

ALGEMENE OPMERKINGEN		(tenzij op tekening anders aangegeven)
- alle maatvoering in mm	- staal sterkteklasse S355	
- in het werk gestorte betonconstructies C30/37	- breedplaatvloeren C35/45, dak C30/37	
- prefab beton C55/67	- brandwerendheids hoofdraagconstructie; 120 minuten	
- staalconstructie brandwerend afwerken	- isokorf berekening door leverancier	

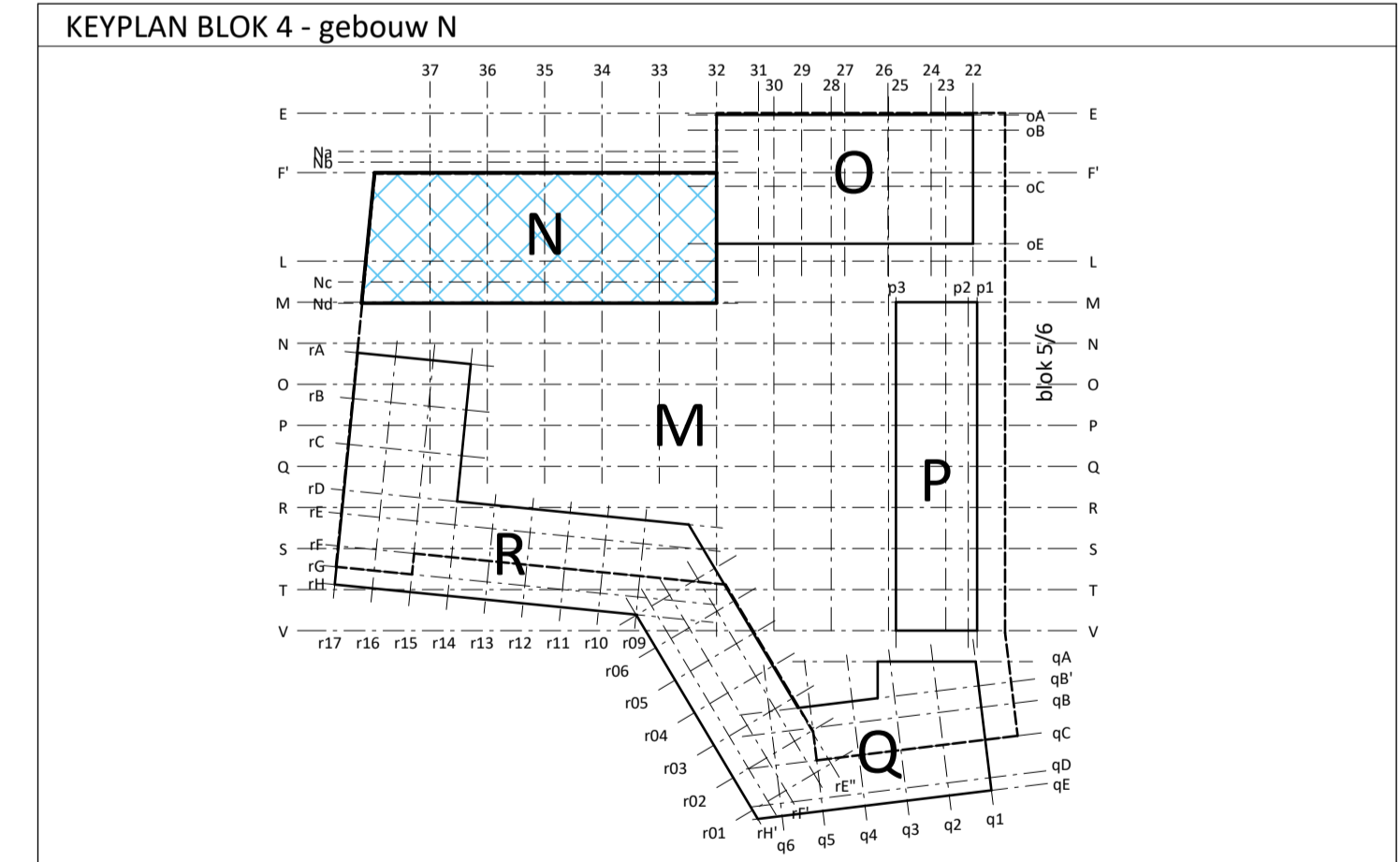
  

AANDUIDINGEN		
BW = betonwand	PBW = prefab betonwand	BP = betonpoer
BB = betonbalk	PBB = prefab betonbalk	BPV = breedplaatvloer
BK = betonkolom	PBK = prefab betonkolom	KPV(I)+DL = geïsoleerde kanaalplaatvloer + druklaag

LEGENDA	
	beton op de vloer; in het werk gestort
	beton op de vloer; prefab
	lijmwerk op de vloer; kalkzandsteen
	constructie onder de vloer
	overspanningsrichting vloer
	... = kolom boven vloer
	... = kolom onder vloer
	P = vloerpeil (mm)
	D = dikte vloer (mm)

Deze tekening is gebaseerd op:  
 Model Aveco de Bondt WK4\_con\_ADB\_r23.rvt 11-07-2025  
 Constructieve uitgangspunten 201419100\_AdB\_RAP\_0100 en 0201  
 Bouwkundige onderlegger 254\_WAALFRONT\_BWK\_ZECC\_R23.rvt

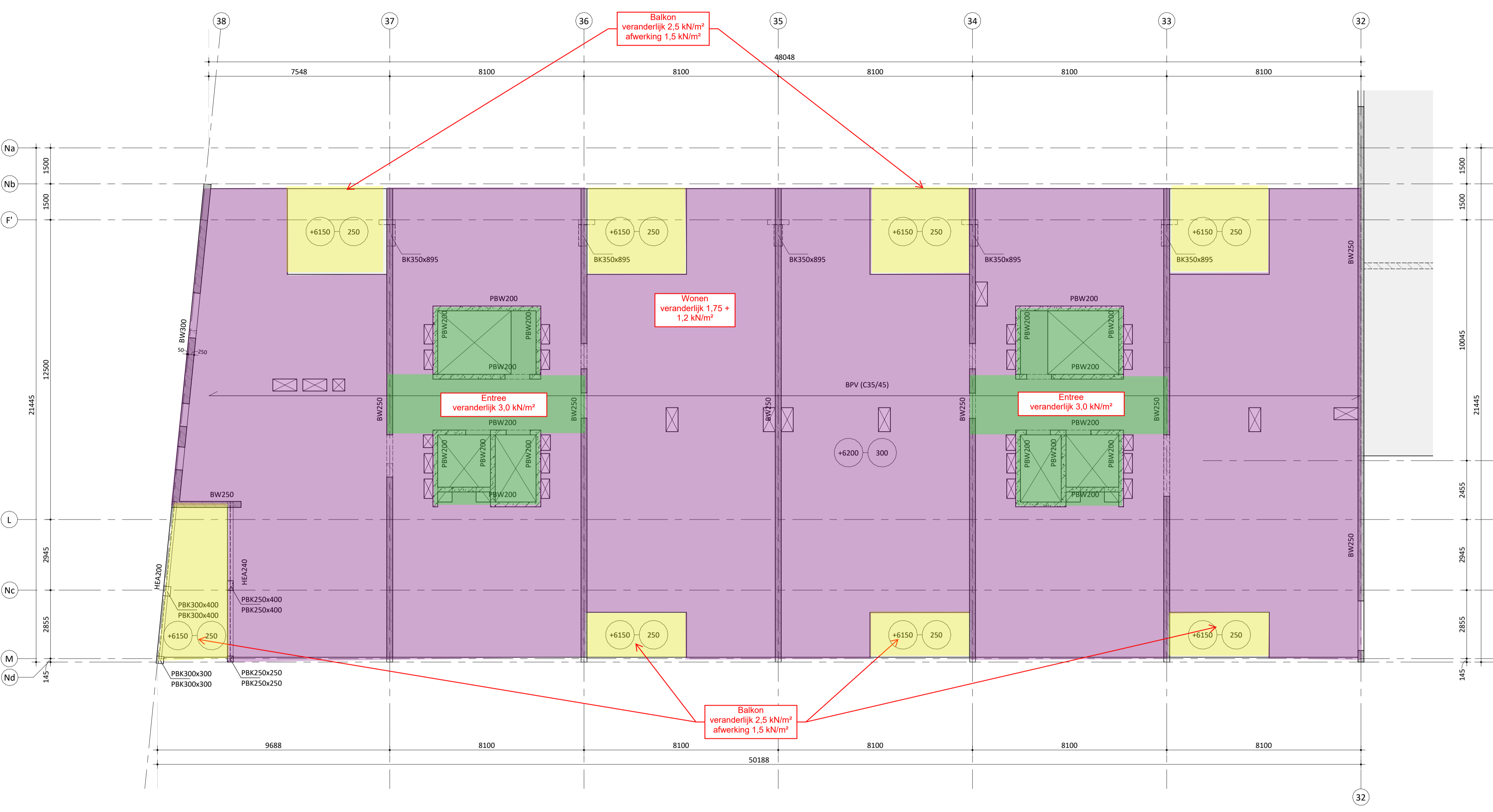


V1.0; d.d. 10-09-2025

2.0	11-07-2025	definitief
1.0	30-05-2025	eerste uitgave
Datum:	Omschrijving:	
Project	: Waalkwartier blok 4 te Nijmegen	
Onderdeel	: 1e verdiepingvloer gebouw N	
Architect	: VMX Architecten / Zecc architecten / Blauw	
Aannemer	: Dura Vermeer Bouw Hengelo	
Opdrachtgever	: BPD Ontwikkeling / Talis	
Projectleider:	ing. R.M. Voet	Fase: <b>Definitief ontwerp</b>
Constructeur:	ing. T.A.L. Gietman	Status: <b>Definitief</b>
Modellieur:	ing. E. Dijkstra	Schaal: 1:100
Controlerend modellieur:		Formaat: A1
		Projectnummer: <b>201419</b>
		Tekeningnummer: <b>DO_AdB-1001_N</b>
		belastingen



Model Aveco de Bondt: WK4\_con\_ADB\_r23.rvt



**ALGEMENE OPMERKINGEN** (tenzij op tekening anders aangegeven)

- alle maatvoering in mm
- staal sterkteklasse S355
- in het werk gestorte betonconstructies C30/37
- breedplaatvloeren C35/45, dak C30/37
- prefab beton C55/67
- brandwerendheidsis hoofddraagconstructie; 120 minuten
- staalconstructie brandwerend afwerken
- isokorfberekening door leverancier

**AANDUIDINGEN**

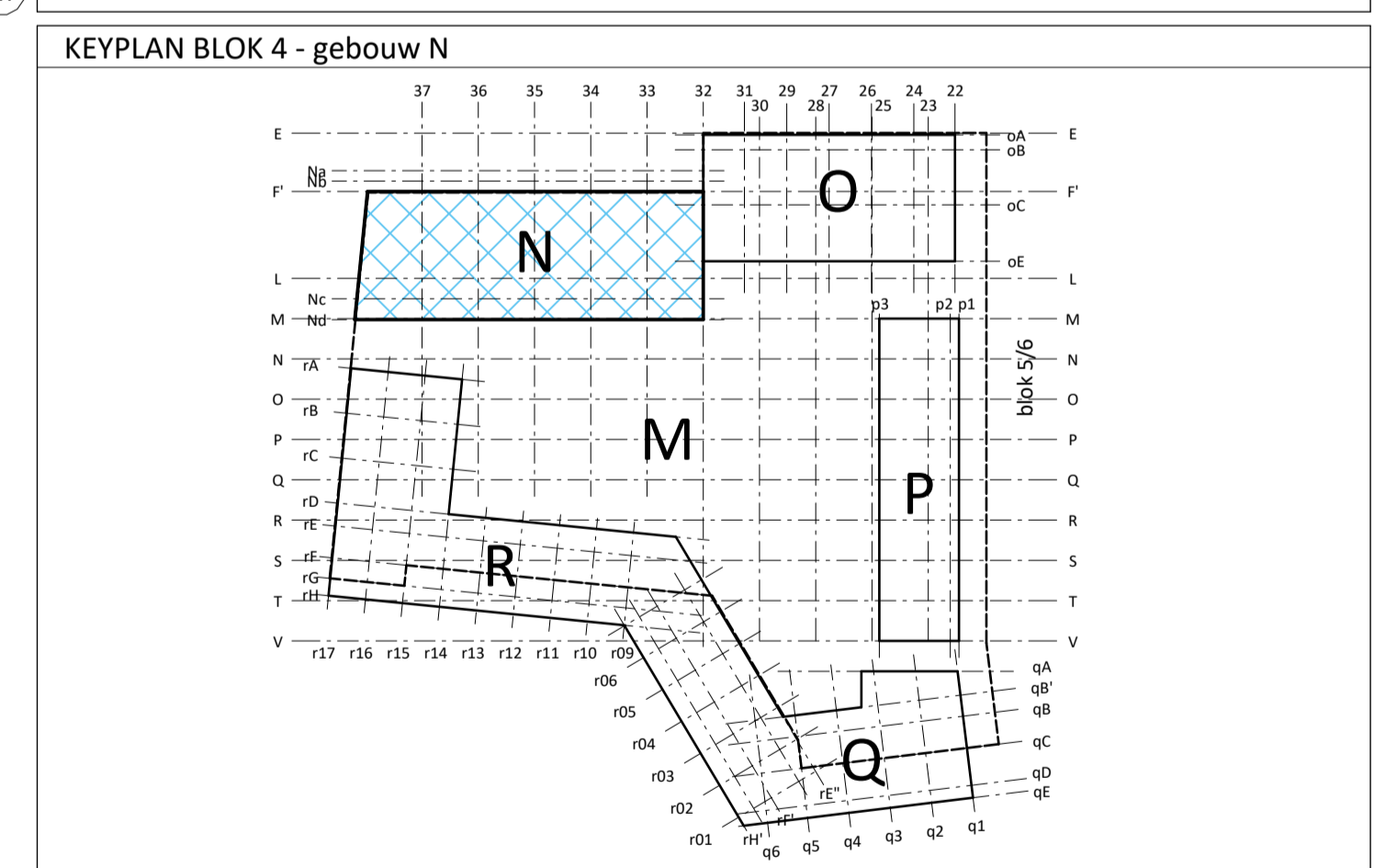
BW = betonwand	PBW = prefab betonwand	BP = betonpoer
BB = betonbalk	PBB = prefab betonbalk	BPV = breedplaatvloer
BK = betonkolom	PBK = prefab betonkolom	KPV(j)+DL = geïsoleerde kanaalplaatvloer + druklaag

**LEGENDA**

	beton op de vloer; in het werk gestort		overspanningsrichting vloer
	beton op de vloer; prefab		... = kolom boven vloer
	lijmwerk op de vloer; kalkzandsteen		... = kolom onder vloer
	constructie onder de vloer		P = vloerpeil (mm)
			D = dikte vloer (mm)

**Deze tekening is gebaseerd op:**

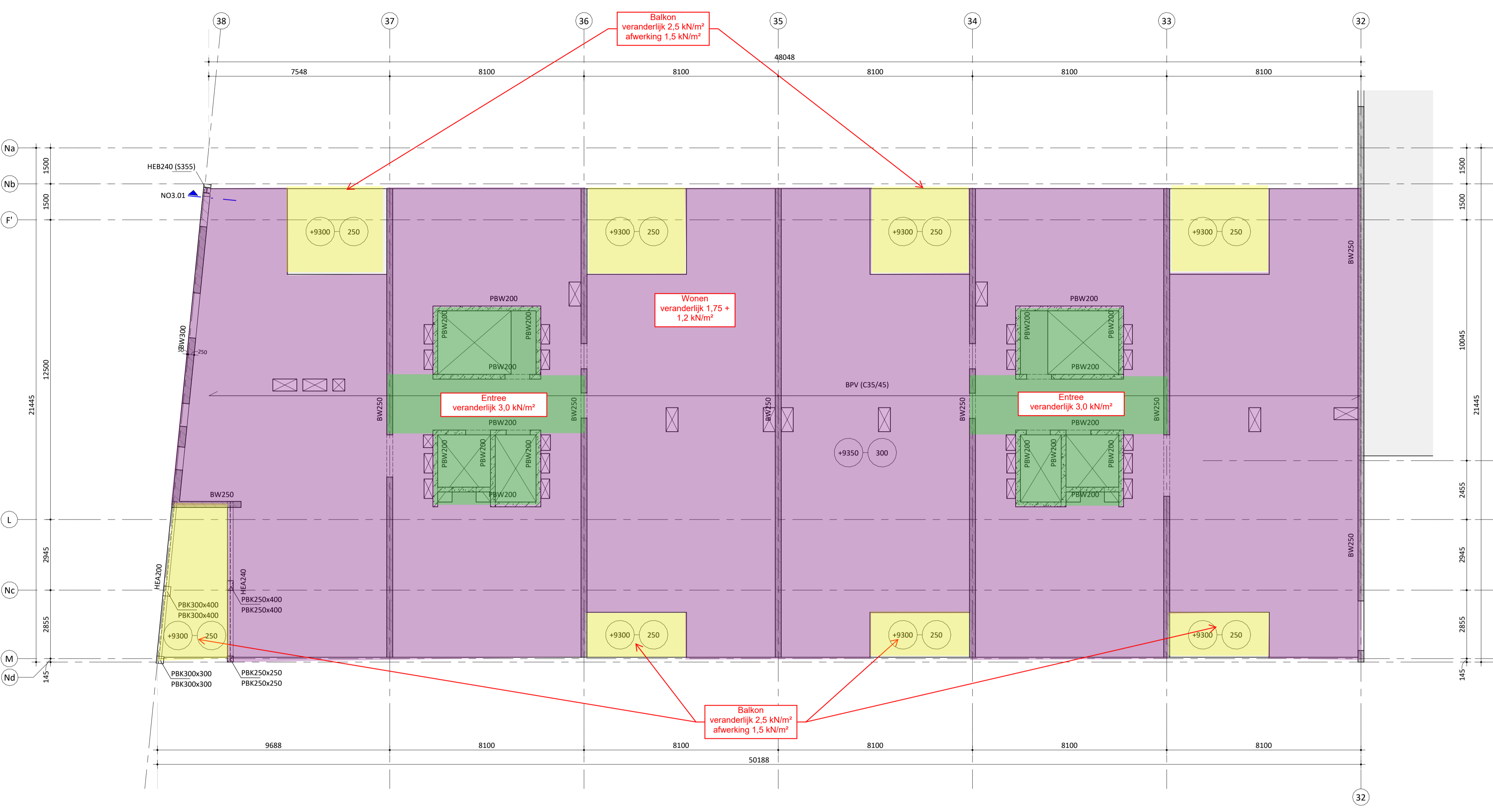
Model Aveco de Bondt	WK4_con_AdB_r23.rvt	11-07-2025
Constructieve uitgangspunten	201419100_AdB_RAP_0100 en 0201	
Bouwkundige onderlegger	254_WAALFRONT_BWK_ZECC_R23.rvt	



V1.0; d.d. 10-09-2025

2.0	11-07-2025	definitief
1.0	30-05-2025	eerste uitgave
Datum: Omschrijving:		
Project : Waalkwartier blok 4 te Nijmegen		
Onderdeel : 2e verdiepingvloer gebouw N		
Architect : VMX Architecten / Zecc architecten / Blauw		
Aannemer : Dura Vermeer Bouw Hengelo		
Opdrachtgever : BPD Ontwikkeling / Talis		
	Projectleider: ing. R.M. Voet	Fase: <b>Definitief ontwerp</b>
	Constructeur: ing. T.A.L. Gietman	Status: <b>Definitief</b>
	Modellieur: ing. E. Dijkstra	Schaal: 1:100
	Controlerend modellieur:	Formaat: A1
Projectnummer: <b>201419</b>		Tekeningnummer: <b>DO_AdB-2001_N</b>
		<b>belastingen</b>

Model Aveco de Bondt: WK4\_con\_AdB\_r23.rvt



**ALGEMENE OPMERKINGEN** (tenzij op tekening anders aangegeven)

- alle maatvoering in mm
- staal sterkteklasse S355
- in het werk gestorte betonconstructies C30/37
- breedplaatvloeren C35/45, dak C30/37
- prefab beton C55/67
- brandwerendheids hoofddraagconstructie; 120 minuten
- staalconstructie brandwerend afwerken
- isokorfberekening door leverancier

**AANDUIDINGEN**

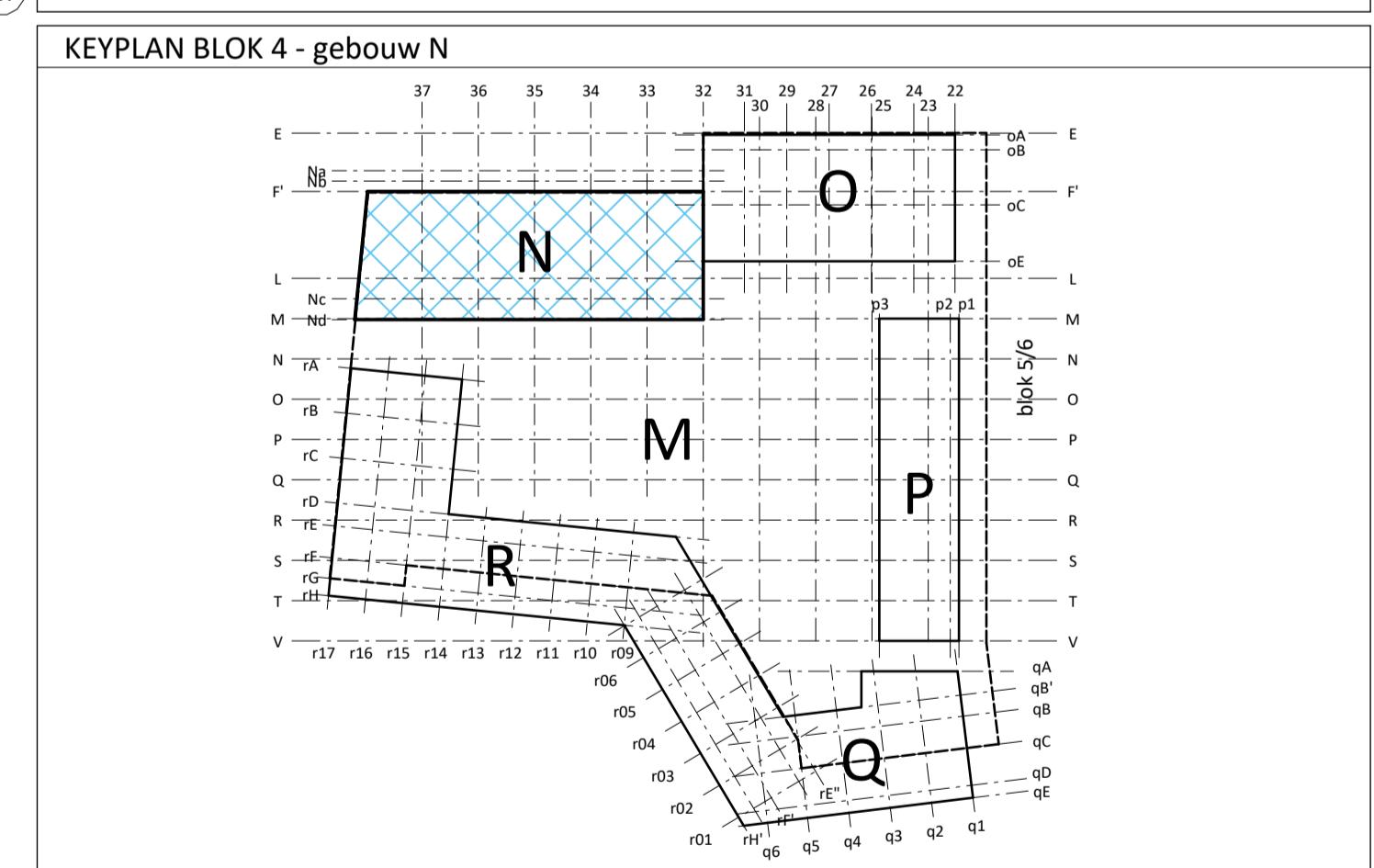
BW = betonwand	PBW = prefab betonwand	BP = betonpoer
BB = betonbalk	PBB = prefab betonbalk	BPV = breedplaatvloer
BK = betonkolom	PBK = prefab betonkolom	KPV(i)+DL = geïsoleerde kanaalplaatvloer + druklaag

**LEGENDA**

	beton op de vloer; in het werk gestort		overspanningsrichting vloer
	beton op de vloer; prefab		... = kolom boven vloer
	lijmwerk op de vloer; kalkzandsteen		... = kolom onder vloer
	constructie onder de vloer		P = vloerpeil (mm)
			D = dikte vloer (mm)

**Deze tekening is gebaseerd op:**

Model Aveco de Bondt	WK4_con_AdB_r23.rvt	11-07-2025
Constructieve uitgangspunten	201419100_AdB_RAP_0100 en 0201	
Bouwkundige onderlegger	254_WAALFRONT_BWK_ZECC_R23.rvt	

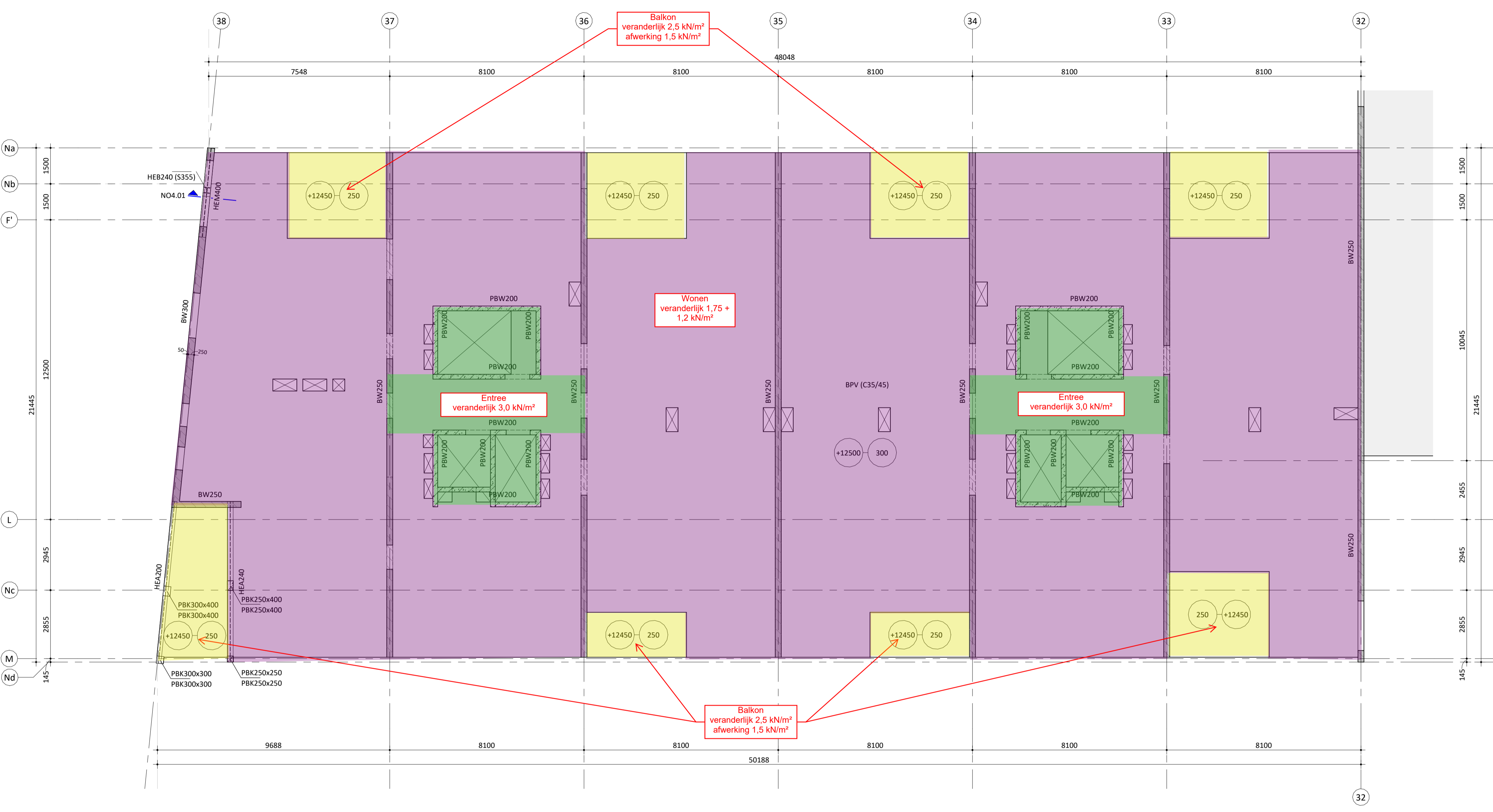


V1.0; d.d. 10-09-2025

2.0	11-07-2025	definitief
1.0	30-05-2025	eerste uitgave
Datum:	Omschrijving:	
Project	: Waalkwartier blok 4 te Nijmegen	
Onderdeel	: 3e verdiepingvloer gebouw N	
Architect	: VMX Architecten / Zecc architecten / Blauw	
Aannemer	: Dura Vermeer Bouw Hengelo	
Opdrachtgever	: BPD Ontwikkeling / Talis	
Projectleider:	ing. R.M. Voet	Fase: <b>Definitief ontwerp</b>
Constructeur:	ing. T.A.L. Gietman	Status: <b>Definitief</b>
Modellieur:	ing. E. Dijkstra	Schaal: 1:100
Controlerend modellieur:		Formaat: A1
		Projectnummer: <b>201419</b>
		Tekeningnummer: <b>DO_AdB-3001_N</b>
		belastingen



Model Aveco de Bondt: WK4\_con\_AdB\_r23.rvt



**ALGEMENE OPMERKINGEN** (tenzij op tekening anders aangegeven)

- alle maatvoering in mm
- staal sterkteklasse S355
- in het werk gestorte betonconstructies C30/37
- breedplaatvloeren C35/45, dak C30/37
- prefab beton C55/67
- brandwerendheids hoofdraagconstructie; 120 minuten
- staalconstructie brandwerend afwerken
- isokorfberekening door leverancier

**AANDUIDINGEN**

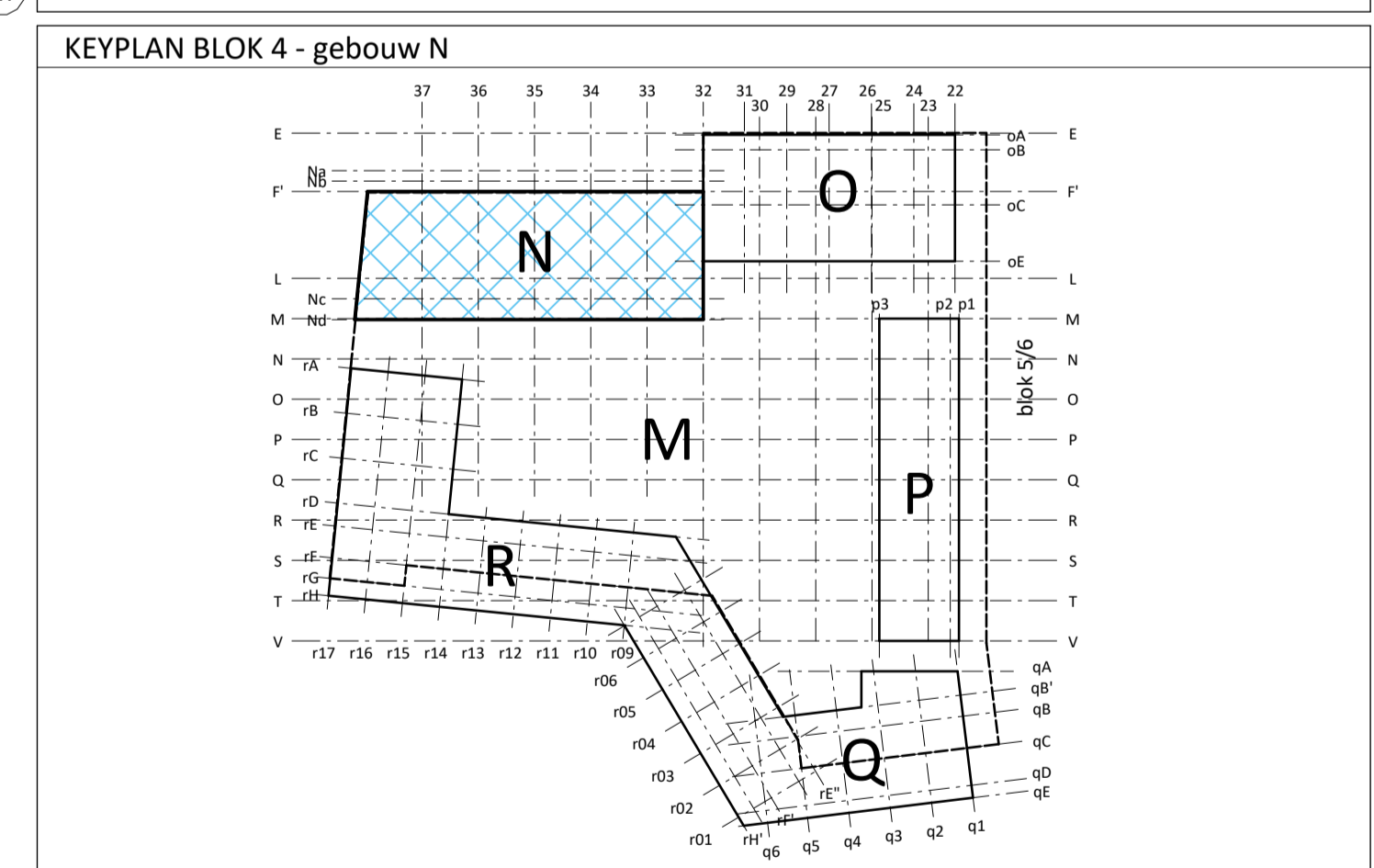
BW = betonwand	PBW = prefab betonwand	BP = betonpoer
BB = betonbalk	PBB = prefab betonbalk	BPV = breedplaatvloer
BK = betonkolom	PBK = prefab betonkolom	KPV(j)+DL = geïsoleerde kanaalplaatvloer + druklaag

**LEGENDA**

	beton op de vloer; in het werk gestort		overspanningsrichting vloer
	beton op de vloer; prefab		... = kolom boven vloer
	lijmwerk op de vloer; kalkzandsteen		... = kolom onder vloer
	constructie onder de vloer		P = vloerpeil (mm)
			D = dikte vloer (mm)

**Deze tekening is gebaseerd op:**

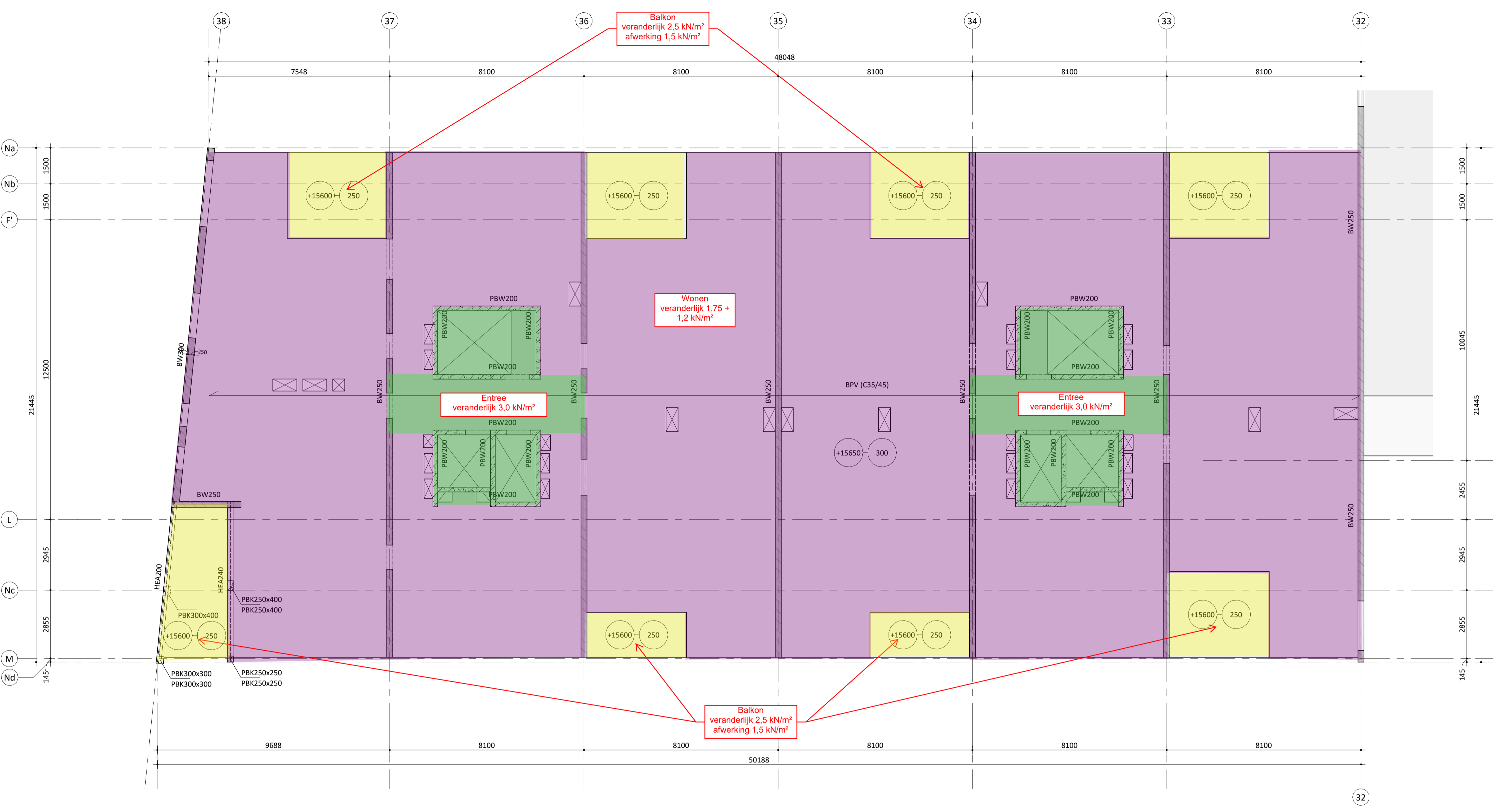
Model Aveco de Bondt	WK4_con_AdB_r23.rvt	11-07-2025
Constructieve uitgangspunten	201419100_AdB_RAP_0100 en 0201	
Bouwkundige onderlegger	254_WAALFRONT_BWK_ZECC_R23.rvt	



V1.0; d.d. 10-09-2025

2.0	11-07-2025	definitief
1.0	30-05-2025	eerste uitgave
Datum: Omschrijving:		
Project : Waalkwartier blok 4 te Nijmegen		
Onderdeel : 4e verdiepingvloer gebouw N		
Architect : VMX Architecten / Zecc architecten / Blauw		
Aannemer : Dura Vermeer Bouw Hengelo		
Opdrachtgever : BPD Ontwikkeling / Talis		
	Projectleider: ing. R.M. Voet	Fase: <b>Definitief ontwerp</b>
	Constructeur: ing. T.A.L. Gietman	Status: <b>Definitief</b>
	Modellieur: ing. E. Dijkstra	Schaal: 1:100
	Controlerend modellieur:	Formaat: A1
Projectnummer: <b>201419</b>		Tekeningnummer: <b>DO_AdB-4001_N</b>
		belastingen

Model Aveco de Bondt: WK4\_con\_AdB\_r23.rvt



**ALGEMENE OPMERKINGEN** (tenzij op tekening anders aangegeven)

- alle maatvoering in mm
- staal sterkteklasse S355
- in het werk gestorte betonconstructies C30/37
- breedplaatvloeren C35/45, dak C30/37
- prefab beton C55/67
- brandwerendheids hoofdraagconstructie; 120 minuten
- staalconstructie brandwerend afwerken
- isokorfberekening door leverancier

**AANDUIDINGEN**

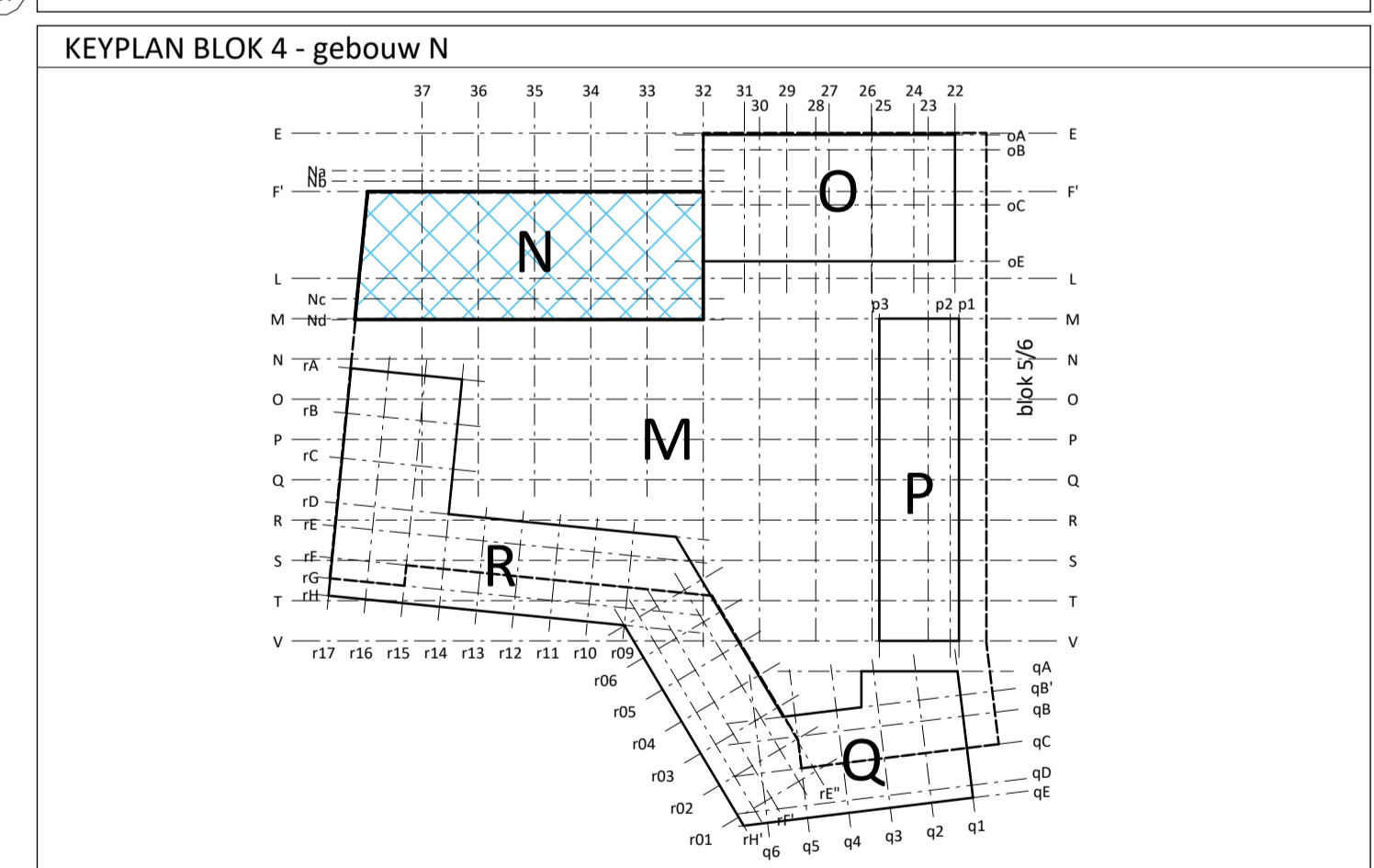
BW = betonwand	PBW = prefab betonwand	BP = betonpoer
BB = betonbalk	PBB = prefab betonbalk	BPV = breedplaatvloer
BK = betonkolom	PBK = prefab betonkolom	KPV(j)+DL = geïsoleerde kanaalplaatvloer + druklaag

**LEGENDA**

	beton op de vloer; in het werk gestort		overspanningsrichting vloer
	beton op de vloer; prefab		... = kolom boven vloer
	lijmwerk op de vloer; kalkzandsteen		... = kolom onder vloer
	constructie onder de vloer		P = vloerpeil (mm)
			D = dikte vloer (mm)

**Deze tekening is gebaseerd op:**

Model Aveco de Bondt	WK4_con_AdB_r23.rvt	11-07-2025
Constructieve uitgangspunten	201419100_AdB_RAP_0100 en 0201	
Bouwkundige onderlegger	254_WAALFRONT_BWK_ZECC_R23.rvt	

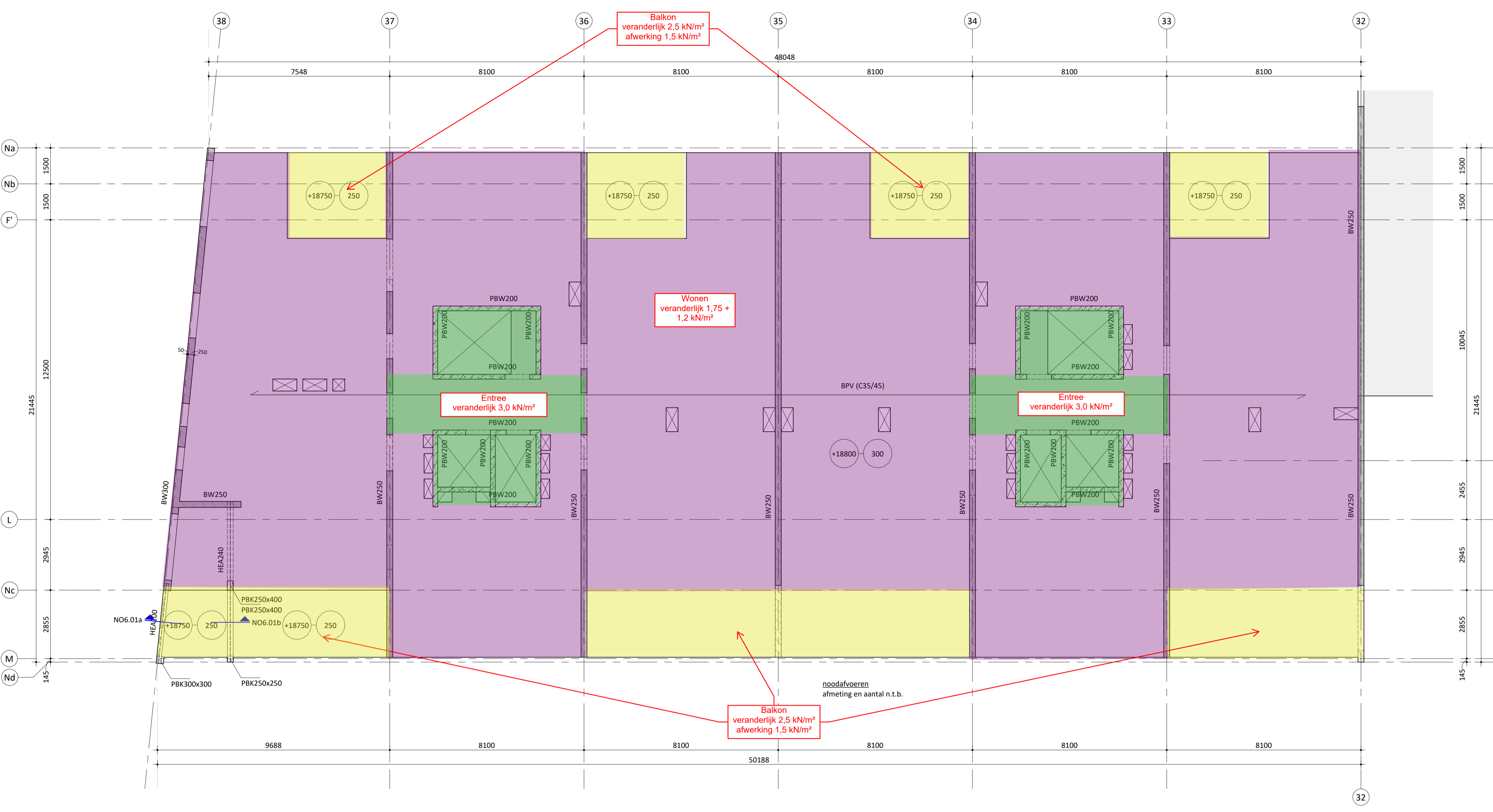


V1.0; d.d. 10-09-2025

2.0	11-07-2025	definitief
1.0	30-05-2025	eerste uitgave
Datum:	Omschrijving:	
Project	: Waalkwartier blok 4 te Nijmegen	
Onderdeel	: 5e verdiepingvloer gebouw N	
Architect	: VMX Architecten / Zecc architecten / Blauw	
Aannemer	: Dura Vermeer Bouw Hengelo	
Opdrachtgever	: BPD Ontwikkeling / Talis	
Projectleider:	ing. R.M. Voet	Fase: <b>Definitief ontwerp</b>
Constructeur:	ing. T.A.L. Gietman	Status: <b>Definitief</b>
Modellieur:	ing. E. Dijkstra	Schaal: 1:100
Controlerend modellieur:		Formaat: A1
		Projectnummer: <b>201419</b>
		Tekeningnummer: <b>DO_AdB-5001_N</b>
		belastingen



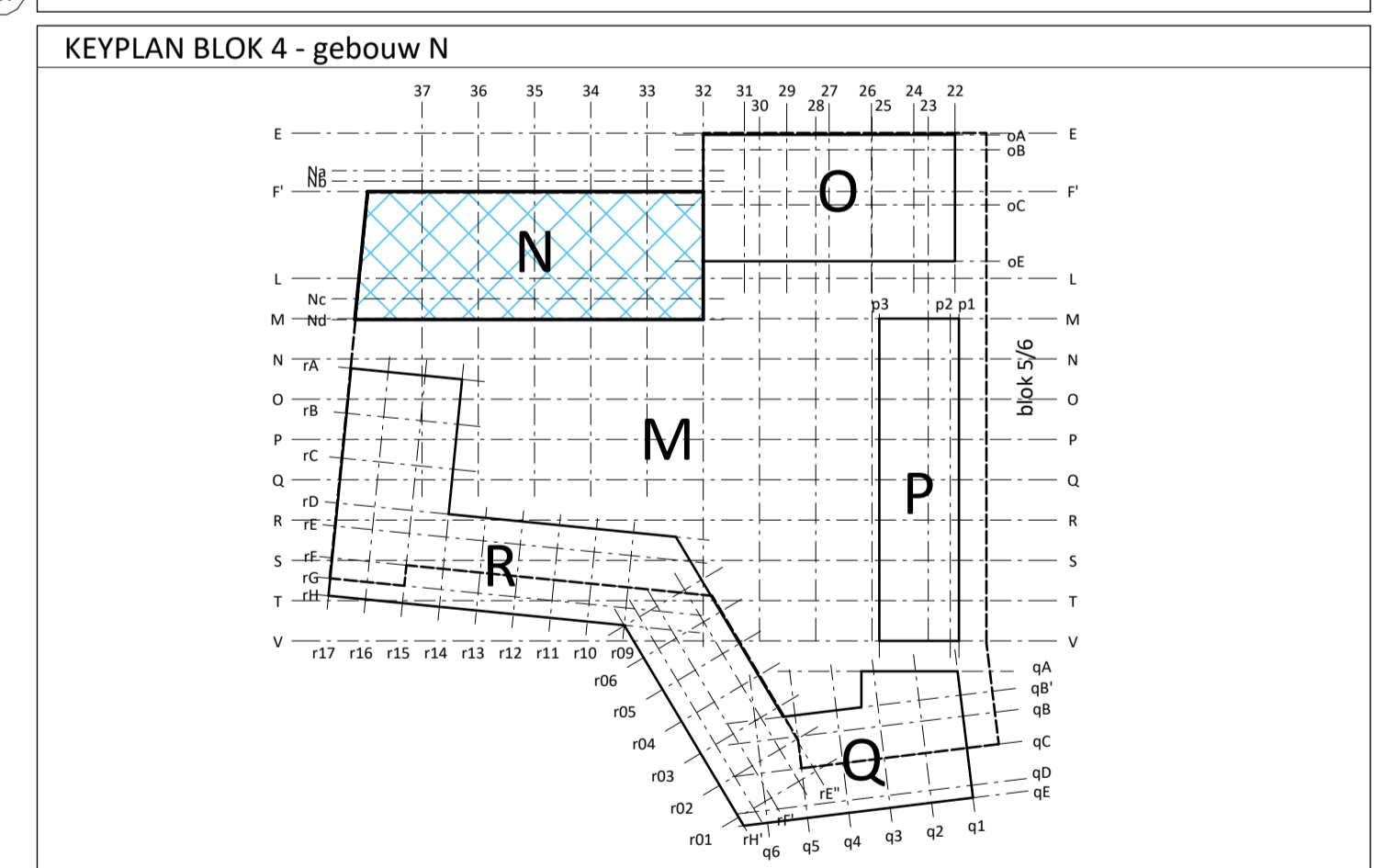
Model Aveco de Bondt: WK4\_con\_AdB\_r23.rvt



ALGEMENE OPMERKINGEN		(tenzij op tekening anders aangegeven)	
<ul style="list-style-type: none"> <li>- alle maatvoering in mm</li> <li>- staal sterkteklasse S355</li> <li>- in het werk gestorte betonconstructies C30/37</li> <li>- breedplaatvloeren C35/45, dak C30/37</li> <li>- prefab beton C55/67</li> <li>- brandwerendheids hoofdraagconstructie; 120 minuten</li> <li>- staalconstructie brandwerend afwerken</li> <li>- isokorfberekening door leverancier</li> </ul>			
AANDUIDINGEN			
BW = betonwand	PBW = prefab betonwand	BP = betonpoer	
BB = betonbalk	PBB = prefab betonbalk	BPV = breedplaatvloer	
BK = betonkolom	PBK = prefab betonkolom	KPV(j)+DL = geïsoleerde kanaalplaatvloer + druklaag	
LEGENDA			
[Symbol]	beton op de vloer; in het werk gestort	[Symbol]	overspanningsrichting vloer
[Symbol]	beton op de vloer; prefab	[Symbol]	... = kolom boven vloer
[Symbol]	lijmwerk op de vloer; kalkzandsteen	[Symbol]	... = kolom onder vloer
[Symbol]	constructie onder de vloer	[Symbol]	P = vloerpeil (mm)
		[Symbol]	D = dikte vloer (mm)

Deze tekening is gebaseerd op:

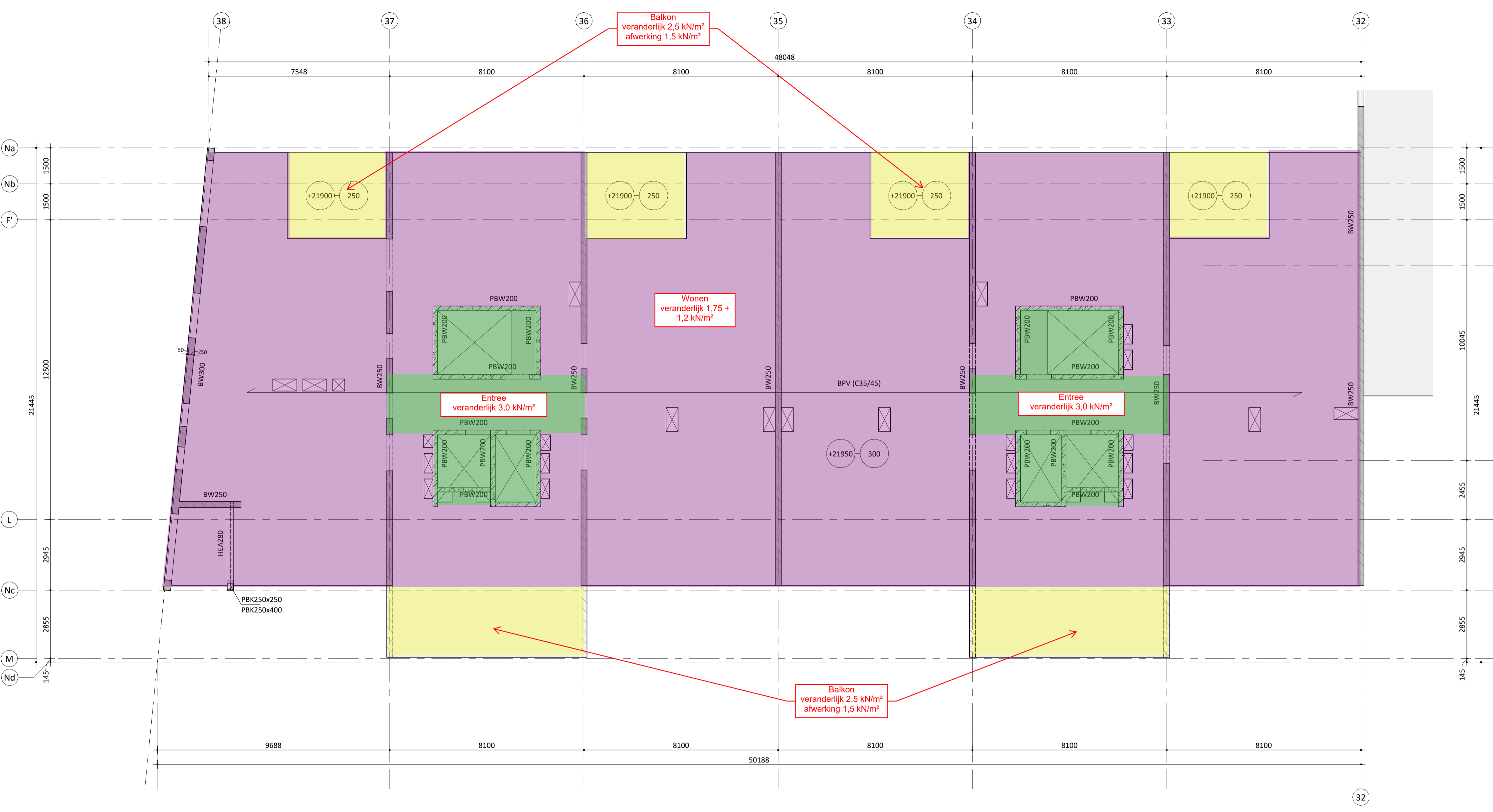
Model Aveco de Bondt	WK4_con_AdB_r23.rvt	11-07-2025
Constructieve uitgangspunten	201419100_AdB_RAP_0100 en 0201	
Bouwkundige onderlegger	254_WAALFRONT_BWK_ZECC_R23.rvt	



V1.0; d.d. 10-09-2025

2.0	11-07-2025	definitief	
1.0	30-05-2025	eerste uitgave	
Datum: Omschrijving:			
Project : Waalkwartier blok 4 te Nijmegen			
Onderdeel : 6e verdiepingvloer gebouw N			
Architect : VMX Architecten / Zecc architecten / Blauw			
Aannemer : Dura Vermeer Bouw Hengelo			
Opdrachtgever : BPD Ontwikkeling / Talis			
	Projectleider:	ing. R.M. Voet	Fase: <b>Definitief ontwerp</b>
	Constructeur:	ing. T.A.L. Gietman	Status: <b>Definitief</b>
	Modellieur:	ing. E. Dijkstra	Schaal: 1:100
	Controlerend modellieur:		Formaat: A1
Projectnummer:		201419	Tekeningnummer: <b>belastingen</b>
		201419	DO_AdB-6001_N

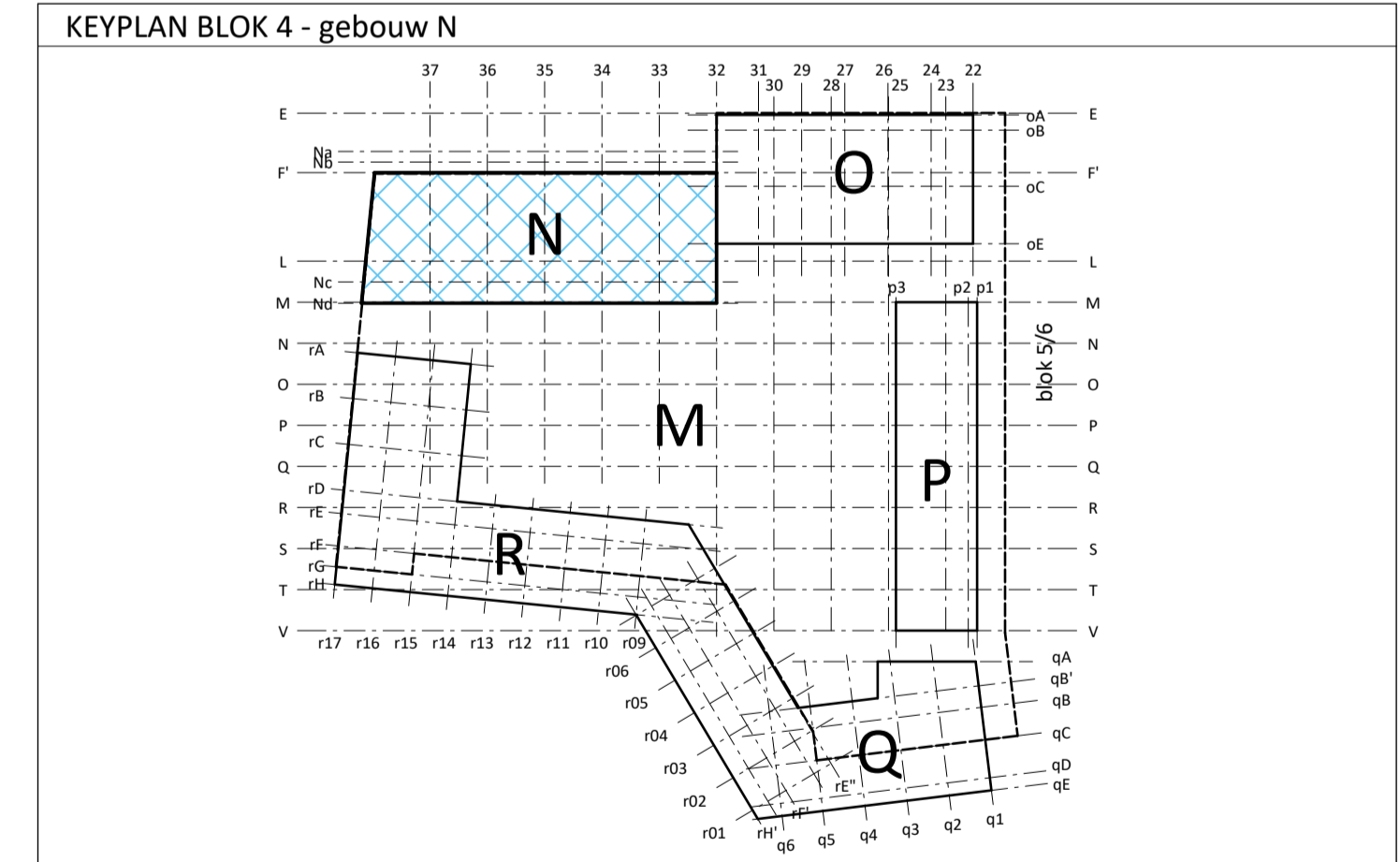
Model Aveco de Bondt: WK4\_con\_AdB\_r23.rvt



ALGEMENE OPMERKINGEN (tenzij op tekening anders aangegeven)			
- alle maatvoering in mm			
- staal sterkteklasse S355			
- in het werk gestorte betonconstructies C30/37			
- breedplaatvloeren C35/45, dak C30/37			
- prefab beton C55/67			
- brandwerendheids hoofdraagconstructie; 120 minuten			
- staalconstructie brandwerend afwerken			
- isokor berekening door leverancier			
AANDUIDINGEN			
BW = betonwand	PBW = prefab betonwand	BP = betonpoer	
BB = betonbalk	PBB = prefab betonbalk	BPV = breedplaatvloer	
BK = betonkolom	PBK = prefab betonkolom	KPV(i)+DL = geïsoleerde kanaalplaatvloer + druklaag	
LEGENDA			
	beton op de vloer; in het werk gestort		overspanningsrichting vloer
	beton op de vloer; prefab		... = kolom boven vloer
	lijmwerk op de vloer; kalkzandsteen		... = kolom onder vloer
	constructie onder de vloer		P = vloerpeil (mm)
			D = dikte vloer (mm)

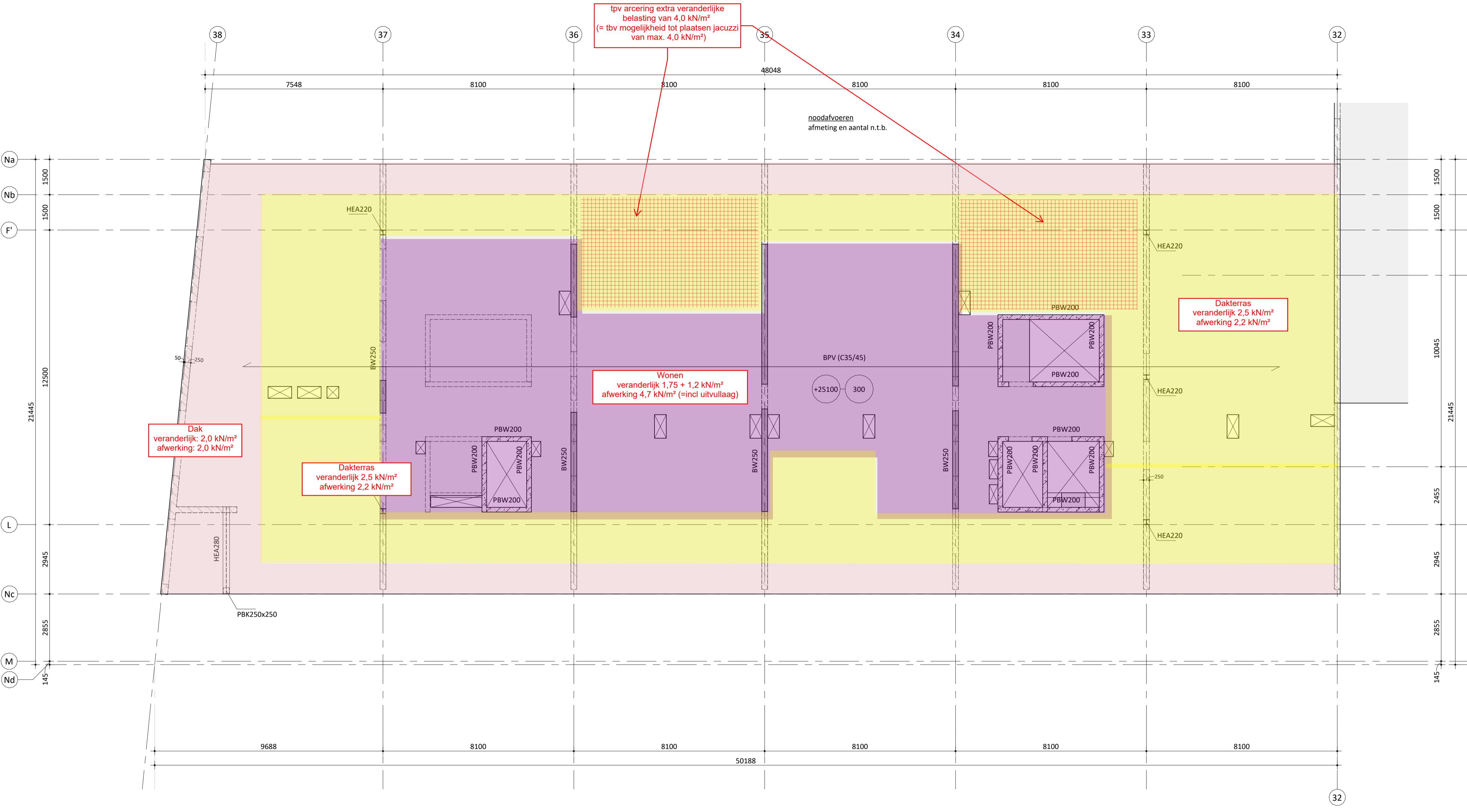
Deze tekening is gebaseerd op:

Model Aveco de Bondt	WK4_con_AdB_r23.rvt	11-07-2025
Constructieve uitgangspunten	201419100_AdB_RAP_0100 en 0201	
Bouwkundige onderlegger	254_WAALFRONT_BWK_ZECC_R23.rvt	



V1.0; d.d. 10-09-2025

2.0	11-07-2025	definitief
1.0	30-05-2025	eerste uitgave
Datum: Omschrijving:		
Project : Waalkwartier blok 4 te Nijmegen		
Onderdeel : 7e verdiepingvloer gebouw N		
Architect : VMX Architecten / Zecc architecten / Blauw		
Aannemer : Dura Vermeer Bouw Hengelo		
Opdrachtgever : BPD Ontwikkeling / Talis		
 onderzoekt ontwerpt adviseert	Projectleider: ing. R.M. Voet	Fase: <b>Definitief ontwerp</b>
	Constructeur: ing. T.A.L. Gietman	Status: <b>Definitief</b>
	Modellieur: ing. E. Dijkstra	Schaal: 1:100
	Controlerend modellieur:	Formaat: A1
Projectnummer: 201419		Tekeningnummer: belastingen
201419		DO_AdB-7001_N



Dak veranderlijk: 2,0 kN/m² afwerking: 2,0 kN/m²

Dakterras veranderlijk 2,5 kN/m² afwerking 2,2 kN/m²

Wonen veranderlijk 1,75 + 1,2 kN/m² afwerking 4,7 kN/m² (=incl uitvullag)

Dakterras veranderlijk 2,5 kN/m² afwerking 2,2 kN/m²

Ipv arceering extra veranderlijke belasting van 4,0 kN/m² (= ipv mogelijkheid tot plaatsen jacuzzi van max. 4,0 kN/m²)

noodafvoeren afmeting en aantal n.t.b.

**ALGEMENE OPMERKINGEN** (tenzij op tekening anders aangegeven)

- alle maatvoering in mm
- staal sterkteklasse S355
- in het werk gestorte betonconstructies C30/37
- breedplaatvloeren C35/45, dak C30/37
- prefab beton C55/67
- brandwerendheidsis hoofdraagconstructie; 120 minuten
- staalconstructie brandwerend afwerken
- isokorfberekening door leverancier

**AANDUIDINGEN**

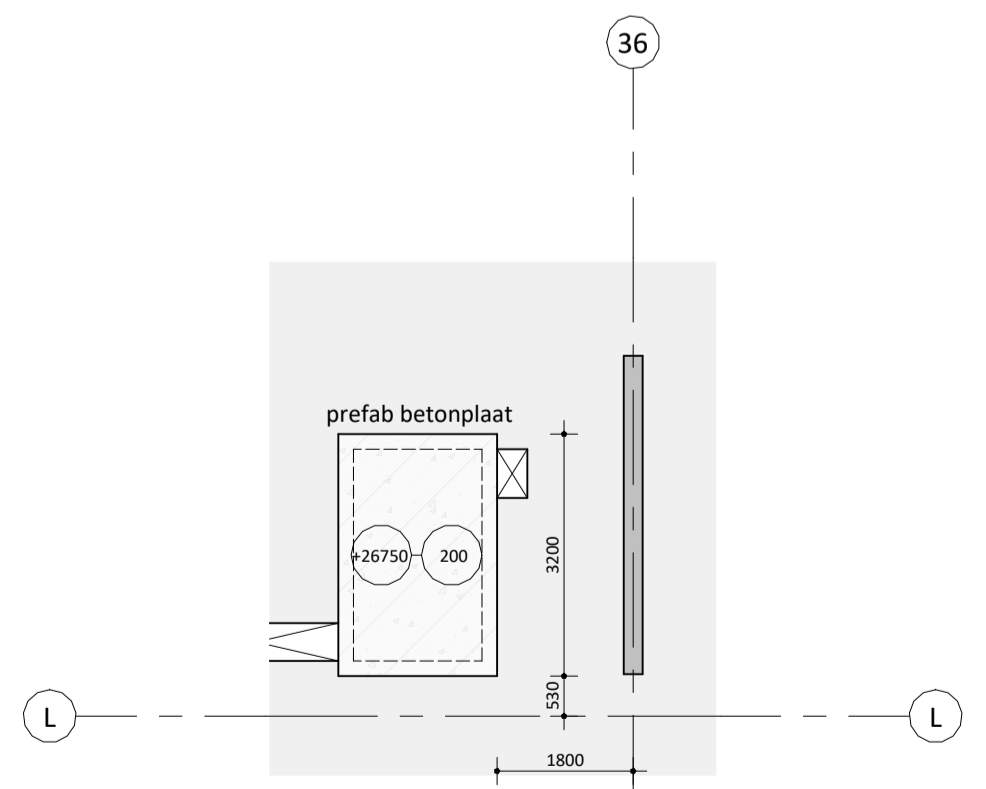
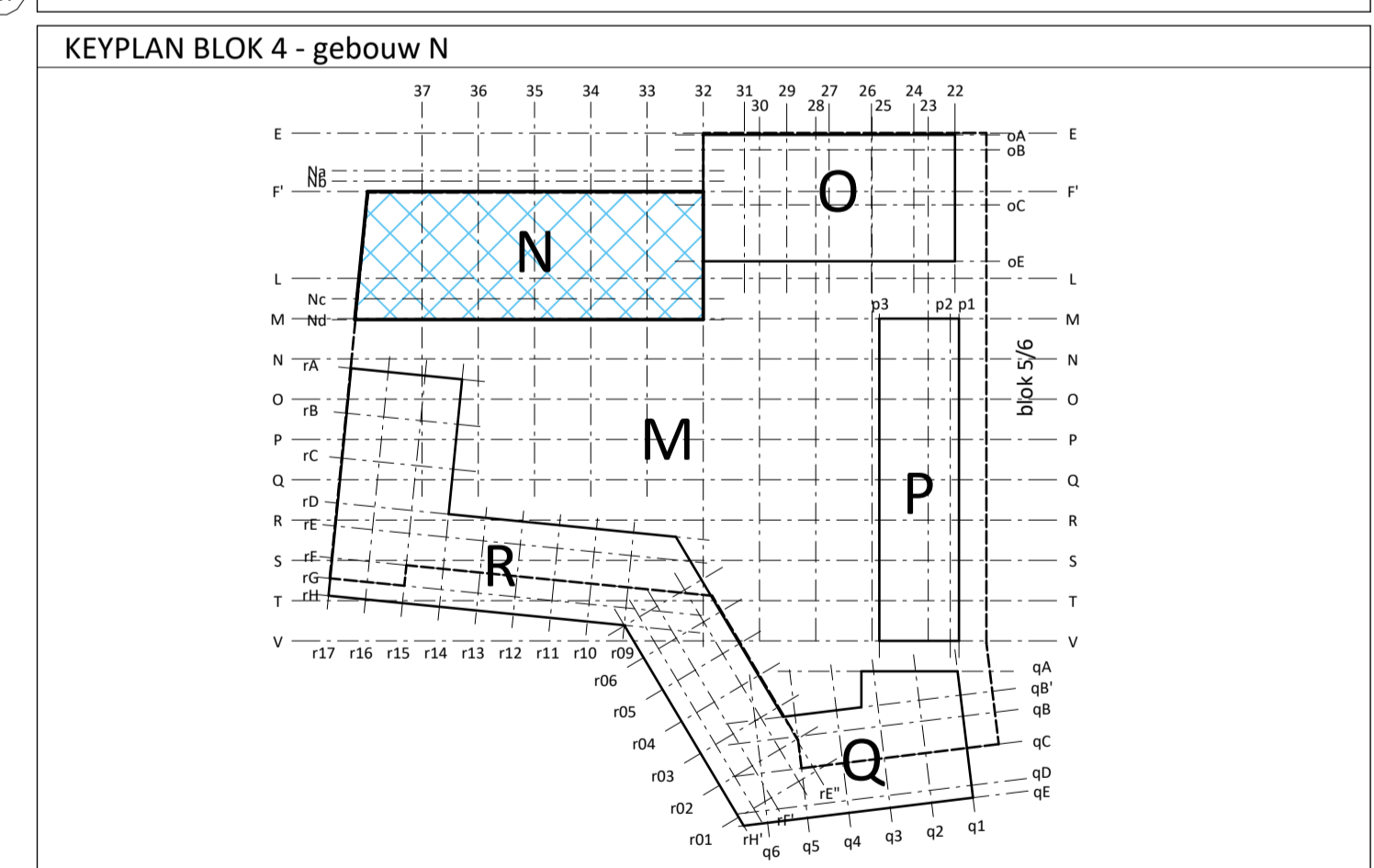
BW = betonwand	PBW = prefab betonwand	BP = betonpoer
BB = betonbalk	PBB = prefab betonbalk	BPV = breedplaatvloer
BK = betonkolom	PBK = prefab betonkolom	KPV(i)+DL = geïsoleerde kanaalplaatvloer + druklaag

**LEGENDA**

	beton op de vloer; in het werk gestort		overspanningsrichting vloer
	beton op de vloer; prefab		... = kolom boven vloer
	lijmwerk op de vloer; kalkzandsteen		... = kolom onder vloer
	constructie onder de vloer		P = vloerpeil (mm)
			D = dikte vloer (mm)

**Deze tekening is gebaseerd op:**

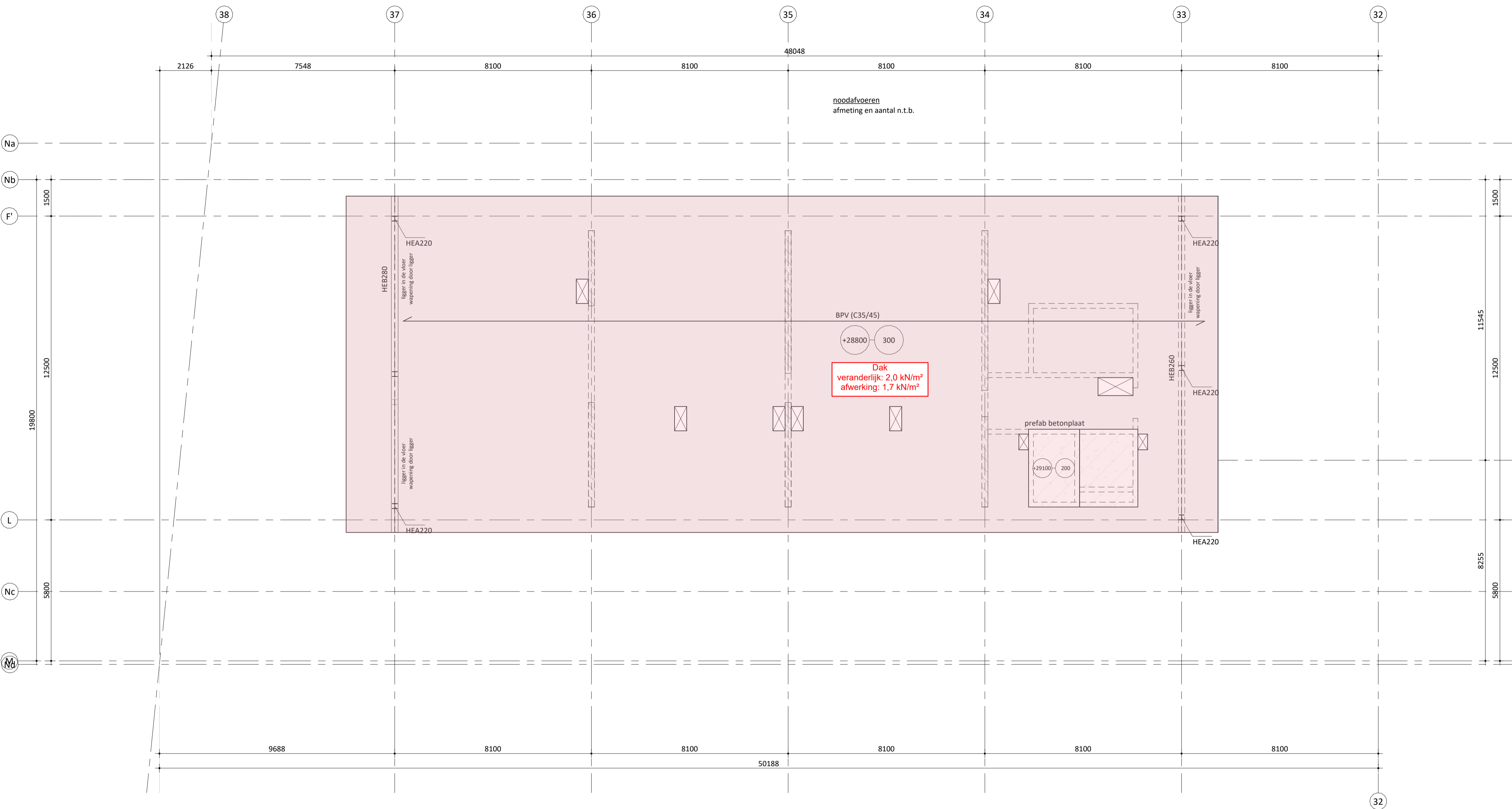
Model Aveco de Bondt	WK4_con_AdB_r23.rvt	11-07-2025
Constructieve uitgangspunten	201419100_AdB_RAP_0100 en 0201	
Bouwkundige onderlegger	254_WAALFRONT_BWK_ZECC_R23.rvt	



V1.0; d.d. 10-09-2025  
V2.0; d.d. 07-05-2026

2.0	11-07-2025	definitief
1.0	30-05-2025	eerste uitgave
Datum:	Omschrijving:	
Project	: Waalkwartier blok 4 te Nijmegen	
Onderdeel	: 8e verdiepingvloer gebouw N	
Architect	: VMX Architecten / Zecc architecten / Blauw	
Aannemer	: Dura Vermeer Bouw Hengelo	
Opdrachtgever	: BPD Ontwikkeling / Talis	
Projectleider:	ing. R.M. Voet	Fase: <b>Definitief ontwerp</b>
Constructeur:	ing. T.A.L. Gietman	Status: <b>Definitief</b>
Modellieur:	ing. E. Dijkstra	Schaal: 1:100
Controlerend modellieur:		Formaat: A1
		Tekeningnummer: <b>belastingen</b>
	<b>201419</b>	<b>DO_AdB-8001_N</b>





**ALGEMENE OPMERKINGEN** (tenzij op tekening anders aangegeven)

- alle maatvoering in mm
- staal sterkteklasse S355
- in het werk gestorte betonconstructies C30/37
- breedplaatvloeren C35/45, dak C30/37
- prefab beton C55/67
- brandwerendheidsis hoofdraagconstructie; 120 minuten
- staalconstructie brandwerend afwerken
- isokorf berekening door leverancier

**AANDUIDINGEN**

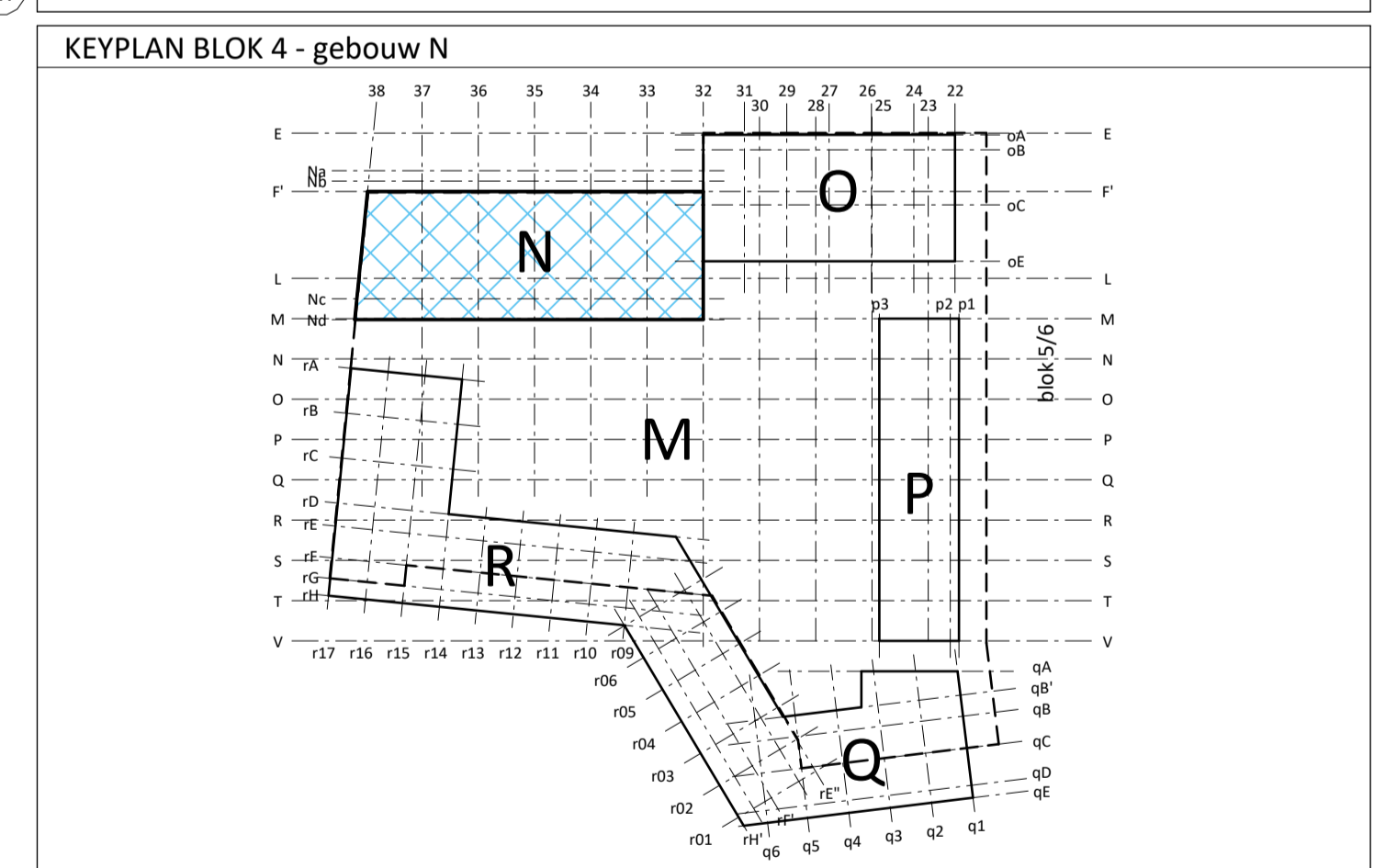
BW = betonwand	PBW = prefab betonwand	BP = betonpoer
BB = betonbalk	PBB = prefab betonbalk	BPV = breedplaatvloer
BK = betonkolom	PBK = prefab betonkolom	KPV(j)+DL = geïsoleerde kanaalplaatvloer + druklaag

**LEGENDA**

	beton op de vloer; in het werk gestort		overspanningsrichting vloer
	beton op de vloer; prefab		... = kolom boven vloer
	lijmwerk op de vloer; kalkzandsteen		... = kolom onder vloer
	constructie onder de vloer		P = vloerpeil (mm)
			D = dikte vloer (mm)

**Deze tekening is gebaseerd op:**

Model Aveco de Bondt	WK4_con_ADB_r23.rvt	07-05-2026
Constructieve uitgangspunten	201419100_AdB_RAP_0100 en 0201	
Bouwkundige onderlegger	254_WAALFRONT_BWK_ZECC_R23.rvt	



2.0	11-07-2025	definitief	V1.0; d.d. 10-09-2025
1.0	30-05-2025	eerste uitgave	V2.0; d.d. 07-05-2026
Datum:		Omschrijving:	
Project : Waalkwartier blok 4 te Negen			
Onderdeel : 9e verdiepingvloer gebouw N			
Architect : VMX Architecten / Zeebergen / Blauw			
Aannemer : Dura Vermeer Bouw B.V.			
Opdrachtgever : BPD Ontwikkeling / Buis			
Projectleider: ing. R.M. Voet		Fase: Definitief ontwerp	
Controleur: ing. J.A.L. Gietman		Status: Definitief	
Modelleur: ing. E. Dijkstra		Schaal: 1:100	
Controlerend modelleur:		Formaat: A1	
Aveco de Bondt		Projectnummer: 201419	
onderzoekt ontwerpt adviseert		Tekeningnummer: DO_AdB-9001_N	
		belastingen	

Model Aveco de Bondt: WK4\_con\_ADB\_r23.rvt