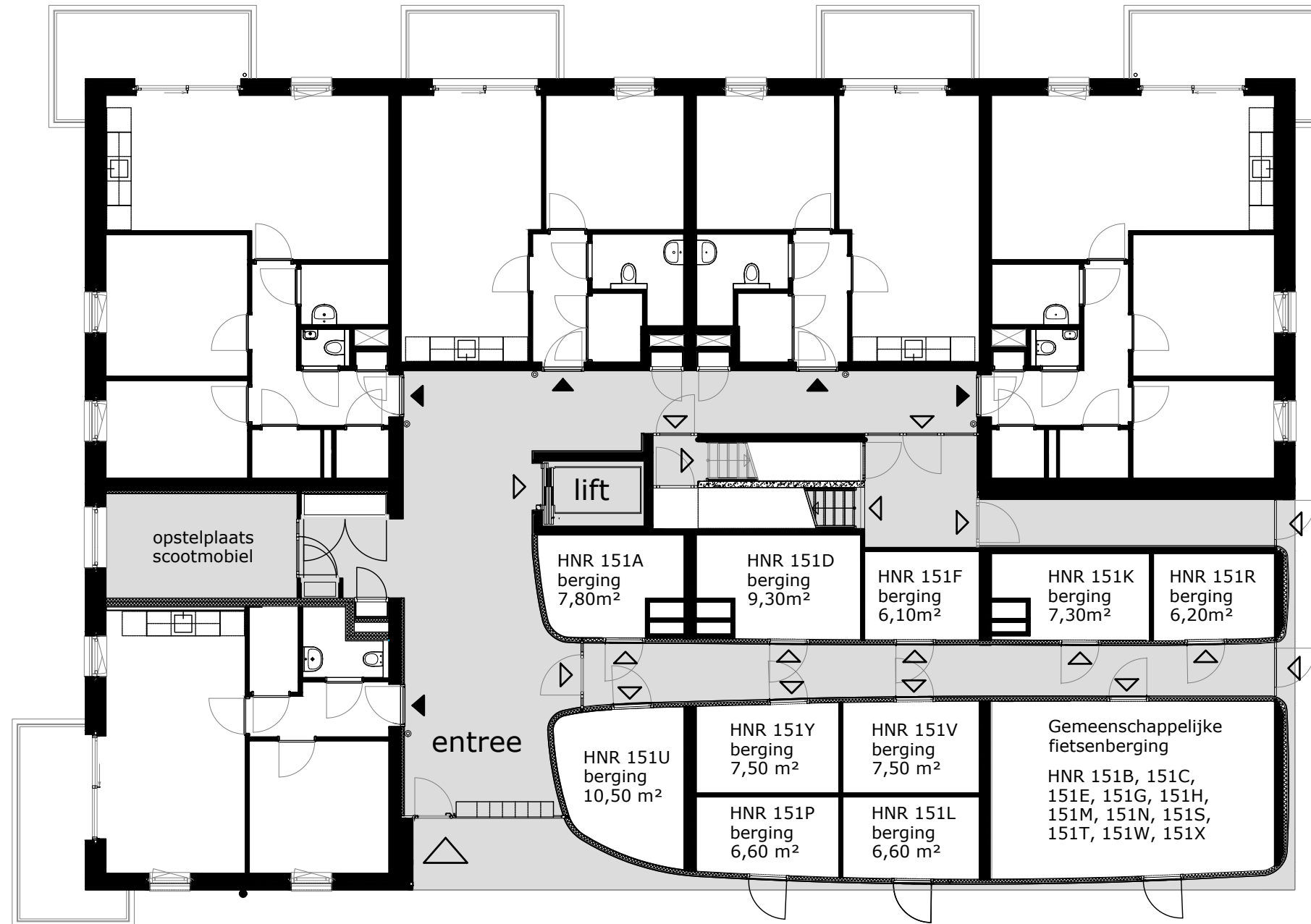
B5 en B5sp

HNR 151A
Type B2

HNR 151B
Type B1

HNR 151C
Type B1sp

HNR 151D
Type B2sp



HNR 151E
Type B3

begane grond



COMPLEX : 30630000
ADRES : Molenstraat
BOUWJAAR : 2024
OPMERKING : geringe afwijking mogelijk
Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend

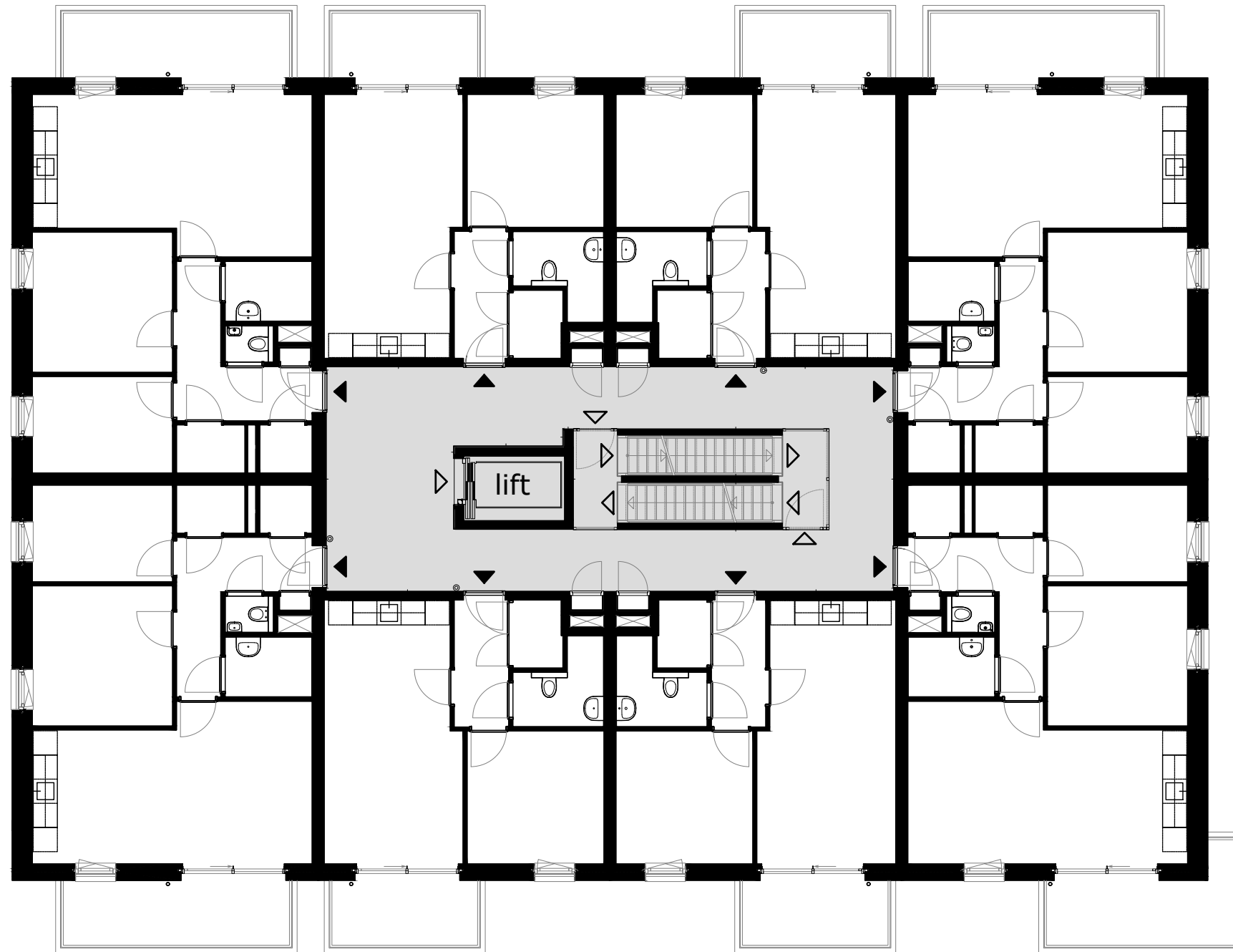
WONINGTYPE : - SH
VERDIEPING : begane grond
AANTAL KAMERS : -
DATUM : 27-07-2023
WIJZIGING : 10-10-2023

HNR 151F
Type B4

HNR 151G
Type B1

HNR 151H
Type B1sp

HNR 151K
Type B4sp



HNR 151P
Type B4sp

HNR 151N
Type B1sp

HNR 151M
Type B1

HNR 151L
Type B2

eerste verdieping



COMPLEX : 30630000
ADRES : Molenstraat
BOUWJAAR : 2024
OPMERKING : geringe afwijking mogelijk
Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend

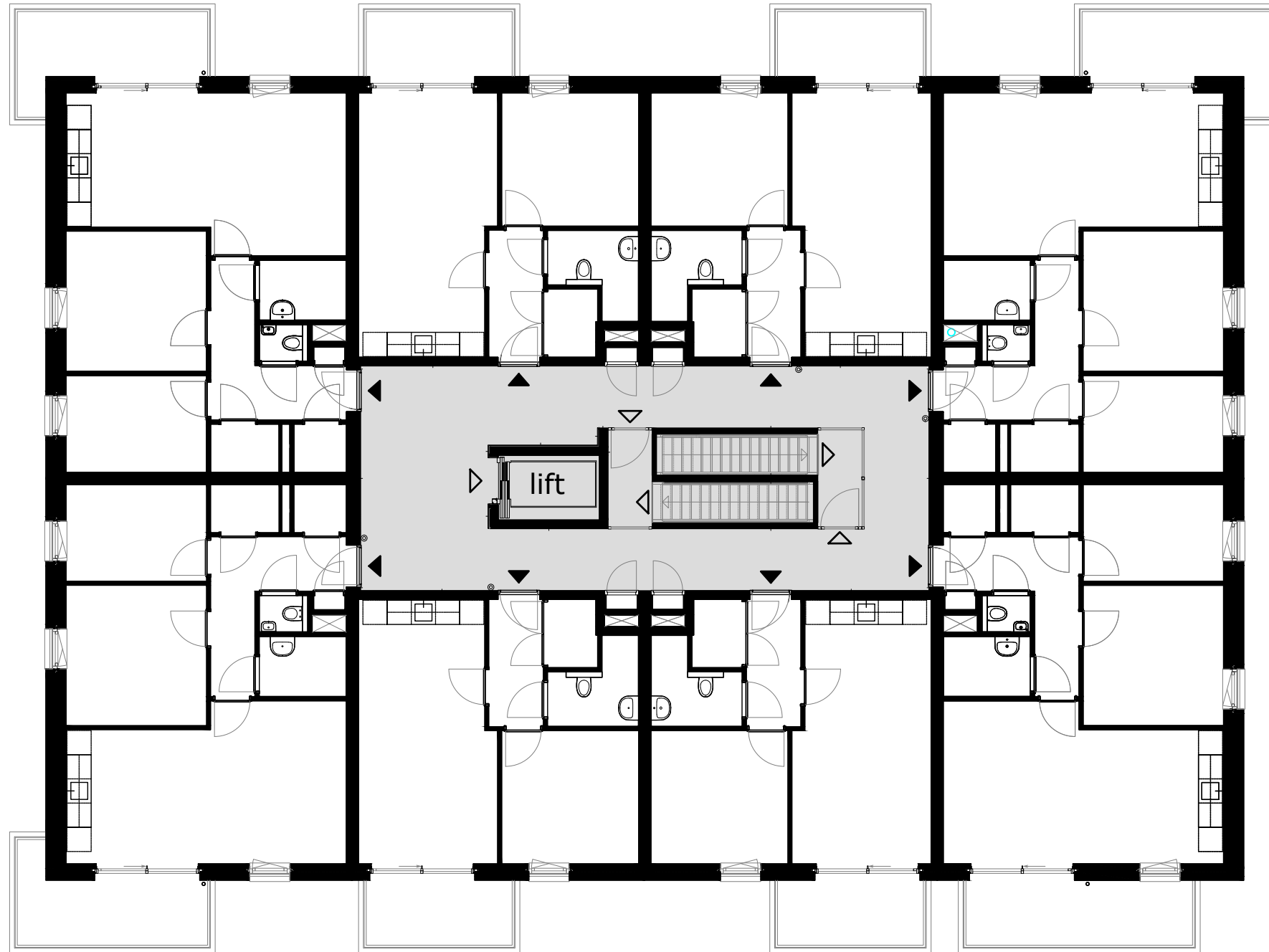
WONINGTYPE : - SH
VERDIEPING : eerste verdieping
AANTAL KAMERS : -
DATUM : 27-07-2023
WIJZIGING : 10-10-2023

HNR 151R
Type B2

HNR 151S
Type B5

HNR 151T
Type B5sp

HNR 151U
Type B2sp



HNR 151Y
Type B2sp

HNR 151X
Type B5sp

HNR 151W
Type B5

HNR 151V
Type B4

tweede verdieping



COMPLEX : 30630000
ADRES : Molenstraat
BOUWJAAR : 2024
OPMERKING : geringe afwijking mogelijk
Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend

WONINGTYPE : - SH
VERDIEPING : tweede verdieping
AANTAL KAMERS : -
DATUM : 27-07-2023
WIJZIGING : 10-10-2023

HNR 151Y Type B2sp	HNR 151X Type B5sp	HNR 151W Type B5	HNR 151V Type B4
HNR 151P Type B4sp	HNR 151N Type B1sp	HNR 151M Type B1	HNR 151L Type B2
HNR 151E Type B3	entree	bergingen	

Noordoost gevel

HNR 151V Type B4	HNR 151U Type B4sp
HNR 151L Type B2	HNR 151K Type B4sp
bergingen	HNR 151D Type B2sp

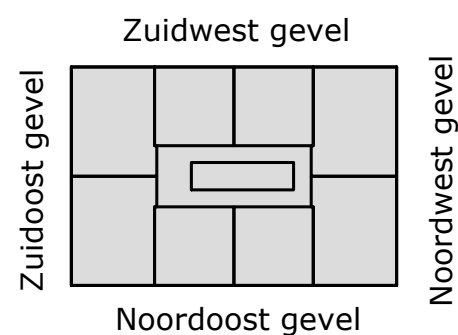
Noordwest gevel

HNR 151U Type B4sp	HNR 151T Type B5sp	HNR 151S Type B5	HNR 151R Type B2
HNR 151K Type B4sp	HNR 151H Type B1sp	HNR 151G Type B1	HNR 151F Type B4
HNR 151D Type B2sp	HNR 151C Type B1sp	HNR 151B Type B1	HNR 151A Type B2

Zuidwest gevel

HNR 151R Type B2	HNR 151Y Type B2sp
HNR 151F Type B4	HNR 151P Type B4sp
HNR 151A Type B2	HNR 151E Type B3

Zuidoost gevel



COMPLEX : 30630000
 ADRES : Molenstraat
 BOUWJAAR : 2024
 OPMERKING : geringe afwijking mogelijk
 Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend

WONINGTYPE : - SH
 VERDIEPING : gevelschema
 AANTAL KAMERS : -
 DATUM : 27-07-2023
 WIJZIGING : 10-10-2023

TECHNISCHE GEGEVENS

Omschrijving	Rc (m2.K/W)
begane grondvloer	3,70
gevels	4,90
dak	6,30
index energie	A+++ (BENG)

Wijze van ventileren: natuurlijke toevoer en mechanische afvoer
 Wijze van verwarmen: lucht/water warmtepomp d.m.v. vloerverwarming

4 stuks Pv-panelen met een max. vermogen van 410 WP per stuk.

OPPERVLAKTEN (conform NEN 2580)

Omschrijving vloeroppervlakte (m2 NVO)

hal	7,40m ²
toilet	1,10m ²
woonkamer	19,90m ²
keuken	5,60m ²
lengte aanrechtblad	1800mm

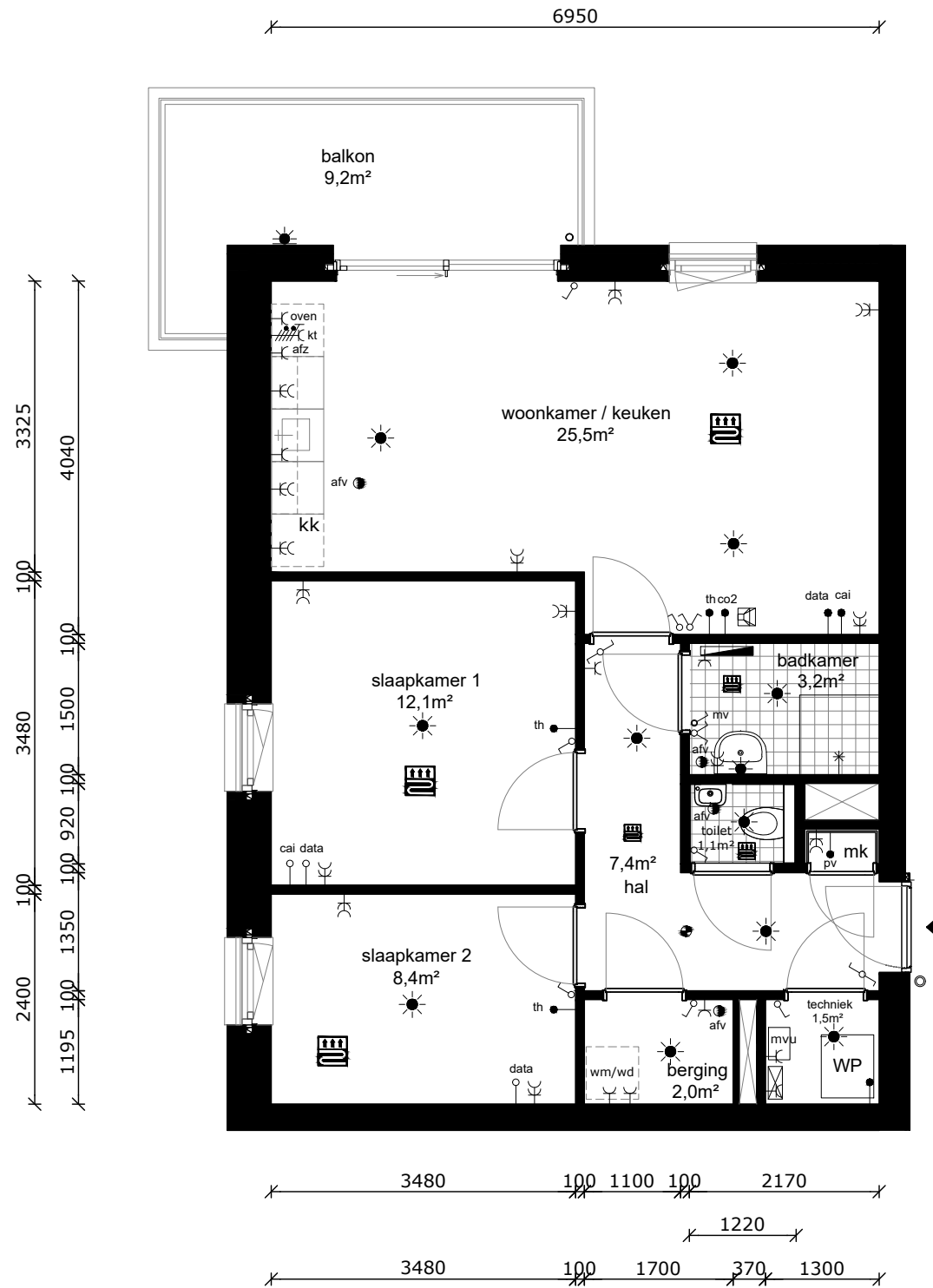
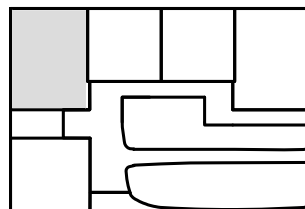
badkamer	3,20m ²
slaapkamer 1	12,10m ²
slaapkamer 2	8,40m ²
berging	2,00m ²
technische ruimte	1,50m ²

balkon	9,20m ²
berging (extern)	7,80m ²

Totaal GO ca. 64,78m²
 (dit is inclusief de wanden)

- wandlichtpunt
- plafondlichtpunt
- wandcontactdoos dubbel geaard
- wandcontactdoos enkel geaard
- schakelaar
- wisselschakelaar
- serieschakelaar
- schakelaar mechanische ventilatie
- bedrade leiding
- onbedrade leiding
- cai antenne installatie
- tel telefoon
- th thermostaat
- co2 co2 sensor / bediening mv
- pv omvormer pv panelen
- © drukknop bel
- perilex (tbv kooktoestel)
- elektrische radiator
- verdeler vloerverwarming
- rookmelder
- afv afvoerpunt tbv mv
- WP warmtepomp
- mvu mechanische ventilatie unit
- mk meterkast
- wm wasmachine (opstelplaats)
- wd wasdroger (opstelplaats)
- kt kooktoestel (opstelplaats)
- kk koelkast (opstelplaats)
- vloerverwarming

blok 2



COMPLEX : 30630000
 ADRES : Molenstraat 151A
 BOUWJAAR : 2024
 OPMERKING : geringe afwijking mogelijk
 Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend

WONINGTYPE : Type B2 SH
 VERDIEPING : begane grond
 AANTAL KAMERS : 3
 DATUM : 27-07-2023
 WIJZIGING : 10-10-2023

TECHNISCHE GEGEVENS

Omschrijving	Rc (m2.K/W)
begane grondvloer	3,70
gevels	4,90
dak	6,30
index energie	A+++ (BENG)

Wijze van ventileren: natuurlijke toevoer en mechanische afvoer
 Wijze van verwarmen: lucht/water warmtepomp d.m.v. vloerverwarming

4 stuks Pv-panelen met een max. vermogen van 410 WP per stuk.

OPPERVLAKTEN (conform NEN 2580)

Omschrijving vloeroppervlakte (m2 NVO)

hal	4,30m ²
woonkamer	16,00m ²
keuken	5,60m ²
lengte aanrechtblad	1800mm

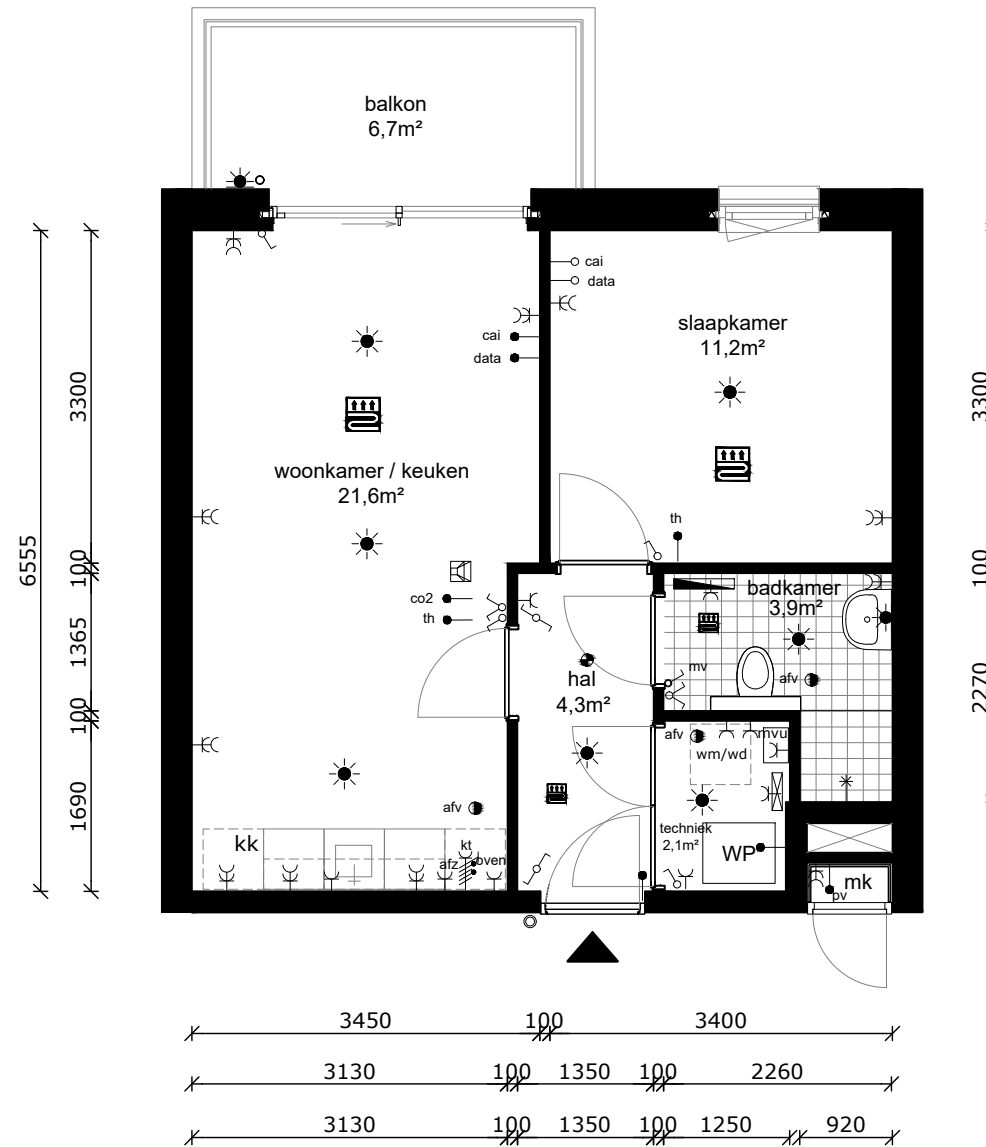
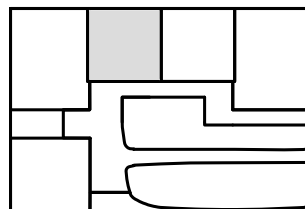
badkamer	3,90m ²
slaapkamer 1	11,20m ²
technische ruimte	2,10m ²

balkon	6,70m ²
gemeenschappelijke berging (extern)	

Totaal GO ca. 44,62m²
 (dit is inclusief de wanden)

	wandlichtpunt
	plafondlichtpunt
	wandcontactdoos dubbel geaard
	wandcontactdoos enkel geaard
	schakelaar
	wisselschakelaar
	serieschakelaar
	schakelaar mechanische ventilatie
	bedrade leiding
	onbedrade leiding
	antenne installatie
	telefonie
	thermostaat
	co2 sensor / bediening mv
	omvormer pv panelen
	druknop bel
	perilex (tbv kooktoestel)
	elektrische radiator
	verdeler vloerverwarming
	rookmelder
	afvoerpunt tbv mv
	WP warmtepomp
	mvu mechanische ventilatie unit
	mk meterkast
	wm wasmachine (opstelplaats)
	wd wasdroger (opstelplaats)
	kt kooktoestel (opstelplaats)
	kk koelkast (opstelplaats)
	vloerverwarming

blok 2



COMPLEX : 30630000
 ADRES : Molenstraat 151B
 BOUWJAAR : 2024
 OPMERKING : geringe afwijking mogelijk
 Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend

WONINGTYPE : Type B1 SH
 VERDIEPING : begane grond
 AANTAL KAMERS : 2
 DATUM : 27-07-2023
 WIJZIGING : 10-10-2023

TECHNISCHE GEGEVENS

Omschrijving	Rc (m2.K/W)
begane grondvloer	3,70
gevels	4,90
dak	6,30
index energie	A+++ (BENG)

Wijze van ventileren: natuurlijke toevoer en mechanische afvoer
 Wijze van verwarmen: lucht/water warmtepomp d.m.v. vloerverwarming

4 stuks Pv-panelen met een max. vermogen van 410 WP per stuk.

OPPERVLAKTEN (conform NEN 2580)

Omschrijving vloeroppervlakte (m2 NVO)

hal	4,30m ²
woonkamer	16,00m ²
keuken	5,60m ²
lengte aanrechtblad	1800mm

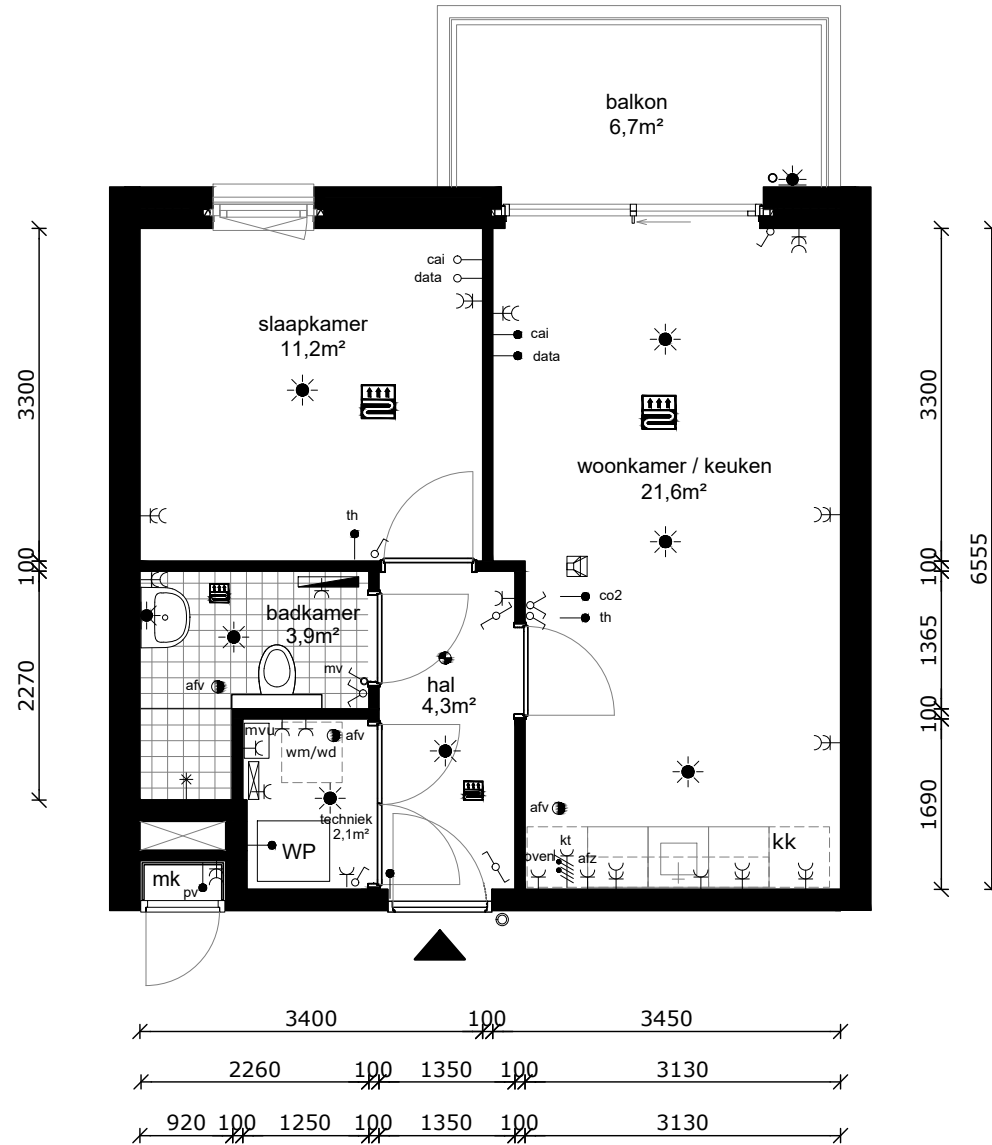
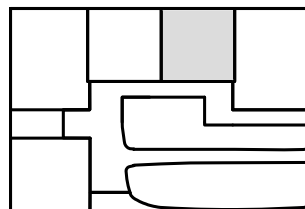
badkamer	3,90m ²
slaapkamer 1	11,20m ²
technische ruimte	2,10m ²

balkon	6,70m ²
gemeenschappelijke berging (extern)	

Totaal GO ca. 44,62m²
 (dit is inclusief de wanden)

	wandlichtpunt
	plafondlichtpunt
	wandcontactdoos dubbel geaard
	wandcontactdoos enkel geaard
	schakelaar
	wisselschakelaar
	serieschakelaar
	schakelaar mechanische ventilatie
	bedrade leiding
	onbedrade leiding
	antenne installatie
	telefoon
	thermostaat
	co2 sensor / bediening mv
	omvormer pv panelen
	druknop bel
	perilex (tbv kooktoestel)
	elektrische radiator
	verdeler vloerverwarming
	rookmelder
	afvoerpunt tbv mv
	WP warmtepomp
	mvu mechanische ventilatie unit
	mk meterkast
	wm wasmachine (opstelplaats)
	wd wasdroger (opstelplaats)
	kt kooktoestel (opstelplaats)
	kk koelkast (opstelplaats)
	vloerverwarming

blok 2



COMPLEX : 30630000
 ADRES : Molenstraat 151C
 BOUWJAAR : 2024
 OPMERKING : geringe afwijking mogelijk
 Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend

WONINGTYPE : Type B1sp SH
 VERDIEPING : begane grond
 AANTAL KAMERS : 2
 DATUM : 27-07-2023
 WIJZIGING : 10-10-2023

TECHNISCHE GEGEVENS

Omschrijving	Rc (m2.K/W)
begane grondvloer	3,70
gevels	4,90
dak	6,30
index energie	A+++ (BENG)

Wijze van ventileren: natuurlijke toevoer en mechanische afvoer
 Wijze van verwarmen: lucht/water warmtepomp d.m.v. vloerverwarming

4 stuks Pv-panelen met een max. vermogen van 410 WP per stuk.

OPPERVLAKTEN (conform NEN 2580)

Omschrijving vloeroppervlakte (m2 NVO)

hal	7,40m ²
toilet	1,10m ²
woonkamer	19,90m ²
keuken	5,60m ²
lengte aanrechtblad	1800mm

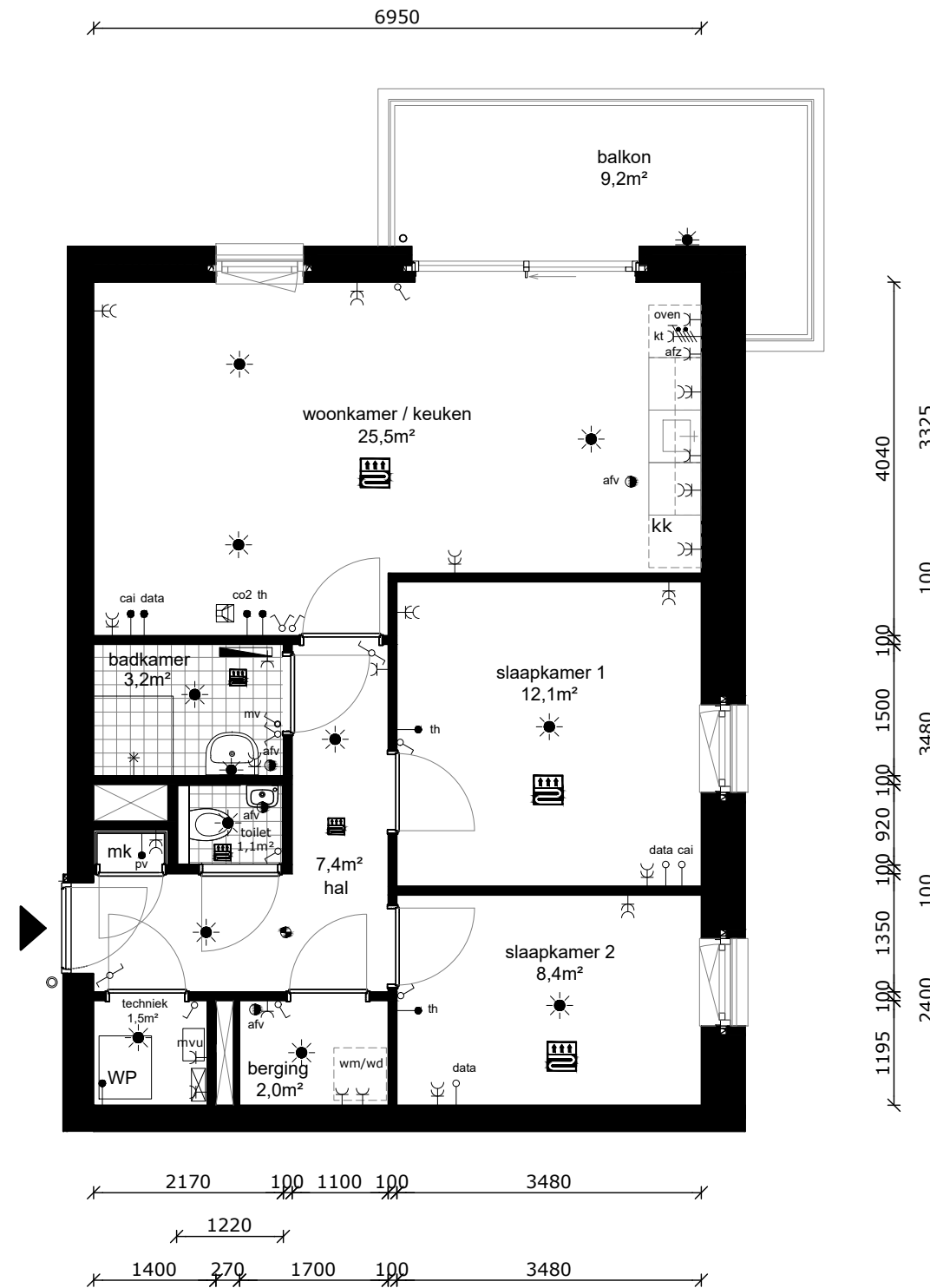
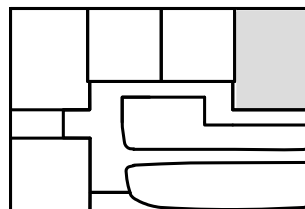
badkamer	3,20m ²
slaapkamer 1	12,10m ²
slaapkamer 2	8,40m ²
berging	2,00m ²
technische ruimte	1,50m ²

balkon	9,20m ²
berging (extern)	9,30m ²

Totaal GO ca. 64,78m²
 (dit is inclusief de wanden)

- wandlichtpunt
- plafondlichtpunt
- wandcontactdoos dubbel geaard
- wandcontactdoos enkel geaard
- schakelaar
- wisselschakelaar
- serieschakelaar
- schakelaar mechanische ventilatie
- bedrade leiding
- onbedrade leiding
- cai antenne installatie
- tel telefonie
- th thermostaat
- co2 co2 sensor / bediening mv
- pv omvormer pv panelen
- Ⓞ drukknop bel
- perilex (tbv kooktoestel)
- elektrische radiator
- verdeler vloerverwarming
- rookmelder
- afv afvoerpunt tbv mv
- WP warmtepomp
- mvu mechanische ventilatie unit
- mk meterkast
- wm wasmachine (opstelplaats)
- wd wasdroger (opstelplaats)
- kt kooktoestel (opstelplaats)
- kk koelkast (opstelplaats)
- vloerverwarming

blok 2



COMPLEX : 30630000
 ADRES : Molenstraat 151D
 BOUWJAAR : 2024
 OPMERKING : geringe afwijking mogelijk
 Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend

WONINGTYPE : Type B2sp SH
 VERDIEPING : begane grond
 AANTAL KAMERS : 3
 DATUM : 27-07-2023
 WIJZIGING : 10-10-2023

TECHNISCHE GEGEVENS

Omschrijving	Rc (m2.K/W)
begane grondvloer	3,70
gevels	4,90
dak	6,30
index energie	A+++ (BENG)

Wijze van ventileren: natuurlijke toevoer en mechanische afvoer
 Wijze van verwarmen: lucht/water warmtepomp d.m.v. vloerverwarming

4 stuks Pv-panelen met een max. vermogen van 410 WP per stuk.

OPPERVLAKTEN (conform NEN 2580)

Omschrijving vloeroppervlakte (m2 NVO)

hal	4,20m ²
woonkamer	16,50m ²
keuken	5,60m ²
lengte aanrechtblad	1800mm

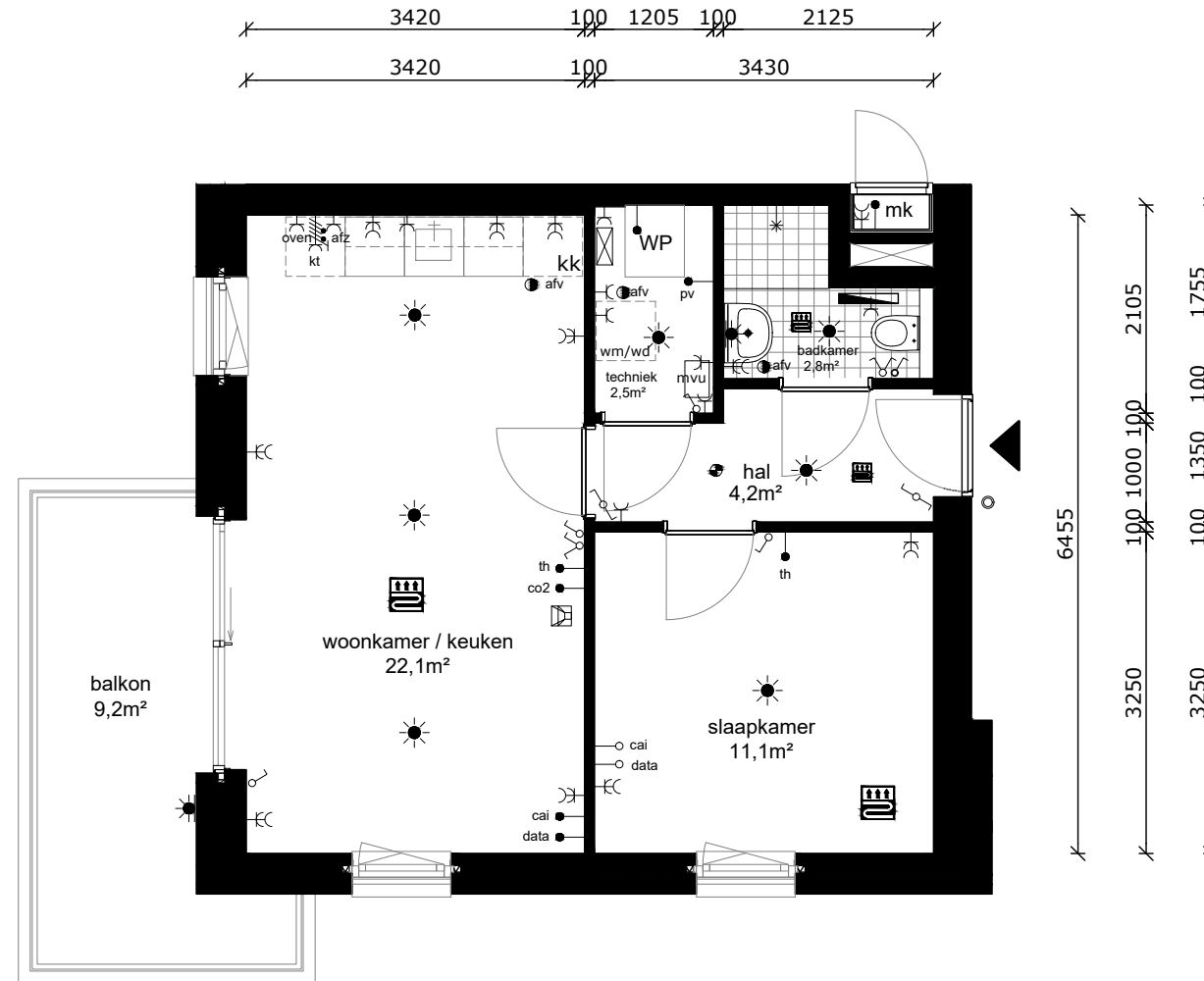
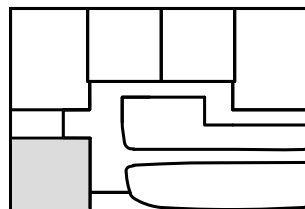
badkamer	2,80m ²
slaapkamer 1	11,10m ²
technische ruimte	2,50m ²

balkon	9,20m ²
gemeenschappelijke berging (extern)	

Totaal GO ca. 44,87m²
 (dit is inclusief de wanden)

- wandlichtpunt
- plafondlichtpunt
- wandcontactdoos dubbel geaard
- wandcontactdoos enkel geaard
- schakelaar
- wisselschakelaar
- serieschakelaar
- schakelaar mechanische ventilatie
- bedrade leiding
- onbedrade leiding
- cai antenne installatie
- tel telefonie
- th thermostaat
- co2 co2 sensor / bediening mv
- pv omvormer pv panelen
- drukknoop bel
- perilex (tbv kooktoestel)
- elektrische radiator
- verdeler vloerverwarming
- rookmelder
- afvoerpunt tbv mv
- WP warmtepomp
- mvu mechanische ventilatie unit
- mk meterkast
- wm wasmachine (opstelplaats)
- wd wasdroger (opstelplaats)
- kt kooktoestel (opstelplaats)
- kk koelkast (opstelplaats)
- vloerverwarming

blok 2



COMPLEX : 30630000
 ADRES : Molenstraat 151E
 BOUWJAAR : 2024
 OPMERKING : geringe afwijking mogelijk
 Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend

WONINGTYPE : Type B3 SH
 VERDIEPING : begane grond
 AANTAL KAMERS : 2
 DATUM : 27-07-2023
 WIJZIGING : 10-10-2023

TECHNISCHE GEGEVENS

Omschrijving	Rc (m2.K/W)	
begane grondvloer	3,70	
gevels	4,90	?
dak	6,30	
index energie	A+++ (BENG)	

Wijze van ventileren: natuurlijke toevoer en mechanische afvoer
 Wijze van verwarmen: lucht/water warmtepomp d.m.v. vloerverwarming

4 stuks Pv-panelen met een max. vermogen van 410 WP per stuk.

OPPERVLAKTEN (conform NEN 2580)

Omschrijving vloeroppervlakte (m2 NVO)

hal	7,40m ²
toilet	1,10m ²
woonkamer	19,90m ²
keuken	5,60m ²
lengte aanrechtblad	1800mm

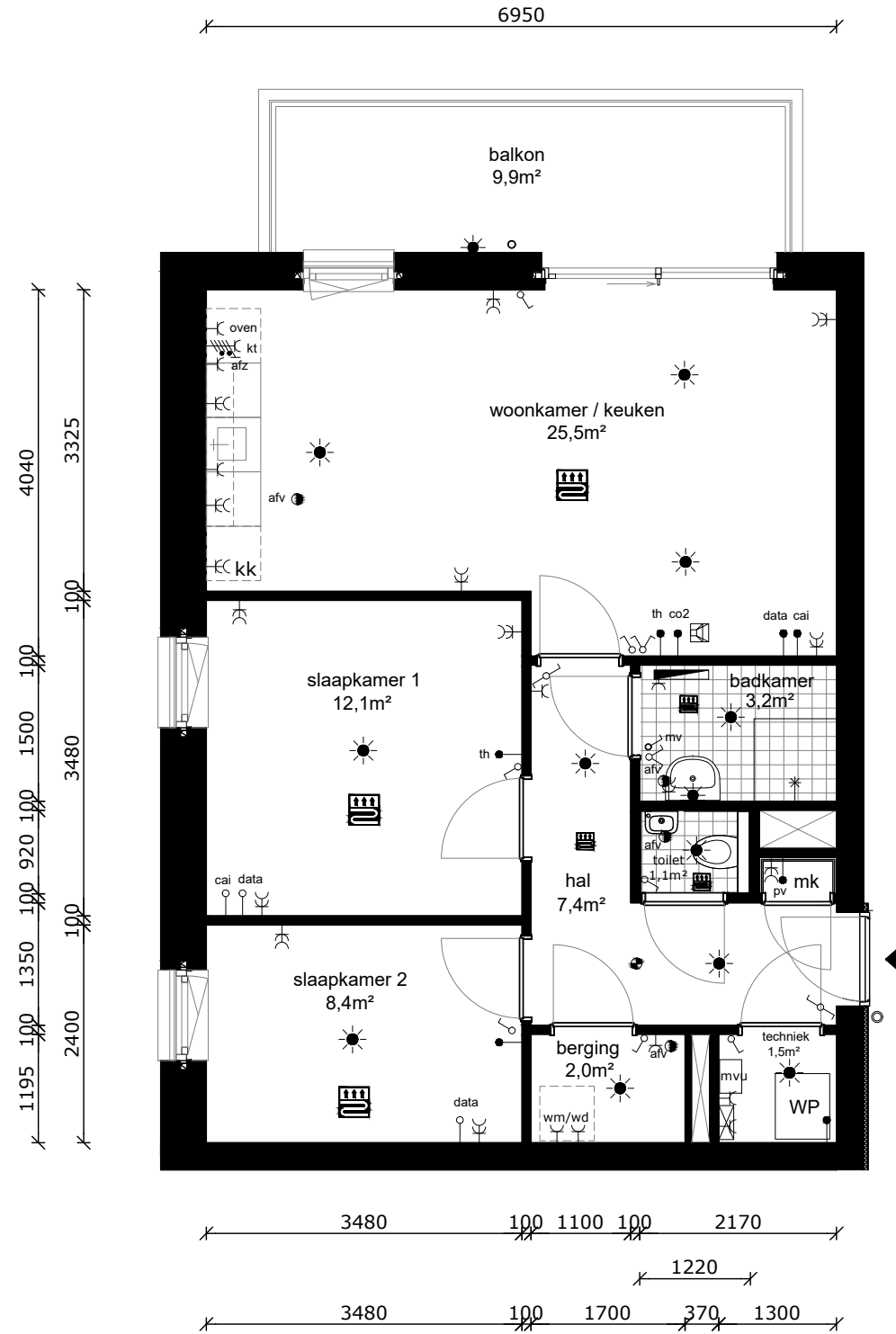
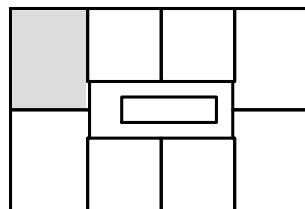
badkamer	3,20m ²
slaapkamer 1	12,10m ²
slaapkamer 2	8,40m ²
berging	2,00m ²
technische ruimte	1,50m ²

balkon	9,90m ²
berging (extern)	6,10m ²

Totaal GO ca. 64,78m²
 (dit is inclusief de wanden)

- wandlichtpunt
- plafondlichtpunt
- wandcontactdoos dubbel geaard
- wandcontactdoos enkel geaard
- schakelaar
- wisselschakelaar
- serieschakelaar
- schakelaar mechanische ventilatie
- bedrade leiding
- onbedrade leiding
- antenne installatie
- telefonie
- thermostaat
- co2 sensor / bediening mv
- omvormer pv panelen
- drukknop bel
- perilex (tbv kooktoestel)
- elektrische radiator
- verdeler vloerverwarming
- rookmelder
- afvoerpunt tbv mv
- WP warmtepomp
- mvu mechanische ventilatie unit
- mk meterkast
- wm wasmachine (opstelplaats)
- wd wasdroger (opstelplaats)
- kt kooktoestel (opstelplaats)
- kk koelkast (opstelplaats)
- vloerverwarming

blok 2



COMPLEX : 30630000
 ADRES : Molenstraat 151F
 BOUWJAAR : 2024
 OPMERKING : geringe afwijking mogelijk
 Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend

WONINGTYPE : Type B4 SH
 VERDIEPING : eerste verdieping
 AANTAL KAMERS : 3
 DATUM : 27-07-2023
 WIJZIGING : 10-10-2023

TECHNISCHE GEGEVENS

Omschrijving	Rc (m2.K/W)
begane grondvloer	3,70
gevels	4,90
dak	6,30
index energie	A+++ (BENG)

Wijze van ventileren: natuurlijke toevoer en mechanische afvoer
 Wijze van verwarmen: lucht/water warmtepomp d.m.v. vloerverwarming

4 stuks Pv-panelen met een max. vermogen van 410 WP per stuk.

OPPERVLAKTEN (conform NEN 2580)

Omschrijving vloeroppervlakte (m2 NVO)

hal	4,30m ²
woonkamer	16,00m ²
keuken	5,60m ²
lengte aanrechtblad	1800mm

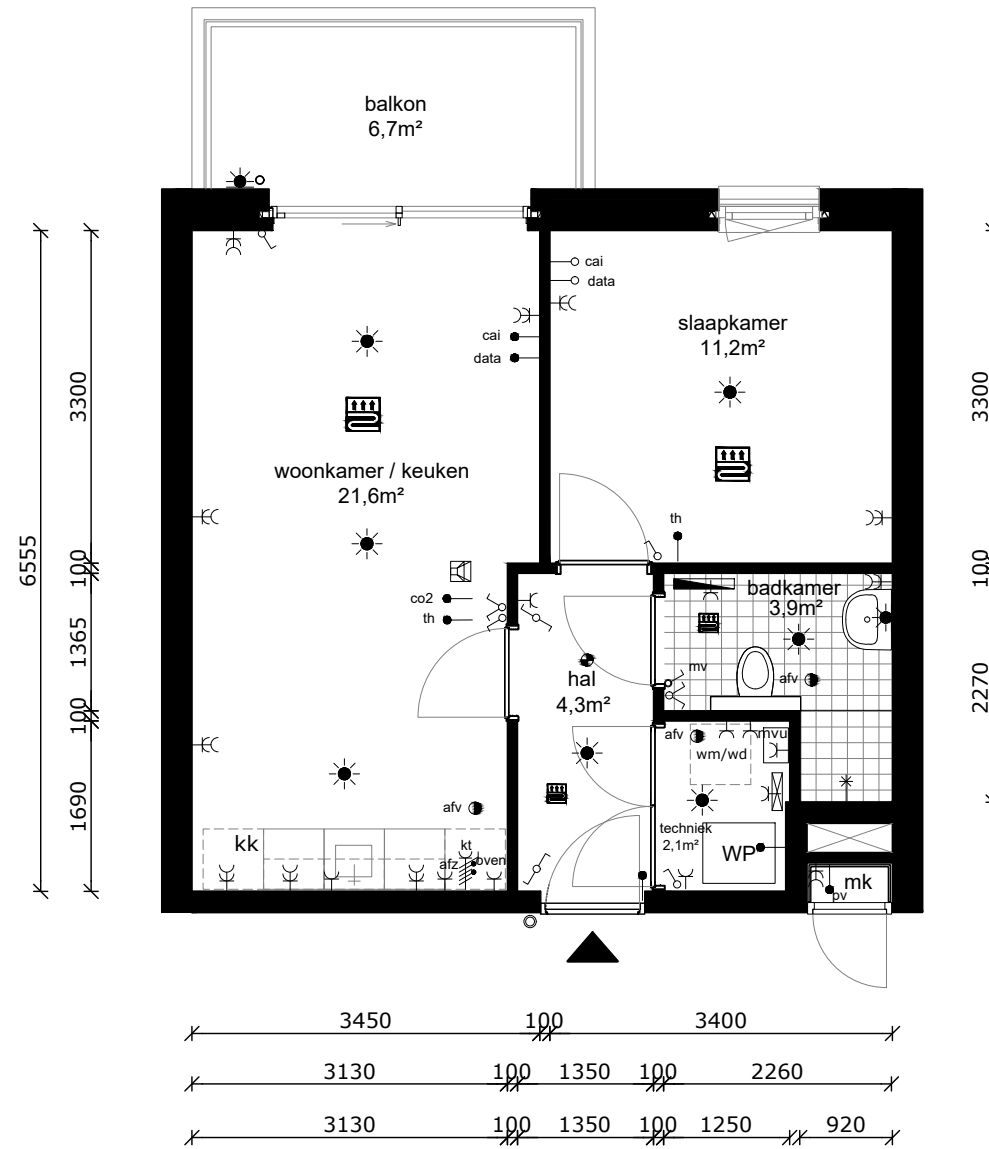
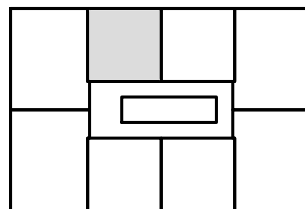
badkamer	3,90m ²
slaapkamer 1	11,20m ²
technische ruimte	2,10m ²

balkon 6,70m²
 gemeenschappelijke berging (extern)

Totaal GO ca. 44,62m²
 (dit is inclusief de wanden)

	wandlichtpunt
	plafondlichtpunt
	wandcontactdoos dubbel geaard
	wandcontactdoos enkel geaard
	schakelaar
	wisselschakelaar
	serieschakelaar
	schakelaar mechanische ventilatie
	bedrade leiding
	onbedrade leiding
	antenne installatie
	telefonie
	thermostaat
	co2 sensor / bediening mv
	omvormer pv panelen
	druknop bel
	perilex (tbv kooktoestel)
	elektrische radiator
	verdeler vloerverwarming
	rookmelder
	afvoerpunt tbv mv
	WP warmtepomp
	mvu mechanische ventilatie unit
	mk meterkast
	wm wasmachine (opstelplaats)
	wd wasdroger (opstelplaats)
	kt kooktoestel (opstelplaats)
	kk koelkast (opstelplaats)
	vloerverwarming

blok 2



COMPLEX : 30630000
 ADRES : Molenstraat 151G
 BOUWJAAR : 2024
 OPMERKING : geringe afwijking mogelijk
 Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend

WONINGTYPE : Type B1 SH
 VERDIEPING : eerste verdieping
 AANTAL KAMERS : 2
 DATUM : 27-07-2023
 WIJZIGING : 10-10-2023

TECHNISCHE GEGEVENS

Omschrijving	Rc (m2.K/W)
begane grondvloer	3,70
gevels	4,90
dak	6,30
index energie	A+++ (BENG)

Wijze van ventileren: natuurlijke toevoer en mechanische afvoer
 Wijze van verwarmen: lucht/water warmtepomp d.m.v. vloerverwarming

4 stuks Pv-panelen met een max. vermogen van 410 WP per stuk.

OPPERVLAKTEN (conform NEN 2580)

Omschrijving vloeroppervlakte (m2 NVO)

hal	4,30m ²
woonkamer	16,00m ²
keuken	5,60m ²
lengte aanrechtblad	1800mm

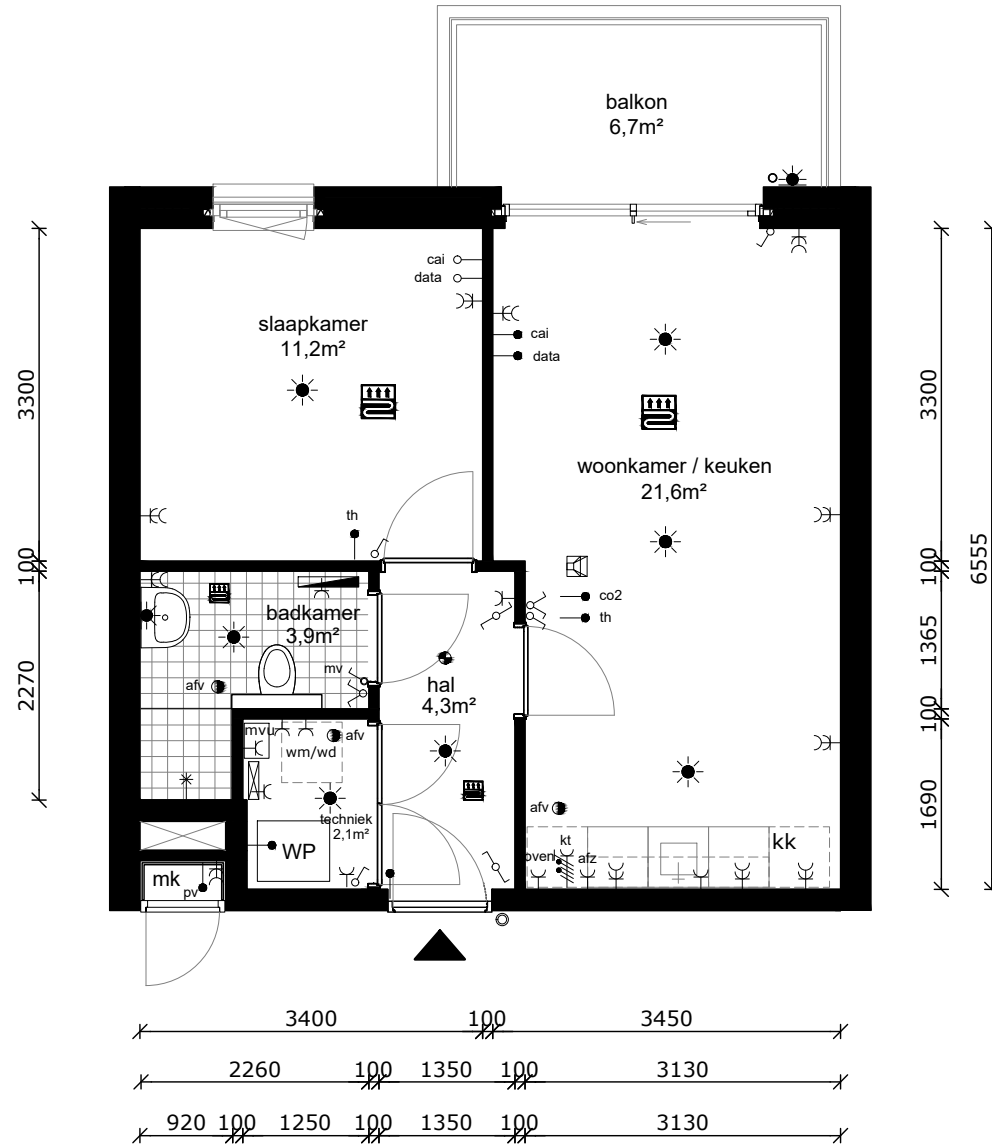
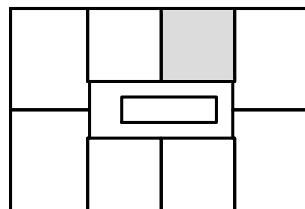
badkamer	3,90m ²
slaapkamer 1	11,20m ²
technische ruimte	2,10m ²

balkon	6,70m ²
gemeenschappelijke berging (extern)	

Totaal GO ca. 44,62m²
 (dit is inclusief de wanden)

	wandlichtpunt
	plafondlichtpunt
	wandcontactdoos dubbel geaard
	wandcontactdoos enkel geaard
	schakelaar
	wisselschakelaar
	serieschakelaar
	schakelaar mechanische ventilatie
	bedrade leiding
	onbedrade leiding
	antenne installatie
	telefonie
	thermostaat
	co2 sensor / bediening mv
	omvormer pv panelen
	druknop bel
	perilex (tbv kooktoestel)
	elektrische radiator
	verdeler vloerverwarming
	rookmelder
	afvoerpunt tbv mv
	WP warmtepomp
	mvu mechanische ventilatie unit
	mk meterkast
	wm wasmachine (opstelplaats)
	wd wasdroger (opstelplaats)
	kt kooktoestel (opstelplaats)
	kk koelkast (opstelplaats)
	vloerverwarming

blok 2



COMPLEX : 30630000
 ADRES : Molenstraat 151H
 BOUWJAAR : 2024
 OPMERKING : geringe afwijking mogelijk
 Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend

WONINGTYPE : Type B1sp SH
 VERDIEPING : eerste verdieping
 AANTAL KAMERS : 2
 DATUM : 27-07-2023
 WIJZIGING : 10-10-2023

TECHNISCHE GEGEVENS

Omschrijving	Rc (m2.K/W)
begane grondvloer	3,70
gevels	4,90
dak	6,30
index energie	A+++ (BENG)

Wijze van ventileren: natuurlijke toevoer en mechanische afvoer
 Wijze van verwarmen: lucht/water warmtepomp d.m.v. vloerverwarming

4 stuks Pv-panelen met een max. vermogen van 410 WP per stuk.

OPPERVLAKTEN (conform NEN 2580)

Omschrijving vloeroppervlakte (m2 NVO)

hal	7,40m ²
toilet	1,10m ²
woonkamer	19,90m ²
keuken	5,60m ²
lengte aanrechtblad	1800mm

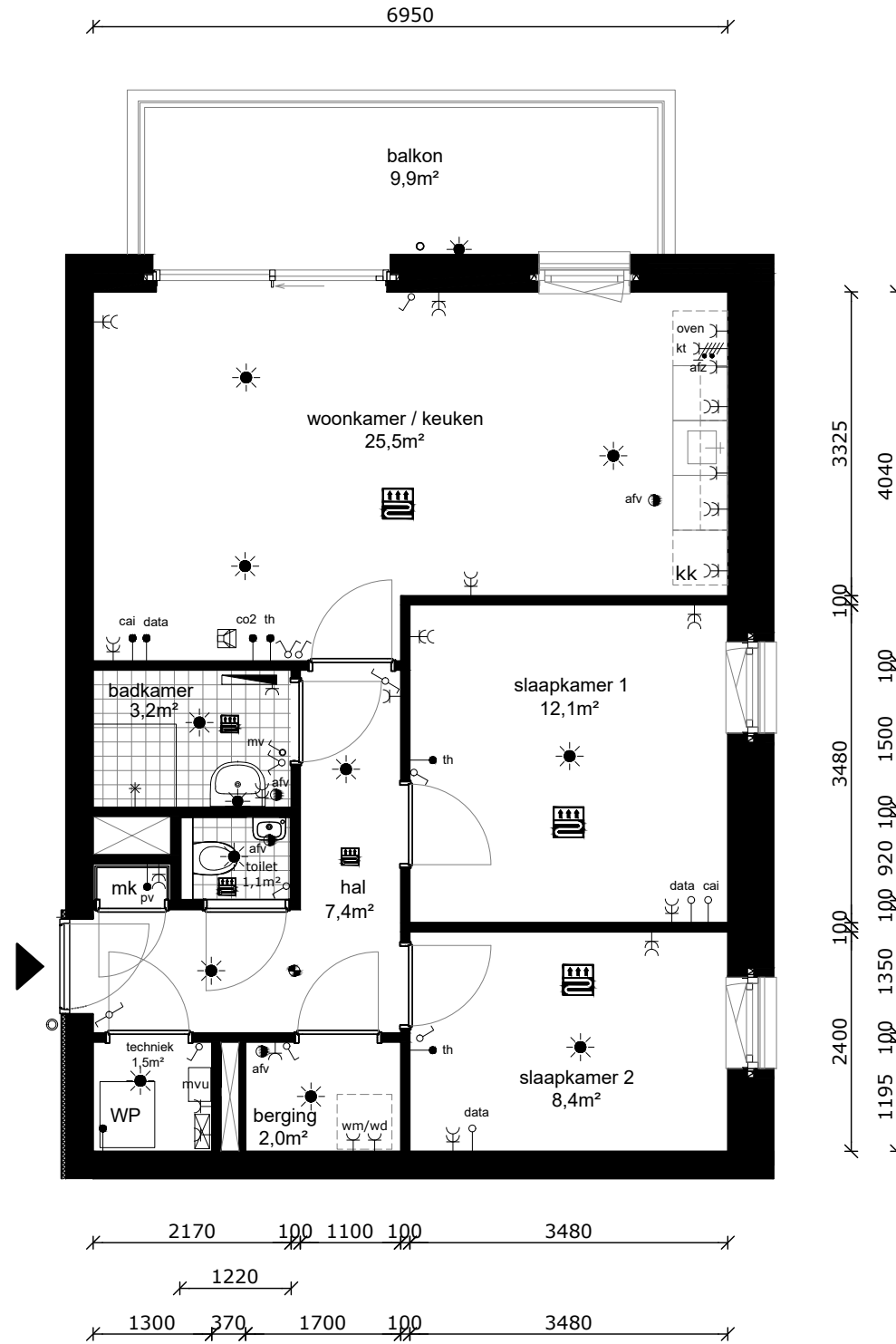
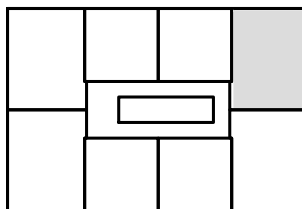
badkamer	3,20m ²
slaapkamer 1	12,10m ²
slaapkamer 2	8,40m ²
berging	2,00m ²
technische ruimte	1,50m ²

balkon	9,90m ²
berging (extern)	6,10m ²

Totaal GO ca. 64,78m²
 (dit is inclusief de wanden)

- wandlichtpunt
- plafondlichtpunt
- wandcontactdoos dubbel geaard
- wandcontactdoos enkel geaard
- schakelaar
- wisselschakelaar
- serieschakelaar
- schakelaar mechanische ventilatie
- bedrade leiding
- onbedrade leiding
- antenne installatie
- telefonie
- thermostaat
- co2 sensor / bediening mv
- omvormer pv panelen
- drukknop bel
- perilex (tbv kooktoestel)
- elektrische radiator
- verdeler vloerverwarming
- rookmelder
- afvoerpunt tbv mv
- WP warmtepomp
- mvu mechanische ventilatie unit
- mk meterkast
- wm wasmachine (opstelplaats)
- wd wasdroger (opstelplaats)
- kt kooktoestel (opstelplaats)
- kk koelkast (opstelplaats)
- vloerverwarming

blok 2



COMPLEX : 30630000
 ADRES : Molenstraat 151K
 BOUWJAAR : 2024
 OPMERKING : geringe afwijking mogelijk
 Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend

WONINGTYPE : Type B4sp SH
 VERDIEPING : eerste verdieping
 AANTAL KAMERS : 3
 DATUM : 27-07-2023
 WIJZIGING : 10-10-2023

TECHNISCHE GEGEVENS

Omschrijving	Rc (m2.K/W)	
begane grondvloer	3,70	?
gevels	4,90	
dak	6,30	
index energie	A+++ (BENG)	

Wijze van ventileren: natuurlijke toevoer en mechanische afvoer
 Wijze van verwarmen: lucht/water warmtepomp d.m.v. vloerverwarming

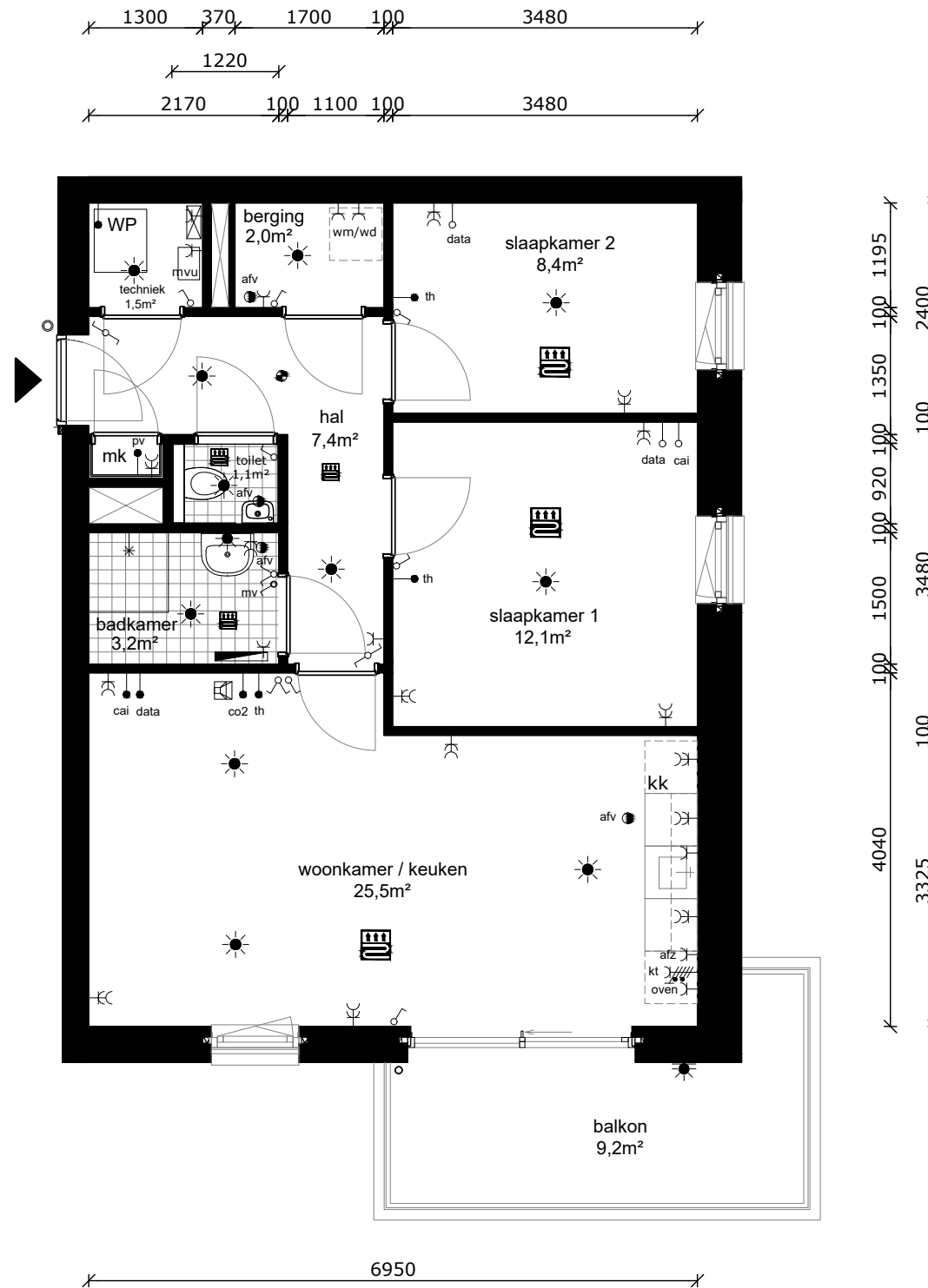
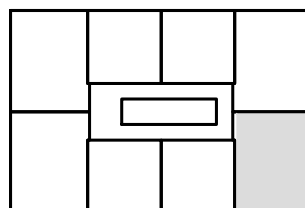
4 stuks Pv-panelen met een max. vermogen van 410 WP per stuk.

OPPERVLAKTEN (conform NEN 2580)

Omschrijving	vloeroppervlakte (m2 NVO)
hal	7,40m ²
toilet	1,10m ²
woonkamer	19,90m ²
keuken	5,60m ²
lengte aanrechtblad	1800mm
badkamer	3,20m ²
slaapkamer 1	12,10m ²
slaapkamer 2	8,40m ²
berging	2,00m ²
technische ruimte	1,50m ²
balkon	9,20m ²
berging (extern)	6,60m ²
Totaal GO (dit is inclusief de wanden)	ca. 64,78m ²

- wandlichtpunt
- plafondlichtpunt
- wandcontactdoos dubbel geaard
- wandcontactdoos enkel geaard
- schakelaar
- wisselschakelaar
- serieschakelaar
- schakelaar mechanische ventilatie
- bedrade leiding
- onbedrade leiding
- antenne installatie
- telefonie
- thermostaat
- co2 sensor / bediening mv
- omvormer pv panelen
- drukknop bel
- perilex (tbv kooktoestel)
- elektrische radiator
- verdeler vloerverwarming
- rookmelder
- afvoerpunt tbv mv
- WP warmtepomp
- mvu mechanische ventilatie unit
- mk meterkast
- wm wasmachine (opstelplaats)
- wd wasdroger (opstelplaats)
- kt kooktoestel (opstelplaats)
- kk koelkast (opstelplaats)
- vloerverwarming

blok 2



COMPLEX : 30630000
 ADRES : Molenstraat 151L
 BOUWJAAR : 2024
 OPMERKING : geringe afwijking mogelijk
 Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend

WONINGTYPE : Type B2 SH
 VERDIEPING : eerste verdieping
 AANTAL KAMERS : 3
 DATUM : 27-07-2023
 WIJZIGING : 10-10-2023

TECHNISCHE GEGEVENS

Omschrijving	Rc (m2.K/W)
begane grondvloer	3,70
gevels	4,90
dak	6,30
index energie	A+++ (BENG)

Wijze van ventileren: natuurlijke toevoer en mechanische afvoer
 Wijze van verwarmen: lucht/water warmtepomp d.m.v. vloerverwarming

4 stuks Pv-panelen met een max. vermogen van 410 WP per stuk.

OPPERVLAKTEN (conform NEN 2580)

Omschrijving vloeroppervlakte (m2 NVO)

hal	4,30m ²
woonkamer	16,00m ²
keuken	5,60m ²
lengte aanrechtblad	1800mm

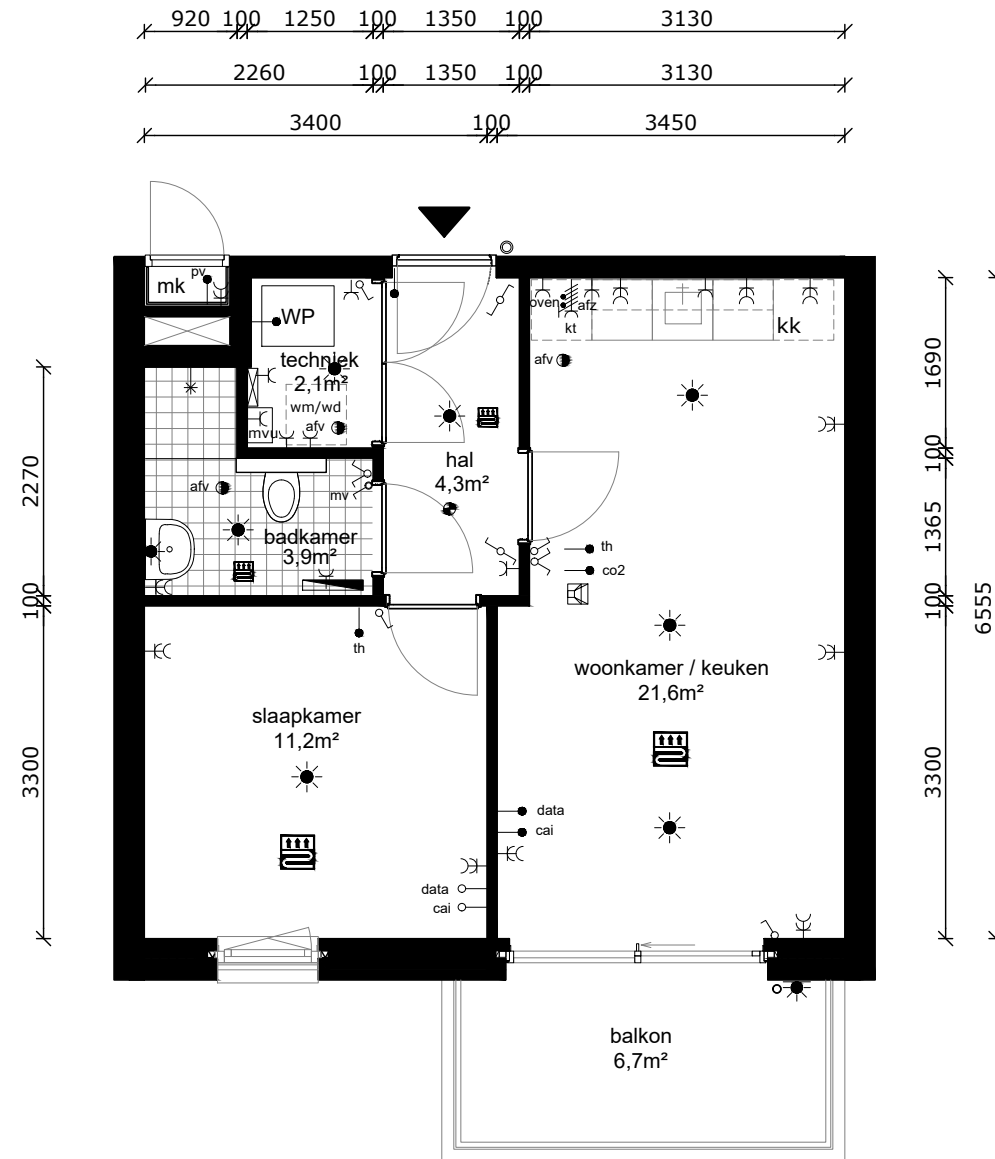
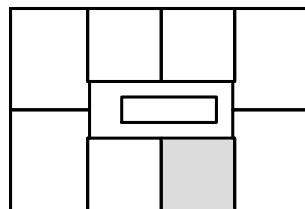
badkamer	3,90m ²
slaapkamer 1	11,20m ²
technische ruimte	2,10m ²

balkon	6,70m ²
gemeenschappelijke berging (extern)	

Totaal GO ca. 44,62m²
 (dit is inclusief de wanden)

	wandlichtpunt
	plafondlichtpunt
	wandcontactdoos dubbel geaard
	wandcontactdoos enkel geaard
	schakelaar
	wisselschakelaar
	serieschakelaar
	schakelaar mechanische ventilatie
	bedrade leiding
	onbedrade leiding
	cai antenne installatie
	tel telefonie
	th thermostaat
	co2 co2 sensor / bediening mv
	pv omvormer pv panelen
	drukknop bel
	perilex (tbv kooktoestel)
	elektrische radiator
	verdeler vloerverwarming
	rookmelder
	afvoerpunt tbv mv
	WP warmtepomp
	mvu mechanische ventilatie unit
	mk meterkast
	wm wasmachine (opstelplaats)
	wd wasdroger (opstelplaats)
	kt kooktoestel (opstelplaats)
	kk koelkast (opstelplaats)
	vloerverwarming

blok 2



COMPLEX : 30630000
 ADRES : Molenstraat 151M
 BOUWJAAR : 2024
 OPMERKING : geringe afwijking mogelijk
 Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend

WONINGTYPE : Type B1 SH
 VERDIEPING : eerste verdieping
 AANTAL KAMERS : 2
 DATUM : 27-07-2023
 WIJZIGING : 10-10-2023

TECHNISCHE GEGEVENS

Omschrijving	Rc (m2.K/W)
begane grondvloer	3,70
gevels	4,90
dak	6,30
index energie	A+++ (BENG)

Wijze van ventileren: natuurlijke toevoer en mechanische afvoer
 Wijze van verwarmen: lucht/water warmtepomp d.m.v. vloerverwarming

4 stuks Pv-panelen met een max. vermogen van 410 WP per stuk.

OPPERVLAKTEN (conform NEN 2580)

Omschrijving vloeroppervlakte (m2 NVO)

hal	4,30m ²
woonkamer	16,00m ²
keuken	5,60m ²
lengte aanrechtblad	1800mm

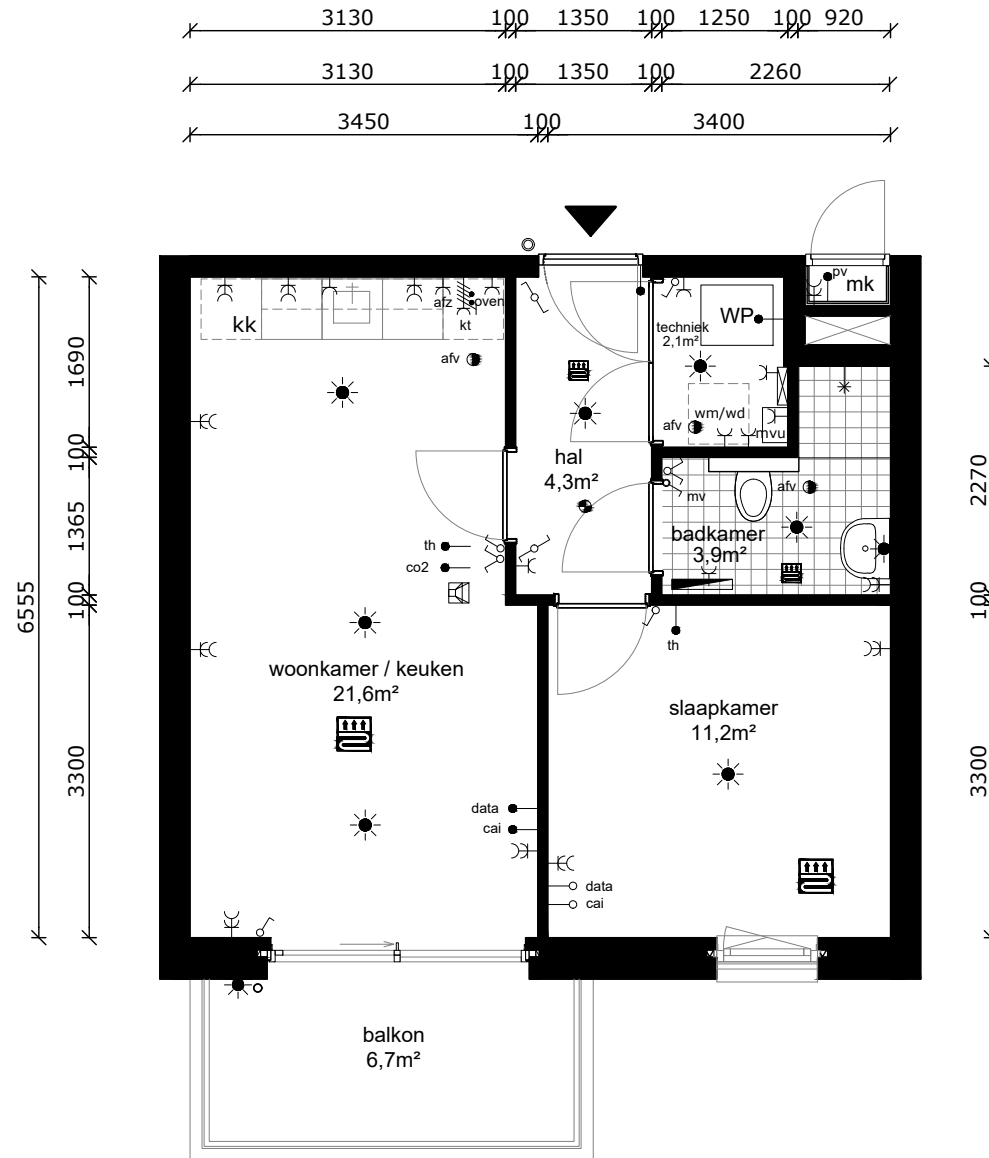
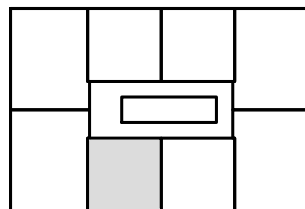
badkamer	3,90m ²
slaapkamer 1	11,20m ²
technische ruimte	2,10m ²

balkon	6,70m ²
gemeenschappelijke berging (extern)	

Totaal GO ca. 44,62m²
 (dit is inclusief de wanden)

- wandlichtpunt
- plafondlichtpunt
- wandcontactdoos dubbel geaard
- wandcontactdoos enkel geaard
- schakelaar
- wisselschakelaar
- serieschakelaar
- schakelaar mechanische ventilatie
- bedrade leiding
- onbedrade leiding
- antenne installatie
- telefonie
- thermostaat
- co2 sensor / bediening mv
- omvormer pv panelen
- drukknop bel
- perilex (tbv kooktoestel)
- elektrische radiator
- verdeler vloerverwarming
- rookmelder
- afvoerpunt tbv mv
- WP warmtepomp
- mvu mechanische ventilatie unit
- mk meterkast
- wm wasmachine (opstelplaats)
- wd wasdroger (opstelplaats)
- kt kooktoestel (opstelplaats)
- kk koelkast (opstelplaats)
- vloerverwarming

blok 2



COMPLEX : 30630000
 ADRES : Molenstraat 151N
 BOUWJAAR : 2024
 OPMERKING : geringe afwijking mogelijk
 Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend

WONINGTYPE : Type B1sp SH
 VERDIEPING : eerste verdieping
 AANTAL KAMERS : 2
 DATUM : 27-07-2023
 WIJZIGING : 10-10-2023

TECHNISCHE GEGEVENS

Omschrijving	Rc (m2.K/W)
begane grondvloer	3,70
gevels	4,90
dak	6,30
index energie	A+++ (BENG)

Wijze van ventileren: natuurlijke toevoer en mechanische afvoer
 Wijze van verwarmen: lucht/water warmtepomp d.m.v. vloerverwarming

4 stuks Pv-panelen met een max. vermogen van 410 WP per stuk.

OPPERVLAKTEN (conform NEN 2580)

Omschrijving vloeroppervlakte (m2 NVO)

hal	7,40m ²
toilet	1,10m ²
woonkamer	19,90m ²
keuken	5,60m ²
lengte aanrechtblad	1800mm

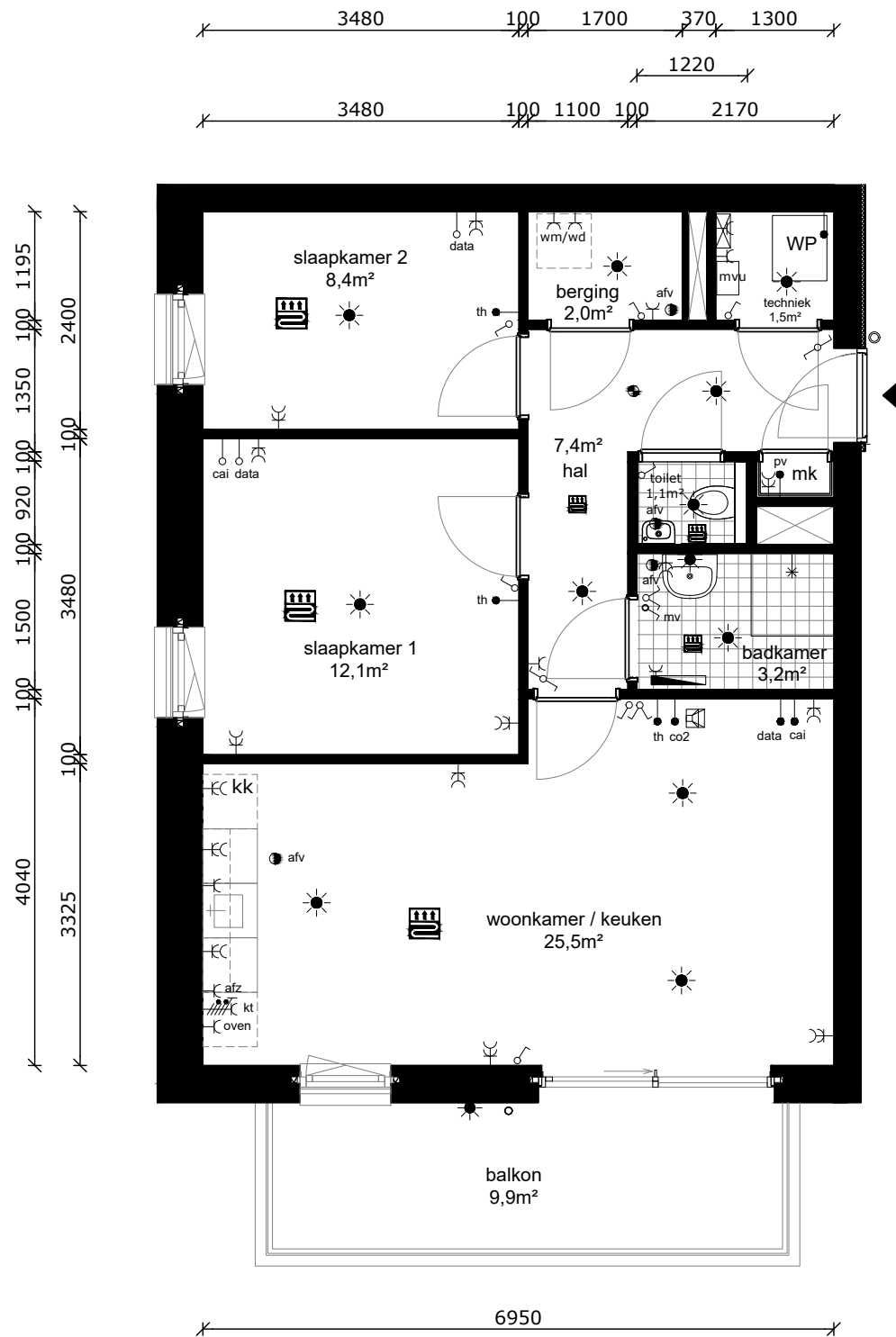
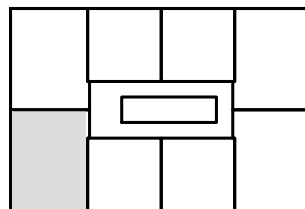
badkamer	3,20m ²
slaapkamer 1	12,10m ²
slaapkamer 2	8,40m ²
berging	2,00m ²
technische ruimte	1,50m ²

balkon	9,90m ²
berging (extern)	6,60m ²

Totaal GO ca. 64,78m²
 (dit is inclusief de wanden)

- wandlichtpunt
- plafondlichtpunt
- wandcontactdoos dubbel geaard
- wandcontactdoos enkel geaard
- schakelaar
- wisselschakelaar
- serieschakelaar
- schakelaar mechanische ventilatie
- bedrade leiding
- onbedrade leiding
- cai antenne installatie
- tel telefonie
- th thermostaat
- co2 co2 sensor / bediening mv
- pv omvormer pv panelen
- drukknoop bel
- perilex (tbv kooktoestel)
- elektrische radiator
- verdeler vloerverwarming
- rookmelder
- afv afvoerpunt tbv mv
- WP warmtepomp
- mvu mechanische ventilatie unit
- mk meterkast
- wm wasmachine (opstelplaats)
- wd wasdroger (opstelplaats)
- kt kooktoestel (opstelplaats)
- kk koelkast (opstelplaats)
- vloerverwarming

blok 2



COMPLEX : 30630000
 ADRES : Molenstraat 151P
 BOUWJAAR : 2024
 OPMERKING : geringe afwijking mogelijk
 Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend

WONINGTYPE : Type B4sp SH
 VERDIEPING : eerste verdieping
 AANTAL KAMERS : 3
 DATUM : 27-07-2023
 WIJZIGING : 10-10-2023

TECHNISCHE GEGEVENS

Omschrijving	Rc (m2.K/W)
begane grondvloer	3,70
gevels	4,90
dak	6,30
index energie	A+++ (BENG)

Wijze van ventileren: natuurlijke toevoer en mechanische afvoer
 Wijze van verwarmen: lucht/water warmtepomp d.m.v. vloerverwarming

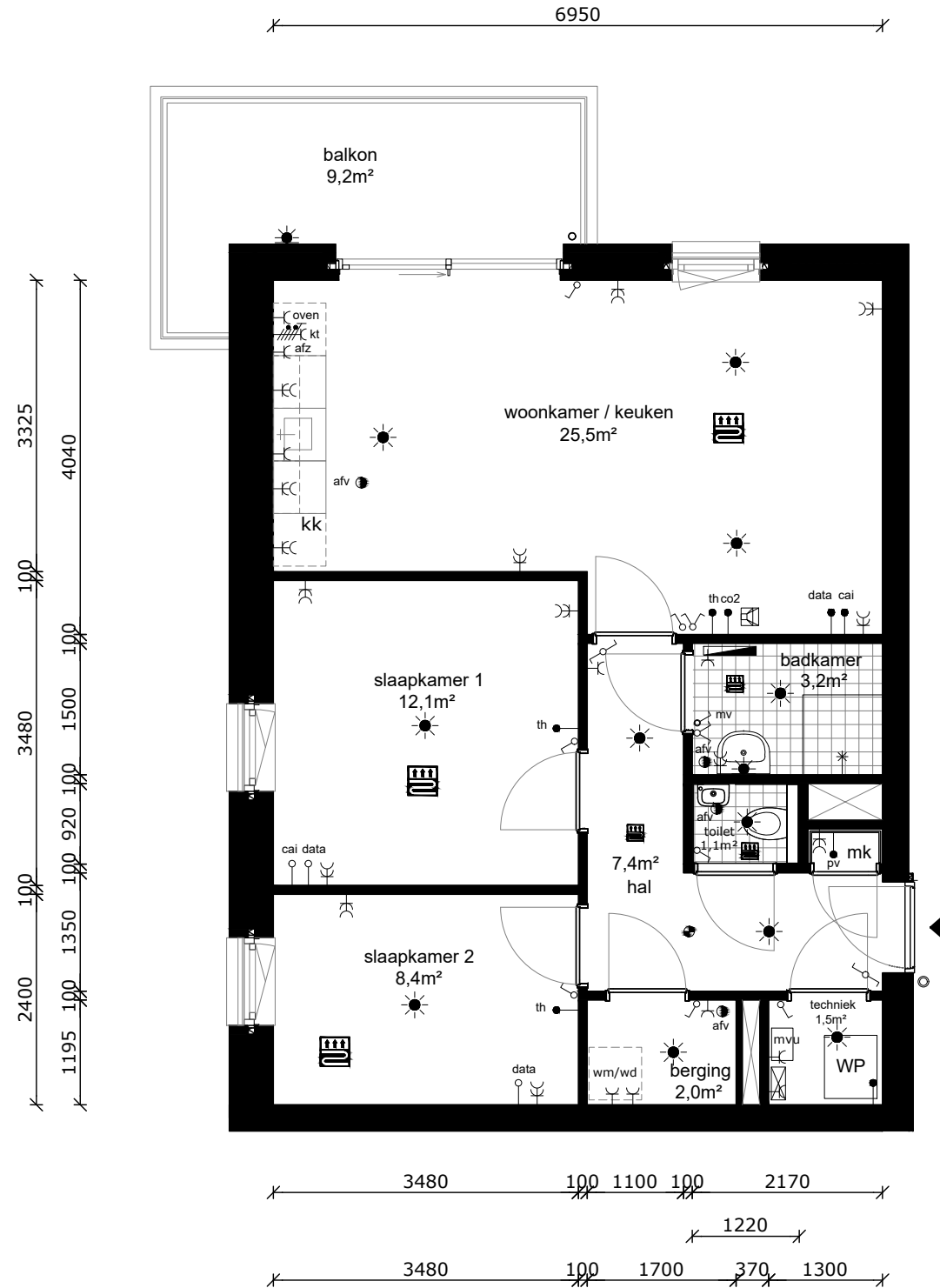
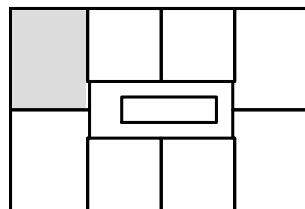
4 stuks Pv-panelen met een max. vermogen van 410 WP per stuk.

OPPERVLAKTEN (conform NEN 2580)

Omschrijving	vloeroppervlakte (m2 NVO)
hal	7,40m ²
toilet	1,10m ²
woonkamer	19,90m ²
keuken	5,60m ²
lengte aanrechtblad	1800mm
badkamer	3,20m ²
slaapkamer 1	12,10m ²
slaapkamer 2	8,40m ²
berging	2,00m ²
technische ruimte	1,50m ²
balkon	9,20m ²
berging (extern)	6,20m ²
Totaal GO	ca. 64,78m ²
(dit is inclusief de wanden)	

- wandlichtpunt
- plafondlichtpunt
- wandcontactdoos dubbel geaard
- wandcontactdoos enkel geaard
- schakelaar
- wisselschakelaar
- serieschakelaar
- schakelaar mechanische ventilatie
- bedrade leiding
- onbedrade leiding
- antenne installatie
- telefonie
- thermostaat
- co2 sensor / bediening mv
- omvormer pv panelen
- drukknoop bel
- perilex (tbv kooktoestel)
- elektrische radiator
- verdeler vloerverwarming
- rookmelder
- afvoerpunt tbv mv
- WP warmtepomp
- mvu mechanische ventilatie unit
- mk meterkast
- wm wasmachine (opstelplaats)
- wd wasdroger (opstelplaats)
- kt kooktoestel (opstelplaats)
- kk koelkast (opstelplaats)
- vloerverwarming

blok 2



COMPLEX : 30630000
 ADRES : Molenstraat 151R
 BOUWJAAR : 2024
 OPMERKING : geringe afwijking mogelijk
 Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend

WONINGTYPE : Type B2 SH
 VERDIEPING : tweede verdieping
 AANTAL KAMERS : 3
 DATUM : 27-07-2023
 WIJZIGING : 10-10-2023



TECHNISCHE GEGEVENS

Omschrijving	Rc (m2.K/W)
begane grondvloer	3,70
gevels	4,90
dak	6,30
index energie	A+++ (BENG)

Wijze van ventileren: natuurlijke toevoer en mechanische afvoer
 Wijze van verwarmen: lucht/water warmtepomp d.m.v. vloerverwarming

4 stuks Pv-panelen met een max. vermogen van 410 WP per stuk.

OPPERVLAKTEN (conform NEN 2580)

Omschrijving vloeroppervlakte (m2 NVO)

hal	4,30m ²
woonkamer	16,00m ²
keuken	5,60m ²
lengte aanrechtblad	1800mm

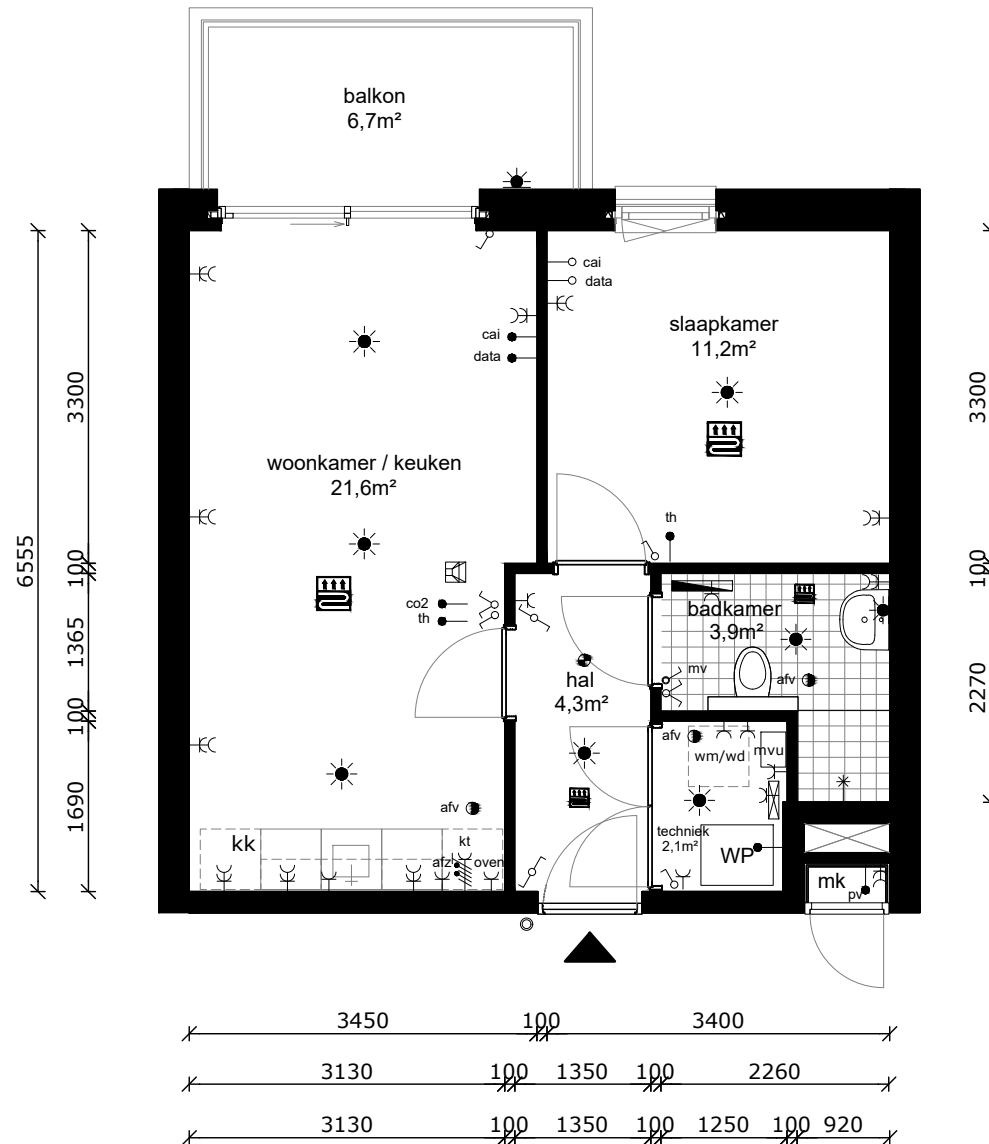
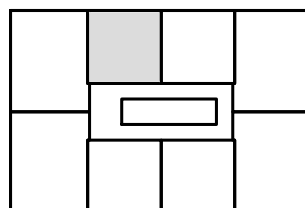
badkamer	3,90m ²
slaapkamer 1	11,20m ²
technische ruimte	2,10m ²

balkon	6,70m ²
gemeenschappelijke berging (extern)	

Totaal GO ca. 44,62m²
 (dit is inclusief de wanden)

- wandlichtpunt
- plafondlichtpunt
- wandcontactdoos dubbel geaard
- wandcontactdoos enkel geaard
- schakelaar
- wisselschakelaar
- serieschakelaar
- schakelaar mechanische ventilatie
- bedrade leiding
- onbedrade leiding
- cai antenne installatie
- tel telefonie
- th thermostaat
- co2 co2 sensor / bediening mv
- pv omvormer pv panelen
- drukknoop bel
- perilex (tbv kooktoestel)
- elektrische radiator
- verdeler vloerverwarming
- rookmelder
- afvoerpunt tbv mv
- WP warmtepomp
- mvu mechanische ventilatie unit
- mk meterkast
- wm wasmachine (opstelplaats)
- wd wasdroger (opstelplaats)
- kt kooktoestel (opstelplaats)
- kk koelkast (opstelplaats)
- vloerverwarming

blok 2



COMPLEX : 30630000
 ADRES : Molenstraat 151S
 BOUWJAAR : 2024
 OPMERKING : geringe afwijking mogelijk
 Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend

WONINGTYPE : Type B5 SH
 VERDIEPING : tweede verdieping
 AANTAL KAMERS : 2
 DATUM : 27-07-2023
 WIJZIGING : 10-10-2023

TECHNISCHE GEGEVENS

Omschrijving	Rc (m2.K/W)
begane grondvloer	3,70
gevels	4,90
dak	6,30
index energie	A+++ (BENG)

Wijze van ventileren: natuurlijke toevoer en mechanische afvoer
 Wijze van verwarmen: lucht/water warmtepomp d.m.v. vloerverwarming

4 stuks Pv-panelen met een max. vermogen van 410 WP per stuk.

OPPERVLAKTEN (conform NEN 2580)






























Omschrijving vloeroppervlakte (m2 NVO)

hal	4,30m ²
woonkamer	16,00m ²
keuken	5,60m ²
lengte aanrechtblad	1800mm

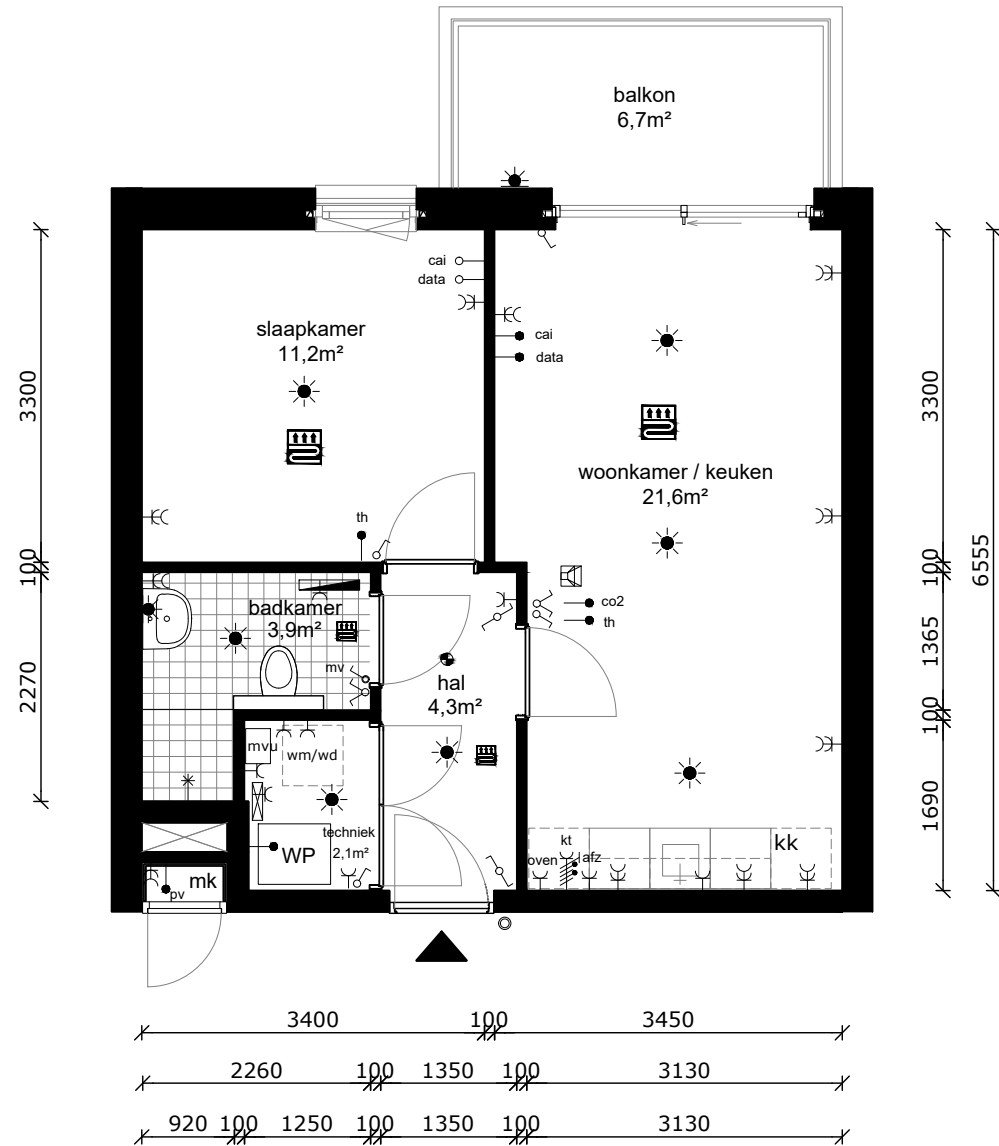
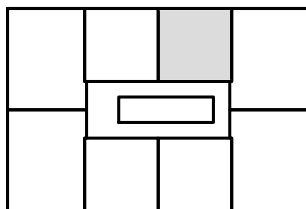
badkamer	3,90m ²
slaapkamer 1	11,20m ²
technische ruimte	2,10m ²

balkon 6,70m²
 gemeenschappelijke berging (extern)

Totaal GO ca. 44,62m²
 (dit is inclusief de wanden)

-  wandlichtpunt
-  plafondlichtpunt
-  wandcontactdoos dubbel geaard
-  wandcontactdoos enkel geaard
-  schakelaar
-  wisselschakelaar
-  serieschakelaar
-  schakelaar mechanische ventilatie
-  bedrade leiding
-  onbedrade leiding
-  antenne installatie
-  telefonie
-  thermostaat
-  co2 sensor / bediening mv
-  omvormer pv panelen
-  drukknoop bel
-  perilex (tbv kooktoestel)
-  elektrische radiator
-  verdeler vloerverwarming
-  rookmelder
-  afvoerpunt tbv mv
-  WP warmtepomp
-  mvu mechanische ventilatie unit
-  mk meterkast
-  wm wasmachine (opstelplaats)
-  wd wasdroger (opstelplaats)
-  kt kooktoestel (opstelplaats)
-  kk koelkast (opstelplaats)
-  vloerverwarming

blok 2



COMPLEX : 30630000
 ADRES : Molenstraat 151T
 BOUWJAAR : 2024
 OPMERKING : geringe afwijking mogelijk
 Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend

WONINGTYPE : Type B5sp SH
 VERDIEPING : tweede verdieping
 AANTAL KAMERS : 2
 DATUM : 27-07-2023
 WIJZIGING : 10-10-2023

TECHNISCHE GEGEVENS

Omschrijving	Rc (m2.K/W)
begane grondvloer	3,70
gevels	4,90
dak	6,30
index energie	A+++ (BENG)

Wijze van ventileren: natuurlijke toevoer en mechanische afvoer
 Wijze van verwarmen: lucht/water warmtepomp d.m.v. vloerverwarming

4 stuks Pv-panelen met een max. vermogen van 410 WP per stuk.

OPPERVLAKTEN (conform NEN 2580)

Omschrijving vloeroppervlakte (m2 NVO)

hal	7,40m ²
toilet	1,10m ²
woonkamer	19,90m ²
keuken	5,60m ²
lengte aanrechtblad	1800mm

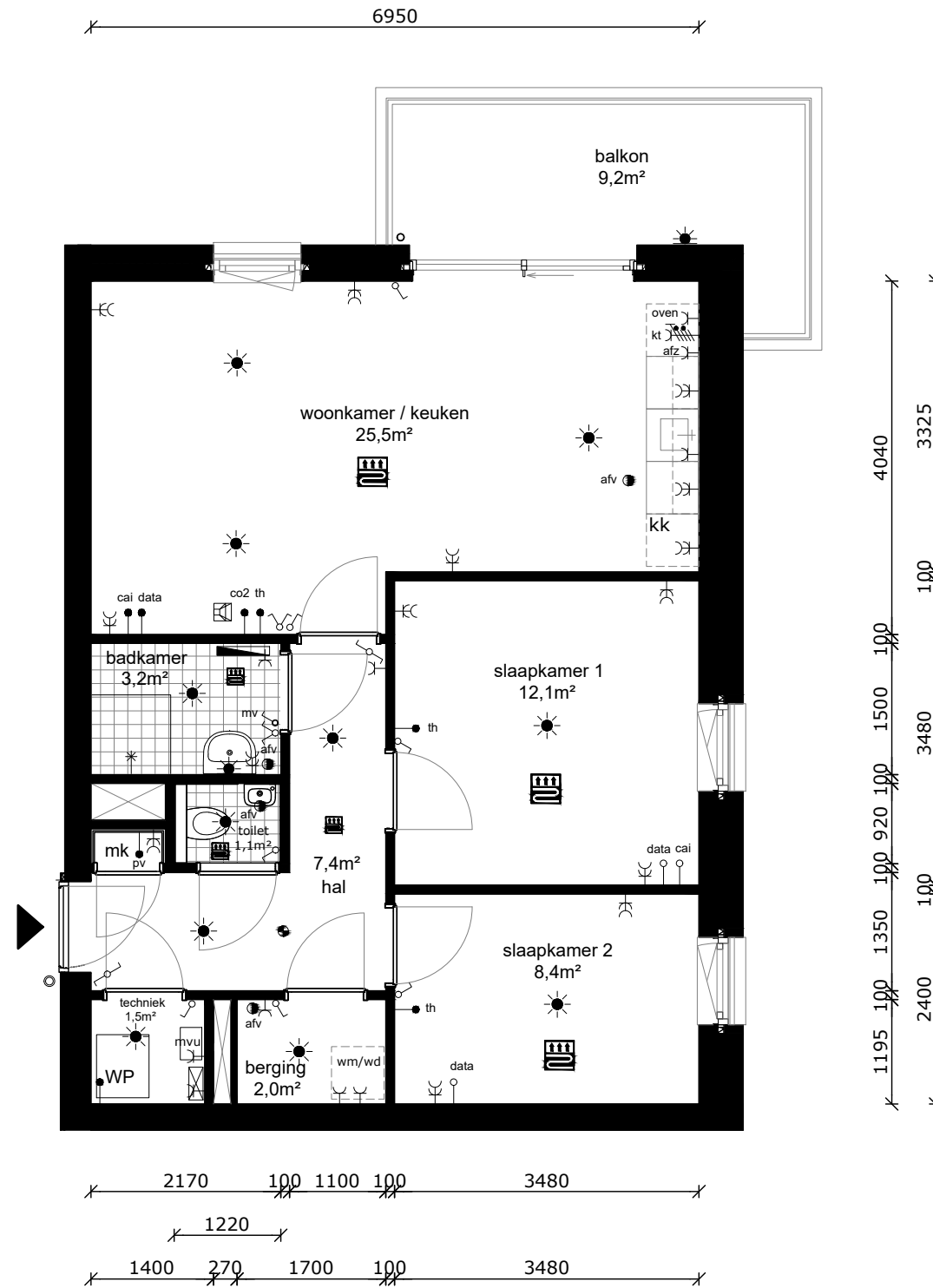
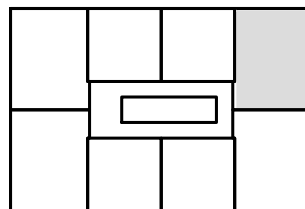
badkamer	3,20m ²
slaapkamer 1	12,10m ²
slaapkamer 2	8,40m ²
berging	2,00m ²
technische ruimte	1,50m ²

balkon	9,20m ²
berging (extern)	10,50m ²

Totaal GO ca. 64,78m²
 (dit is inclusief de wanden)

- wandlichtpunt
- plafondlichtpunt
- wandcontactdoos dubbel geaard
- wandcontactdoos enkel geaard
- schakelaar
- wisselschakelaar
- serieschakelaar
- schakelaar mechanische ventilatie
- bedrade leiding
- onbedrade leiding
- antenne installatie
- telefonie
- thermostaat
- co2 sensor / bediening mv
- omvormer pv panelen
- drukknoop bel
- perilex (tbv kooktoestel)
- elektrische radiator
- verdeler vloerverwarming
- rookmelder
- afvoerpunt tbv mv
- WP warmtepomp
- mvu mechanische ventilatie unit
- mk meterkast
- wm wasmachine (opstelplaats)
- wd wasdroger (opstelplaats)
- kt kooktoestel (opstelplaats)
- kk koelkast (opstelplaats)
- vloerverwarming

blok 2



COMPLEX : 30630000
 ADRES : Molenstraat 151U
 BOUWJAAR : 2024
 OPMERKING : geringe afwijking mogelijk
 Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend

WONINGTYPE : Type B2sp SH
 VERDIEPING : tweede verdieping
 AANTAL KAMERS : 3
 DATUM : 27-07-2023
 WIJZIGING : 10-10-2023

TECHNISCHE GEGEVENS

Omschrijving	Rc (m2.K/W)
begane grondvloer	3,70
gevels	4,90
dak	6,30
index energie	A+++ (BENG)

Wijze van ventileren: natuurlijke toevoer en mechanische afvoer
 Wijze van verwarmen: lucht/water warmtepomp d.m.v. vloerverwarming

4 stuks Pv-panelen met een max. vermogen van 410 WP per stuk.

OPPERVLAKTEN (conform NEN 2580)

Omschrijving vloeroppervlakte (m2 NVO)

hal	7,40m ²
toilet	1,10m ²
woonkamer	19,90m ²
keuken	5,60m ²
lengte aanrechtblad	1800mm

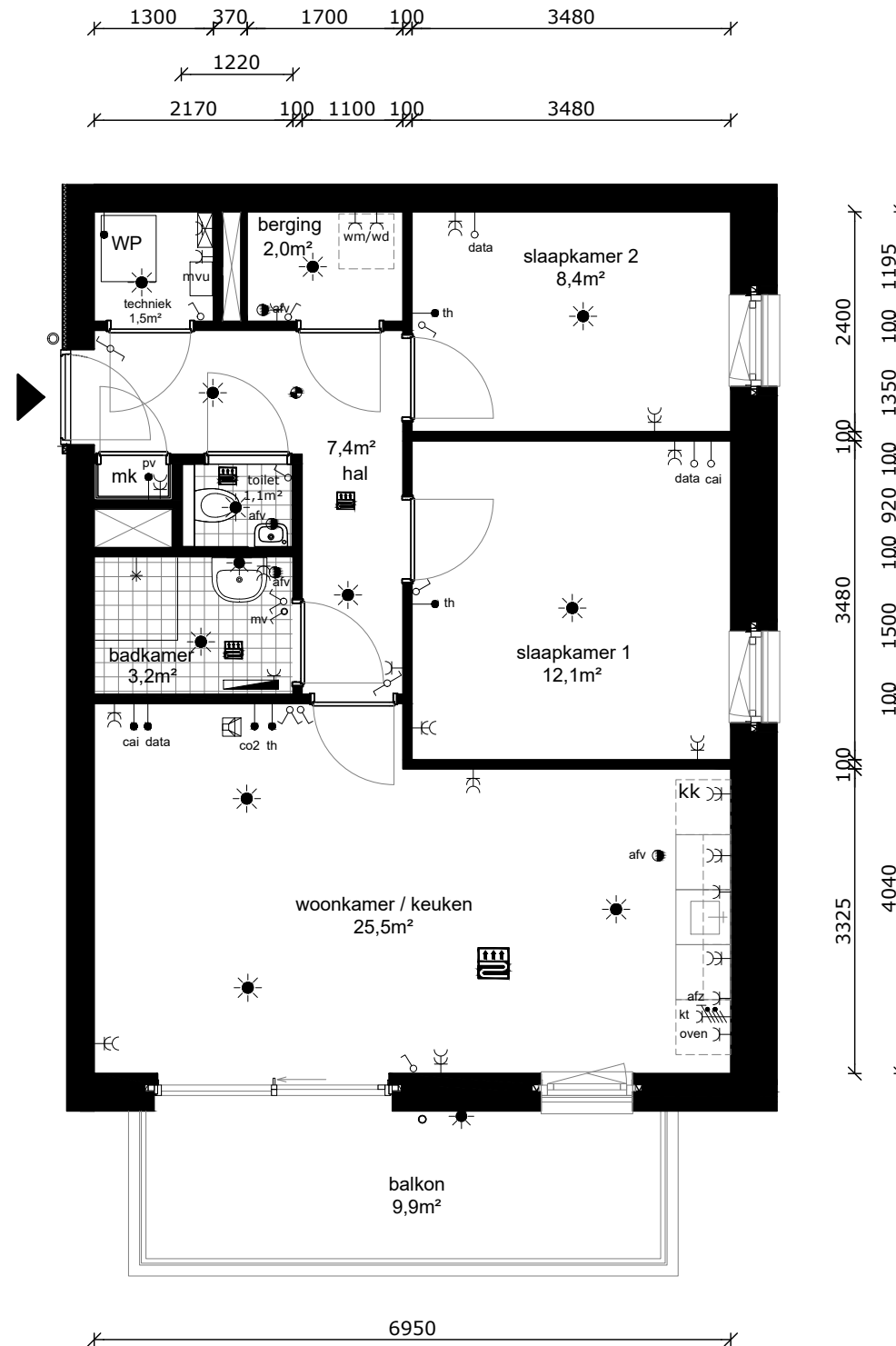
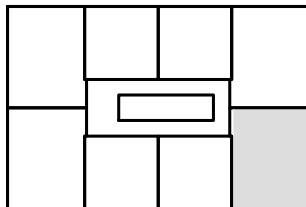
badkamer	3,20m ²
slaapkamer 1	12,10m ²
slaapkamer 2	8,40m ²
berging	2,00m ²
technische ruimte	1,50m ²

balkon	9,90m ²
berging (extern)	7,50m ²

Totaal GO ca. 64,78m²
 (dit is inclusief de wanden)

- wandlichtpunt
- plafondlichtpunt
- wandcontactdoos dubbel geaard
- wandcontactdoos enkel geaard
- schakelaar
- wisselschakelaar
- serieschakelaar
- schakelaar mechanische ventilatie
- bedrade leiding
- onbedrade leiding
- antenne installatie
- telefonie
- thermostaat
- co2 sensor / bediening mv
- omvormer pv panelen
- drukknoop bel
- perilex (tbv kooktoestel)
- elektrische radiator
- verdeler vloerverwarming
- rookmelder
- afvoerpunt tbv mv
- WP warmtepomp
- mvu mechanische ventilatie unit
- mk meterkast
- wm wasmachine (opstelplaats)
- wd wasdroger (opstelplaats)
- kt kooktoestel (opstelplaats)
- kk koelkast (opstelplaats)
- vloerverwarming

blok 2



COMPLEX : 30630000
 ADRES : Molenstraat 151V
 BOUWJAAR : 2024
 OPMERKING : geringe afwijking mogelijk
 Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend

WONINGTYPE : Type B4 SH
 VERDIEPING : tweede verdieping
 AANTAL KAMERS : 3
 DATUM : 27-07-2023
 WIJZIGING : 10-10-2023

TECHNISCHE GEGEVENS

Omschrijving	Rc (m2.K/W)
begane grondvloer	3,70
gevels	4,90
dak	6,30
index energie	A+++ (BENG)

Wijze van ventileren: natuurlijke toevoer en mechanische afvoer
 Wijze van verwarmen: lucht/water warmtepomp d.m.v. vloerverwarming

4 stuks Pv-panelen met een max. vermogen van 410 WP per stuk.

OPPERVLAKTEN (conform NEN 2580)

Omschrijving vloeroppervlakte (m2 NVO)

hal	4,30m ²
woonkamer	16,00m ²
keuken	5,60m ²
lengte aanrechtblad	1800mm

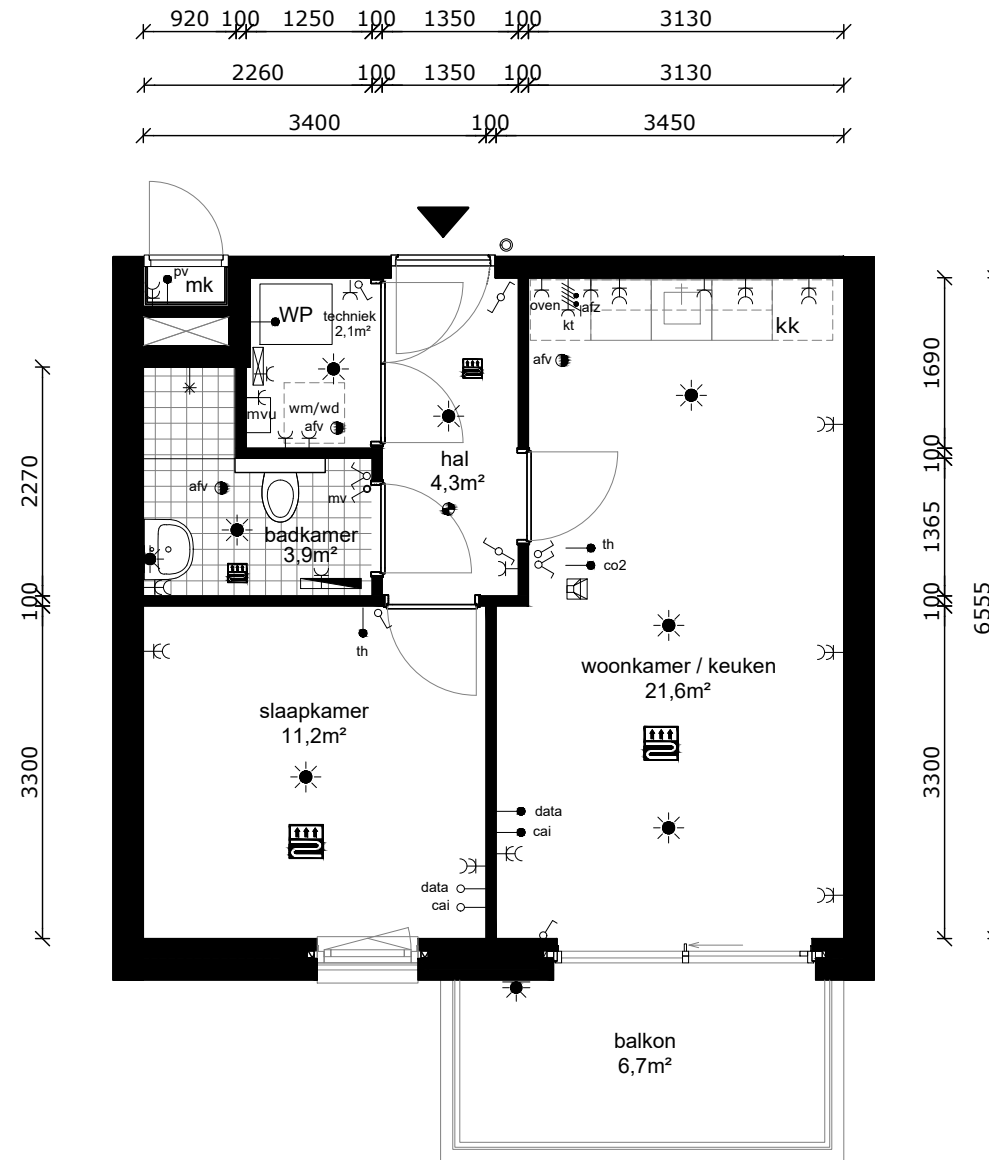
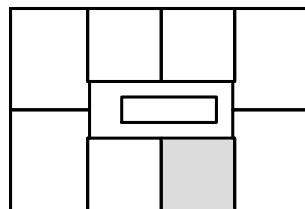
badkamer	3,90m ²
slaapkamer 1	11,20m ²
technische ruimte	2,10m ²

balkon	6,70m ²
gemeenschappelijke berging (extern)	

Totaal GO ca. 44,62m²
 (dit is inclusief de wanden)

	wandlichtpunt
	plafondlichtpunt
	wandcontactdoos dubbel geaard
	wandcontactdoos enkel geaard
	schakelaar
	wisselschakelaar
	serieschakelaar
	schakelaar mechanische ventilatie
	bedrade leiding
	onbedrade leiding
	antenne installatie
	telefonie
	thermostaat
	co2 sensor / bediening mv
	omvormer pv panelen
	drukknoop bel
	perilex (tbv kooktoestel)
	elektrische radiator
	verdeler vloerverwarming
	rookmelder
	afvoerpunt tbv mv
	warmtepomp
	mechanische ventilatie unit
	meterkast
	wasmachine (opstelplaats)
	wasdroger (opstelplaats)
	kooktoestel (opstelplaats)
	koelkast (opstelplaats)
	vloerverwarming

blok 2



COMPLEX : 30630000
 ADRES : Molenstraat 151W
 BOUWJAAR : 2024
 OPMERKING : geringe afwijking mogelijk
 Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend

WONINGTYPE : Type B5 SH
 VERDIEPING : tweede verdieping
 AANTAL KAMERS : 2
 DATUM : 27-07-2023
 WIJZIGING : 10-10-2023

TECHNISCHE GEGEVENS

Omschrijving	Rc (m2.K/W)
begane grondvloer	3,70
gevels	4,90
dak	6,30
index energie	A+++ (BENG)

Wijze van ventileren: natuurlijke toevoer en mechanische afvoer
 Wijze van verwarmen: lucht/water warmtepomp d.m.v. vloerverwarming

4 stuks Pv-panelen met een max. vermogen van 410 WP per stuk.

OPPERVLAKTEN (conform NEN 2580)

Omschrijving vloeroppervlakte (m2 NVO)

hal	4,30m ²
woonkamer	16,00m ²
keuken	5,60m ²
lengte aanrechtblad	1800mm

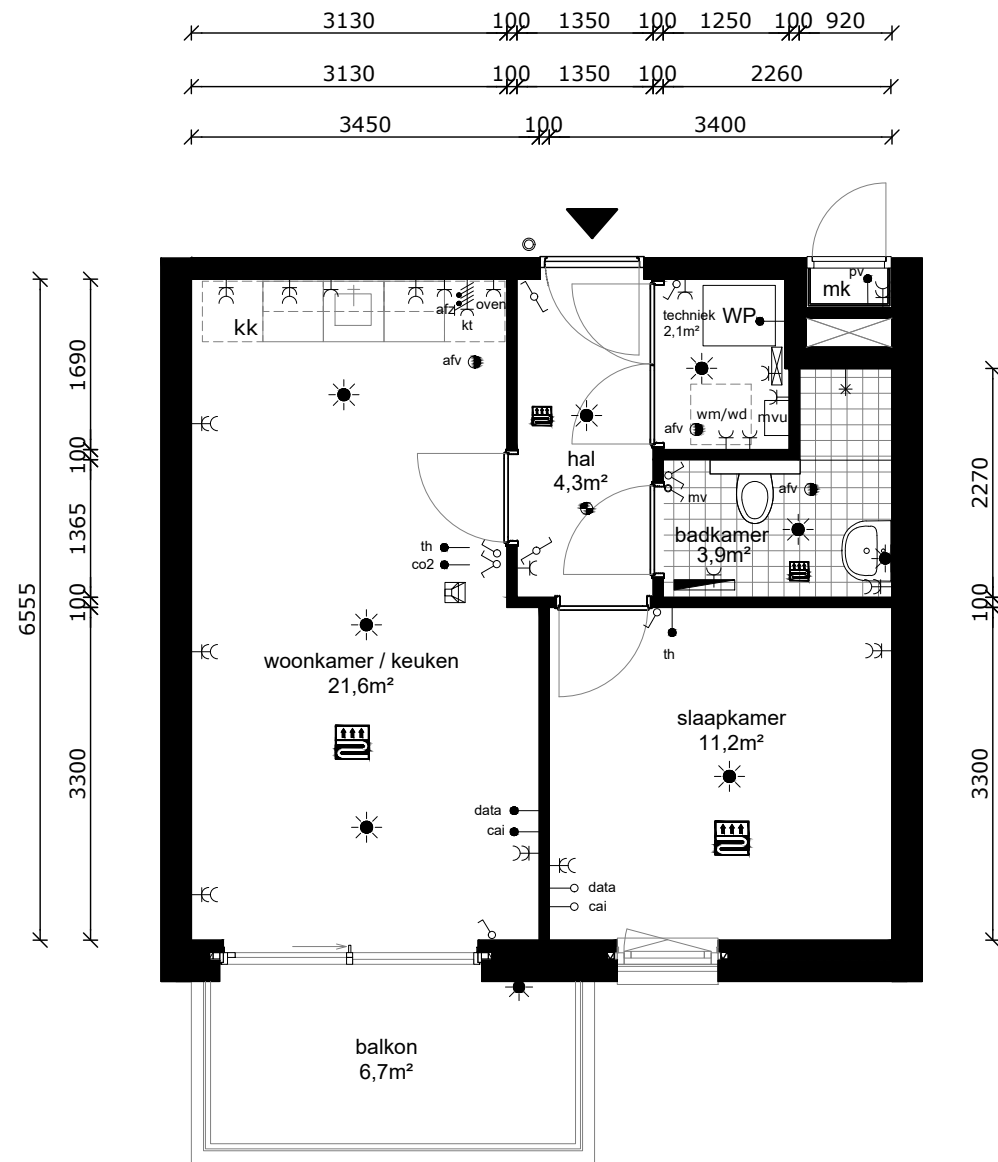
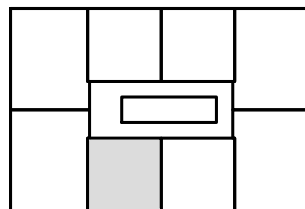
badkamer	3,90m ²
slaapkamer 1	11,20m ²
technische ruimte	2,10m ²

balkon	6,70m ²
gemeenschappelijke berging (extern)	

Totaal GO ca. 44,62m²
 (dit is inclusief de wanden)

- wandlichtpunt
- plafondlichtpunt
- wandcontactdoos dubbel geaard
- wandcontactdoos enkel geaard
- schakelaar
- wisselschakelaar
- serieschakelaar
- schakelaar mechanische ventilatie
- bedrade leiding
- onbedrade leiding
- antenne installatie
- telefonie
- thermostaat
- co2 sensor / bediening mv
- omvormer pv panelen
- drukknoop bel
- perilex (tbv kooktoestel)
- elektrische radiator
- verdeler vloerverwarming
- rookmelder
- afvoerpunt tbv mv
- WP warmtepomp
- mvu mechanische ventilatie unit
- mk meterkast
- wm wasmachine (opstelplaats)
- wd wasdroger (opstelplaats)
- kt kooktoestel (opstelplaats)
- kk koelkast (opstelplaats)
- vloerverwarming

blok 2



COMPLEX : 30630000
 ADRES : Molenstraat 151X
 BOUWJAAR : 2024
 OPMERKING : geringe afwijking mogelijk
 Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend

WONINGTYPE : Type B5sp SH
 VERDIEPING : tweede verdieping
 AANTAL KAMERS : 2
 DATUM : 27-07-2023
 WIJZIGING : 10-10-2023

TECHNISCHE GEGEVENS

Omschrijving	Rc (m2.K/W)
begane grondvloer	3,70
gevels	4,90
dak	6,30
index energie	A+++ (BENG)

Wijze van ventileren: natuurlijke toevoer en mechanische afvoer
 Wijze van verwarmen: lucht/water warmtepomp d.m.v. vloerverwarming

4 stuks Pv-panelen met een max. vermogen van 410 WP per stuk.

OPPERVLAKTEN (conform NEN 2580)

Omschrijving vloeroppervlakte (m2 NVO)

hal	7,40m ²
toilet	1,10m ²
woonkamer	19,90m ²
keuken	5,60m ²
lengte aanrechtblad	1800mm

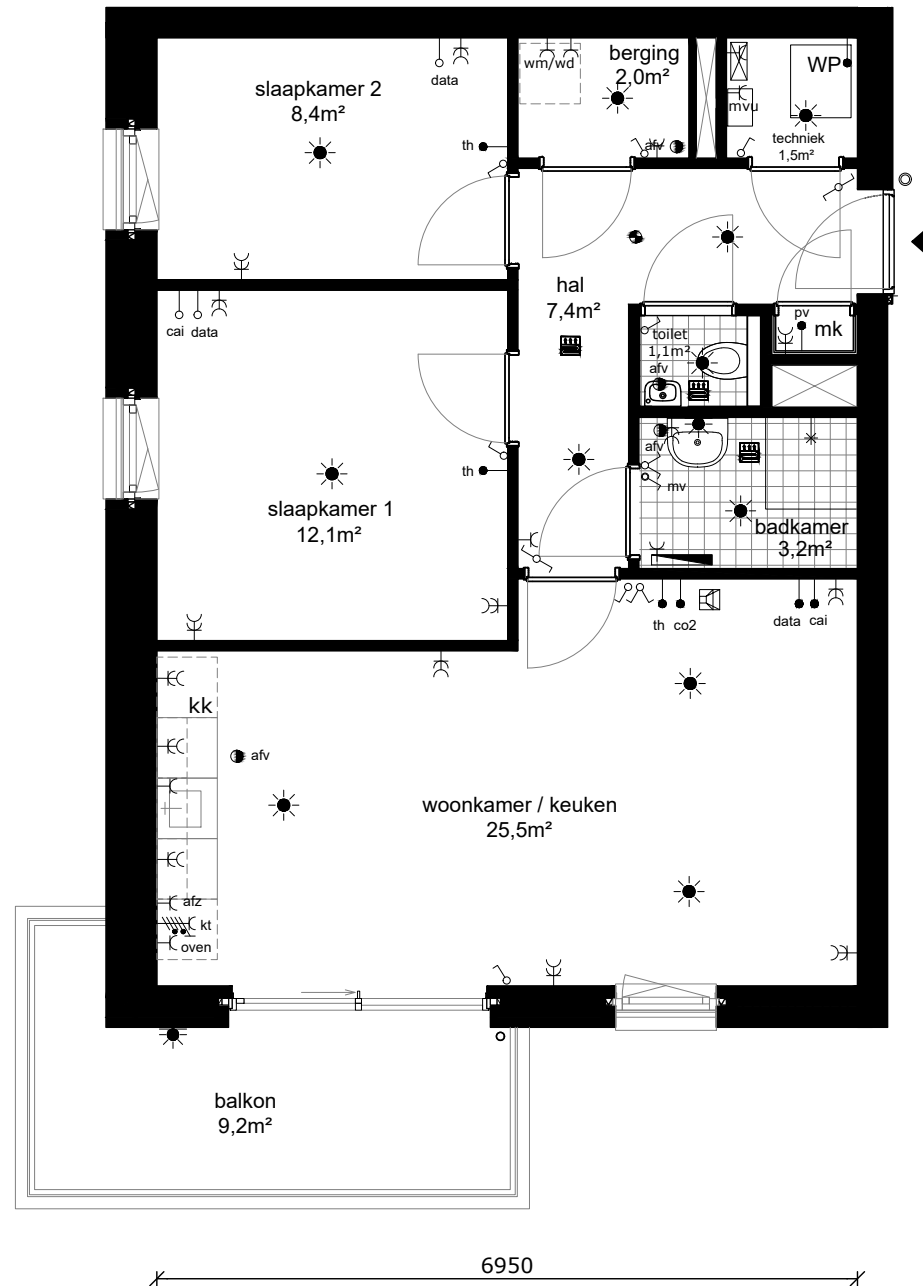
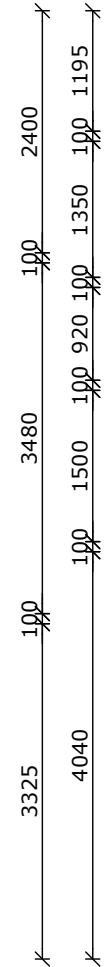
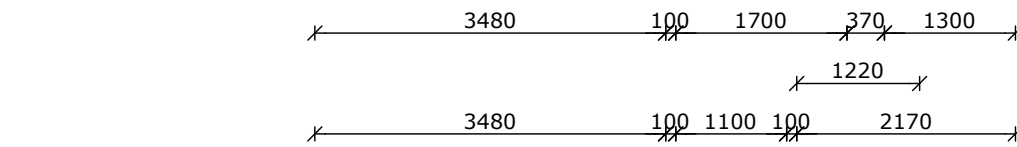
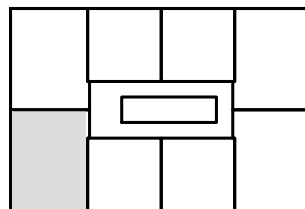
badkamer	3,20m ²
slaapkamer 1	12,10m ²
slaapkamer 2	8,40m ²
berging	2,00m ²
technische ruimte	1,50m ²

balkon	9,20m ²
berging (extern)	7,50m ²

Totaal GO ca. 64,78m²
 (dit is inclusief de wanden)

- wandlichtpunt
- plafondlichtpunt
- wandcontactdoos dubbel geaard
- wandcontactdoos enkel geaard
- schakelaar
- wisselschakelaar
- serieschakelaar
- schakelaar mechanische ventilatie
- bedrade leiding
- onbedrade leiding
- antenne installatie
- telefoon
- thermostaat
- co2 sensor / bediening mv
- omvormer pv panelen
- drukknop bel
- perilex (tbv kooktoestel)
- elektrische radiator
- verdeler vloerverwarming
- rookmelder
- afvoerpunt tbv mv
- WP warmtepomp
- mvu mechanische ventilatie unit
- mk meterkast
- wm wasmachine (opstelplaats)
- wd wasdroger (opstelplaats)
- kt kooktoestel (opstelplaats)
- kk koelkast (opstelplaats)
- vloerverwarming

blok 2



COMPLEX : 30630000
 ADRES : Molenstraat 151Y
 BOUWJAAR : 2024
 OPMERKING : geringe afwijking mogelijk
 Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend

WONINGTYPE : Type B2sp SH
 VERDIEPING : tweede verdieping
 AANTAL KAMERS : 3
 DATUM : 27-07-2023
 WIJZIGING : 10-10-2023

