

Plukveld

Eemnes

Verhuurtekeningen

20-01-2023

Overzichtsplattegronden

Gevelschema's

Woningplattegronden

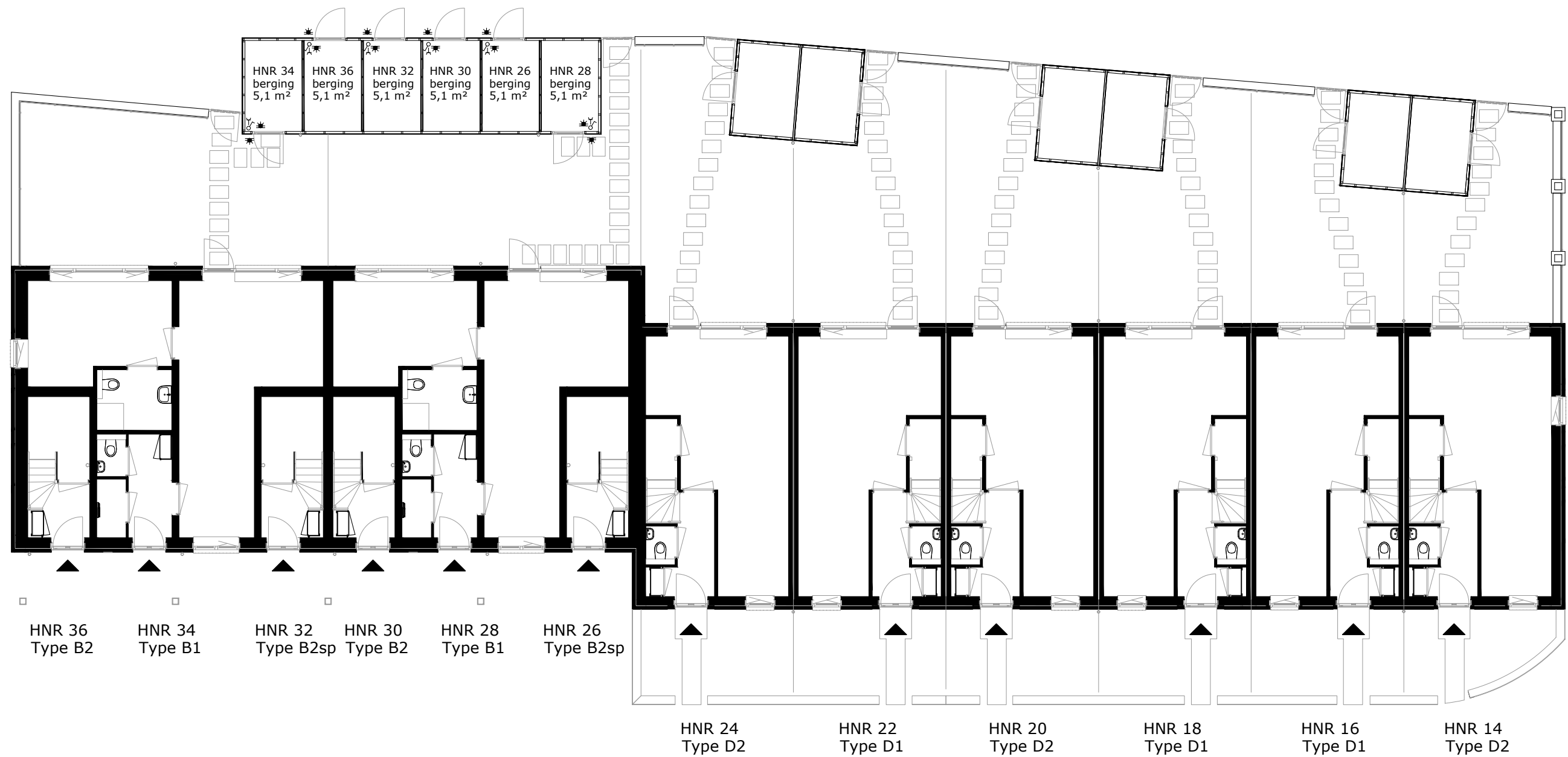
Type's

B1

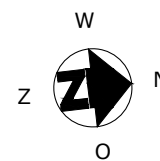
B2 en B2sp

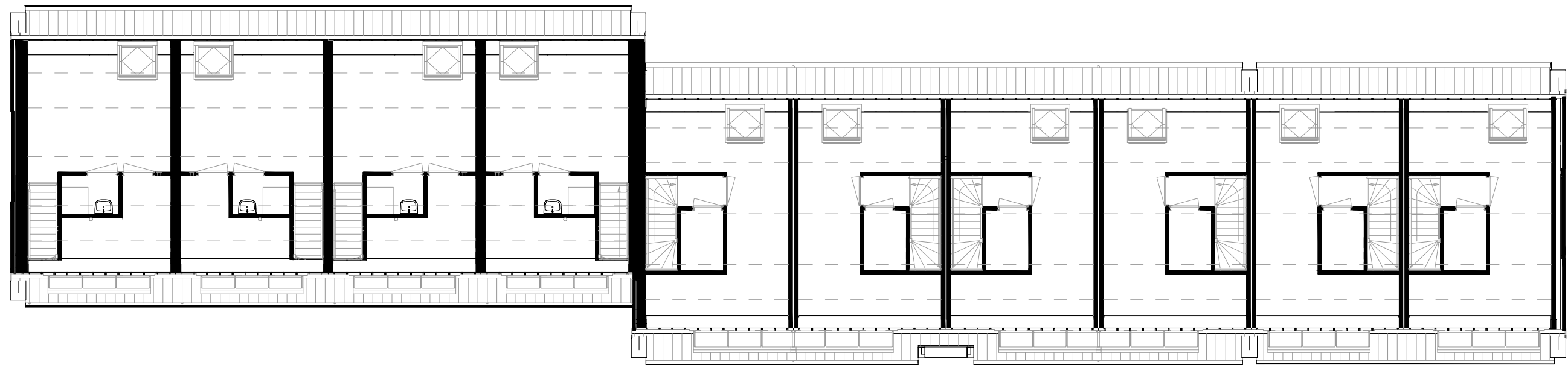
D1

D2



begane grond





HNR 36
Type B2

HNR 32
Type B2sp

HNR 30
Type B2

HNR 26
Type B2sp

HNR 24
Type D2

HNR 22
Type D1

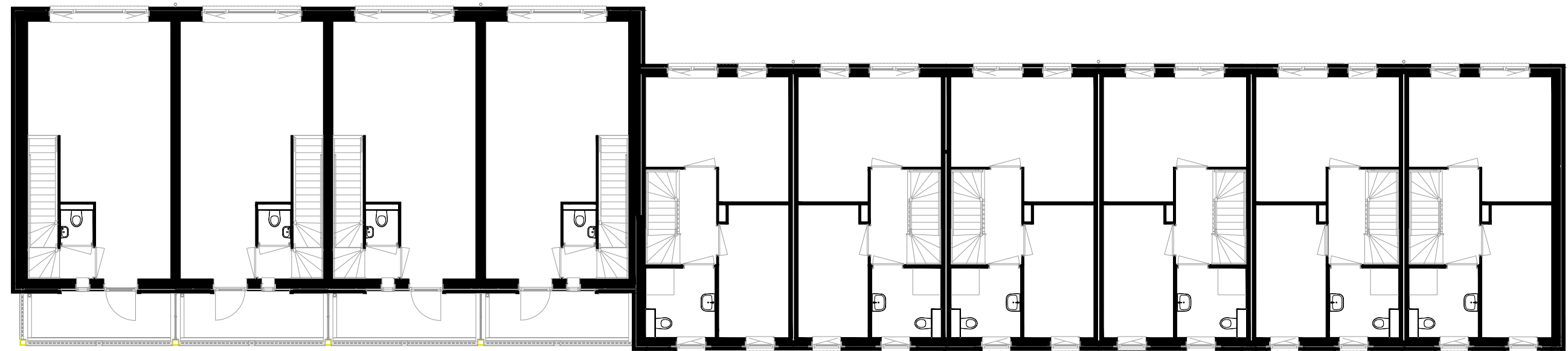
HNR 20
Type D2

HNR 18
Type D1

HNR 16
Type D1

HNR 14
Type D2

tweede verdieping



HNR 36
Type B2

HNR 32
Type B2sp

HNR 30
Type B2

HNR 26
Type B2sp

HNR 24
Type D2

HNR 22
Type D1

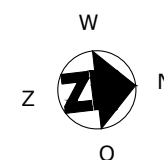
HNR 20
Type D2

HNR 18
Type D1

HNR 16
Type D1

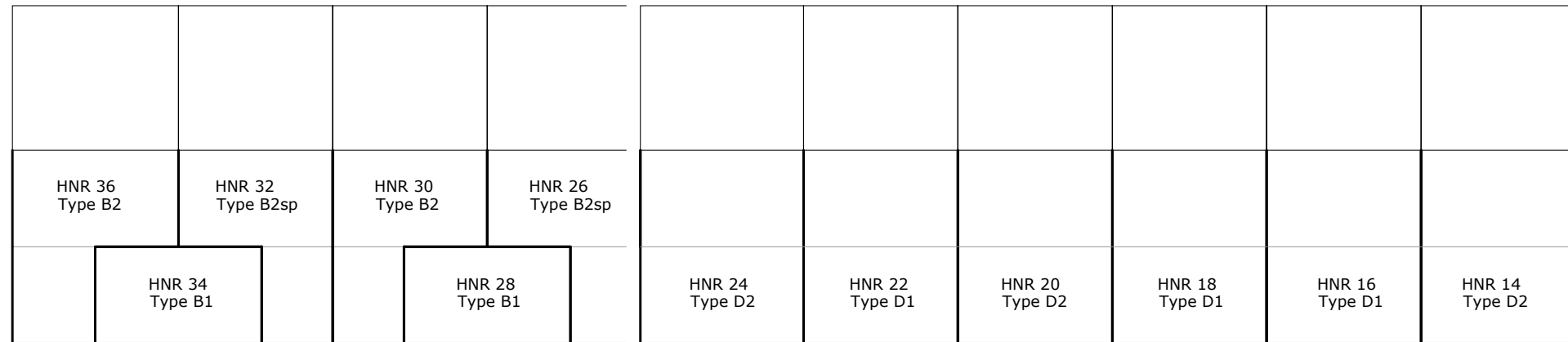
HNR 14
Type D2

eerste verdieping

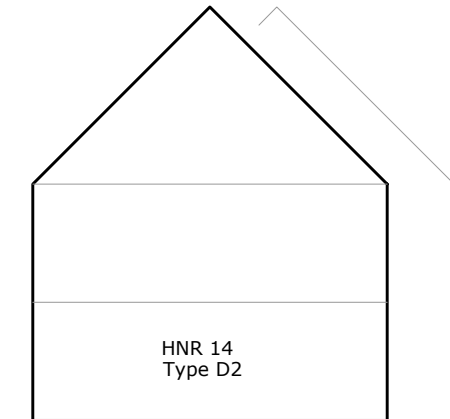


COMPLEX : 213006
 ADRES : Beukeboomstraat
 BOUWJAAR : 2023
 OPMERKING : geringe afwijking mogelijk
 Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend

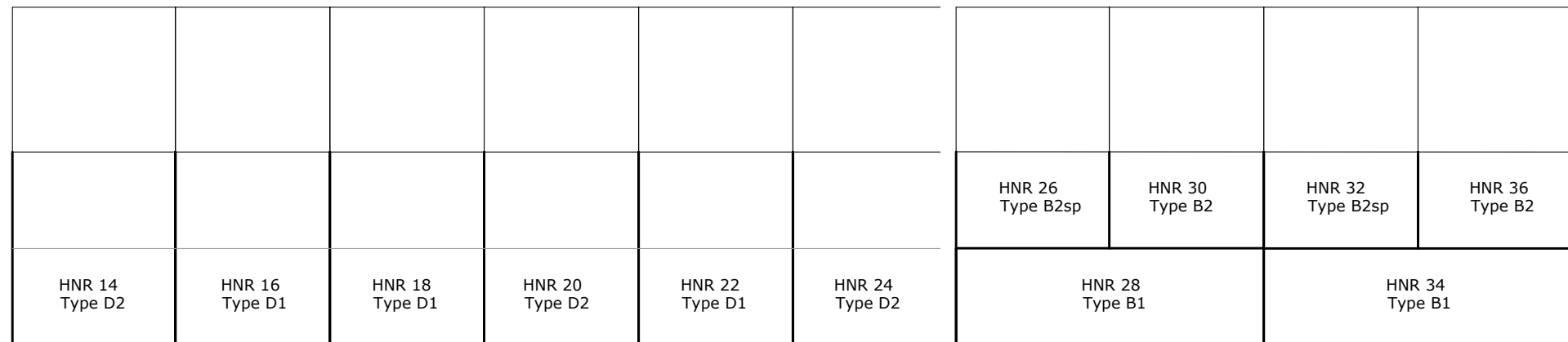
WONINGTYPE : - SH
 VERDIEPING : eerste + tweede verdieping
 AANTAL KAMERS : -
 DATUM : 17-01-2023
 WIJZIGING : 20-01-2023



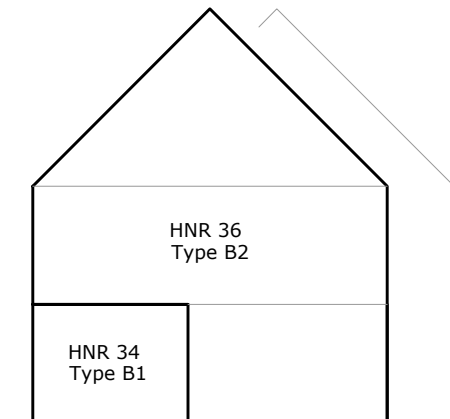
Oostgevel (Beukeboomstraat)



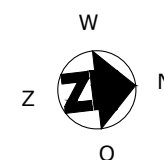
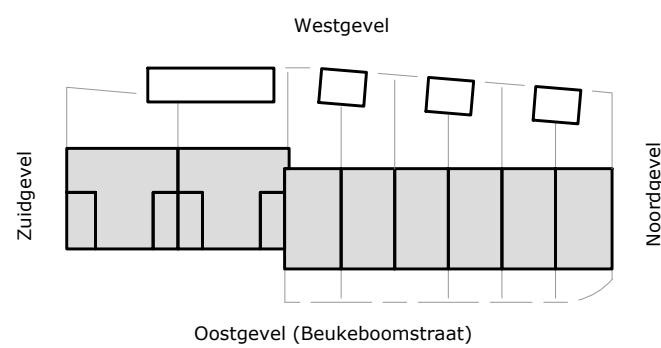
Noordgevel



Westgevel



Zuidgevel



COMPLEX : 213006
 ADRES : Beukeboomstraat
 BOUWJAAR : 2023
 OPMERKING : geringe afwijking mogelijk
 Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend

WONINGTYPE : - SH
 VERDIEPING : gevelschema
 AANTAL KAMERS : -
 DATUM : 17-01-2023
 WIJZIGING : 20-01-2023



TECHNISCHE GEGEVENS

Omschrijving	Rc (m2.K/W)
begane grondvloer	5,00
gevels	4,90
dak	6,30
index energie	A++ (BENG)

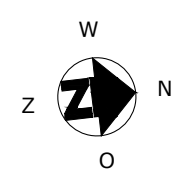
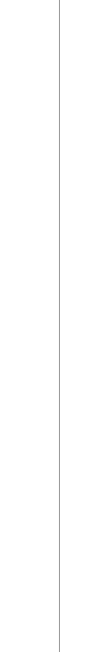
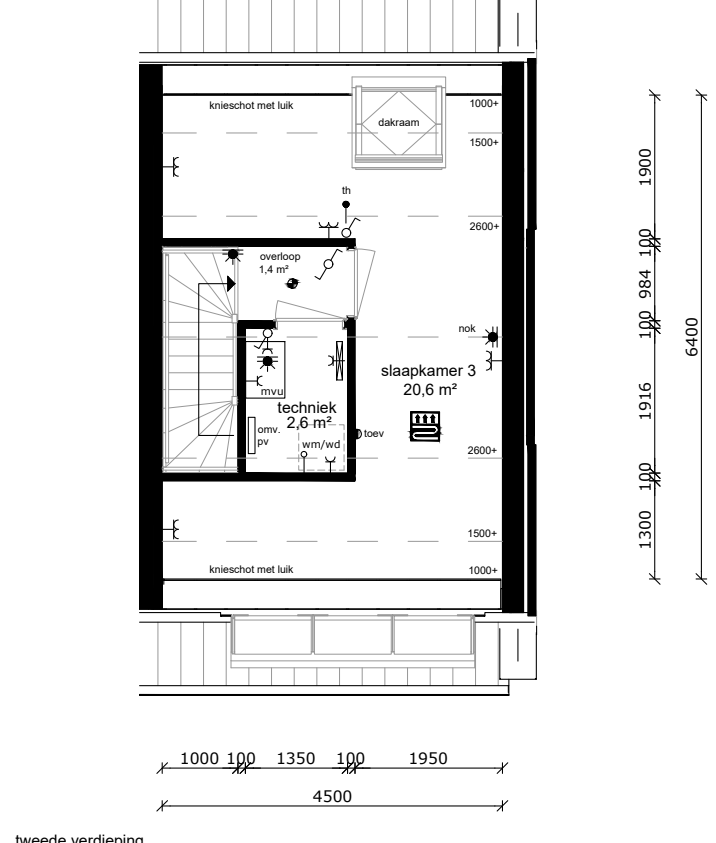
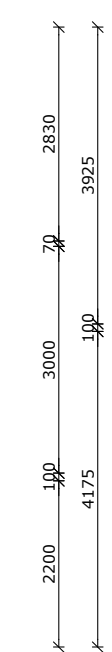
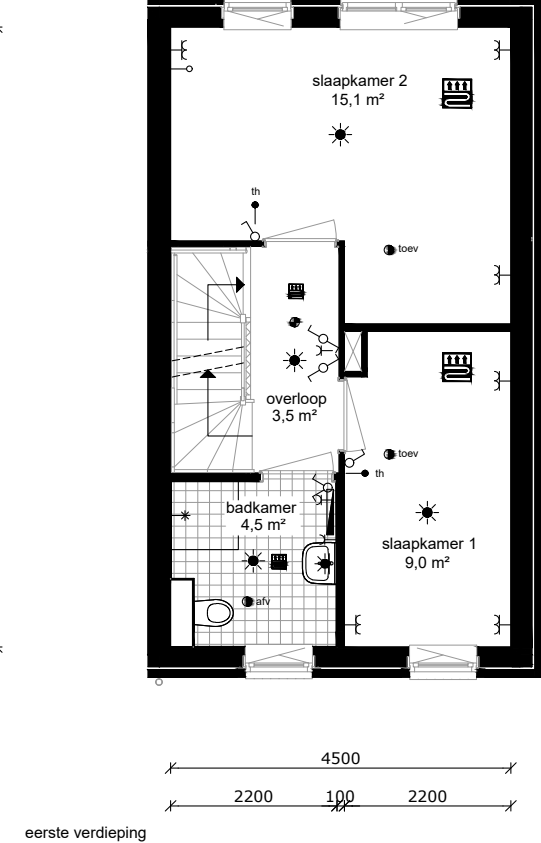
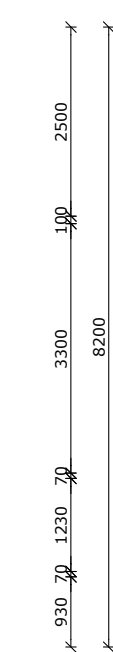
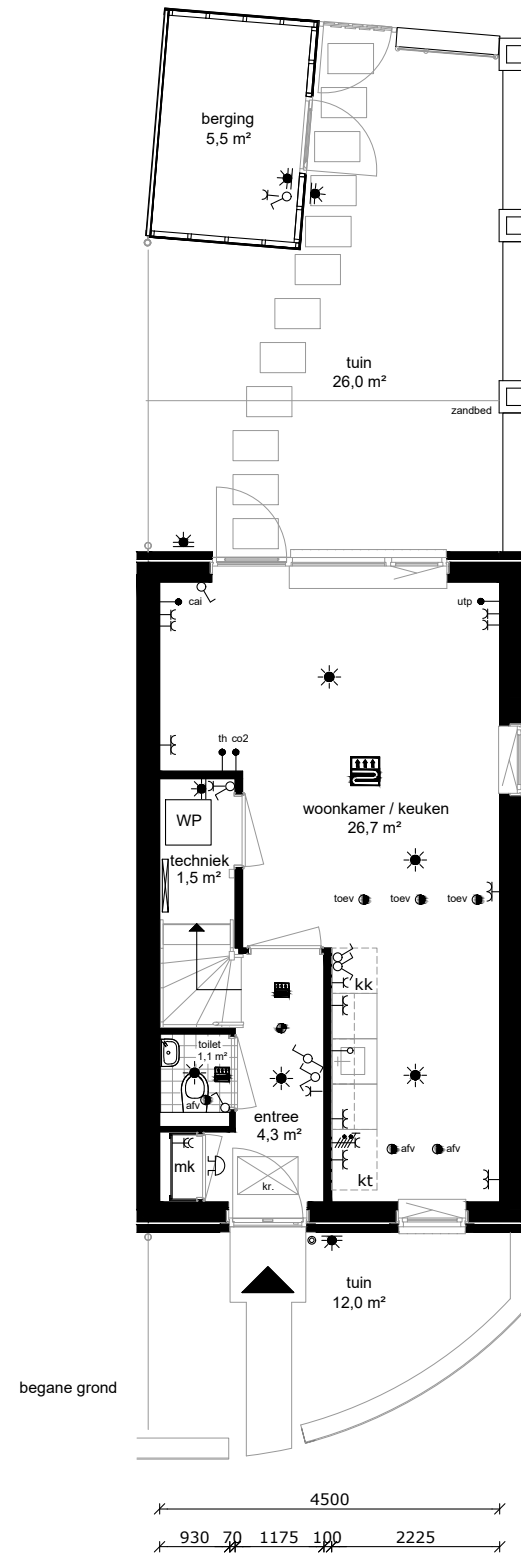
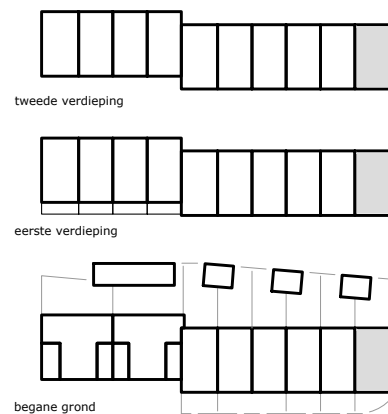
Wijze van ventileren: mechanische toe- en afvoer v.z.v. warmte terugwinning
 Wijze van verwarmen: bodem warmtepomp d.m.v. vloerverwarming

9 stuks Pv-panelen met een max. vermogen van 370 WP per stuk.

OPPERVLAKTEN (conform NEN 2580)

Omschrijving	vloeroppervlakte (m2 NVO)
entree	4,30m ²
toilet	1,10m ²
woonkamer	21,10m ²
keuken	5,60m ²
lengte aanrechtblad	1800mm
technische ruimte	1,50m ²
badkamer	4,50m ²
slaapkamer 1	9,00m ²
slaapkamer 2	15,10m ²
slaapkamer 3	20,60m ²
overloop	3,50 en 1,40m ²
technische ruimte	2,60m ²
tuin	26,00 en 12,00m ²
berging (extern)	5,50m ²
Totaal GO	ca. 98,10m²
(dit is inclusief de wanden)	

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



COMPLEX : 213006
 ADRES : Beukeboomstraat 14
 BOUWJAAR : 2023
 OPMERKING : geringe afwijking mogelijk
 Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend

WONINGTYPE : Type D2 SH EGW
 VERDIEPING : begane grond, 1e + 2e verdieping
 AANTAL KAMERS : 4
 DATUM : 17-01-2023
 WIJZIGING : 20-01-2023



TECHNISCHE GEGEVENS

Omschrijving	Rc (m2.K/W)
begane grondvloer	5,00
gevels	4,90
dak	6,30
index energie	A++ (BENG)

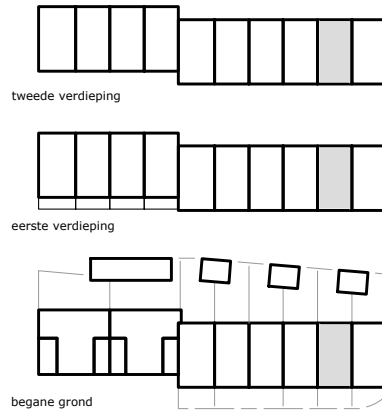
Wijze van ventileren: mechanische toe- en afvoer v.z.v. warmte terugwinning
 Wijze van verwarmen: bodem warmtepomp d.m.v. vloerverwarming

9 stuks Pv-panelen met een max. vermogen van 370 WP per stuk.

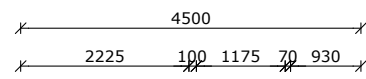
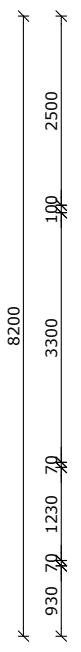
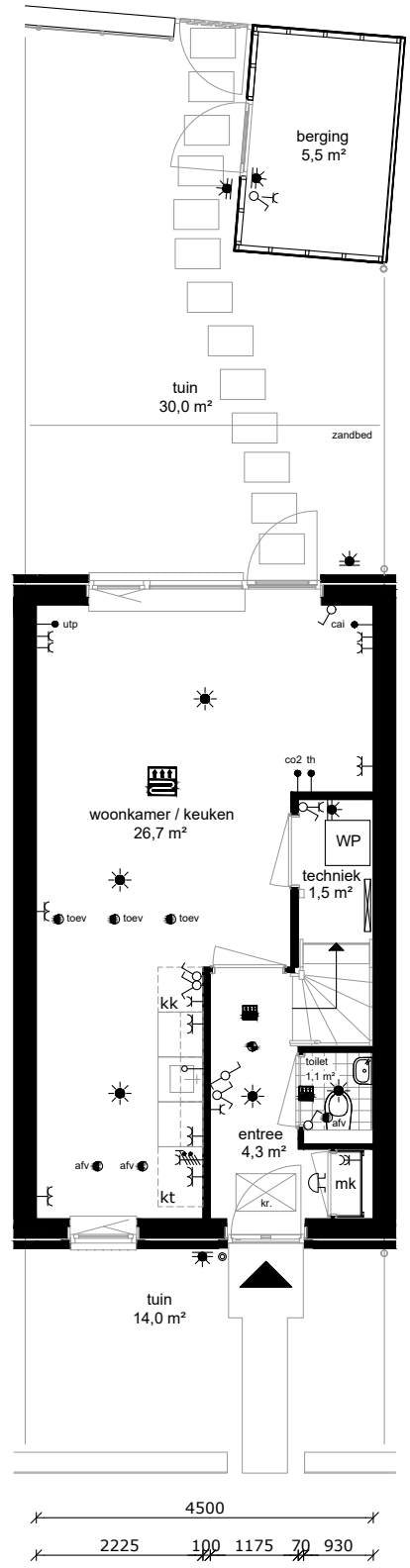
OPPERVLAKTEN (conform NEN 2580)

Omschrijving	vloeroppervlakte (m2 NVO)
entree	4,30m ²
toilet	1,10m ²
woonkamer	21,10m ²
keuken	5,60m ²
lengte aanrechtblad	1800mm
technische ruimte	1,50m ²
badkamer	4,50m ²
slaapkamer 1	9,00m ²
slaapkamer 2	15,10m ²
slaapkamer 3	20,60m ²
overloop	3,50 en 1,40m ²
technische ruimte	2,60m ²
tuin	30,00 en 14,00m ²
berging (extern)	5,50m ²
Totaal GO	ca. 98,10m²
(dit is inclusief de wanden)	

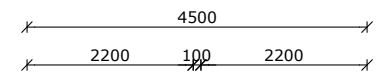
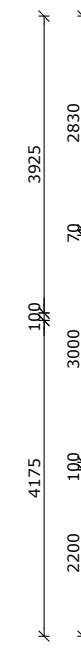
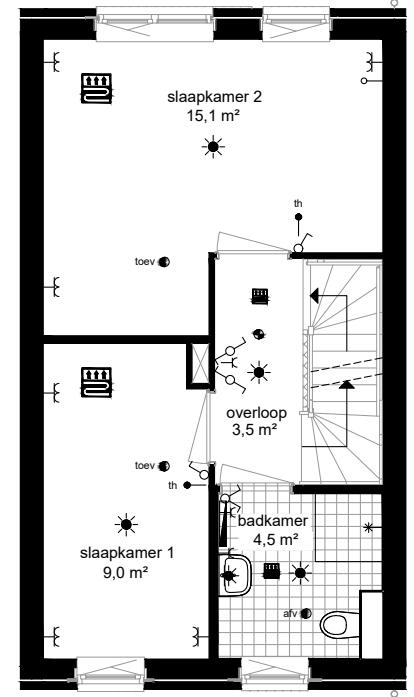
- wandlichtpunt
- plafondlichtpunt
- wandcontactdoos dubbel geaard
- wandcontactdoos enkel geaard
- schakelaar
- wisselschakelaar
- serieschakelaar
- bedrade leiding
- onbedrade leiding
- antenne installatie
- data installatie
- thermostaat
- co2 sensor / bediening mv
- omvormer pv panelen
- drukknoop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



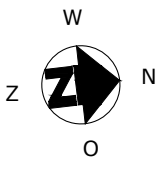
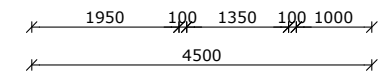
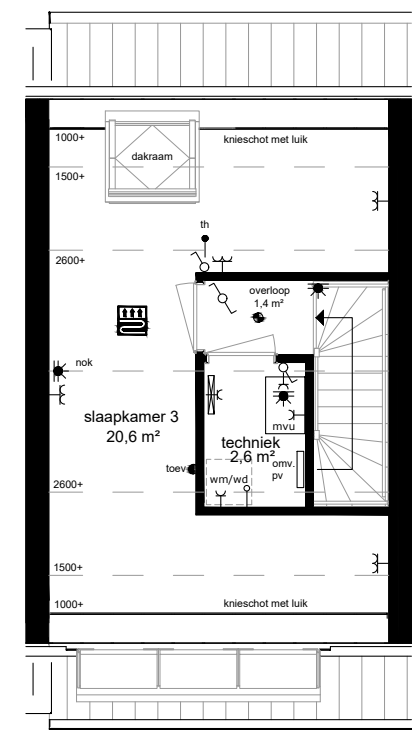
begane grond



eerste verdieping



tweede verdieping



COMPLEX : 213006
 ADRES : Beukeboomstraat 16
 BOUWJAAR : 2023
 OPMERKING : geringe afwijking mogelijk
 Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend

WONINGTYPE : Type D1 SH EGW
 VERDIEPING : begane grond, 1e + 2e verdieping
 AANTAL KAMERS : 4
 DATUM : 17-01-2023
 WIJZIGING : 20-01-2023



TECHNISCHE GEGEVENS

Omschrijving	Rc (m2.K/W)
begane grondvloer	5,00
gevels	4,90
dak	6,30
index energie	A++ (BENG)

Wijze van ventileren: mechanische toe- en afvoer v.z.v. warmte terugwinning
 Wijze van verwarmen: bodem warmtepomp d.m.v. vloerverwarming

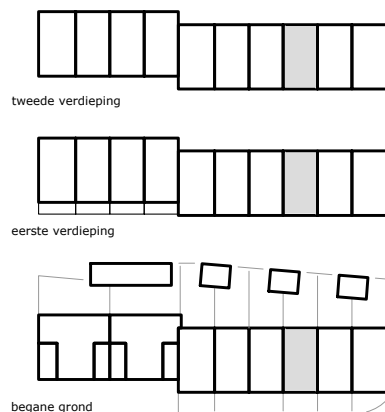
9 stuks Pv-panelen met een max. vermogen van 370 WP per stuk.

OPPERVLAKTEN (conform NEN 2580)

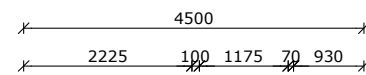
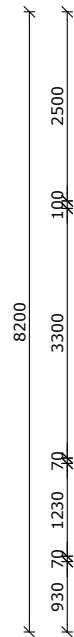
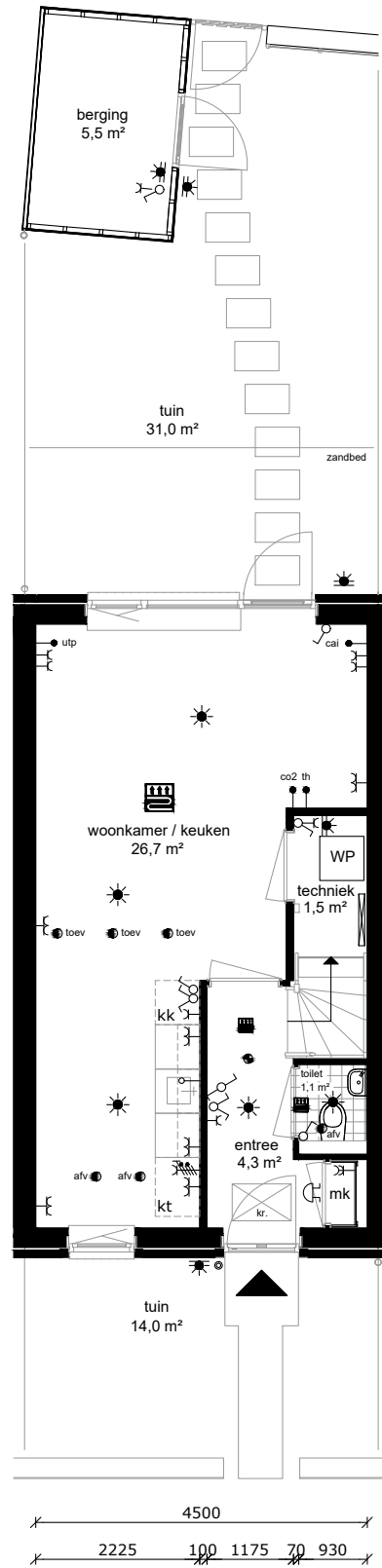
Omschrijving	vloeroppervlakte (m2 NVO)
entree	4,30m ²
toilet	1,10m ²
woonkamer	21,10m ²
keuken	5,60m ²
lengte aanrechtblad	1800mm
technische ruimte	1,50m ²
badkamer	4,50m ²
slaapkamer 1	9,00m ²
slaapkamer 2	15,10m ²
slaapkamer 3	20,60m ²
overloop	3,50 en 1,40m ²
technische ruimte	2,60m ²
tuin	31,00 en 14,00m ²
berging (extern)	5,50m ²

Totaal GO ca. 98,10m²
 (dit is inclusief de wanden)

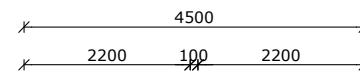
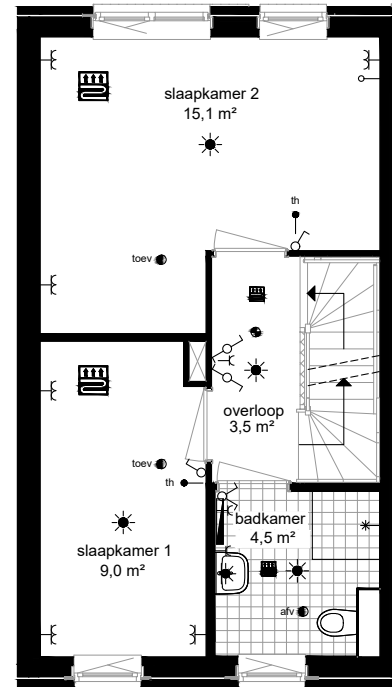
	wandlichtpunt
	plafondlichtpunt
	wandcontactdoos dubbel geaard
	wandcontactdoos enkel geaard
	schakelaar
	wisselschakelaar
	serieschakelaar
	bedrade leiding
	onbedrade leiding
	antenne installatie
	data installatie
	thermostaat
	co2 sensor / bediening mv
	omvormer pv panelen
	drukknop bel
	bel
	perilex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



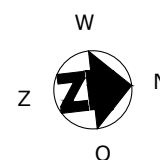
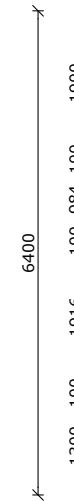
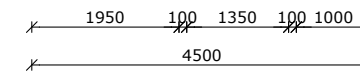
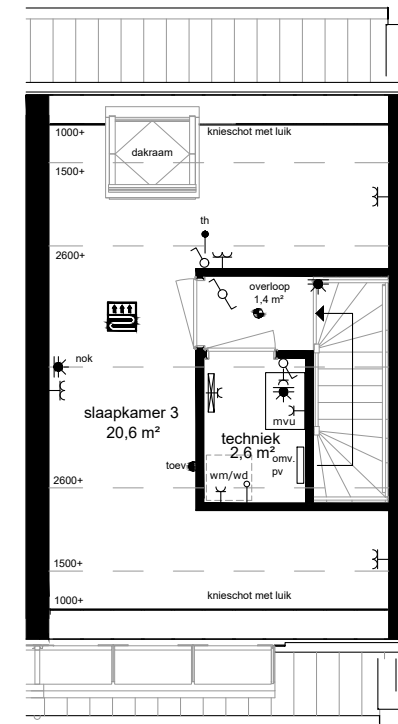
begane grond



eerste verdieping



tweede verdieping



COMPLEX : 213006
 ADRES : Beukeboomstraat 18
 BOUWJAAR : 2023
 OPMERKING : geringe afwijking mogelijk
 Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend

WONINGTYPE : Type D1 SH EGW
 VERDIEPING : begane grond, 1e + 2e verdieping
 AANTAL KAMERS : 4
 DATUM : 17-01-2023
 WIJZIGING : 20-01-2023

TECHNISCHE GEGEVENS

Omschrijving	Rc (m2.K/W)
begane grondvloer	5,00
gevels	4,90
dak	6,30
index energie	A++ (BENG)

Wijze van ventileren: mechanische toe- en afvoer v.z.v. warmte terugwinning
 Wijze van verwarmen: bodem warmtepomp d.m.v. vloerverwarming

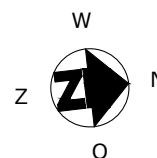
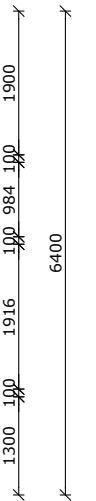
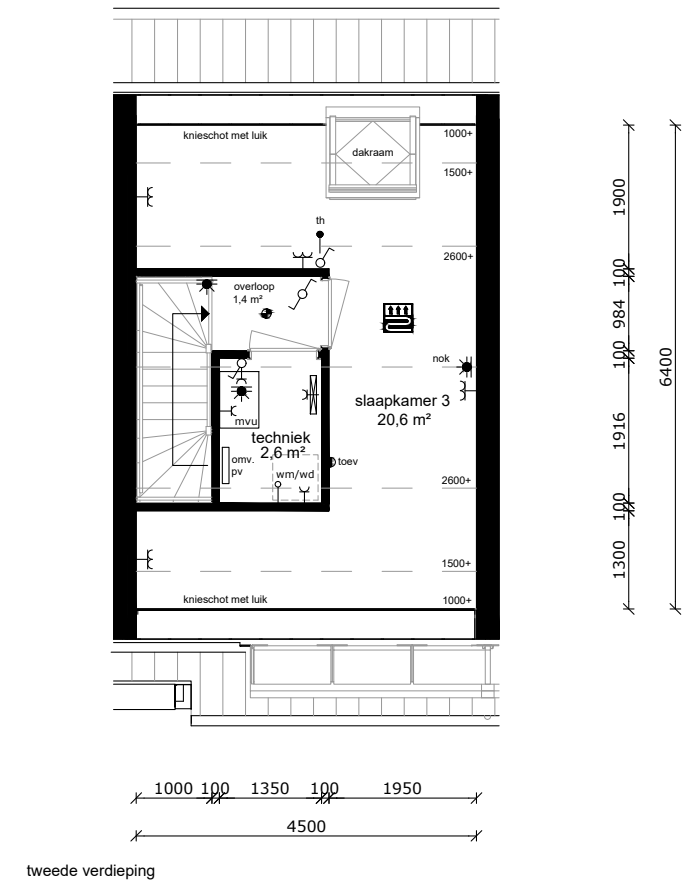
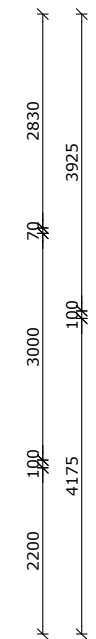
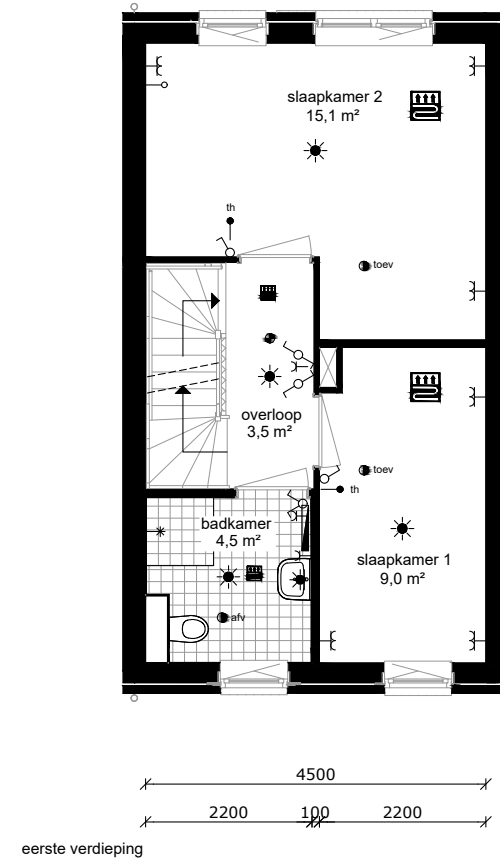
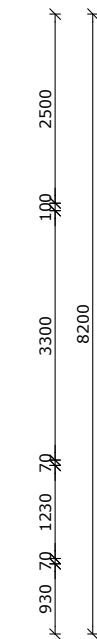
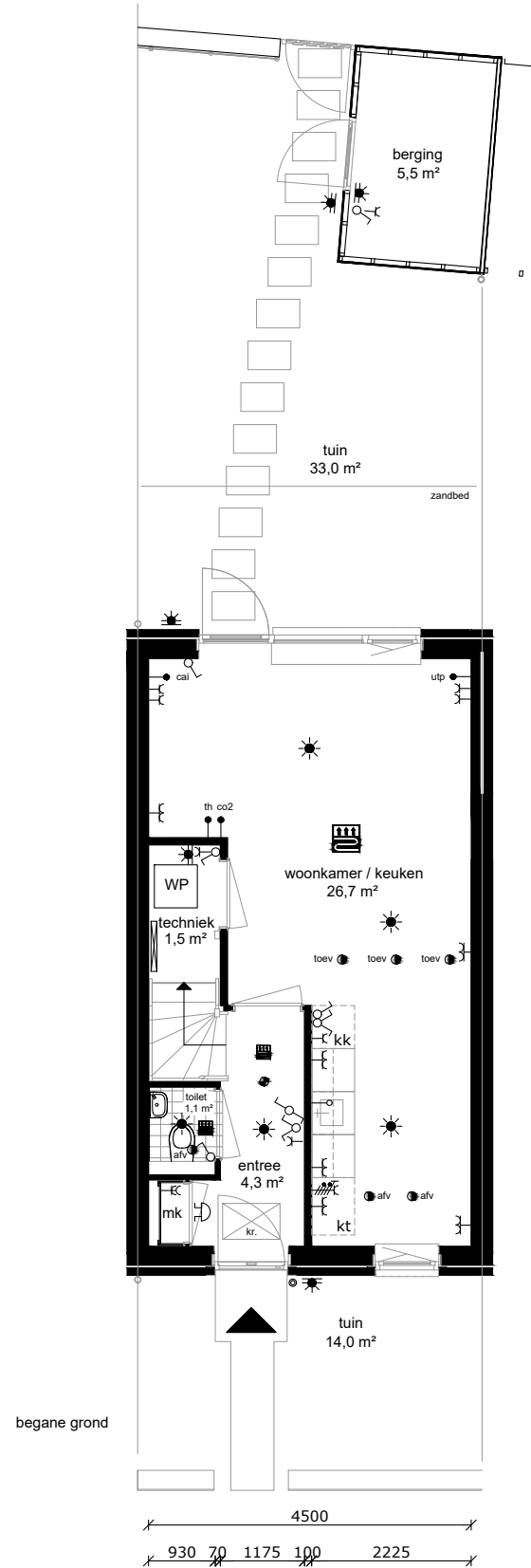
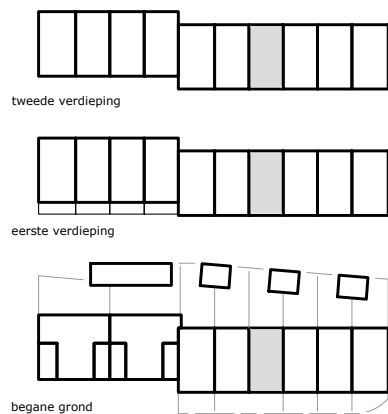
9 stuks Pv-panels met een max. vermogen van 370 WP per stuk.

OPPERVLAKTEN (conform NEN 2580)

Omschrijving	vloeroppervlakte (m2 NVO)
entree	4,30m ²
toilet	1,10m ²
woonkamer	21,10m ²
keuken	5,60m ²
lengte aanrechtblad	1800mm
technische ruimte	1,50m ²
badkamer	4,50m ²
slaapkamer 1	9,00m ²
slaapkamer 2	15,10m ²
slaapkamer 3	20,60m ²
overloop	3,50 en 1,40m ²
technische ruimte	2,60m ²
tuin	33,00 en 14,00m ²
berging (extern)	5,50m ²

Totaal GO ca. 98,10m²
 (dit is inclusief de wanden)

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



COMPLEX : 213006
 ADRES : Beukeboomstraat 20
 BOUWJAAR : 2023
 OPMERKING : geringe afwijking mogelijk
 Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend

WONINGTYPE : Type D2 SH EGW
 VERDIEPING : begane grond, 1e + 2e verdieping
 AANTAL KAMERS : 4
 DATUM : 17-01-2023
 WIJZIGING : 20-01-2023

TECHNISCHE GEGEVENS

Omschrijving	Rc (m2.K/W)
begane grondvloer	5,00
gevels	4,90
dak	6,30
index energie	A++ (BENG)

Wijze van ventileren: mechanische toe- en afvoer v.z.v. warmte terugwinning
 Wijze van verwarmen: bodem warmtepomp d.m.v. vloerverwarming

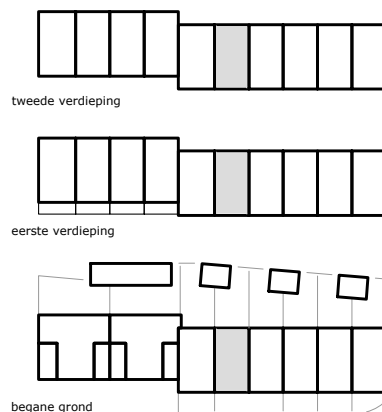
9 stuks Pv-panelen met een max. vermogen van 370 WP per stuk.

OPPERVLAKTEN (conform NEN 2580)

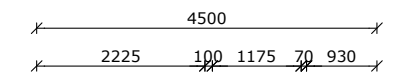
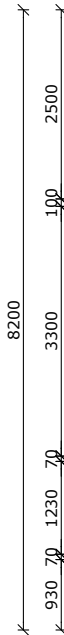
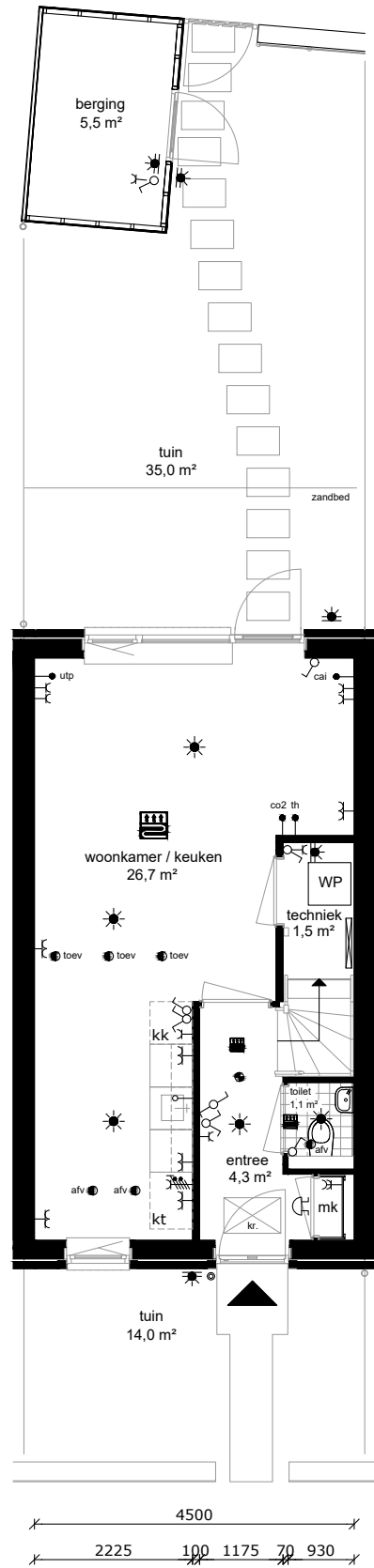
Omschrijving	vloeroppervlakte (m2 NVO)
entree	4,30m ²
toilet	1,10m ²
woonkamer	21,10m ²
keuken	5,60m ²
lengte aanrechtblad	1800mm
technische ruimte	1,50m ²
badkamer	4,50m ²
slaapkamer 1	9,00m ²
slaapkamer 2	15,10m ²
slaapkamer 3	20,60m ²
overloop	3,50 en 1,40m ²
technische ruimte	2,60m ²
tuin	35,00 en 14,00m ²
berging (extern)	5,50m ²

Totaal GO ca. 98,10m²
 (dit is inclusief de wanden)

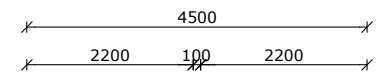
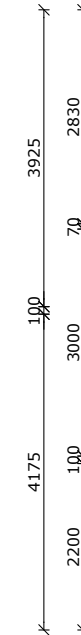
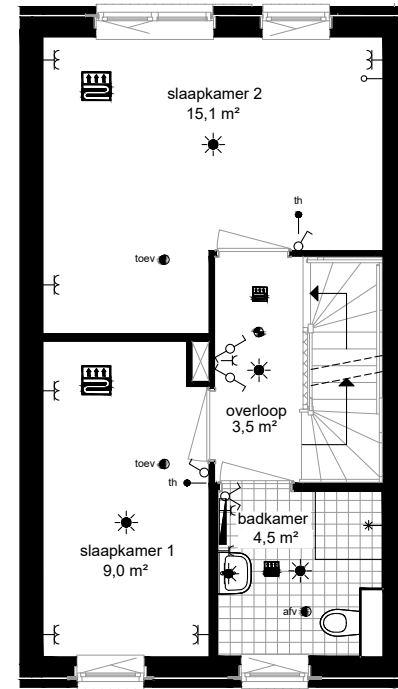
	wandlichtpunt
	plafondlichtpunt
	wandcontactdoos dubbel geaard
	wandcontactdoos enkel geaard
	schakelaar
	wisselschakelaar
	serieschakelaar
	bedrade leiding
	onbedrade leiding
	antenne installatie
	data installatie
	thermostaat
	co2 sensor / bediening mv
	omvormer pv panelen
	druknop bel
	bel
	perilex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



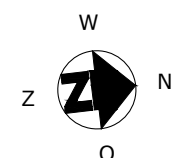
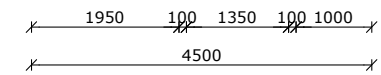
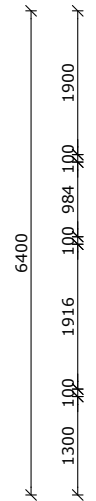
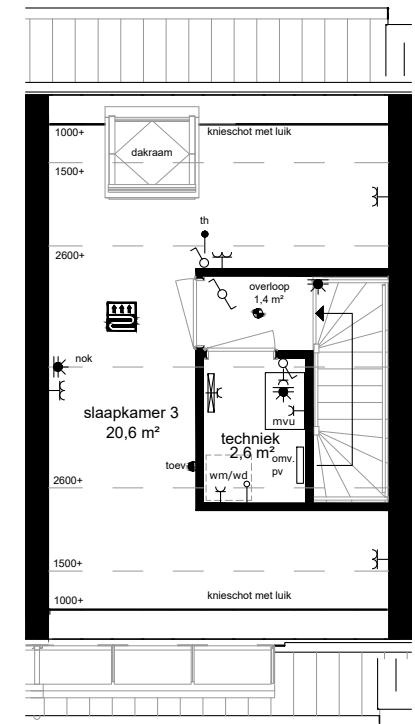
begane grond



eerste verdieping



tweede verdieping



COMPLEX : 213006
 ADRES : Beukeboomstraat 22
 BOUWJAAR : 2023
 OPMERKING : geringe afwijking mogelijk
 Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend

WONINGTYPE : Type D1 SH EGW
 VERDIEPING : begane grond, 1e + 2e verdieping
 AANTAL KAMERS : 4
 DATUM : 17-01-2023
 WIJZIGING : 20-01-2023



TECHNISCHE GEGEVENS

Omschrijving	Rc (m2.K/W)
begane grondvloer	5,00
gevels	4,90
dak	6,30
index energie	A++ (BENG)

Wijze van ventileren: mechanische toe- en afvoer v.z.v. warmte terugwinning
 Wijze van verwarmen: bodem warmtepomp d.m.v. vloerverwarming

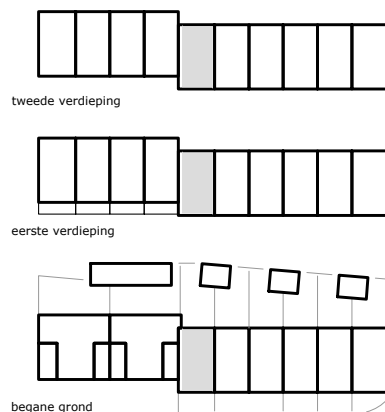
9 stuks Pv-panelen met een max. vermogen van 370 WP per stuk.

OPPERVLAKTEN (conform NEN 2580)

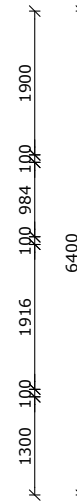
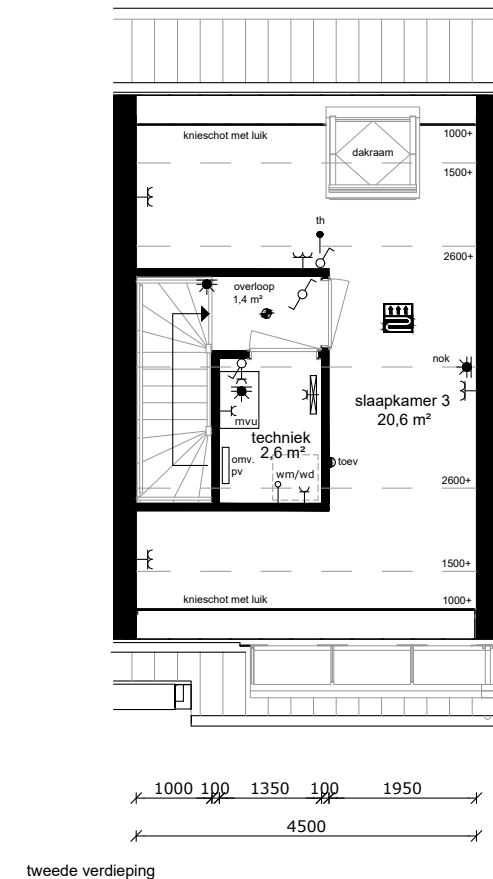
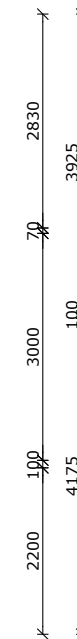
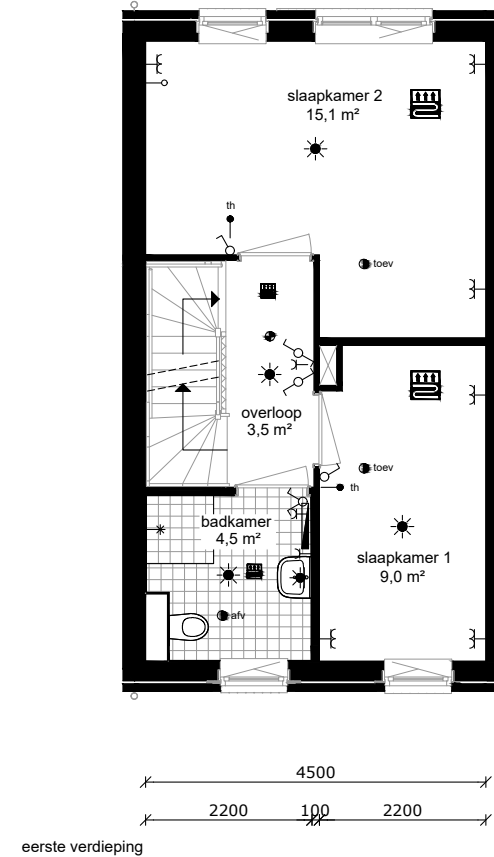
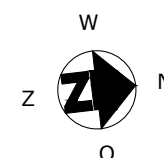
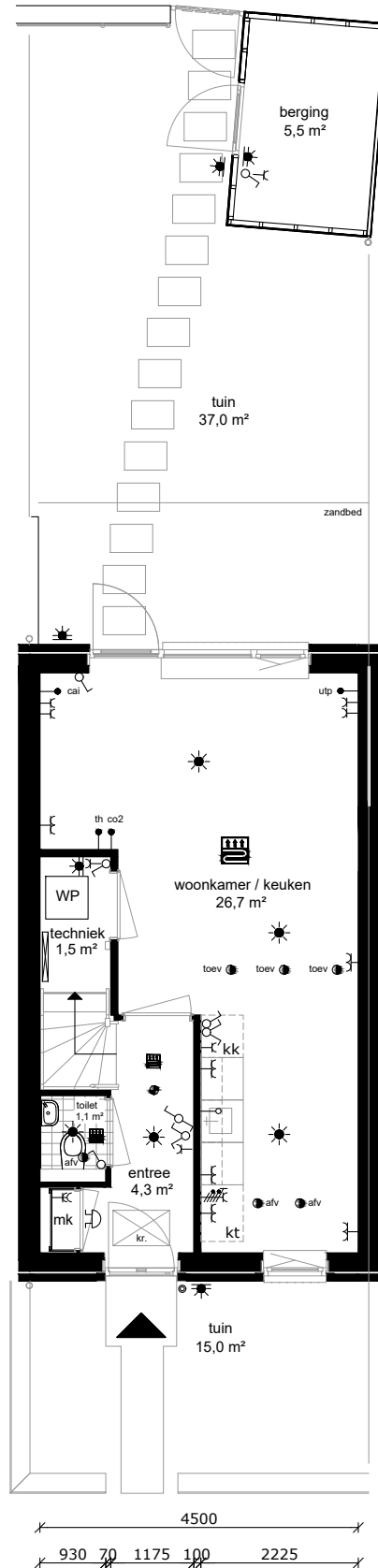
Omschrijving	vloeroppervlakte (m2 NVO)
entree	4,30m ²
toilet	1,10m ²
woonkamer	21,10m ²
keuken	5,60m ²
lengte aanrechtblad	1800mm
technische ruimte	1,50m ²
badkamer	4,50m ²
slaapkamer 1	9,00m ²
slaapkamer 2	15,10m ²
slaapkamer 3	20,60m ²
overloop	3,50 en 1,40m ²
technische ruimte	2,60m ²
tuin	37,00 en 15,00m ²
berging (extern)	5,50m ²

Totaal GO ca. 98,10m²
 (dit is inclusief de wanden)

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



begane grond



COMPLEX : 213006
 ADRES : Beukeboomstraat 24
 BOUWJAAR : 2023
 OPMERKING : geringe afwijking mogelijk
 Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend

WONINGTYPE : Type D2 SH EGW
 VERDIEPING : begane grond, 1e + 2e verdieping
 AANTAL KAMERS : 4
 DATUM : 17-01-2023
 WIJZIGING : 20-01-2023

TECHNISCHE GEGEVENS

Omschrijving	Rc (m2.K/W)
begane grondvloer	5,00
gevels	4,90
dak	6,30
index energie	A++ (BENG)

Wijze van ventileren: mechanische toe- en afvoer v.z.v. warmte terugwinning
 Wijze van verwarmen: bodem warmtepomp d.m.v. vloerverwarming

6 stuks Pv-panelen met een max. vermogen van 370 WP per stuk.

OPPERVLAKTEN (conform NEN 2580)

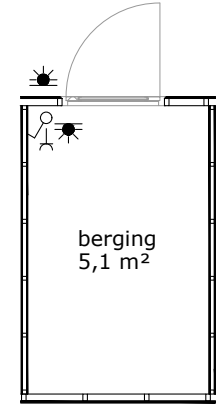
Omschrijving vloeroppervlakte (m2 NVO)

entree	3,40m ²
toilet	1,10m ²
woonkamer	23,60m ²
keuken	5,60m ²
lengte aanrechtblad	1800mm

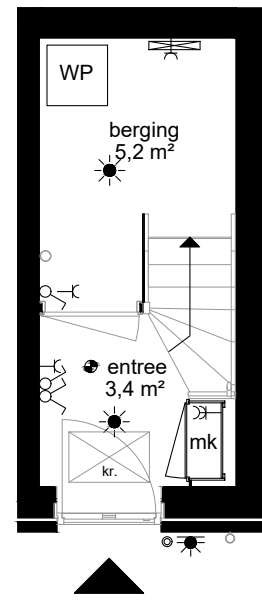
badkamer	2,20m ²
slaapkamer 1	9,10m ²
overloop	1,20m ²
berging	5,20 en 6,50m ²

balkon	7,30m ²
berging (extern)	5,10m ²

Totaal GO ca. 65,20m²
 (dit is inclusief de wanden)

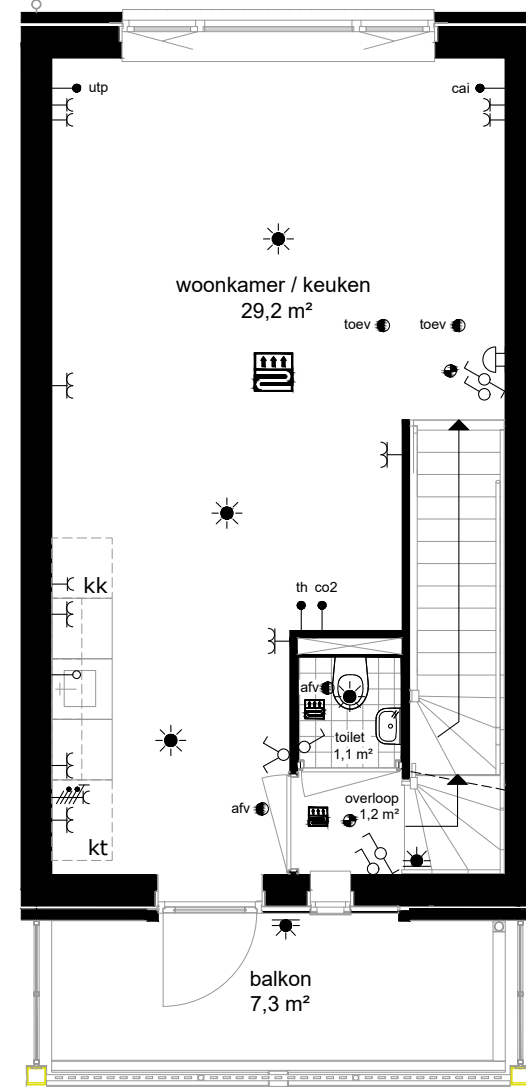


externe berging

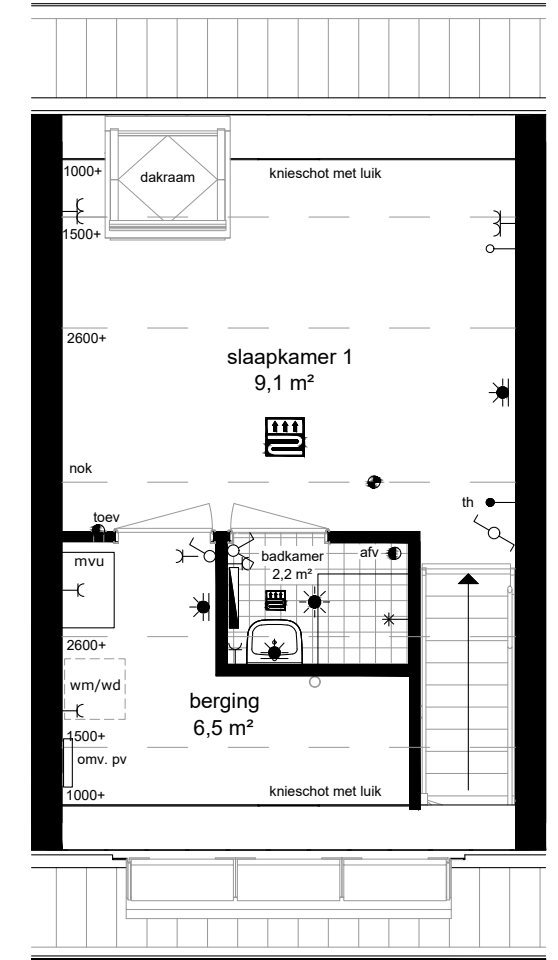


1954

begane grond

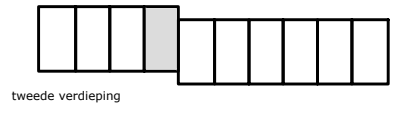


eerste verdieping

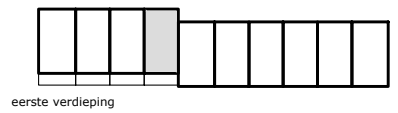


tweede verdieping

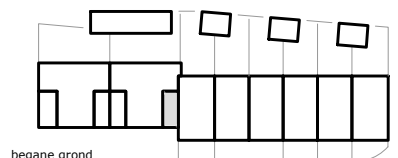
- wandlichtpunt
- plafondlichtpunt
- wandcontactdoos dubbel geaard
- wandcontactdoos enkel geaard
- schakelaar
- wisselschakelaar
- serieschakelaar
- bedrade leiding
- onbedrade leiding
- cai antenne installatie
- utp data installatie
- th thermostaat
- co2 co2 sensor / bediening mv
- omv. pv omvormer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



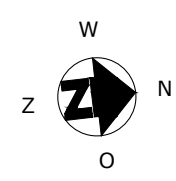
tweede verdieping



eerste verdieping



begane grond



COMPLEX : 213006
 ADRES : Beukeboomstraat 26
 BOUWJAAR : 2023
 OPMERKING : geringe afwijking mogelijk
 Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend

WONINGTYPE : Type B2sp SH bovenwoning
 VERDIEPING : begane grond, 1e + 2e verdieping
 AANTAL KAMERS : 2
 DATUM : 17-01-2023
 WIJZIGING : 20-01-2023



TECHNISCHE GEGEVENS

Omschrijving	Rc (m2.K/W)
begane grondvloer	5,00
gevels	4,90
dak	6,30
index energie	A++ (BENG)

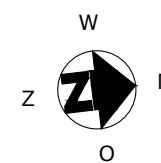
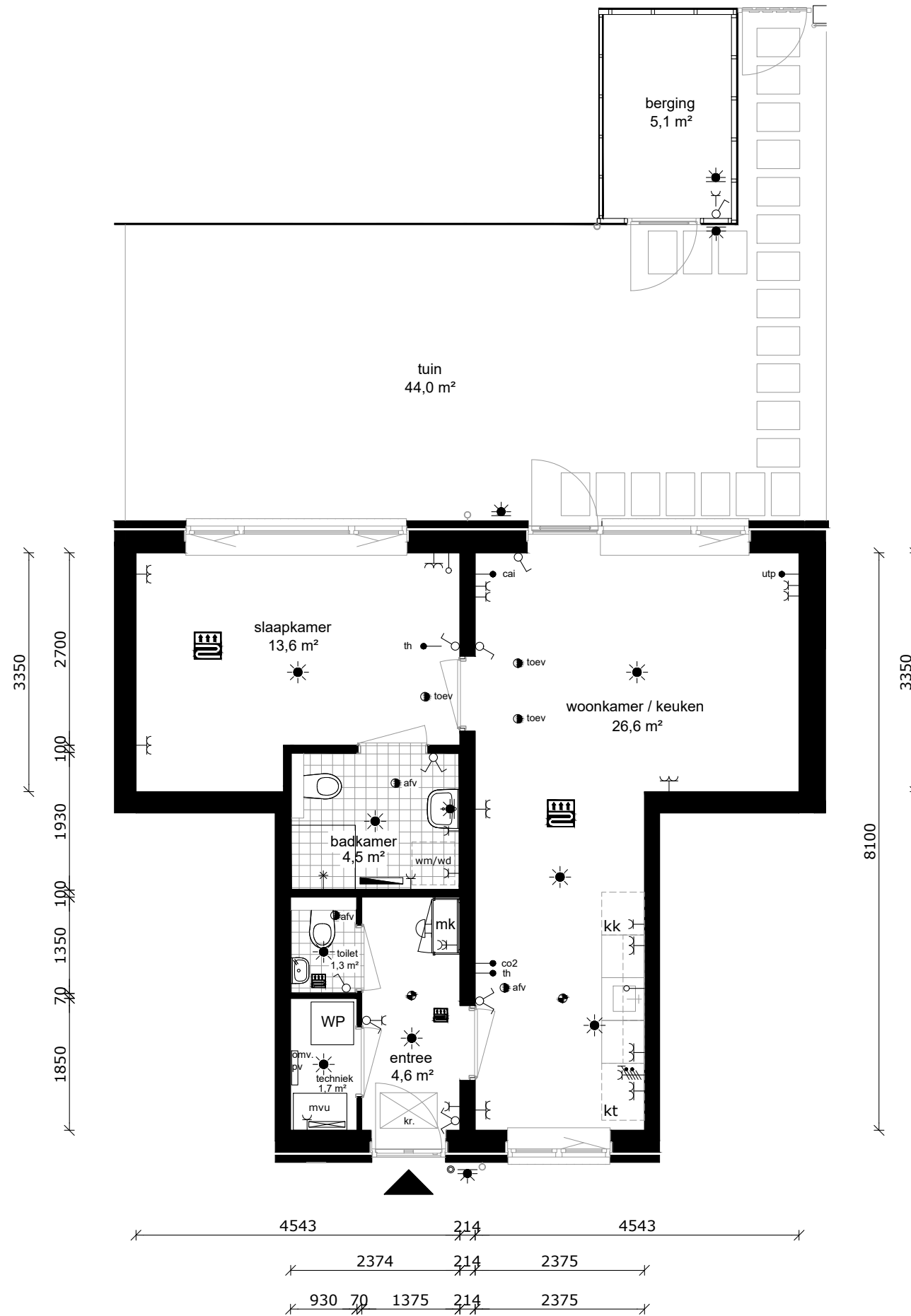
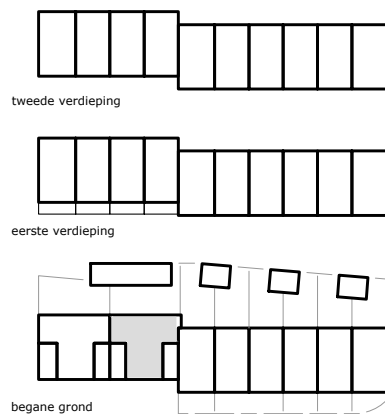
Wijze van ventileren: mechanische toe- en afvoer v.z.v. warmte terugwinning
 Wijze van verwarmen: bodem warmtepomp d.m.v. vloerverwarming

6 stuks Pv-panelen met een max. vermogen van 370 WP per stuk.

OPPERVLAKTEN (conform NEN 2580)

Omschrijving	vloeroppervlakte (m2 NVO)
entree	4,60m ²
toilet	1,30m ²
woonkamer	21,00m ²
keuken	5,60m ²
lengte aanrechtblad	1800mm
badkamer	4,50m ²
slaapkamer 1	13,60m ²
techniek	1,70m ²
tuin	44,00m ²
berging (extern)	5,10m ²
Totaal GO (dit is inclusief de wanden)	ca. 53,0m ²

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



COMPLEX : 213006
 ADRES : Beukeboomstraat 28
 BOUWJAAR : 2023
 OPMERKING : geringe afwijking mogelijk
 Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend

WONINGTYPE : Type B1 SH benedenwoning
 VERDIEPING : begane grond
 AANTAL KAMERS : 2
 DATUM : 17-01-2023
 WIJZIGING : 20-01-2023



TECHNISCHE GEGEVENS

Omschrijving	Rc (m2.K/W)
begane grondvloer	5,00
gevels	4,90
dak	6,30
index energie	A++ (BENG)

Wijze van ventileren: mechanische toe- en afvoer v.z.v. warmte terugwinning
 Wijze van verwarmen: bodem warmtepomp d.m.v. vloerverwarming

6 stuks Pv-panelen met een max. vermogen van 370 WP per stuk.

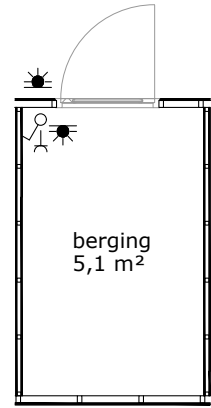
OPPERVLAKTEN (conform NEN 2580)

Omschrijving vloeroppervlakte (m2 NVO)

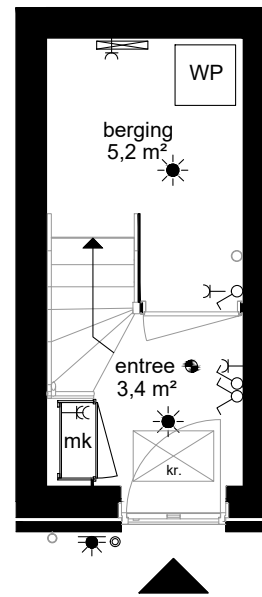
entree	3,40m ²
toilet	1,10m ²
woonkamer	23,60m ²
keuken	5,60m ²
lengte aanrechtblad	1800mm
badkamer	2,20m ²
slaapkamer 1	9,10m ²
overloop	1,20m ²
berging	5,20 en 6,50m ²

balkon	7,30m ²
berging (extern)	5,10m ²

Totaal GO ca. 65,20m²
 (dit is inclusief de wanden)

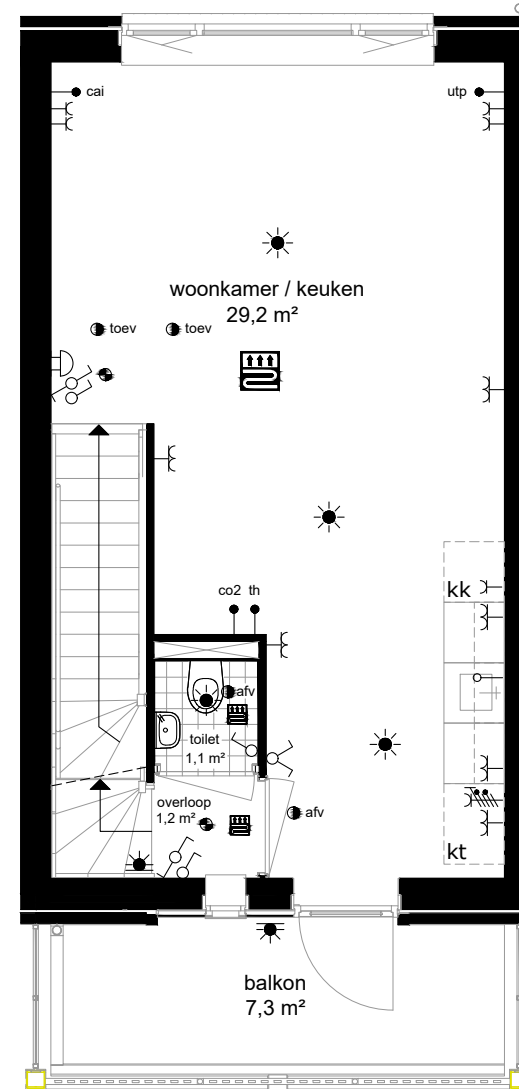


externe berging

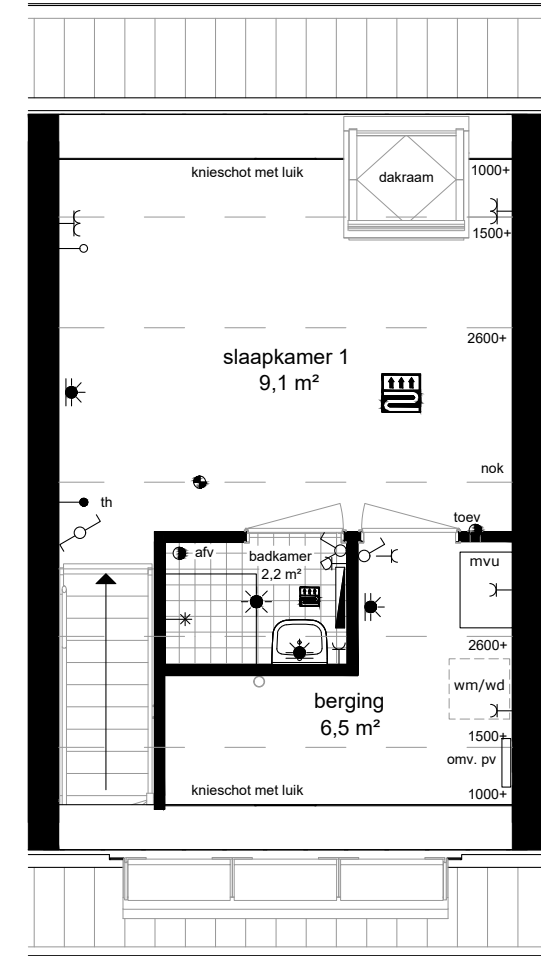


1954

begane grond



eerste verdieping



tweede verdieping

- wandlichtpunt
- plafondlichtpunt
- wandcontactdoos dubbel geaard
- wandcontactdoos enkel geaard
- schakelaar
- wisselschakelaar
- serieschakelaar
- bedrade leiding
- onbedrade leiding
- cai antenne installatie
- utp data installatie
- th thermostaat
- co2 co2 sensor / bediening mv

omv. pv omvormer pv panelen

drukknoop bel

bel

perilex (tbv kooktoestel)

elektrische radiator

verdeler vloerverwarming

rookmelder

toev toevoerpunt tbv mv

afv afvoerpunt tbv mv

WP warmtepomp

mvu mechanische ventilatie unit

mk meterkast

kr kruipluik

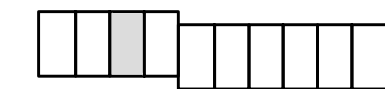
wm wasmachine (opstelplaats)

wd wasdroger (opstelplaats)

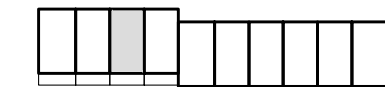
kt kooktoestel (opstelplaats)

kk koelkast (opstelplaats)

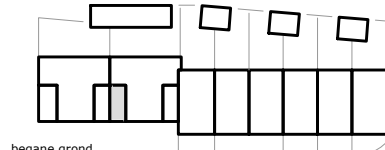
vloerverwarming



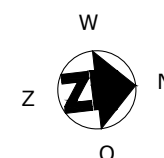
tweede verdieping



eerste verdieping



begane grond



COMPLEX : 213006
 ADRES : Beukeboomstraat 30
 BOUWJAAR : 2023
 OPMERKING : geringe afwijking mogelijk
 Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend

WONINGTYPE : Type B2 SH bovenwoning
 VERDIEPING : begane grond, 1e + 2e verdieping
 AANTAL KAMERS : 2
 DATUM : 17-01-2023
 WIJZIGING : 20-01-2023



TECHNISCHE GEGEVENS

Omschrijving	Rc (m2.K/W)
begane grondvloer	5,00
gevels	4,90
dak	6,30
index energie	A++ (BENG)

Wijze van ventileren: mechanische toe- en afvoer v.z.v. warmte terugwinning
 Wijze van verwarmen: bodem warmtepomp d.m.v. vloerverwarming

6 stuks Pv-panelen met een max. vermogen van 370 WP per stuk.

OPPERVLAKTEN (conform NEN 2580)

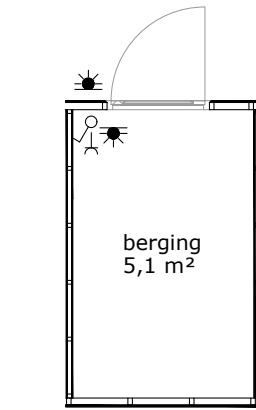
Omschrijving vloeroppervlakte (m2 NVO)

entree	3,40m ²
toilet	1,10m ²
woonkamer	23,60m ²
keuken	5,60m ²
lengte aanrechtblad	1800mm
badkamer	2,20m ²
slaapkamer 1	9,10m ²
overloop	1,20m ²
berging	5,20 en 6,50m ²

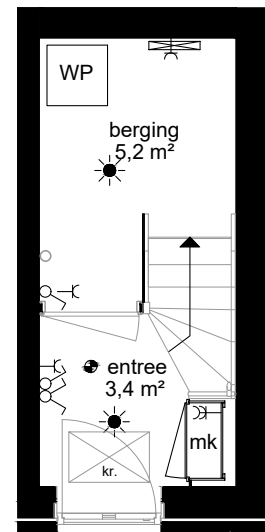
balkon	7,30m ²
berging (extern)	5,10m ²

Totaal GO ca. 65,20m²
 (dit is inclusief de wanden)

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

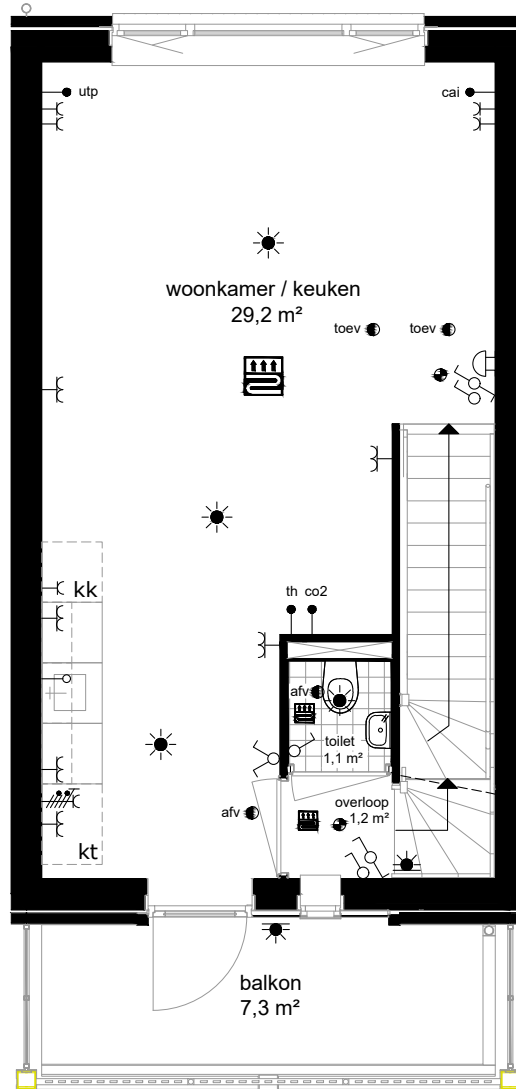


externe berging

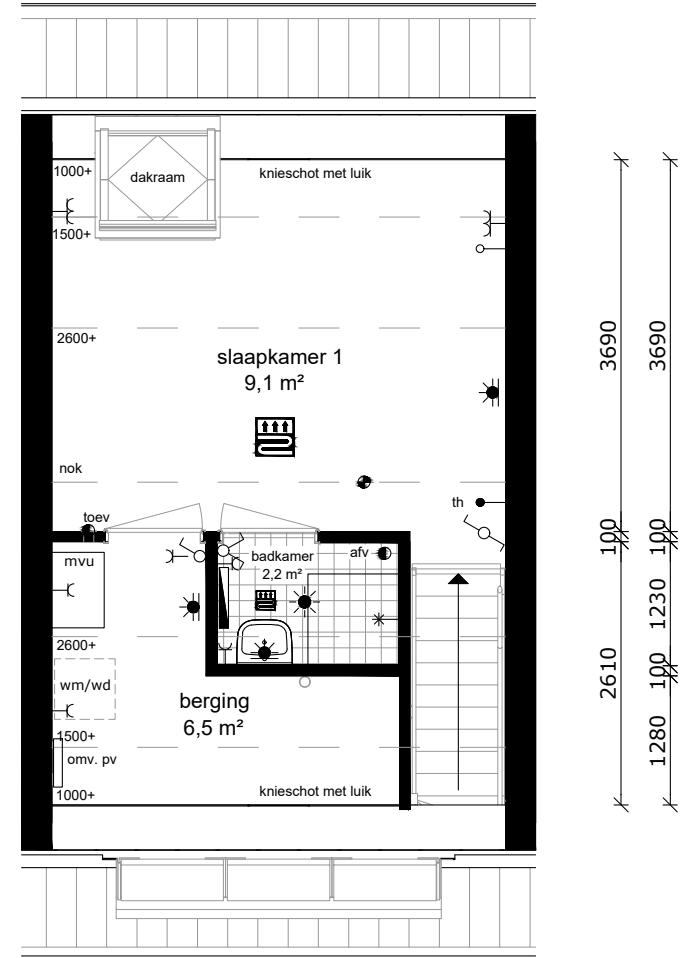


1954

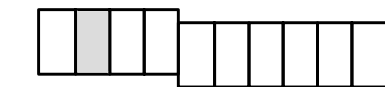
begane grond



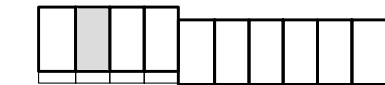
eerste verdieping



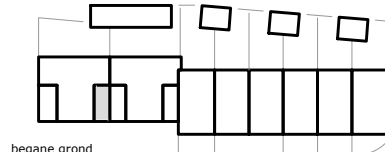
tweede verdieping



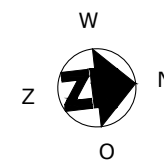
tweede verdieping



eerste verdieping



begane grond



COMPLEX : 213006
 ADRES : Beukeboomstraat 32
 BOUWJAAR : 2023
 OPMERKING : geringe afwijking mogelijk
 Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend

WONINGTYPE : Type B2sp SH bovenwoning
 VERDIEPING : begane grond, 1e + 2e verdieping
 AANTAL KAMERS : 2
 DATUM : 17-01-2023
 WIJZIGING : 20-01-2023



TECHNISCHE GEGEVENS

Omschrijving	Rc (m2.K/W)
begane grondvloer	5,00
gevels	4,90
dak	6,30
index energie	A++ (BENG)

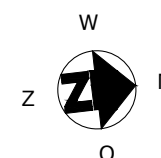
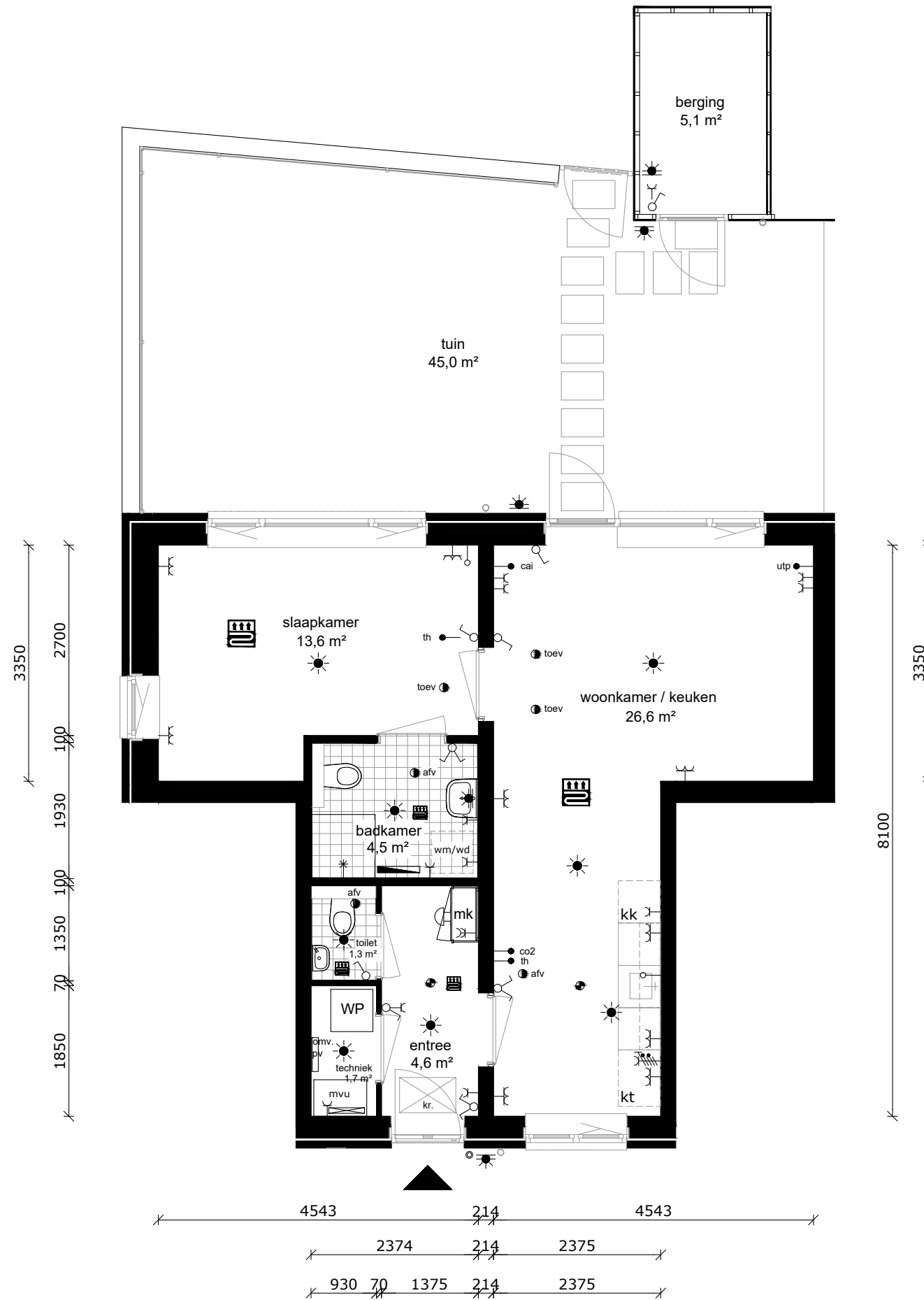
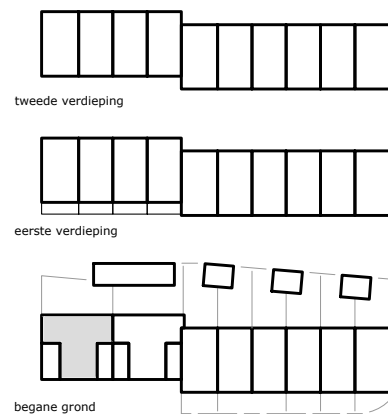
Wijze van ventileren: mechanische toe- en afvoer v.z.v. warmte terugwinning
 Wijze van verwarmen: bodem warmtepomp d.m.v. vloerverwarming

6 stuks Pv-panelen met een max. vermogen van 370 WP per stuk.

OPPERVLAKTEN (conform NEN 2580)

Omschrijving	vloeroppervlakte (m2 NVO)
entree	4,60m ²
toilet	1,30m ²
woonkamer	21,00m ²
keuken	5,60m ²
lengte aanrechtblad	1800mm
badkamer	4,50m ²
slaapkamer 1	13,60m ²
techniek	1,70m ²
tuin	45,00m ²
berging (extern)	5,10m ²
Totaal GO (dit is inclusief de wanden)	ca. 53,0m ²

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



COMPLEX : 213006
 ADRES : Beukeboomstraat 34
 BOUWJAAR : 2023
 OPMERKING : geringe afwijking mogelijk
 Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend

WONINGTYPE : Type B1 SH benedenwoning
 VERDIEPING : begane grond
 AANTAL KAMERS : 2
 DATUM : 17-01-2023
 WIJZIGING : 20-01-2023

TECHNISCHE GEGEVENS

Omschrijving	Rc (m2.K/W)
begane grondvloer	5,00
gevels	4,90
dak	6,30
index energie	A++ (BENG)

Wijze van ventileren: mechanische toe- en afvoer v.z.v. warmte terugwinning
 Wijze van verwarmen: bodem warmtepomp d.m.v. vloerverwarming

6 stuks Pv-panelen met een max. vermogen van 370 WP per stuk.

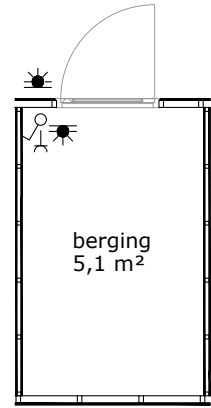
OPPERVLAKTEN (conform NEN 2580)

Omschrijving vloeroppervlakte (m2 NVO)

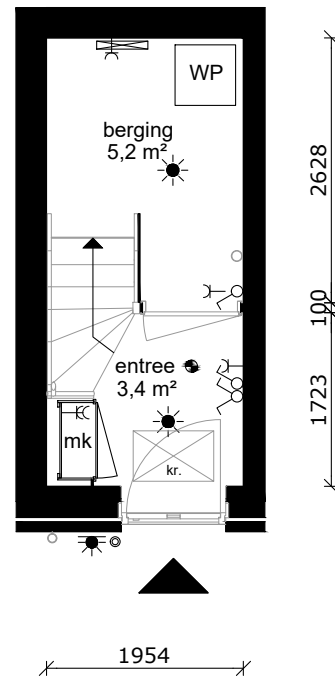
entree	3,40m ²
toilet	1,10m ²
woonkamer	23,60m ²
keuken	5,60m ²
lengte aanrechtblad	1800mm
badkamer	2,20m ²
slaapkamer 1	9,10m ²
overloop	1,20m ²
berging	5,20 en 6,50m ²

balkon	7,30m ²
berging (extern)	5,10m ²

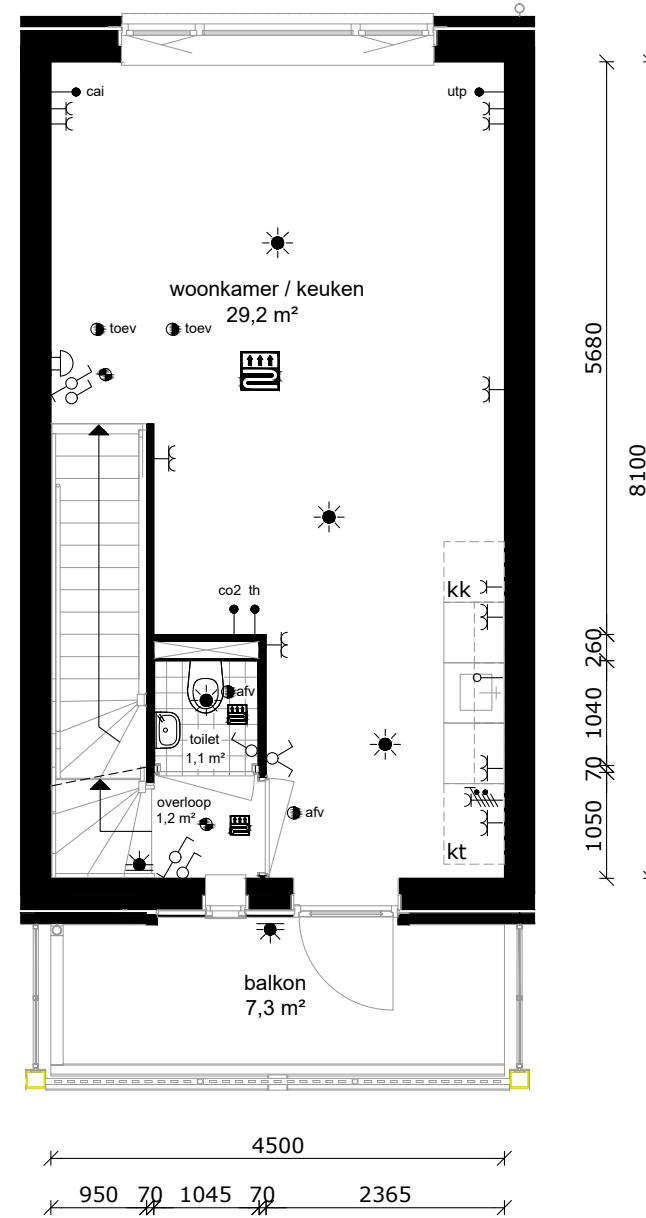
Totaal GO ca. 65,20m²
 (dit is inclusief de wanden)



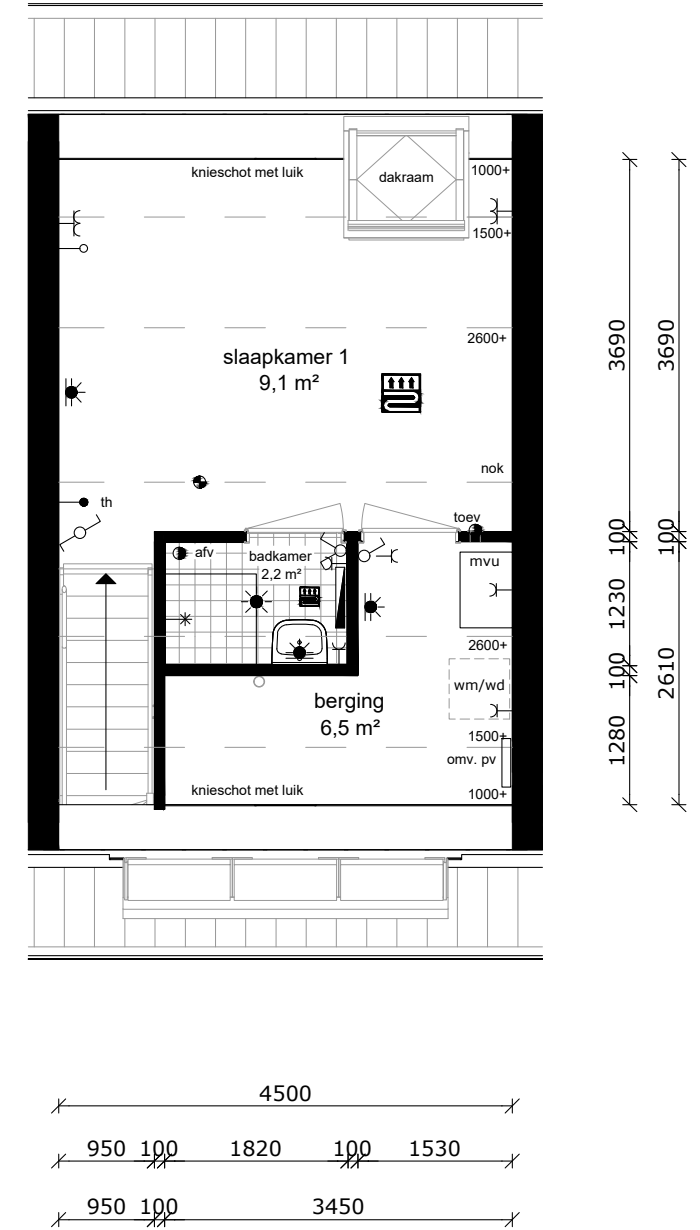
externe berging



begane grond

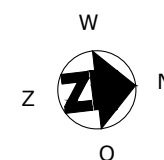
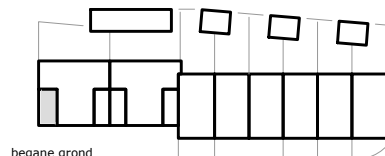
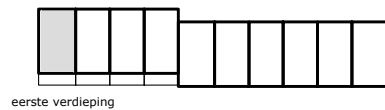
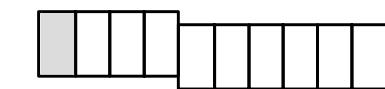


eerste verdieping



tweede verdieping

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



COMPLEX : 213006
 ADRES : Beukeboomstraat 36
 BOUWJAAR : 2023
 OPMERKING : geringe afwijking mogelijk
 Aan deze tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend

WONINGTYPE : Type B2 SH bovenwoning
 VERDIEPING : begane grond, 1e + 2e verdieping
 AANTAL KAMERS : 2
 DATUM : 17-01-2023
 WIJZIGING : 20-01-2023

