



Verkooptekeningen

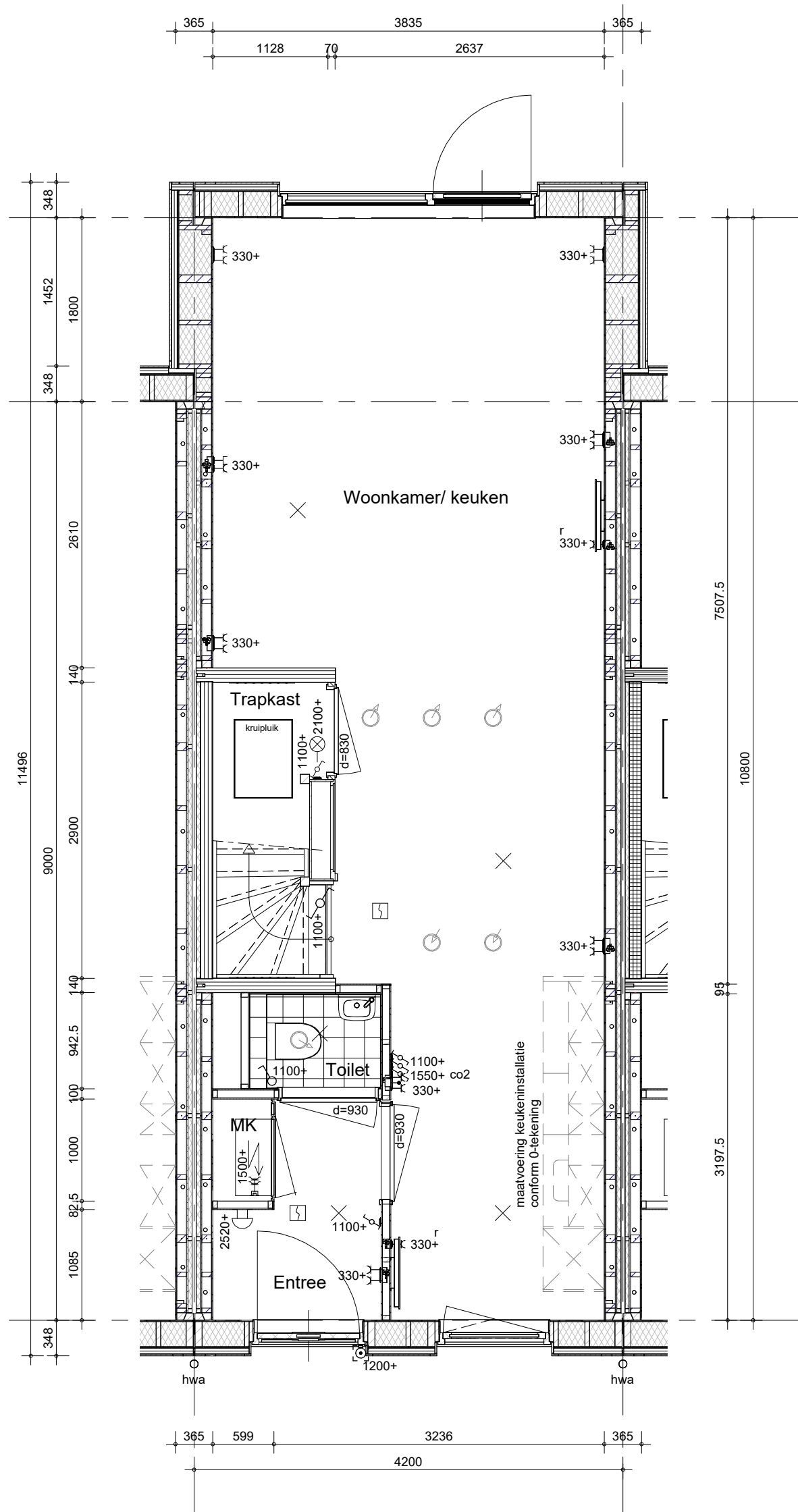
Kiem van Skagen 9868 Muggenburg Ruimtevergroten opties

 BAM Advies & Engineering Regulierenring 6 3981 LB Bunnik Postbus 20 3980 CA Bunnik	project Kiem van Skagen, De Terpen 2	getekend LMk status definitief	schaal - datum 13-05-2026
	omschrijving voorblad	project nr WN50103 tekening nr V-901	wijz. datum

Tekeningenlijst - algemeen_ruimtevergrotende opties						
Tekening nummer	Sheet Name	Eerste uitgifte	Tekenaar	Formaat	Schaal	Status
V-901	voorblad	13-05-2026	LMk	A3s	-	definitief
V-911	tekeningenlijst	13-05-2026	LMk	A3s	-	definitief

Tekeningenlijst_verkoop_ruimtevergrotende opties						
Tekening nummer	Sheet Name	Eerste uitgifte	Tekenaar	Formaat	Schaal	Status
R-T1-001	begane grond - uitbouw 1.80 m	13-05-2026	LMk		1:50	definitief
R-T1-002	begane grond - uitbouw 1.20 m	13-05-2026	LMk		1:50	definitief
R-T1-003	begane grond - uitbouw 2.40 m	13-05-2026	LMk		1:50	definitief
R-T1-004	begane grond - schuifpui en openslaande deuren achtergevel	13-05-2026	LMk		1:50	definitief
R-T1-021	zolder - grote dakraam	13-05-2026	LMk		1:50	definitief
R-T1-321	achtergevel - uitbouw 1.80 m	13-05-2026	LMk		1:50	definitief
R-T1-322	achtergevel - uitbouw 1.20 m	13-05-2026	LMk		1:50	definitief
R-T1-324	achtergevel - schuifpui	13-05-2026	LMk		1:50	definitief
R-T1-325	achtergevel - schuifpui houtengevelbekleding	13-05-2026	LMk		1:50	definitief
R-T1-326	achtergevel - grote dakraam	13-05-2026	LMk		1:50	definitief
R-T1-327	achtergevel - openslaande deuren houtengevelbekleding	13-05-2026	LMk		1:50	definitief
R-T1-328	achtergevel - openslaande deuren	13-05-2026	LMk		1:50	definitief
R-T1-331	doorsnede - uitbouw 1.80 m	13-05-2026	LMk		1:50	definitief
R-T1-332	doorsnede - uitbouw 1.20 m	13-05-2026	LMk		1:50	definitief
R-T1-333	doorsnede - uitbouw 2.40 m	13-05-2026	LMk		1:50	definitief
R-T2-001	begane grond - uitbouw 1.80 m	13-05-2026	LMk		1:50	definitief
R-T2-002	begane grond - uitbouw 1.20 m	13-05-2026	LMk		1:50	definitief
R-T2-004	begane grond - uitbouw 2.40 m	13-05-2026	LMk		1:50	definitief
R-T2-006	begane grond - schuifpui achtergevel en openslaande deuren	13-05-2026	LMk		1:50	definitief
R-T2-008	begane grond - uitbouw 1.20 m	13-05-2026	LMk		1:50	definitief
R-T2-009	begane grond - uitbouw 2.40 m	13-05-2026	LMk		1:50	definitief
R-T2-020	zolder - dakkapel	13-05-2026	LMk		1:50	definitief
R-T2-021	zolder - grote dakraam	13-05-2026	LMk		1:50	definitief
R-T2-022	zolder - extra dakraam	13-05-2026	LMk		1:50	definitief
R-T2-321	achtergevel - uitbouw 1.80 m	13-05-2026	LMk		1:50	definitief
R-T2-322	kopgevel - uitbouw 1.80 m	13-05-2026	LMk		1:50	definitief
R-T2-325	achtergevel - dakkapel	13-05-2026	LMk		1:50	definitief
R-T2-326	achtergevel - schuifpui	13-05-2026	LMk		1:50	definitief
R-T2-327	achtergevel - uitbouw 1.20 m	13-05-2026	LMk		1:50	definitief
R-T2-328	achtergevel - grote dakraam	13-05-2026	LMk		1:50	definitief
R-T2-329	achtergevel - extra dakraam	13-05-2026	LMk		1:50	definitief
R-T2-330	achtergevel - openslaande deuren	13-05-2026	LMk		1:50	definitief
R-T3-001	begane grond - uitbouw 1.20 m	13-05-2026	LMk		1:50	definitief
R-T3-002	begane grond - uitbouw 1.20 m zijentree	13-05-2026	LMk		1:50	definitief
R-T3-003	begane grond - uitbouw 2.40 m	13-05-2026	LMk		1:50	definitief
R-T3-004	begane grond - uitbouw 2.40 m zijentree	13-05-2026	LMk		1:50	definitief
R-T3-005	begane grond - schuifpui en openslaande deuren achtergevel	13-05-2026	LMk		1:50	definitief
R-T3-006	begane grond - schuifpui en openslaande deuren achtergevel zijentree	13-05-2026	LMk		1:50	definitief
R-T3-020	zolder - dakkapel	13-05-2026	LMk		1:50	definitief
R-T3-021	zolder - grote dakraam	13-05-2026	LMk		1:50	definitief
R-T3-022	zolder - extra dakraam	13-05-2026	LMk		1:50	definitief
R-T3-023	zolder - extra dakraam zijentree	13-05-2026	LMk		1:50	definitief
R-T3-321	achtergevel - uitbouw	13-05-2026	LMk		1:50	definitief
R-T3-322	achtergevel - dakkapel	13-05-2026	LMk		1:50	definitief
R-T3-323	achtergevel - schuifpui	13-05-2026	LMk		1:50	definitief
R-T3-324	achtergevel - grote dakraam	13-05-2026	LMk		1:50	definitief
R-T3-325	achtergevel - extra dakraam	13-05-2026	LMk		1:50	definitief
R-T3-326	achtergevel - openslaande deuren	13-05-2026	LMk		1:50	definitief
R-T4-001	begane grond - uitbouw 1 m	13-05-2026	LMk		1:50	definitief
R-T4-002	begane grond - uitbouw 2.20 m	13-05-2026	LMk		1:50	definitief
R-T4-003	begane grond - schuifpui en openslaande deuren achtergevel	13-05-2026	LMk		1:50	definitief
R-T4-020	zolder - dakkapel	13-05-2026	LMk		1:50	definitief
R-T4-021	zolder - grote dakraam	13-05-2026	LMk		1:50	definitief
R-T4-022	zolder - extra dakraam	13-05-2026	LMk		1:50	definitief
R-T4-321	achtergevel - uitbouw	13-05-2026	LMk		1:50	definitief
R-T4-322	achtergevel - dakkapel	13-05-2026	LMk		1:50	definitief
R-T4-323	achtergevel - schuifpui	13-05-2026	LMk		1:50	definitief
R-T4-327	achtergevel - grote dakraam	13-05-2026	LMk		1:50	definitief
R-T4-328	zolder - extra dakraam	13-05-2026	LMk		1:50	definitief
R-T4-329	achtergevel - openslaande deuren	13-05-2026	LMk		1:50	definitief
R-T4-331	doorsnede - uitbouw 1 m	13-05-2026	LMk		1:50	definitief
R-T4-332	doorsnede - uitbouw 2 m	13-05-2026	LMk		1:50	definitief
R-T4-333	doorsnede - dakkapel	13-05-2026	LMk		1:50	definitief
R-ZB-100	plattegrond zijbeuk	13-05-2026	LMk		1:50	definitief
R-ZB-101	zijaanzicht zijbeuk	13-05-2026	LMk		1:50	definitief
R-ZB-102	vooraanzicht zijbeuk	13-05-2026	LMk		1:50	definitief
R-ZB-103	achteraanzicht zijbeuk	13-05-2026	LMk		1:50	definitief
R-ZB-104	doorsnede zijbeuk	13-05-2026	LMk		1:50	definitief

 <small>BAM Advies & Engineering Regulerenring 6 3981 LB Bunnik Postbus 20 3980 CA Bunnik</small>	project	getekend	schaal
	Kiem van Skagen, De Terpen 2	LMk	-
		status	datum
		definitief	13-05-2026
omschrijving Tekeningenlijst Ruimtevergrotende opties	project nr	wijz. datum	
	WN50103		
	tekening nr		
	V-911		



alleen mogelijk bij:
blok 04: bouwnummers 316 t/m 320
blok 05: bouwnummers 325 t/m 329



BAM Advies & Engineering
Regulierenring 6
3981 LB Bunnik
Postbus 20
3980 CA Bunnik

project

Kiem van Skagen, De Terpen 2

omschrijving

ruimtevergroterende optie
begane grond
uitbouw 1.80 m

getekend

LMk

status

definitief

project nr

WN50103

tekening nr

R-T1-001

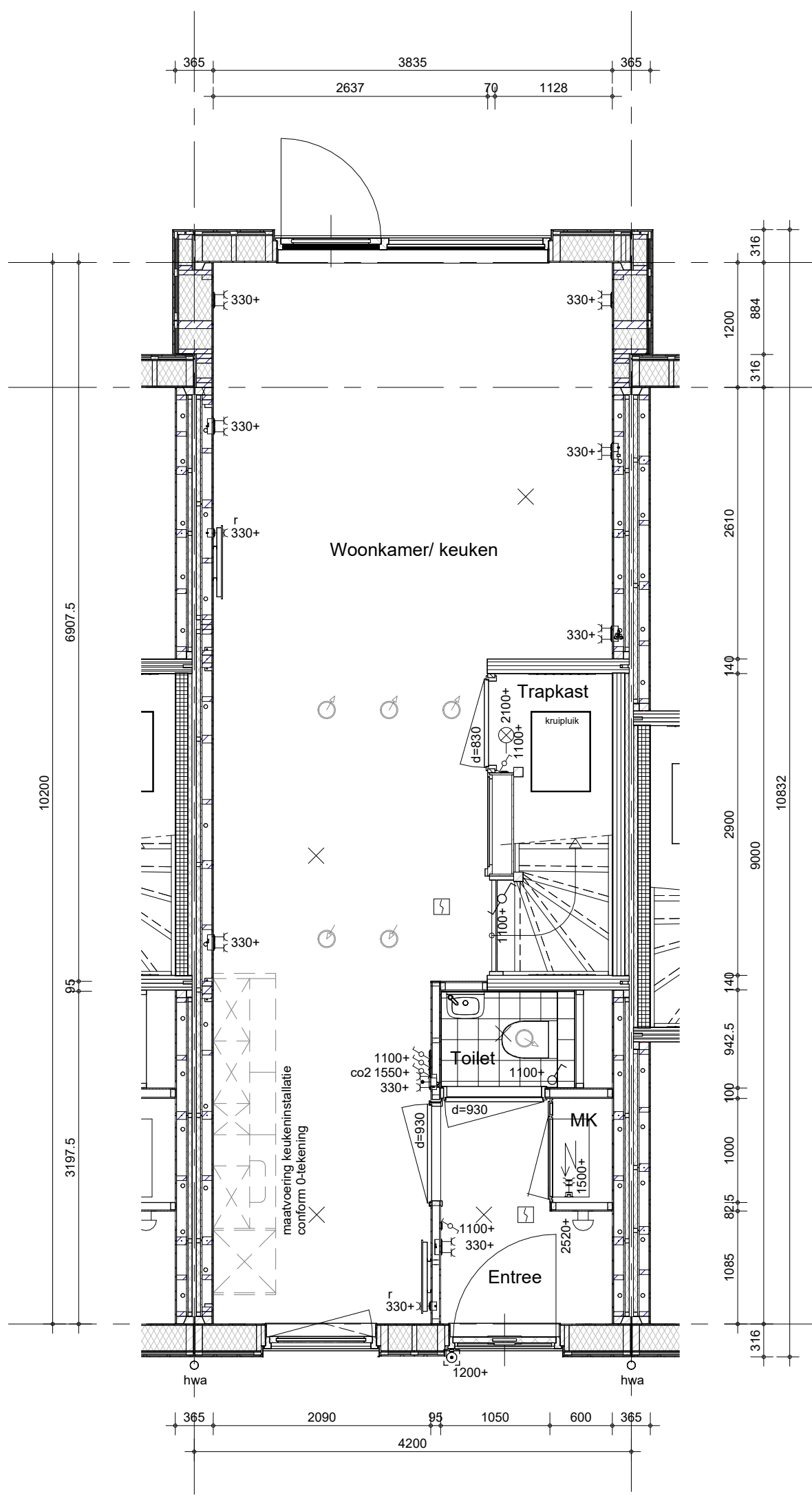
schaal

1:50


datum

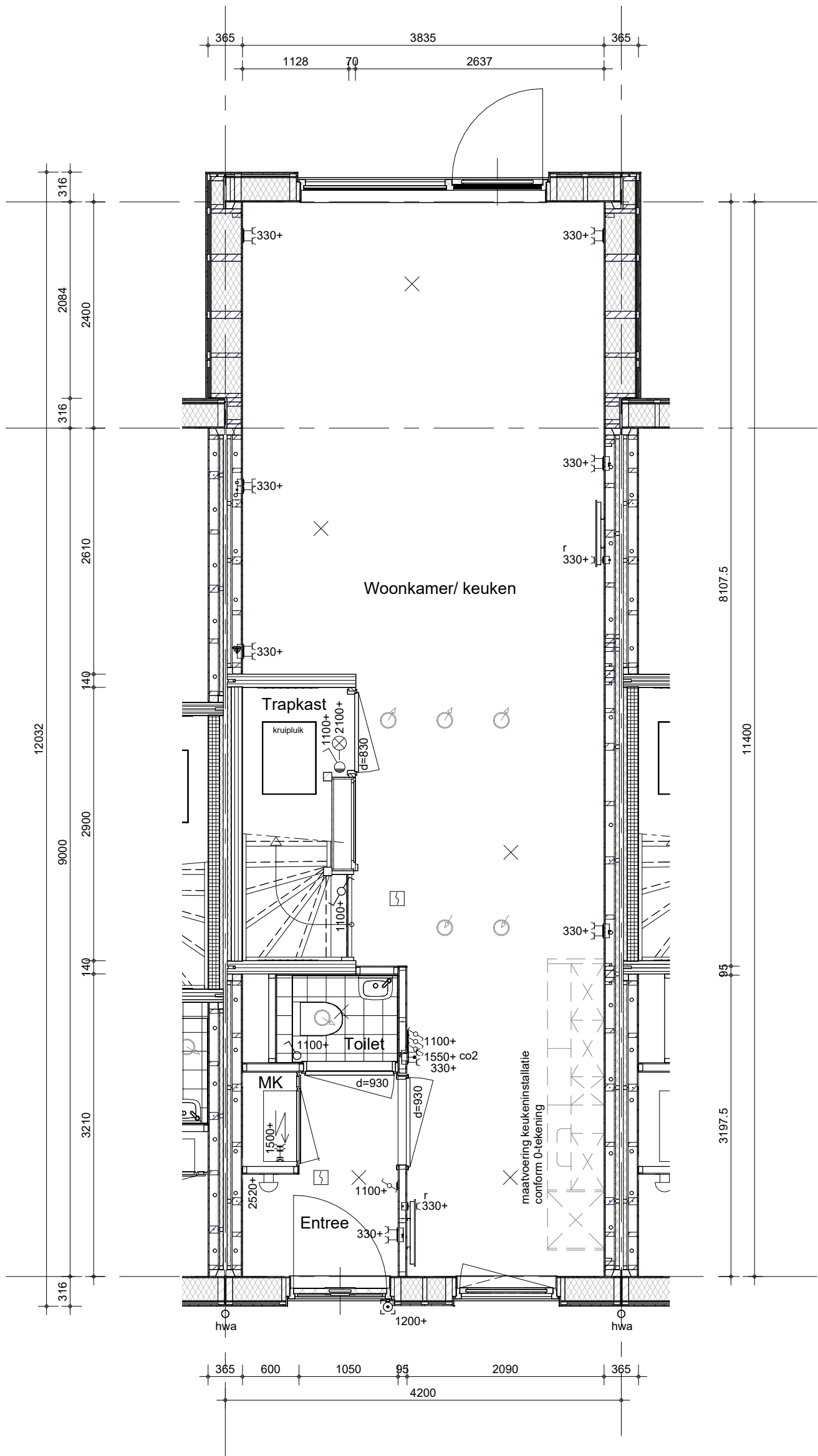
13-05-2026

wijz. datum




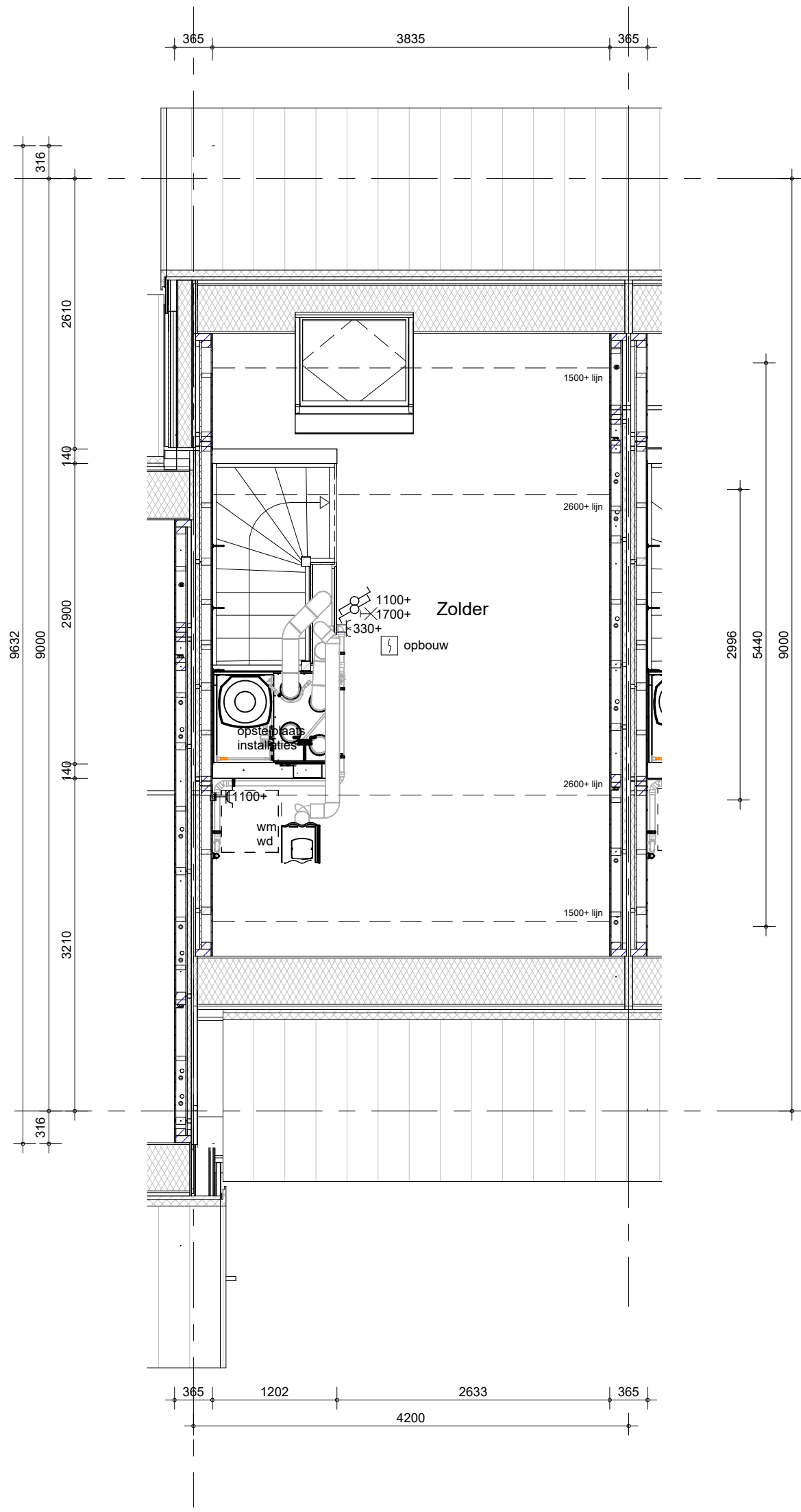
alleen mogelijk bij blok 3, 7, 8 en 9

 BAM Advies & Engineering Regulierenring 6 3981 LB Bunnik Postbus 20 3980 CA Bunnik	project Kiem van Skagen, De Terpen 2	getekend LMk	schaal 1:50
	omschrijving ruimtevergroten de optie begane grond uitbouw 1.20 m	status definitief	datum 13-05-2026
		project nr WN50103	wijz. datum
		tekening nr R-T1-002	




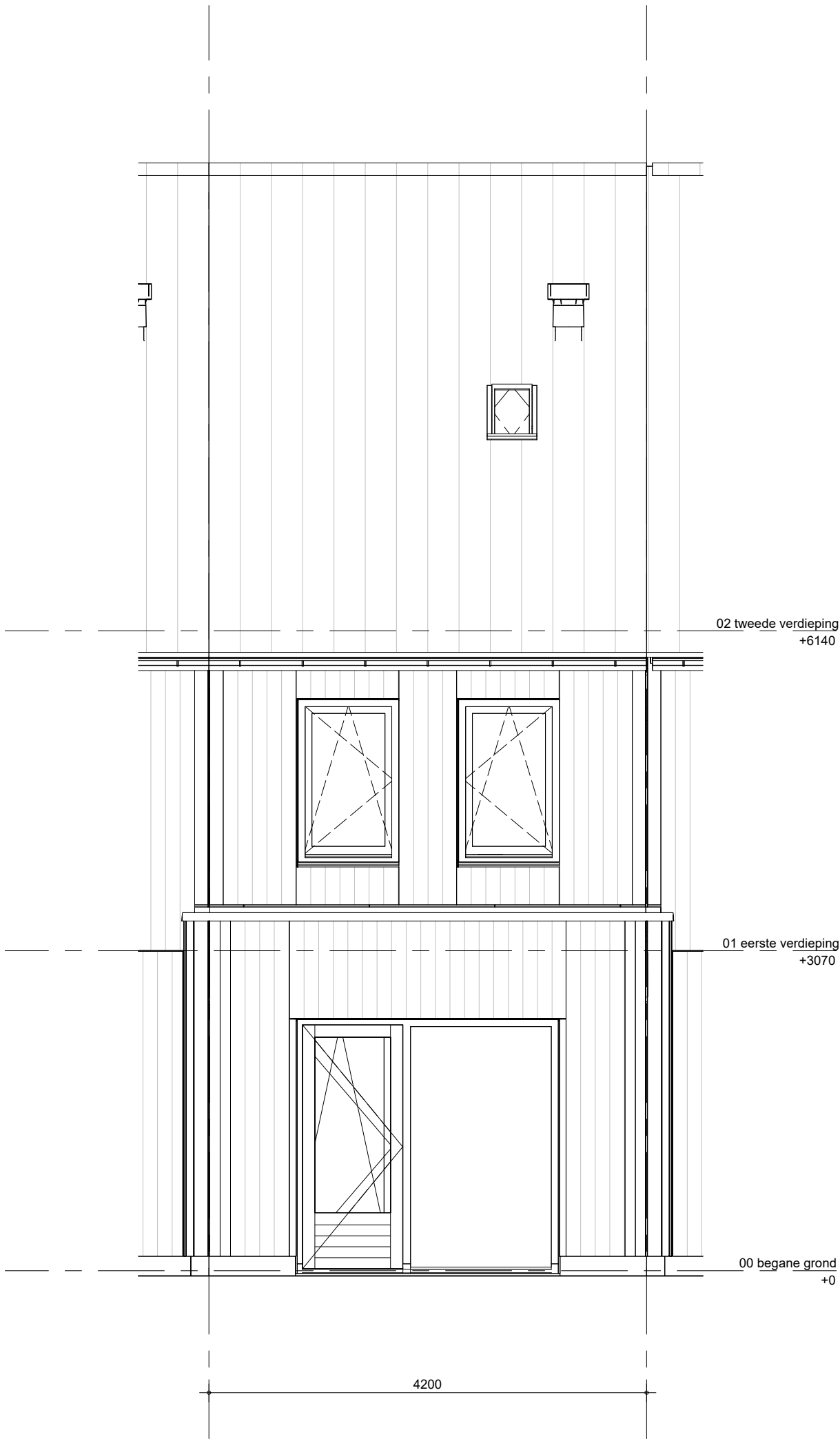
alleen mogelijk bij blok 3, 7, 8 en 9

 BAM Advies & Engineering Regulierenring 6 3981 LB Bunnik Postbus 20 3980 CA Bunnik	project Kiem van Skagen, De Terpen 2	getekend LMk	schaal 1:50
	omschrijving ruimtevergroten de optie begane grond uitbouw 2.40 m	status definitief	datum 13-05-2026
		project nr WN50103	wijz. datum
		tekening nr R-T1-003	




Het weergegeven aantal en de positionering van PVpanelen zijn indicatief en kunnen wijzigen door koperskeuzes en technische uitwerking

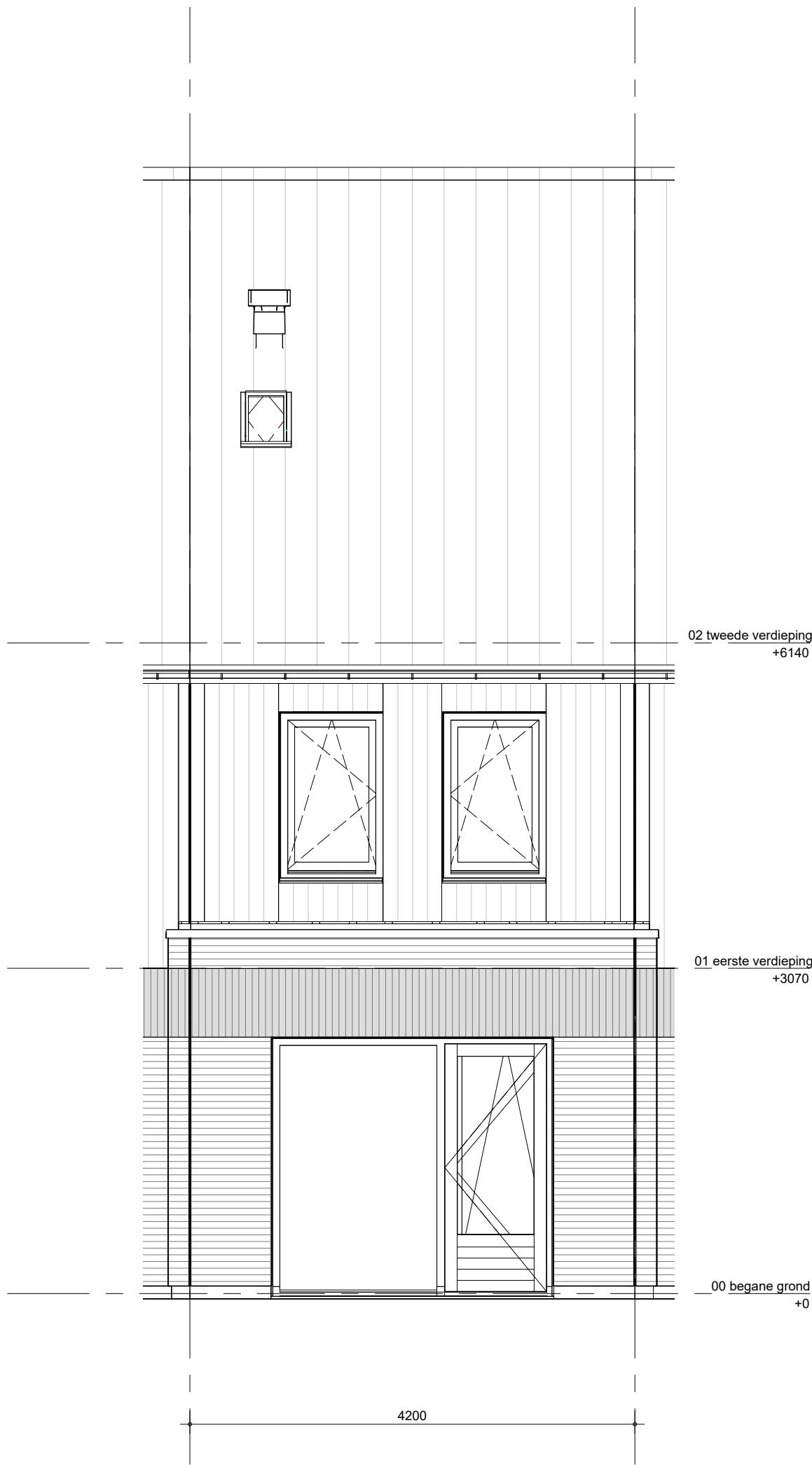
 BAM Advies & Engineering Regulierenring 6 3981 LB Bunnik Postbus 20 3980 CA Bunnik	project Kiem van Skagen, De Terpen 2	getekend LMk	schaal 1:50
	omschrijving ruimtevergroterende optie zolder grote dakraam	status definitief	datum 13-05-2026
		project nr WN50103	wijz. datum
		tekening nr R-T1-021	



Het weergegeven aantal en de positionering van PVpanelen zijn indicatief en kunnen wijzigen door koperskeuzes en technische uitwerking


alleen mogelijk bij:
blok 04: bouwnummers 316 t/m 320
blok 05: bouwnummers 325 t/m 329

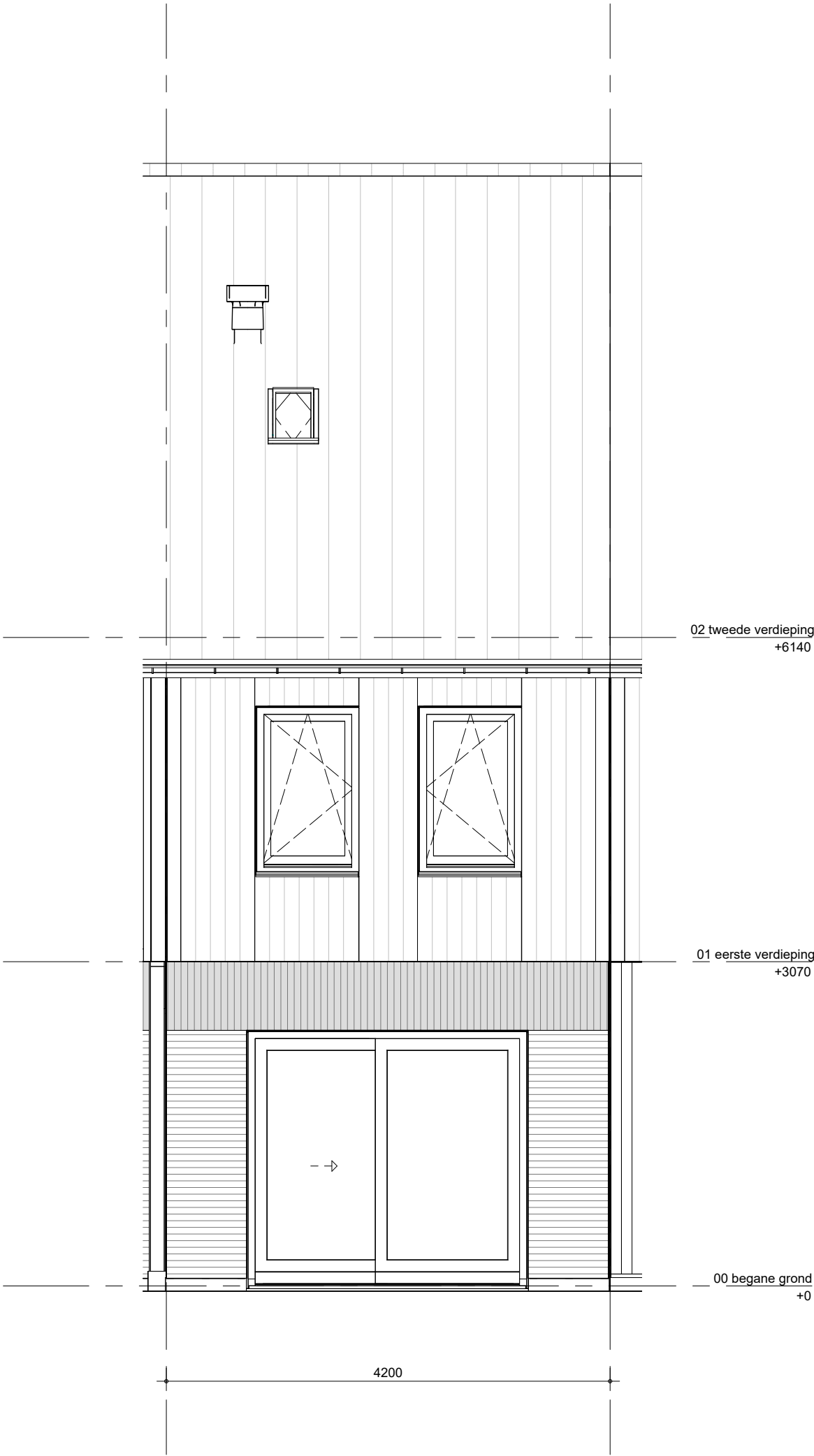
 BAM Advies & Engineering Regulierenring 6 3981 LB Bunnik Postbus 20 3980 CA Bunnik	project	getekend	schaal
	Kiem van Skagen, De Terpen 2	LMk	1:50
		status	datum
	omschrijving	definitief	13-05-2026
	ruimtevergroten optie	project nr	wijz. datum
	achtergevel	WN50103	
	uitbouw 1.80 m	tekening nr	
		R-T1-321	




Het weergegeven aantal en de positionering van PVpanelen zijn indicatief en kunnen wijzigen door koperskeuzes en technische uitwerking

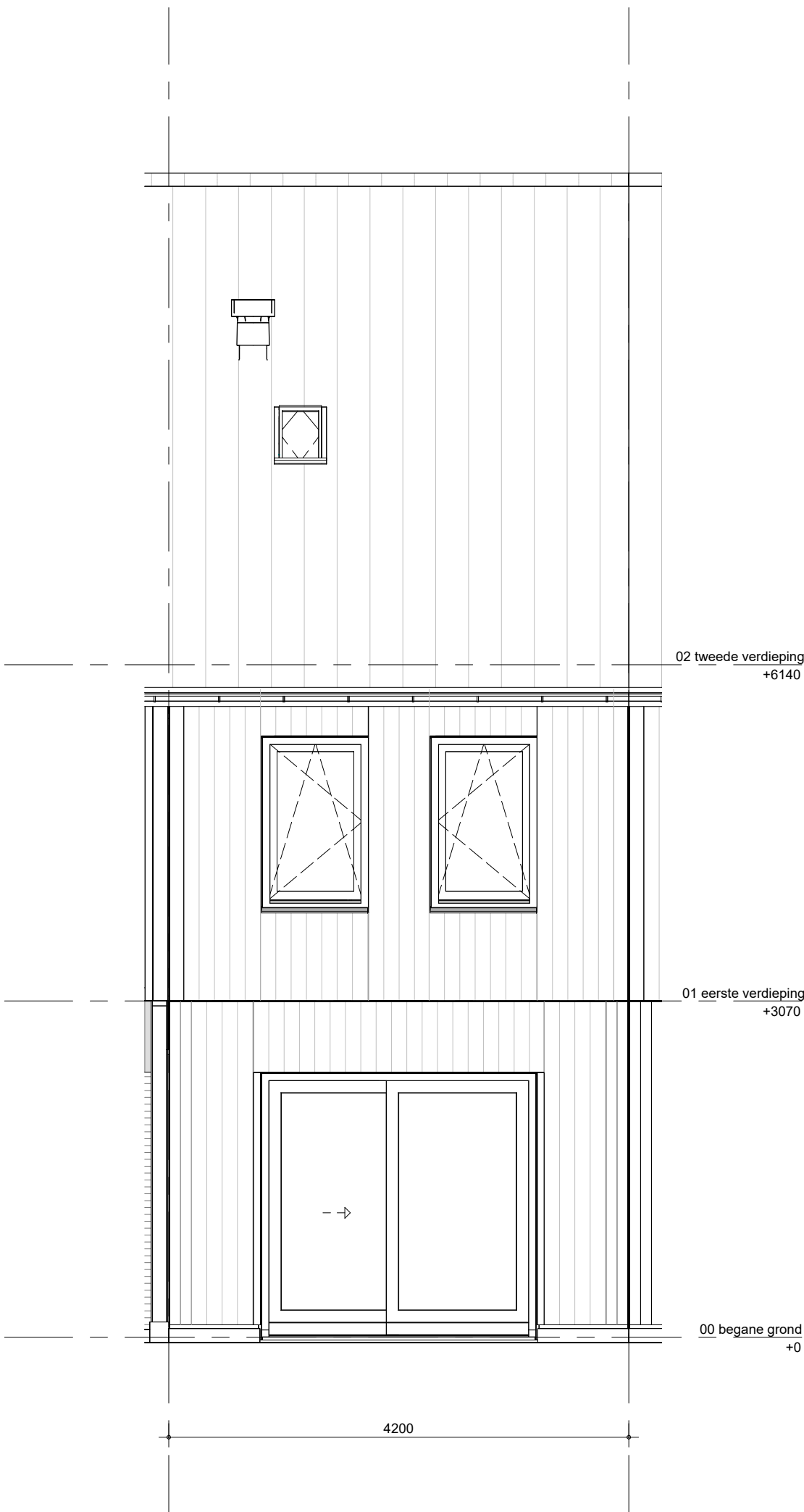
alleen mogelijk bij blok 3, 7, 8 en 9

 BAM Advies & Engineering Regulierenring 6 3981 LB Bunnik Postbus 20 3980 CA Bunnik	project	getekend	schaal
	Kiem van Skagen, De Terpen 2	LMk	1:50
		status	datum
	omschrijving	definitief	13-05-2026
	ruimtevergroten achtergevel uitbouw	project nr	wijz. datum
		WN50103	
		tekening nr	
		R-T1-322	




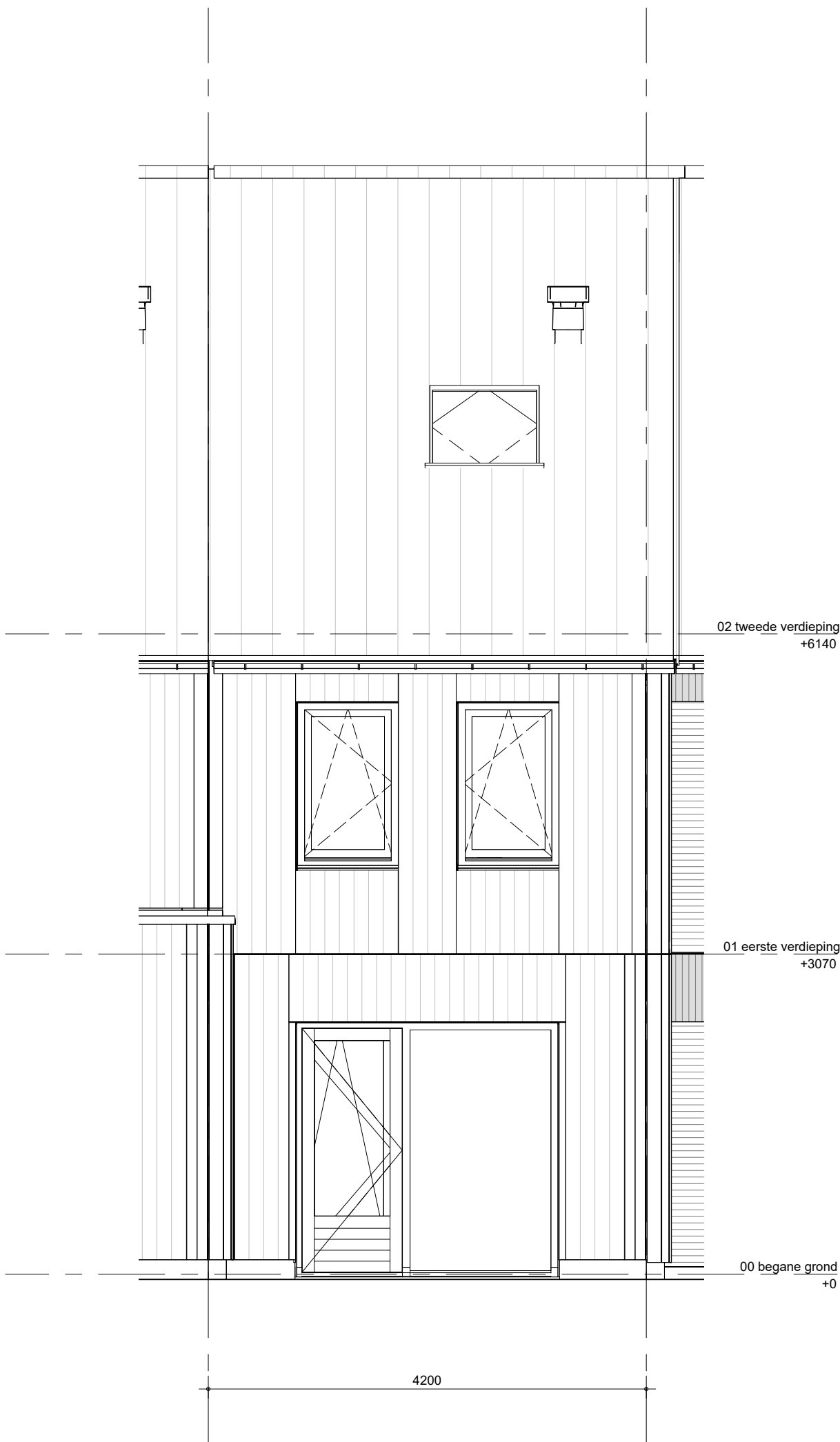
Het weergegeven aantal en de positionering van PVpanelen zijn indicatief en kunnen wijzigen door koperskeuzes en technische uitwerking

 BAM Advies & Engineering Regulierenring 6 3981 LB Bunnik Postbus 20 3980 CA Bunnik	project	Kiem van Skagen, De Terpen 2	getekend LMk	schaal 1:50
	omschrijving	ruimtevergroten achtergevel gevelstrips schuifpui	status definitief	datum 13-05-2026
			project nr WN50103	wijz. datum
			tekening nr R-T1-324	




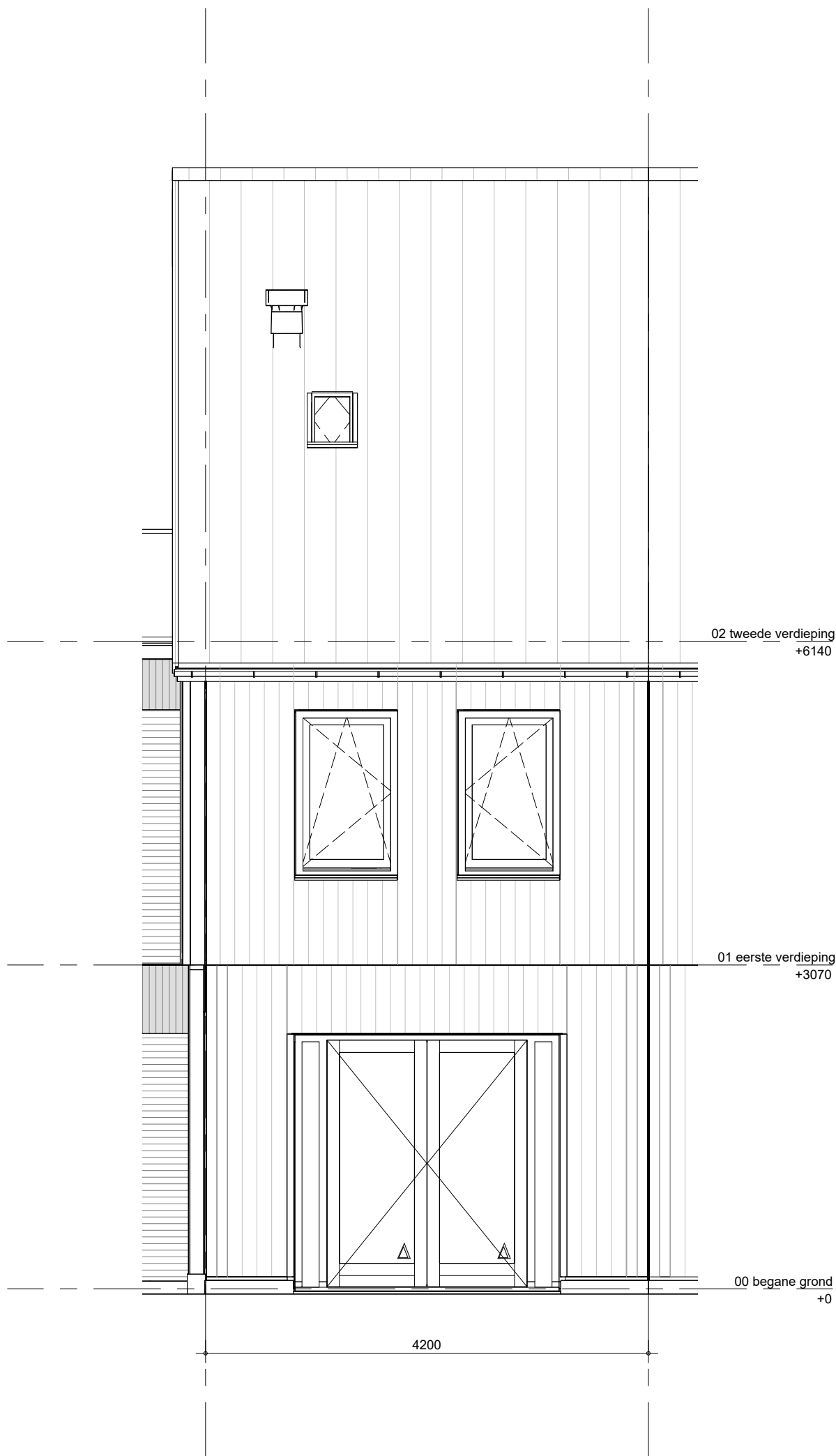
Het weergegeven aantal en de positionering van PVpanelen zijn indicatief en kunnen wijzigen door koperskeuzes en technische uitwerking

 BAM Advies & Engineering Regulierenring 6 3981 LB Bunnik Postbus 20 3980 CA Bunnik	project	getekend	schaal
	Kiem van Skagen, De Terpen 2	LMk	1:50
		status	datum
	omschrijving	definitief	13-05-2026
	ruimtevergroterende optie	project nr	wijz. datum
	achtergevel houtengevelbekleding	WN50103	
	schuifpui	tekening nr	
		R-T1-325	



Het weergegeven aantal en de positionering van PVpanelen zijn indicatief en kunnen wijzigen door koperskeuzes en technische uitwerking

 BAM Advies & Engineering Regulierenring 6 3981 LB Bunnik Postbus 20 3980 CA Bunnik	project	getekend	schaal
	Kiem van Skagen, De Terpen 2	LMk	1:50
		status	datum
	omschrijving	definitief	13-05-2026
	ruimtevergroten achtergevel grote dakraam	project nr	wijz. datum
		WN50103	
		tekening nr	
		R-T1-326	



Het weergegeven aantal en de positionering van PVpanelen zijn indicatief en kunnen wijzigen door koperskeuzes en technische uitwerking

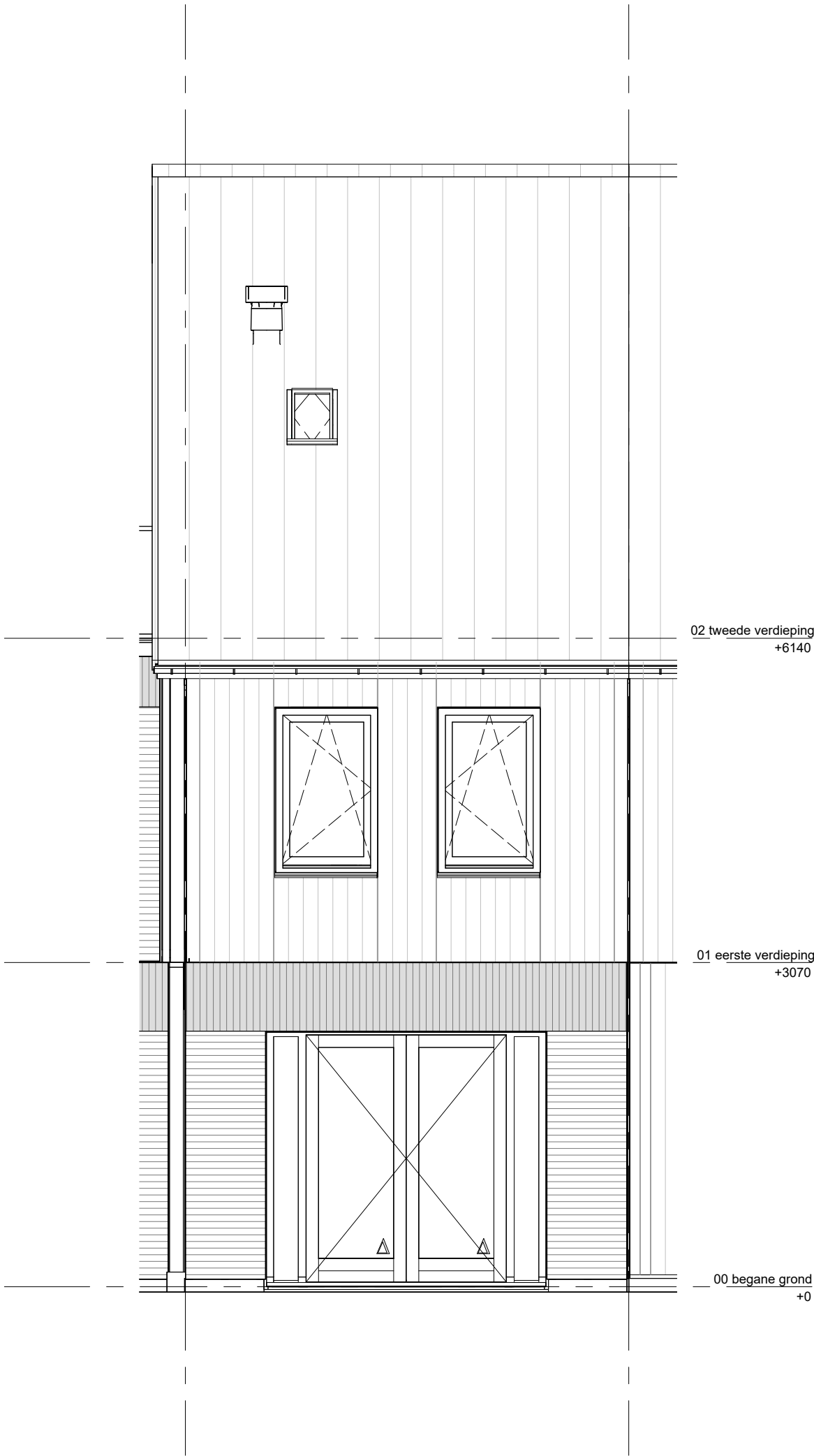


BAM Advies & Engineering
Regulierenring 6
3981 LB Bunnik
Postbus 20
3980 CA Bunnik


project
Kiem van Skagen, De Terpen 2

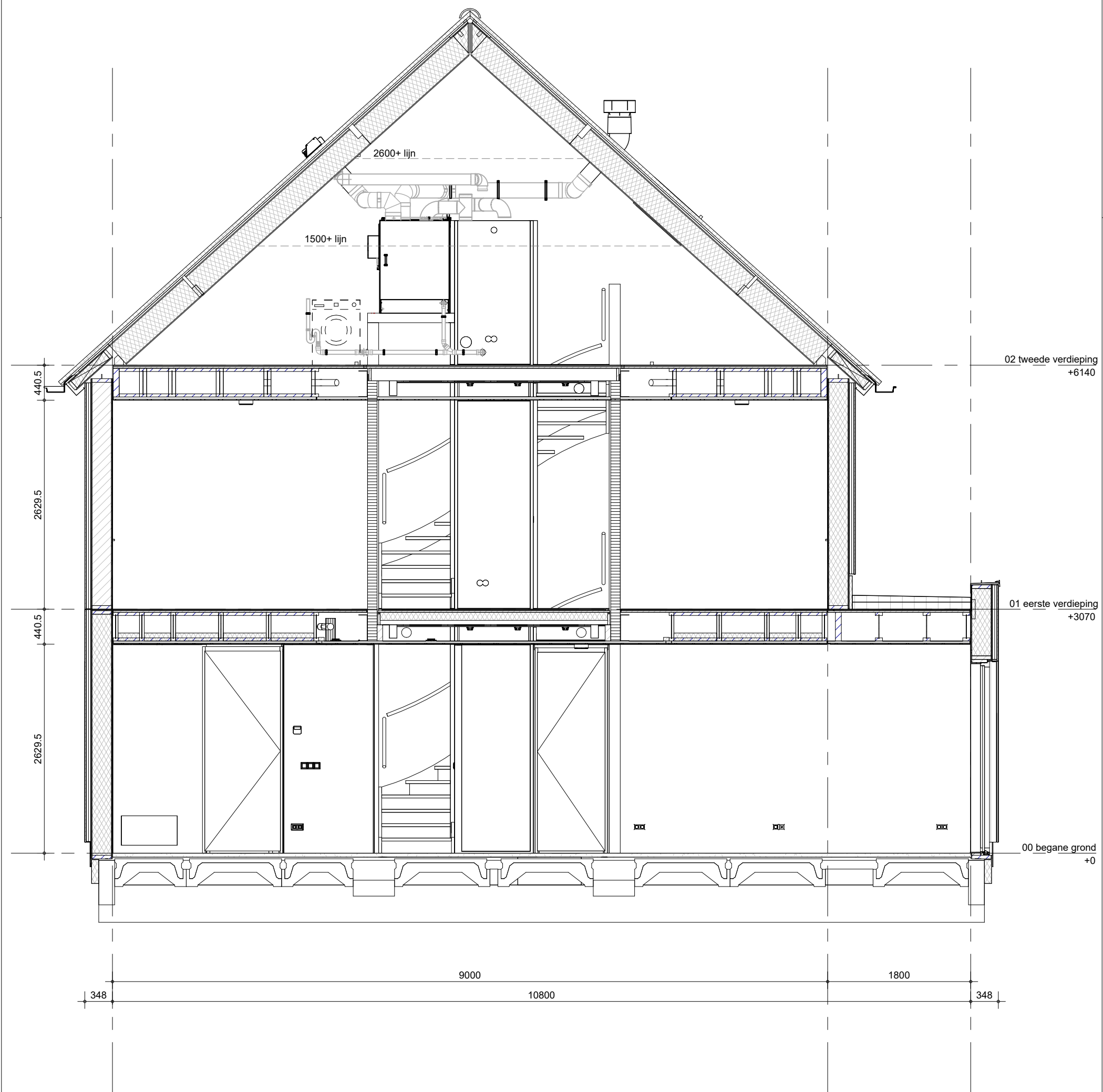
omschrijving
ruimtevergroten optie
achtergevel houtengevelbekleding
openslaande deuren

getekend	schaal
LMk	1:50
status	datum
definitief	13-05-2026
project nr	wijz. datum
WN50103	
tekening nr	
R-T1-327	



Het weergegeven aantal en de positionering van PVpanelen zijn indicatief en kunnen wijzigen door koperskeuzes en technische uitwerking

 BAM Advies & Engineering Regulierenring 6 3981 LB Bunnik Postbus 20 3980 CA Bunnik	project	Kiem van Skagen, De Terpen 2	getekend LMk	schaal 1:50
	omschrijving	ruimtevergroten achtergevel gevelstrips opengaande deuren	status definitief	datum 13-05-2026
			project nr WN50103	wijz. datum
			tekening nr R-T1-328	



Het weergegeven aantal en de positionering van PVpanelen zijn indicatief en kunnen wijzigen door koperskeuzes en technische uitwerking

alleen mogelijk bij:
blok 04: bouwnummers 316 t/m 320
blok 05: bouwnummers 325 t/m 329



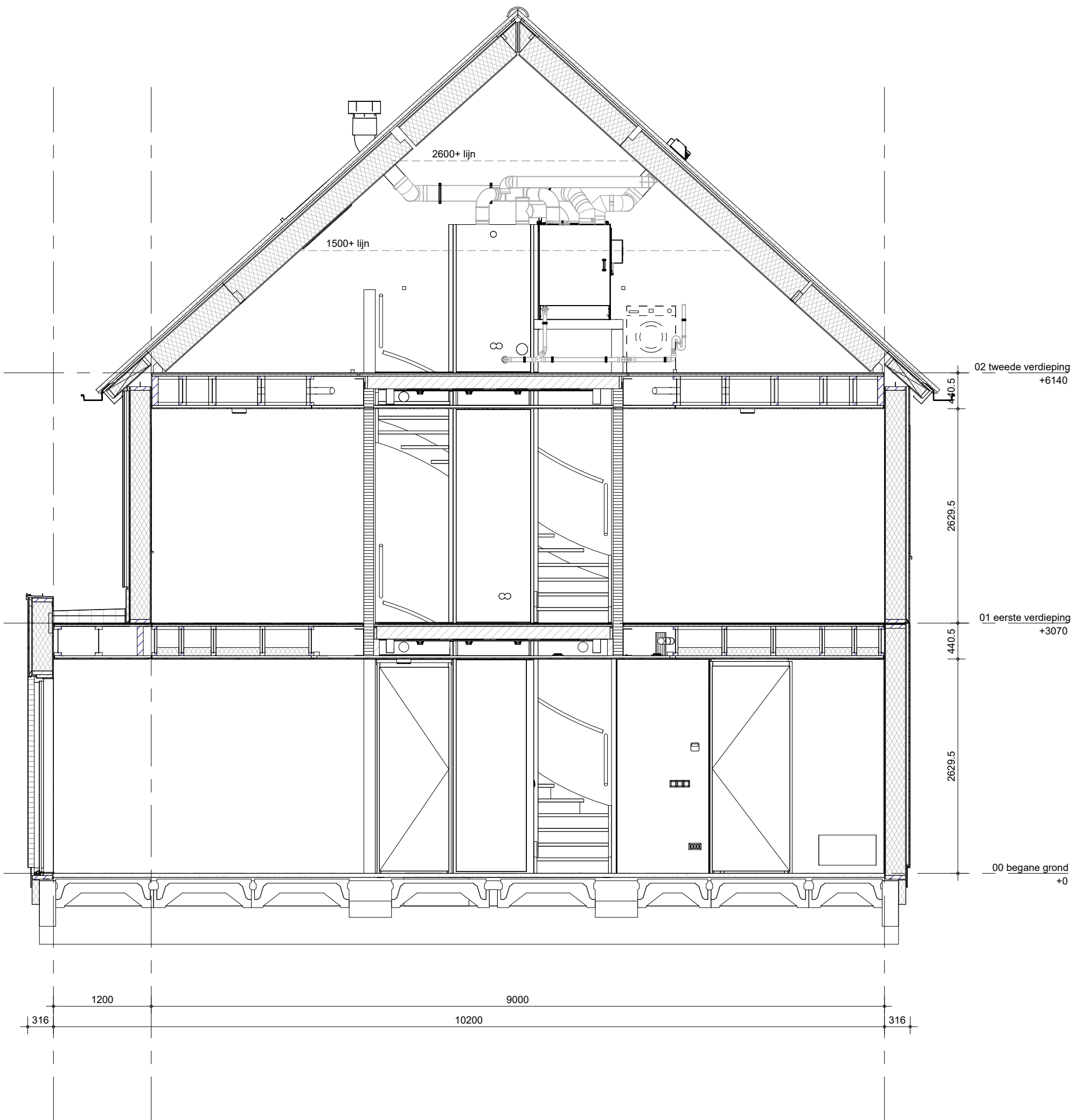
BAM Advies & Engineering
Regulierenring 6
3981 LB Bunnik
Postbus 20
3980 CA Bunnik

project
Kiem van Skagen, De Terpen 2

omschrijving
ruimtevergroten optie
doorsnede
uitbouw 1.80 m


getekend
LMk
status
definitief
project nr
WN50103
tekening nr
R-T1-331

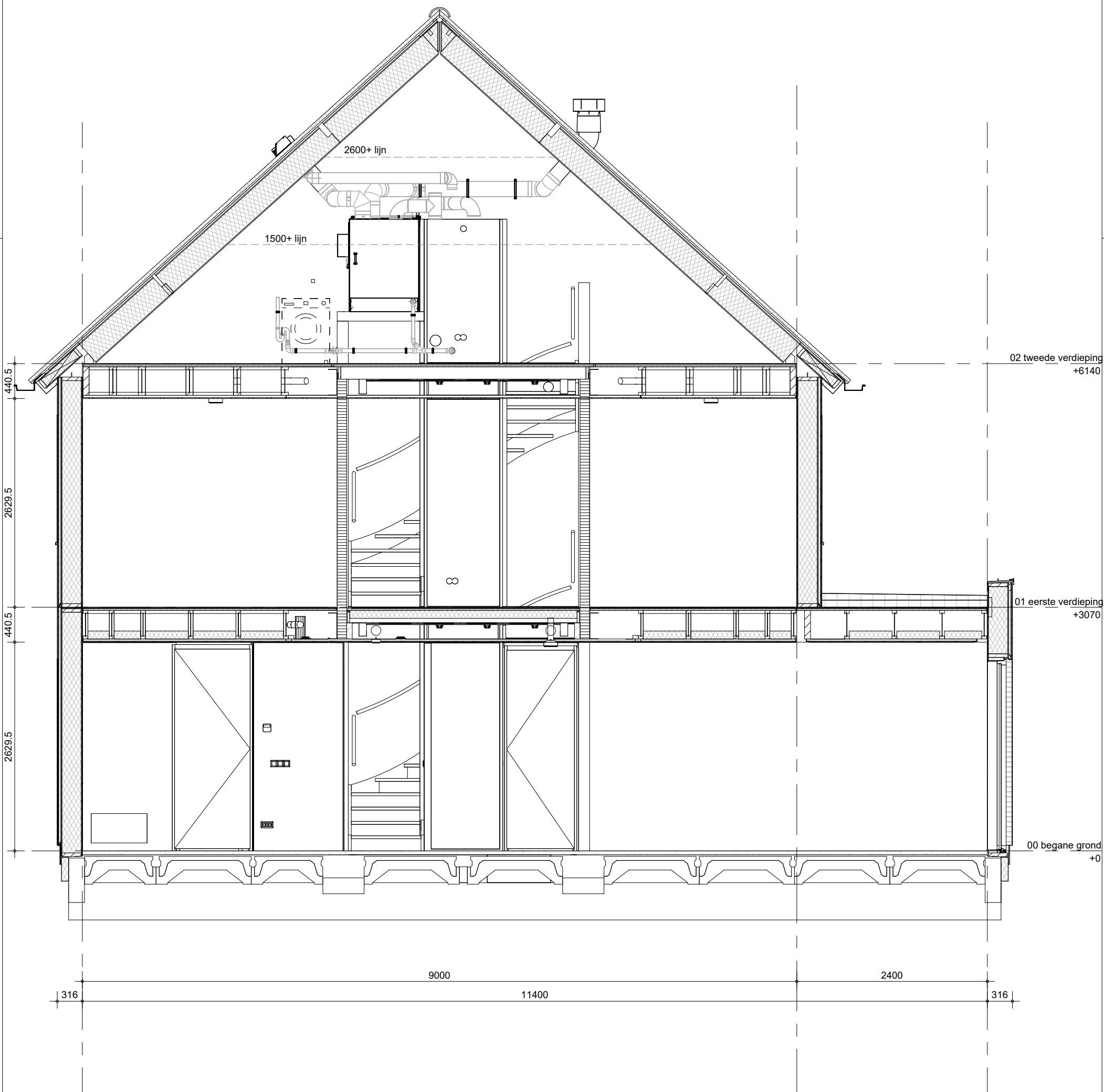
schaal
1:50
datum
13-05-2026
wijz. datum



Het weergegeven aantal en de positionering van PVpanelen zijn indicatief en kunnen wijzigen door koperskeuzes en technische uitwerking


alleen mogelijk bij blok 3, 7, 8 en 9

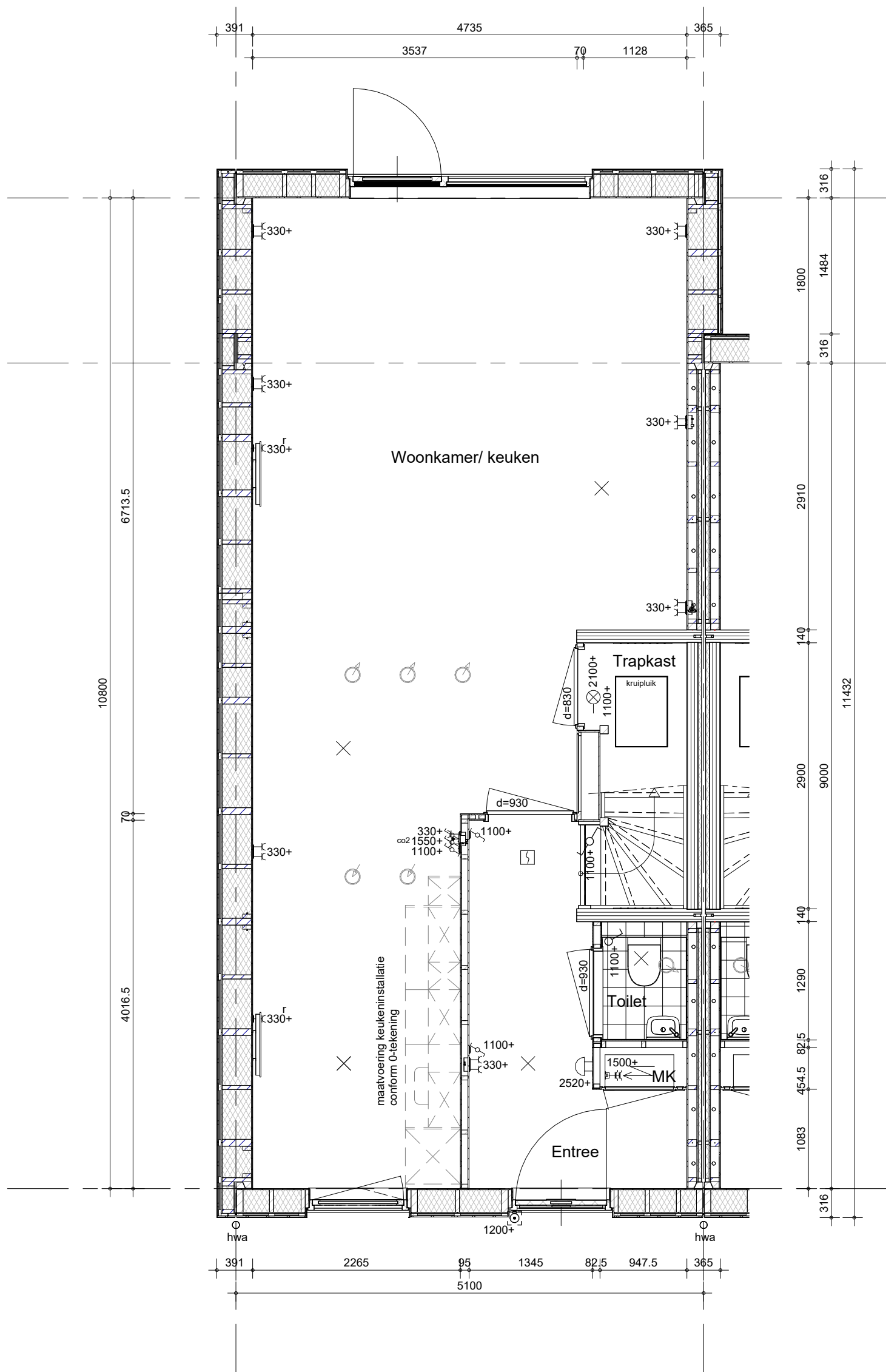
 BAM Advies & Engineering Regulierenring 6 3981 LB Bunnik Postbus 20 3980 CA Bunnik	project Kiem van Skagen, De Terpen 2	getekend LMk	schaal 1:50
	omschrijving ruimtevergroten doorsnede uitbouw 1.20 m	status definitief	datum 13-05-2026
		project nr WN50103	wijz. datum
		tekening nr R-T1-332	



Het weergegeven aantal en de positionering van PVpanelen zijn indicatief en kunnen wijzigen door koperskeuzes en technische uitwerking

alleen mogelijk bij blok 3, 7, 8 en 9

 BAM Advies & Engineering Regulierenring 6 3981 LB Bunnik Postbus 20 3980 CA Bunnik	project Kiem van Skagen, De Terpen 2	getekend LMk	schaal 1:50
	omschrijving ruimtevergroten optie doorsnede uitbouw 2.40 m	status definitief	datum 13-05-2026
		project nr WN50103	wijz. datum
		tekening nr R-T1-333	



alleen mogelijk bij:
blok 04: bouwnummers 314, 315, 321, 322
blok 05: bouwnummers 323, 324, 330, 331



BAM Advies & Engineering
Regulierenring 6
3981 LB Bunnik
Postbus 20
3980 CA Bunnik

project

Kiem van Skagen, De Terpen 2

omschrijving

ruimtevergroten
begane grond
uitbouw 1.80 m

getekend

LMk

status

definitief

project nr

WN50103

tekening nr

R-T2-001

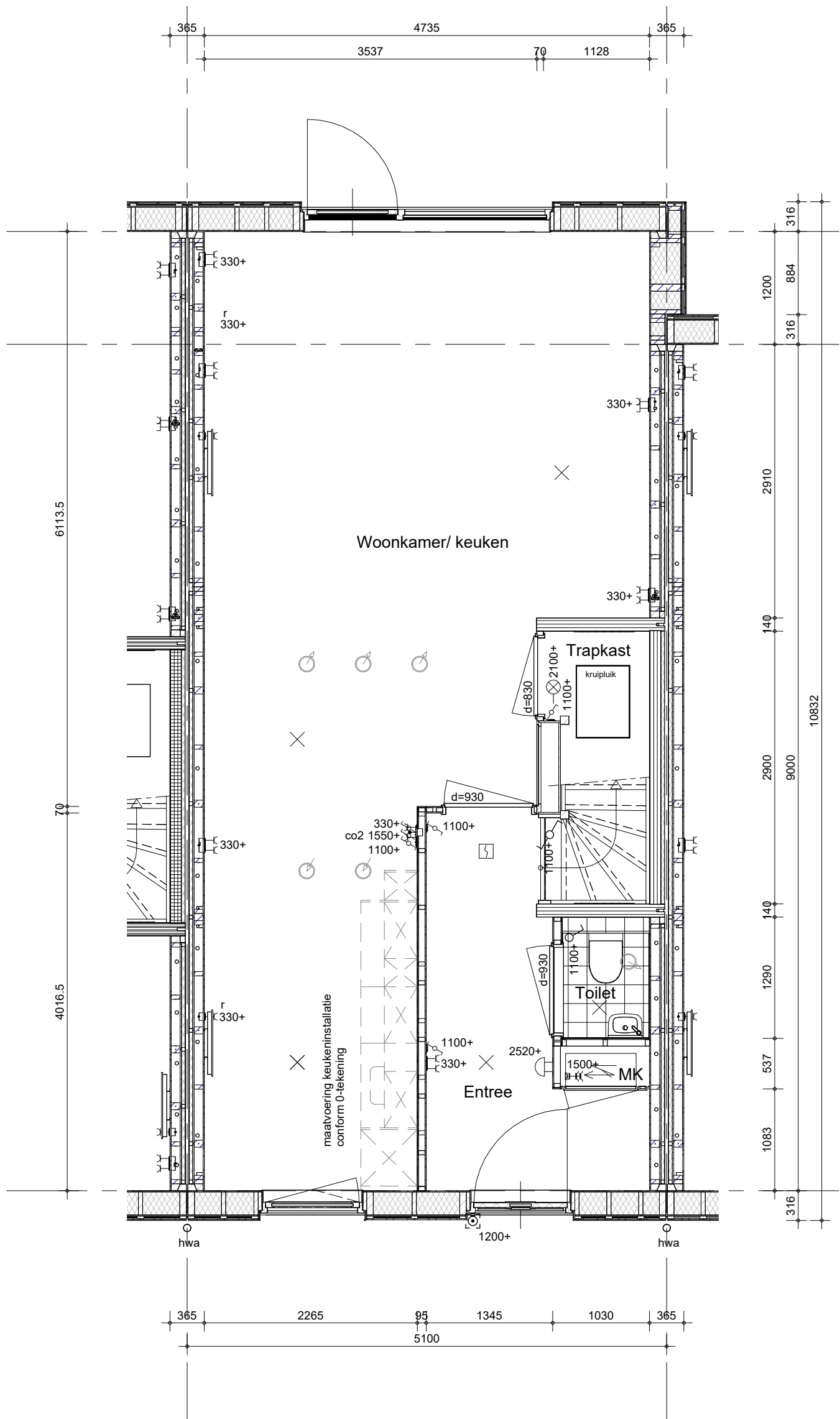
schaal

1:50


datum

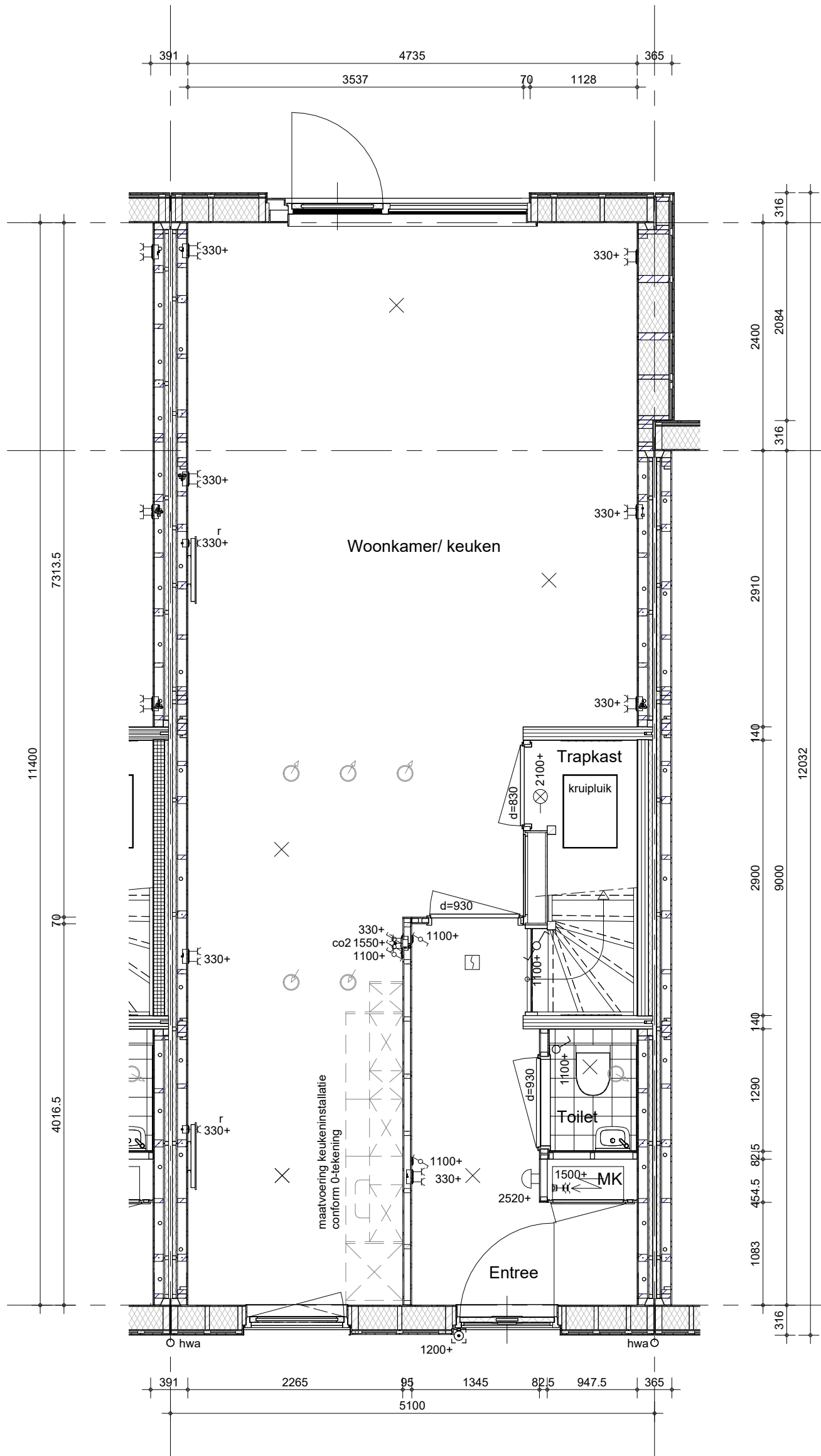
13-05-2026

wijz. datum



alleen mogelijk bij blok: 2, 6, 8 en 9

 BAM Advies & Engineering Regulierenring 6 3981 LB Bunnik Postbus 20 3980 CA Bunnik	project Kiem van Skagen, De Terpen 2	getekend LMk	schaal 1:50
	omschrijving ruimtevergroten begane grond uitbouw 1.20 m	status concept	datum 13-05-2026
		project nr WN50103	wijz. datum
		tekening nr R-T2-002	



niet mogelijk bij: blok 2, 6, 8 en 9



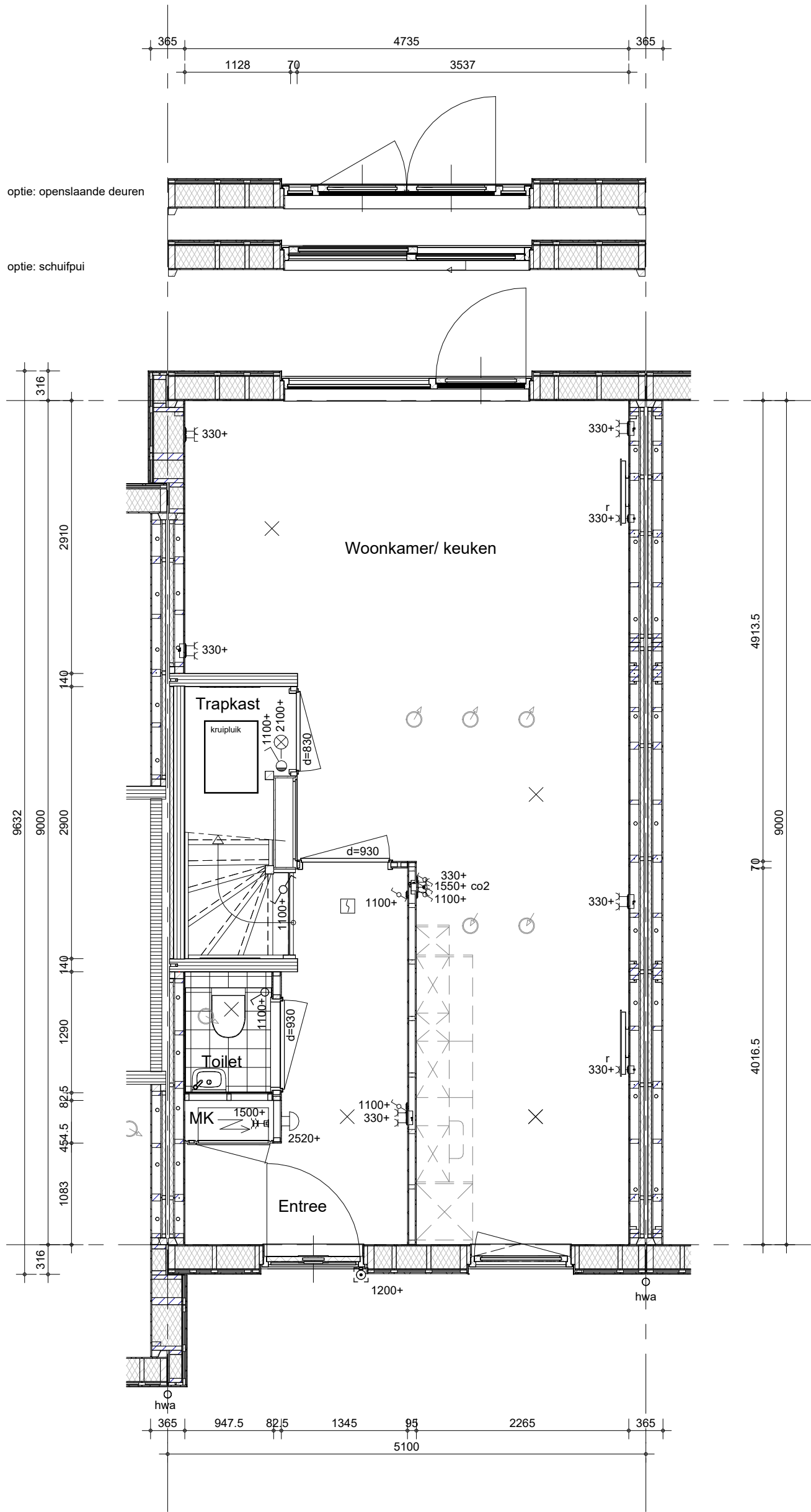
BAM Advies & Engineering
Regulierenring 6
3981 LB Bunnik
Postbus 20
3980 CA Bunnik

project
Kiem van Skagen, De Terpen 2

omschrijving
ruimtevergroten
de begane grond
uitbouw 2.40 m

getekend
LMk
status
definitief
project nr
WN50103
tekening nr
R-T2-004

schaal
1:50
datum
13-05-2026
wijz. datum



BAM Advies & Engineering
Regulierenring 6
3981 LB Bunnik
Postbus 20
3980 CA Bunnik

project

Kiem van Skagen, De Terpen 2

omschrijving

ruimtevergroten
de begane grond
schuifpui en openslaande deuren

getekend

LMk

status

definitief

project nr

WN50103

tekening nr

R-T2-006

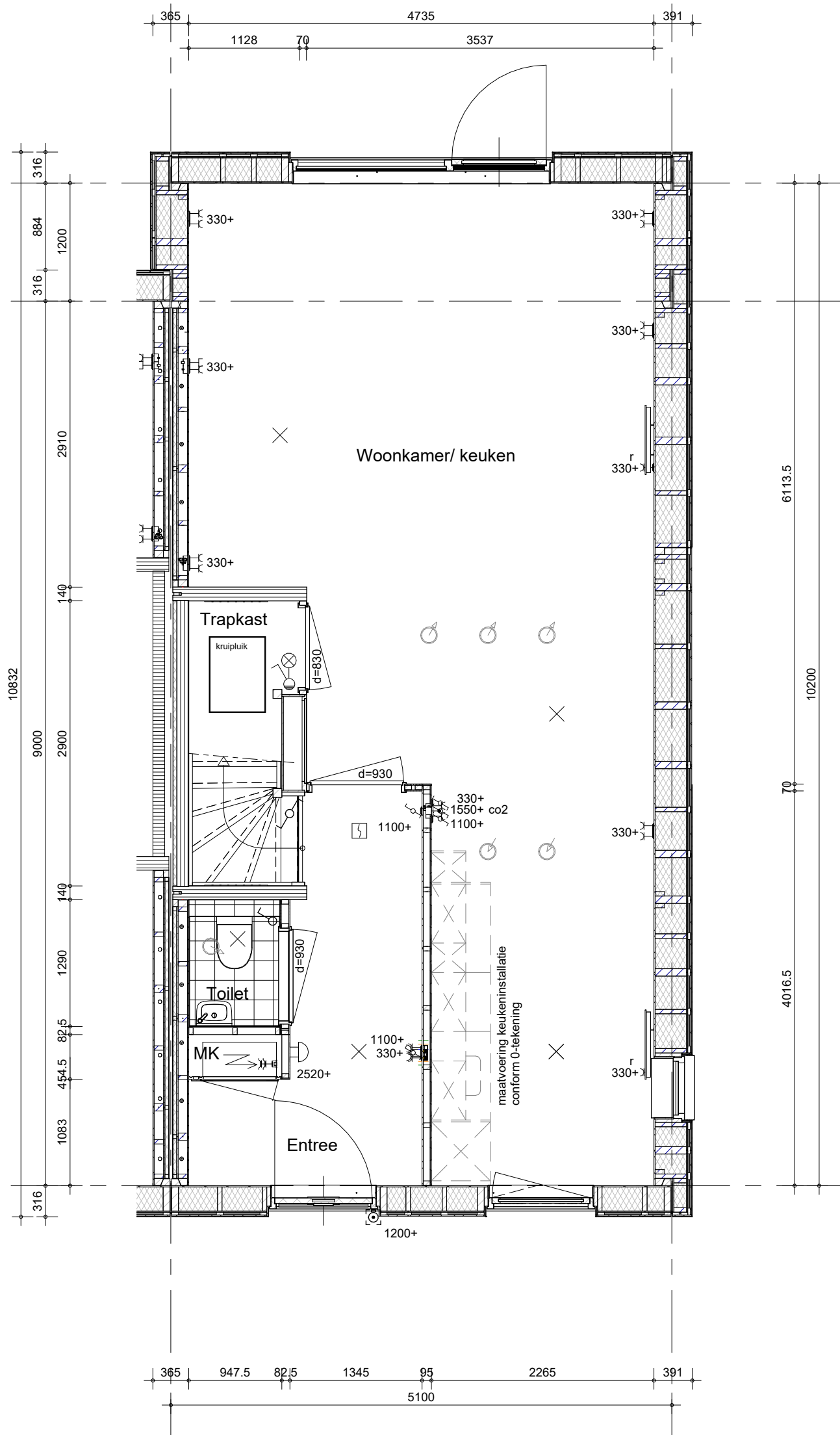
schaal

1:50


datum

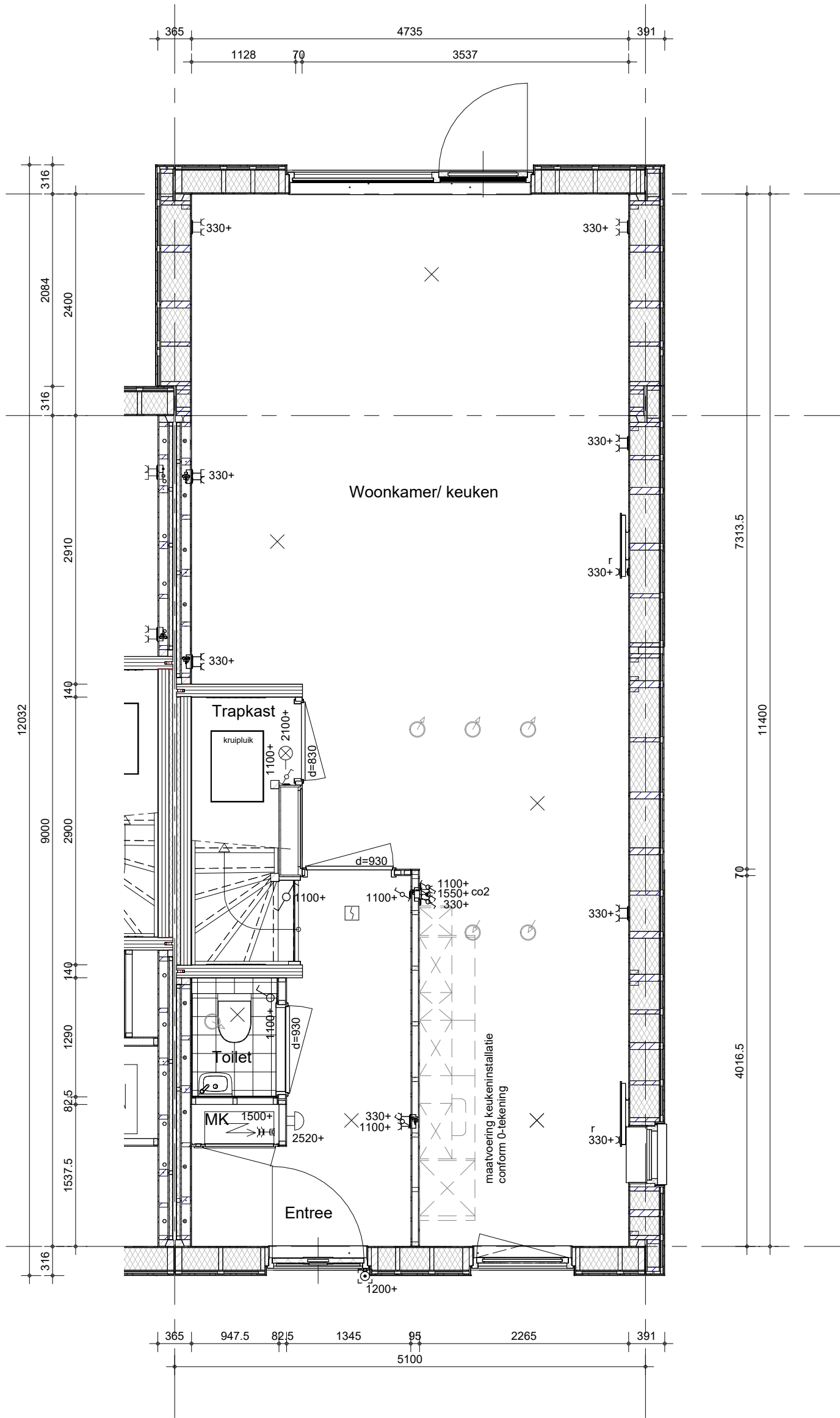
13-05-2026

wijz. datum




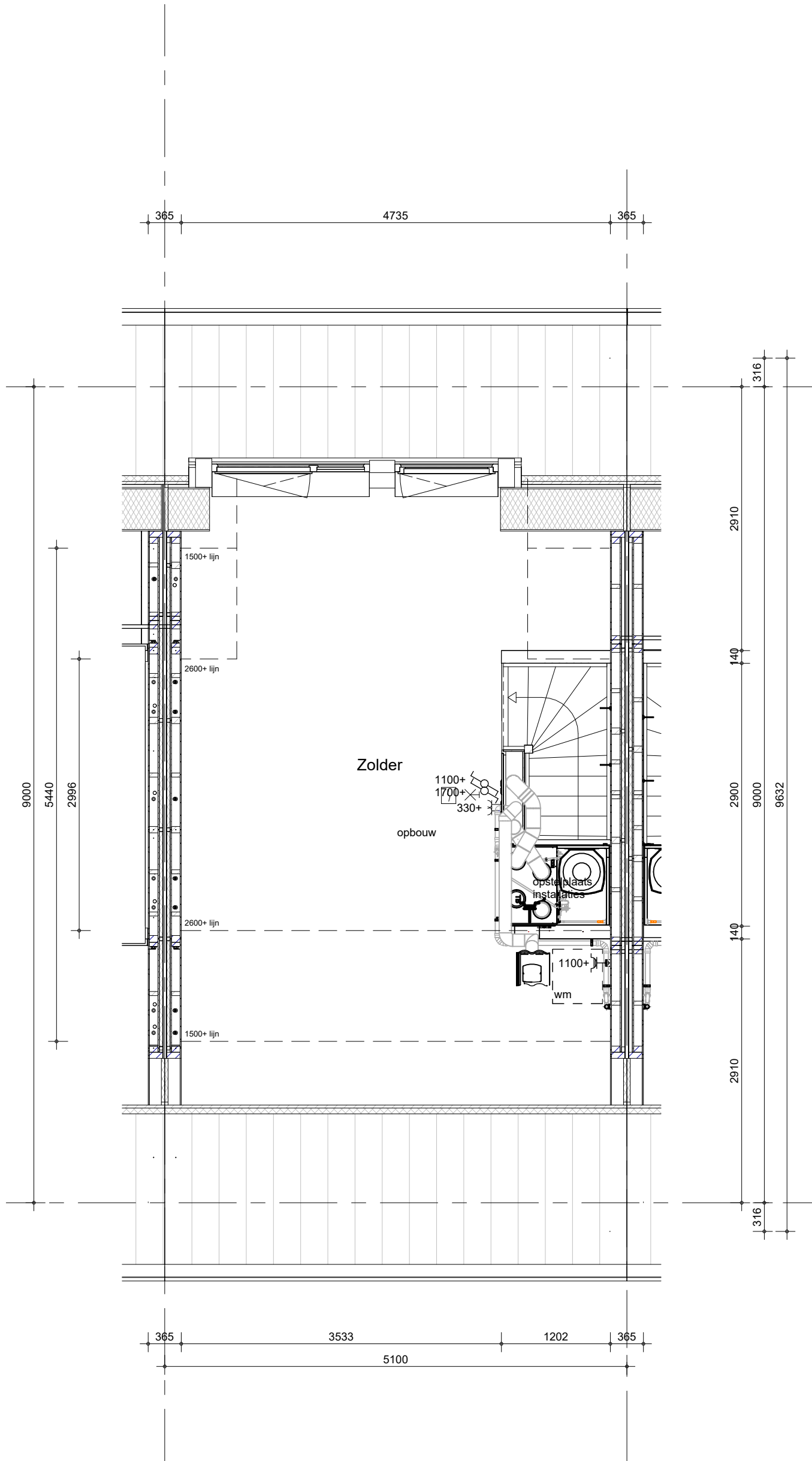
alleen mogelijk bij blok: 2, 6, 8 en 9

 BAM Advies & Engineering Regulierenring 6 3981 LB Bunnik Postbus 20 3980 CA Bunnik	project Kiem van Skagen, De Terpen 2	getekend LMk status definitief	schaal 1:50 datum 13-05-2026
	omschrijving ruimtevergroten de optie begane grond uitbouw 1.2 m	project nr WN50103 tekening nr R-T2-008	wijz. datum




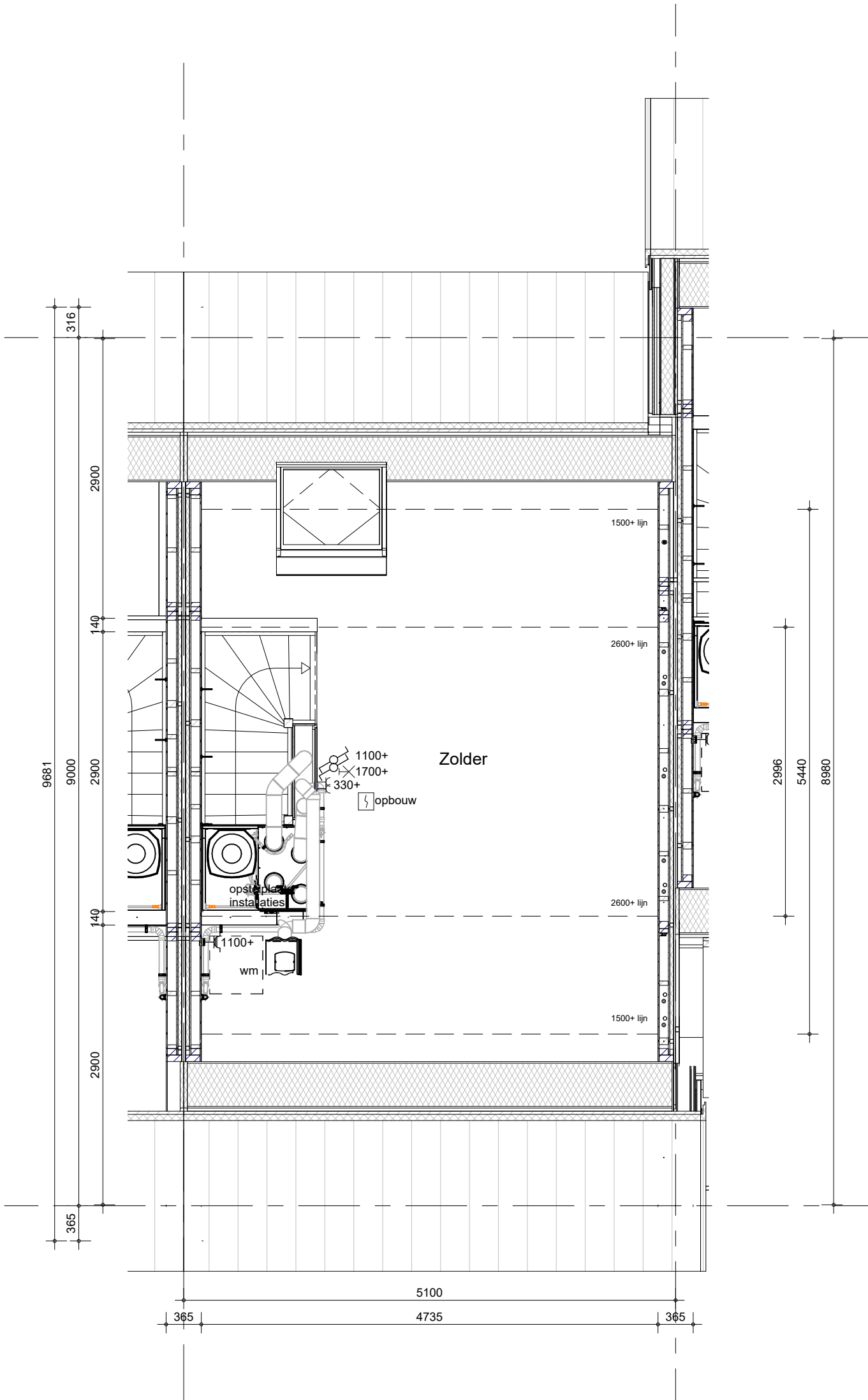
alleen mogelijk bij blok: 2, 6, 8 en 9

 BAM Advies & Engineering Regulierenring 6 3981 LB Bunnik Postbus 20 3980 CA Bunnik	project Kiem van Skagen, De Terpen 2	getekend LMk	schaal 1:50
	omschrijving ruimtevergroten de optie begane grond uitbouw 2.40 m	status concept	datum 13-05-2026
		project nr WN50103	wijz. datum
		tekening nr R-T2-009	



Het weergegeven aantal en de positionering van PVpanelen zijn indicatief en kunnen wijzigen door koperskeuzes en technische uitwerking

<div></div> <div>BAM Advies & Engineering Regulierenring 6 3981 LB Bunnik Postbus 20 3980 CA Bunnik</div>	project	Kiem van Skagen, De Terpen 2	getekend LMk	schaal 1:50
	omschrijving	ruimtevergroten zolder dakkepel	status definitief	datum 13-05-2026
			project nr WN50103	wijz. datum
			tekening nr R-T2-020	



Het weergegeven aantal en de positionering van PVpanelen zijn indicatief en kunnen wijzigen door koperskeuzes en technische uitwerking



BAM Advies & Engineering
Regulierenring 6
3981 LB Bunnik
Postbus 20
3980 CA Bunnik

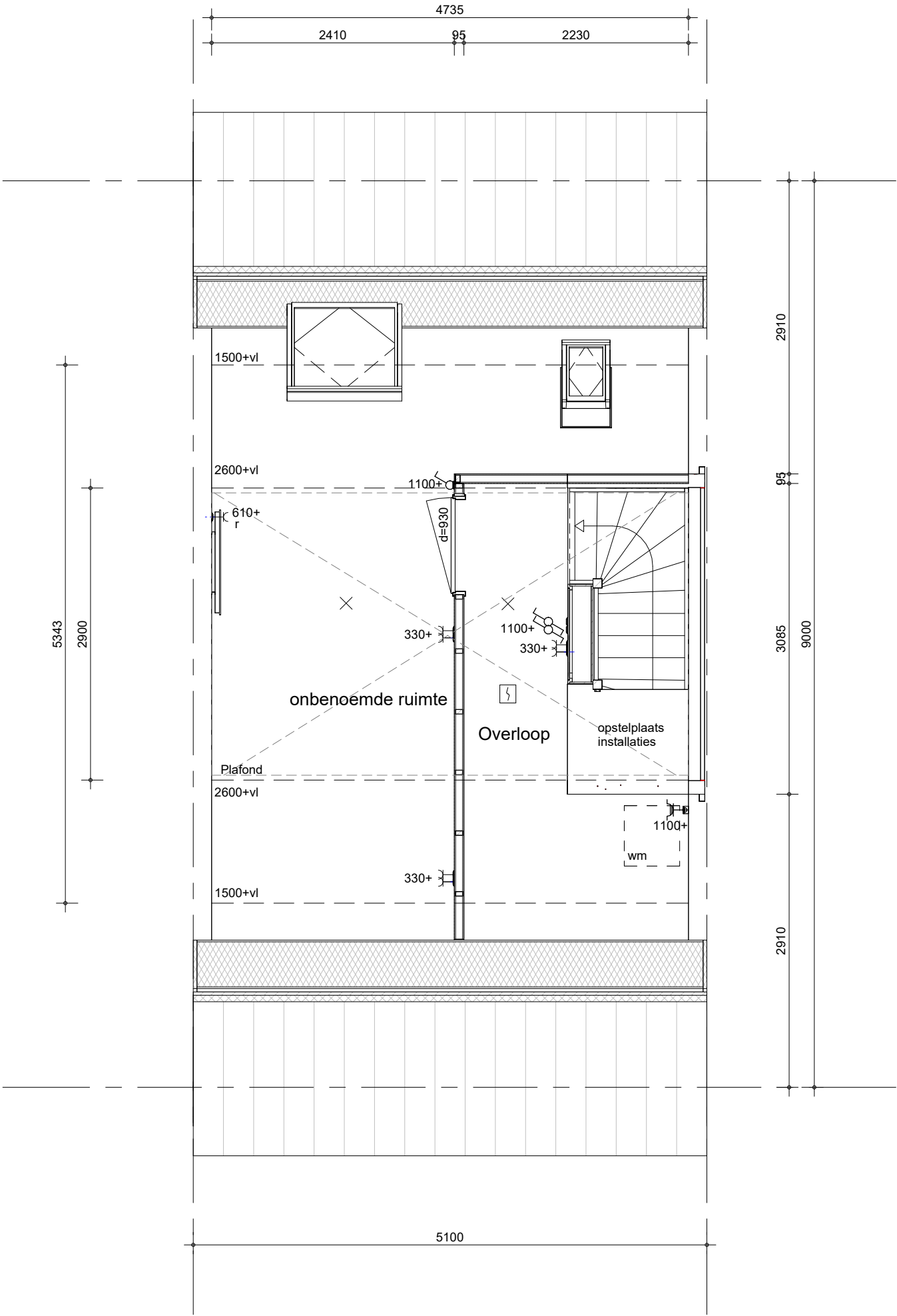
project
Kiem van Skagen, De Terpen 2

omschrijving
ruimtevergroterende optie
zolder
grote dakraam

getekend
LMk
status
definitief

project nr
WN50103
tekening nr
R-T2-021


schaal
1:50
datum
13-05-2026
wijz. datum

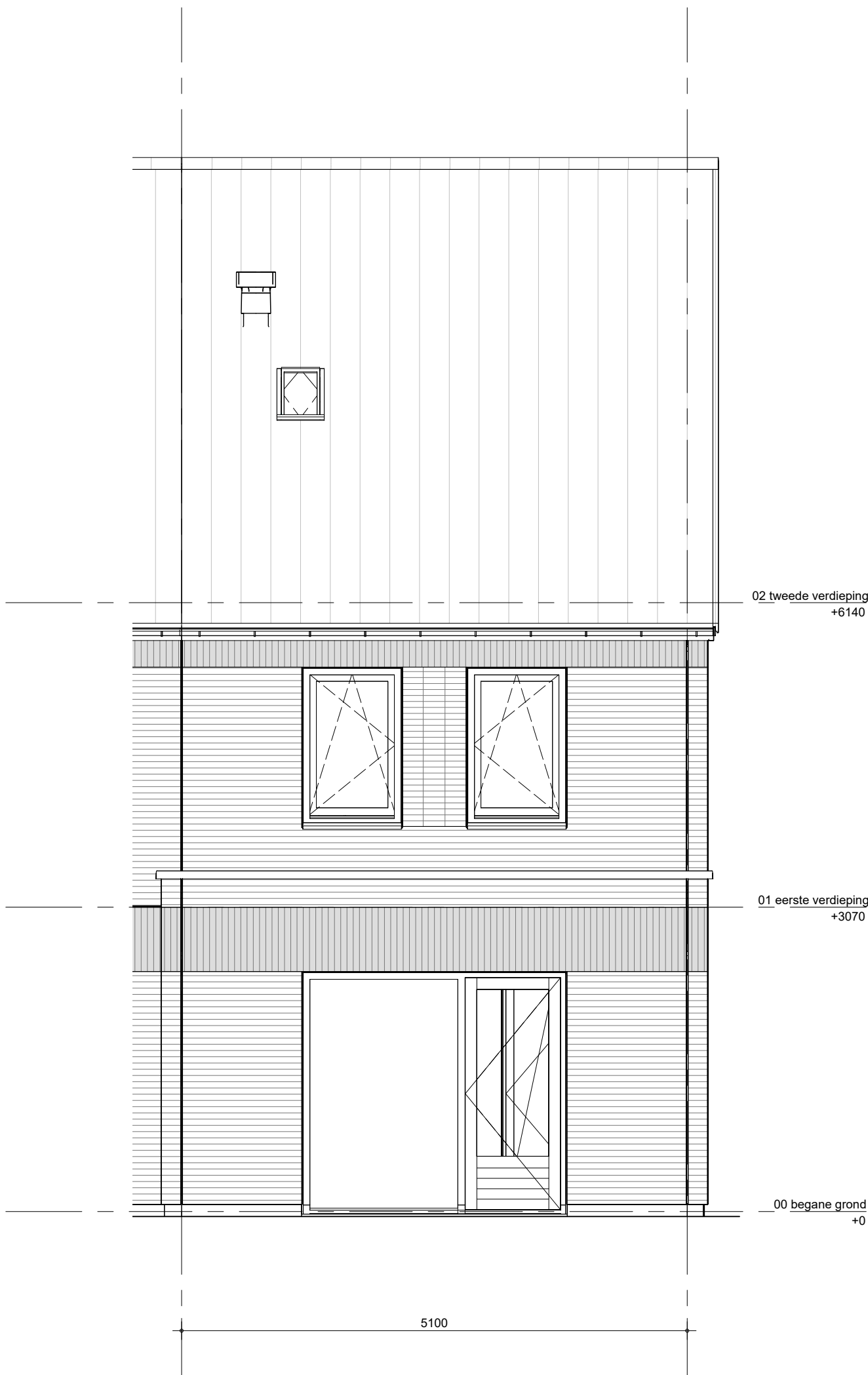


Het weergegeven aantal en de positionering van PVpanelen zijn indicatief en kunnen wijzigen door koperskeuzes en technische uitwerking

Een extra dakraam is alleen mogelijk indien dit gecombineerd kan worden met het aantal PV-panelen.


Installatie conform basis

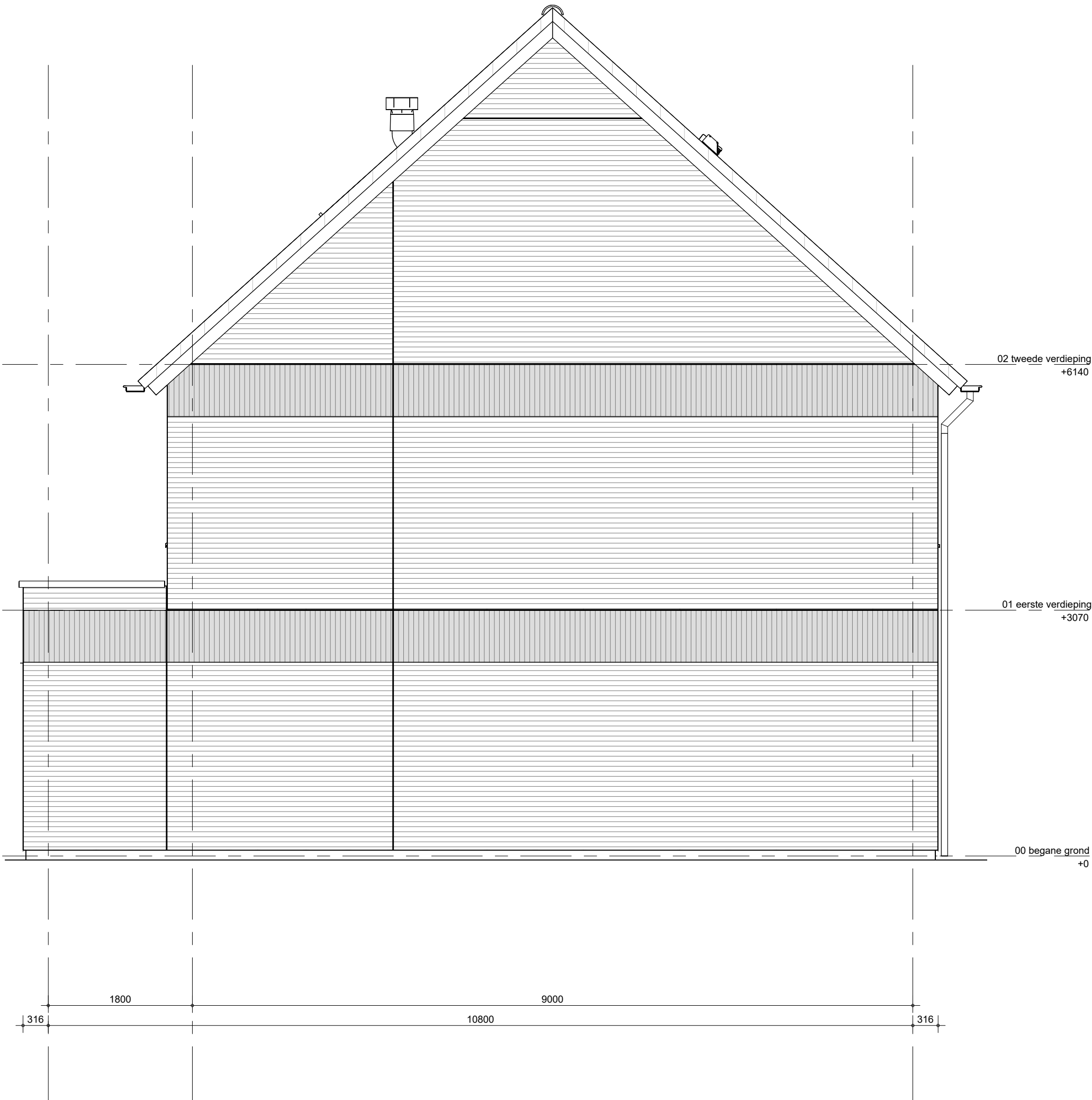
 BAM Advies & Engineering Regulierenring 6 3981 LB Bunnik Postbus 20 3980 CA Bunnik	project Kiem van Skagen, De Terpen 2	getekend LMk	schaal 1:50
	omschrijving ruimtevergroten zolder extra dakraam	status definitief	datum 13-05-2026
		project nr WN50103	wijz. datum
		tekening nr R-T2-022	



Het weergegeven aantal en de positionering van PVpanelen zijn indicatief en kunnen wijzigen door koperskeuzes en technische uitwerking


alleen mogelijk bij:
blok 04: bouwnummers 314, 315, 302, 322
blok 05: bouwnummers 323, 324, 330, 331

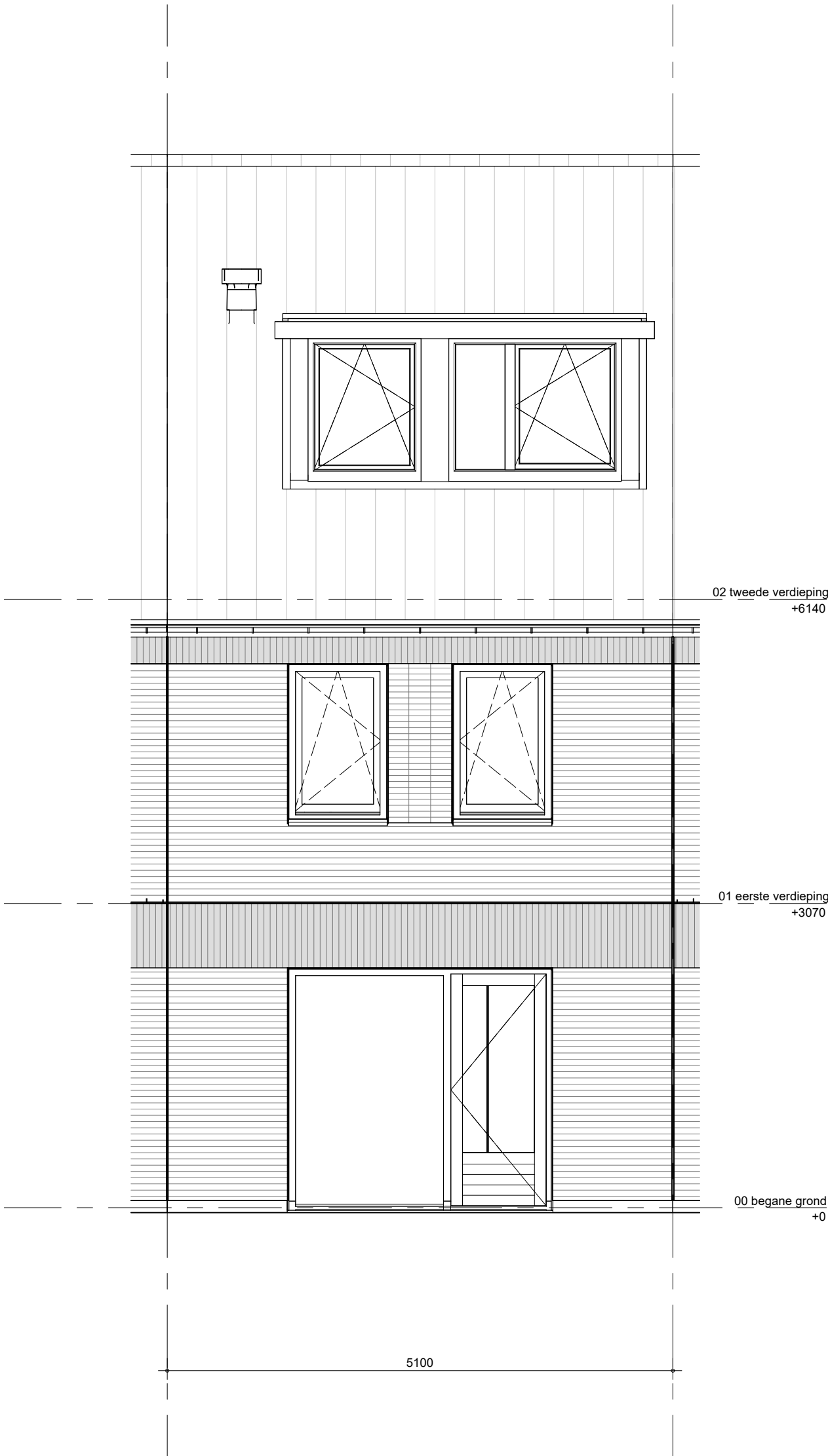
 BAM Advies & Engineering Regulierenring 6 3981 LB Bunnik Postbus 20 3980 CA Bunnik	project Kiem van Skagen, De Terpen 2	getekend LMk	schaal 1:50
	omschrijving ruimtevergroten de optie achtergevel uitbouw 1.80 m	status definitief	datum 13-05-2026
		project nr WN50103	wijz. datum
		tekening nr R-T2-321	




Het weergegeven aantal en de positionering van PVpanelen zijn indicatief en kunnen wijzigen door koperskeuzes en technische uitwerking

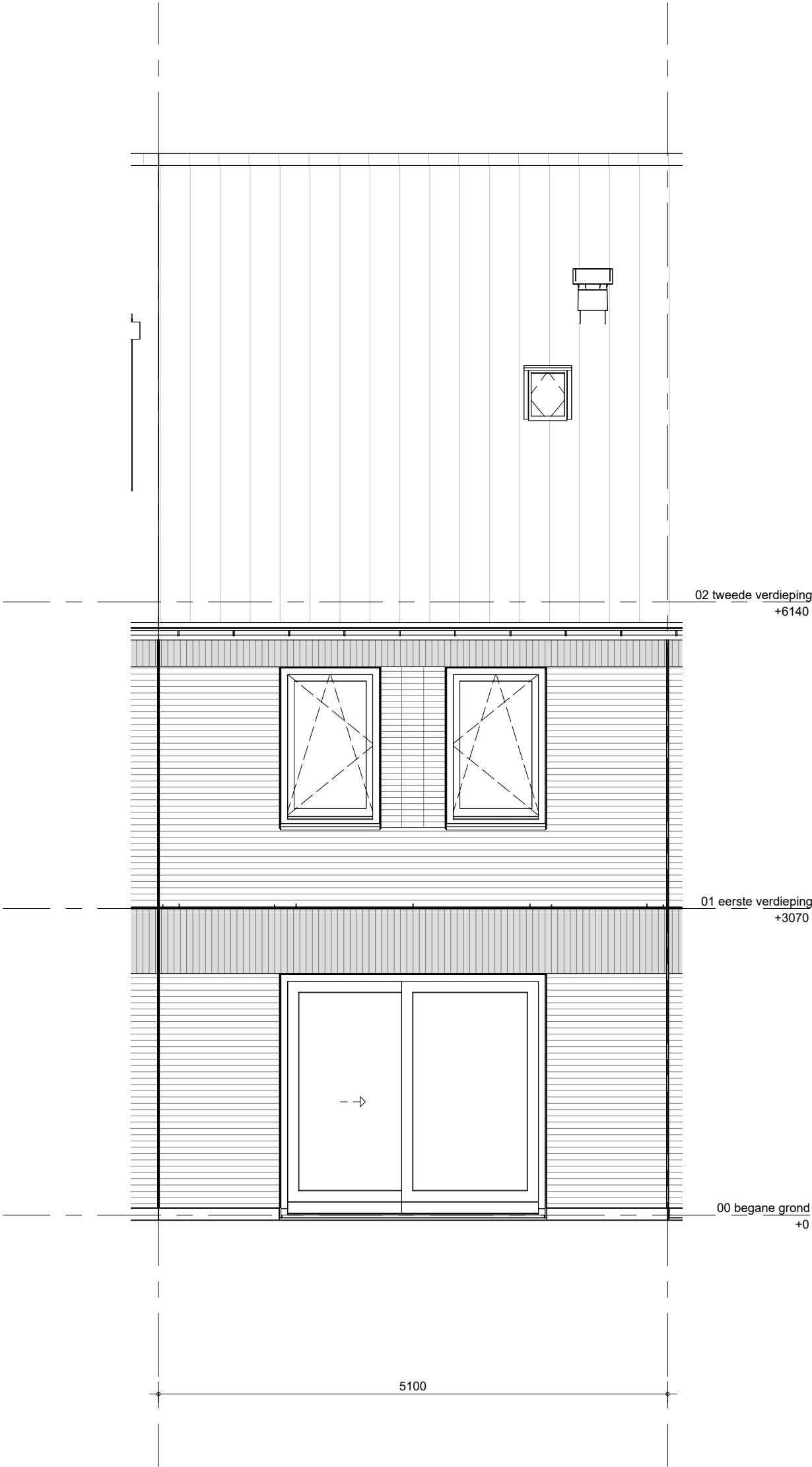
alleen mogelijk bij:
blok 04: bouwnummers 314, 315, 321, 322
blok 05: bouwnummers 323, 324, 330, 331

 BAM Advies & Engineering Regulierenring 6 3981 LB Bunnik Postbus 20 3980 CA Bunnik	project	getekend	schaal
	Kiem van Skagen, De Terpen 2	LMk	1:50
		status	datum
	omschrijving	definitief	13-05-2026
	ruimtevergroterende optie	project nr	wijz. datum
	kopgevel	WN50103	
	uitbouw 1.80 m	tekening nr	
		R-T2-322	




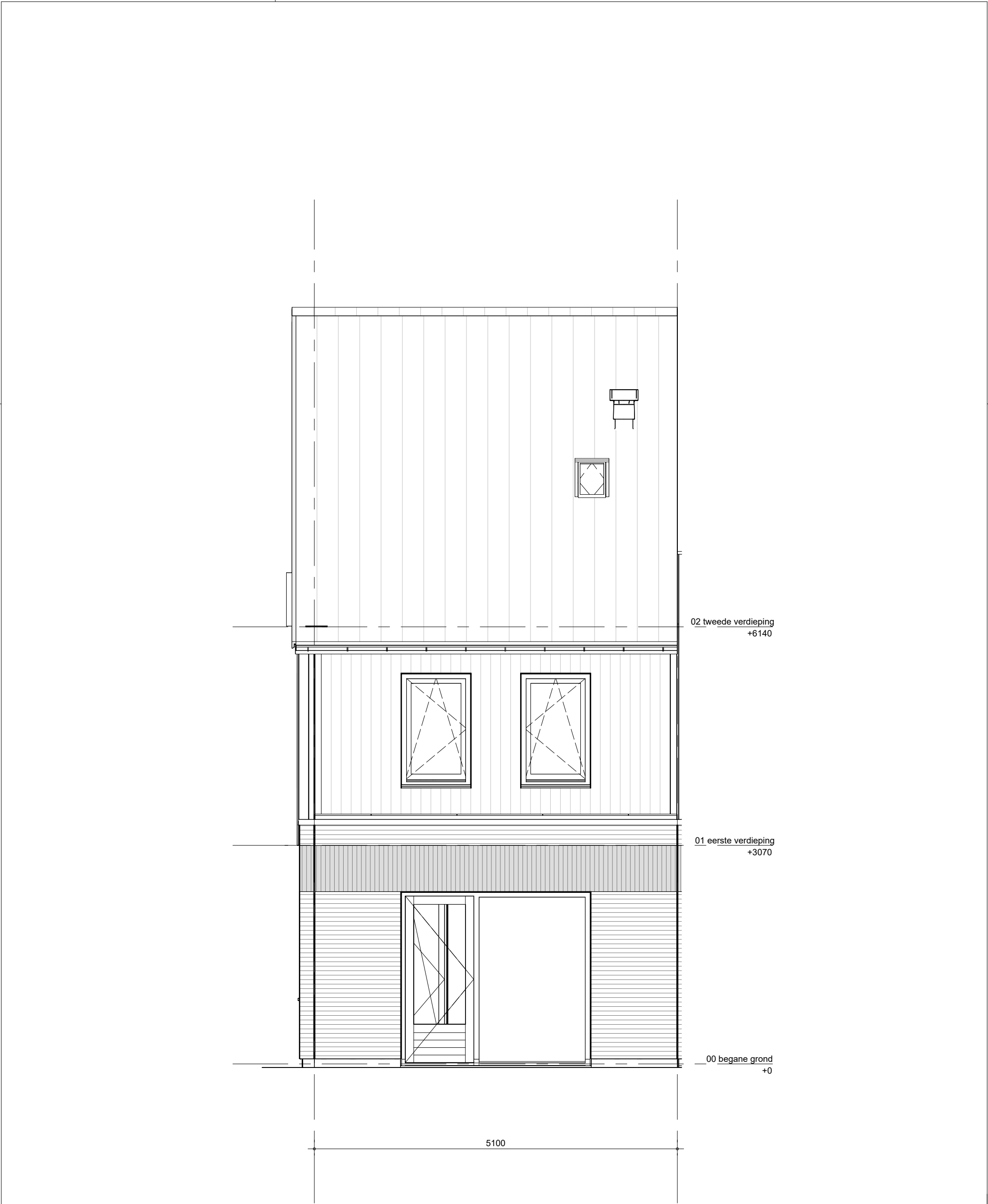
Het weergegeven aantal en de positionering van PVpanelen zijn indicatief en kunnen wijzigen door koperskeuzes en technische uitwerking

 BAM Advies & Engineering Regulierenring 6 3981 LB Bunnik Postbus 20 3980 CA Bunnik	project	Kiem van Skagen, De Terpen 2	getekend LMk	schaal 1:50
	omschrijving	ruimtevergroten achtergevel dakkapel	status definitief	datum 13-05-2026
			project nr WN50103	wijz. datum
			tekening nr R-T2-325	




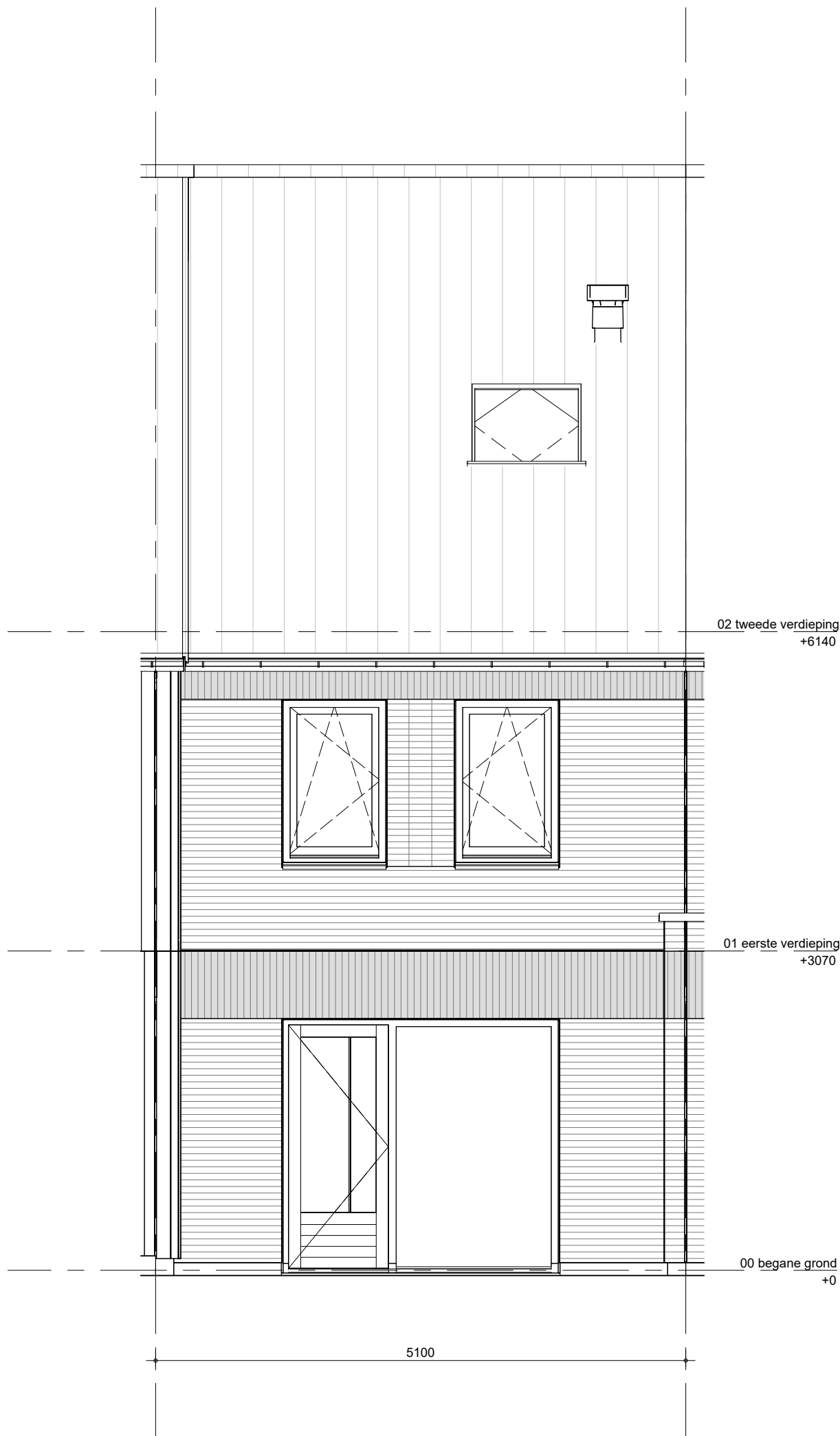
Het weergegeven aantal en de positionering van PVpanelen zijn indicatief en kunnen wijzigen door koperskeuzes en technische uitwerking

 BAM Advies & Engineering Regulierenring 6 3981 LB Bunnik Postbus 20 3980 CA Bunnik	project	Kiem van Skagen, De Terpen 2	getekend LMk	schaal 1:50
	omschrijving	ruimtevergroten achtergevel schuifpui	status definitief	datum 13-05-2026
			project nr WN50103	wijz. datum
			tekening nr R-T2-326	



alleen mogelijk bij blok: 2, 6, 8 en 9

<div></div> <div>BAM Advies & Engineering Regulierenring 6 3981 LB Bunnik Postbus 20 3980 CA Bunnik</div>	project	Kiem van Skagen, De Terpen 2		getekend	schaal
	omschrijving	ruimtevergroterende optie		LMk	1:50
		achtergevel		status	datum
	uitbouw 1.2m			definitief	13-05-2026
		project nr	wijz. datum	WN50103	
		tekening nr		R-T2-327	



Het weergegeven aantal en de positionering van PVpanelen zijn indicatief en kunnen wijzigen door koperskeuzes en technische uitwerking

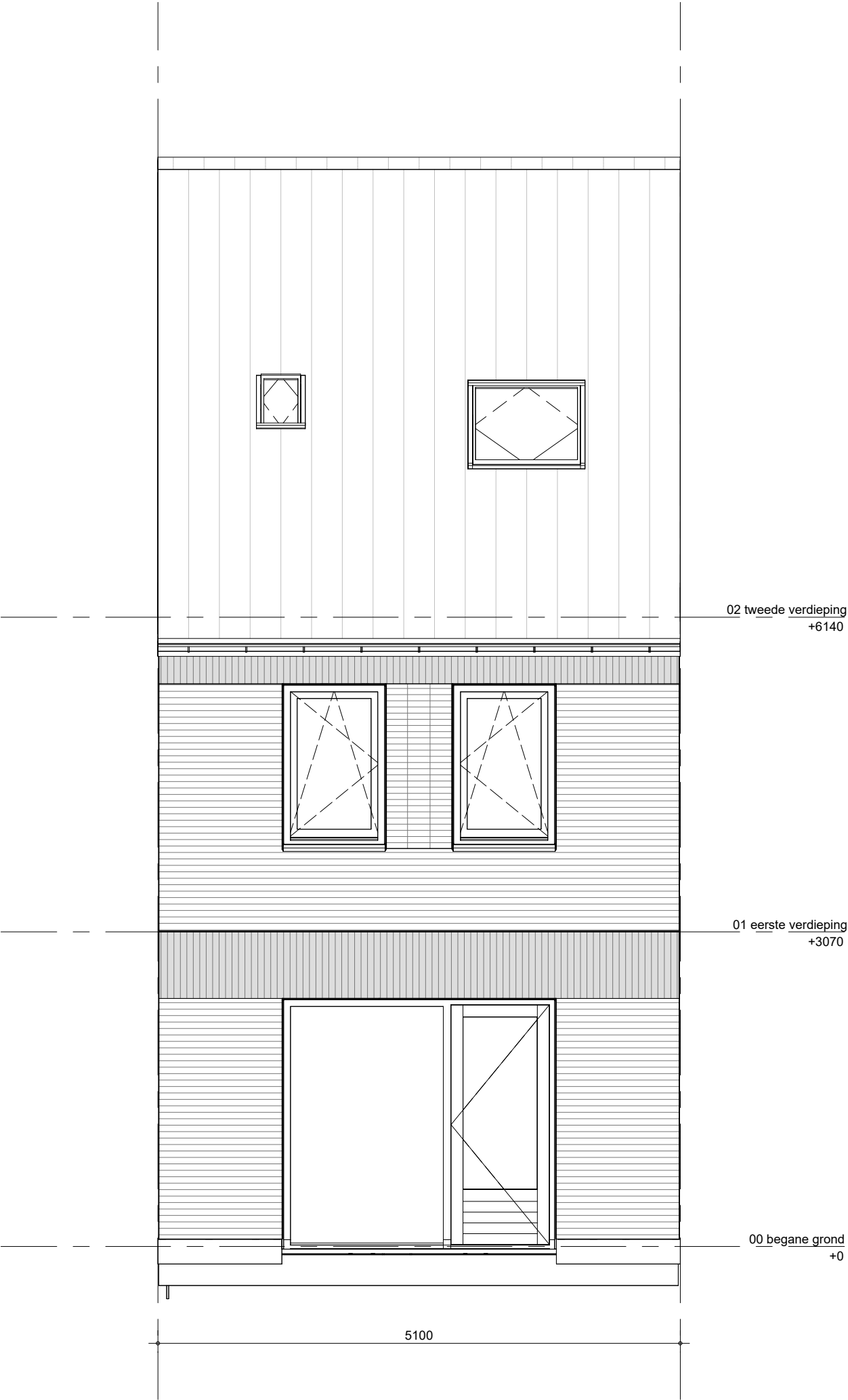


BAM Advies & Engineering
Regulierenring 6
3981 LB Bunnik
Postbus 20
3980 CA Bunnik

project
Kiem van Skagen, De Terpen 2

omschrijving
ruimtevergroten
achtergevel
grote dakraam


getekend	schaal
LMk	1:50
status	datum
definitief	13-05-2026
project nr	wijz. datum
WN50103	
tekening nr	
R-T2-328	

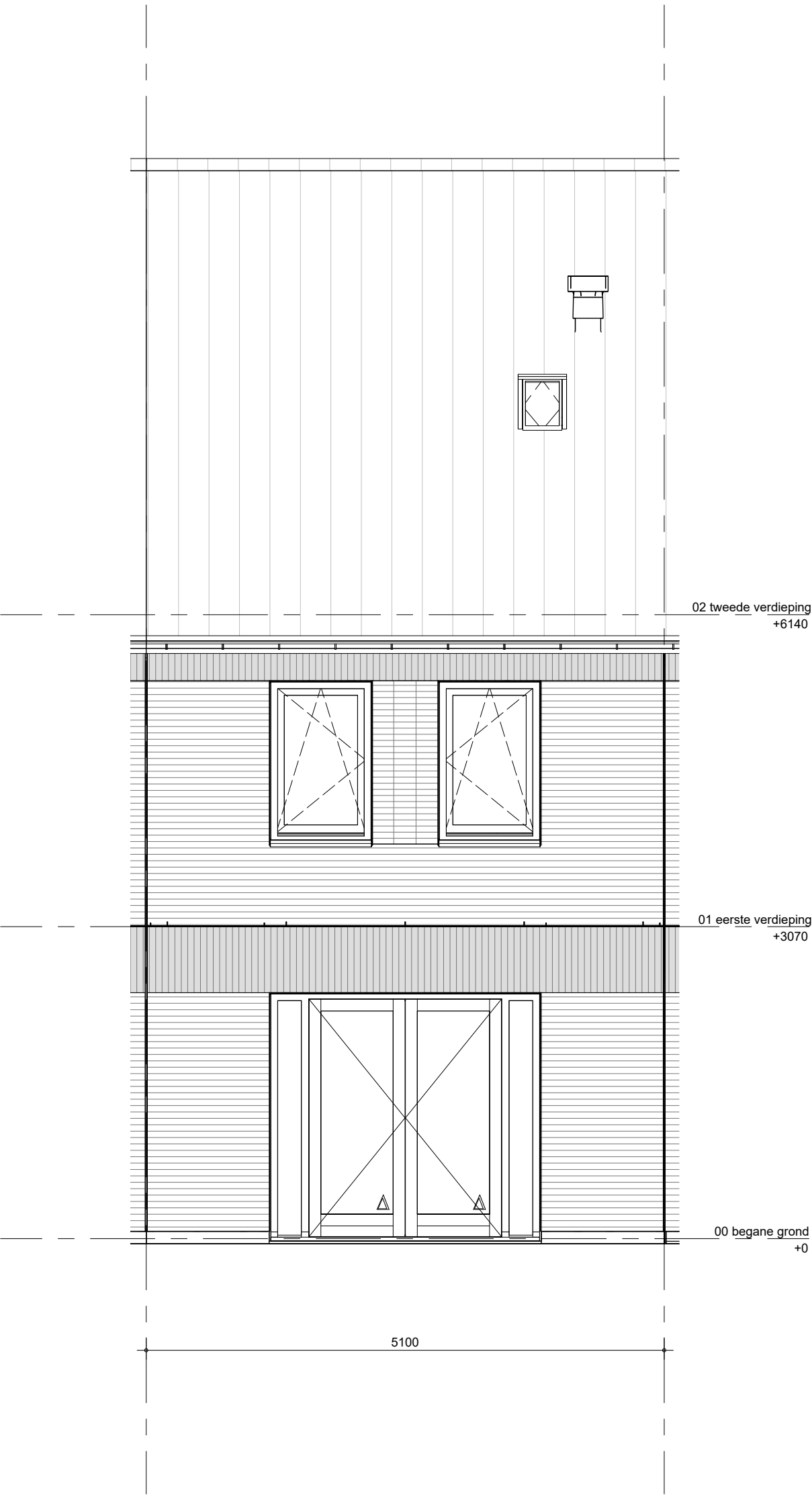


Het weergegeven aantal en de positionering van PVpanelen zijn indicatief en kunnen wijzigen door koperskeuzes en technische uitwerking


Een extra dakraam is alleen mogelijk indien dit gecombineerd kan worden met het aantal PV-panelen.

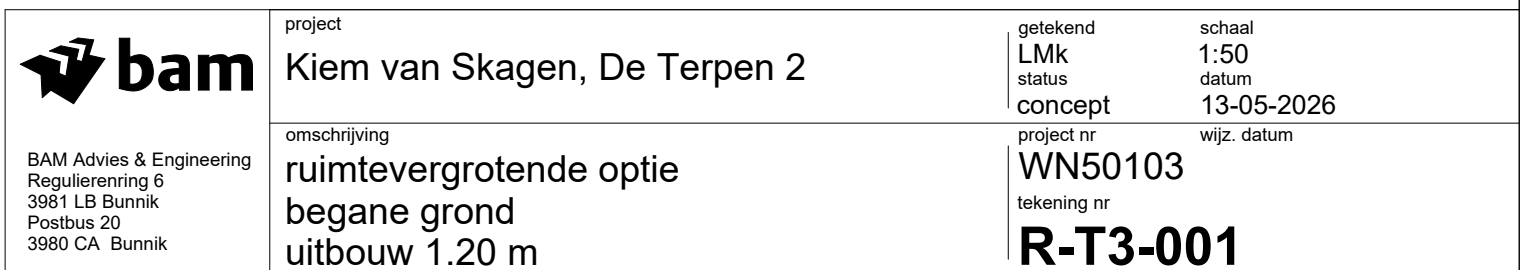
Installatie conform basis

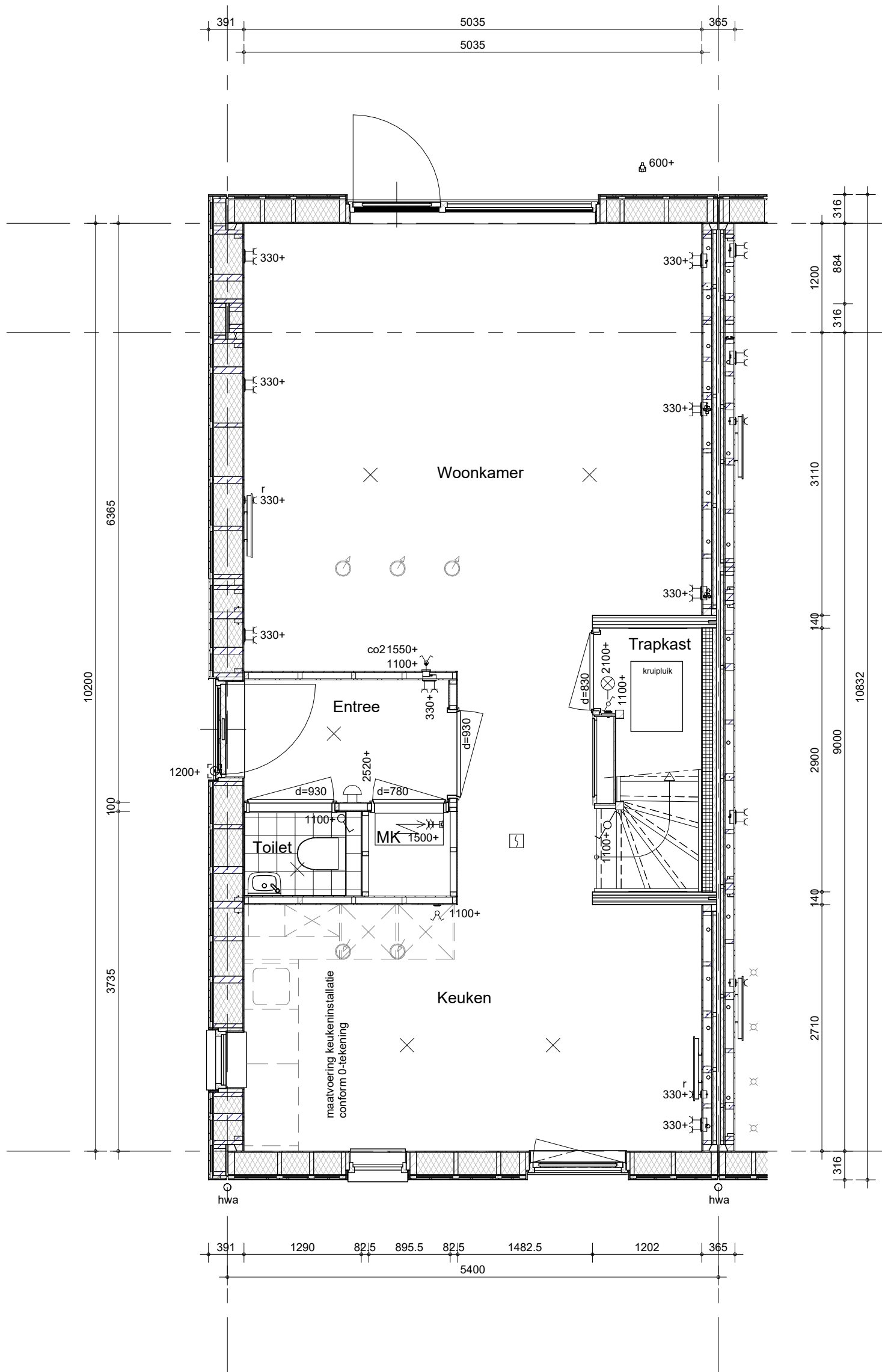
 BAM Advies & Engineering Regulierenring 6 3981 LB Bunnik Postbus 20 3980 CA Bunnik	project	Kiem van Skagen, De Terpen 2	getekend LMk	schaal 1:50
	omschrijving	ruimtevergroten achtergevel extra dakraam	status definitief	datum 13-05-2026
			project nr WN50103	wijz. datum
			tekening nr R-T2-329	



Het weergegeven aantal en de positionering van PVpanelen zijn indicatief en kunnen wijzigen door koperskeuzes en technische uitwerking

 BAM Advies & Engineering Regulierenring 6 3981 LB Bunnik Postbus 20 3980 CA Bunnik	project	Kiem van Skagen, De Terpen 2	getekend LMk	schaal 1:50
	omschrijving	ruimtevergroten achtergevel opengaande deuren	status definitief	datum 13-05-2026
			project nr WN50103	wijz. datum
			tekening nr R-T2-330	





BAM Advies & Engineering
Regulierenring 6
3981 LB Bunnik
Postbus 20
3980 CA Bunnik

project

Kiem van Skagen, De Terpen 2

omschrijving

ruimtevergroterende optie
begane grond zijentree
uitbouw 1.20 m

getekend

LMk

status

concept

project nr

WN50103

tekening nr

R-T3-002

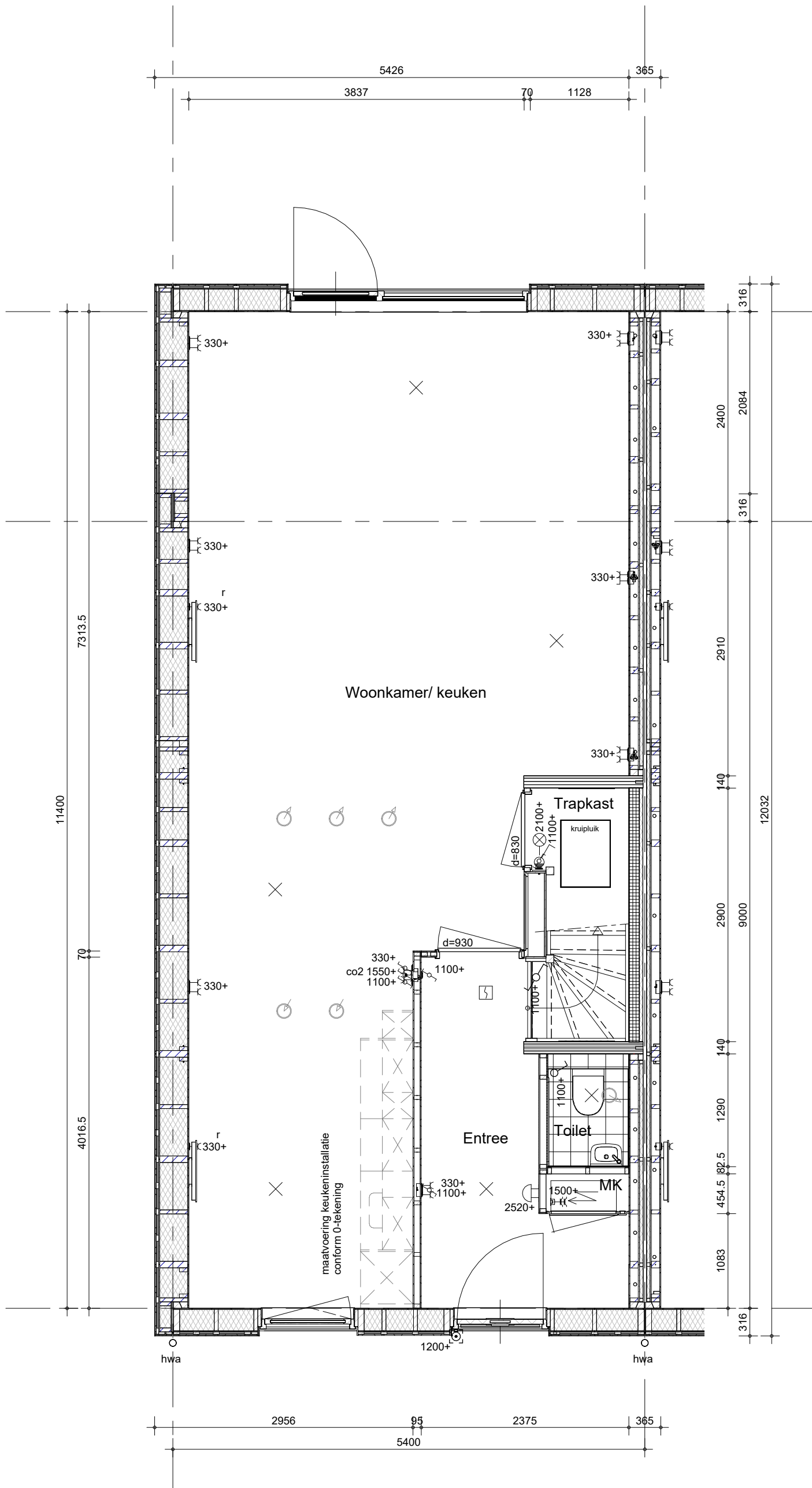
schaal

1:50

datum

13-05-2026

wijz. datum



BAM Advies & Engineering
Regulierenring 6
3981 LB Bunnik
Postbus 20
3980 CA Bunnik

project

Kiem van Skagen, De Terpen 2

omschrijving

ruimtevergroterende optie
begane grond
uitbouw 2.40 m

getekend

LMk

status

definitief

project nr

WN50103

tekening nr

R-T3-003

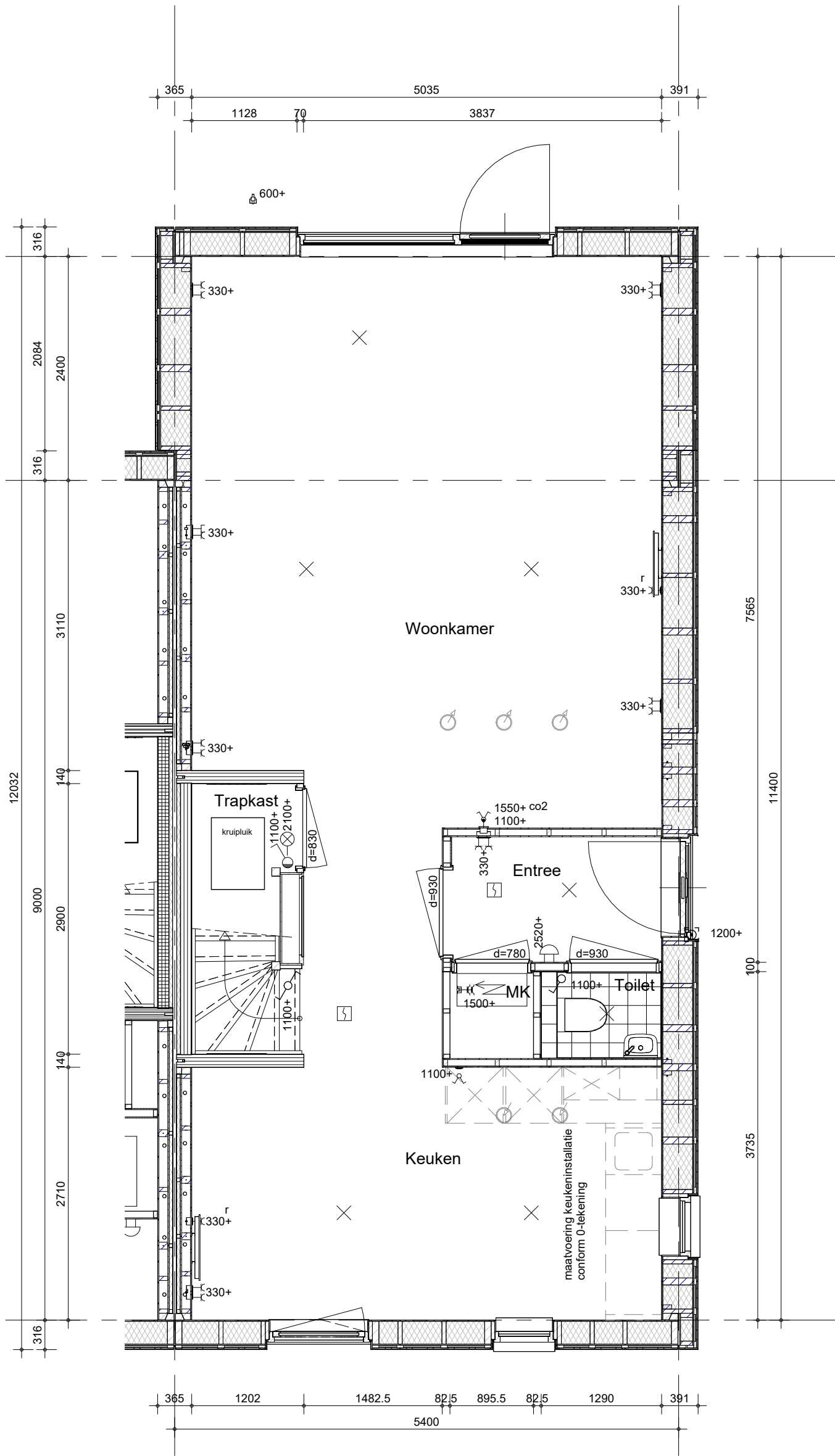
schaal

1:50

datum

13-05-2026

wijz. datum



BAM Advies & Engineering
Regulierenring 6
3981 LB Bunnik
Postbus 20
3980 CA Bunnik

project

Kiem van Skagen, De Terpen 2

omschrijving

ruimtevergroten optie
begane grond zijentree
uitbouw 2.40 m

getekend

LMk

status

concept

project nr

WN50103

tekening nr

R-T3-004

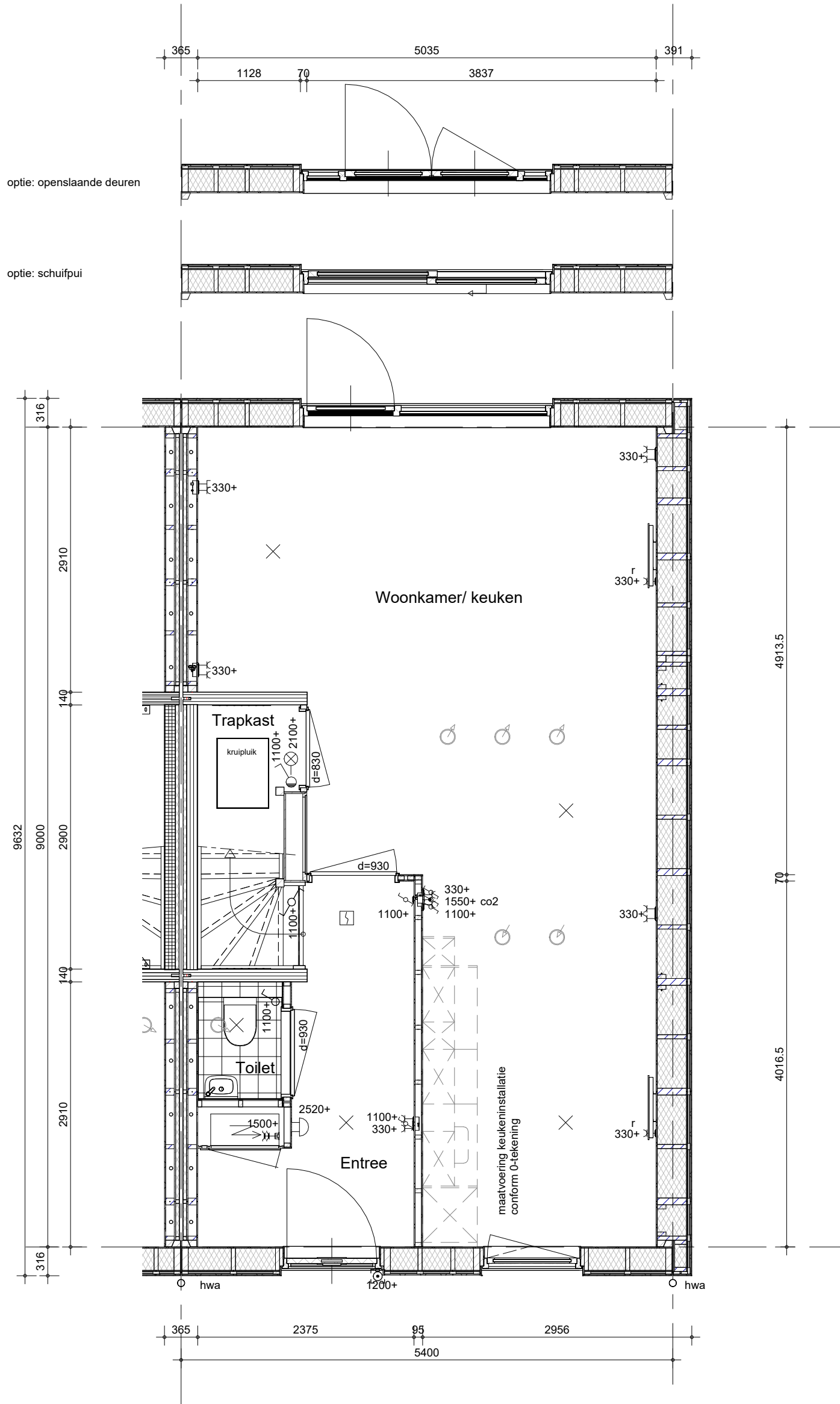
schaal

1:50

datum

13-05-2026

wijz. datum



BAM Advies & Engineering
Regulierenring 6
3981 LB Bunnik
Postbus 20
3980 CA Bunnik

project

Kiem van Skagen, De Terpen 2

omschrijving

ruimtevergroten
de begane grond
schuifpui en openslaande deuren

getekend

LMk

status

definitief

project nr

WN50103

tekening nr

R-T3-005

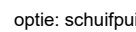
schaal

1:50

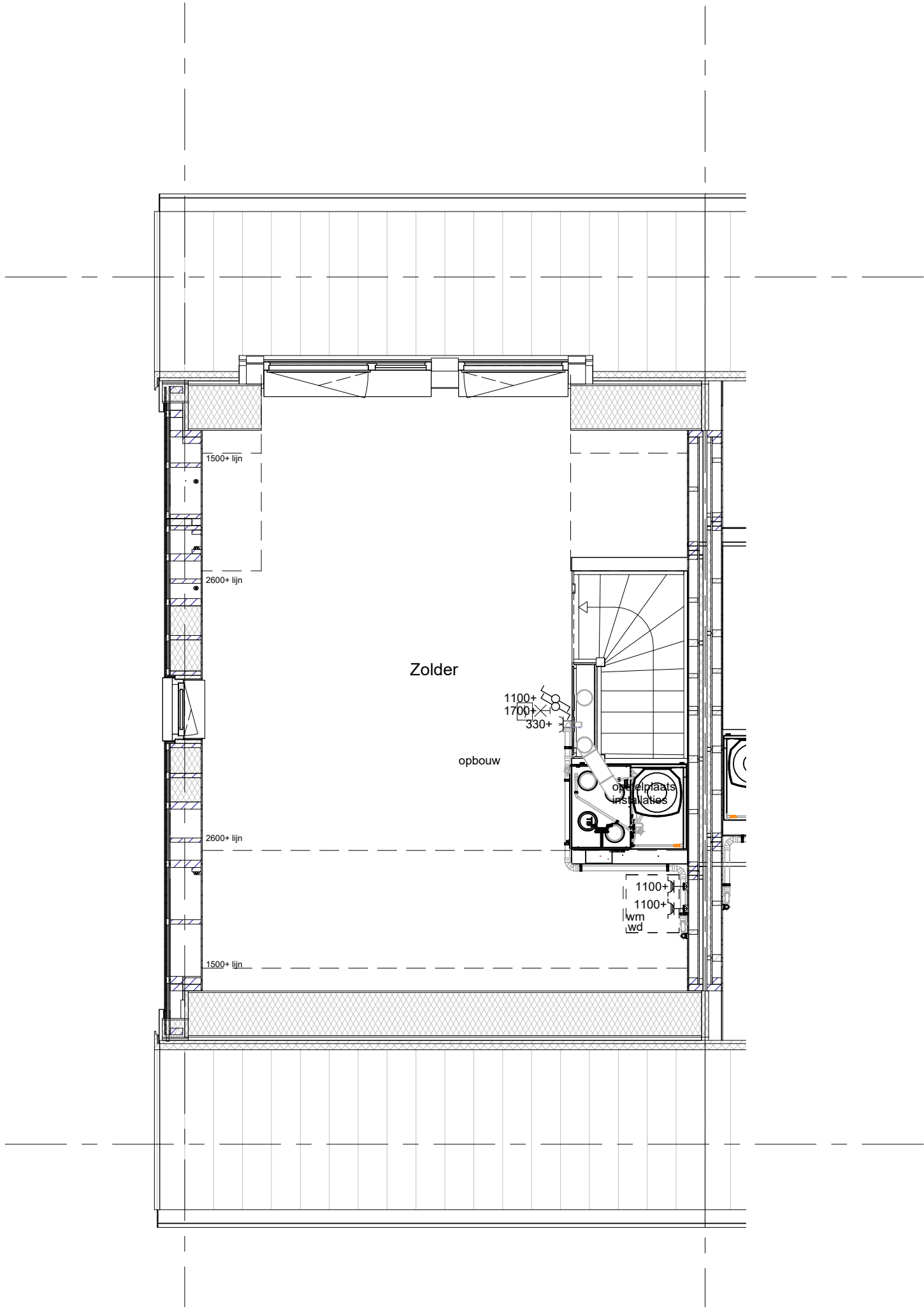
datum

13-05-2026

wijz. datum



WN50103
tekening nr
R-T3-006

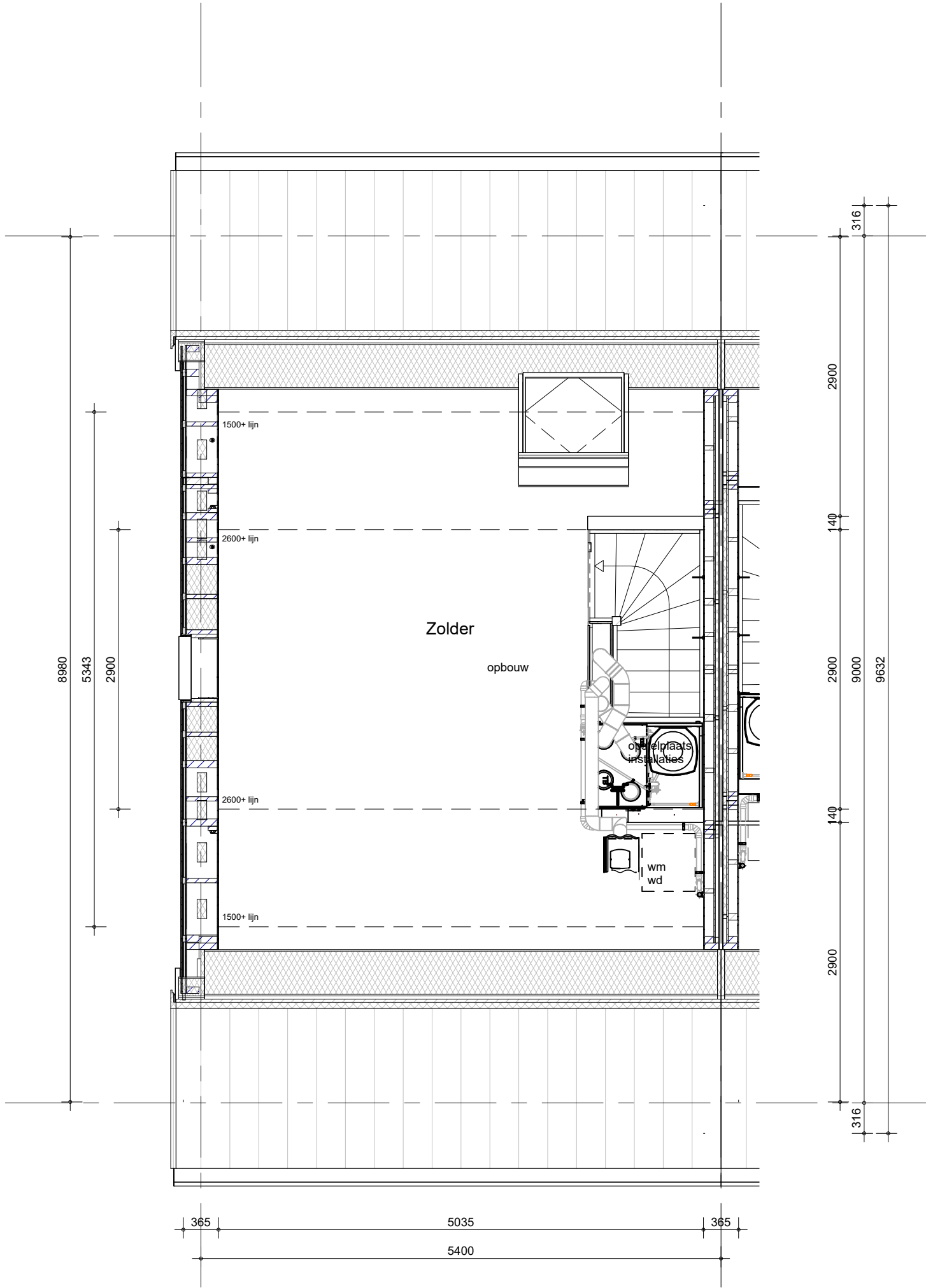


Het weergegeven aantal en de positionering van PVpanelen zijn indicatief en kunnen wijzigen door koperskeuzes en technische uitwerking


bam
BAM Advies & Engineering
Regulierenring 6
3981 LB Bunnik
Postbus 20
3980 CA Bunnik

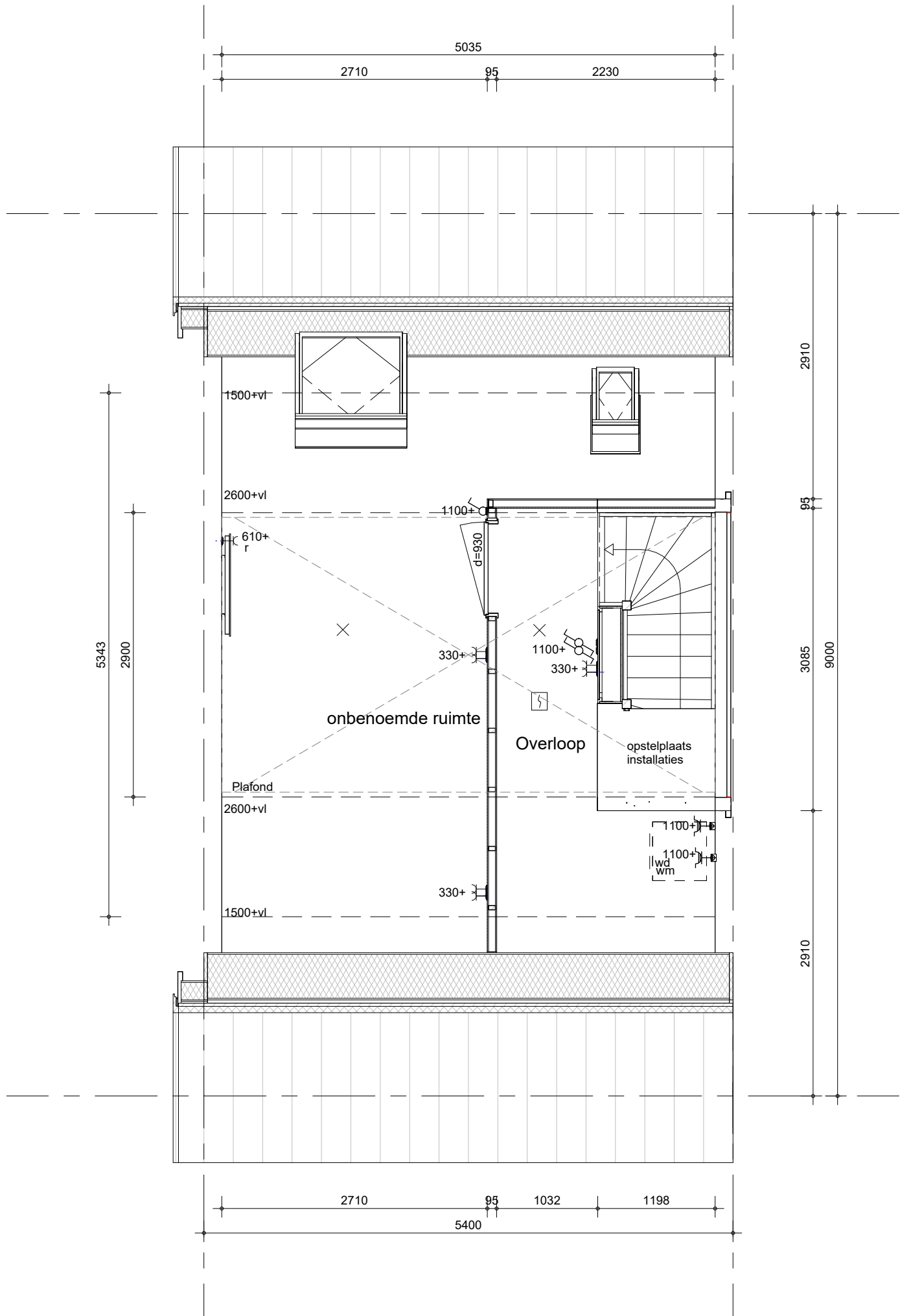
project
Kiem van Skagen, De Terpen 2
omschrijving
**ruimtevergroterende optie
zolder
dakkapel**

getekend
LMk
status
concept
project nr
WN50103
tekening nr
R-T3-020
schaal
1:50
datum
13-05-2026
wijz. datum



Het weergegeven aantal en de positionering van PVpanelen zijn indicatief en kunnen wijzigen door koperskeuzes en technische uitwerking

 BAM Advies & Engineering Regulierenring 6 3981 LB Bunnik Postbus 20 3980 CA Bunnik	project Kiem van Skagen, De Terpen 2	getekend LMk	schaal 1:50
	omschrijving ruimtevergroterende optie zolder grote dakraam	status definitief	datum 13-05-2026
		project nr WN50103	wijz. datum
		tekening nr R-T3-021	



Het weergegeven aantal en de positionering van PV-panelen zijn indicatief en kunnen wijzigen door koperskeuzes en technische uitwerking

Een extra dakraam is alleen mogelijk indien dit gecombineerd kan worden met het aantal PV-panelen.

Installatie conform basis



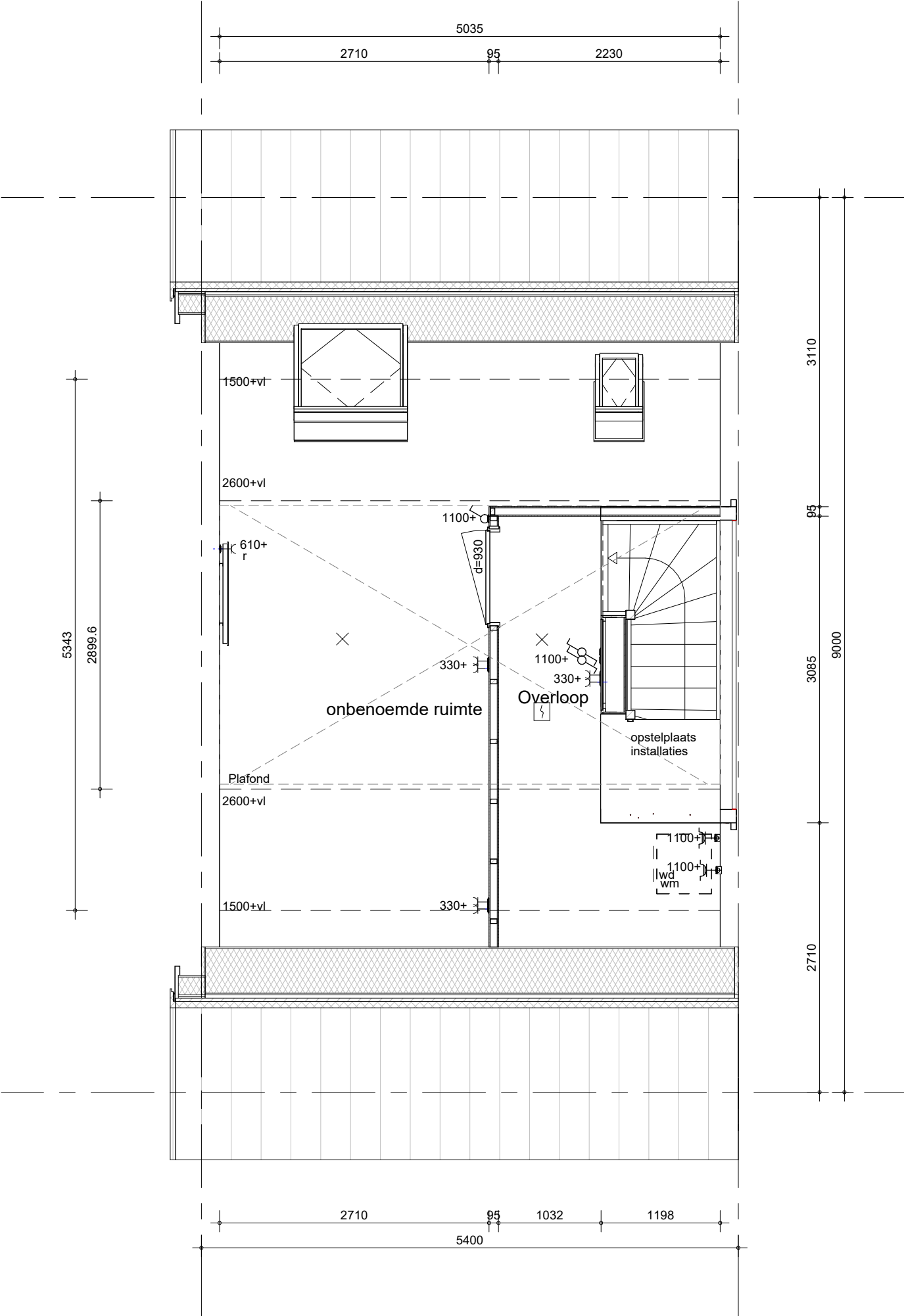
BAM Advies & Engineering
Regulierenring 6
3981 LB Bunnik
Postbus 20
3980 CA Bunnik

project
Kiem van Skagen, De Terpen 2

omschrijving
**ruimtevergroten
zolder
extra dakraam**

getekend
LMk
status
definitief
project nr
WN50103
tekening nr
R-T3-022

schaal
1:50
datum
13-05-2026
wijz. datum



Een extra dakraam is alleen mogelijk indien dit gecombineerd kan worden met het aantal PV-panelen.

Installatie conform basis



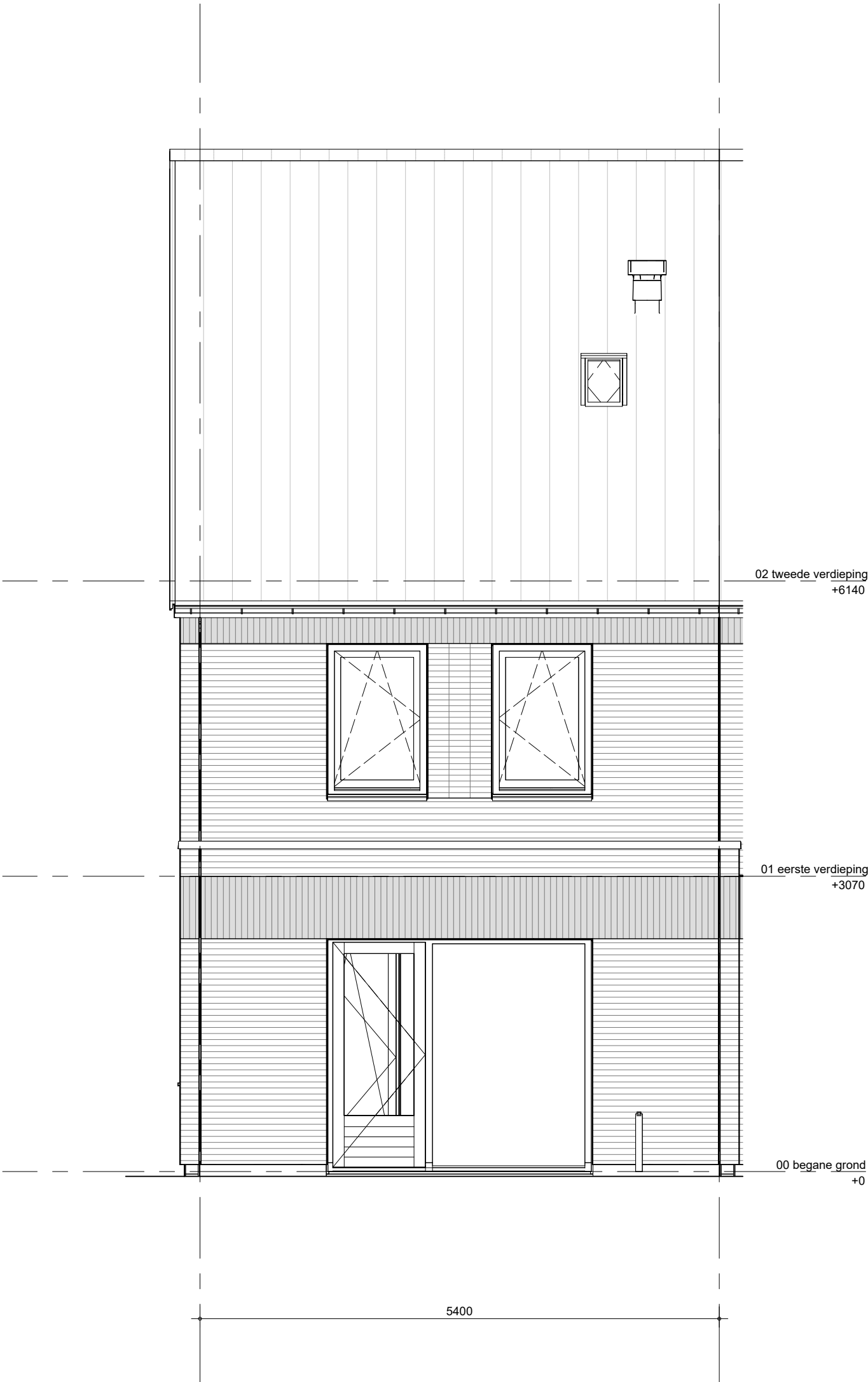
BAM Advies & Engineering
Regulierenring 6
3981 LB Bunnik
Postbus 20
3980 CA Bunnik

project
Kiem van Skagen, De Terpen 2


omschrijving
ruimtevergroterende optie
zolder zijentree
extra dakraam

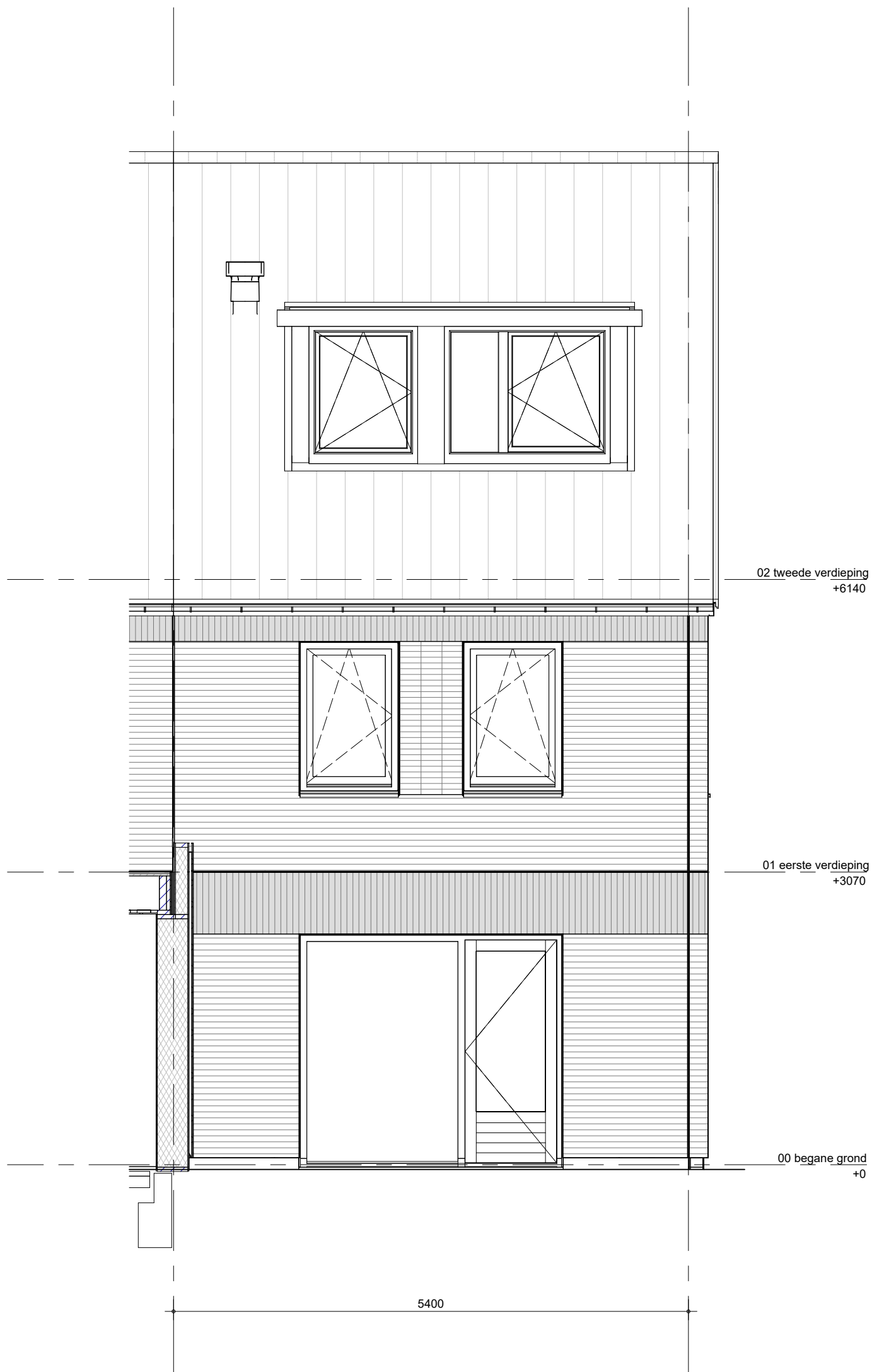
getekend
LMk
status
definitief
project nr
WN50103
tekening nr
R-T3-023

schaal
1:50
datum
13-05-2026
wijz. datum



Het weergegeven aantal en de positionering van PVpanelen zijn indicatief en kunnen wijzigen door koperskeuzes en technische uitwerking

 BAM Advies & Engineering Regulierenring 6 3981 LB Bunnik Postbus 20 3980 CA Bunnik	project Kiem van Skagen, De Terpen 2	getekend LMk	schaal 1:50
	omschrijving ruimtevergroten de optie achtergevel uitbouw	status concept	datum 13-05-2026
		project nr WN50103	wijz. datum
		tekening nr R-T3-321	



Het weergegeven aantal en de positionering van PVpanelen zijn indicatief en kunnen wijzigen door koperskeuzes en technische uitwerking

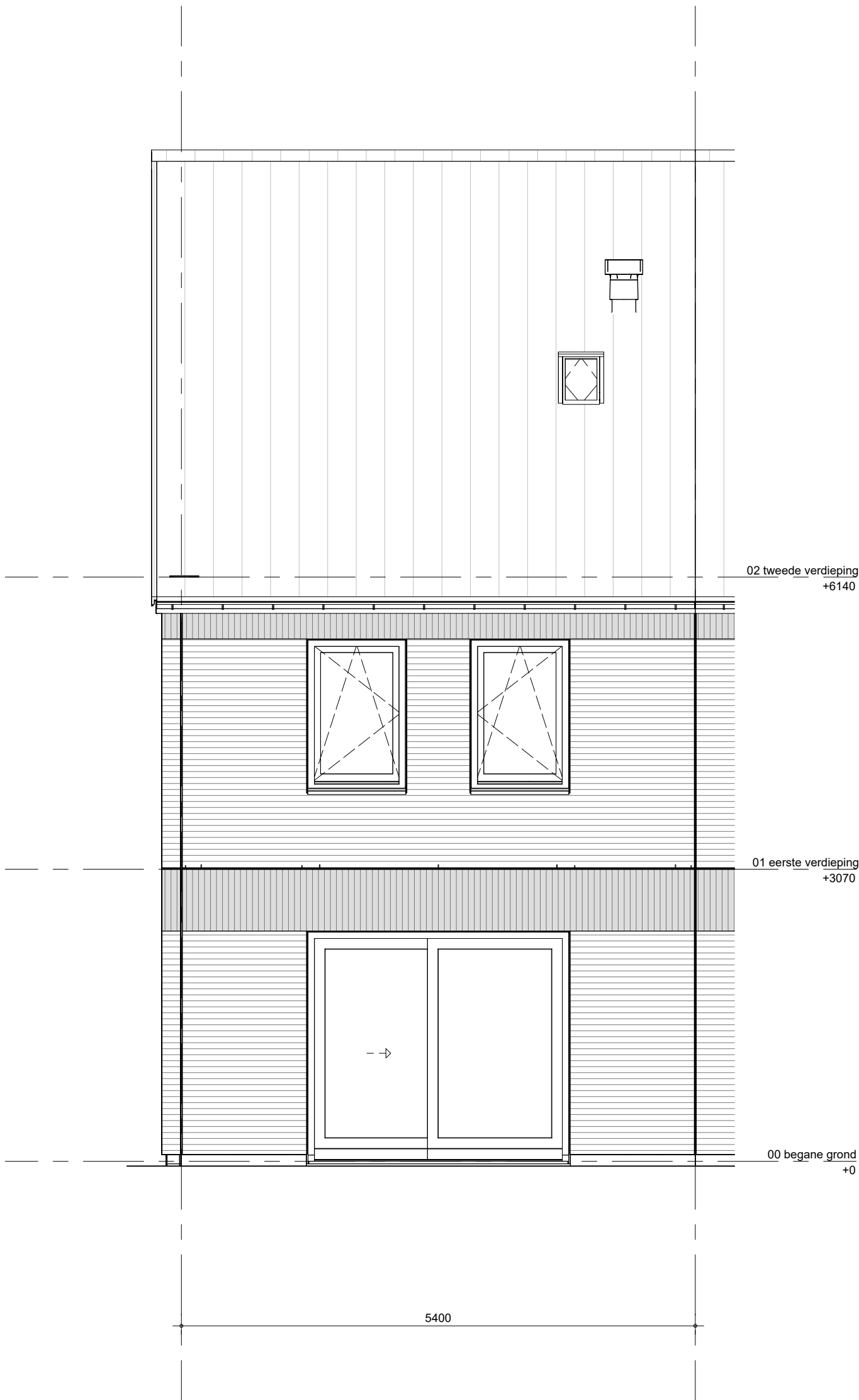


BAM Advies & Engineering
Regulierenring 6
3981 LB Bunnik
Postbus 20
3980 CA Bunnik

project
Kiem van Skagen, De Terpen 2

omschrijving
ruimtevergroten
achtergevel
dakkapel

getekend	schaal
LMk	1:50
status	datum
concept	13-05-2026
project nr	wijz. datum
WN50103	
tekening nr	
R-T3-322	



Het weergegeven aantal en de positionering van PVpanelen zijn indicatief en kunnen wijzigen door koperskeuzes en technische uitwerking



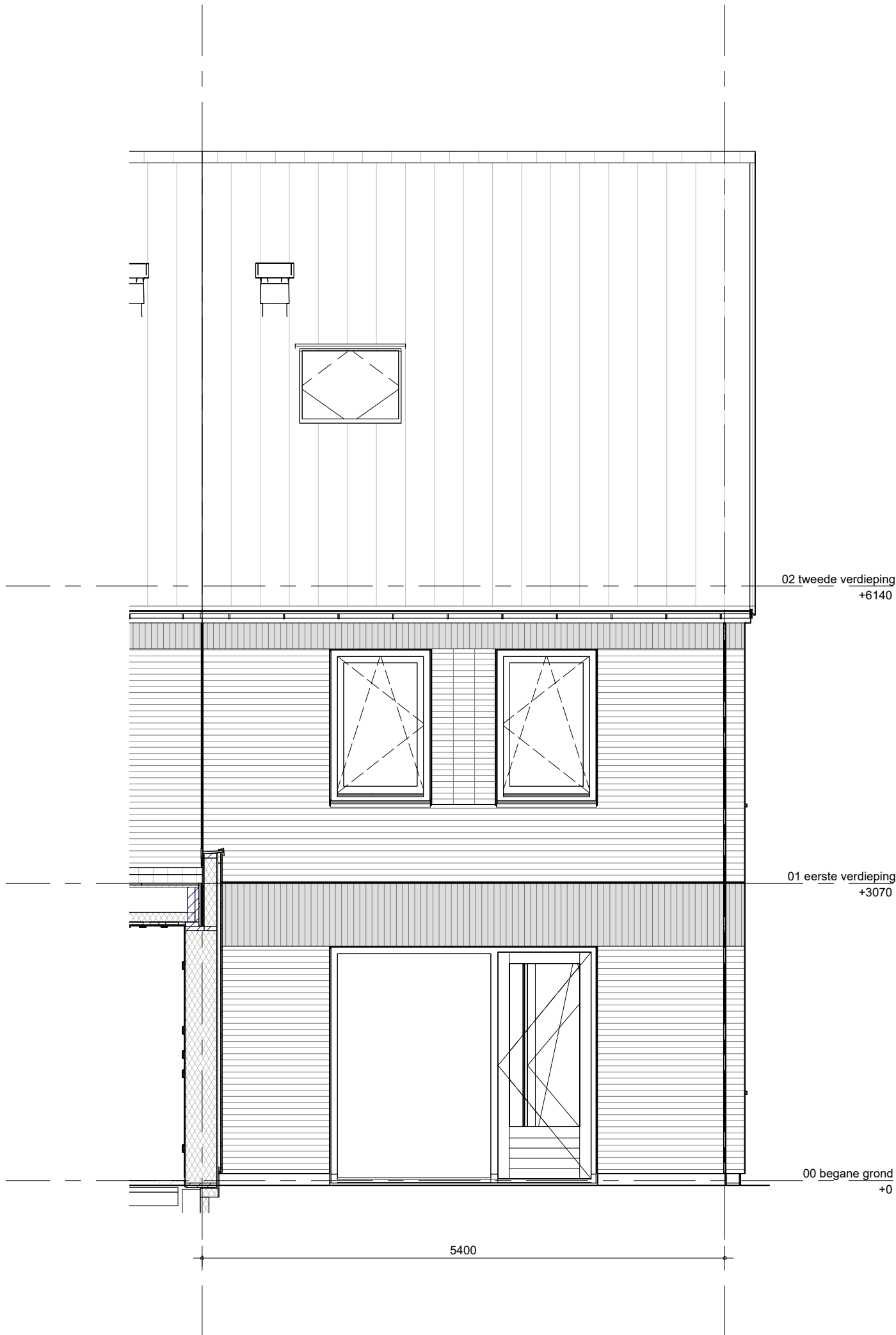
BAM Advies & Engineering
Regulierenring 6
3981 LB Bunnik
Postbus 20
3980 CA Bunnik

project
Kiem van Skagen, De Terpen 2


omschrijving
ruimtevergroten
de optie
achtergevel
schuifpui

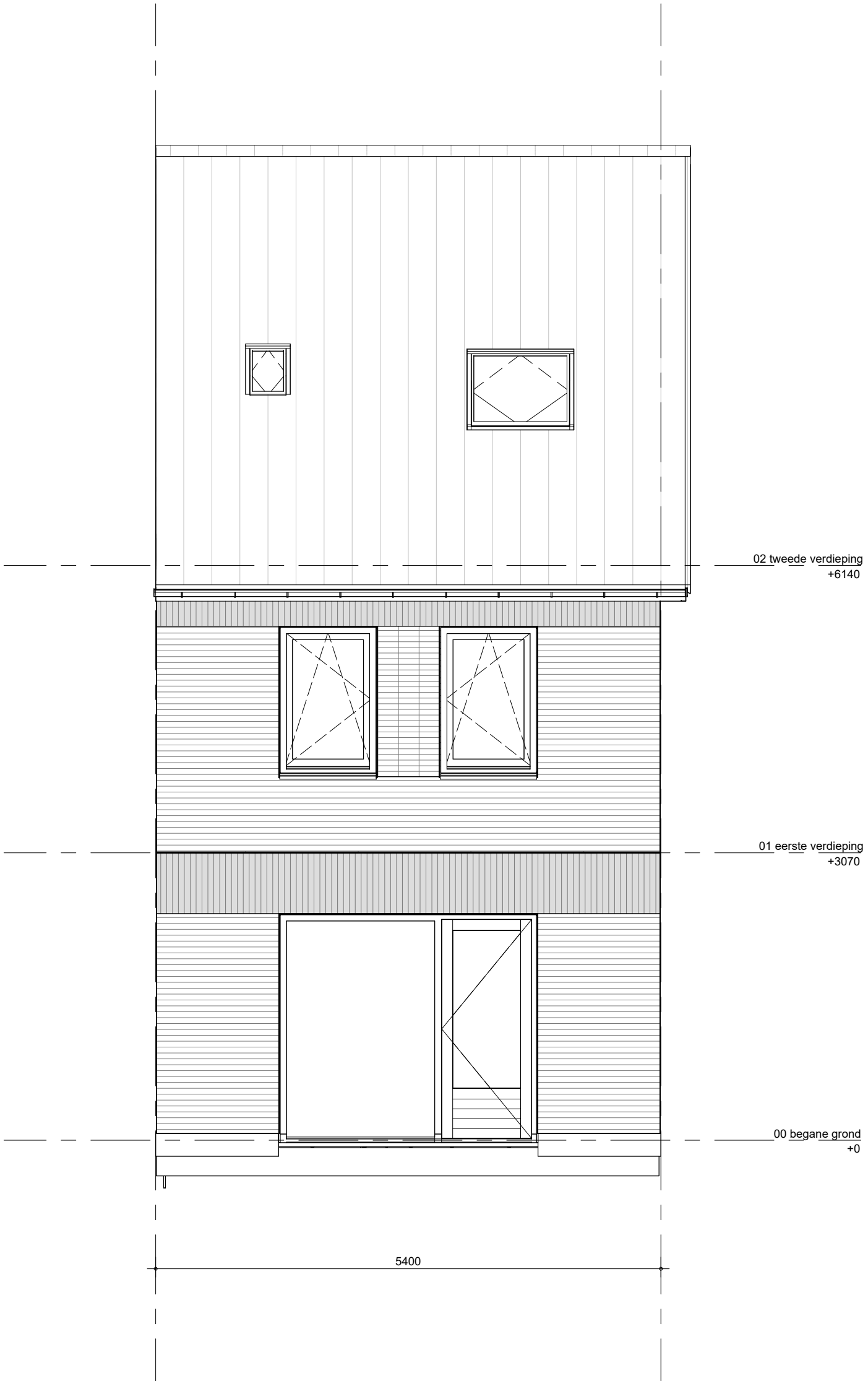
getekend
LMk
status
definitief
project nr
WN50103
tekening nr
R-T3-323

schaal
1:50
datum
13-05-2026
wijz. datum



Het weergegeven aantal en de positionering van PVpanelen zijn indicatief en kunnen wijzigen door koperskeuzes en technische uitwerking


 BAM Advies & Engineering Regulierenring 6 3981 LB Bunnik Postbus 20 3980 CA Bunnik	project	Kiem van Skagen, De Terpen 2	getekend LMk	schaal 1:50
	omschrijving	ruimtevergroten achtergevel grote dakraam	status definitief	datum 13-05-2026
			project nr WN50103	wijz. datum
			tekening nr R-T3-324	

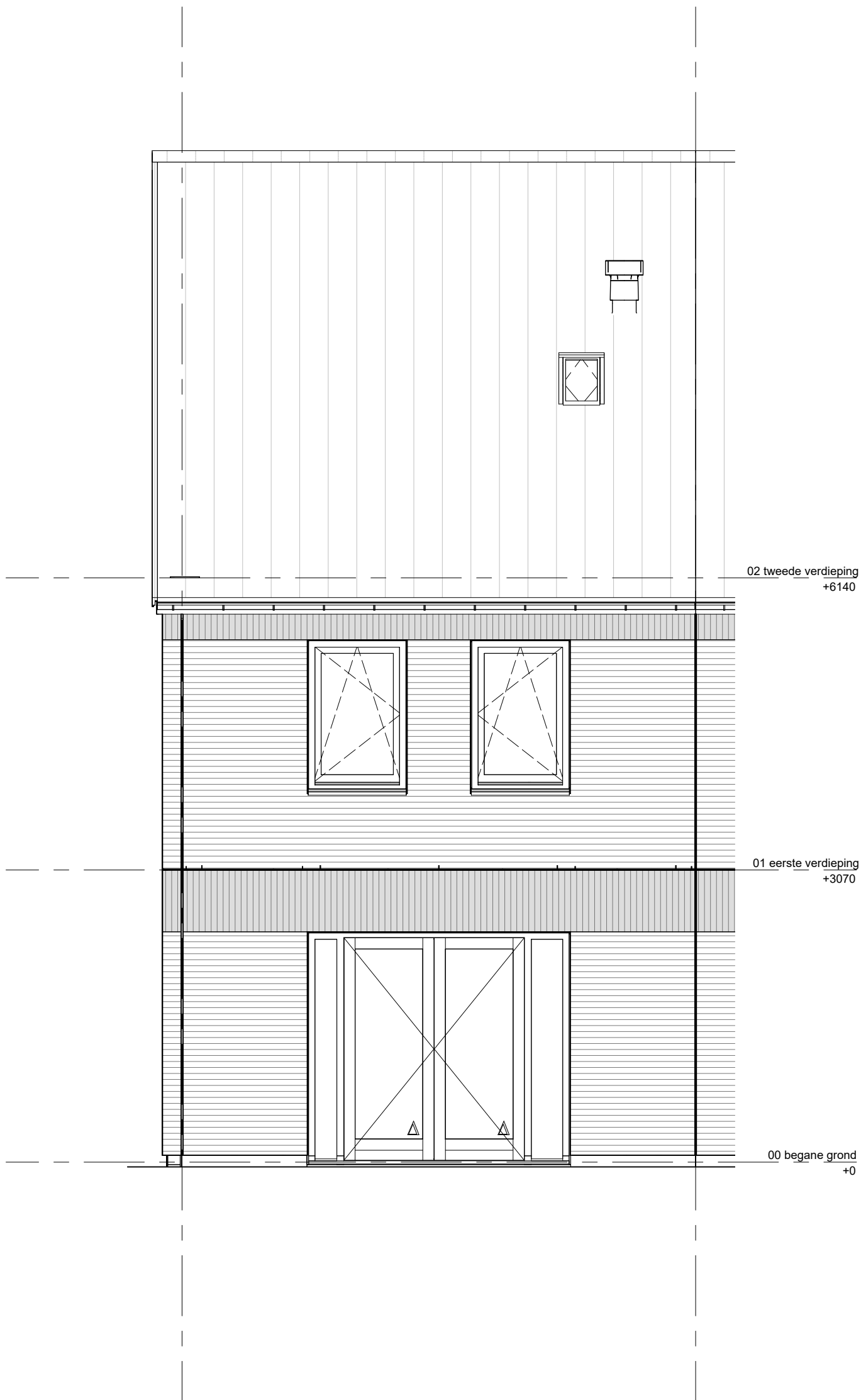


Het weergegeven aantal en de positionering van PVpanelen zijn indicatief en kunnen wijzigen door koperskeuzes en technische uitwerking

Een extra dakraam is alleen mogelijk indien dit gecombineerd kan worden met het aantal PV-panelen.

Installatie conform basis

 BAM Advies & Engineering Regulierenring 6 3981 LB Bunnik Postbus 20 3980 CA Bunnik	project	Kiem van Skagen, De Terpen 2		getekend	schaal
	omschrijving	ruimtevergroten achtergevel extra dakraam		LMk	1:50
				status	datum
				definitief	13-05-2026
				project nr	wijz. datum
				WN50103	
				tekening nr	
				R-T3-325	



BAM Advies & Engineering
Regulierenring 6
3981 LB Bunnik
Postbus 20
3980 CA Bunnik

project

Kiem van Skagen, De Terpen 2

omschrijving

ruimtevergroterende optie
achtergevel
openslaande deuren

getekend

LMk

status

definitief

project nr

WN50103

tekening nr

R-T3-326

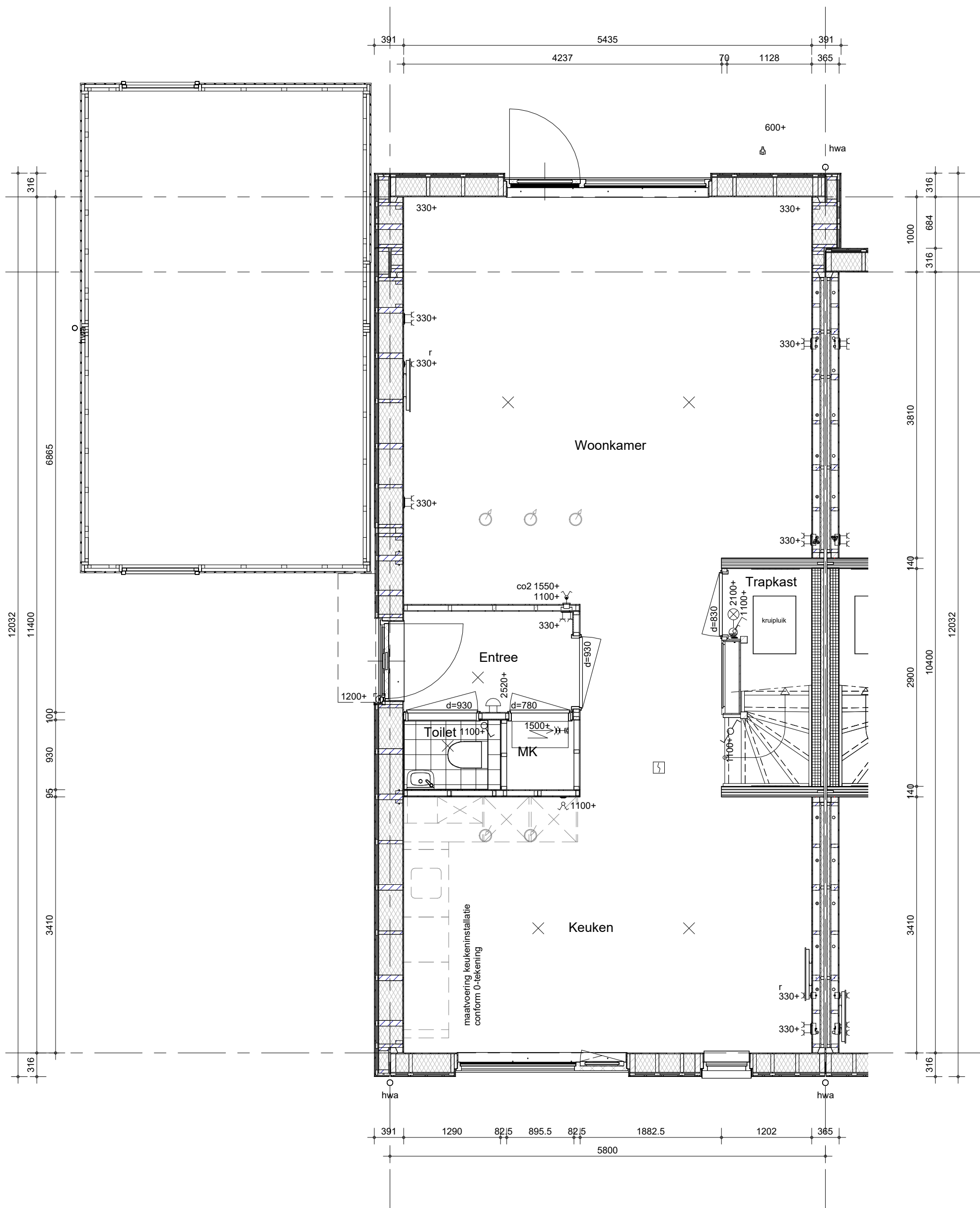
schaal

1:50

datum

13-05-2026

wijz. datum



zijbeuk niet bij bwnr 356



BAM Advies & Engineering
Regulierenring 6
3981 LB Bunnik
Postbus 20
3980 CA Bunnik

project

Kiem van Skagen, De Terpen 2

omschrijving

ruimtevergroten de optie
Begane grond
uitbouw 1 m

getekend

LMk

status

concept

project nr

schaal

1:50

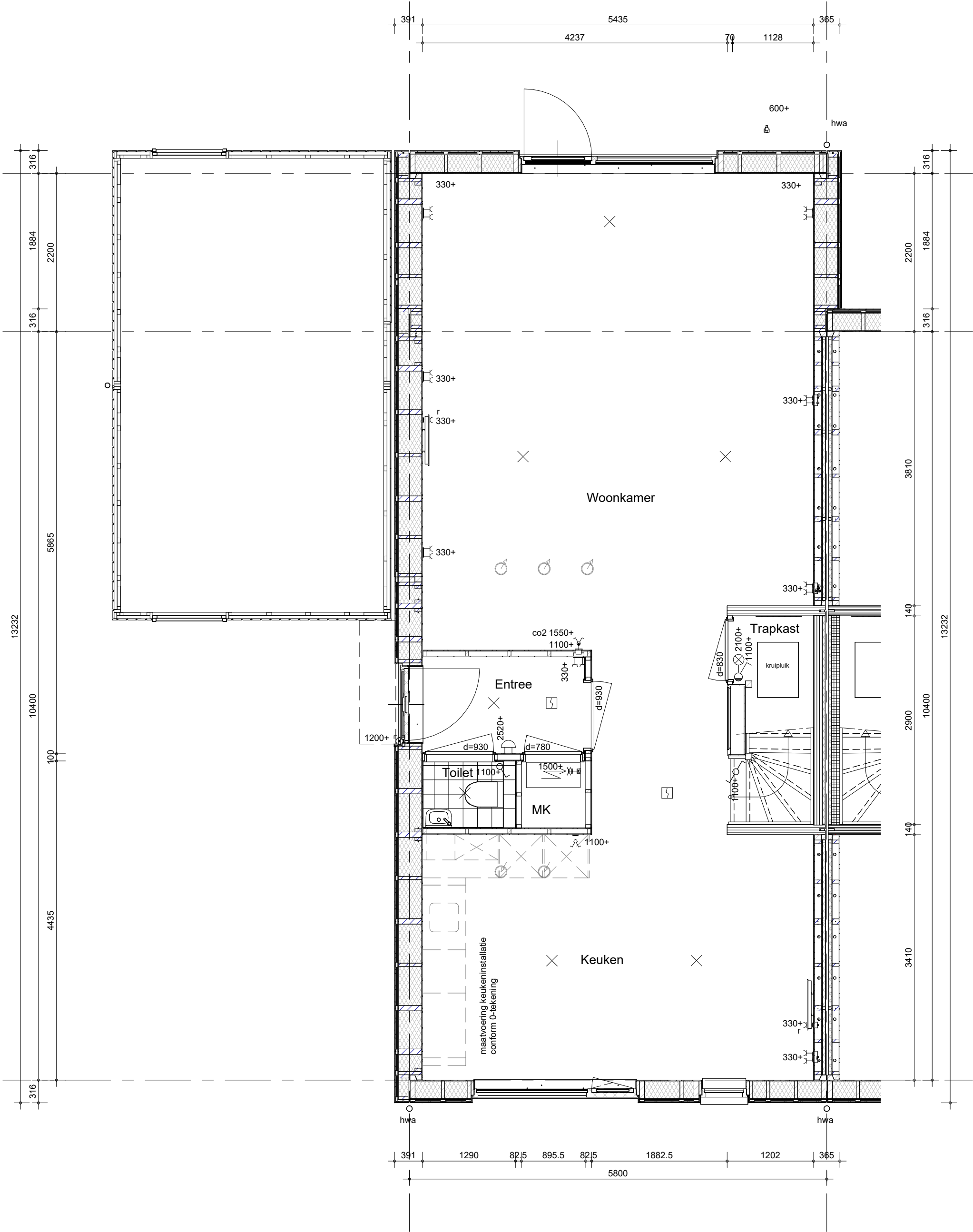
datum

wijz. datum


WN50103

tekening nr

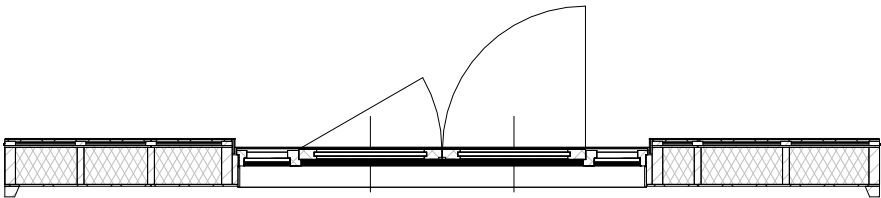
R-T4-001



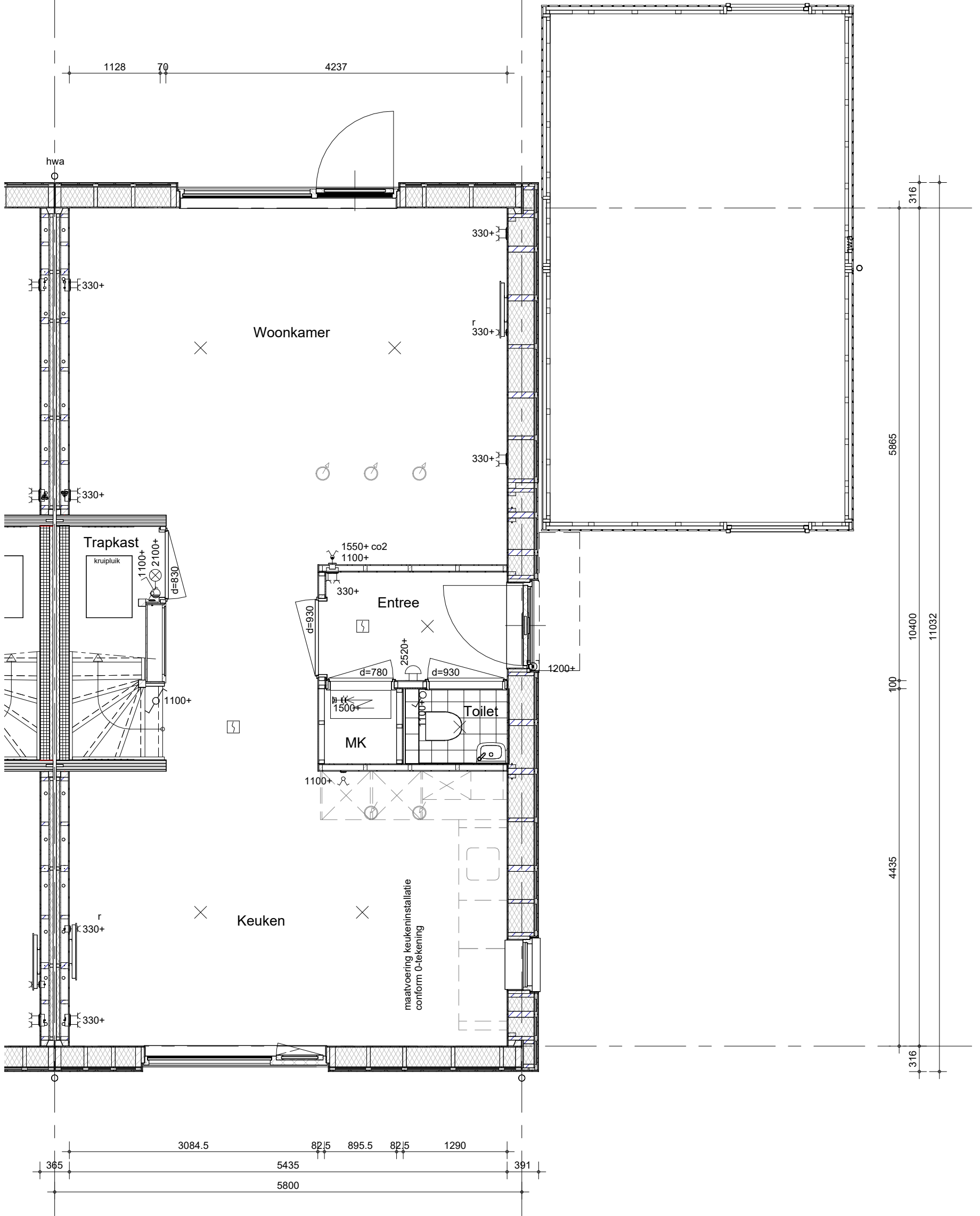
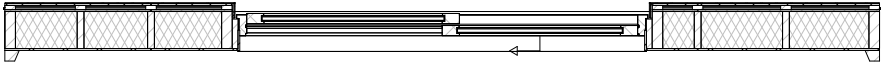
zijbeuk niet bij bwnr 356

 BAM Advies & Engineering Regulierenring 6 3981 LB Bunnik Postbus 20 3980 CA Bunnik	project	getekend	schaal
	Kiem van Skagen, De Terpen 2	LMk	1:50
	omschrijving	status	datum
ruimtevergroten Begane grond uitbouw 2.20 m	ruimtevergroten Begane grond uitbouw 2.20 m	concept	13-05-2026
		project nr	wijz. datum
		WN50103	
		tekening nr	
		R-T4-002	

optie: openslaande deuren



optie: schuifpui



BAM Advies & Engineering
Regulierenring 6
3981 LB Bunnik
Postbus 20
3980 CA Bunnik

project

Kiem van Skagen, De Terpen 2

omschrijving

ruimtevergroten
Begane grond
schuifpui en openslaande deuren

getekend

LMk

status

concept

project nr

WN50103

tekening nr

R-T4-003

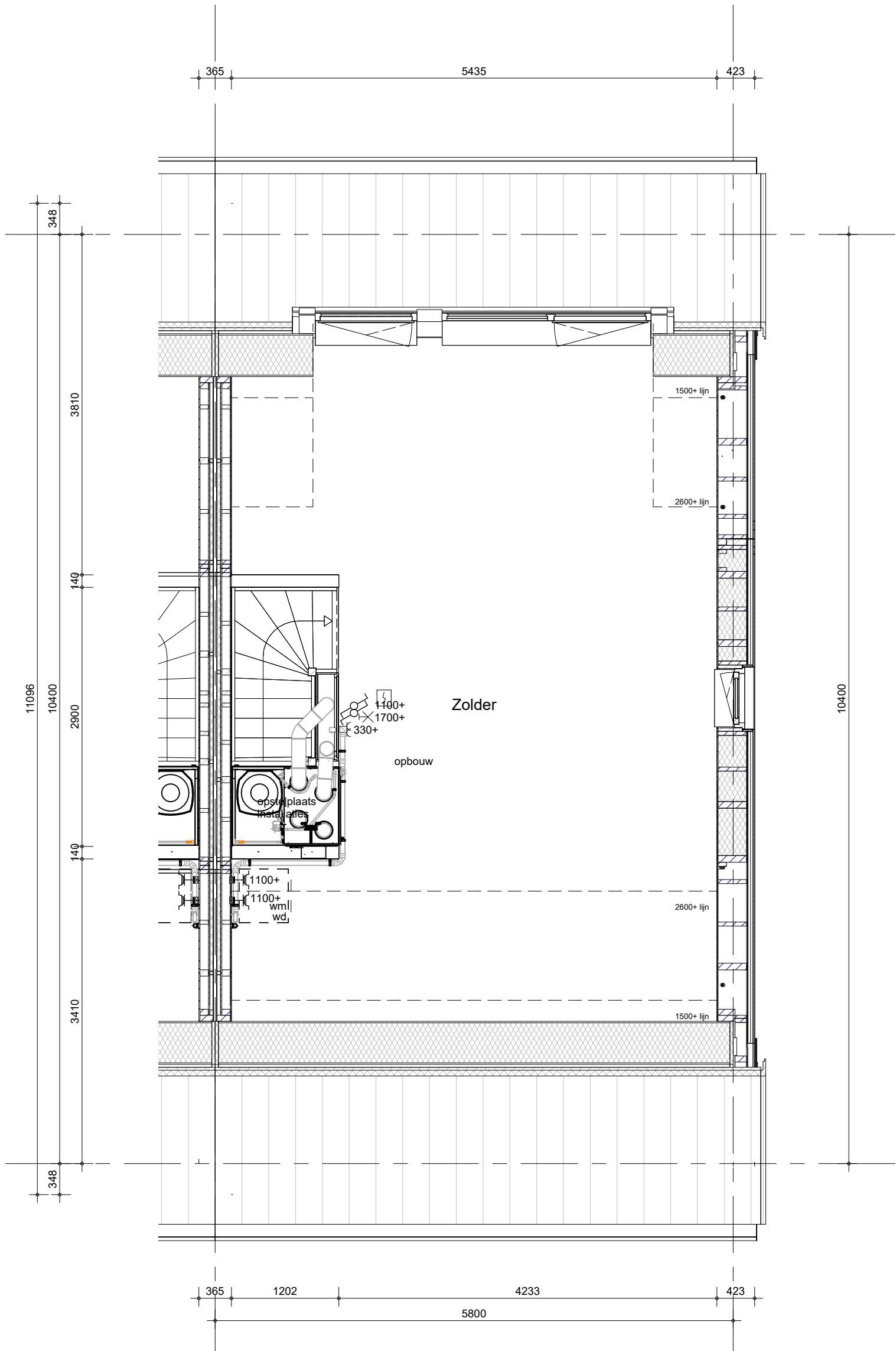
schaal

1:50

datum


13-05-2026

wijz. datum

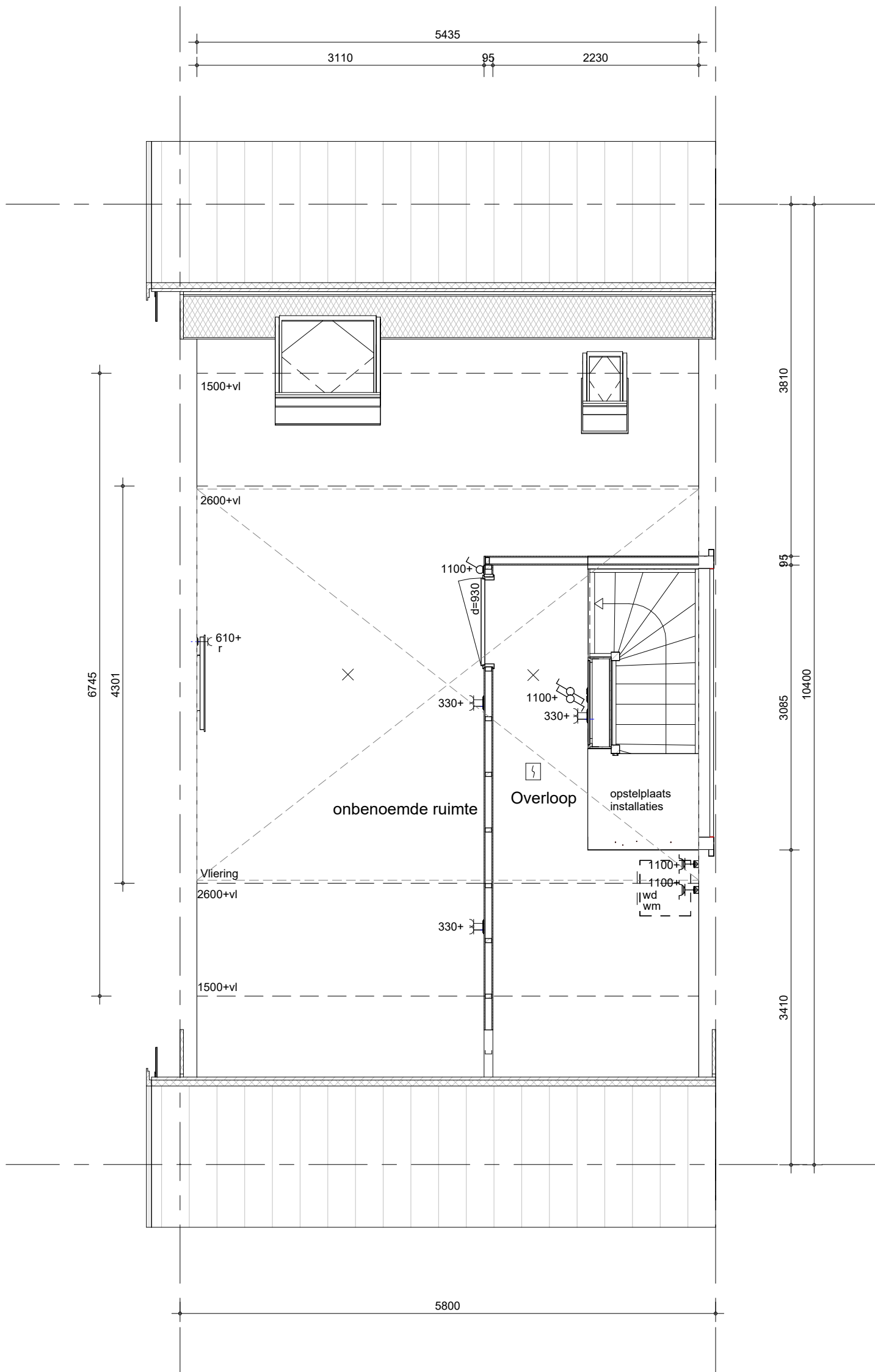


niet mogelijk bij bnr 356 en 363

Het weergegeven aantal en de positionering van PVpanelen zijn indicatief en kunnen wijzigen door koperskeuzes en technische uitwerking

 BAM Advies & Engineering Regulierenring 6 3981 LB Bunnik Postbus 20 3980 CA Bunnik	project	Kiem van Skagen, De Terpen 2	getekend LMk	schaal 1:50
	omschrijving	ruimtevergroten zolder dakkegel	status concept	datum 13-05-2026
			project nr WN50103	wijz. datum

tekening nr
R-T4-020




Het weergegeven aantal en de positionering van PVpanelen zijn indicatief en kunnen wijzigen door koperskeuzes en technische uitwerking

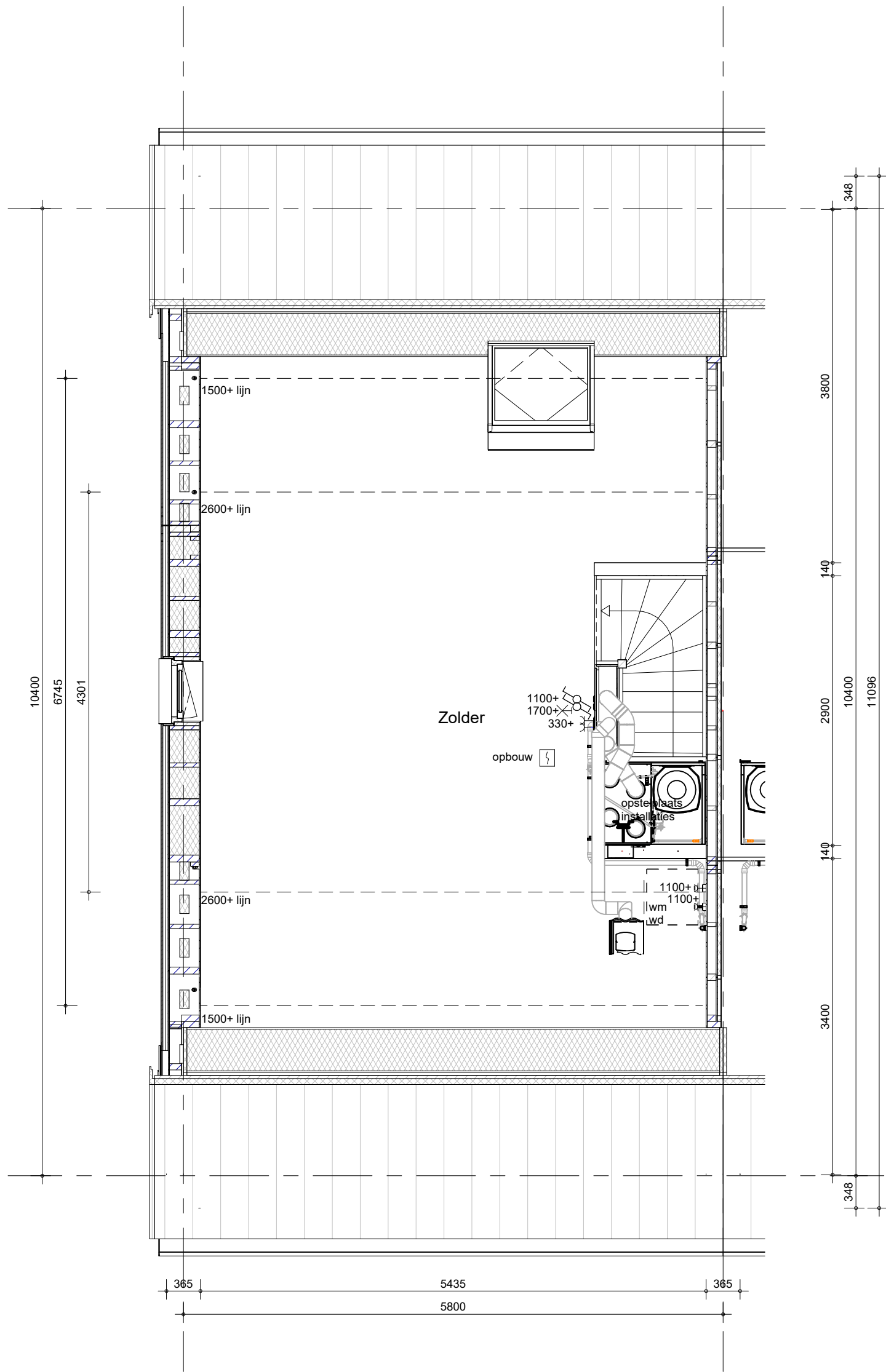
niet mogelijk bij bnr 356 en 363

Een extra dakraam is alleen mogelijk indien dit gecombineerd kan worden met het aantal PV-panelen.


Installatie conform basis

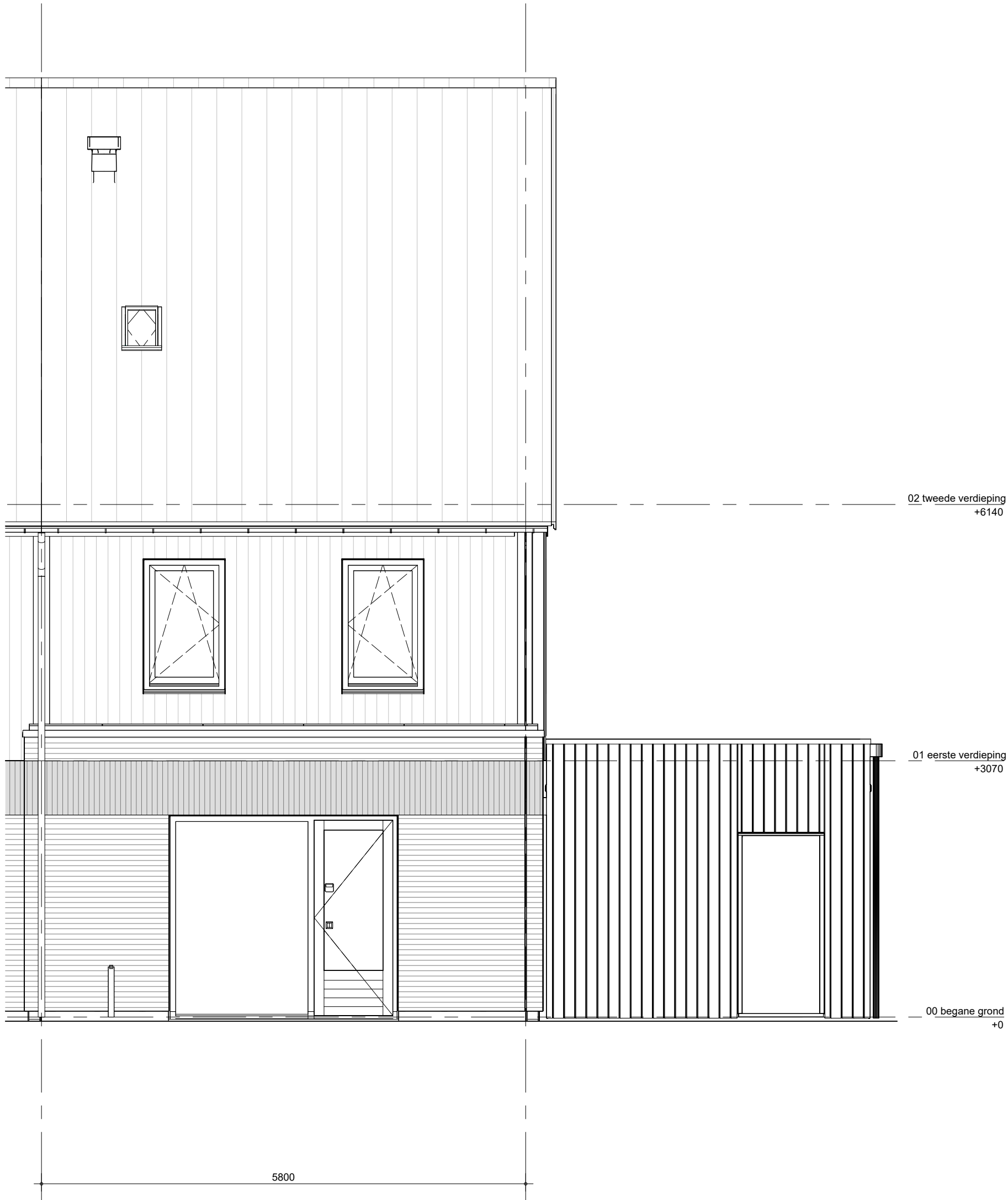
 BAM Advies & Engineering Regulierenring 6 3981 LB Bunnik Postbus 20 3980 CA Bunnik	project Kiem van Skagen, De Terpen 2	getekend LMk	schaal 1:50
	omschrijving ruimtevergroterende optie zolder extra dakraam	status definitief	datum 13-05-2026
		project nr WN50103	wijz. datum

tekening nr
R-T4-022



Het weergegeven aantal en de positionering van PVpanelen zijn indicatief en kunnen wijzigen door koperskeuzes en technische uitwerking

 BAM Advies & Engineering Regulierenring 6 3981 LB Bunnik Postbus 20 3980 CA Bunnik	project Kiem van Skagen, De Terpen 2	getekend LMk	schaal 1:50
	omschrijving ruimtevergroten zolder grote dakraam	status definitief	datum 13-05-2026
		project nr WN50103	wijz. datum
		tekening nr R-T4-021	



Het weergegeven aantal en de positionering van PVpanelen zijn indicatief en kunnen wijzigen door koperskeuzes en technische uitwerking

zijbeuk niet bij bwnr 356



BAM Advies & Engineering
Regulierenring 6
3981 LB Bunnik
Postbus 20
3980 CA Bunnik

project

Kiem van Skagen, De Terpen 2

omschrijving

ruimtevergroten
de optie
achtergevel
uitbouw

getekend

LMk

status

concept

project nr

WN50103

tekening nr

R-T4-321

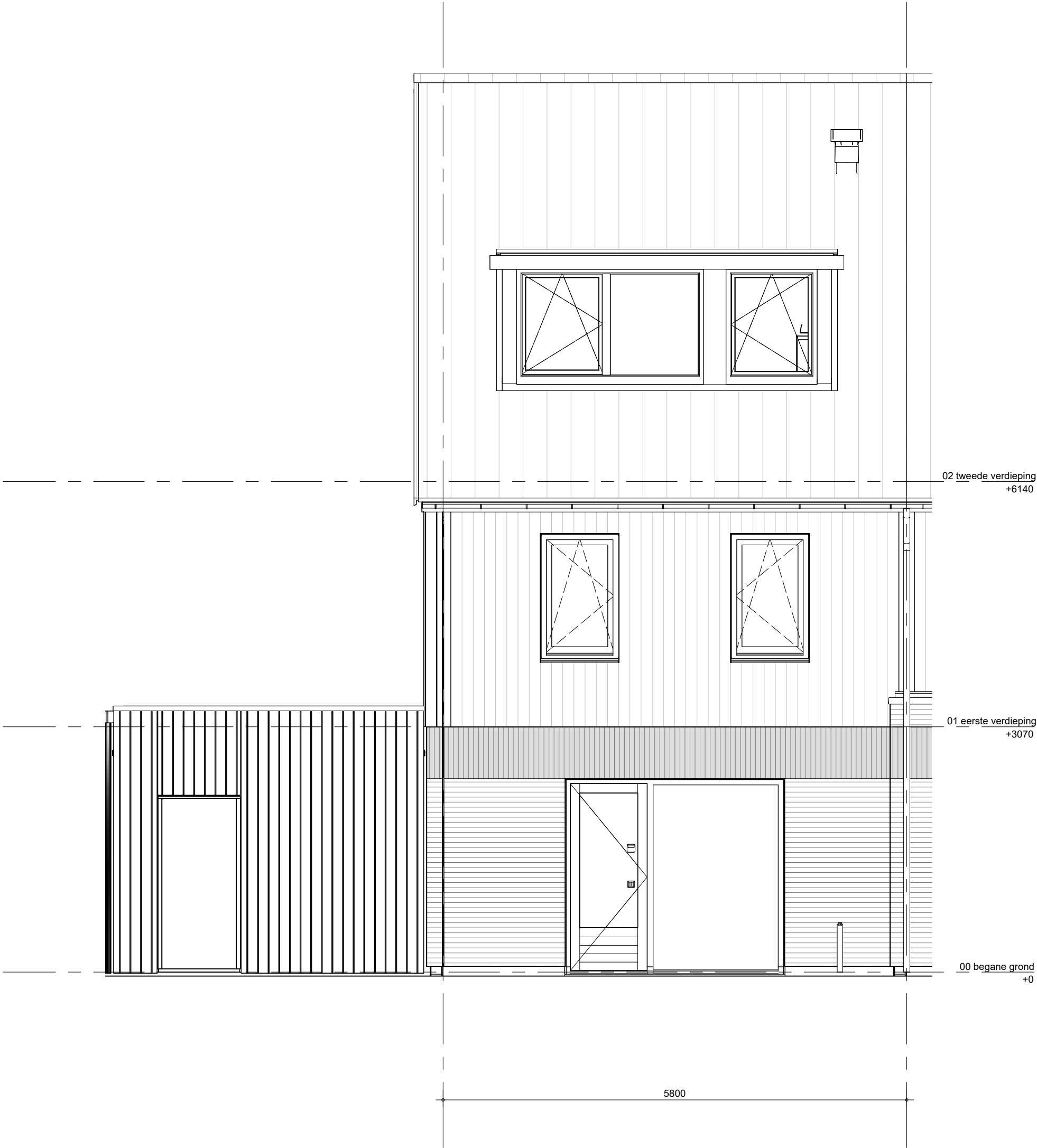
schaal

1:50

datum

13-05-2026

wijz. datum



Het weergegeven aantal en de positionering van PVpanelen zijn indicatief en kunnen wijzigen door koperskeuzes en technische uitwerking

niet mogelijk bij bnr 356 en 363
zijbeuk niet bij bwnr 356



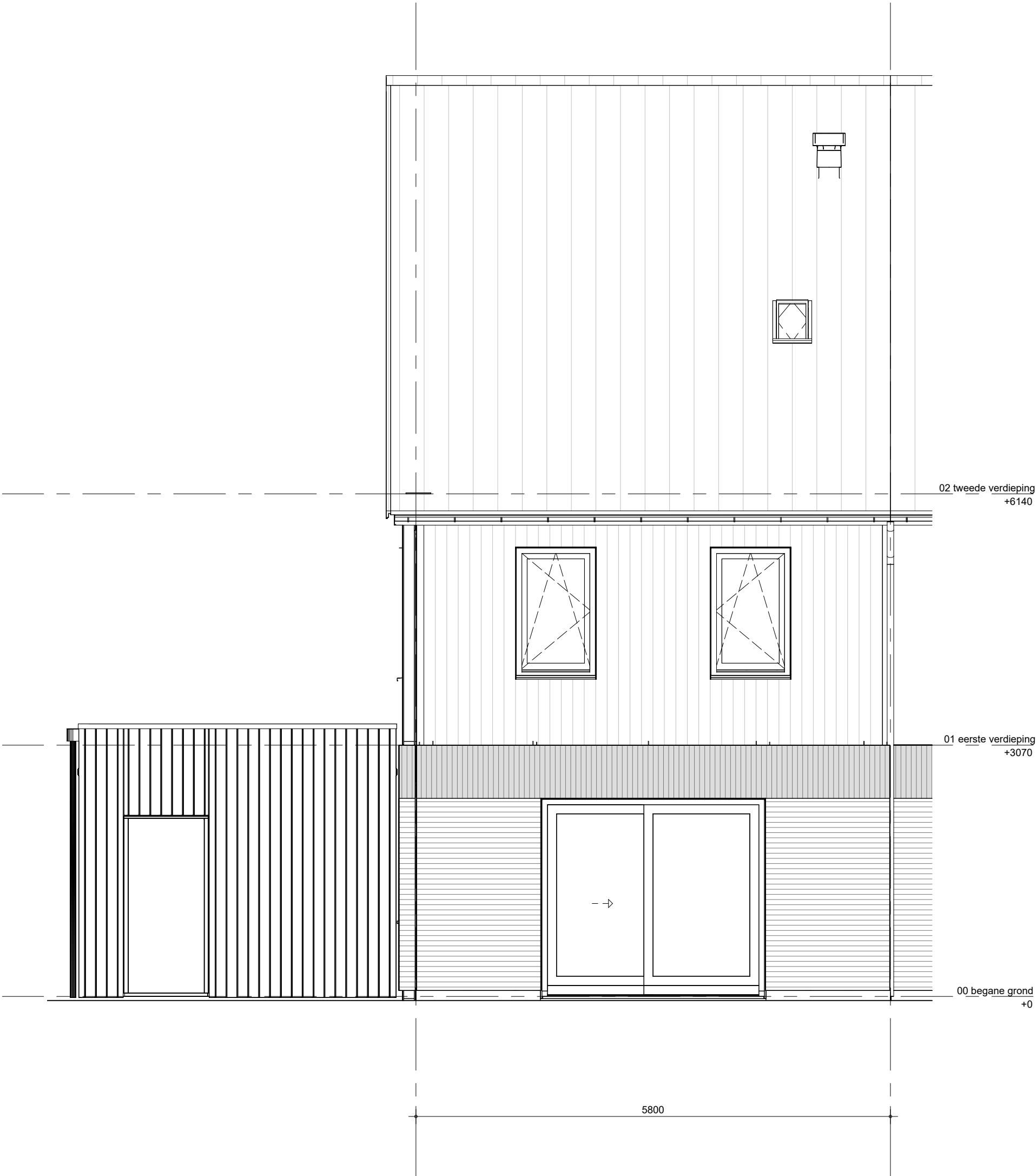
BAM Advies & Engineering
Regulierenring 6
3981 LB Bunnik
Postbus 20
3980 CA Bunnik

project
Kiem van Skagen, De Terpen 2

omschrijving
ruimtevergroterende optie
achtergevel
dakkapel

getekend
LMk
status
concept
project nr
WN50103
tekening nr
R-T4-322

schaal
1:50
datum
13-05-2026
wijz. datum



Het weergegeven aantal en de positionering van PVpanelen zijn indicatief en kunnen wijzigen door koperskeuzes en technische uitwerking

zijbeuk niet bij bwnr 356



BAM Advies & Engineering
Regulierenring 6
3981 LB Bunnik
Postbus 20
3980 CA Bunnik

project

Kiem van Skagen, De Terpen 2

omschrijving

ruimtevergroterende optie
achtergevel
schuifpui

getekend

LMk

status

concept

project nr

WN50103

tekening nr

R-T4-323

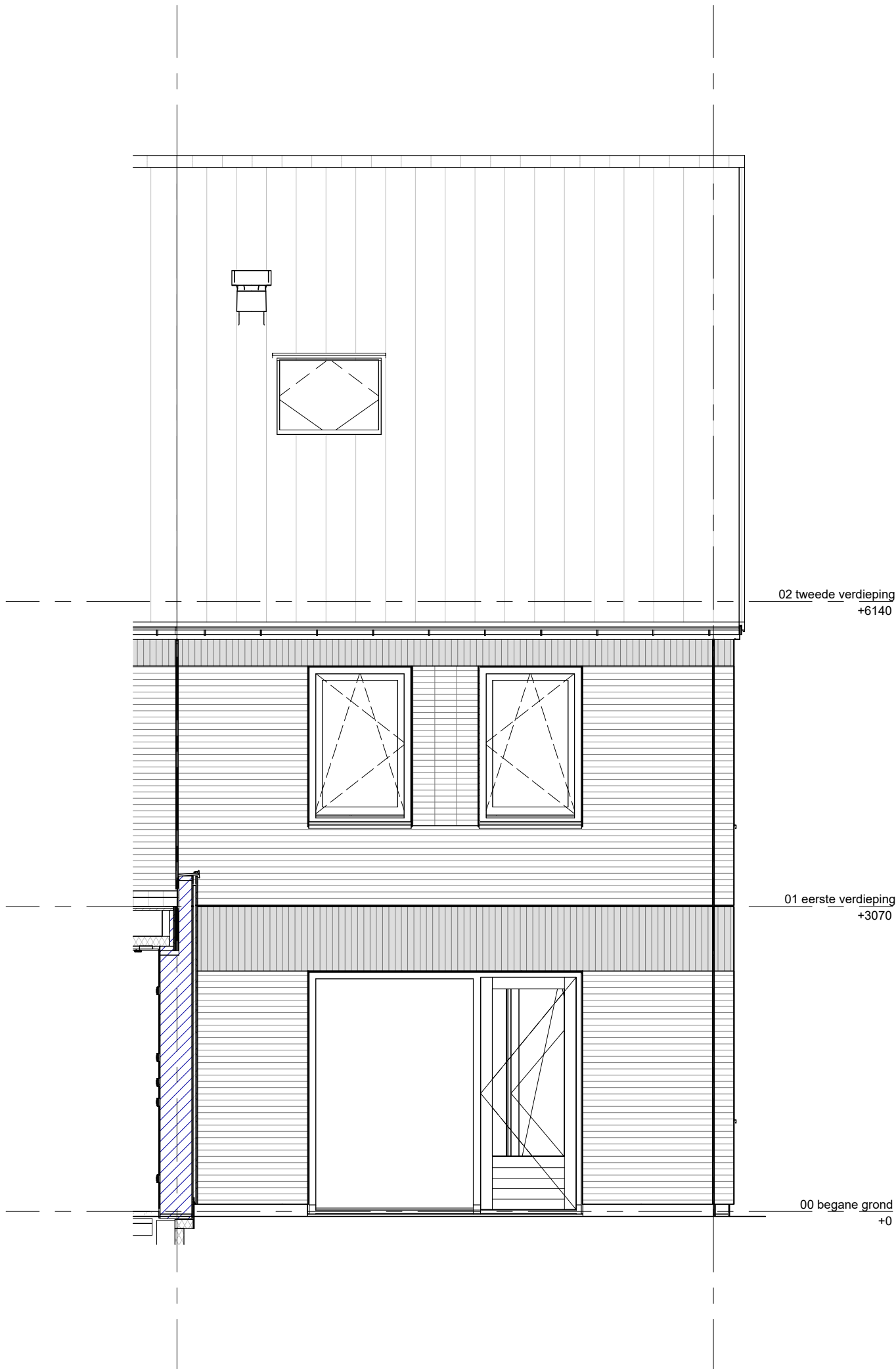
schaal

1:50

datum

13-05-2026

wijz. datum



Het weergegeven aantal en de positionering van PVpanelen zijn indicatief en kunnen wijzigen door koperskeuzes en technische uitwerking

niet mogelijk bij bnr 356 en 363



BAM Advies & Engineering
Regulierenring 6
3981 LB Bunnik
Postbus 20
3980 CA Bunnik

project

Kiem van Skagen, De Terpen 2

omschrijving

ruimtevergroten
de optie
achtergevel
grote dakraam

getekend

LMk

status

definitief

project nr

WN50103

tekening nr

R-T4-327

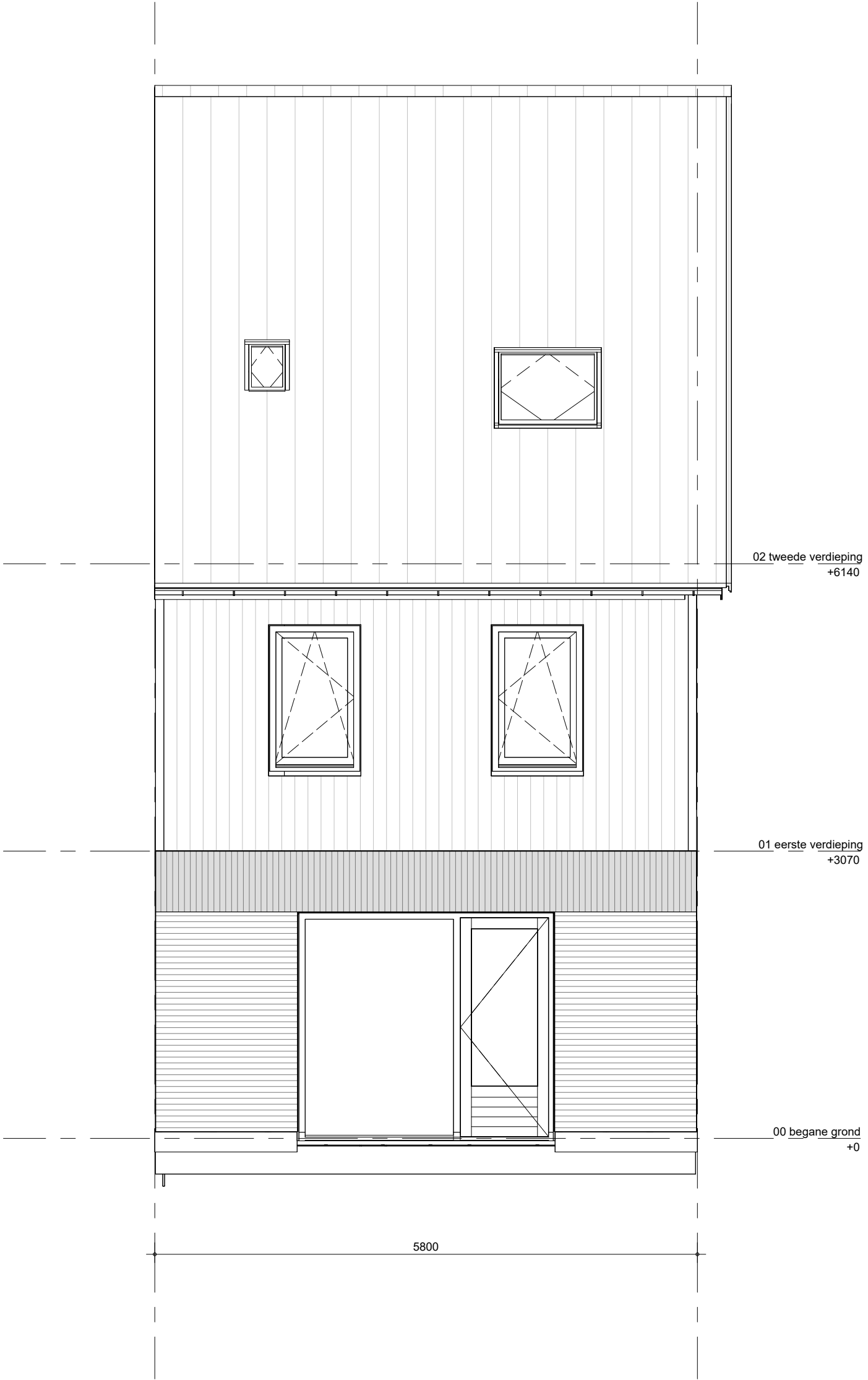
schaal

1:50

datum

13-05-2026

wijz. datum




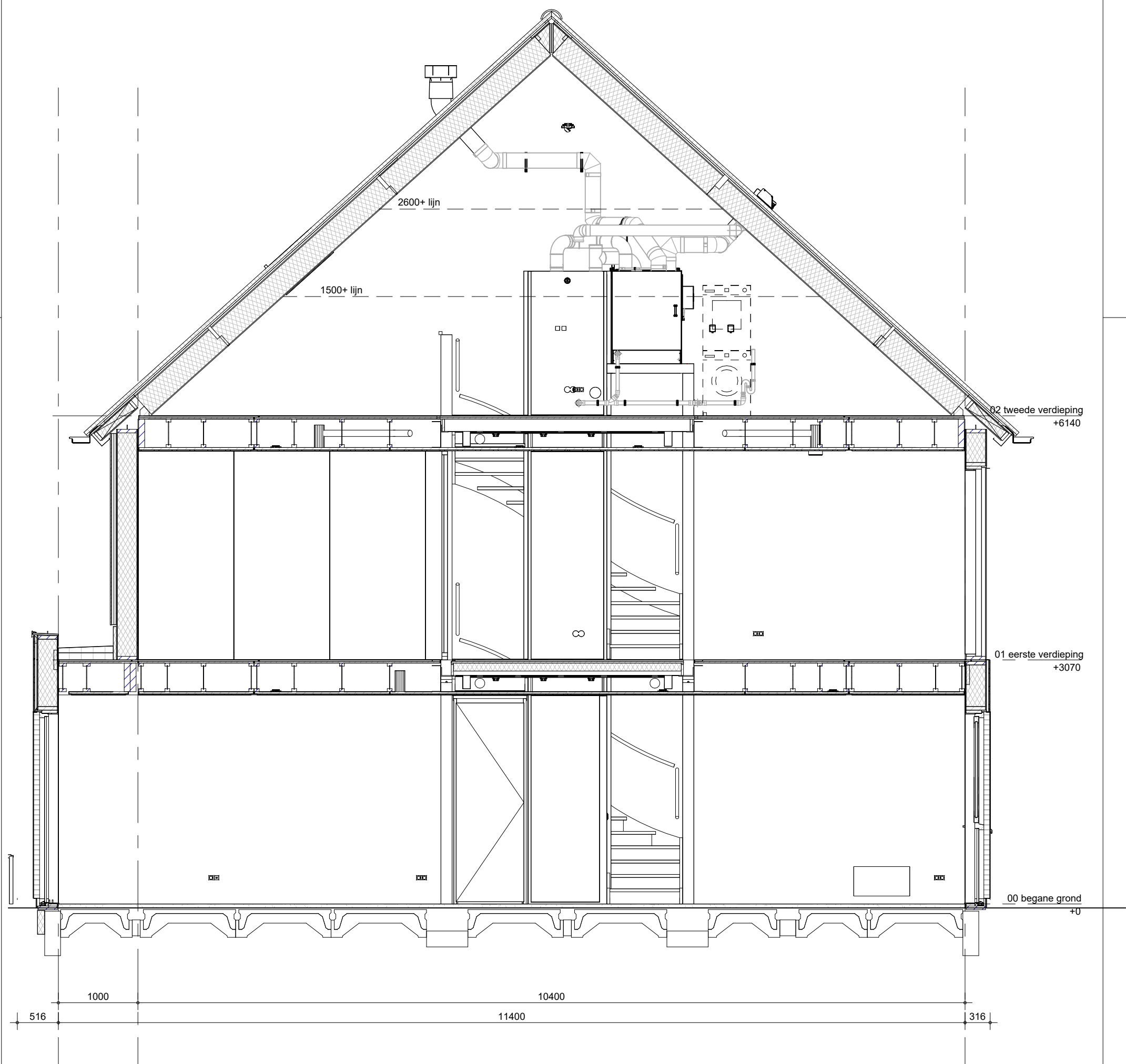
Het weergegeven aantal en de positionering van PVpanelen zijn indicatief en kunnen wijzigen door koperskeuzes en technische uitwerking

niet mogelijk bij bnr 356 en 363

Een extra dakraam is alleen mogelijk indien dit gecombineerd kan worden met het aantal PV-panelen.

Installatie conform basis

 BAM Advies & Engineering Regulierenring 6 3981 LB Bunnik Postbus 20 3980 CA Bunnik	project	Kiem van Skagen, De Terpen 2	getekend LMk	schaal 1:50
	omschrijving	ruimtevergroten de optie achtergevel extra dakraam	status definitief	datum 13-05-2026
			project nr WN50103	wijz. datum
			tekening nr R-T4-328	



Het weergegeven aantal en de positionering van PVpanelen zijn indicatief en kunnen wijzigen door koperskeuzes en technische uitwerking

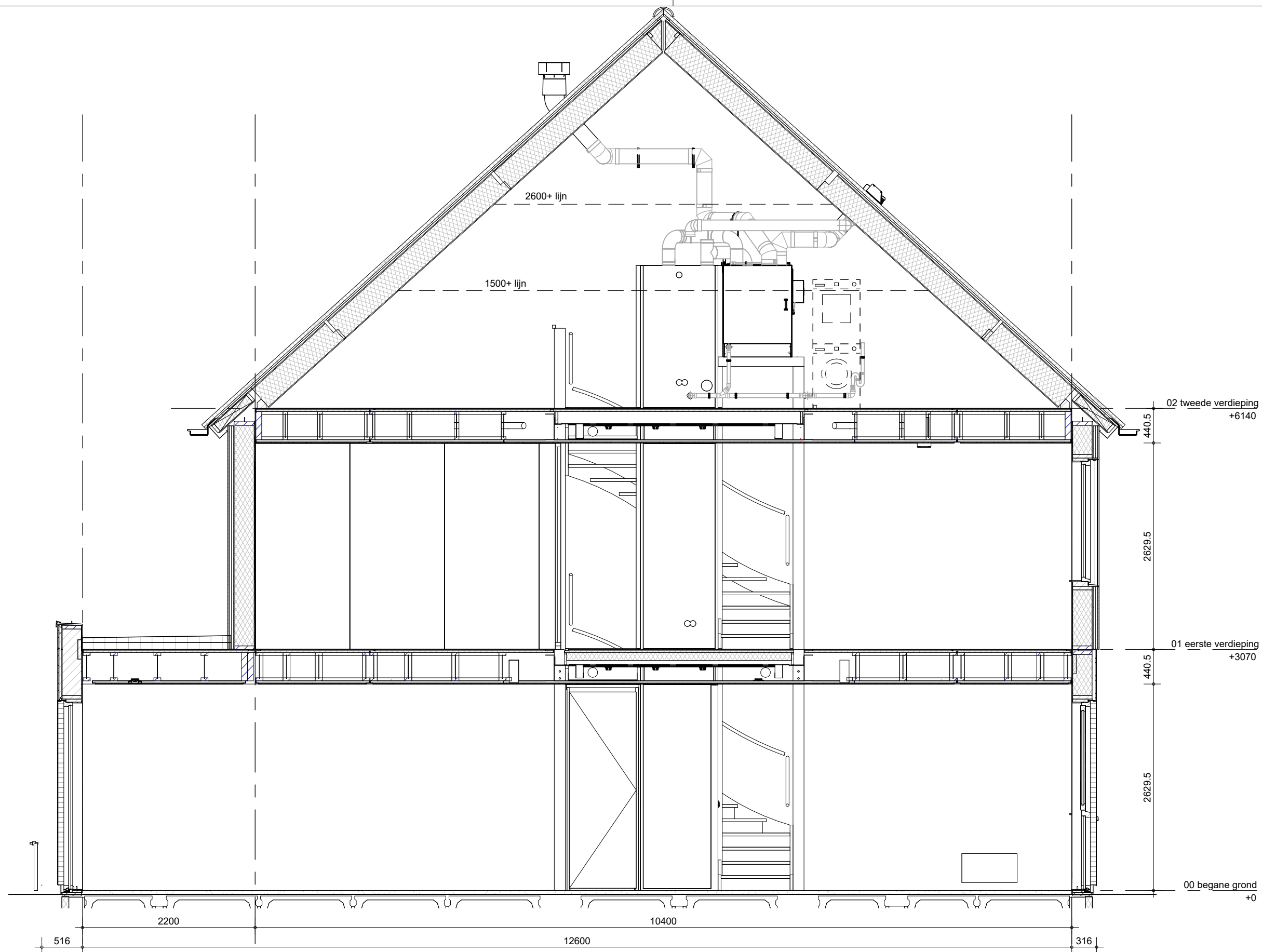


BAM Advies & Engineering
Regulierenring 6
3981 LB Bunnik
Postbus 20
3980 CA Bunnik

project
Kiem van Skagen, De Terpen 2

omschrijving
ruimtevergroten optie
doorsnede
uitbouw 1.20 m

getekend	schaal
LMk	1:50
status	datum
concept	13-05-2026
project nr	wijz. datum
WN50103	
tekening nr	
R-T4-331	



Het weergegeven aantal en de positionering van PVpanelen zijn indicatief en kunnen wijzigen door koperskeuzes en technische uitwerking



BAM Advies & Engineering
Regulierenring 6
3981 LB Bunnik
Postbus 20
3980 CA Bunnik

project
Kiem van Skagen, De Terpen 2

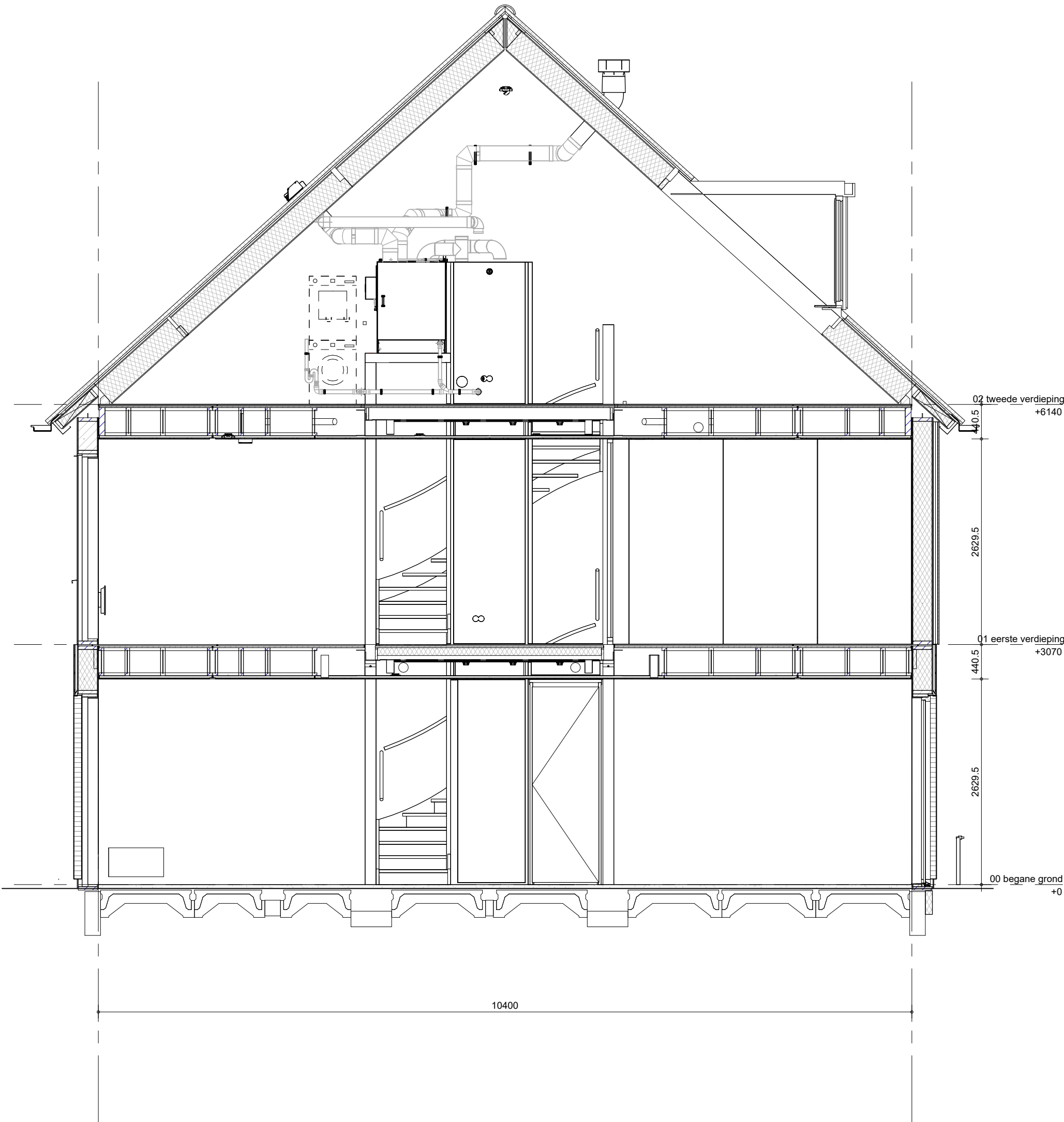
omschrijving
ruimtevergroten
doorsnede
uitbouw 2.40 m

getekend	schaal
LMk	1:50
status	datum
concept	13-05-2026
project nr	wijz. datum

WN50103

tekening nr

R-T4-332



niet mogelijk bij bnr 356 en 363

Het weergegeven aantal en de positionering van PVpanelen zijn indicatief en kunnen wijzigen door koperskeuzes en technische uitwerking



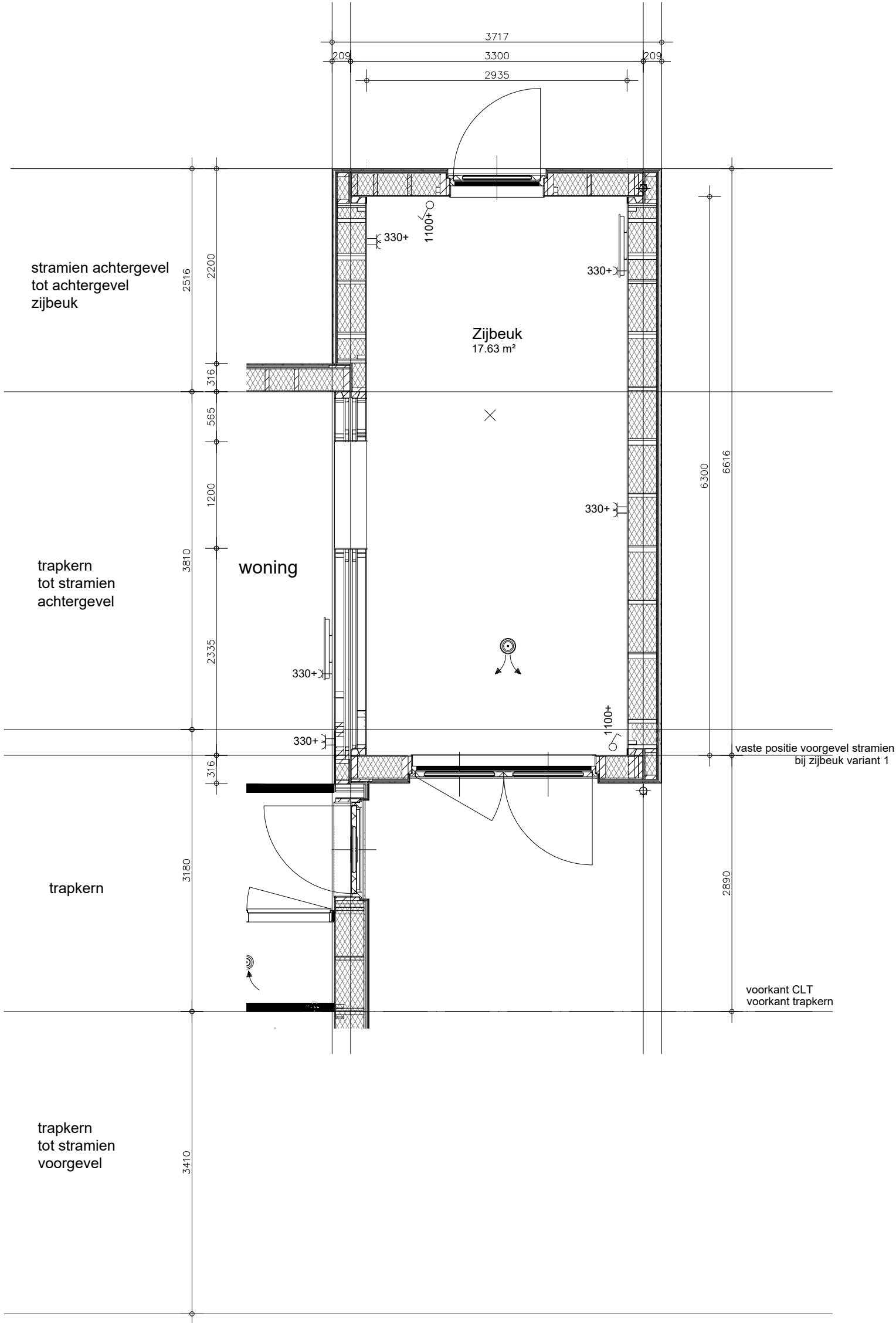
BAM Advies & Engineering
Regulierenring 6
3981 LB Bunnik
Postbus 20
3980 CA Bunnik

project
Kiem van Skagen, De Terpen 2

omschrijving
ruimtevergroten
doorsnede
dakkepel

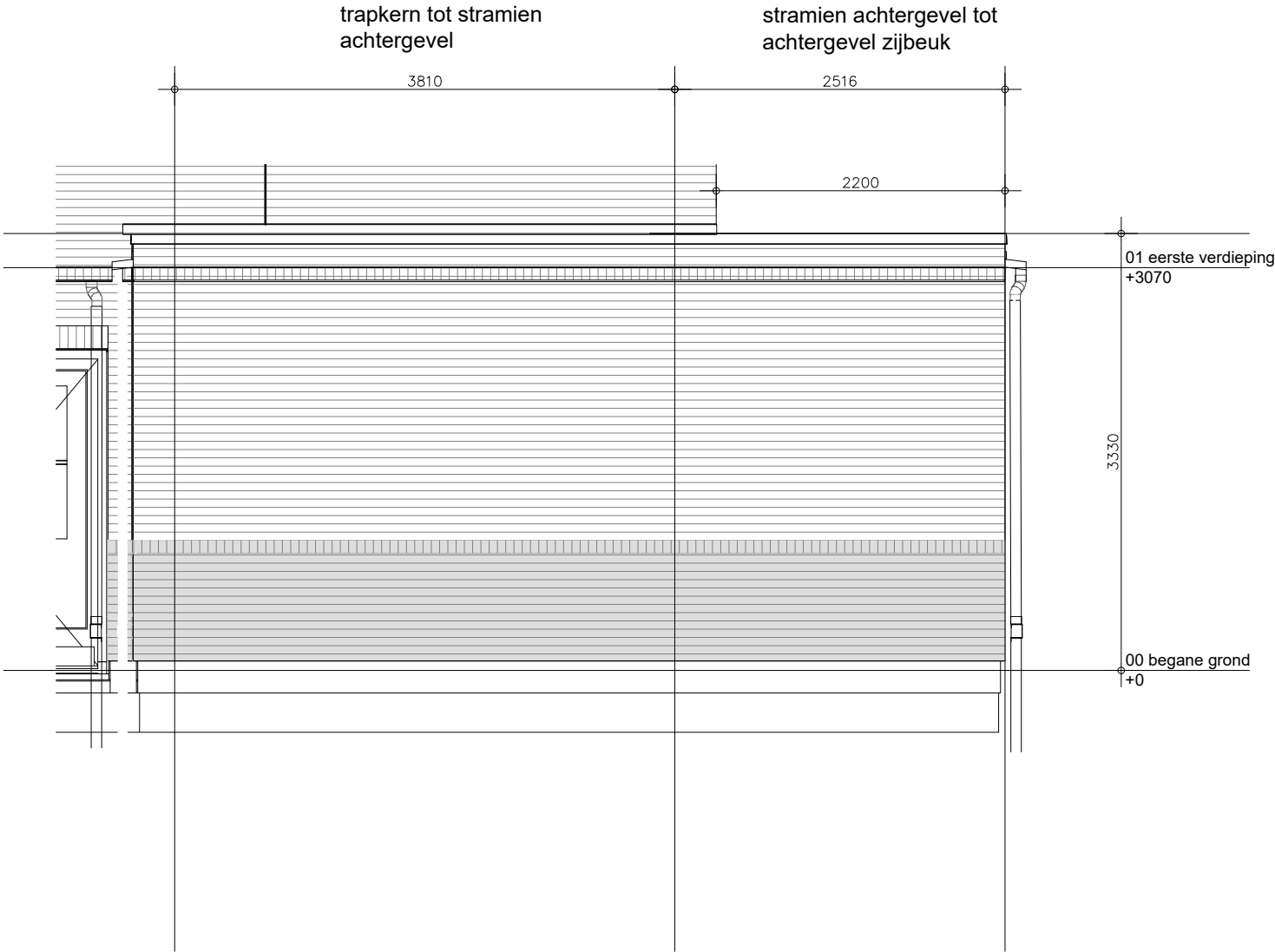
getekend
LMk
status
concept
project nr
WN50103
tekening nr
R-T4-333


schaal
1:50
datum
13-05-2026
wijz. datum

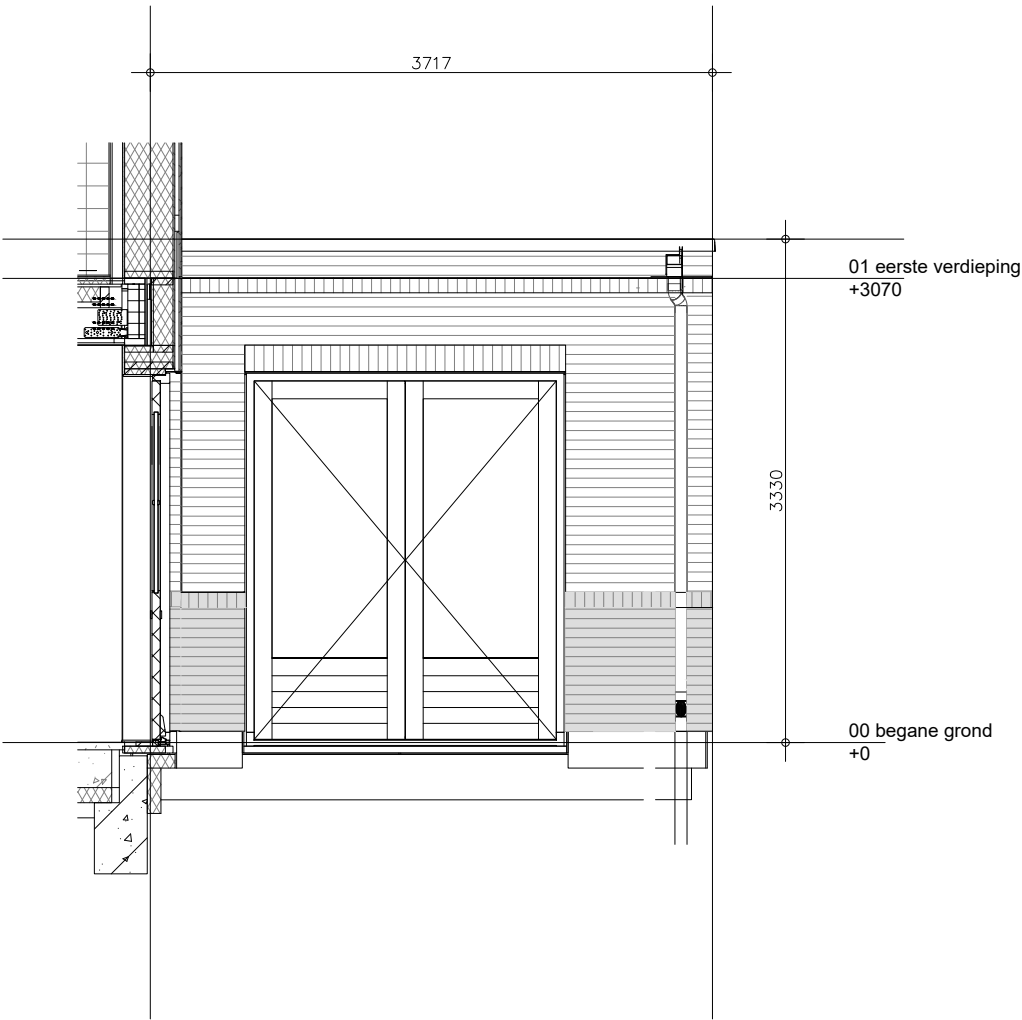


Let op: bij zijbeuk variant vervalt het kleine keukenraam in de kopgevel

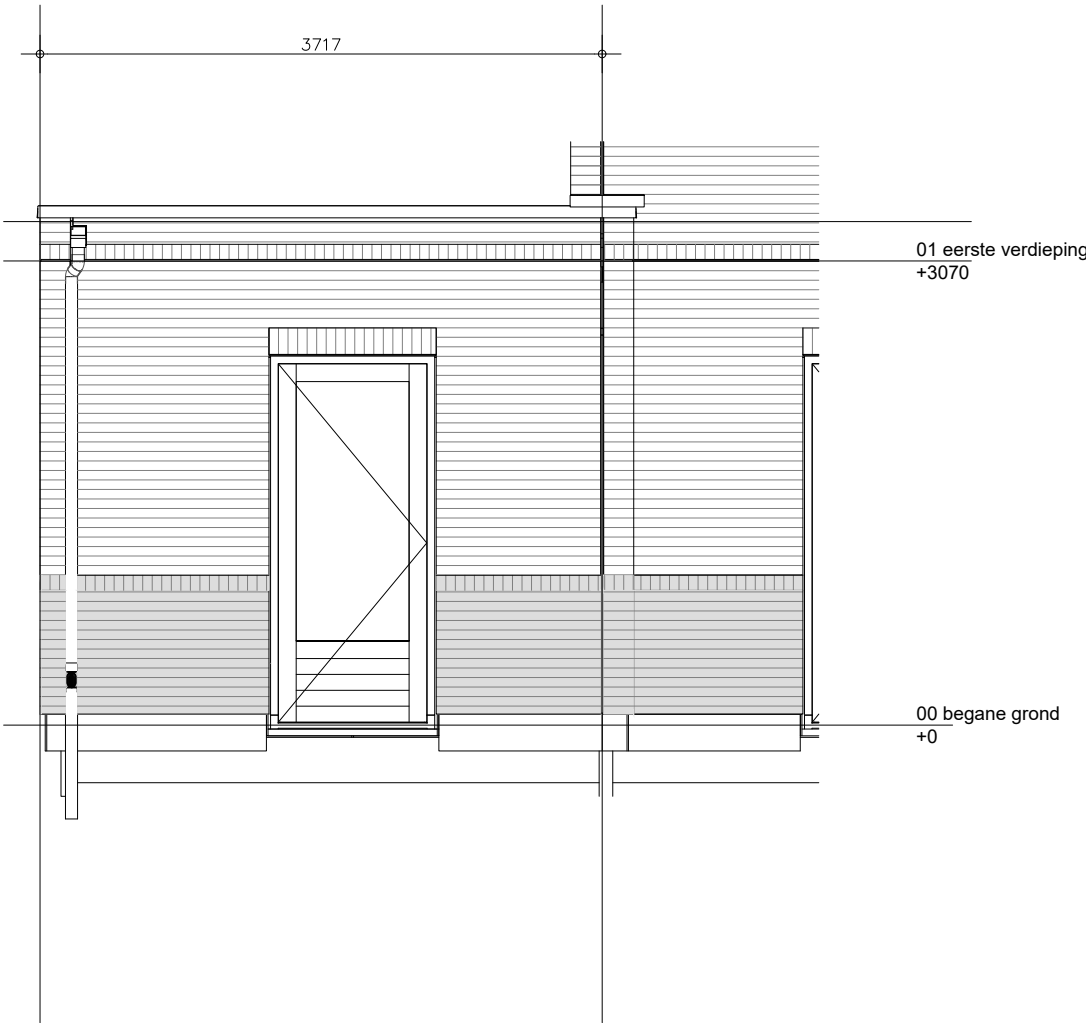
opdrachtgever bam Wonen BAM Advies & Engineering Runnenburg 12 3981 AZ Bunnik Postbus 54 3980 CB Bunnik T (030) 359 8933 www.bamadvies-engineering.nl		project Kiem van Skagen, De Terpen 2	
onderwerp plattegrond zijbeuk		projectnr. 9868	
schaal 1:50		tekenaar LMk	status voorlopig
		tekeningnr. R-ZB-100	
		(wijz)/datum 13-05-2026	




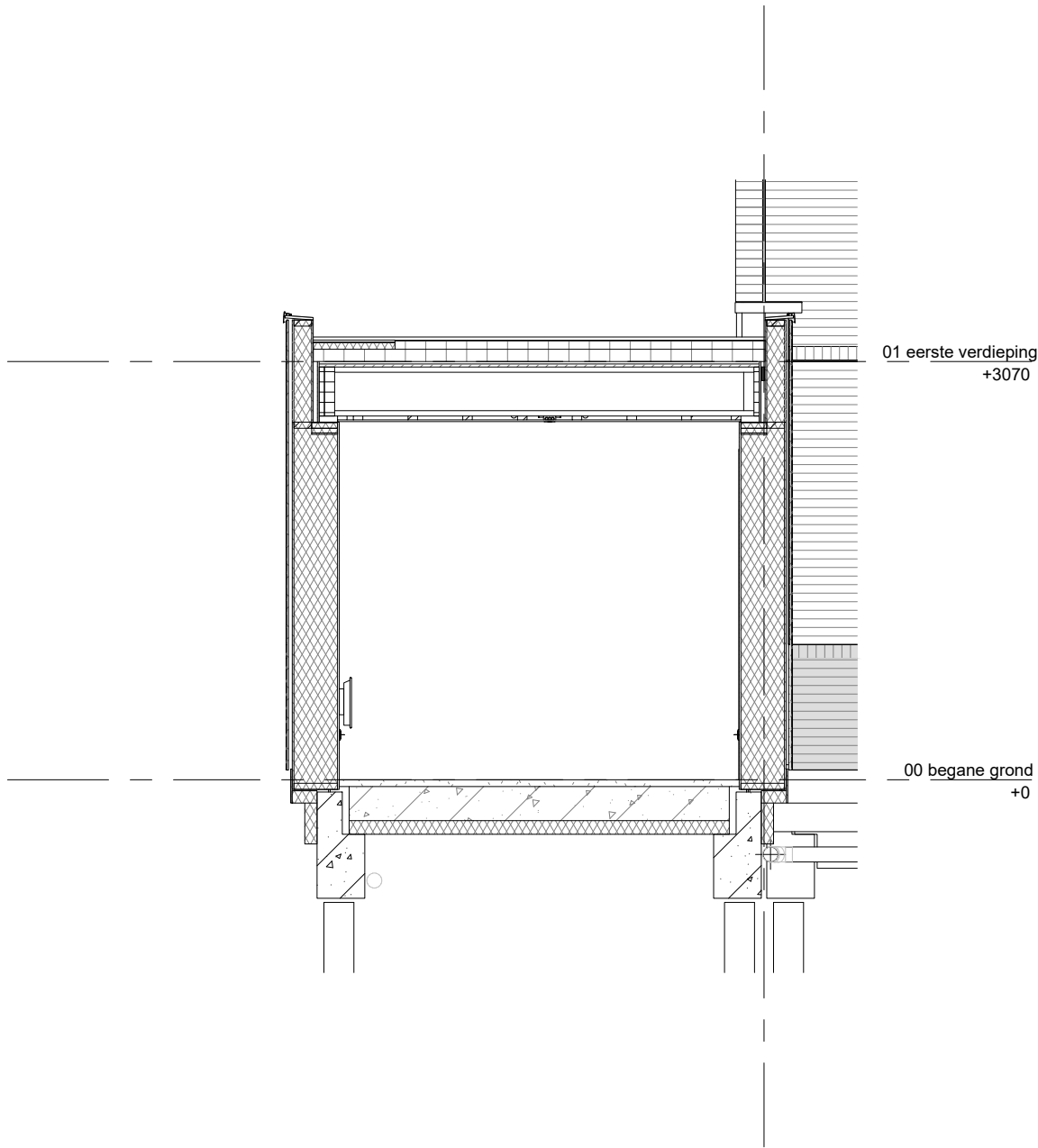
<div>opdrachtgever</div> <div></div> <div>BAM Advies & Engineering Runnenburg 12 3981 AZ Bunnik Postbus 54 3980 CB Bunnik T (030) 359 8933 www.bamadvies-engineering.nl</div>	project			Kiem van Skagen, De Terpen 2	
	onderwerp			zijaanzicht zijbeuk	
	projectnr.			9868	
	tekeningnr.			R-ZB-101	
schaal		tekenaar	status	(wijz)/datum	
1:50		LMk	voorlopig	13-05-2026	



<div><div><div><div></div><div>opdrachtgever</div></div><div><div><div><div>bam</div><div>Wonen</div></div><div>BAM Advies & Engineering Runnenburg 12 3981 AZ Bunnik Postbus 54 3980 CB Bunnik T (030) 359 8933 www.bamadvies-engineering.nl</div></div></div></div></div>	project			Kiem van Skagen, De Terpen 2	
	onderwerp			vooraanzicht zijbeuk	
	projectnr.			9868	
	tekeningnr.			R-ZB-102	
schaal		tekenaar	status	(wijz)/datum	
1:50		LMk	voorlopig	13-05-2026	



<div>opdrachtgever</div> <div>BAM Wonen</div> <div>BAM Advies & Engineering Runnenburg 12 3981 AZ Bunnik Postbus 54 3980 CB Bunnik T (030) 359 8933 www.bamadvies-engineering.nl</div>	project Kiem van Skagen, De Terpen 2			projectnr. 9868
	onderwerp achteraanzicht zijbeuk			tekeningnr. R-ZB-103
	schaal 1:50	tekenaar LMk	status voorlopig	(wijz)/datum 13-05-2026



opdrachtgever
bam
Wonen
BAM Advies & Engineering
Runnenburg 12
3981 AZ Bunnik
Postbus 54
3980 CB Bunnik
T (030) 359 8933
www.bamadvis-engineering.nl

project		Kiem van Skagen, De Terpen 2		
onderwerp		doorsnede zijbeuk		projectnr. 9868
				tekeningnr. R-ZB-105
schaal	1:50	tekenaar	LMk	status voorlopig
				(wijz)/datum 13-05-2026