

# New Brooklyn blok C3.2

Almere



Verhuurtekeningen

22-09-2023

Overzichtsplattegronden

Gevelschema's

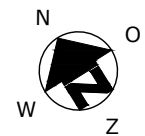
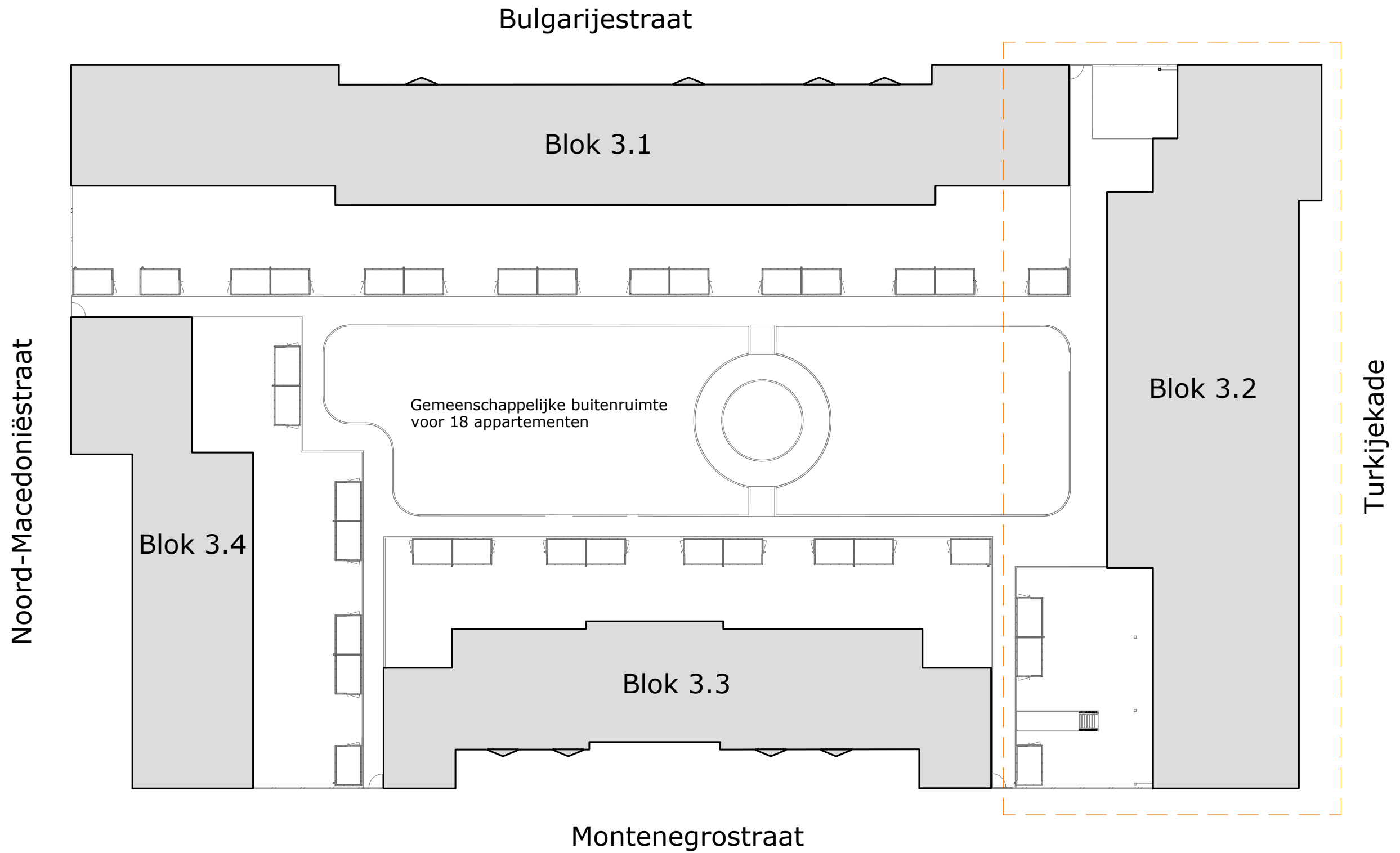
Woningplattegronden

Type's

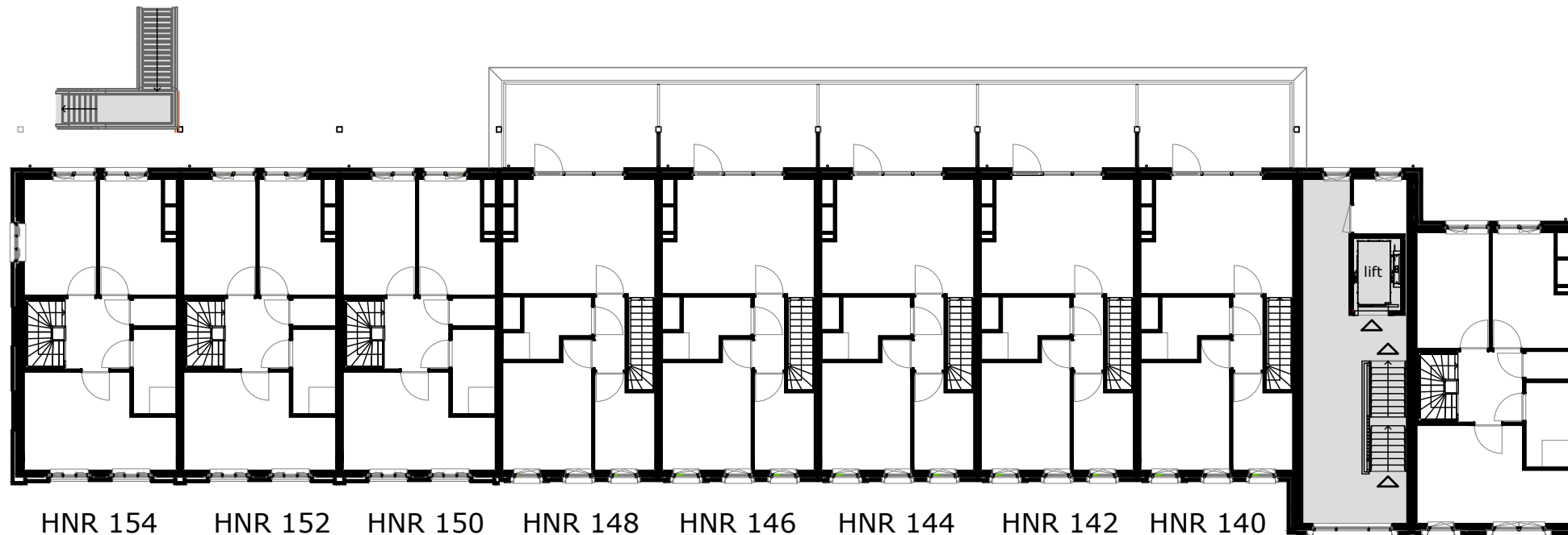
F1 en F2

G1

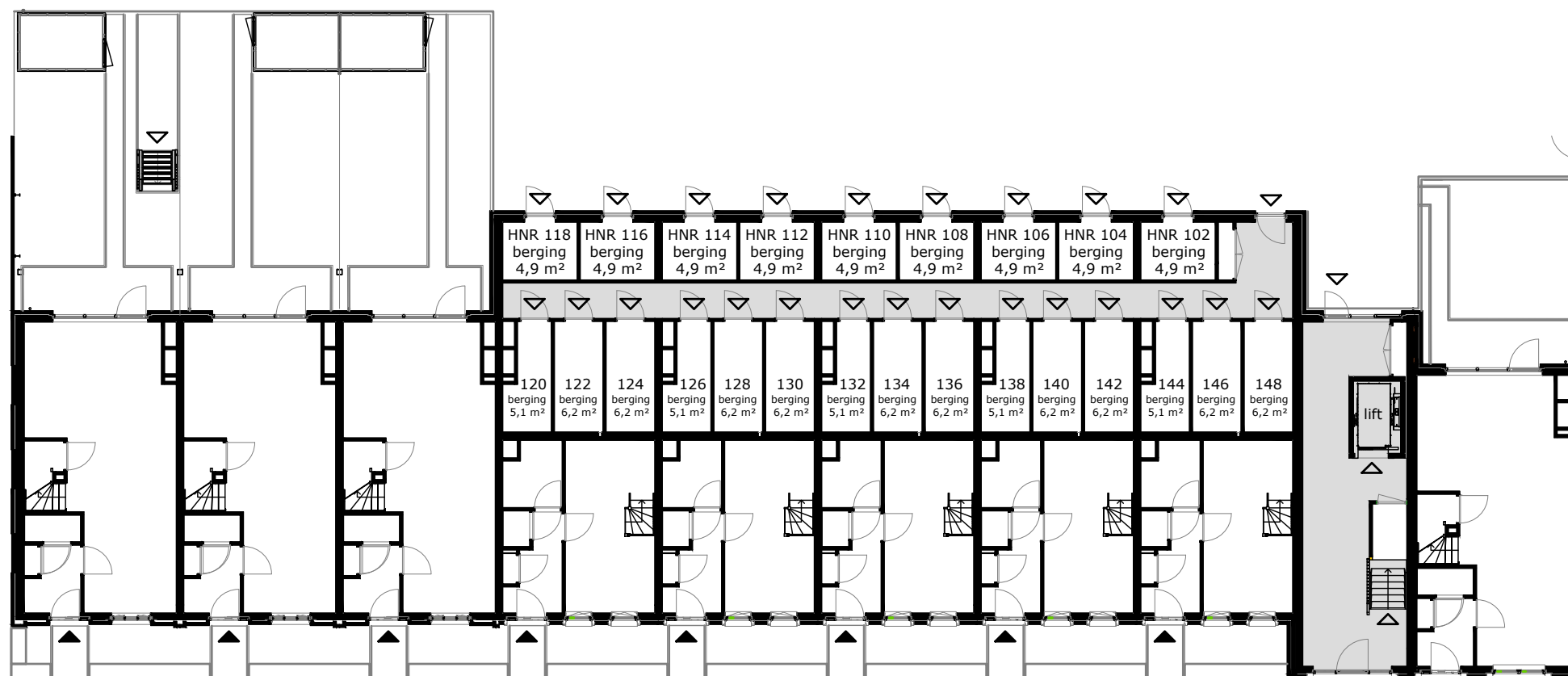
H1, H2, H3 en H4



COMPLEX	: 204004	WONINGTYPE	: -	SH	blok 3.2
ADRES	: -	VERDIEPING	: situatie		
BOUWJAAR	: 2023	AANTAL KAMERS	: -		
OPMERKING	: geringe afwijking mogelijk	DATUM	: 22-09-2023		
Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend		WIJZIGING	: -		



eerste verdieping



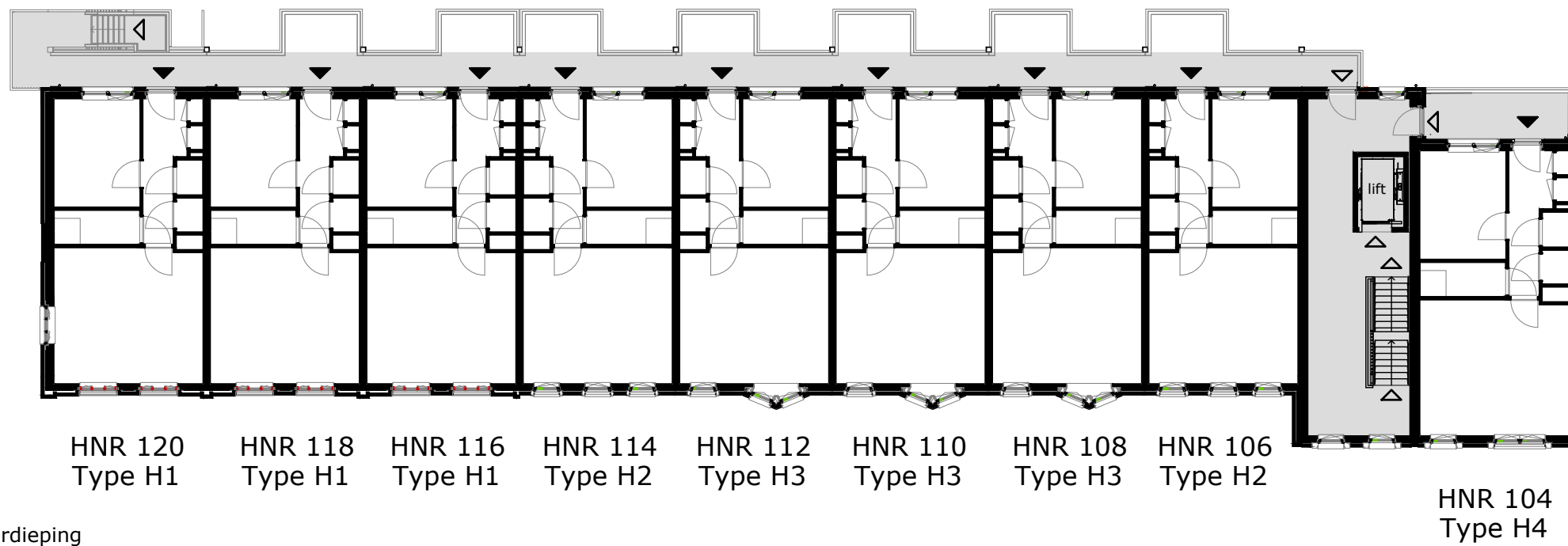
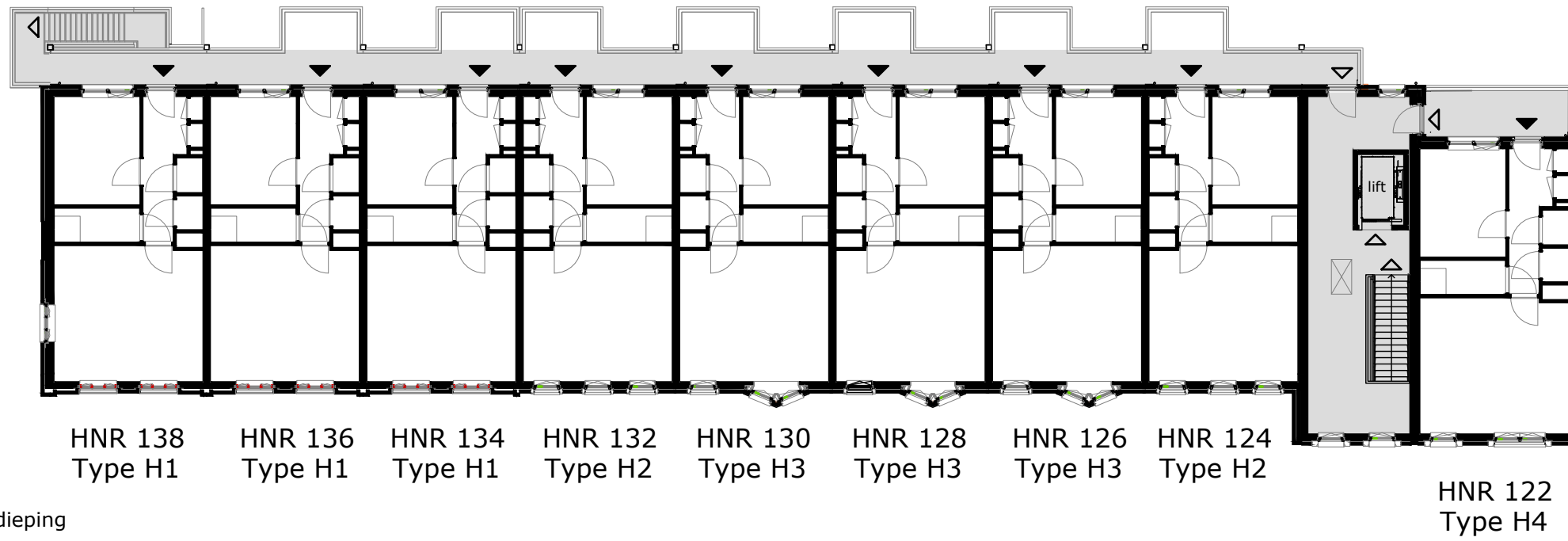
begane grond

Turkijekade



COMPLEX : 204004  
 ADRES : Turkijekade  
 BOUWJAAR : 2023  
 OPMERKING : geringe afwijking mogelijk  
 Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend

WONINGTYPE : - SH blok 3.2  
 VERDIEPING : begane grond  
 AANTAL KAMERS : -  
 DATUM : 22-09-2023  
 WIJZIGING :



HNR 138 Type H1	HNR 136 Type H1	HNR 134 Type H1	HNR 132 Type H2	HNR 130 Type H3	HNR 128 Type H3	HNR 126 Type H3	HNR 124 Type H2	trappenhuis	HNR 122 Type H4
HNR 120 Type H1	HNR 118 Type H1	HNR 116 Type H1	HNR 114 Type H2	HNR 112 Type H3	HNR 110 Type H3	HNR 108 Type H3	HNR 106 Type H2		HNR 104 Type H4
HNR 154 Type F1	HNR 152 Type F1	HNR 150 Type F1	HNR 148 Type G1	HNR 146 Type G1	HNR 144 Type G1	HNR 142 Type G1	HNR 140 Type G1		HNR 102 Type F2

Zuid-oostgevel

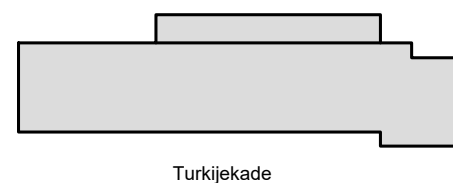
HNR 122 Type H4
HNR 104 Type H4
HNR 102 Type F2

Noord-oostgevel (Bulgarijestraat)

HNR 122 Type H4	trappenhuis	HNR 124 Type H2	HNR 126 Type H3	HNR 128 Type H3	HNR 130 Type H3	HNR 132 Type H2	HNR 134 Type H1	HNR 136 Type H1	HNR 138 Type H1
HNR 104 Type H4		HNR 106 Type H2	HNR 108 Type H3	HNR 110 Type H3	HNR 112 Type H3	HNR 114 Type H2	HNR 116 Type H1	HNR 118 Type H1	HNR 120 Type H1
		HNR 140 Type G1	HNR 142 Type G1	HNR 144 Type G1	HNR 146 Type G1	HNR 148 Type G1			
HNR 102 Type F2		bergingen					HNR 150 Type F1	HNR 152 Type F1	HNR 154 Type F1

Noord-westgevel

Zuid-westgevel



## TECHNISCHE GEGEVENS

Omschrijving	Rc (m2.K/W)
begane grondvloer	4,20
gevels	6,14
dak	6,30
index energie	A++

Wijze van ventileren: natuurlijke toevoer en mechanische afvoer  
 Wijze van verwarmen: stadsverwarming d.m.v. radiatoren

Gezamenlijk: 62 stuks Pv-panelen met een max. vermogen van 360 WP per stuk.

### OPPERVLAKTEN (conform NEN 2580)

Omschrijving vloeroppervlakte (m2 NVO)

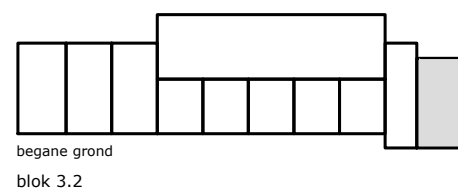
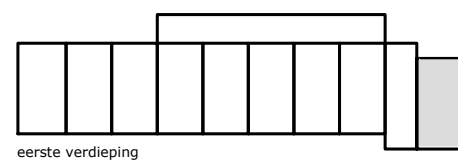
entree	3,80m <sup>2</sup>
toilet	1,70m <sup>2</sup>
woonkamer	33,50m <sup>2</sup>
keuken	5,60m <sup>2</sup>
lengte aanrechtblad	1800mm

badkamer	4,20m <sup>2</sup>
slaapkamer 1	14,70m <sup>2</sup>
slaapkamer 2	9,60m <sup>2</sup>
slaapkamer 3	9,20m <sup>2</sup>
berging	1,40m <sup>2</sup>
overloop	5,20m <sup>2</sup>

tuin	32,80m <sup>2</sup>
berging (extern)	4,90m <sup>2</sup>

Totaal GO ca. 99,34m<sup>2</sup>  
 (dit is inclusief de wanden)

	wandlichtpunt
	plafondlichtpunt
	wandcontactdoos dubbel geaard
	wandcontactdoos enkel geaard
	schakelaar
	wisselschakelaar
	serieschakelaar
	bedrade leiding
	onbedrade leiding
	antenne installatie
	data aansluiting
	thermostaat
	bediening mechanische ventilatie
	bediening zonwering
	omvormer pv panelen
	drukknop bel
	bel
	intercom
	perilex (tbv kooktoestel)
	radiator
	rookmelder
	afvoerpunt tbv mv
	mechanische ventilatie unit
	meterkast
	wasmachine (opstelplaats)
	wasdroger (opstelplaats)
	kooktoestel (opstelplaats)
	koelkast (opstelplaats)



COMPLEX : 204004  
 ADRES : Turkijkade 102  
 BOUWJAAR : 2023  
 OPMERKING : geringe afwijking mogelijk  
 Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend

WONINGTYPE : Type F2 SH blok 3.2  
 VERDIEPING : begane grond en eerste verdieping  
 AANTAL KAMERS : 4  
 DATUM : 22-09-2023  
 WIJZIGING :

## TECHNISCHE GEGEVENS

Omschrijving	Rc (m2.K/W)
begane grondvloer	4,20
gevels	6,14
dak	6,30
index energie	A++

Wijze van ventileren: natuurlijke toevoer en mechanische afvoer  
 Wijze van verwarmen: stadsverwarming d.m.v. radiatoren

Gezamenlijk: 62 stuks Pv-panelen met een max. vermogen van 360 WP per stuk.

## OPPERVLAKTEN (conform NEN 2580)





























Omschrijving vloeroppervlakte (m2 NVO)

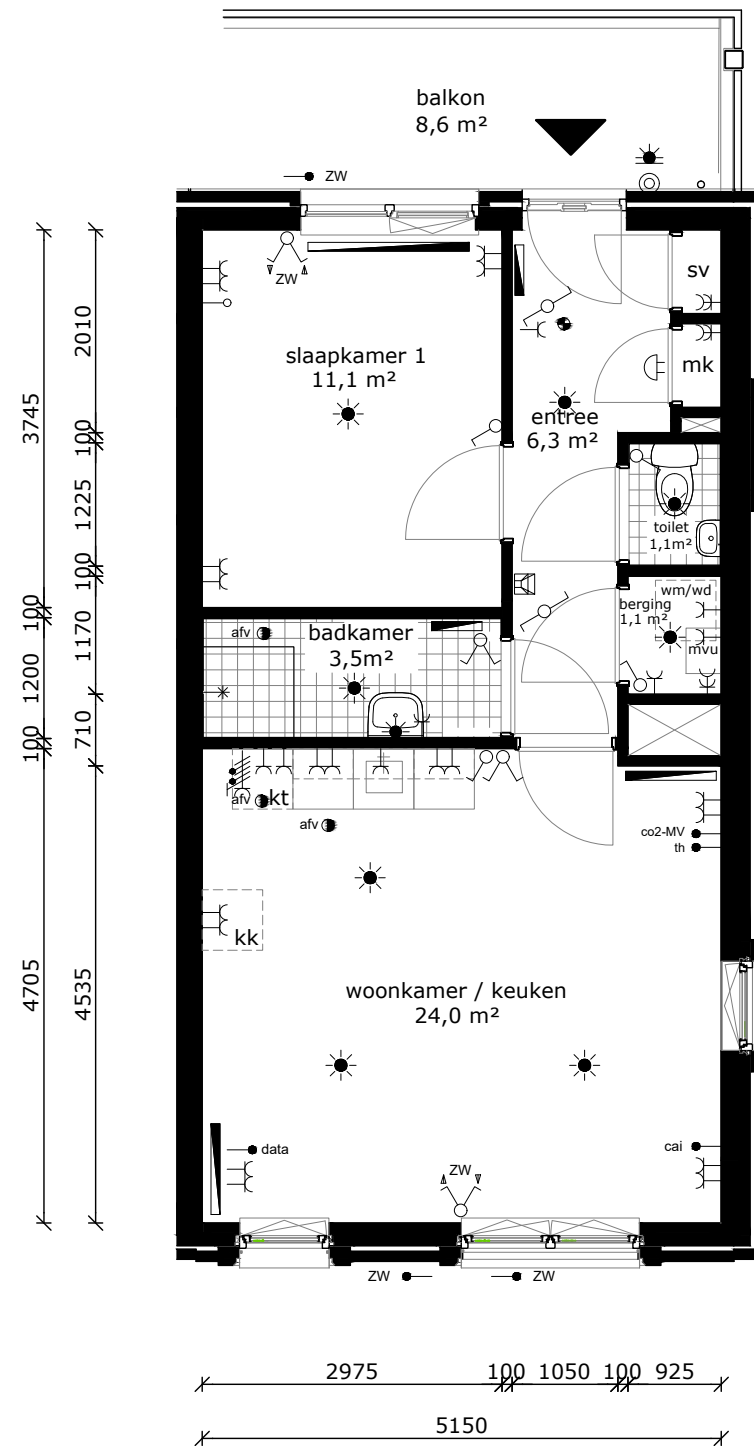
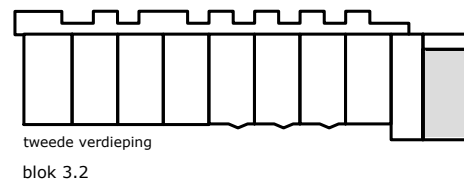
entree	6,30m <sup>2</sup>
toilet	1,10m <sup>2</sup>
woonkamer	18,40m <sup>2</sup>
keuken	5,60m <sup>2</sup>
lengte aanrechtblad	1800mm

badkamer	3,50m <sup>2</sup>
slaapkamer 1	11,10m <sup>2</sup>
berging	1,10m <sup>2</sup>

balkon	8,60m <sup>2</sup>
berging (extern)	4,90m <sup>2</sup>

Totaal GO ca. 50,00m<sup>2</sup>  
 (dit is inclusief de wanden)

	wandlichtpunt
	plafondlichtpunt
	wandcontactdoos dubbel geaard
	wandcontactdoos enkel geaard
	schakelaar
	wisselschakelaar
	serieschakelaar
	bedrade leiding
	onbedrade leiding
	antenne installatie
	data aansluiting
	thermostaat
	bediening mechanische ventilatie
	bediening zonwering
	omvormer pv panelen
	drukknop bel
	bel
	intercom
	perilex (tbv kooktoestel)
	radiator
	rookmelder
	afvoerpunt tbv mv
	mechanische ventilatie unit
	meterkast
	wasmachine (opstelplaats)
	wasdroger (opstelplaats)
	kooktoestel (opstelplaats)
	koelkast (opstelplaats)



COMPLEX : 204004  
 ADRES : Turkijkade 104  
 BOUWJAAR : 2023  
 OPMERKING : geringe afwijking mogelijk  
 Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend

WONINGTYPE : Type H4 SH blok 3.2  
 VERDIEPING : tweede verdieping  
 AANTAL KAMERS : 2  
 DATUM : 22-09-2023  
 WIJZIGING :

## TECHNISCHE GEGEVENS

Omschrijving	Rc (m2.K/W)
begane grondvloer	4,20
gevels	6,14
dak	6,30
index energie	A++

Wijze van ventileren: natuurlijke toevoer en mechanische afvoer  
 Wijze van verwarmen: stadsverwarming d.m.v. radiatoren

Gezamenlijk: 62 stuks Pv-panelen met een max. vermogen van 360 WP per stuk.

## OPPERVLAKTEN (conform NEN 2580)

Omschrijving vloeroppervlakte (m2 NVO)

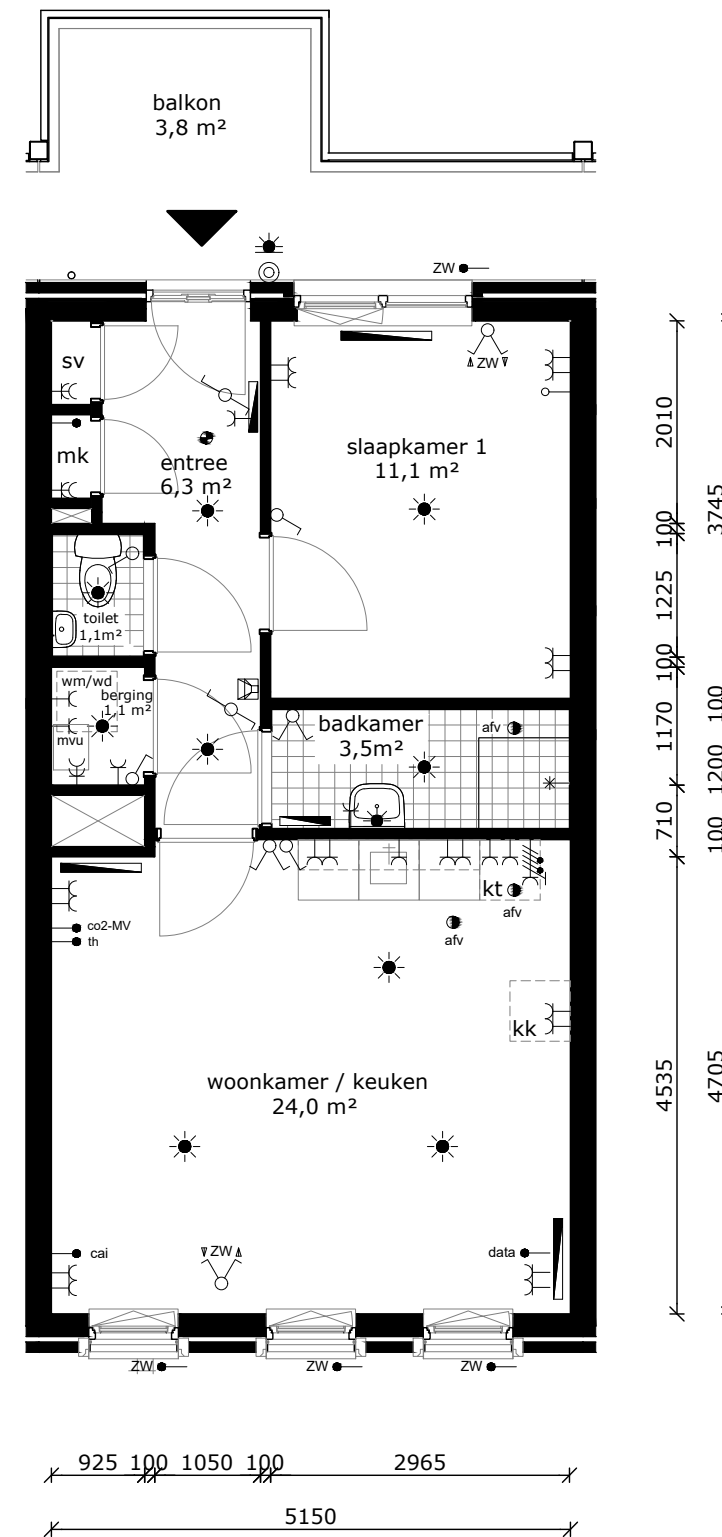
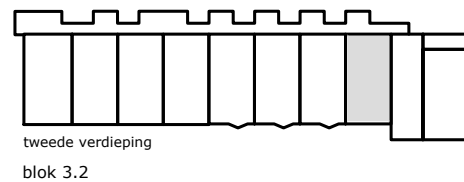
entree	6,30m <sup>2</sup>
toilet	1,10m <sup>2</sup>
woonkamer	18,40m <sup>2</sup>
keuken	5,60m <sup>2</sup>
lengte aanrechtblad	1800mm

badkamer	3,50m <sup>2</sup>
slaapkamer 1	11,10m <sup>2</sup>
berging	1,10m <sup>2</sup>

balkon	3,80m <sup>2</sup>
berging (extern)	4,90m <sup>2</sup>

Totaal GO ca. 50,00m<sup>2</sup>  
 (dit is inclusief de wanden)

	wandlichtpunt
	plafondlichtpunt
	wandcontactdoos dubbel geaard
	wandcontactdoos enkel geaard
	schakelaar
	wisselschakelaar
	serieschakelaar
	bedrade leiding
	onbedrade leiding
	antenne installatie
	data aansluiting
	thermostaat
	bediening mechanische ventilatie
	bediening zonwering
	omvormer pv panelen
	drukknop bel
	bel
	intercom
	perilex (tbv kooktoestel)
	radiator
	rookmelder
	afvoerpunt tbv mv
	mechanische ventilatie unit
	meterkast
	wasmachine (opstelplaats)
	wasdroger (opstelplaats)
	kooktoestel (opstelplaats)
	koelkast (opstelplaats)



COMPLEX : 204004  
 ADRES : Turkijkade 106  
 BOUWJAAR : 2023  
 OPMERKING : geringe afwijking mogelijk  
 Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend

WONINGTYPE : Type H2 SH blok 3.2  
 VERDIEPING : tweede verdieping  
 AANTAL KAMERS : 2  
 DATUM : 22-09-2023  
 WIJZIGING :



## TECHNISCHE GEGEVENS

Omschrijving	Rc (m2.K/W)
begane grondvloer	4,20
gevels	6,14
dak	6,30
index energie	A++

Wijze van ventileren: natuurlijke toevoer en mechanische afvoer  
 Wijze van verwarmen: stadsverwarming d.m.v. radiatoren

Gezamenlijk: 62 stuks Pv-panelen met een max. vermogen van 360 WP per stuk.

## OPPERVLAKTEN (conform NEN 2580)

Omschrijving vloeroppervlakte (m2 NVO)

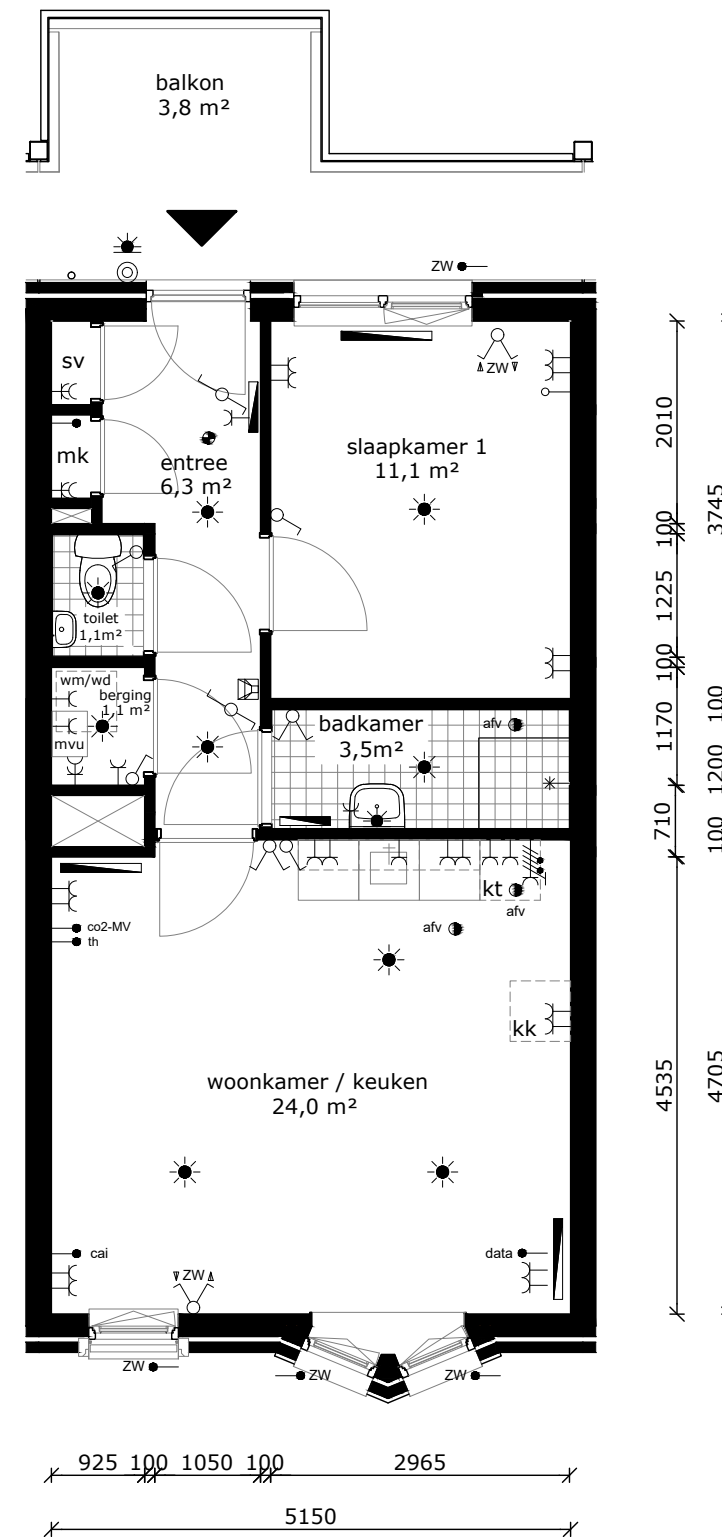
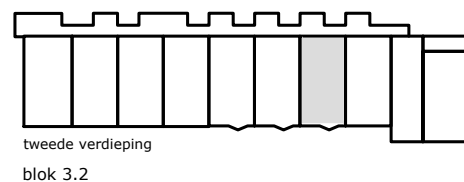
entree	6,30m <sup>2</sup>
toilet	1,10m <sup>2</sup>
woonkamer	18,40m <sup>2</sup>
keuken	5,60m <sup>2</sup>
lengte aanrechtblad	1800mm

badkamer	3,50m <sup>2</sup>
slaapkamer 1	11,10m <sup>2</sup>
berging	1,10m <sup>2</sup>

balkon	3,80m <sup>2</sup>
berging (extern)	4,90m <sup>2</sup>

Totaal GO ca. 50,00m<sup>2</sup>  
 (dit is inclusief de wanden)

	wandlichtpunt
	plafondlichtpunt
	wandcontactdoos dubbel geaard
	wandcontactdoos enkel geaard
	schakelaar
	wisselschakelaar
	serieschakelaar
	bedrade leiding
	onbedrade leiding
	antenne installatie
	data aansluiting
	thermostaat
	bediening mechanische ventilatie
	bediening zonwering
	omvormer pv panelen
	drukknop bel
	bel
	intercom
	perilex (tbv kooktoestel)
	radiator
	rookmelder
	afvoerpunt tbv mv
	mechanische ventilatie unit
	meterkast
	wasmachine (opstelplaats)
	wasdroger (opstelplaats)
	kooktoestel (opstelplaats)
	koelkast (opstelplaats)



COMPLEX : 204004  
 ADRES : Turkijkade 108  
 BOUWJAAR : 2023  
 OPMERKING : geringe afwijking mogelijk  
 Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend

WONINGTYPE : Type H3 SH blok 3.2  
 VERDIEPING : tweede verdieping  
 AANTAL KAMERS : 2  
 DATUM : 22-09-2023  
 WIJZIGING :

## TECHNISCHE GEGEVENS

Omschrijving	Rc (m2.K/W)
begane grondvloer	4,20
gevels	6,14
dak	6,30
index energie	A++

Wijze van ventileren: natuurlijke toevoer en mechanische afvoer  
 Wijze van verwarmen: stadsverwarming d.m.v. radiatoren

Gezamenlijk: 62 stuks Pv-panelen met een max. vermogen van 360 WP per stuk.

## OPPERVLAKTEN (conform NEN 2580)

Omschrijving vloeroppervlakte (m2 NVO)

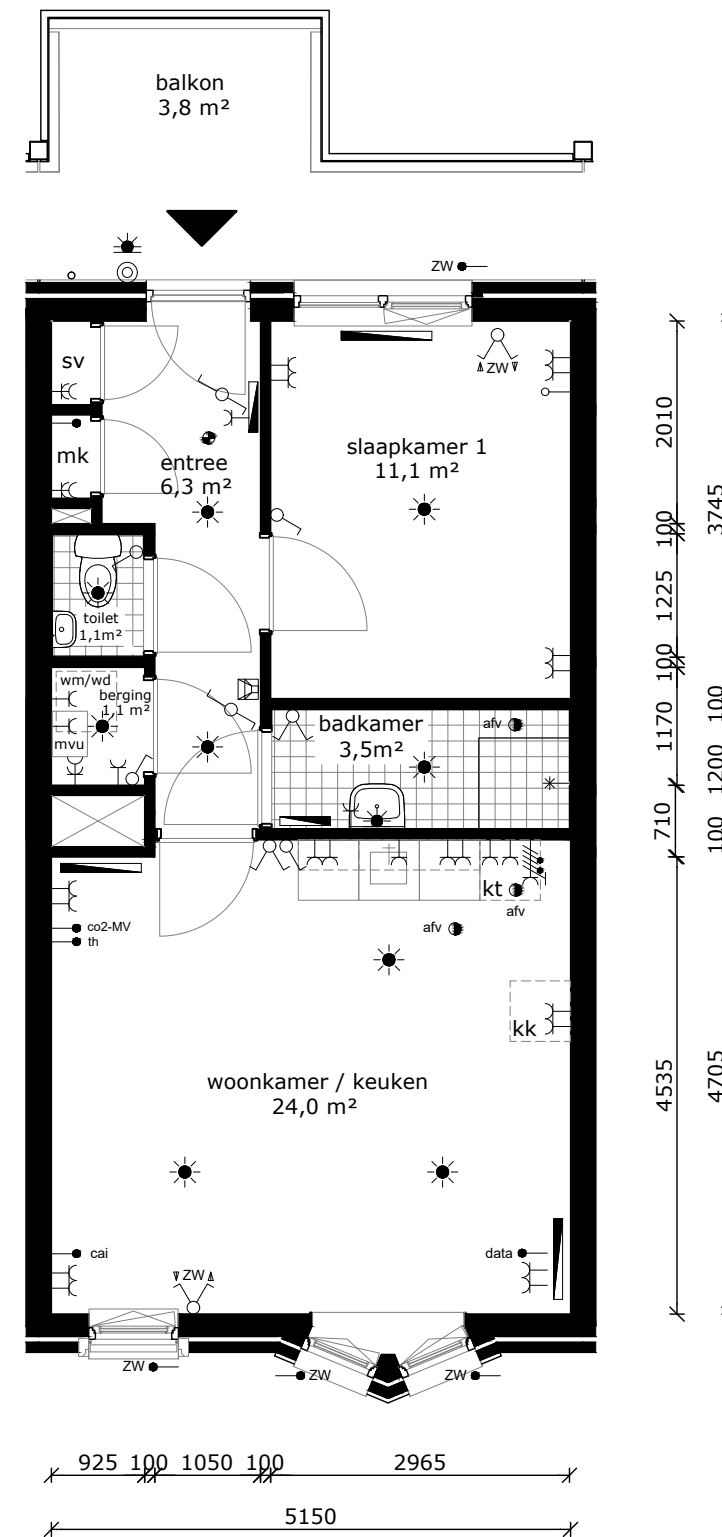
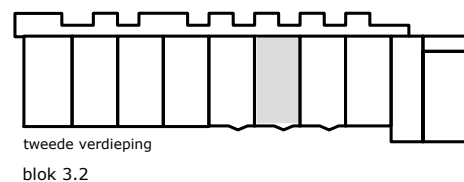
entree	6,30m <sup>2</sup>
toilet	1,10m <sup>2</sup>
woonkamer	18,40m <sup>2</sup>
keuken	5,60m <sup>2</sup>
lengte aanrechtblad	1800mm

badkamer	3,50m <sup>2</sup>
slaapkamer 1	11,10m <sup>2</sup>
berging	1,10m <sup>2</sup>

balkon	3,80m <sup>2</sup>
berging (extern)	4,90m <sup>2</sup>

Totaal GO ca. 50,00m<sup>2</sup>  
 (dit is inclusief de wanden)

	wandlichtpunt
	plafondlichtpunt
	wandcontactdoos dubbel geaard
	wandcontactdoos enkel geaard
	schakelaar
	wisselchakelaar
	serieschakelaar
	bedrade leiding
	onbedrade leiding
	antenne installatie
	data aansluiting
	thermostaat
	bediening mechanische ventilatie
	bediening zonwering
	omvormer pv panelen
	drukknop bel
	bel
	intercom
	perilex (tbv kooktoestel)
	radiator
	rookmelder
	afvoerpunt tbv mv
	mechanische ventilatie unit
	meterkast
	wasmachine (opstelplaats)
	wasdroger (opstelplaats)
	kooktoestel (opstelplaats)
	koelkast (opstelplaats)



COMPLEX : 204004  
 ADRES : Turkijkade 110  
 BOUWJAAR : 2023  
 OPMERKING : geringe afwijking mogelijk  
 Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend

WONINGTYPE : Type H3 SH blok 3.2  
 VERDIEPING : tweede verdieping  
 AANTAL KAMERS : 2  
 DATUM : 22-09-2023  
 WIJZIGING :

## TECHNISCHE GEGEVENS

Omschrijving	Rc (m2.K/W)
begane grondvloer	4,20
gevels	6,14
dak	6,30
index energie	A++

Wijze van ventileren: natuurlijke toevoer en mechanische afvoer  
 Wijze van verwarmen: stadsverwarming d.m.v. radiatoren

Gezamenlijk: 62 stuks Pv-panels met een max. vermogen van 360 WP per stuk.

## OPPERVLAKTEN (conform NEN 2580)





























Omschrijving vloeroppervlakte (m2 NVO)

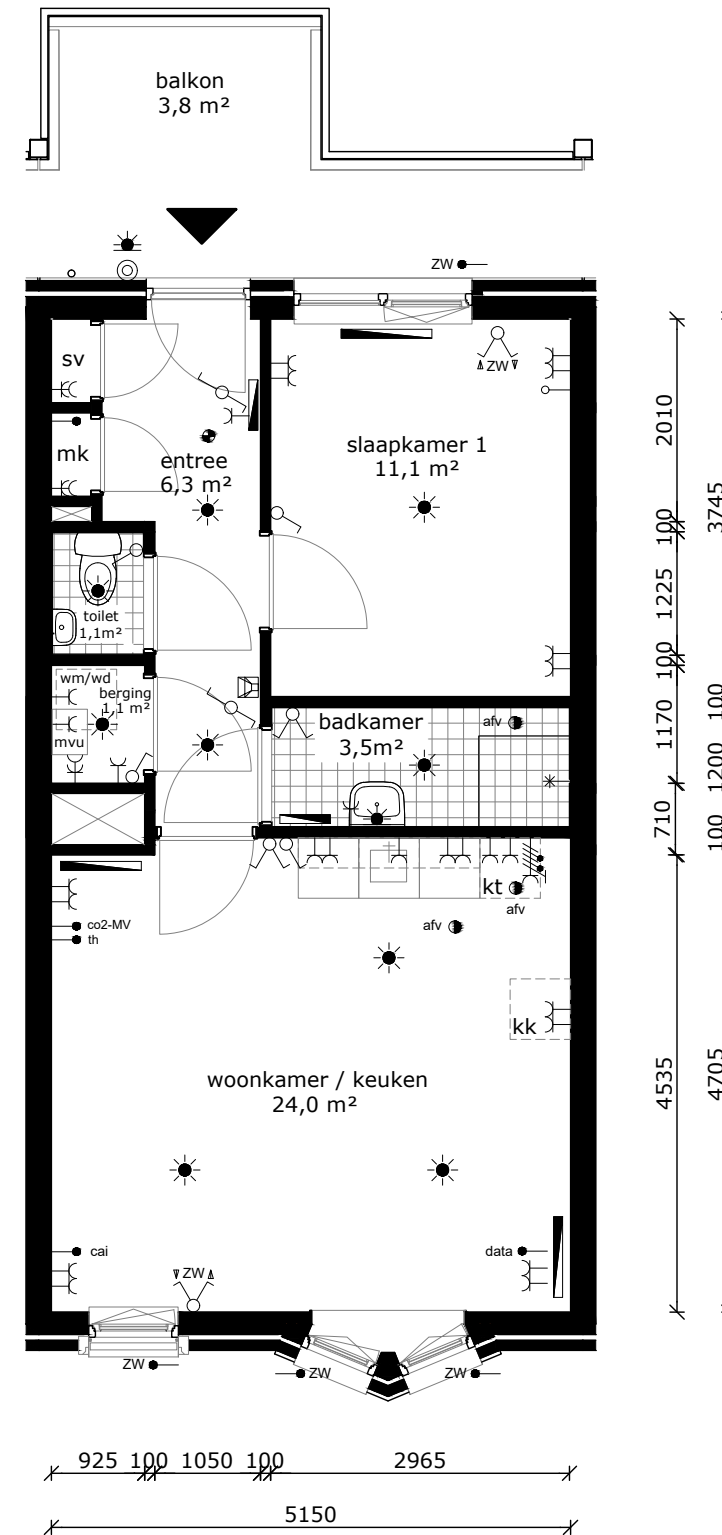
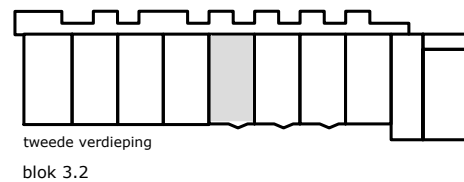
entree	6,30m <sup>2</sup>
toilet	1,10m <sup>2</sup>
woonkamer	18,40m <sup>2</sup>
keuken	5,60m <sup>2</sup>
lengte aanrechtblad	1800mm

badkamer	3,50m <sup>2</sup>
slaapkamer 1	11,10m <sup>2</sup>
berging	1,10m <sup>2</sup>

balkon	3,80m <sup>2</sup>
berging (extern)	4,90m <sup>2</sup>

Totaal GO ca. 50,00m<sup>2</sup>  
 (dit is inclusief de wanden)

	wandlichtpunt
	plafondlichtpunt
	wandcontactdoos dubbel geaard
	wandcontactdoos enkel geaard
	schakelaar
	wisselchakelaar
	serieschakelaar
	bedrade leiding
	onbedrade leiding
	antenne installatie
	data aansluiting
	thermostaat
	bediening mechanische ventilatie
	bediening zonwering
	omvormer pv panelen
	drukknop bel
	bel
	intercom
	perilex (tbv kooktoestel)
	radiator
	rookmelder
	afvoerpunt tbv mv
	mechanische ventilatie unit
	meterkast
	wasmachine (opstelplaats)
	wasdroger (opstelplaats)
	kooktoestel (opstelplaats)
	koelkast (opstelplaats)



COMPLEX : 204004  
 ADRES : Turkijkade 112  
 BOUWJAAR : 2023  
 OPMERKING : geringe afwijking mogelijk  
 Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend

WONINGTYPE : Type H3 SH blok 3.2  
 VERDIEPING : tweede verdieping  
 AANTAL KAMERS : 2  
 DATUM : 22-09-2023  
 WIJZIGING :

## TECHNISCHE GEGEVENS

Omschrijving	Rc (m2.K/W)
begane grondvloer	4,20
gevels	6,14
dak	6,30
index energie	A++

Wijze van ventileren: natuurlijke toevoer en mechanische afvoer  
 Wijze van verwarmen: stadsverwarming d.m.v. radiatoren

Gezamenlijk: 62 stuks Pv-panelen met een max. vermogen van 360 WP per stuk.

## OPPERVLAKTEN (conform NEN 2580)





























Omschrijving vloeroppervlakte (m2 NVO)

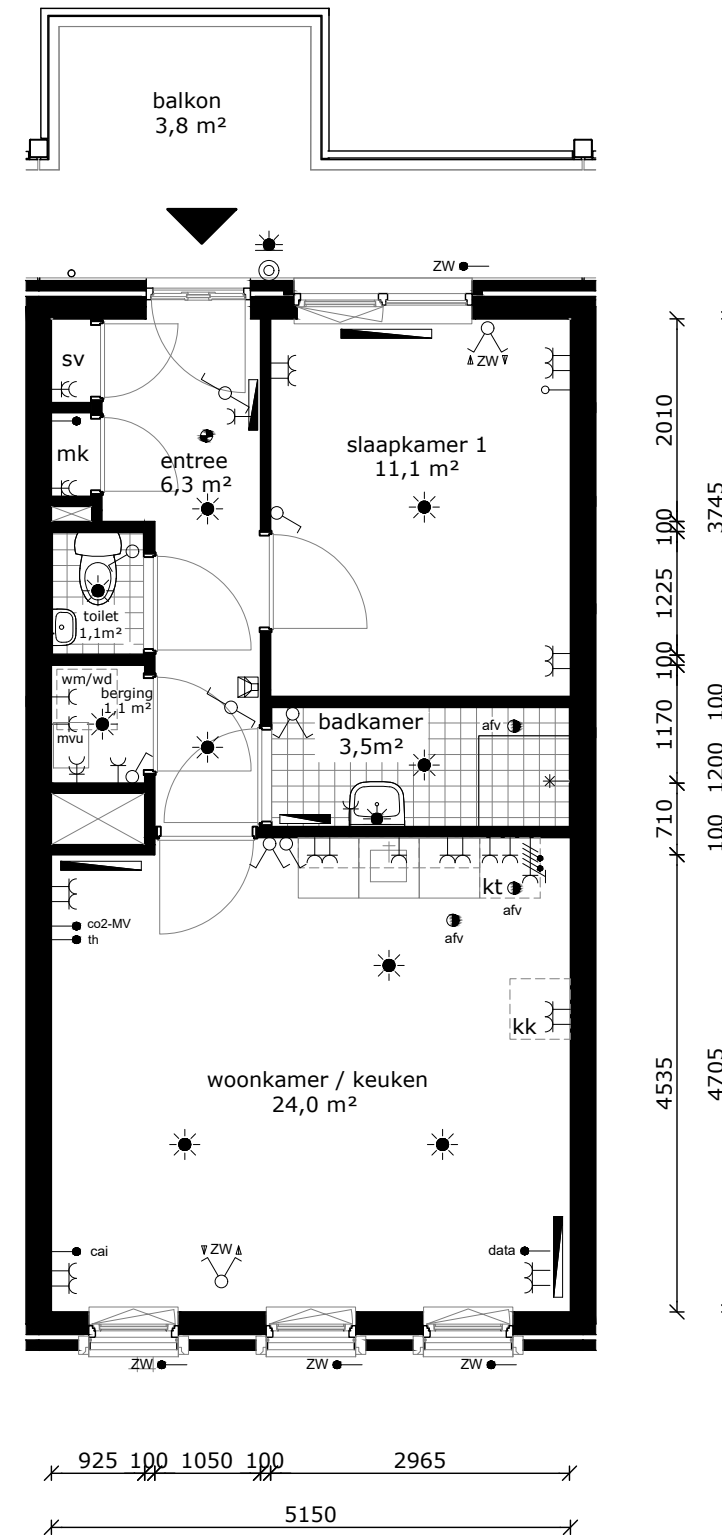
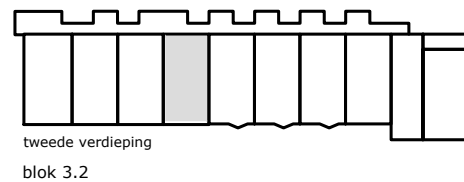
entree	6,30m <sup>2</sup>
toilet	1,10m <sup>2</sup>
woonkamer	18,40m <sup>2</sup>
keuken	5,60m <sup>2</sup>
lengte aanrechtblad	1800mm

badkamer	3,50m <sup>2</sup>
slaapkamer 1	11,10m <sup>2</sup>
berging	1,10m <sup>2</sup>

balkon	3,80m <sup>2</sup>
berging (extern)	4,90m <sup>2</sup>

Totaal GO ca. 50,00m<sup>2</sup>  
 (dit is inclusief de wanden)

	wandlichtpunt
	plafondlichtpunt
	wandcontactdoos dubbel geaard
	wandcontactdoos enkel geaard
	schakelaar
	wisselchakelaar
	serieschakelaar
	bedrade leiding
	onbedrade leiding
	antenne installatie
	data aansluiting
	thermostaat
	bediening mechanische ventilatie
	bediening zonwering
	omvormer pv panelen
	drukknop bel
	bel
	intercom
	perilex (tbv kooktoestel)
	radiator
	rookmelder
	afvoerpunt tbv mv
	mechanische ventilatie unit
	meterkast
	wasmachine (opstelplaats)
	wasdroger (opstelplaats)
	kooktoestel (opstelplaats)
	koelkast (opstelplaats)



COMPLEX : 204004  
 ADRES : Turkijkade 114  
 BOUWJAAR : 2023  
 OPMERKING : geringe afwijking mogelijk  
 Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend

WONINGTYPE : Type H2 SH blok 3.2  
 VERDIEPING : tweede verdieping  
 AANTAL KAMERS : 2  
 DATUM : 22-09-2023  
 WIJZIGING :

## TECHNISCHE GEGEVENS

Omschrijving	Rc (m2.K/W)
begane grondvloer	4,20
gevels	6,14
dak	6,30
index energie	A++

Wijze van ventileren: natuurlijke toevoer en mechanische afvoer  
 Wijze van verwarmen: stadsverwarming d.m.v. radiatoren

Gezamenlijk: 62 stuks Pv-panelen met een max. vermogen van 360 WP per stuk.

## OPPERVLAKTEN (conform NEN 2580)

Omschrijving vloeroppervlakte (m2 NVO)

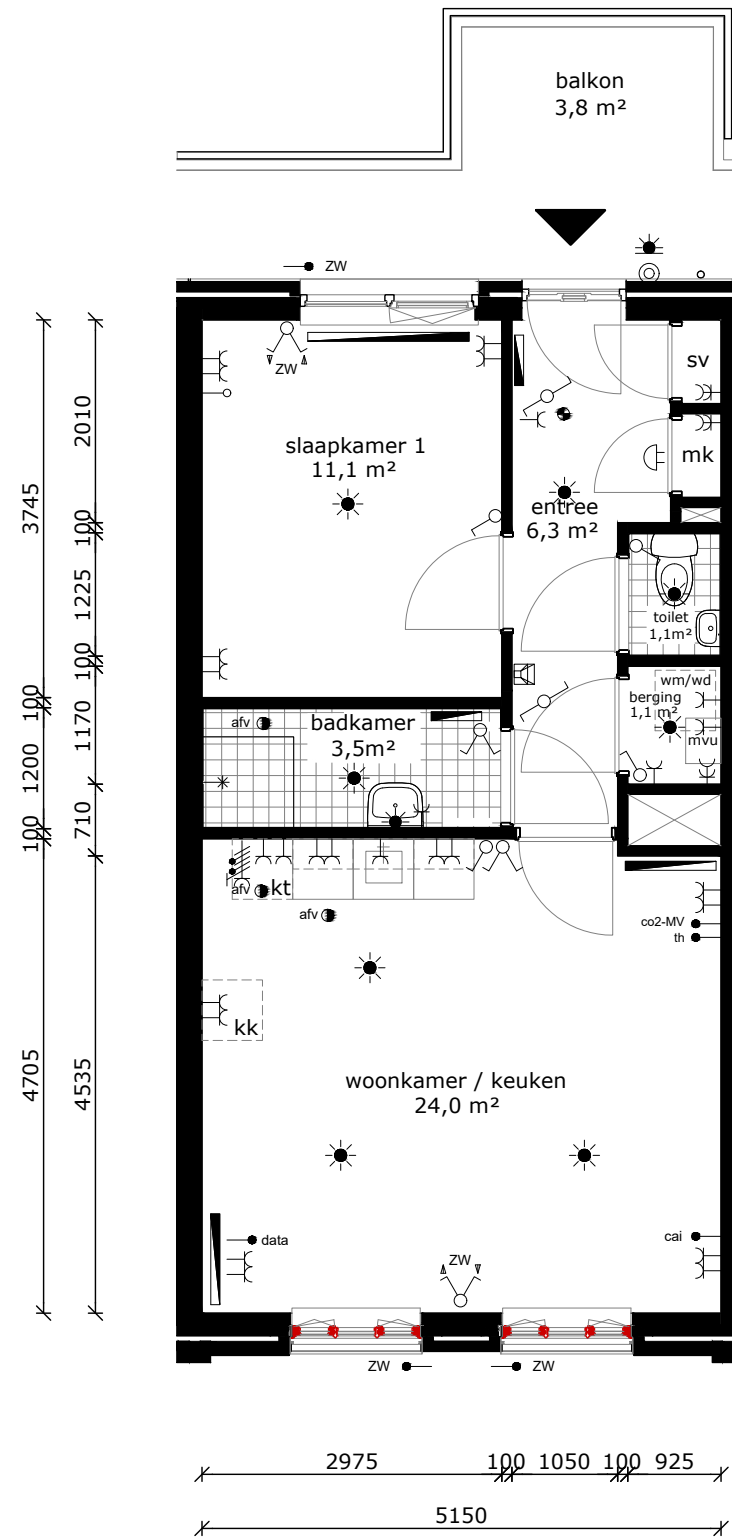
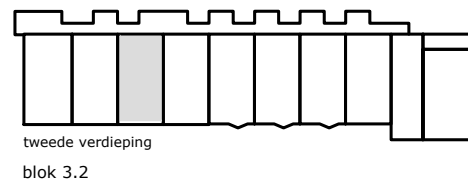
entree	6,30m <sup>2</sup>
toilet	1,10m <sup>2</sup>
woonkamer	18,40m <sup>2</sup>
keuken	5,60m <sup>2</sup>
lengte aanrechtblad	1800mm

badkamer	3,50m <sup>2</sup>
slaapkamer 1	11,10m <sup>2</sup>
berging	1,10m <sup>2</sup>

balkon	3,80m <sup>2</sup>
berging (extern)	4,90m <sup>2</sup>

Totaal GO ca. 50,00m<sup>2</sup>  
 (dit is inclusief de wanden)

	wandlichtpunt
	plafondlichtpunt
	wandcontactdoos dubbel geaard
	wandcontactdoos enkel geaard
	schakelaar
	wisselschakelaar
	serieschakelaar
	bedrade leiding
	onbedrade leiding
	antenne installatie
	data aansluiting
	thermostaat
	bediening mechanische ventilatie
	bediening zonwering
	omvormer pv panelen
	drukknop bel
	bel
	intercom
	perilex (tbv kooktoestel)
	radiator
	rookmelder
	afvoerpunt tbv mv
	mechanische ventilatie unit
	meterkast
	wasmachine (opstelplaats)
	wasdroger (opstelplaats)
	kooktoestel (opstelplaats)
	koelkast (opstelplaats)



COMPLEX : 204004  
 ADRES : Turkijkade 116  
 BOUWJAAR : 2023  
 OPMERKING : geringe afwijking mogelijk  
 Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend

WONINGTYPE : Type H1 SH blok 3.2  
 VERDIEPING : tweede verdieping  
 AANTAL KAMERS : 2  
 DATUM : 22-09-2023  
 WIJZIGING :

## TECHNISCHE GEGEVENS

Omschrijving	Rc (m2.K/W)
begane grondvloer	4,20
gevels	6,14
dak	6,30
index energie	A++

Wijze van ventileren: natuurlijke toevoer en mechanische afvoer  
 Wijze van verwarmen: stadsverwarming d.m.v. radiatoren

Gezamenlijk: 62 stuks Pv-panels met een max. vermogen van 360 WP per stuk.

## OPPERVLAKTEN (conform NEN 2580)





























Omschrijving vloerooppervlakte (m2 NVO)

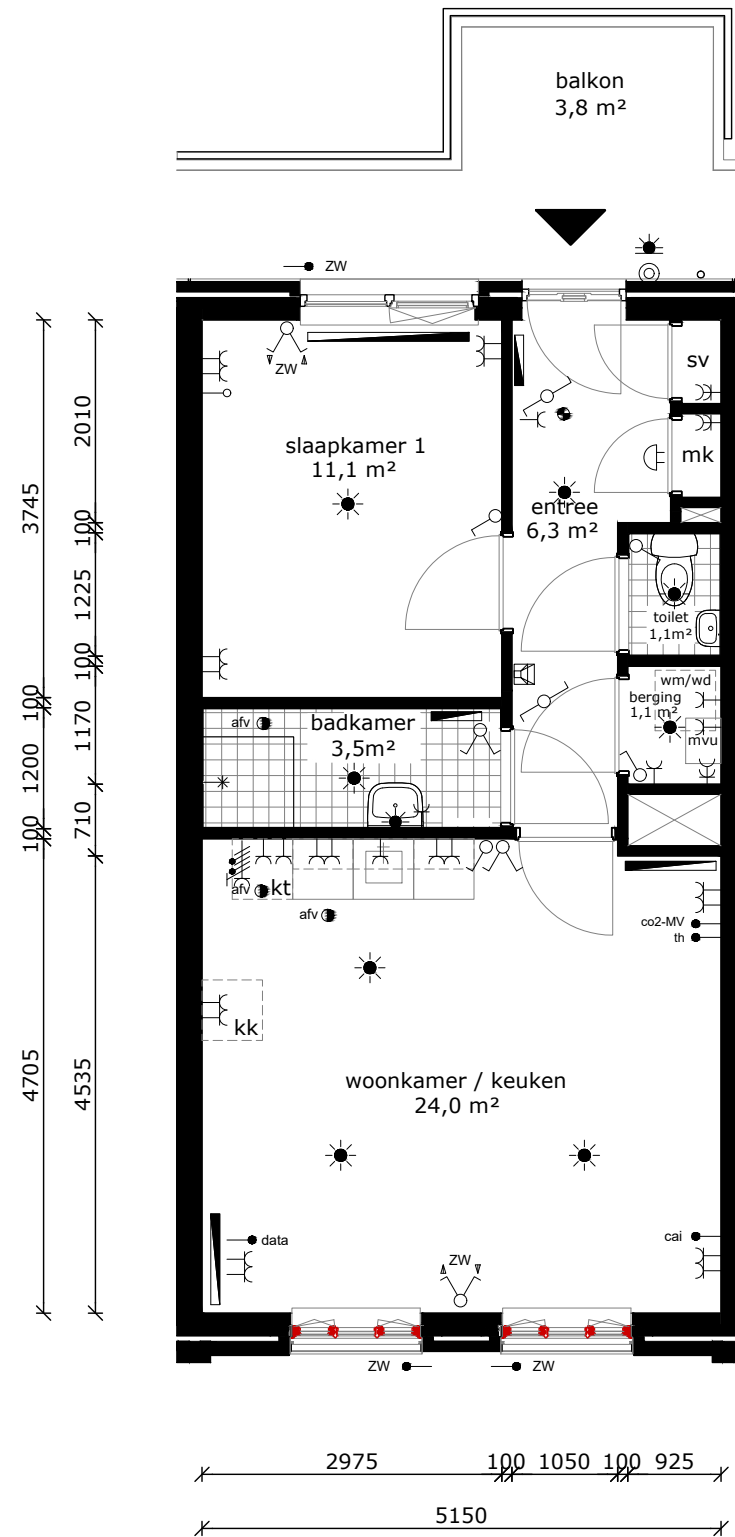
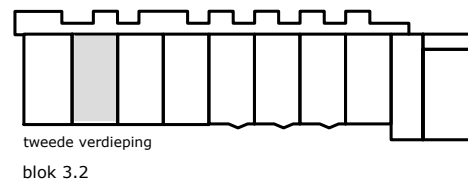
entree	6,30m <sup>2</sup>
toilet	1,10m <sup>2</sup>
woonkamer	18,40m <sup>2</sup>
keuken	5,60m <sup>2</sup>
lengte aanrechtblad	1800mm

badkamer	3,50m <sup>2</sup>
slaapkamer 1	11,10m <sup>2</sup>
berging	1,10m <sup>2</sup>

balkon	3,80m <sup>2</sup>
berging (extern)	4,90m <sup>2</sup>

Totaal GO ca. 50,00m<sup>2</sup>  
 (dit is inclusief de wanden)

	wandlichtpunt
	plafondlichtpunt
	wandcontactdoos dubbel geaard
	wandcontactdoos enkel geaard
	schakelaar
	wisselschakelaar
	serieschakelaar
	bedrade leiding
	onbedrade leiding
	antenne installatie
	data aansluiting
	thermostaat
	bediening mechanische ventilatie
	bediening zonwering
	omvormer pv panelen
	drukknop bel
	bel
	intercom
	perilex (tbv kooktoestel)
	radiator
	rookmelder
	afvoerpunt tbv mv
	mechanische ventilatie unit
	meterkast
	wasmachine (opstelplaats)
	wasdroger (opstelplaats)
	kooktoestel (opstelplaats)
	koelkast (opstelplaats)



COMPLEX : 204004  
 ADRES : Turkijkade 118  
 BOUWJAAR : 2023  
 OPMERKING : geringe afwijking mogelijk  
 Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend

WONINGTYPE : Type H1 SH blok 3.2  
 VERDIEPING : tweede verdieping  
 AANTAL KAMERS : 2  
 DATUM : 22-09-2023  
 WIJZIGING :

## TECHNISCHE GEGEVENS

Omschrijving	Rc (m2.K/W)
begane grondvloer	4,20
gevels	6,14
dak	6,30
index energie	A++

Wijze van ventileren: natuurlijke toevoer en mechanische afvoer  
 Wijze van verwarmen: stadsverwarming d.m.v. radiatoren

Gezamenlijk: 62 stuks Pv-panels met een max. vermogen van 360 WP per stuk.

## OPPERVLAKTEN (conform NEN 2580)

Omschrijving vloeroppervlakte (m2 NVO)

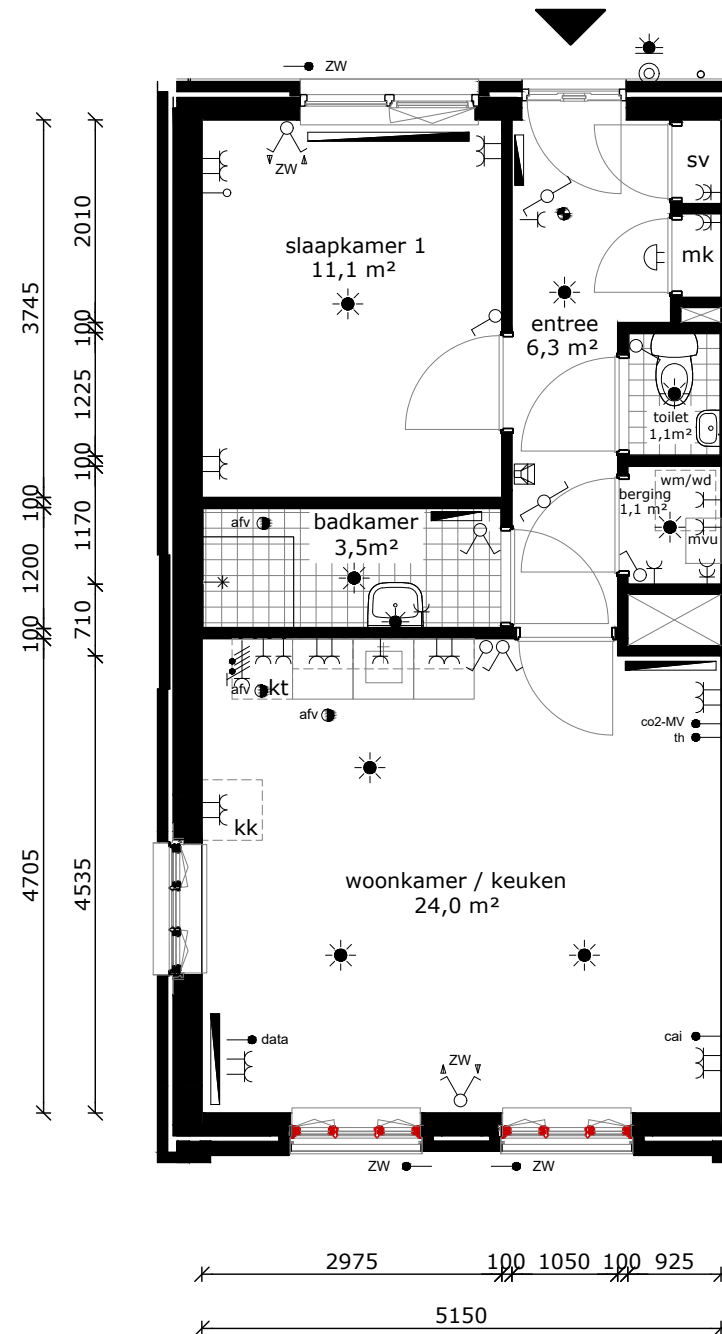
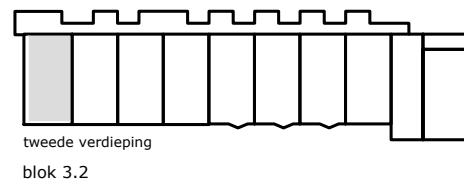
entree	6,30m <sup>2</sup>
toilet	1,10m <sup>2</sup>
woonkamer	18,40m <sup>2</sup>
keuken	5,60m <sup>2</sup>
lengte aanrechtblad	1800mm

badkamer	3,50m <sup>2</sup>
slaapkamer 1	11,10m <sup>2</sup>
berging	1,10m <sup>2</sup>

berging (extern) 5,10m<sup>2</sup>

Totaal GO ca. 50,00m<sup>2</sup>  
 (dit is inclusief de wanden)

	wandlichtpunt
	plafondlichtpunt
	wandcontactdoos dubbel geaard
	wandcontactdoos enkel geaard
	schakelaar
	wisselschakelaar
	serieschakelaar
	bedrade leiding
	onbedrade leiding
	antenne installatie
	data aansluiting
	thermostaat
	bediening mechanische ventilatie
	bediening zonwering
	omvormer pv panelen
	drukknop bel
	bel
	intercom
	perilex (tbv kooktoestel)
	radiator
	rookmelder
	afvoerpunt tbv mv
	mechanische ventilatie unit
	meterkast
	wasmachine (opstelplaats)
	wasdroger (opstelplaats)
	kooktoestel (opstelplaats)
	koelkast (opstelplaats)



COMPLEX : 204004  
 ADRES : Turkijkade 120  
 BOUWJAAR : 2023  
 OPMERKING : geringe afwijking mogelijk  
 Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend

WONINGTYPE : Type H1 SH blok 3.2  
 VERDIEPING : tweede verdieping  
 AANTAL KAMERS : 2  
 DATUM : 22-09-2023  
 WIJZIGING :

## TECHNISCHE GEGEVENS

Omschrijving	Rc (m2.K/W)
begane grondvloer	4,20
gevels	6,14
dak	6,30
index energie	A++

Wijze van ventileren: natuurlijke toevoer en mechanische afvoer  
 Wijze van verwarmen: stadsverwarming d.m.v. radiatoren

Gezamenlijk: 62 stuks Pv-panelen met een max. vermogen van 360 WP per stuk.

## OPPERVLAKTEN (conform NEN 2580)

Omschrijving vloeroppervlakte (m2 NVO)

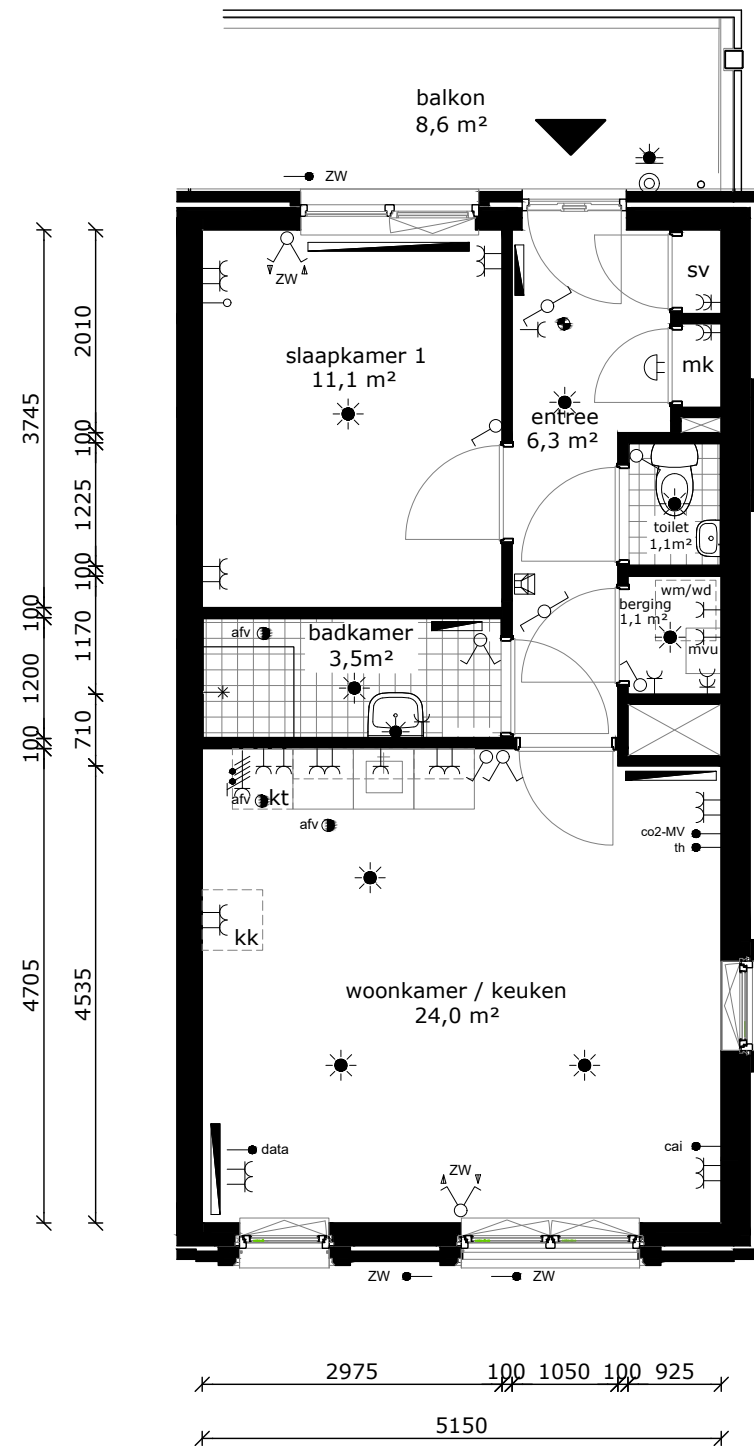
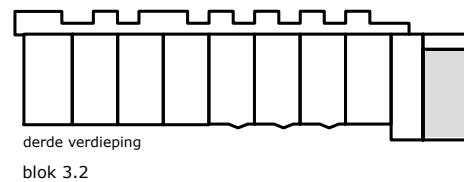
entree	6,30m <sup>2</sup>
toilet	1,10m <sup>2</sup>
woonkamer	18,40m <sup>2</sup>
keuken	5,60m <sup>2</sup>
lengte aanrechtblad	1800mm

badkamer	3,50m <sup>2</sup>
slaapkamer 1	11,10m <sup>2</sup>
berging	1,10m <sup>2</sup>

balkon	8,60m <sup>2</sup>
berging (extern)	6,20m <sup>2</sup>

Totaal GO ca. 50,00m<sup>2</sup>  
 (dit is inclusief de wanden)

	wandlichtpunt
	plafondlichtpunt
	wandcontactdoos dubbel geaard
	wandcontactdoos enkel geaard
	schakelaar
	wisselschakelaar
	serieschakelaar
	bedrade leiding
	onbedrade leiding
	antenne installatie
	data aansluiting
	thermostaat
	bediening mechanische ventilatie
	bediening zonwering
	omvormer pv panelen
	drukknop bel
	bel
	intercom
	perilex (tbv kooktoestel)
	radiator
	rookmelder
	afvoerpunt tbv mv
	mechanische ventilatie unit
	meterkast
	wasmachine (opstelplaats)
	wasdroger (opstelplaats)
	kooktoestel (opstelplaats)
	koelkast (opstelplaats)



COMPLEX : 204004  
 ADRES : Turkijkade 122  
 BOUWJAAR : 2023  
 OPMERKING : geringe afwijking mogelijk  
 Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend

WONINGTYPE : Type H4 SH blok 3.2  
 VERDIEPING : derde verdieping  
 AANTAL KAMERS : 2  
 DATUM : 22-09-2023  
 WIJZIGING :



## TECHNISCHE GEGEVENS

Omschrijving	Rc (m2.K/W)
begane grondvloer	4,20
gevels	6,14
dak	6,30
index energie	A++

Wijze van ventileren: natuurlijke toevoer en mechanische afvoer  
 Wijze van verwarmen: stadsverwarming d.m.v. radiatoren

Gezamenlijk: 62 stuks Pv-panelen met een max. vermogen van 360 WP per stuk.

## OPPERVLAKTEN (conform NEN 2580)

Omschrijving vloeroppervlakte (m2 NVO)

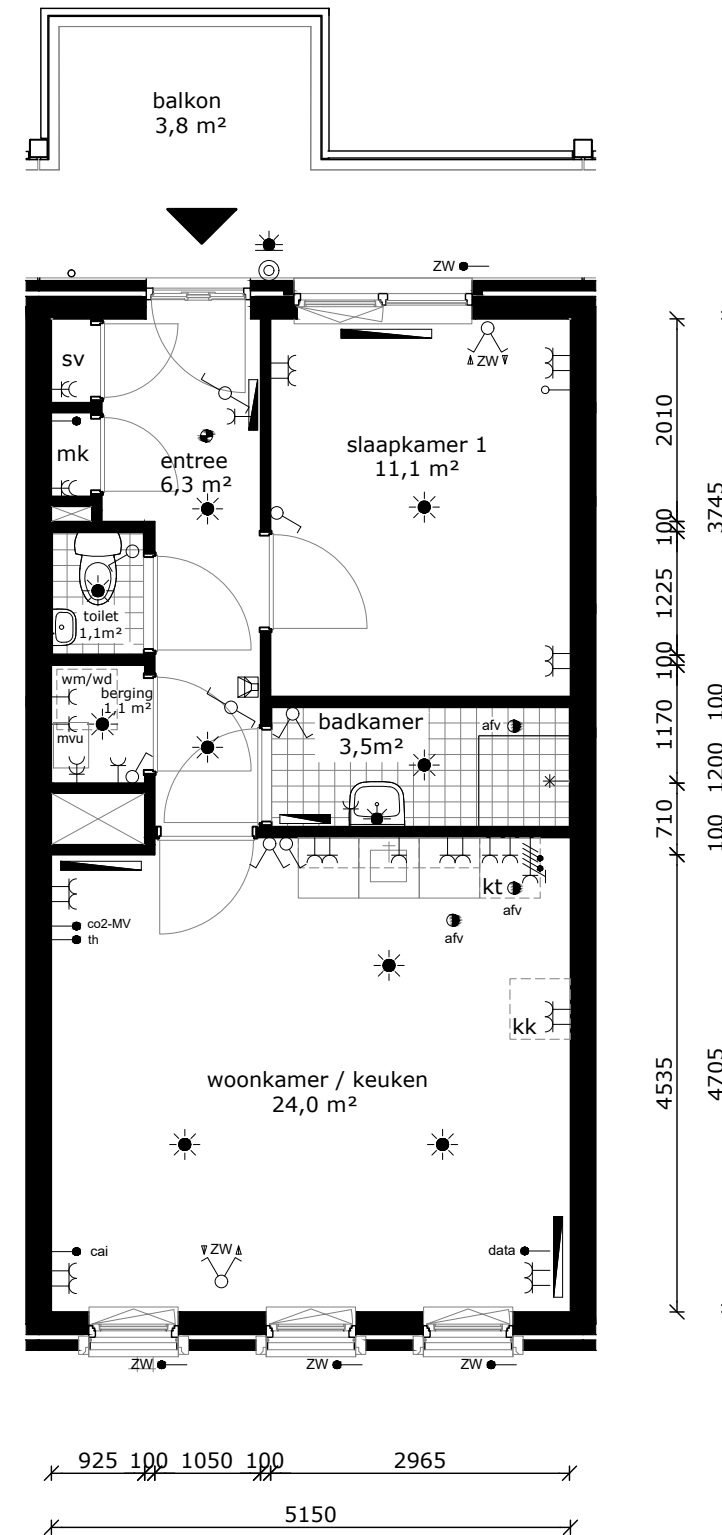
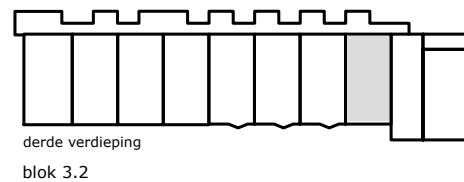
entree	6,30m <sup>2</sup>
toilet	1,10m <sup>2</sup>
woonkamer	18,40m <sup>2</sup>
keuken	5,60m <sup>2</sup>
lengte aanrechtblad	1800mm

badkamer	3,50m <sup>2</sup>
slaapkamer 1	11,10m <sup>2</sup>
berging	1,10m <sup>2</sup>

balkon	3,80m <sup>2</sup>
berging (extern)	6,20m <sup>2</sup>

Totaal GO ca. 50,00m<sup>2</sup>  
 (dit is inclusief de wanden)

	wandlichtpunt
	plafondlichtpunt
	wandcontactdoos dubbel geaard
	wandcontactdoos enkel geaard
	schakelaar
	wisselschakelaar
	serieschakelaar
	bedrade leiding
	onbedrade leiding
	antenne installatie
	data aansluiting
	thermostaat
	bediening mechanische ventilatie
	bediening zonwering
	omvormer pv panelen
	drukknop bel
	bel
	intercom
	perilex (tbv kooktoestel)
	radiator
	rookmelder
	afvoerpunt tbv mv
	mechanische ventilatie unit
	meterkast
	wasmachine (opstelplaats)
	wasdroger (opstelplaats)
	kooktoestel (opstelplaats)
	koelkast (opstelplaats)



COMPLEX : 204004  
 ADRES : Turkijkade 124  
 BOUWJAAR : 2023  
 OPMERKING : geringe afwijking mogelijk  
 Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend

WONINGTYPE : Type H2 SH blok 3.2  
 VERDIEPING : derde verdieping  
 AANTAL KAMERS : 2  
 DATUM : 22-09-2023  
 WIJZIGING :

## TECHNISCHE GEGEVENS

Omschrijving	Rc (m2.K/W)
begane grondvloer	4,20
gevels	6,14
dak	6,30
index energie	A++

Wijze van ventileren: natuurlijke toevoer en mechanische afvoer  
 Wijze van verwarmen: stadsverwarming d.m.v. radiatoren

Gezamenlijk: 62 stuks Pv-panelen met een max. vermogen van 360 WP per stuk.

## OPPERVLAKTEN (conform NEN 2580)

Omschrijving vloeroppervlakte (m2 NVO)

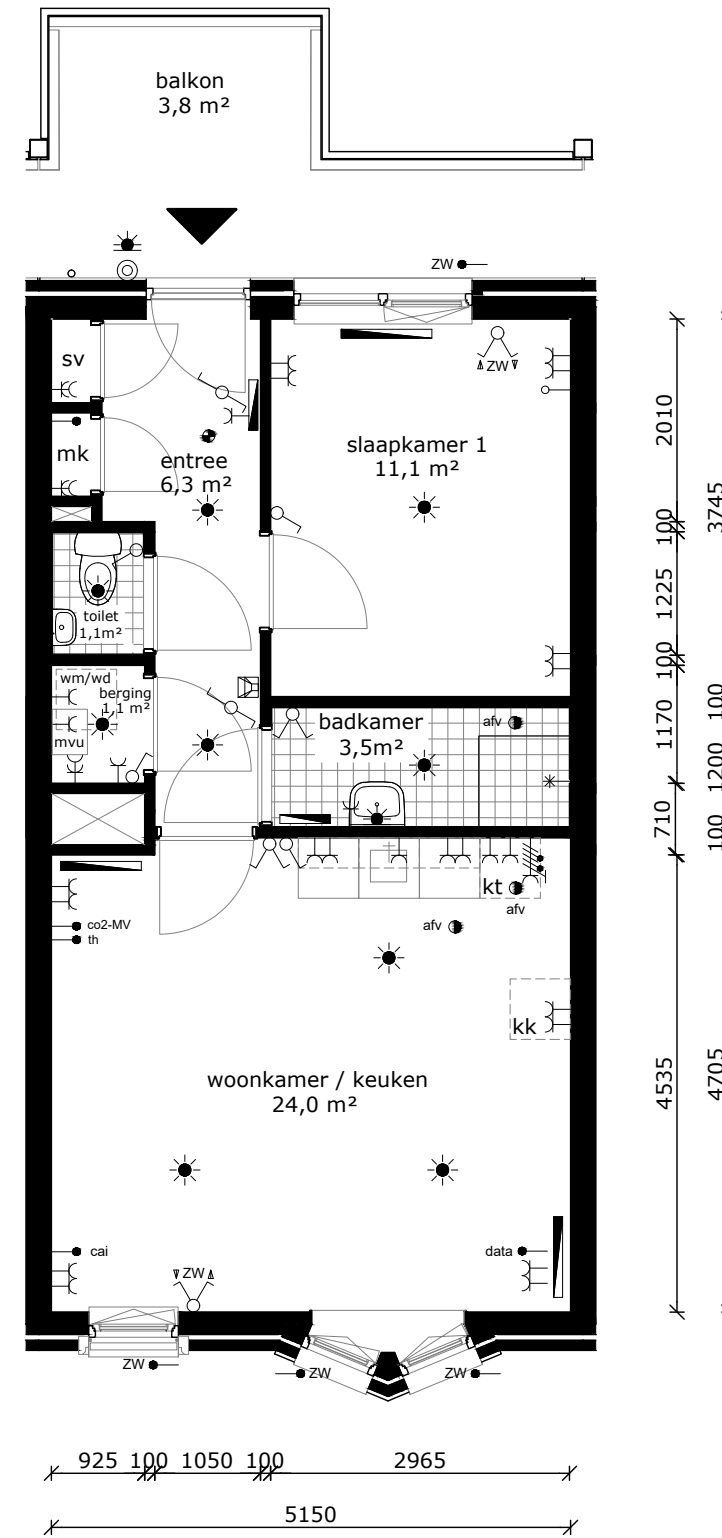
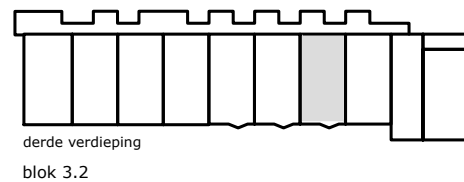
entree	6,30m <sup>2</sup>
toilet	1,10m <sup>2</sup>
woonkamer	18,40m <sup>2</sup>
keuken	5,60m <sup>2</sup>
lengte aanrechtblad	1800mm

badkamer	3,50m <sup>2</sup>
slaapkamer 1	11,10m <sup>2</sup>
berging	1,10m <sup>2</sup>

balkon	3,80m <sup>2</sup>
berging (extern)	5,10m <sup>2</sup>

Totaal GO ca. 50,00m<sup>2</sup>  
 (dit is inclusief de wanden)

	wandlichtpunt
	plafondlichtpunt
	wandcontactdoos dubbel geaard
	wandcontactdoos enkel geaard
	schakelaar
	wisselschakelaar
	serieschakelaar
	bedrade leiding
	onbedrade leiding
	antenne installatie
	data aansluiting
	thermostaat
	bediening mechanische ventilatie
	bediening zonwering
	omvormer pv panelen
	drukknop bel
	bel
	intercom
	perilex (tbv kooktoestel)
	radiator
	rookmelder
	afvoerpunt tbv mv
	mechanische ventilatie unit
	meterkast
	wasmachine (opstelplaats)
	wasdroger (opstelplaats)
	kooktoestel (opstelplaats)
	koelkast (opstelplaats)



COMPLEX : 204004  
 ADRES : Turkijkade 126  
 BOUWJAAR : 2023  
 OPMERKING : geringe afwijking mogelijk  
 Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend

WONINGTYPE : Type H3 SH blok 3.2  
 VERDIEPING : derde verdieping  
 AANTAL KAMERS : 2  
 DATUM : 22-09-2023  
 WIJZIGING :

## TECHNISCHE GEGEVENS

Omschrijving	Rc (m2.K/W)
begane grondvloer	4,20
gevels	6,14
dak	6,30
index energie	A++

Wijze van ventileren: natuurlijke toevoer en mechanische afvoer  
 Wijze van verwarmen: stadsverwarming d.m.v. radiatoren

Gezamenlijk: 62 stuks Pv-panelen met een max. vermogen van 360 WP per stuk.

## OPPERVLAKTEN (conform NEN 2580)

Omschrijving vloeroppervlakte (m2 NVO)

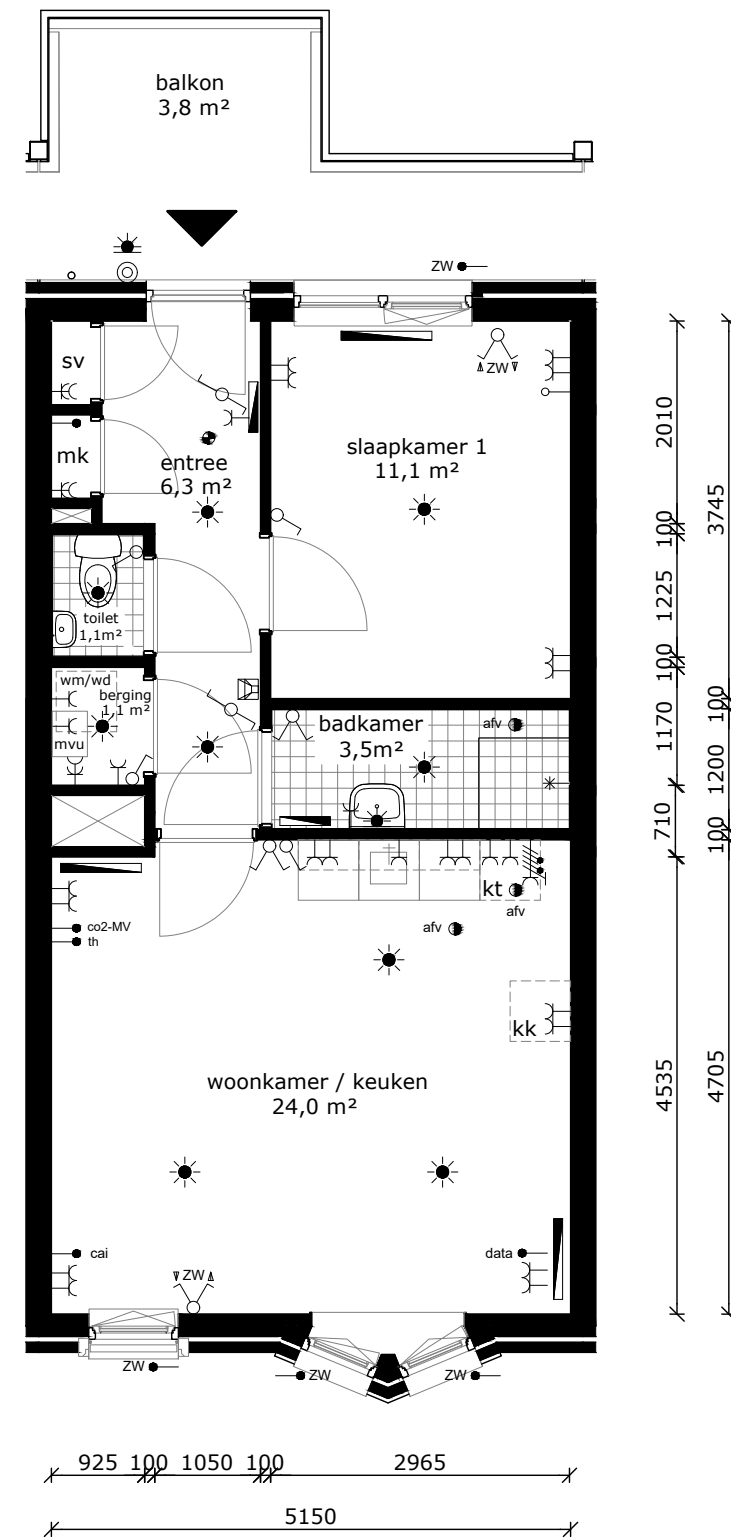
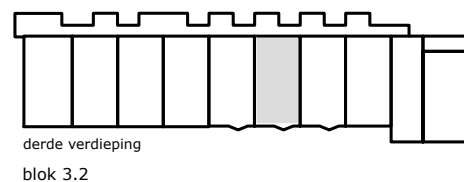
entree	6,30m <sup>2</sup>
toilet	1,10m <sup>2</sup>
woonkamer	18,40m <sup>2</sup>
keuken	5,60m <sup>2</sup>
lengte aanrechtblad	1800mm

badkamer	3,50m <sup>2</sup>
slaapkamer 1	11,10m <sup>2</sup>
berging	1,10m <sup>2</sup>

balkon	3,80m <sup>2</sup>
berging (extern)	6,20m <sup>2</sup>

Totaal GO ca. 50,00m<sup>2</sup>  
 (dit is inclusief de wanden)

	wandlichtpunt
	plafondlichtpunt
	wandcontactdoos dubbel geaard
	wandcontactdoos enkel geaard
	schakelaar
	wisselchakelaar
	serieschakelaar
	bedrade leiding
	onbedrade leiding
	antenne installatie
	data aansluiting
	thermostaat
	bediening mechanische ventilatie
	bediening zonwering
	omvormer pv panelen
	drukknop bel
	bel
	intercom
	perilex (tbv kooktoestel)
	radiator
	rookmelder
	afvoerpunt tbv mv
	mechanische ventilatie unit
	meterkast
	wasmachine (opstelplaats)
	wasdroger (opstelplaats)
	kooktoestel (opstelplaats)
	koelkast (opstelplaats)



COMPLEX : 204004  
 ADRES : Turkijkade 128  
 BOUWJAAR : 2023  
 OPMERKING : geringe afwijking mogelijk  
 Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend

WONINGTYPE : Type H3 SH blok 3.2  
 VERDIEPING : derde verdieping  
 AANTAL KAMERS : 2  
 DATUM : 22-09-2023  
 WIJZIGING :

## TECHNISCHE GEGEVENS

Omschrijving	Rc (m2.K/W)
begane grondvloer	4,20
gevels	6,14
dak	6,30
index energie	A++

Wijze van ventileren: natuurlijke toevoer en mechanische afvoer  
 Wijze van verwarmen: stadsverwarming d.m.v. radiatoren

Gezamenlijk: 62 stuks Pv-panelen met een max. vermogen van 360 WP per stuk.

## OPPERVLAKTEN (conform NEN 2580)

Omschrijving vloeroppervlakte (m2 NVO)

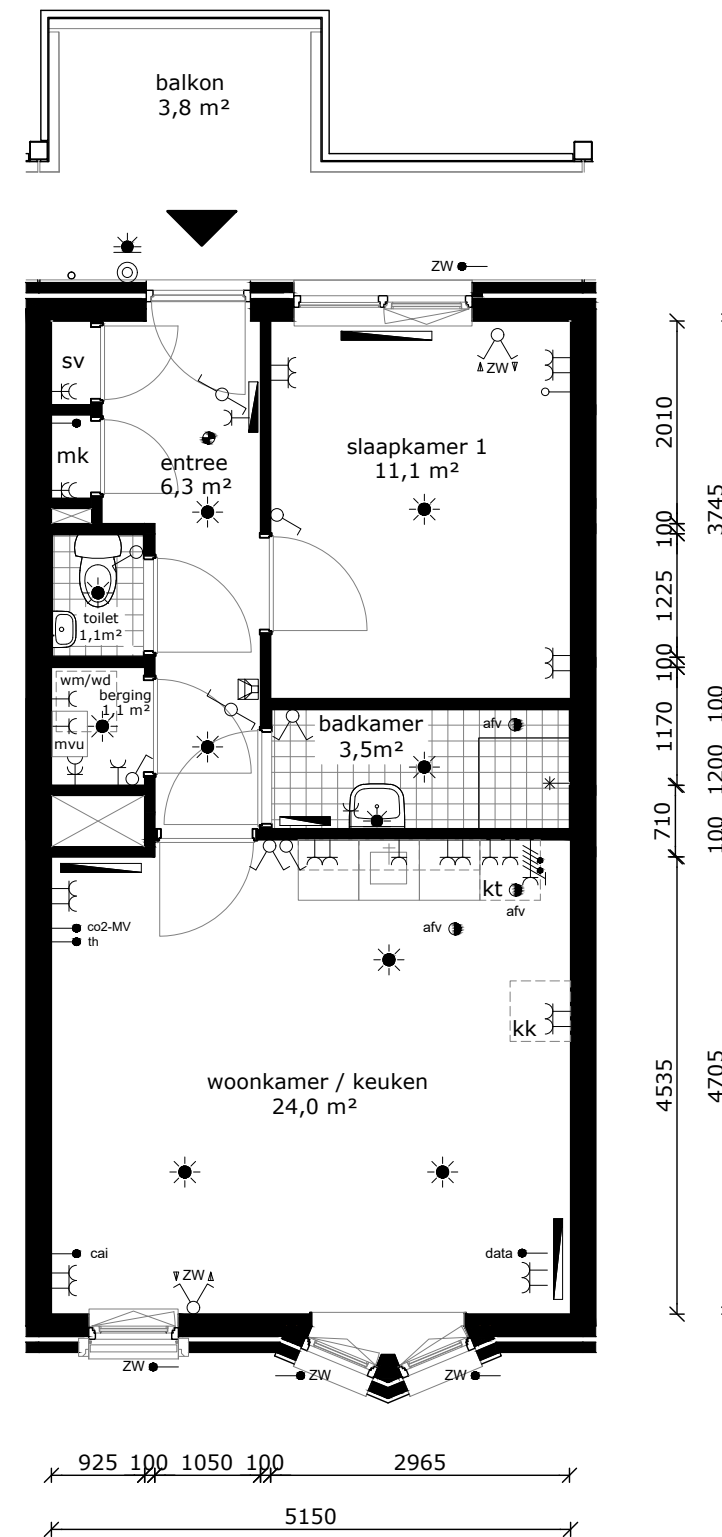
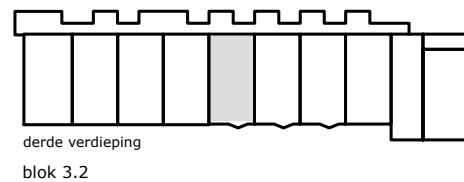
entree	6,30m <sup>2</sup>
toilet	1,10m <sup>2</sup>
woonkamer	18,40m <sup>2</sup>
keuken	5,60m <sup>2</sup>
lengte aanrechtblad	1800mm

badkamer	3,50m <sup>2</sup>
slaapkamer 1	11,10m <sup>2</sup>
berging	1,10m <sup>2</sup>

balkon	3,80m <sup>2</sup>
berging (extern)	6,20m <sup>2</sup>

Totaal GO ca. 50,00m<sup>2</sup>  
 (dit is inclusief de wanden)

	wandlichtpunt
	plafondlichtpunt
	wandcontactdoos dubbel geaard
	wandcontactdoos enkel geaard
	schakelaar
	wisselschakelaar
	serieschakelaar
	bedrade leiding
	onbedrade leiding
	antenne installatie
	data aansluiting
	thermostaat
	bediening mechanische ventilatie
	bediening zonwering
	omvormer pv panelen
	drukknop bel
	bel
	intercom
	perilex (tbv kooktoestel)
	radiator
	rookmelder
	afvoerpunt tbv mv
	mechanische ventilatie unit
	meterkast
	wasmachine (opstelplaats)
	wasdroger (opstelplaats)
	kooktoestel (opstelplaats)
	koelkast (opstelplaats)



COMPLEX : 204004  
 ADRES : Turkijkade 130  
 BOUWJAAR : 2023  
 OPMERKING : geringe afwijking mogelijk  
 Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend

WONINGTYPE : Type H3 SH blok 3.2  
 VERDIEPING : derde verdieping  
 AANTAL KAMERS : 2  
 DATUM : 22-09-2023  
 WIJZIGING :

## TECHNISCHE GEGEVENS

Omschrijving	Rc (m2.K/W)
begane grondvloer	4,20
gevels	6,14
dak	6,30
index energie	A++

Wijze van ventileren: natuurlijke toevoer en mechanische afvoer  
 Wijze van verwarmen: stadsverwarming d.m.v. radiatoren

Gezamenlijk: 62 stuks Pv-panelen met een max. vermogen van 360 WP per stuk.

## OPPERVLAKTEN (conform NEN 2580)

Omschrijving vloeroppervlakte (m2 NVO)

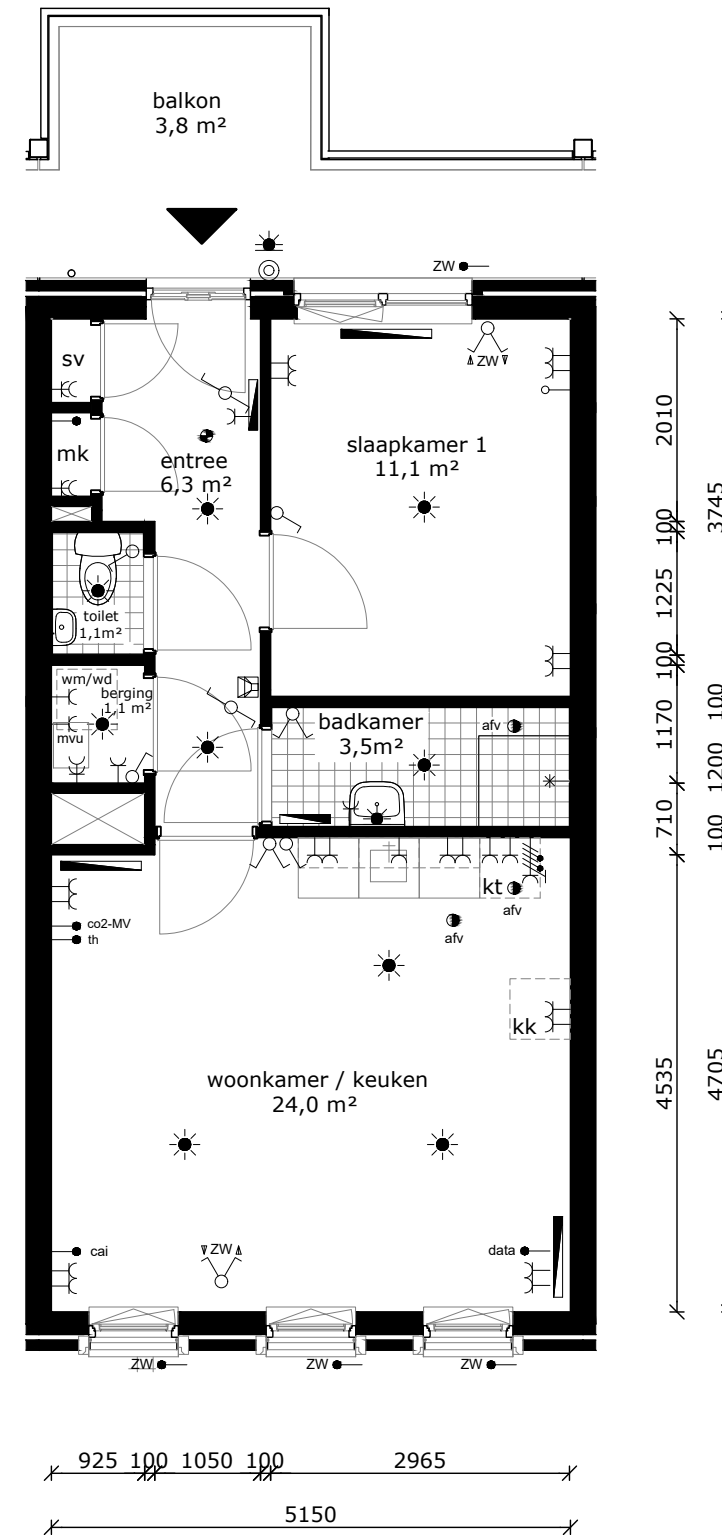
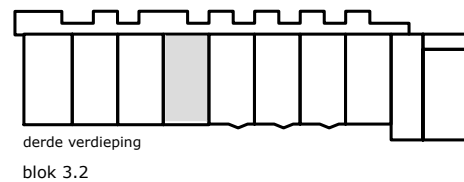
entree	6,30m <sup>2</sup>
toilet	1,10m <sup>2</sup>
woonkamer	18,40m <sup>2</sup>
keuken	5,60m <sup>2</sup>
lengte aanrechtblad	1800mm

badkamer	3,50m <sup>2</sup>
slaapkamer 1	11,10m <sup>2</sup>
berging	1,10m <sup>2</sup>

balkon	3,80m <sup>2</sup>
berging (extern)	5,10m <sup>2</sup>

Totaal GO ca. 50,00m<sup>2</sup>  
 (dit is inclusief de wanden)

	wandlichtpunt
	plafondlichtpunt
	wandcontactdoos dubbel geaard
	wandcontactdoos enkel geaard
	schakelaar
	wisselchakelaar
	serieschakelaar
	bedrade leiding
	onbedrade leiding
	antenne installatie
	data aansluiting
	thermostaat
	bediening mechanische ventilatie
	bediening zonwering
	omvormer pv panelen
	drukknop bel
	bel
	intercom
	perilex (tbv kooktoestel)
	radiator
	rookmelder
	afvoerpunt tbv mv
	mechanische ventilatie unit
	meterkast
	wasmachine (opstelplaats)
	wasdroger (opstelplaats)
	kooktoestel (opstelplaats)
	koelkast (opstelplaats)



COMPLEX : 204004  
 ADRES : Turkijkade 132  
 BOUWJAAR : 2023  
 OPMERKING : geringe afwijking mogelijk  
 Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend

WONINGTYPE : Type H2 SH blok 3.2  
 VERDIEPING : derde verdieping  
 AANTAL KAMERS : 2  
 DATUM : 22-09-2023  
 WIJZIGING :

## TECHNISCHE GEGEVENS

Omschrijving	Rc (m2.K/W)
begane grondvloer	4,20
gevels	6,14
dak	6,30
index energie	A++

Wijze van ventileren: natuurlijke toevoer en mechanische afvoer  
 Wijze van verwarmen: stadsverwarming d.m.v. radiatoren

Gezamenlijk: 62 stuks Pv-panels met een max. vermogen van 360 WP per stuk.

## OPPERVLAKTEN (conform NEN 2580)

Omschrijving vloeroppervlakte (m2 NVO)

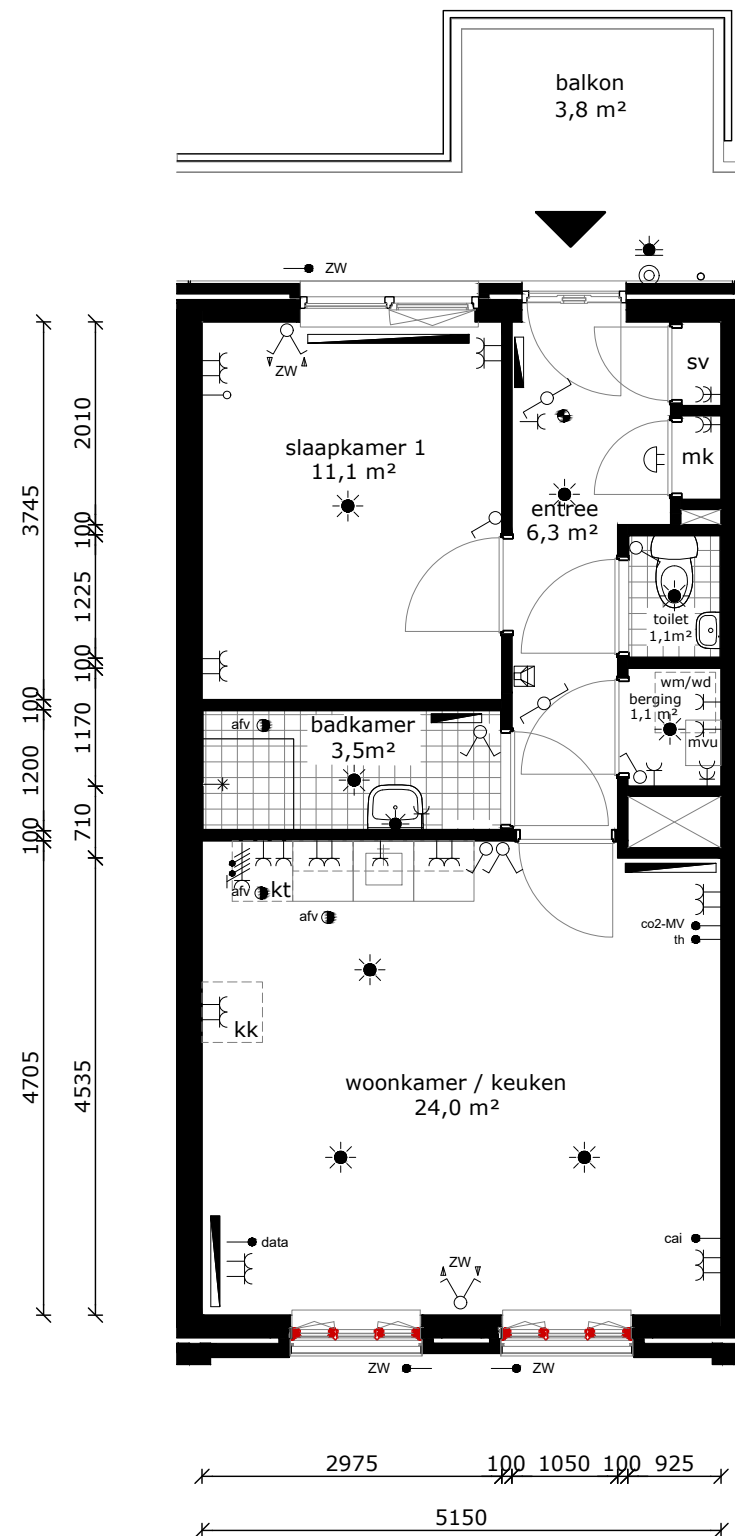
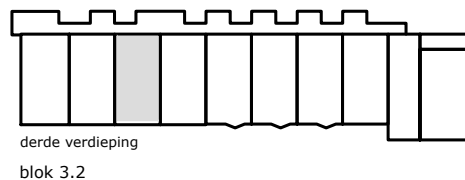
entree	6,30m <sup>2</sup>
toilet	1,10m <sup>2</sup>
woonkamer	18,40m <sup>2</sup>
keuken	5,60m <sup>2</sup>
lengte aanrechtblad	1800mm

badkamer	3,50m <sup>2</sup>
slaapkamer 1	11,10m <sup>2</sup>
berging	1,10m <sup>2</sup>

balkon	3,80m <sup>2</sup>
berging (extern)	6,20m <sup>2</sup>

Totaal GO ca. 50,00m<sup>2</sup>  
 (dit is inclusief de wanden)

	wandlichtpunt
	plafondlichtpunt
	wandcontactdoos dubbel geaard
	wandcontactdoos enkel geaard
	schakelaar
	wisselschakelaar
	serieschakelaar
	bedrade leiding
	onbedrade leiding
	antenne installatie
	data aansluiting
	thermostaat
	bediening mechanische ventilatie
	bediening zonwering
	omvormer pv panelen
	drukknop bel
	bel
	intercom
	perilex (tbv kooktoestel)
	radiator
	rookmelder
	afvoerpunt tbv mv
	mechanische ventilatie unit
	meterkast
	wasmachine (opstelplaats)
	wasdroger (opstelplaats)
	kooktoestel (opstelplaats)
	koelkast (opstelplaats)



COMPLEX : 204004  
 ADRES : Turkijkade 134  
 BOUWJAAR : 2023  
 OPMERKING : geringe afwijking mogelijk  
 Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend

WONINGTYPE : Type H1 SH blok 3.2  
 VERDIEPING : derde verdieping  
 AANTAL KAMERS : 2  
 DATUM : 22-09-2023  
 WIJZIGING :

## TECHNISCHE GEGEVENS

Omschrijving	Rc (m2.K/W)
begane grondvloer	4,20
gevels	6,14
dak	6,30
index energie	A++

Wijze van ventileren: natuurlijke toevoer en mechanische afvoer  
 Wijze van verwarmen: stadsverwarming d.m.v. radiatoren

Gezamenlijk: 62 stuks Pv-panels met een max. vermogen van 360 WP per stuk.

## OPPERVLAKTEN (conform NEN 2580)

Omschrijving vloeroppervlakte (m2 NVO)

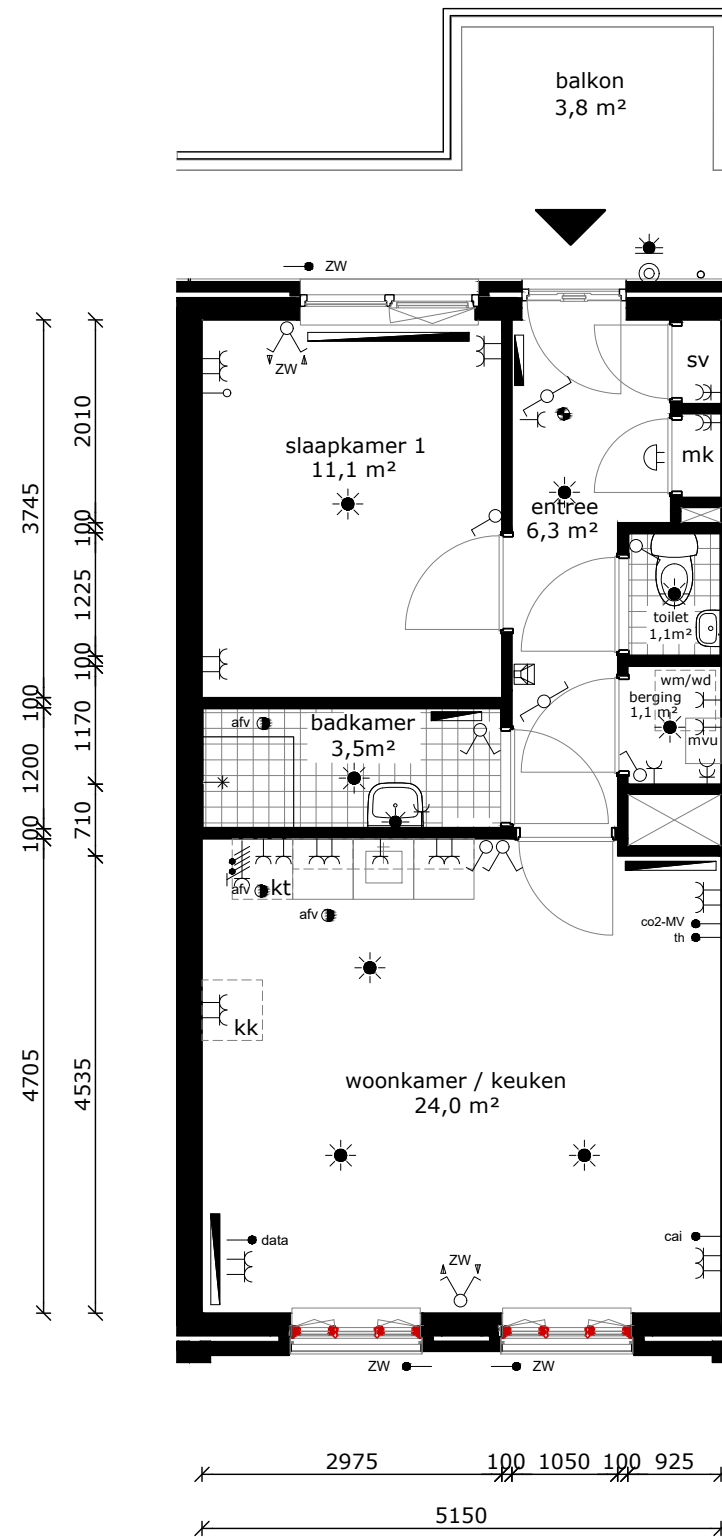
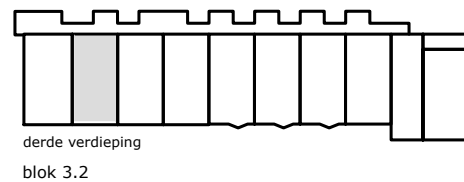
entree	6,30m <sup>2</sup>
toilet	1,10m <sup>2</sup>
woonkamer	18,40m <sup>2</sup>
keuken	5,60m <sup>2</sup>
lengte aanrechtblad	1800mm

badkamer	3,50m <sup>2</sup>
slaapkamer 1	11,10m <sup>2</sup>
berging	1,10m <sup>2</sup>

balkon	3,80m <sup>2</sup>
berging (extern)	6,20m <sup>2</sup>

Totaal GO ca. 50,00m<sup>2</sup>  
 (dit is inclusief de wanden)

	wandlichtpunt
	plafondlichtpunt
	wandcontactdoos dubbel geaard
	wandcontactdoos enkel geaard
	schakelaar
	wisselschakelaar
	serieschakelaar
	bedrade leiding
	onbedrade leiding
	antenne installatie
	data aansluiting
	thermostaat
	bediening mechanische ventilatie
	bediening zonwering
	omvormer pv panelen
	drukknop bel
	bel
	intercom
	perilex (tbv kooktoestel)
	radiator
	rookmelder
	afvoerpunt tbv mv
	mechanische ventilatie unit
	meterkast
	wasmachine (opstelplaats)
	wasdroger (opstelplaats)
	kooktoestel (opstelplaats)
	koelkast (opstelplaats)



COMPLEX : 204004  
 ADRES : Turkijkade 136  
 BOUWJAAR : 2023  
 OPMERKING : geringe afwijking mogelijk  
 Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend

WONINGTYPE : Type H1 SH blok 3.2  
 VERDIEPING : derde verdieping  
 AANTAL KAMERS : 2  
 DATUM : 22-09-2023  
 WIJZIGING :

## TECHNISCHE GEGEVENS

Omschrijving	Rc (m <sup>2</sup> .K/W)
begane grondvloer	4,20
gevels	6,14
dak	6,30
index energie	A++

Wijze van ventileren: natuurlijke toevoer en mechanische afvoer

Wijze van verwarmen: stadsverwarming d.m.v. radiatoren

Gezamenlijk: 62 stuks Pv-panelen met een max. vermogen van 360 WP per stuk.

## OPPERVLAKTEN (conform NEN 2580)

Omschrijving vloerooppervlakte (m<sup>2</sup> NVO)

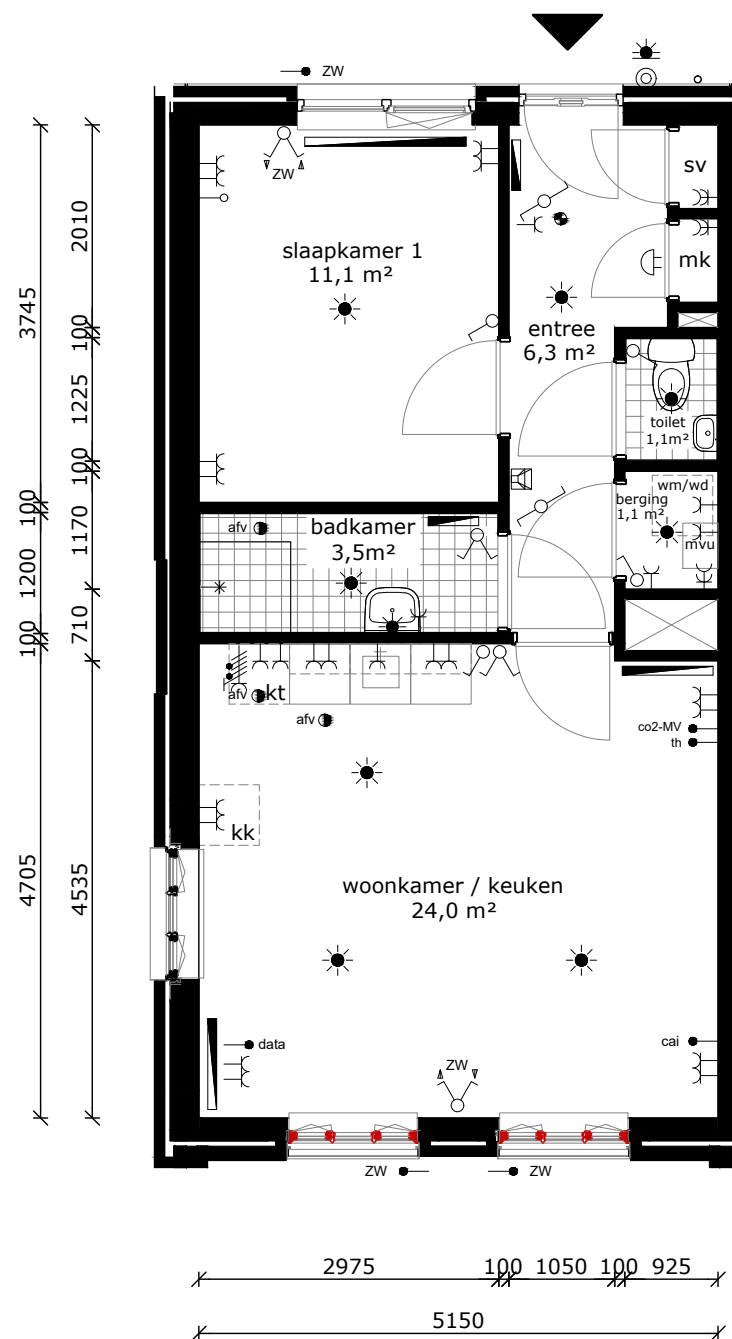
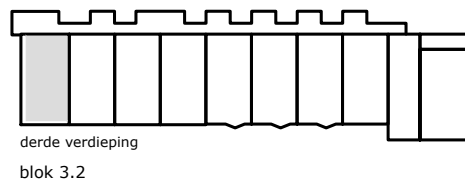
entree	6,30m <sup>2</sup>
toilet	1,10m <sup>2</sup>
woonkamer	18,40m <sup>2</sup>
keuken	5,60m <sup>2</sup>
lengte aanrechtblad	1800mm

badkamer	3,50m <sup>2</sup>
slaapkamer 1	11,10m <sup>2</sup>
berging	1,10m <sup>2</sup>

berging (extern) 5,10m<sup>2</sup>

Totaal GO ca. 50,00m<sup>2</sup>  
(dit is inclusief de wanden)

	wandlichtpunt
	plafondlichtpunt
	wandcontactdoos dubbel geaard
	wandcontactdoos enkel geaard
	schakelaar
	wisselschakelaar
	serieschakelaar
	bedrade leiding
	onbedrade leiding
	antenne installatie
	data aansluiting
	thermostaat
	bediening mechanische ventilatie
	bediening zonwering
	omvormer pv panelen
	drukknop bel
	bel
	intercom
	perilex (tbv kooktoestel)
	radiator
	rookmelder
	afvoerpunt tbv mv
	mechanische ventilatie unit
	meterkast
	wasmachine (opstelplaats)
	wasdroger (opstelplaats)
	kooktoestel (opstelplaats)
	koelkast (opstelplaats)



COMPLEX : 204004  
 ADRES : Turkijkade 138  
 BOUWJAAR : 2023  
 OPMERKING : geringe afwijking mogelijk  
 Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend

WONINGTYPE : Type H1 SH blok 3.2  
 VERDIEPING : derde verdieping  
 AANTAL KAMERS : 2  
 DATUM : 22-09-2023  
 WIJZIGING :



## TECHNISCHE GEGEVENS

Omschrijving	Rc (m2.K/W)
begane grondvloer	4,20
gevels	6,14
dak	6,30
index energie	A++

Wijze van ventileren: natuurlijke toevoer en mechanische afvoer  
 Wijze van verwarmen: stadsverwarming d.m.v. radiatoren

Gezamenlijk: 62 stuks Pv-panelen met een max. vermogen van 360 WP per stuk.

## OPPERVLAKTEN (conform NEN 2580)

Omschrijving vloeroppervlakte (m2 NVO)

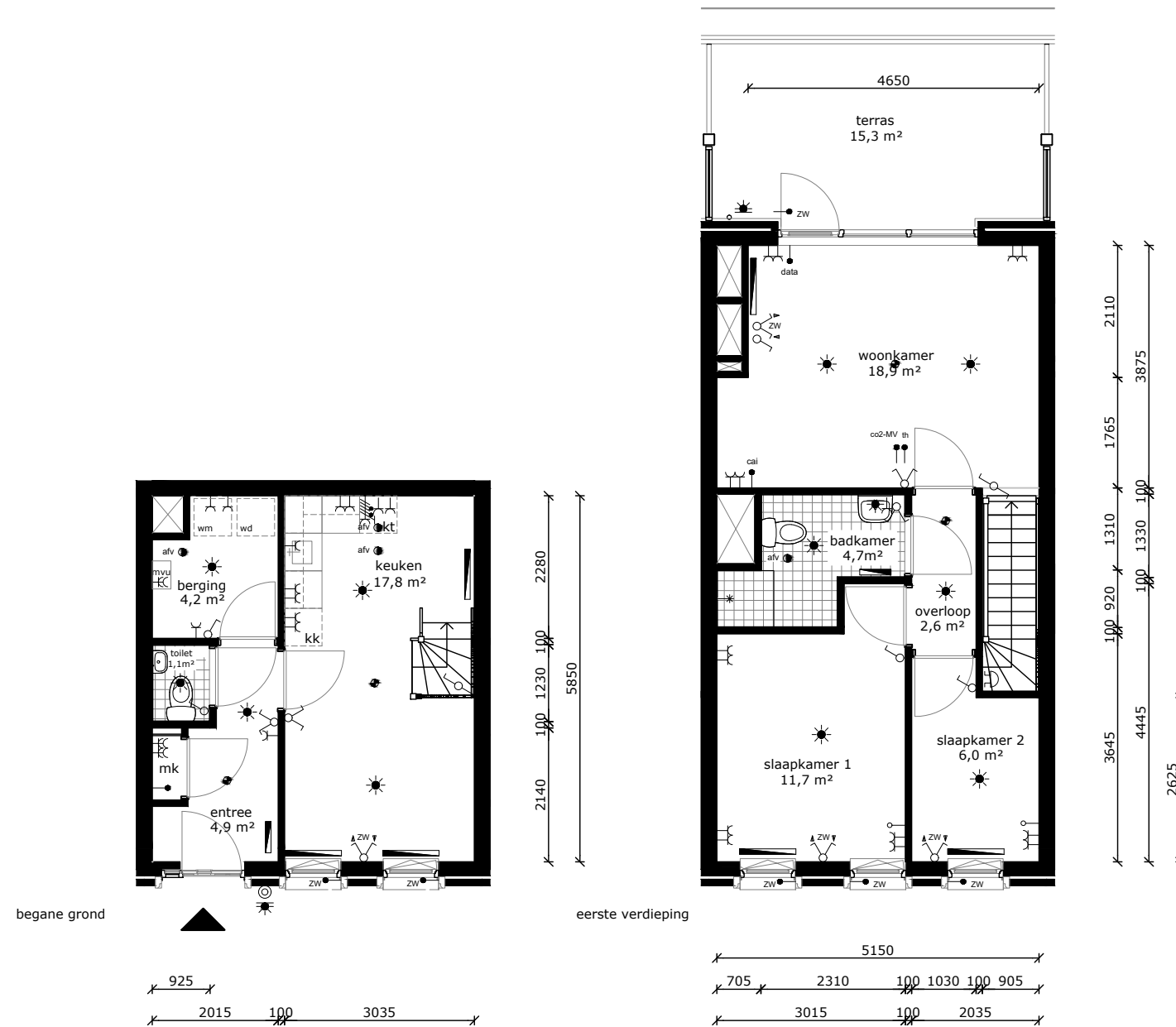
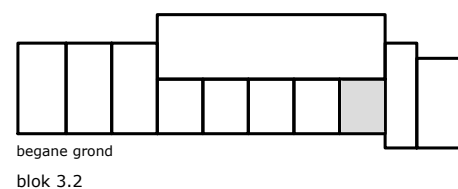
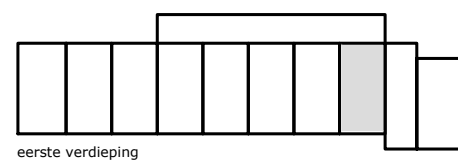
entree	4,90m <sup>2</sup>
toilet	1,10m <sup>2</sup>
keuken	17,80m <sup>2</sup>
lengte aanrechtblad	1800mm
woonkamer	18,90m <sup>2</sup>

badkamer	4,70m <sup>2</sup>
slaapkamer 1	11,70m <sup>2</sup>
slaapkamer 2	6,00m <sup>2</sup>
berging	4,20m <sup>2</sup>

terras	20,80m <sup>2</sup>
berging (extern)	6,20m <sup>2</sup>

Totaal GO ca. 78,86m<sup>2</sup>  
 (dit is inclusief de wanden)

	wandlichtpunt
	plafondlichtpunt
	wandcontactdoos dubbel geaard
	wandcontactdoos enkel geaard
	schakelaar
	wisselschakelaar
	serieschakelaar
	bedrade leiding
	onbedrade leiding
	antenne installatie
	data aansluiting
	thermostaat
	bediening mechanische ventilatie
	bediening zonwering
	omvormer pv panelen
	drukknop bel
	bel
	intercom
	perilex (tbv kooktoestel)
	radiator
	rookmelder
	afvoerpunt tbv mv
	mechanische ventilatie unit
	meterkast
	wasmachine (opstelplaats)
	wasdroger (opstelplaats)
	kooktoestel (opstelplaats)
	koelkast (opstelplaats)



COMPLEX : 204004  
 ADRES : Turkijkade 140  
 BOUWJAAR : 2023  
 OPMERKING : geringe afwijking mogelijk  
 Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend

WONINGTYPE : Type G1 SH blok 3.2  
 VERDIEPING : begane grond en eerste verdieping  
 AANTAL KAMERS : 4  
 DATUM : 22-09-2023  
 WIJZIGING :

## TECHNISCHE GEGEVENS

Omschrijving	Rc (m2.K/W)
begane grondvloer	4,20
gevels	6,14
dak	6,30
index energie	A++

Wijze van ventileren: natuurlijke toevoer en mechanische afvoer  
 Wijze van verwarmen: stadsverwarming d.m.v. radiatoren

Gezamenlijk: 62 stuks Pv-panelen met een max. vermogen van 360 WP per stuk.

## OPPERVLAKTEN (conform NEN 2580)

Omschrijving vloeroppervlakte (m2 NVO)

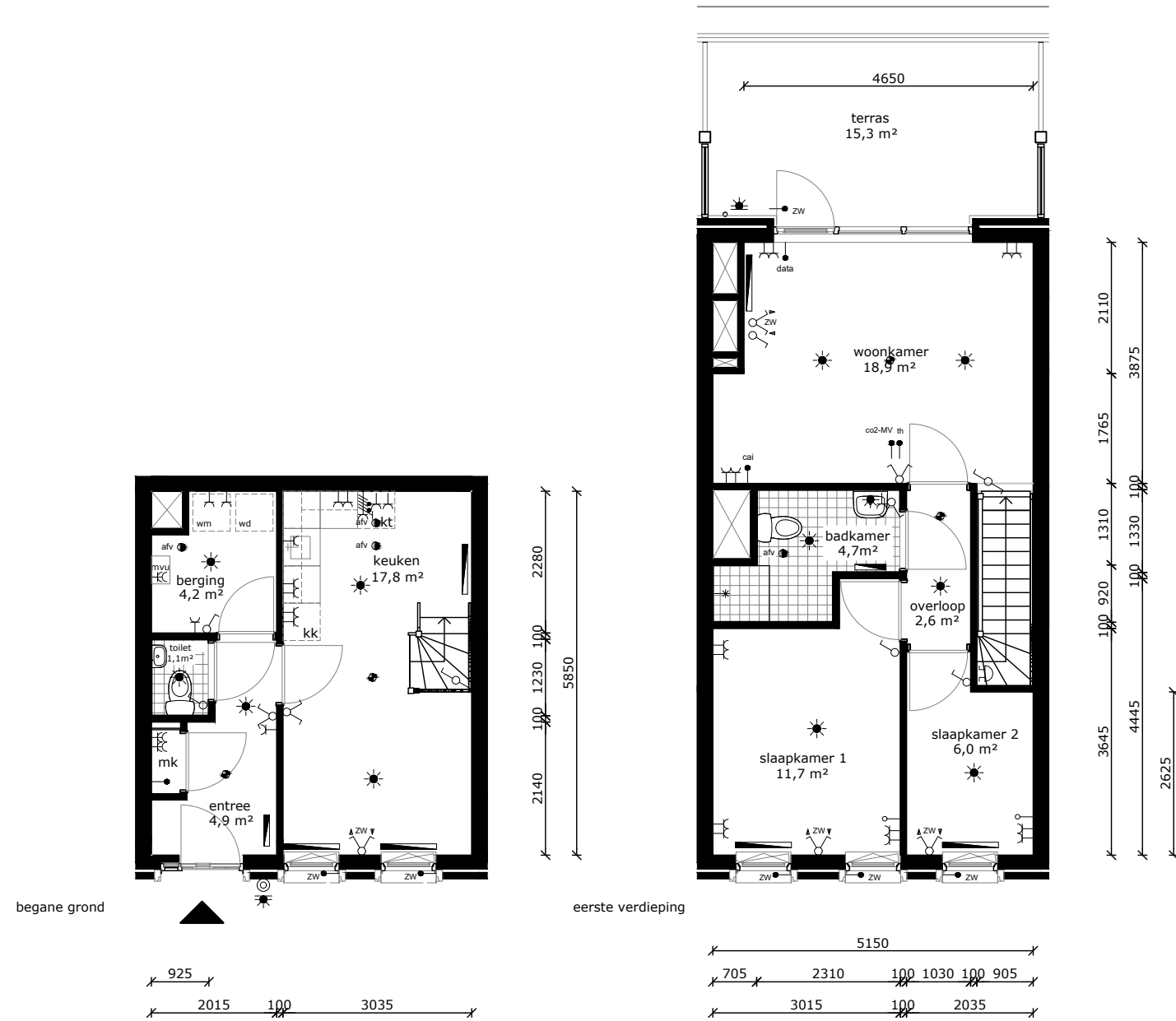
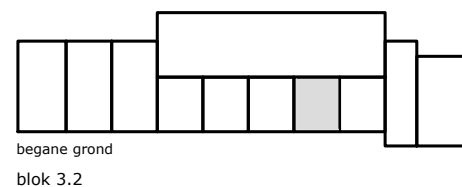
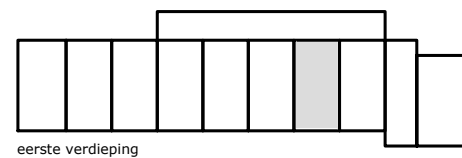
entree	4,90m <sup>2</sup>
toilet	1,10m <sup>2</sup>
keuken	17,80m <sup>2</sup>
lengte aanrechtblad	1800mm
woonkamer	18,90m <sup>2</sup>

badkamer	4,70m <sup>2</sup>
slaapkamer 1	11,70m <sup>2</sup>
slaapkamer 2	6,00m <sup>2</sup>
berging	4,20m <sup>2</sup>

terras	20,80m <sup>2</sup>
berging (extern)	6,20m <sup>2</sup>

Totaal GO ca. 78,86m<sup>2</sup>  
 (dit is inclusief de wanden)

	wandlichtpunt
	plafondlichtpunt
	wandcontactdoos dubbel geard
	wandcontactdoos enkel geard
	schakelaar
	wisselschakelaar
	serieschakelaar
	bedrade leiding
	onbedrade leiding
	antenne installatie
	data aansluiting
	thermostaat
	bediening mechanische ventilatie
	bediening zonwering
	omvormer pv panelen
	drukknop bel
	bel
	intercom
	perilex (tbv kooktoestel)
	radiator
	rookmelder
	afvoerpunt tbv mv
	mechanische ventilatie unit
	meterkast
	wasmachine (opstelplaats)
	wasdroger (opstelplaats)
	kooktoestel (opstelplaats)
	koelkast (opstelplaats)



COMPLEX : 204004  
 ADRES : Turkijkade 142  
 BOUWJAAR : 2023  
 OPMERKING : geringe afwijking mogelijk  
 Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend

WONINGTYPE : Type G1 SH blok 3.2  
 VERDIEPING : begane grond en eerste verdieping  
 AANTAL KAMERS : 4  
 DATUM : 22-09-2023  
 WIJZIGING :

## TECHNISCHE GEGEVENS

Omschrijving	Rc (m2.K/W)
begane grondvloer	4,20
gevels	6,14
dak	6,30
index energie	A++

Wijze van ventileren: natuurlijke toevoer en mechanische afvoer  
 Wijze van verwarmen: stadsverwarming d.m.v. radiatoren

Gezamenlijk: 62 stuks Pv-panels met een max. vermogen van 360 WP per stuk.

## OPPERVLAKTEN (conform NEN 2580)

Omschrijving vloeroppervlakte (m2 NVO)

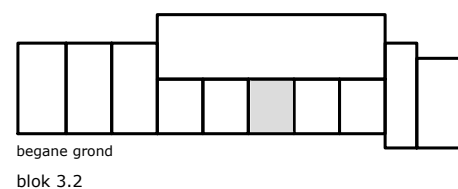
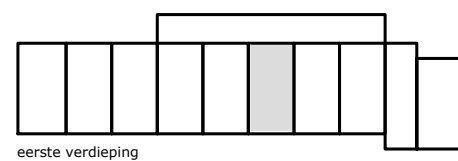
entree	4,90m <sup>2</sup>
toilet	1,10m <sup>2</sup>
keuken	17,80m <sup>2</sup>
lengte aanrechtblad	1800mm
woonkamer	18,90m <sup>2</sup>

badkamer	4,70m <sup>2</sup>
slaapkamer 1	11,70m <sup>2</sup>
slaapkamer 2	6,00m <sup>2</sup>
berging	4,20m <sup>2</sup>

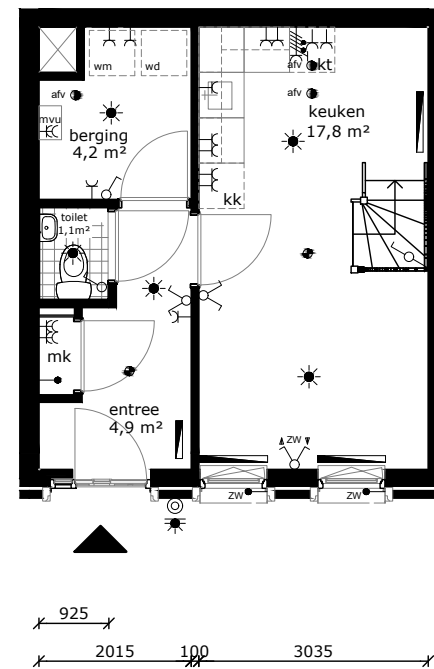
terras	20,80m <sup>2</sup>
berging (extern)	5,10m <sup>2</sup>

Totaal GO ca. 78,86m<sup>2</sup>  
 (dit is inclusief de wanden)

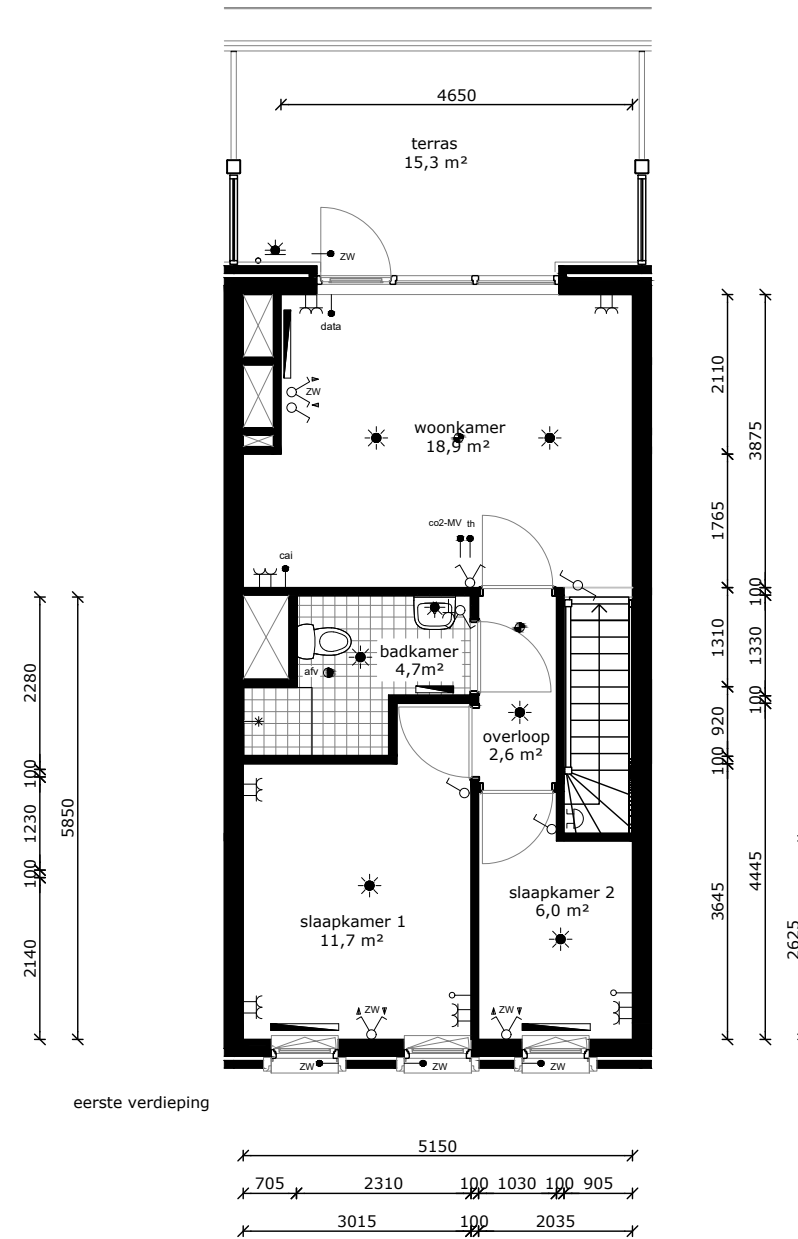
	wandlichtpunt
	plafondlichtpunt
	wandcontactdoos dubbel geaard
	wandcontactdoos enkel geaard
	schakelaar
	wisselschakelaar
	serieschakelaar
	bedrade leiding
	onbedrade leiding
	antenne installatie
	data aansluiting
	thermostaat
	bediening mechanische ventilatie
	bediening zonwering
	omvormer pv panelen
	drukknop bel
	bel
	intercom
	perilex (tbv kooktoestel)
	radiator
	rookmelder
	afvoerpunt tbv mv
	mechanische ventilatie unit
	meterkast
	wasmachine (opstelplaats)
	wasdroger (opstelplaats)
	kooktoestel (opstelplaats)
	koelkast (opstelplaats)



begane grond



eerste verdieping



COMPLEX : 204004  
 ADRES : Turkijekade 144  
 BOUWJAAR : 2023  
 OPMERKING : geringe afwijking mogelijk  
 Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend

WONINGTYPE : Type G1 SH blok 3.2  
 VERDIEPING : begane grond en eerste verdieping  
 AANTAL KAMERS : 4  
 DATUM : 22-09-2023  
 WIJZIGING :

## TECHNISCHE GEGEVENS

Omschrijving	Rc (m2.K/W)
begane grondvloer	4,20
gevels	6,14
dak	6,30
index energie	A++

Wijze van ventileren: natuurlijke toevoer en mechanische afvoer  
 Wijze van verwarmen: stadsverwarming d.m.v. radiatoren

Gezamenlijk: 62 stuks Pv-panelen met een max. vermogen van 360 WP per stuk.

## OPPERVLAKTEN (conform NEN 2580)

Omschrijving vloeroppervlakte (m2 NVO)

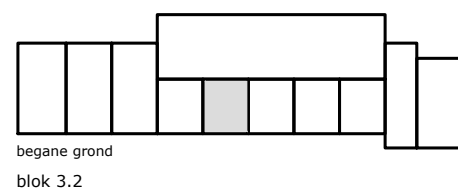
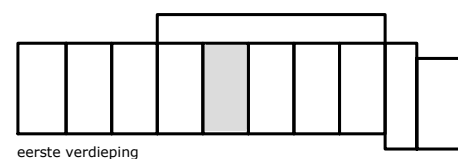
entree	4,90m <sup>2</sup>
toilet	1,10m <sup>2</sup>
keuken	17,80m <sup>2</sup>
lengte aanrechtblad	1800mm
woonkamer	18,90m <sup>2</sup>

badkamer	4,70m <sup>2</sup>
slaapkamer 1	11,70m <sup>2</sup>
slaapkamer 2	6,00m <sup>2</sup>
berging	4,20m <sup>2</sup>

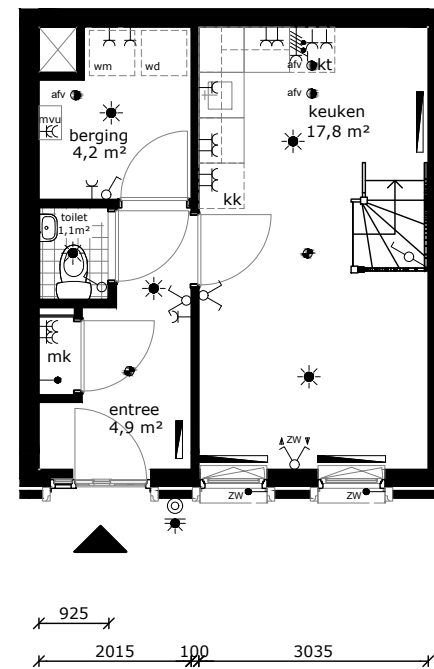
terras	20,80m <sup>2</sup>
berging (extern)	6,20m <sup>2</sup>

Totaal GO ca. 78,86m<sup>2</sup>  
 (dit is inclusief de wanden)

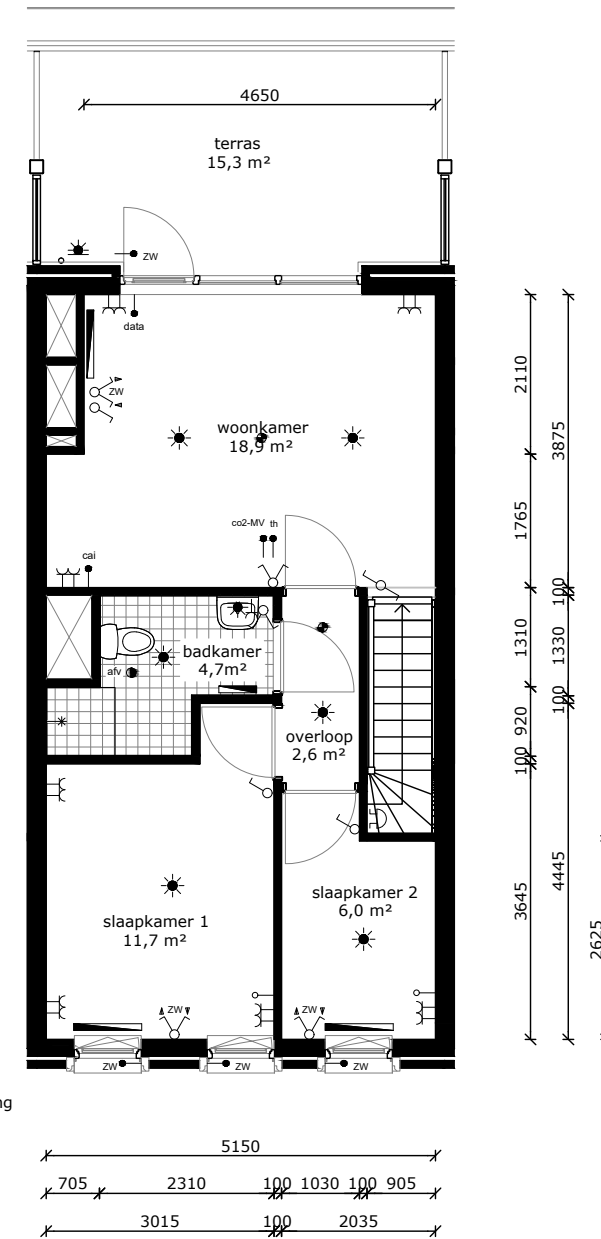
	wandlichtpunt
	plafondlichtpunt
	wandcontactdoos dubbel geaard
	wandcontactdoos enkel geaard
	schakelaar
	wisselschakelaar
	serieschakelaar
	bedrade leiding
	onbedrade leiding
	antenne installatie
	data aansluiting
	thermostaat
	bediening mechanische ventilatie
	bediening zonwering
	omvormer pv panelen
	drukknop bel
	bel
	intercom
	perilex (tbv kooktoestel)
	radiator
	rookmelder
	afvoerpunt tbv mv
	mechanische ventilatie unit
	meterkast
	wasmachine (opstelplaats)
	wasdroger (opstelplaats)
	kooktoestel (opstelplaats)
	koelkast (opstelplaats)



begane grond



eerste verdieping



COMPLEX : 204004  
 ADRES : Turkijekade 146  
 BOUWJAAR : 2023  
 OPMERKING : geringe afwijking mogelijk  
 Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend

WONINGTYPE : Type G1 SH blok 3.2  
 VERDIEPING : begane grond en eerste verdieping  
 AANTAL KAMERS : 4  
 DATUM : 22-09-2023  
 WIJZIGING :

## TECHNISCHE GEGEVENS

Omschrijving	Rc (m2.K/W)
begane grondvloer	4,20
gevels	6,14
dak	6,30
index energie	A++

Wijze van ventileren: natuurlijke toevoer en mechanische afvoer  
 Wijze van verwarmen: stadsverwarming d.m.v. radiatoren

Gezamenlijk: 62 stuks Pv-panelen met een max. vermogen van 360 WP per stuk.

## OPPERVLAKTEN (conform NEN 2580)

Omschrijving vloeroppervlakte (m2 NVO)

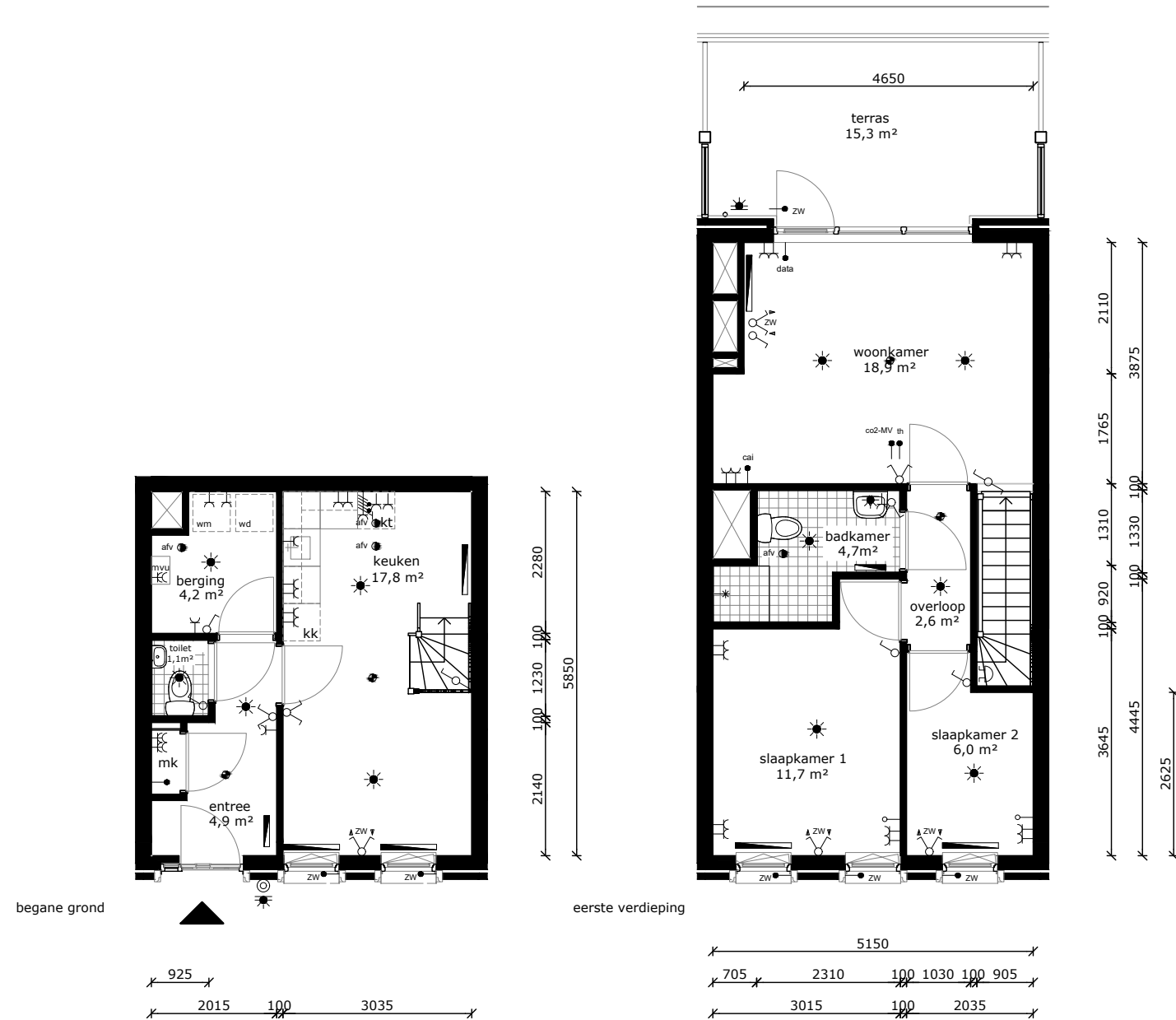
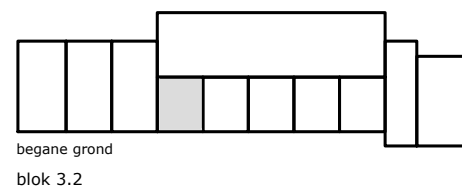
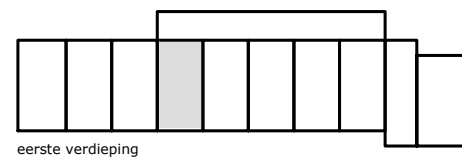
entree	4,90m <sup>2</sup>
toilet	1,10m <sup>2</sup>
keuken	17,80m <sup>2</sup>
lengte aanrechtblad	1800mm
woonkamer	18,90m <sup>2</sup>

badkamer	4,70m <sup>2</sup>
slaapkamer 1	11,70m <sup>2</sup>
slaapkamer 2	6,00m <sup>2</sup>
berging	4,20m <sup>2</sup>

terras	20,80m <sup>2</sup>
berging (extern)	6,20m <sup>2</sup>

Totaal GO ca. 78,86m<sup>2</sup>  
 (dit is inclusief de wanden)

	wandlichtpunt
	plafondlichtpunt
	wandcontactdoos dubbel geaard
	wandcontactdoos enkel geaard
	schakelaar
	wisselschakelaar
	serieschakelaar
	bedrade leiding
	onbedrade leiding
	antenne installatie
	data aansluiting
	thermostaat
	bediening mechanische ventilatie
	bediening zonwering
	omvormer pv panelen
	drukknop bel
	bel
	intercom
	perilex (tbv kooktoestel)
	radiator
	rookmelder
	afvoerpunt tbv mv
	mechanische ventilatie unit
	meterkast
	wasmachine (opstelplaats)
	wasdroger (opstelplaats)
	kooktoestel (opstelplaats)
	koelkast (opstelplaats)



COMPLEX : 204004  
 ADRES : Turkijkade 148  
 BOUWJAAR : 2023  
 OPMERKING : geringe afwijking mogelijk  
 Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend

WONINGTYPE : Type G1 SH blok 3.2  
 VERDIEPING : begane grond en eerste verdieping  
 AANTAL KAMERS : 4  
 DATUM : 22-09-2023  
 WIJZIGING :

## TECHNISCHE GEGEVENS

Omschrijving	Rc (m2.K/W)
begane grondvloer	4,20
gevels	6,14
dak	6,30
index energie	A++

Wijze van ventileren: natuurlijke toevoer en mechanische afvoer  
 Wijze van verwarmen: stadsverwarming d.m.v. radiatoren

Gezamenlijk: 62 stuks Pv-panelen met een max. vermogen van 360 WP per stuk.

## OPPERVLAKTEN (conform NEN 2580)

Omschrijving vloeroppervlakte (m2 NVO)

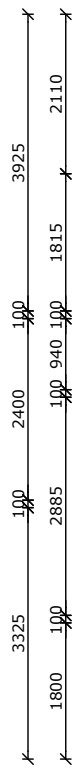
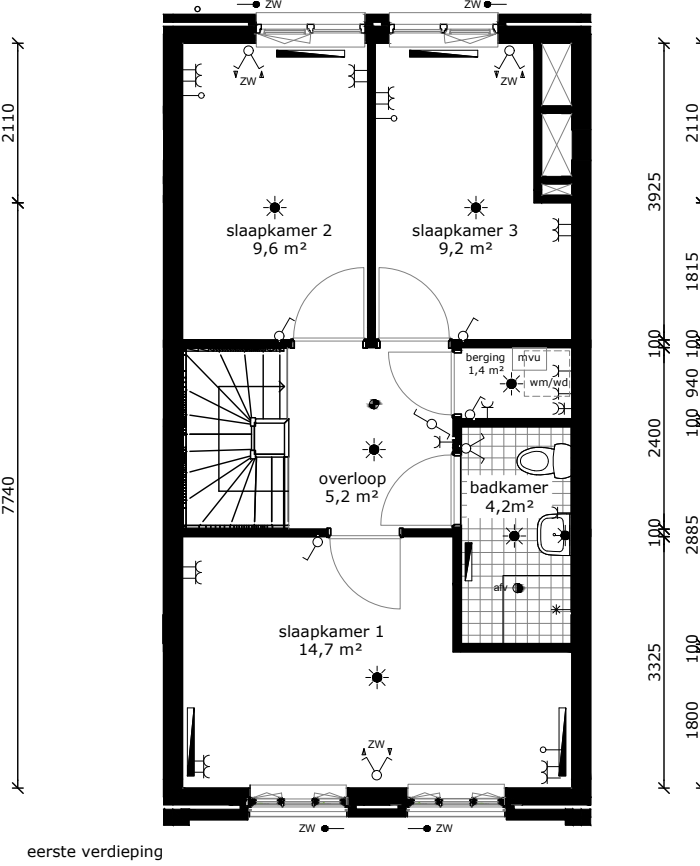
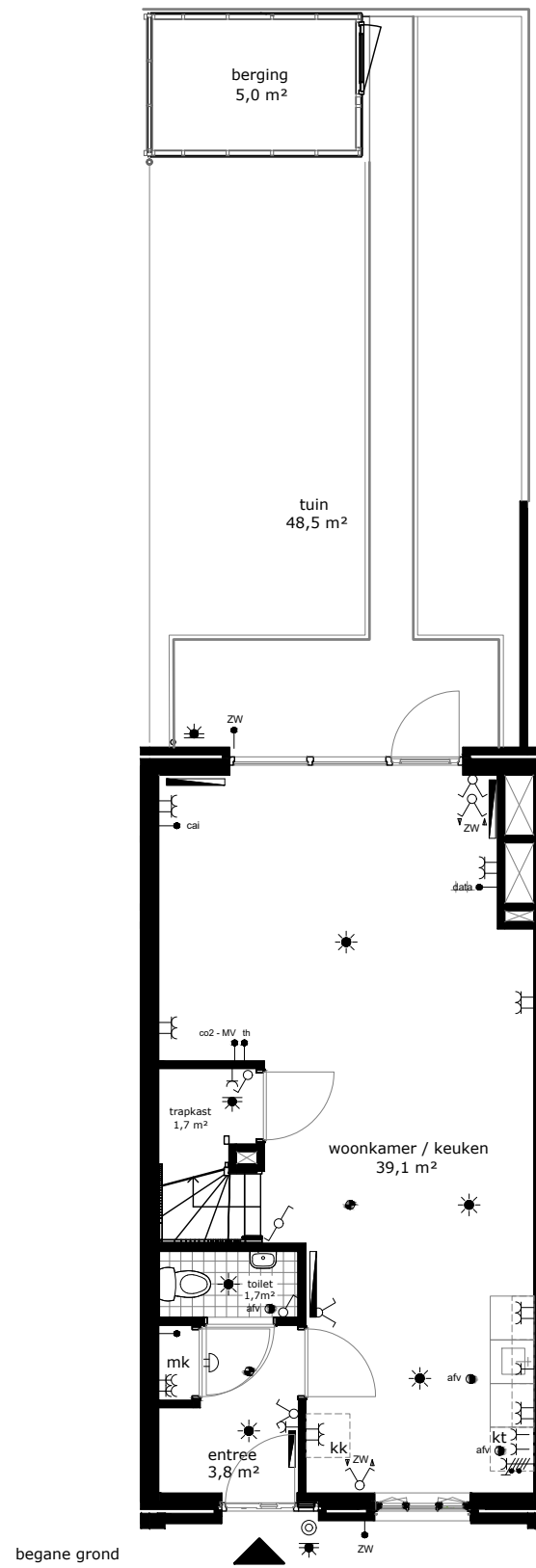
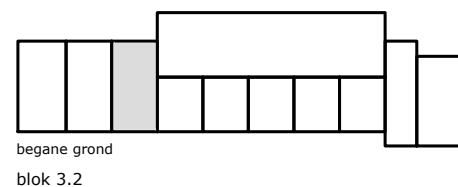
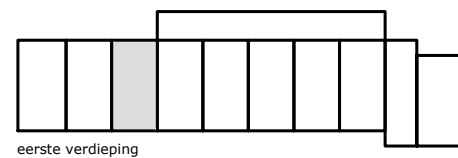
entree	3,80m <sup>2</sup>
toilet	1,70m <sup>2</sup>
woonkamer	33,50m <sup>2</sup>
keuken	5,60m <sup>2</sup>
lengte aanrechtblad	1800mm

badkamer	4,20m <sup>2</sup>
slaapkamer 1	14,70m <sup>2</sup>
slaapkamer 2	9,60m <sup>2</sup>
slaapkamer 3	9,20m <sup>2</sup>
berging	1,40m <sup>2</sup>
overloop	5,20m <sup>2</sup>

tuin	48,50m <sup>2</sup>
berging	5,00m <sup>2</sup>

Totaal GO ca. 99,34m<sup>2</sup>  
 (dit is inclusief de wanden)

	wandlichtpunt
	plafondlichtpunt
	wandcontactdoos dubbel geaard
	wandcontactdoos enkel geaard
	schakelaar
	wisselschakelaar
	serieschakelaar
	bedrade leiding
	onbedrade leiding
cai	antenne installatie
data	data aansluiting
th	thermostaat
co2-MV	bediening mechanische ventilatie
zw	bediening zonwering
pv	omvormer pv panelen
	drukknop bel
	bel
	intercom
	perilex (tbv kooktoestel)
	radiator
	rookmelder
afv	afvoerpunt tbv mv
mvu	mechanische ventilatie unit
mk	meterkast
wm	wasmachine (opstelplaats)
wd	wasdroger (opstelplaats)
kt	kooktoestel (opstelplaats)
kk	koelkast (opstelplaats)



COMPLEX : 204004  
 ADRES : Turkijkade 150  
 BOUWJAAR : 2023  
 OPMERKING : geringe afwijking mogelijk  
 Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend

WONINGTYPE : Type F1 SH blok 3.2  
 VERDIEPING : begane grond en eerste verdieping  
 AANTAL KAMERS : 4  
 DATUM : 22-09-2023  
 WIJZIGING :

## TECHNISCHE GEGEVENS

Omschrijving	Rc (m2.K/W)
begane grondvloer	4,20
gevels	6,14
dak	6,30
index energie	A++

Wijze van ventileren: natuurlijke toevoer en mechanische afvoer  
 Wijze van verwarmen: stadsverwarming d.m.v. radiatoren

Gezamenlijk: 62 stuks Pv-panelen met een max. vermogen van 360 WP per stuk.

## OPPERVLAKTEN (conform NEN 2580)

Omschrijving vloeroppervlakte (m2 NVO)

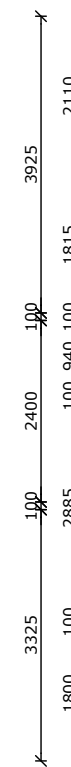
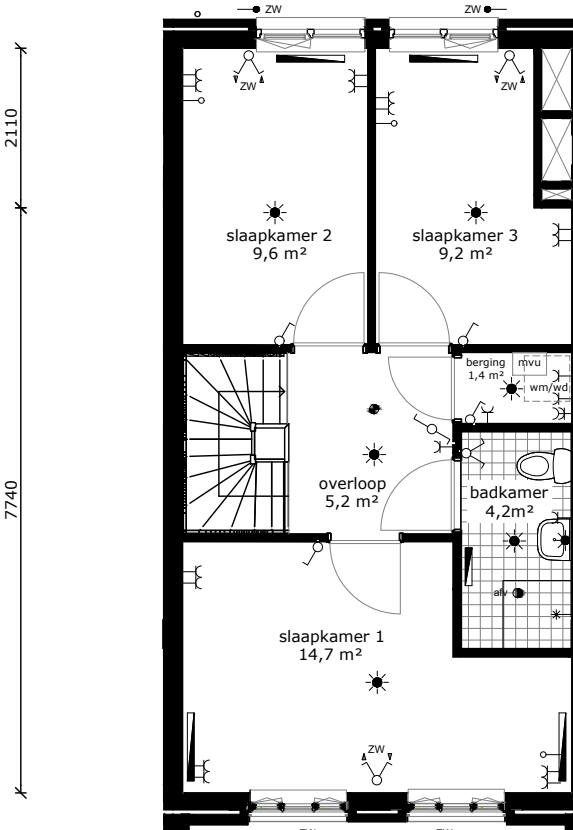
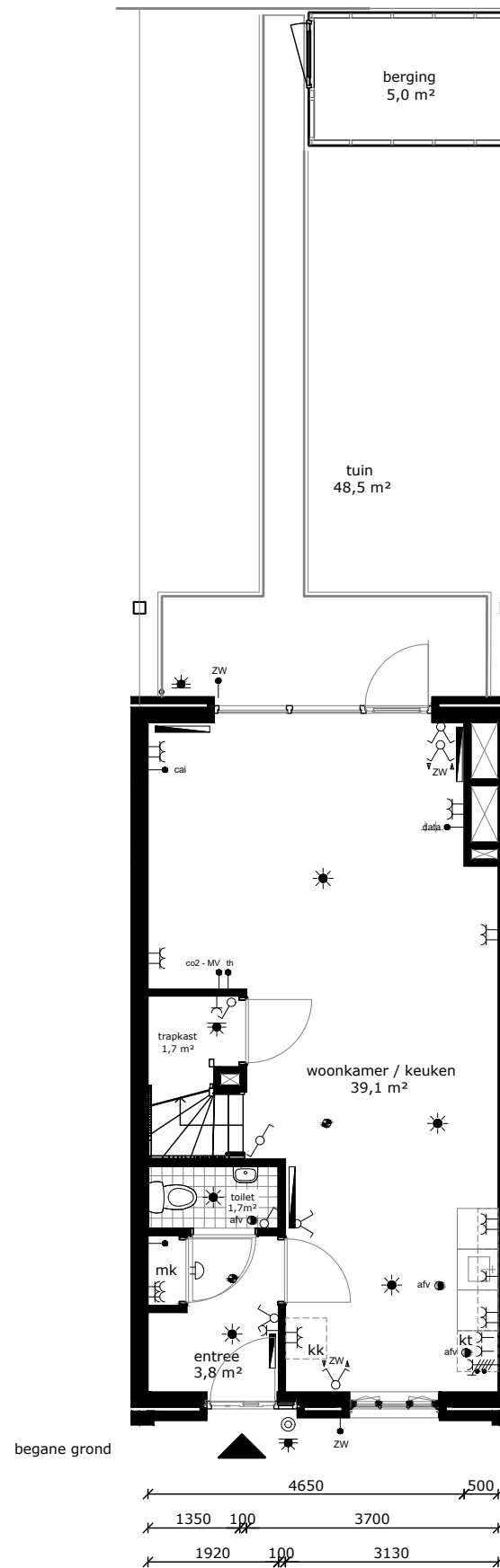
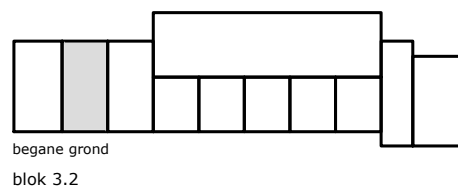
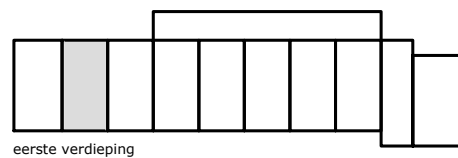
entree	3,80m <sup>2</sup>
toilet	1,70m <sup>2</sup>
woonkamer	33,50m <sup>2</sup>
keuken	5,60m <sup>2</sup>
lengte aanrechtblad	1800mm

badkamer	4,20m <sup>2</sup>
slaapkamer 1	14,70m <sup>2</sup>
slaapkamer 2	9,60m <sup>2</sup>
slaapkamer 3	9,20m <sup>2</sup>
berging	1,40m <sup>2</sup>
overloop	5,20m <sup>2</sup>

tuin	48,50m <sup>2</sup>
berging	5,00m <sup>2</sup>

Totaal GO ca. 99,34m<sup>2</sup>  
 (dit is inclusief de wanden)

	wandlichtpunt
	plafondlichtpunt
	wandcontactdoos dubbel geaard
	wandcontactdoos enkel geaard
	schakelaar
	wisselschakelaar
	serieschakelaar
	bedrade leiding
	onbedrade leiding
cai	antenne installatie
data	data aansluiting
th	thermostaat
co2-MV	bediening mechanische ventilatie
zw	bediening zonwering
pv	omvormer pv panelen
	drukknop bel
	bel
	intercom
	perilix (tbv kooktoestel)
	radiator
	rookmelder
afv	afvoerpunt tbv mv
mvu	mechanische ventilatie unit
mk	meterkast
wm	wasmachine (opstelplaats)
wd	wasdroger (opstelplaats)
kt	kooktoestel (opstelplaats)
kk	koelkast (opstelplaats)



COMPLEX : 204004  
 ADRES : Turkijkade 152  
 BOUWJAAR : 2023  
 OPMERKING : geringe afwijking mogelijk  
 Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend

WONINGTYPE : Type F1 SH blok 3.2  
 VERDIEPING : begane grond en eerste verdieping  
 AANTAL KAMERS : 4  
 DATUM : 22-09-2023  
 WIJZIGING :

## TECHNISCHE GEGEVENS

Omschrijving	Rc (m2.K/W)
begane grondvloer	4,20
gevels	6,14
dak	6,30
index energie	A++

Wijze van ventileren: natuurlijke toevoer en mechanische afvoer  
 Wijze van verwarmen: stadsverwarming d.m.v. radiatoren

Gezamenlijk: 62 stuks Pv-panelen met een max. vermogen van 360 WP per stuk.

## OPPERVLAKTEN (conform NEN 2580)

Omschrijving vloeroppervlakte (m2 NVO)

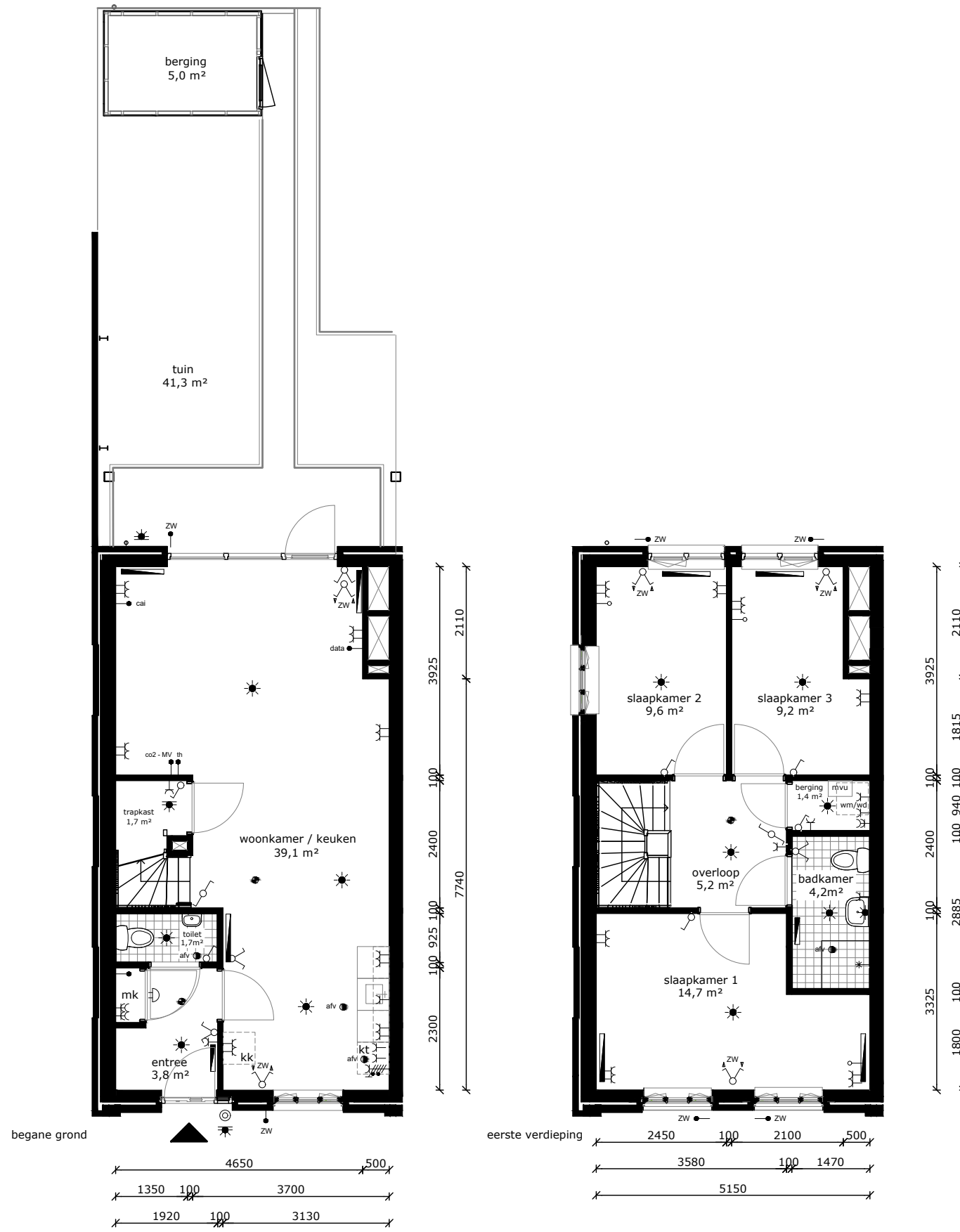
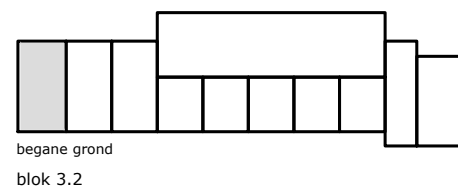
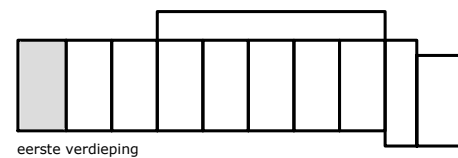
entree	3,80m <sup>2</sup>
toilet	1,70m <sup>2</sup>
woonkamer	33,50m <sup>2</sup>
keuken	5,60m <sup>2</sup>
lengte aanrechtblad	1800mm

badkamer	4,20m <sup>2</sup>
slaapkamer 1	14,70m <sup>2</sup>
slaapkamer 2	9,60m <sup>2</sup>
slaapkamer 3	9,20m <sup>2</sup>
berging	1,40m <sup>2</sup>
overloop	5,20m <sup>2</sup>

tuin	41,30m <sup>2</sup>
berging	5,00m <sup>2</sup>

Totaal GO ca. 99,34m<sup>2</sup>  
 (dit is inclusief de wanden)

	wandlichtpunt
	plafondlichtpunt
	wandcontactdoos dubbel geaard
	wandcontactdoos enkel geaard
	schakelaar
	wisselschakelaar
	serieschakelaar
	bedrade leiding
	onbedrade leiding
cai	antenne installatie
data	data aansluiting
th	thermostaat
co2-MV	bediening mechanische ventilatie
zw	bediening zonwering
pv	omvormer pv panelen
	drukknop bel
	bel
	intercom
	perilex (tbv kooktoestel)
	radiator
	rookmelder
afv	afvoerpunt tbv mv
mvu	mechanische ventilatie unit
mk	meterkast
wm	wasmachine (opstelplaats)
wd	wasdroger (opstelplaats)
kt	kooktoestel (opstelplaats)
kk	koelkast (opstelplaats)



COMPLEX : 204004  
 ADRES : Turkijkade 154  
 BOUWJAAR : 2023  
 OPMERKING : geringe afwijking mogelijk  
 Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend

WONINGTYPE : Type F1 SH blok 3.2  
 VERDIEPING : begane grond en eerste verdieping  
 AANTAL KAMERS : 4  
 DATUM : 22-09-2023  
 WIJZIGING :