

Renvooi
 Sondering = sondering nummer

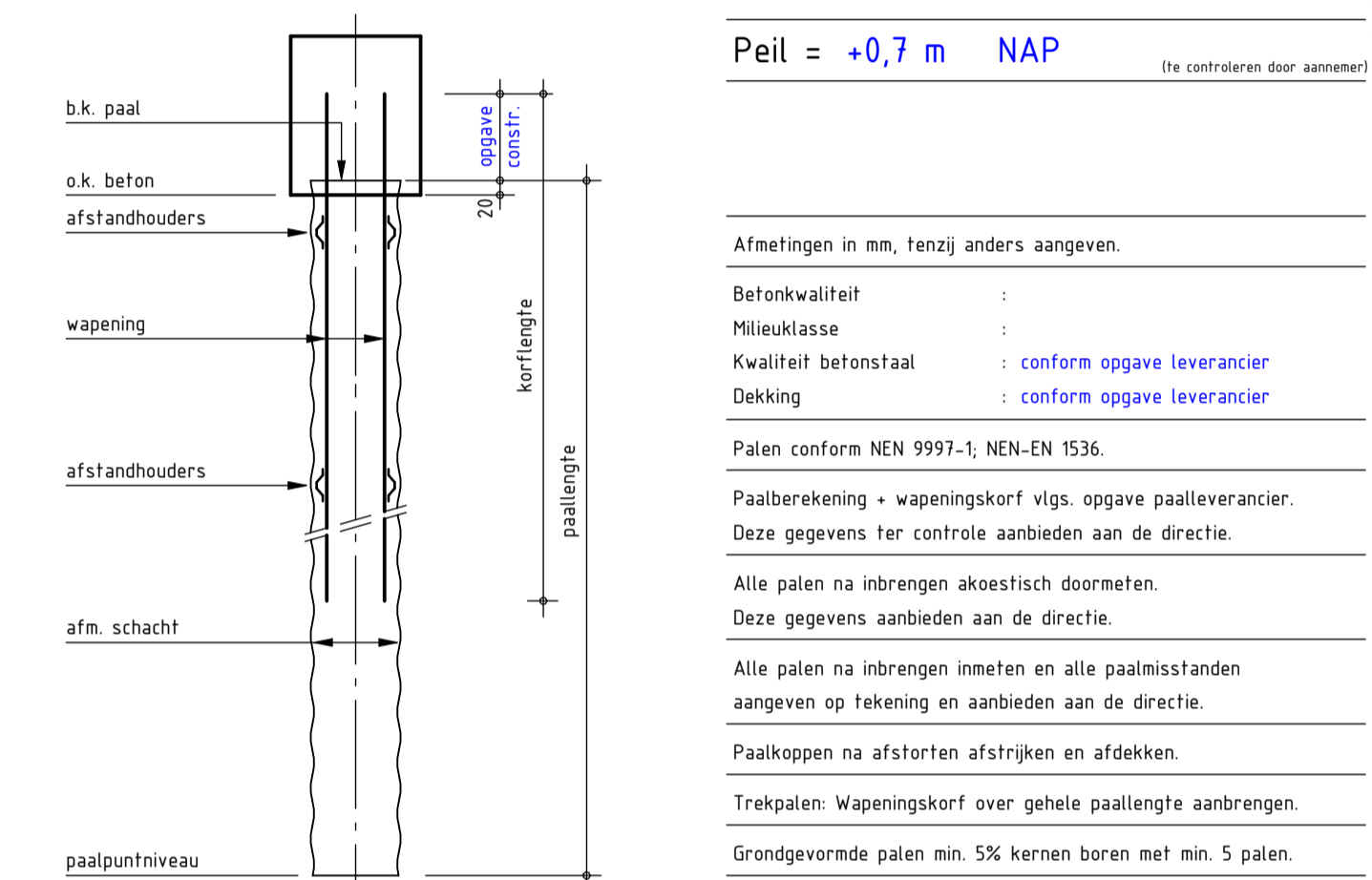
paalmerk
 merk naar paalafmeting/-type
Paal =
 = bestaande betonpalen
 = bestaande betonpalen

RENVOOI SONDERINGEN
 De gegevens op deze tekening zijn gebaseerd op het Grond-
 onderzoek en funderingsadvies dat verricht en opgesteld is,
 door : Inghin Blokpoel ingenieurs
 rapportnr. : 222P0490
 datum : 2023
 inhoud : Paaladvies

De op deze tekening aangegeven posities van de sonderingen, zijn
 gebaseerd op de situatietekening opgenomen in het hiernaast
 genoemde rapport. De plaats van de sonderingen dient ter indicatie.

: Plaats sondering met bijbehorend nummer.
 : Beoogde sonderingspositie
 : Begrenzing paalniveau

Schroefpaal type DPA, grondverdringend



merk	pc	aantal	afmeting schacht ø	paalniveau tov NAP	rekenwaarde netto draagvermogen trek druk max druk min	horizontale paalbel	b.k. paal tov peil
●		74	410	-27,50 m	-		-1115
●		28	410	-27,50 m	-		-1515
●		5	410	-27,50 m	-		-1600
●		21	410	-27,50 m	-		-1715
●		9	460	-27,50 m	-		-1115
●		11	460	-27,50 m	-		-1515
●		8	460	-27,50 m	-		-1715
Totaal:		156					

Het palenplan kan pas definitief gemaakt worden na
 inmetingen bestaande palen en na afronding definitief
 funderingsadvies voor DPA palen.

omschrijving wijziging	datum	getekend
E		
D		
C		
B		
A	28-09-2023	5.1.2.e

Pieters
 BOUWTECHNIEK

Concept

Pieters Bouwtechniek
 Poortweg 4J
 2618 PA Delft
 015-2190300

project
Koffiefabriek, Amsterdam

opdrachtgever
Lister Buildings

architect
MeesVisser / Lister Architecture

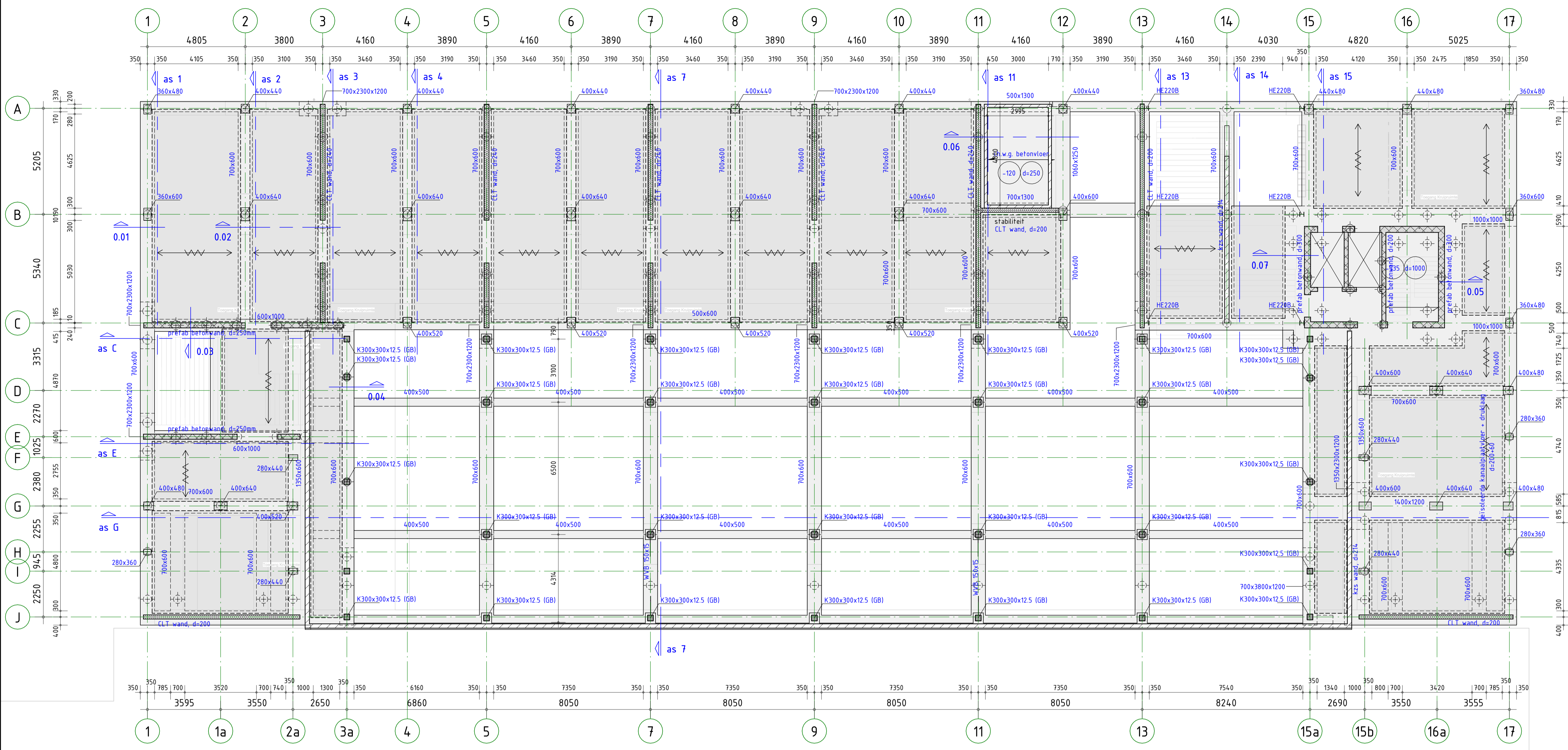
formaat 594x1000
 schaal 1:100
 datum 07-07-2023
 fase Definitief Ontwerp
 projectleider 5.1.2.e
 tekenaar 5.1.2.e

onderwerp
Palenplan

projectnr.
321-139

tekeningnr.
DO-001

wijz.
A



ALGEMENE OPMERKINGEN

- Alle hoogmaten t.o.v. Peil (tenzij anders aangegeven).
- Alle maten in mm (tenzij anders aangegeven).
- Voor overige maatvoering zie bouwkundige tekening(en).
- Galerij constructies van hout zijn van Azobé Geldf voor balken, kolommen, balklagen en dek.

LEGENDA

Materialen

- Beton
- Prefab beton
- Kalkzandsteen
- Hout
- Gelamineerd hout
- CLT

Overstapingsrichting(en)

- l.h.w.g. betonvloer (⊕ ⊖)
- Breedplaatvloer
- Geïsoleerde systeemvloer
- CLT vloer

WVB : windverband
 GB : gewapend betongevuld

HE200A : HE200A, kolom op de constructie
 HE260A : HE260A, kolom onder de constructie

BRANDWERENDHEID

Onderdeel	Eis	Eis = tijdsduur van de brandwerendheid met betrekking tot bezijken in minuten.
- Bouwconstructie	120 min	
- Parkeergarage	60 min	
- Galerij	30 min	

RENVODI HOUTCONSTRUCTIE

Constructie	Houtkwaliteit	Geldende voorschriften	Bouwbesluit 2012
Constructie	Houtkwaliteit	Houtverbinding	Afmetingen en berekening vlg. aannemer.
Houten balklaag	Volgens opgave CLT-S	Verbindingsmiddelen	Aantal, afmeting en positie volgens berekening aannemer.
Gelamineerde liggers	Volgens opgave CLT-S	Afwerkingen	Volgens materiaalstaat architect.
Gelamineerde kolommen	Volgens opgave CLT-S		

RENVODI STAALCONSTRUCTIE

Constructie	Staalkwaliteit	Geldende voorschriften	Bouwbesluit 2012
Constructie	Staalkwaliteit	Lasverbinding	Afmetingen en berekening vlg. aannemer.
Flensprof. en stripstaal	S355	Lasdraad	Aanpassen aan staalkwaliteit.
Koker- en buisprofielen	S355	Alle lassen	$a \geq 0.5 \times r$; min. 5 mm
Trekliggers	S355		

RENVODI BETONCONSTRUCTIE

Constructie	Betonkwaliteit	Milieuklasse
Constructie	C30/37	
Funderingsbalken	C30/37	
Funderingspaalen	C30/37	
Kernpomp	C45/55	
Zware fundering as E-15/17	C30/37	
Prefab wanden	C55/67	
Gevapende druklaag	C30/37	
Gevapende betongevulde kolommen	C45/55	

omschrijving wijziging	datum	getekend
	E	
	D	
	C	
Definitief gemaakt	B 28-09-2023	5.1.2.e
Diverse aanpassingen in ontwerp verwerkt	A 07-07-2023	5.1.2.e

Pieters
 BOUWTECHNIEK

Definitief

Pieters Bouwtechniek
 Poortweg 4J
 2418 PA Deilt
 015-2199300

project
 Koffiefabriek, Amsterdam

opdrachtgever
 Lister Buildings

architect
 MeesVisser / Lister Architecture

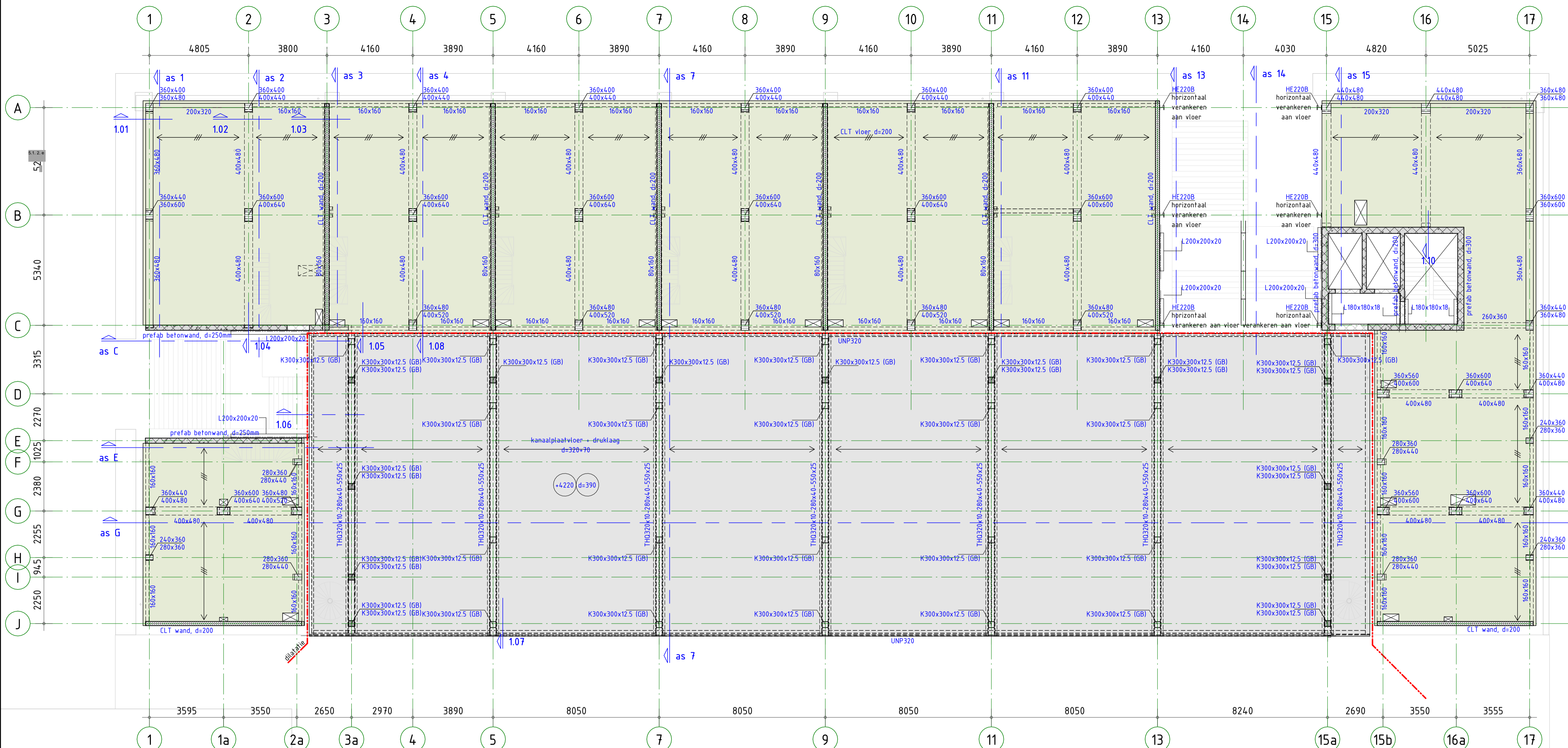
formaat 594x1000
 schaal 1:100
 datum 29-06-2023
 fase Definitief Ontwerp
 projectleider 5.1.2.e
 tekenaar 5.1.2.e

onderwerp
 Begane grond

321-139

tekeningnr. DO-100

wijz. B



ALGEMENE OPMERKINGEN

- Alle hoogmaten t.o.v. Peil (tenzij anders aangegeven).
- Alle maten in mm (tenzij anders aangegeven).
- Voor overige maatvoering zie bouwkundige tekening(en).
- Galerij constructies van hout zijn van Azobé Geldt voor balken, kolommen, balklagen en dek.

LEGENDA

Materialen

- Beton
- Prefab beton
- Kalkzandsteen
- Hout
- Gelamineerd hout
- CLT

Overstapingsrichting(en)

- > : l.h.w.g. betonvloer (1P, 2P)
- > : Breedplaatvloer
- > : Geïsoleerde systeemvloer
- > : CLT vloer

WVB : windverband
 GB : gewapend betongevuld

HE200A : HE200A, kolom op de constructie
 HE260A : HE260A, kolom onder de constructie

BRANDWERENDEIJD

Onderdeel	Eis	Eis = tijdsduur van de brandwerendheid met betrekking tot bezijken in minuten.
- Bouwconstructie	120 min	
- Parkeergarage	60 min	
- Galerij	30 min	

RENVODI HOUTCONSTRUCTIE

Constructie	Houtkwaliteit	Geldende voorschriften	Bouwbesluit 2012
Constructie	Houtkwaliteit	Houtverbinding	Afmetingen en berekening vlg. aannemer.
Houten balklaag		Verbindingsmiddelen	Aantal, afmeting en positie volgens berekening aannemer.
Gelamineerde liggers		Afwerkingen	Volgens materiaaflaaf architect.
Gelamineerde kolommen			Volgens opgave CLT-S.

RENVODI STAALCONSTRUCTIE

Constructie	Staalkwaliteit	Geldende voorschriften	Bouwbesluit 2012
Constructie	Staalkwaliteit	Lasverbinding	Afmetingen en berekening vlg. aannemer.
Flensprof. en stripstaal	S355	Lasdraad	Aanpassen aan staalkwaliteit.
Koker- en buisprofielen	S355	Alle lassen	$a \geq 0,5 \times l$; min. 5 mm
THD-liggers	S355		

RENVODI BETONCONSTRUCTIE

Constructie	Betonkwaliteit	Milieuklasse	Geldende voorschriften	Bouwbesluit 2012
Funderingsbalken	C30/37			
Funderingspoelen	C30/37			
Kernpaar	C45/55			
Zware fundering as E-15/17	C30/37			
Prefab wanden	C55/63			
Gewapende druklaag	C30/37			
Gewapende betongevulde kolommen	C45/55			

RENVODI HOUTCONSTRUCTIE

Constructie	Houtkwaliteit	Milieuklasse	Geldende voorschriften	Bouwbesluit 2012
Funderingsbalken	C30/37			
Funderingspoelen	C30/37			
Kernpaar	C45/55			
Zware fundering as E-15/17	C30/37			
Prefab wanden	C55/63			
Gewapende druklaag	C30/37			
Gewapende betongevulde kolommen	C45/55			

omschrijving wijziging	datum	getekend
	E	
	D	
	C	
Definitief gemaakt	B 28-09-2023	5.1.2.e
Diverse aanpassingen in ontwerp verwerkt	A 07-07-2023	5.1.2.e

Pieters
 BOUWTECHNIEK

Definitief

Pieters Bouwtechniek
 Poortweg 4J
 2418 PA Deilt
 015-2199300
 www.pietersbouwtechniek.nl

project
Koffiefabriek, Amsterdam

opdrachtgever
Lister Buildings

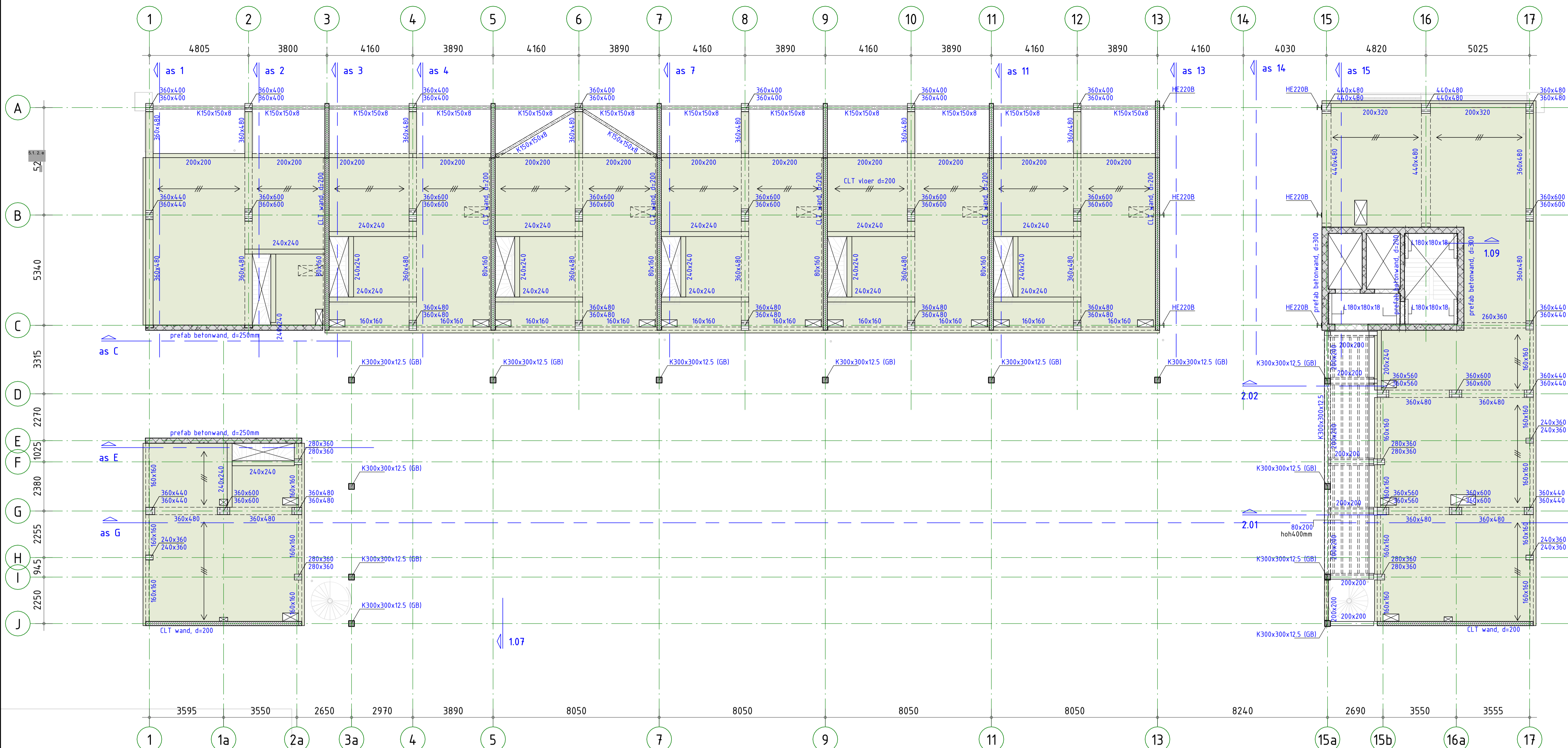
architect
MeesVisser / Lister Architecture

formaat 594x1000
 schaal 1:100
 datum 29-06-2023
 fase Definitief Ontwerp
 projectleider 5.1.2.e
 tekenaar 5.1.2.e

onderwerp
1e verdieping

projectnr.
321-139

tekeningnr. DO-101
 wijz. B



ALGEMENE OPMERKINGEN

- Alle hoogmaten t.o.v. Peil (tenzij anders aangegeven).
- Alle maten in mm (tenzij anders aangegeven).
- Voor overige maatvoering zie bouwkundige tekening(en).
- Galerij constructies van hout zijn van Azobé. Geldt voor balken, kolommen, balklagen en dek.

LEGENDA

	Materialen	Beton		Overstressrichting(en)
		Prefab beton		Breedplaatvloer
		Kalkzandsteen		Geïsoleerde systeemvloer
		Hout		CLT vloer
		Gelamineerd hout		
		CLT		

wvb : windverband
 GB : gewapend betongevuld
 HE200A : HE200A, kolom op de constructie
 HE260A : HE260A, kolom onder de constructie

BRANDWERENDHEID

Onderdeel	Eis	Eis = tijdsduur van de brandwerendheid met betrekking tot bezijken in minuten.
- Bouwconstructie	120 min	
- Parkeergarage	60 min	
- Galerij	30 min	

RENVODI HOUTCONSTRUCTIE

Constructiedeel	Staalkwaliteit	Milieuklasse	Geldende voorschriften
Houten balklaag	Houtkwaliteit		Bouwbesluit 2012
Gelamineerde liggers	Volgens opgave CLT-S		Afmetingen en berekening vlg. aannemer.
Gelamineerde kolommen	Volgens opgave CLT-S		Aantal, afmeting en positie volgens berekening aannemer.

RENVODI STAALCONSTRUCTIE

Constructiedeel	Staalkwaliteit	Milieuklasse	Geldende voorschriften
Flensprof. en stripstaal	S355		Bouwbesluit 2012
Koker- en buisprofielen	S355		Afmetingen en berekening vlg. aannemer.
Trib-liggers	S355		Lasdraad aanpassen aan staalkwaliteit.

RENVODI BETONCONSTRUCTIE

Constructiedeel	Betonkwaliteit	Milieuklasse	Geldende voorschriften
Funderingsbalken	C30/37		Bouwbesluit 2012
Funderingspoelen	C30/37		Afmetingen en berekening vlg. aannemer.
Kernoor	C45/55		Oppervlakte behandeling : behandeling volgens bestek

Algemene gegevens:

Constructiedeel	Betonkwaliteit	Milieuklasse
Funderingsbalken	C30/37	
Funderingspoelen	C30/37	
Kernoor	C45/55	
Zware fundering as E-15/17	C30/37	
Prefab wanden	C55/63	
Gewapende druklaag	C30/37	
Gewapende betongevulde kolommen	C45/55	

omschrijving wijziging	datum	getekend
	E	
	D	
	C	
Definitief gemaakt	B 28-09-2023	5.1.2.e
Diverse aanpassingen in ontwerp verwerkt	A 07-07-2023	5.1.2.e

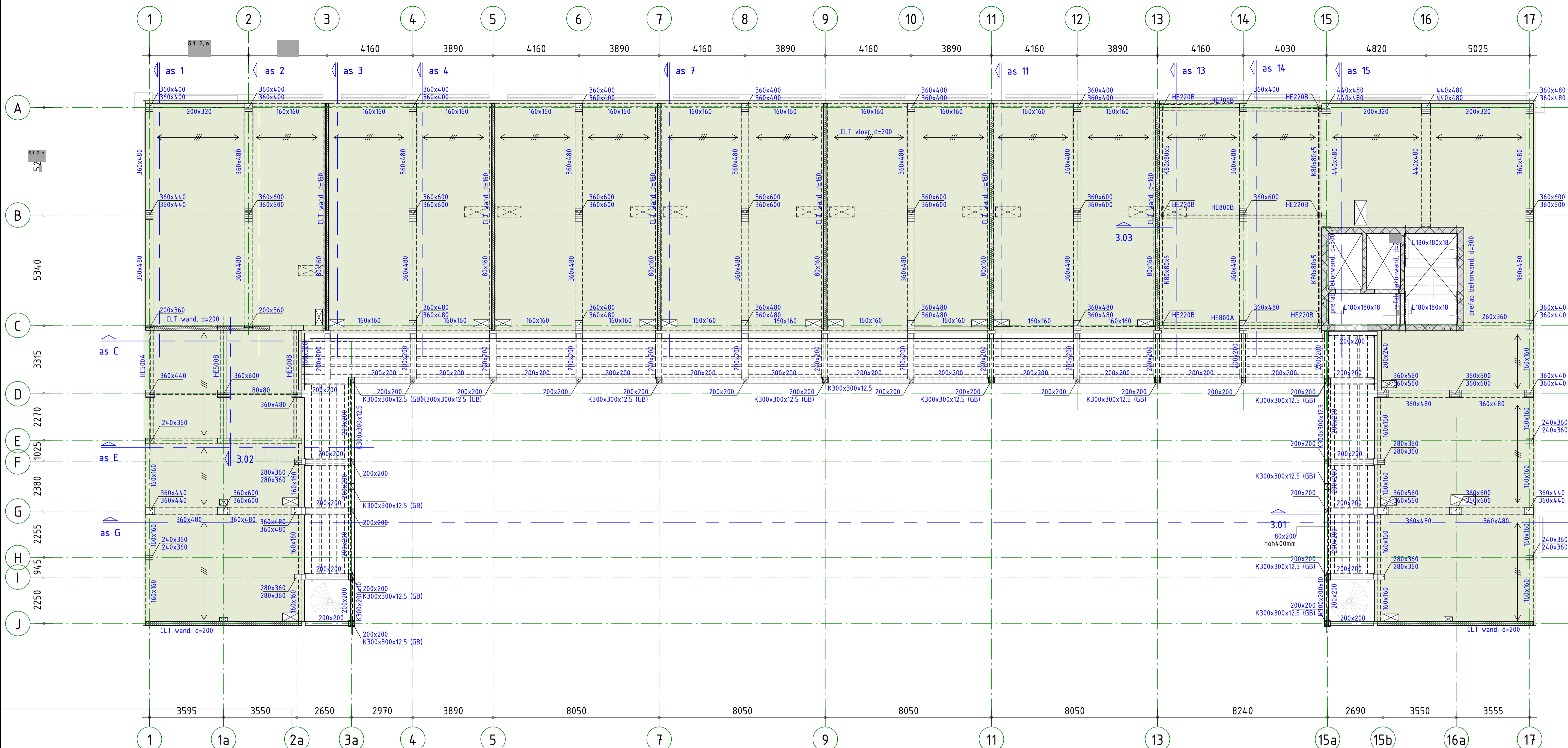
Pieters
BOUWTECHNIEK

Definitief

project Koffiefabriek, Amsterdam opdrachtgever Lister Buildings architect MeesVisser / Lister Architecture	formaat 594x1000 schaal 1 : 100 datum 29-06-2023 fase Definitief Ontwerp projectleider 5.1.2.e tekenaar 5.1.2.e
--	--

onderwerp
2e verdieping
 tekeningnr.
DO-102

projectnr.
321-139
 wijz.
B



ALGEMENE OPMERKINGEN

- Alle hoogmaten t.o.v. Peil (tenzij anders aangegeven).
- Alle maten in mm (tenzij anders aangegeven).
- Voor overige maatvoering zie bouwkundige tekening(en).
- Galerij constructies van hout zijn van Azobé Geldt voor balken, kolommen, balklagen en dek.

LEGENDA

Materialen

- Beton
- Prefab beton
- Kalkzandsteen
- Hout
- Gelamineerd hout
- CLT

Overstapingsrichting(en)

- l.h.w.g. betonvloer (P, d)
- Breedplaatvloer
- Geïsoleerde systeemvloer
- CLT vloer

WVB = windverband
 GB = gewapend betongevuld

HE200A : HE200A, kolom op de constructie
 HE260A : HE260A, kolom onder de constructie

BRANDWERENDHEID

Onderdeel	Eis	Eis = tijdsduur van de brandwerendheid met betrekking tot bezijken in minuten.
- Bouwconstructie	120 min	
- Parkeergarage	60 min	
- Galerij	30 min	

RENVODI HOUTCONSTRUCTIE

Constructiedeel	Houtkwaliteit	Geldende voorschriften	Bouwbesluit 2012
Houten balklaag		Houtverbinding	Afmetingen en berekening vlg. aannemer.
Gelamineerde liggers		Verbindingsmiddelen	Aantal, afmeting en positie volgens berekening aannemer.
Gelamineerde kolommen		Afwerkingen	Volgens materiaalstaat architect.

RENVODI STAALCONSTRUCTIE

Constructiedeel	Staalkwaliteit	Geldende voorschriften	Bouwbesluit 2012
Flensprof. en stripstaal	S355	Lasverbinding	Afmetingen en berekening vlg. aannemer.
Koker- en buisprofielen	S355	Lasdraad	Aanpassen aan staalkwaliteit.
TIG-liggers	S355	Alle lassen	$a \geq 0,5 \times r$; min. 5 mm

RENVODI BETONCONSTRUCTIE

Constructiedeel	Betonkwaliteit	Milieuklasse	Geldende voorschriften	Bouwbesluit 2012
Funderingsbalken	C30/37			
Funderingspoelen	C30/37			
Kernpomp	C45/55			
Zware fundering as E-15/17	C30/37			
Prefab wanden	C55/67			
Gewapende druklaag	C30/37			
Gegewapende betongevulde kolommen	C45/55			

Algemene gegevens:

- Ondersteuning- en stabiliteitsvoorzieningen tijdens uitvoering volgens werkplan van de aannemer.
- Betonkwaliteit/milieuklasse conform onderstaande tabel, tenzij anders aangegeven.

omschrijving wijziging	datum	getekend
E		
D		
C		
B	28-09-2023	5.1.2.e
A	07-07-2023	5.1.2.e

Pieters
 BOUWTECHNIEK

Definitief

Pieters Bouwtechniek
 Poortweg 4J
 2618 PA Delft
 015-2190300
 www.pietersbouwtechniek.nl

project
Koffiefabriek, Amsterdam

opdrachtgever
Lister Buildings

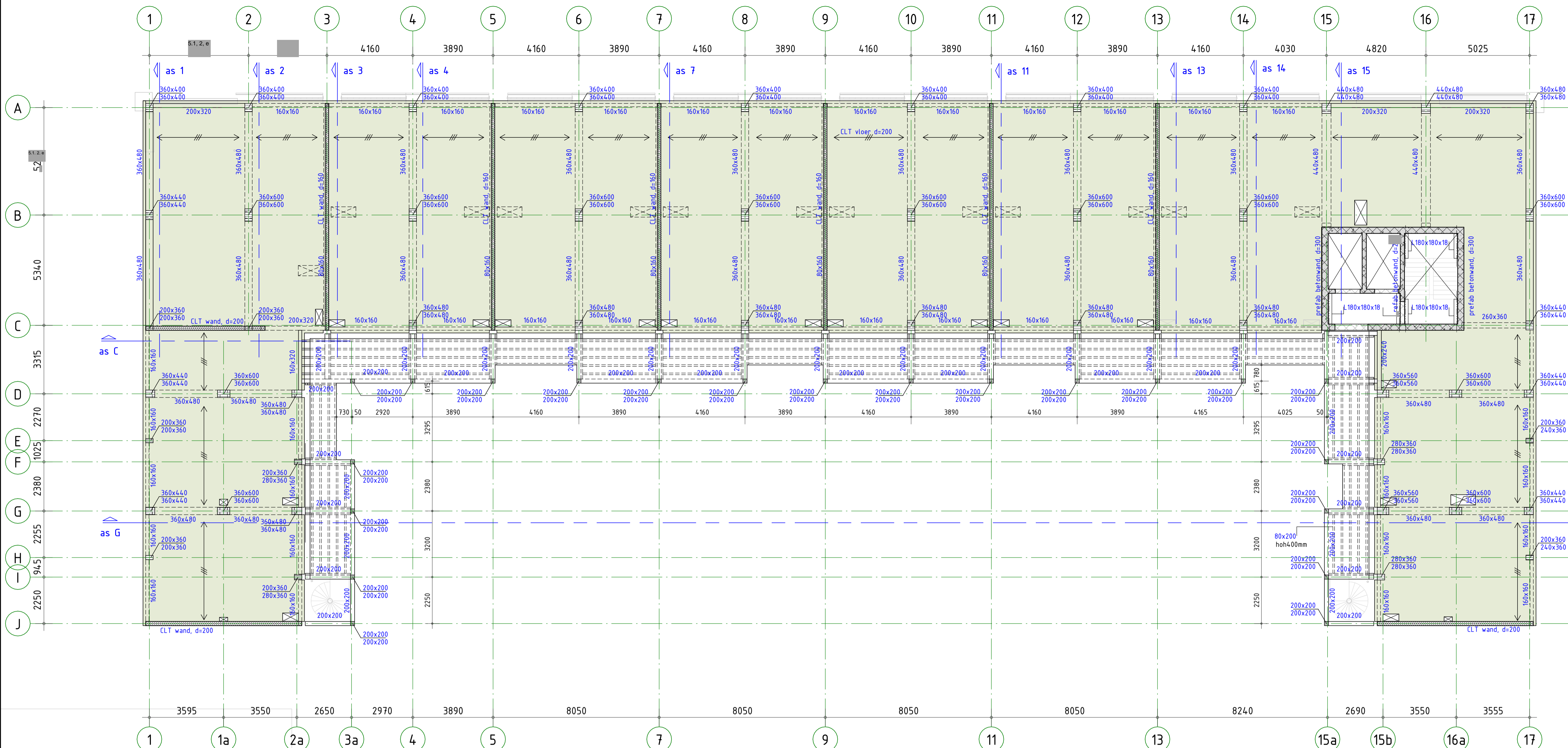
architect
MeesVisser / Lister Architecture

formaat 594x1000
 schaal 1:100
 datum 29-06-2023
 fase Definitief Ontwerp
 projectleider 5.1.2.e
 tekenaar 5.1.2.e

onderwerp
3e verdieping

projectnr.
321-139

tekeningnr. DO-103
 wijz. B



ALGEMENE OPMERKINGEN

- Alle hoogmaten t.o.v. Peil (tenzij anders aangegeven).
- Alle maten in mm (tenzij anders aangegeven).
- Voor overige maatvoering zie bouwkundige tekening(en).
- Galerij constructies van hout zijn van Azobé Geldt voor balken, kolommen, balklagen en dek.

LEGENDA

Materialen

- Beton
- Prefab beton
- Kalkzandsteen
- Hout
- Gelamineerd hout
- CLT

Overstapingsrichting(en)

- > : l.h.w.g. betonvloer (1P, 4P)
- > : Breedplaatvloer
- > : Geïsoleerde systeemvloer
- > : CLT vloer

WVB : windverband
 GB : gewapend betongevuld

HE200A : HE200A, kolom op de constructie
 HE260A : HE260A, kolom onder de constructie

—> : sparringszone

BRANDWERENDEIJD

Onderdeel	Eis	Eis = tijdsduur van de brandwerendheid met betrekking tot bezijken in minuten.
- Bouwconstructie	120 min	
- Parkeergarage	60 min	
- Galerij	30 min	

RENVODI HOUTCONSTRUCTIE

Constructiedeel	Houtkwaliteit	Geldende voorschriften	Bouwbesluit 2012
Houten balklaag		Houtverbinding	Afmetingen en berekening vlg. aannemer.
Gelamineerde liggers		Verbindingsmiddelen	Aantal, afmeting en positie volgens berekening aannemer.
Gelamineerde kolommen		Afwerkingen	Volgens materiaalstaat architect.

(tenzij anders aangegeven)

RENVODI STAALCONSTRUCTIE

Constructiedeel	Staaikwaliteit	Geldende voorschriften	Bouwbesluit 2012
Flensprof. en stripstaal	S355	Lasverbinding	Afmetingen en berekening vlg. aannemer.
Koker- en buisprofielen	S355	Lasdraad	Aanpassen aan staaikwaliteit.
TIG-liggers	S355	Alle lassen	$a \geq 0,5 \times r$; min. 5 mm

(tenzij anders aangegeven)

Bouwverbinding : Afmetingen en berekening vlg. aannemer. **Oppervlakte behandeling** : behandeling volgens bestek

Bouten en moeren : Afmetingen en berekening vlg. aannemer.

Ankers : *(tenzij anders aangegeven)*

RENVODI BETONCONSTRUCTIE

Constructiedeel	Betonkwaliteit	Milieuklasse	Geldende voorschriften	Bouwbesluit 2012
Funderingsbalken	C30/37			
Funderingspoelen	C30/37			
Kernpoer	C45/55			
Zware fundering as E-15/17	C30/37			
Prefab wanden	C55/67			
Gewapende druklaag	C30/37			
Gewapende betongevulde kolommen	C45/55			

omschrijving wijziging	datum	getekend
	E	
	D	
	C	
Definitief gemaakt	B 28-09-2023	5.1.2.e
Diverse aanpassingen in ontwerp verwerkt	A 07-07-2023	5.1.2.e

Pieters
 BOUWTECHNIEK

Definitief

Pieters Bouwtechniek
 Poortweg 4J
 2618 PA Delft
 015-2199300
 www.pietersbouwtechniek.nl

project
Koffiefabriek, Amsterdam

opdrachtgever
Lister Buildings

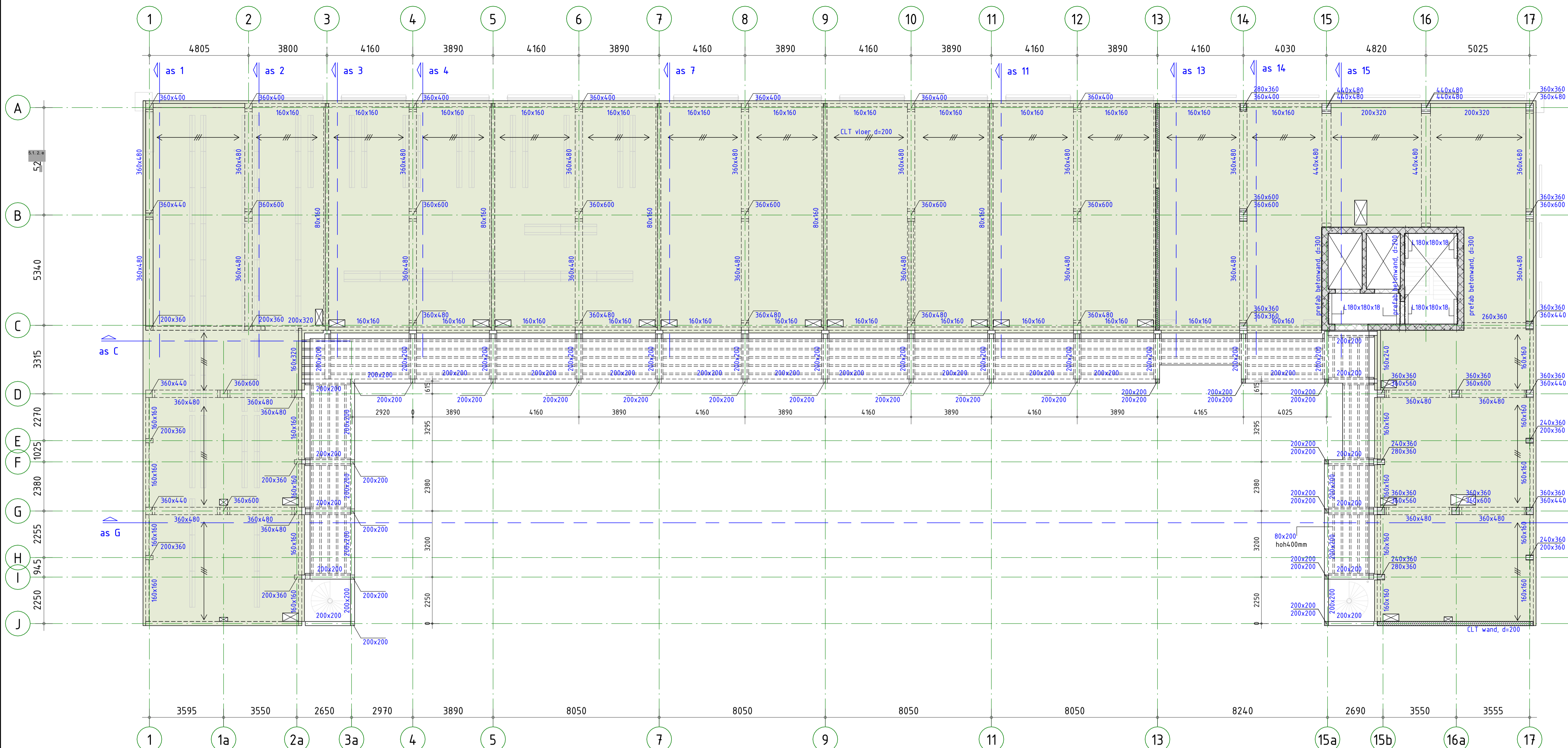
architect
MeesVisser / Lister Architecture

formaat 594x1000
 schaal 1:100
 datum 29-06-2023
 fase Definitief Ontwerp
 projectleider 5.1.2.e
 tekenaar 5.1.2.e

projectnr.
321-139

onderwerp
5e verdieping

tekeningnr. DO-105
 wijz. B



ALGEMENE OPMERKINGEN

- Alle hoogmaten t.o.v. Peil (tenzij anders aangegeven).
- Alle maten in mm (tenzij anders aangegeven).
- Voor overige maatvoering zie bouwkundige tekening(en).
- Galerij constructies van hout zijn van Azobé Geldt voor balken, kolommen, balklagen en dek.

LEGENDA

Materialen

- Beton
- Prefab beton
- Kalkzandsteen
- Hout
- Gelamineerd hout
- CLT

Overstapingsrichting(en)

- l.h.w.g. betonvloer (1P, 4P)
- Breedplaatvloer
- Geïsoleerde systeemvloer
- CLT vloer

WVB : windverband
 GB : gewapend betongevuld

HE200A : HE200A, kolom op de constructie
 HE260A : HE260A, kolom onder de constructie

— sparringszone

BRANDWERENHEID

Onderdeel	Eis	Eis = tijdsduur van de brandwerendheid met betrekking tot bezijken in minuten.
- Bouwconstructie	120 min	
- Parkeergarage	60 min	
- Galerij	30 min	

RENVODI HOUTCONSTRUCTIE

Constructiedeel	Houtkwaliteit	Geldende voorschriften	Bouwbesluit 2012
Houten balklaag		Houtverbinding	Afmetingen en berekening vlg. aannemer.
Gelamineerde liggers		Verbindingsmiddelen	Aantal, afmeting en positie volgens berekening aannemer.
Gelamineerde kolommen		Afwerkingen	Volgens materiaalstaat architect.

(tenzij anders aangegeven)

RENVODI STAALCONSTRUCTIE

Constructiedeel	Staalkwaliteit	Geldende voorschriften	Bouwbesluit 2012
Flensprof. en stripstaal	S355	Lasverbinding	Afmetingen en berekening vlg. aannemer.
Koker- en buisprofielen	S355	Lasdraad aanpassen aan staalkwaliteit.	
TiJd-liggers	S355	Alle lassen	$\lambda \geq 0,5 \times l$; min. 5 mm

(tenzij anders aangegeven)

Bouverbinding : Afmetingen en berekening vlg. aannemer. Oppervlakte behandeling : behandeling volgens bestek

Bouten en moeren : Afmetingen en berekening vlg. aannemer.

Ankers : *(tenzij anders aangegeven)*

RENVODI BETONCONSTRUCTIE

Constructiedeel	Betonkwaliteit	Milieuklasse	Geldende voorschriften	Bouwbesluit 2012
Funderingsbalken	C30/37			
Funderingspoelen	C30/37			
Kernpoer	C45/55			
Zware fundering as E-15/17	C30/37			
Prefab wanden	C55/67			
Gewapende druklaag	C30/37			
Gegewapende betongevulde kolommen	C45/55			

omschrijving wijziging	datum	getekend
	E	
	D	
	C	
Definitief gemaakt	B 28-09-2023	5.1.2.e
Diverse aanpassingen in ontwerp verwerkt	A 07-07-2023	5.1.2.e

Pieters
 BOUWTECHNIEK

Definitief

Pieters Bouwtechniek
 Poortweg 4J
 2618 PA Delft
 015-2190300

project
Koffiefabriek, Amsterdam

opdrachtgever
Lister Buildings

architect
MeesVisser / Lister Architecture

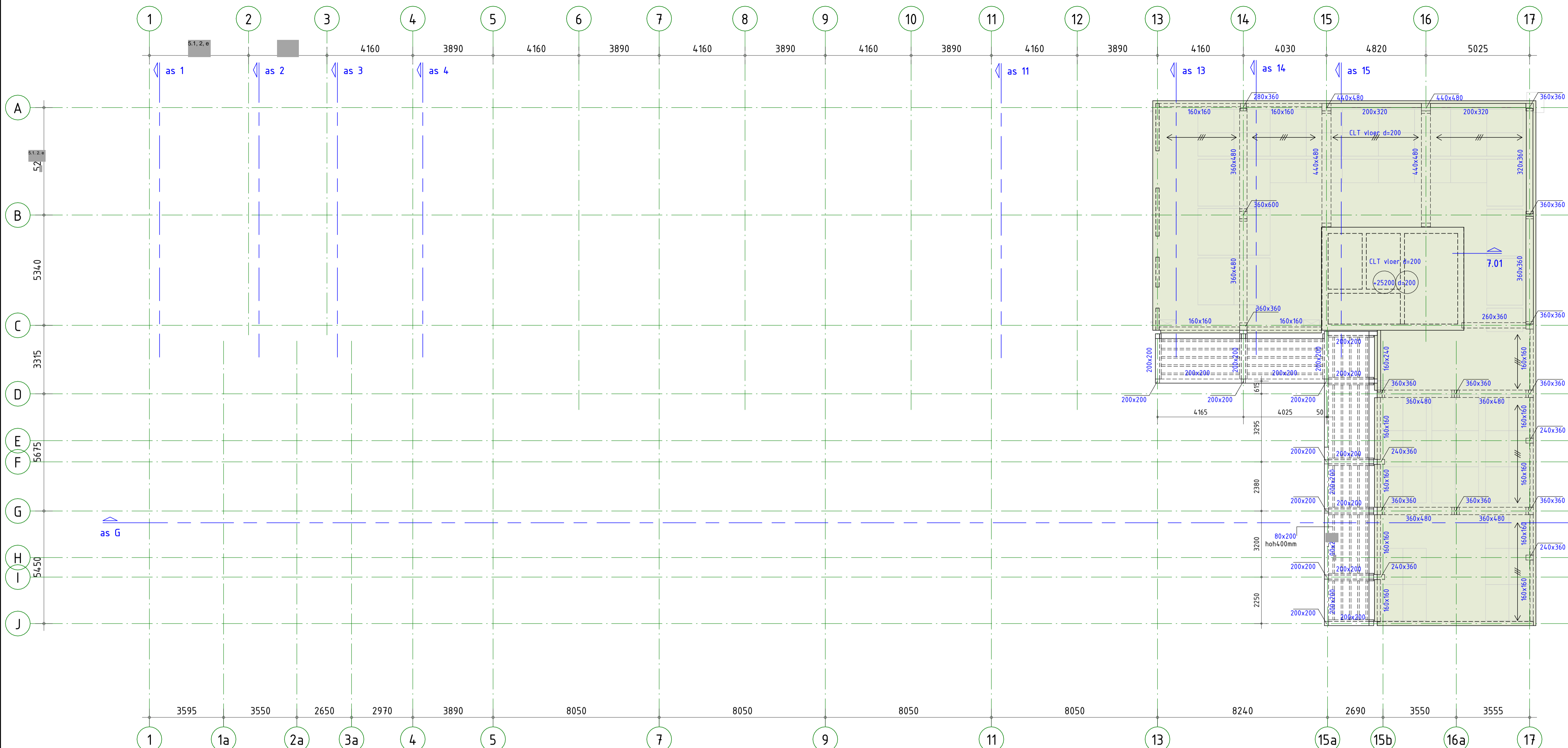
formaat 594x1000
 schaal 1:100
 datum 29-06-2023
 fase Definitief Ontwerp
 projectleider 5.1.2.e
 tekenaar 5.1.2.e

onderwerp
6e verdieping

projectnr.
321-139

tekeningnr. DO-106
 wijz. B





ALGEMENE OPMERKINGEN

- Alle hoogtmaten t.o.v. Peil (tenzij anders aangegeven).
- Alle maten in mm (tenzij anders aangegeven).
- Voor overige maatvoering zie bouwkundige tekening(en).
- Galerij constructies van hout zijn van Azobé. Geldt voor balken, kolommen, balklagen en dek.

LEGENDA

Materialen

- Beton
- Prefab beton
- Kalkzandsteen
- Hout
- Gelamineerd hout
- CLT

Overspanningsrichting(en)

- l.h.w.g. betonvloer (1P, 4P)
- Breedplaatvloer
- Geïsoleerde systeemvloer
- CLT vloer

WVB : windverband
GB : gewapend betongevuld

HE200A : HE200A, kolom op de constructie
HE260A : HE260A, kolom onder de constructie

BRANDWERENDHEID

Onderdeel	Eis	Eis = tijdsduur van de brandwerendheid met betrekking tot bezijken in minuten.
- Bouwconstructie	120 min	
- Parkeergarage	60 min	
- Galerij	30 min	

RENVODI HOUTCONSTRUCTIE

Constructiedeel	Houtkwaliteit	Geldende voorschriften	Bouwbesluit 2012
Houten balklaag		Houtverbinding	Afmetingen en berekening vlg. aannemer.
Gelamineerde liggers	Volgens opgave CLT-S	Verbindingsmiddelen	Aantal, afmeting en positie volgens berekening aannemer.
Gelamineerde kolommen	Volgens opgave CLT-S	Afwerkingen	Volgens materiaalstaat architect.

RENVODI STAALCONSTRUCTIE

Constructiedeel	Staalkwaliteit	Geldende voorschriften	Bouwbesluit 2012
Flensprof. en stripstaal	S355	Lasverbinding	Afmetingen en berekening vlg. aannemer.
Koker- en buisprofielen	S355	Lasdraad	Aanpassen aan staalkwaliteit.
Trekliggers	S355	Alle lassen	$a \geq 0,5 \times r$; min. 5 mm

Boutverbinding : Afmetingen en berekening vlg. aannemer. Oppervlakte behandeling : behandeling volgens bestek

RENVODI BETONCONSTRUCTIE

Constructiedeel	Betonkwaliteit	Milieuklasse	Geldende voorschriften	Bouwbesluit 2012
Funderingsbalken	C30/37			
Funderingspoelen	C30/37			
Kernpoer	C45/55			
Zware fundering as E-15/17	C30/37			
Prefab wanden	C55/67			
Gewapende druklaag	C30/37			
Gewapende betongevulde kolommen	C45/55			

omschrijving wijziging	datum	getekend
	E	
	D	
	C	
Definitief gemaakt	B 28-09-2023	5.1.2.e
Diverse aanpassingen in ontwerp verwerkt	A 07-07-2023	5.1.2.e

Pieters
BOUWTECHNIEK

Definitief

Pieters Bouwtechniek
 Poortweg 4J
 2618 PA Delft
 015-2190300

project
Koffiefabriek, Amsterdam

opdrachtgever
Lister Buildings

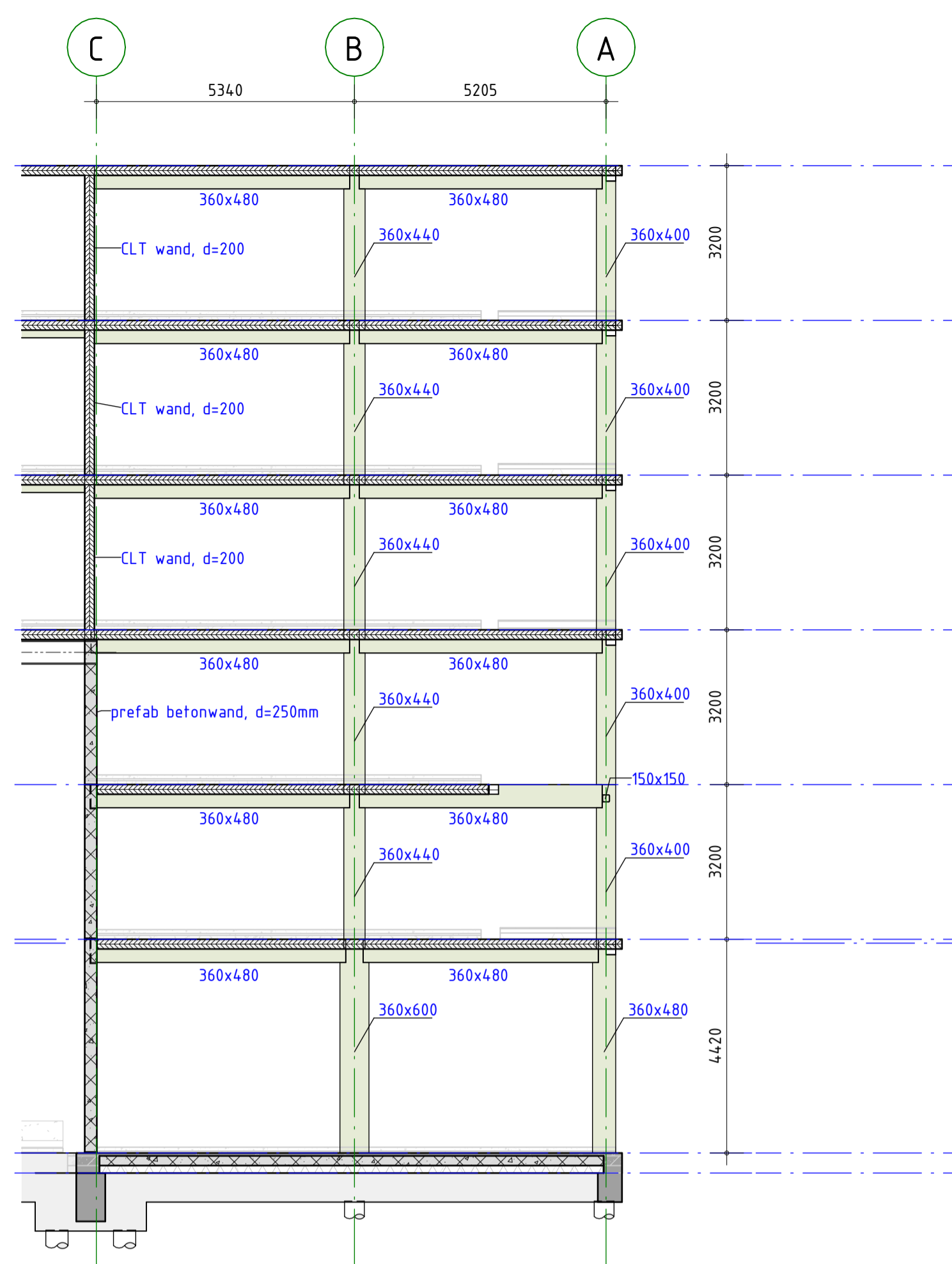
architect
MeesVisser / Lister Architecture

formaat 594x1000
 schaal 1:100
 datum 29-06-2023
 fase Definitief Ontwerp
 projectleider 5.1.2.e
 tekenaar 5.1.2.e

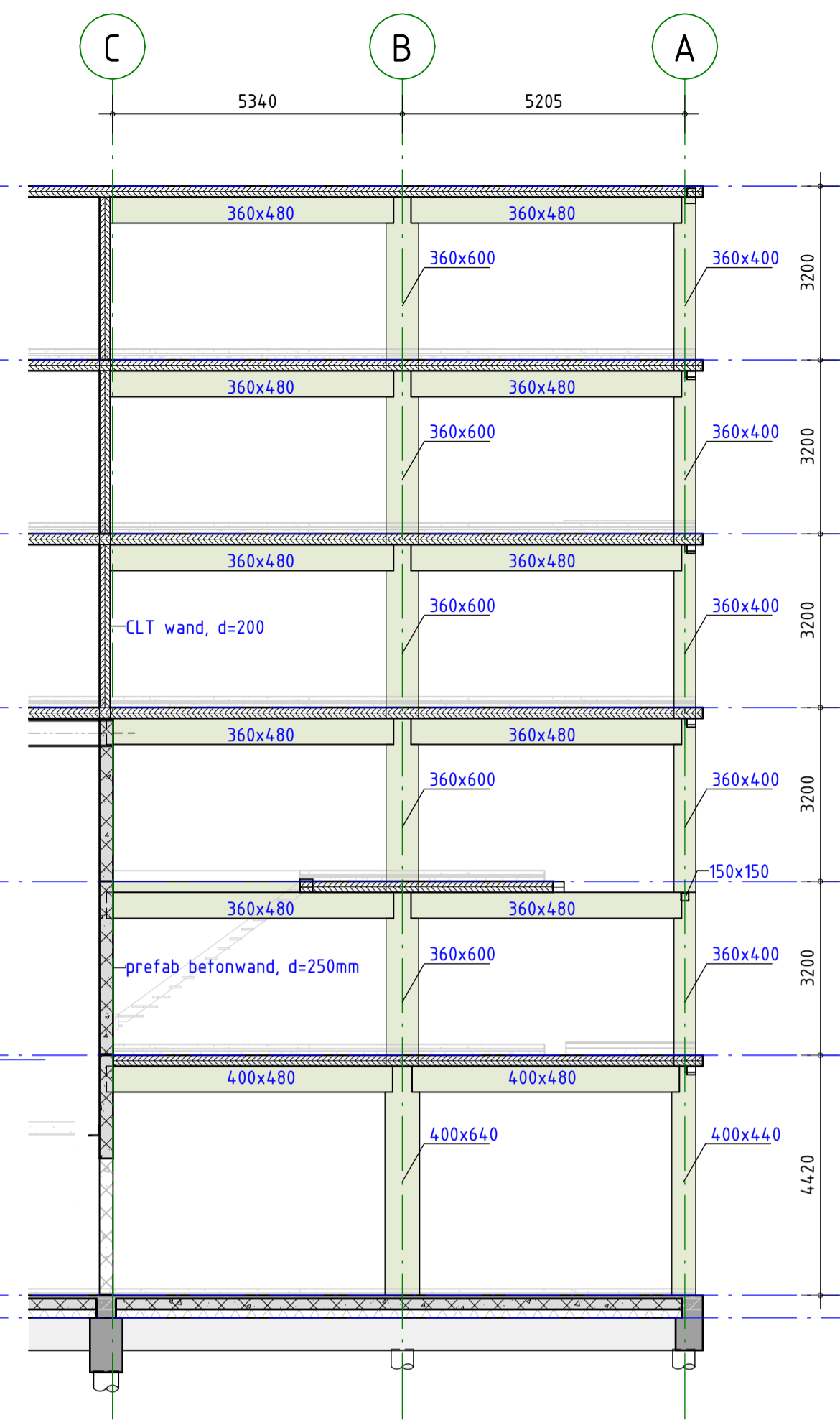
onderwerp
7e verdieping

projectnr.
321-139

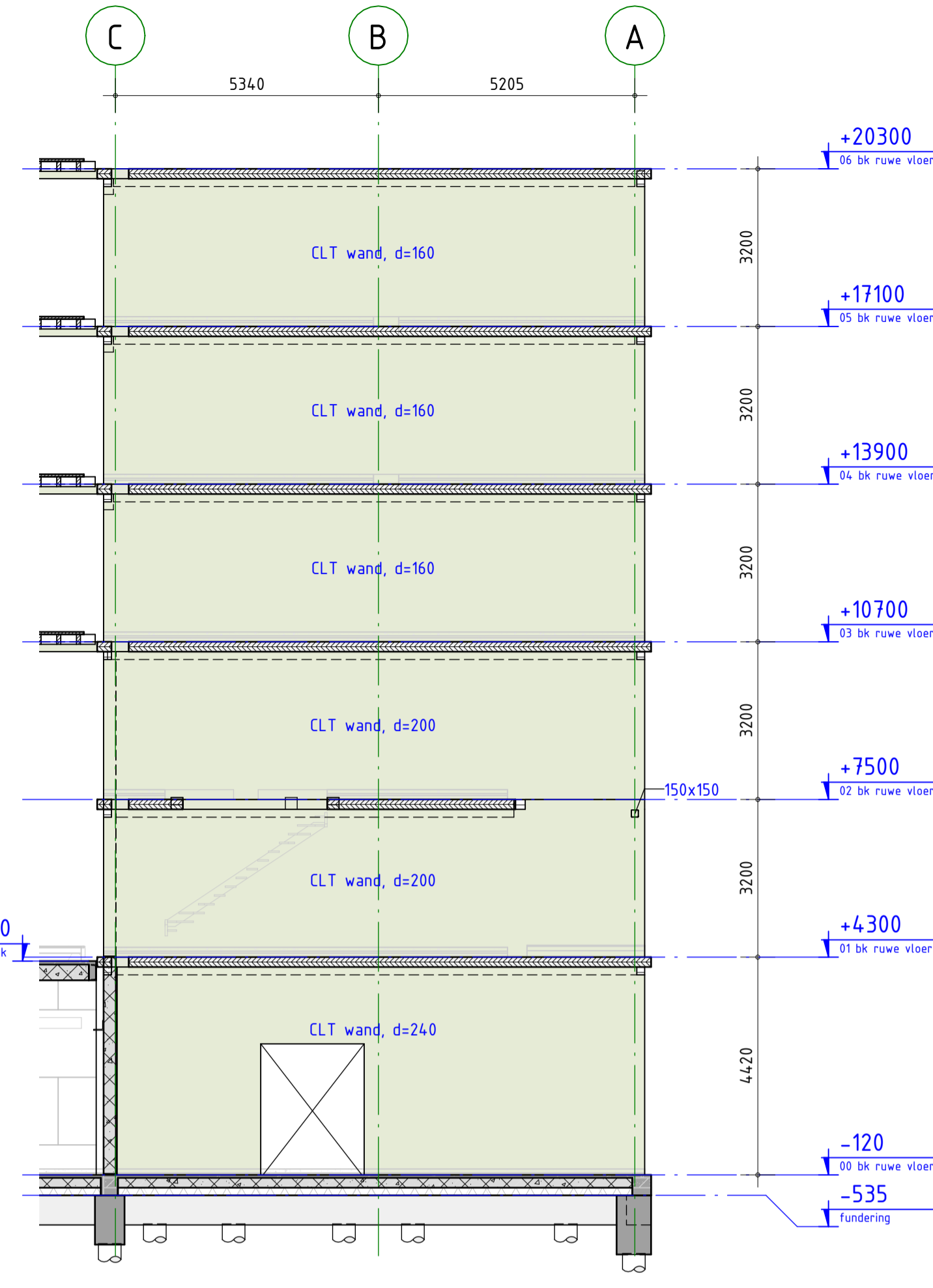
tekeningnr. DO-107
 wijz. B



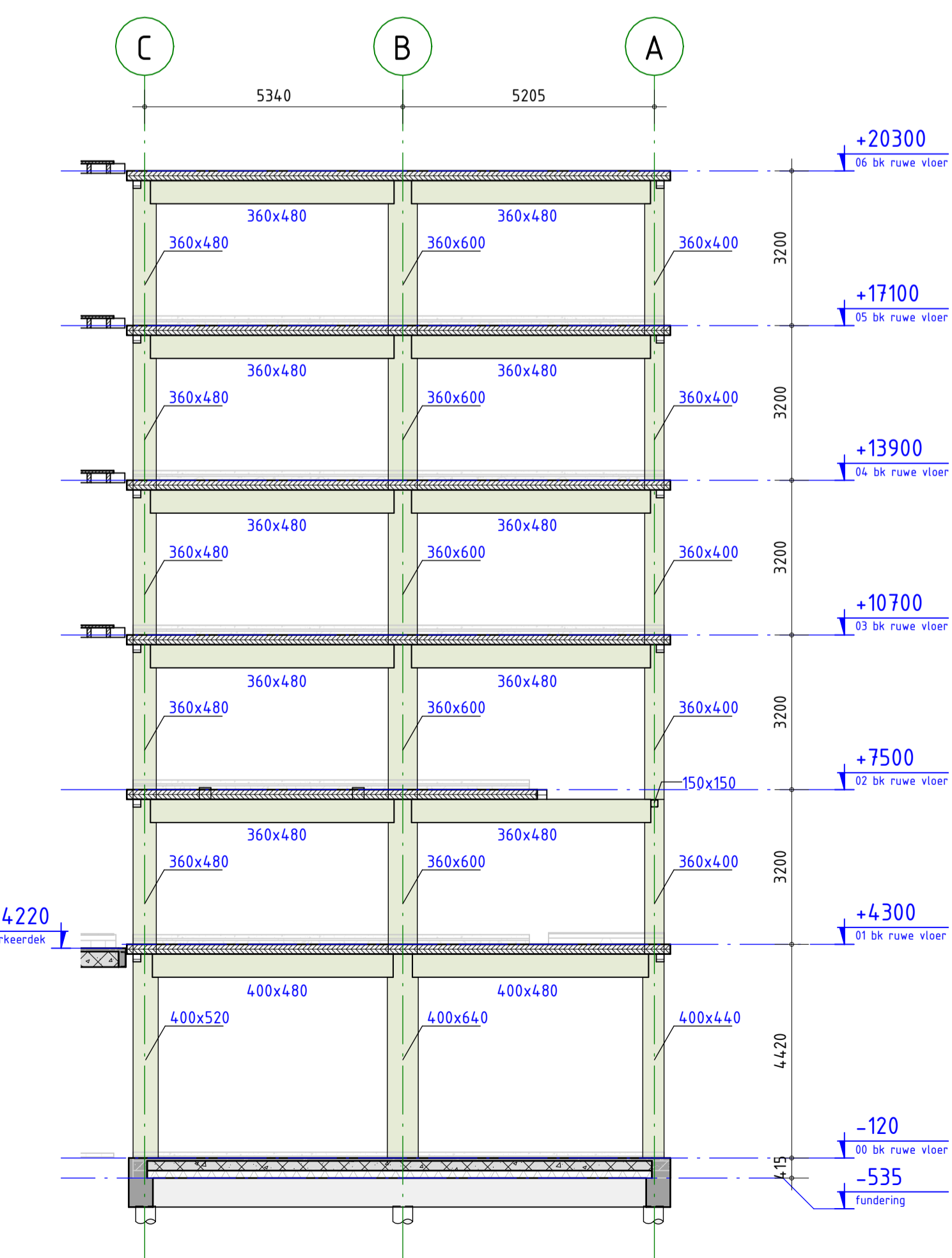
Doorsnede as 1



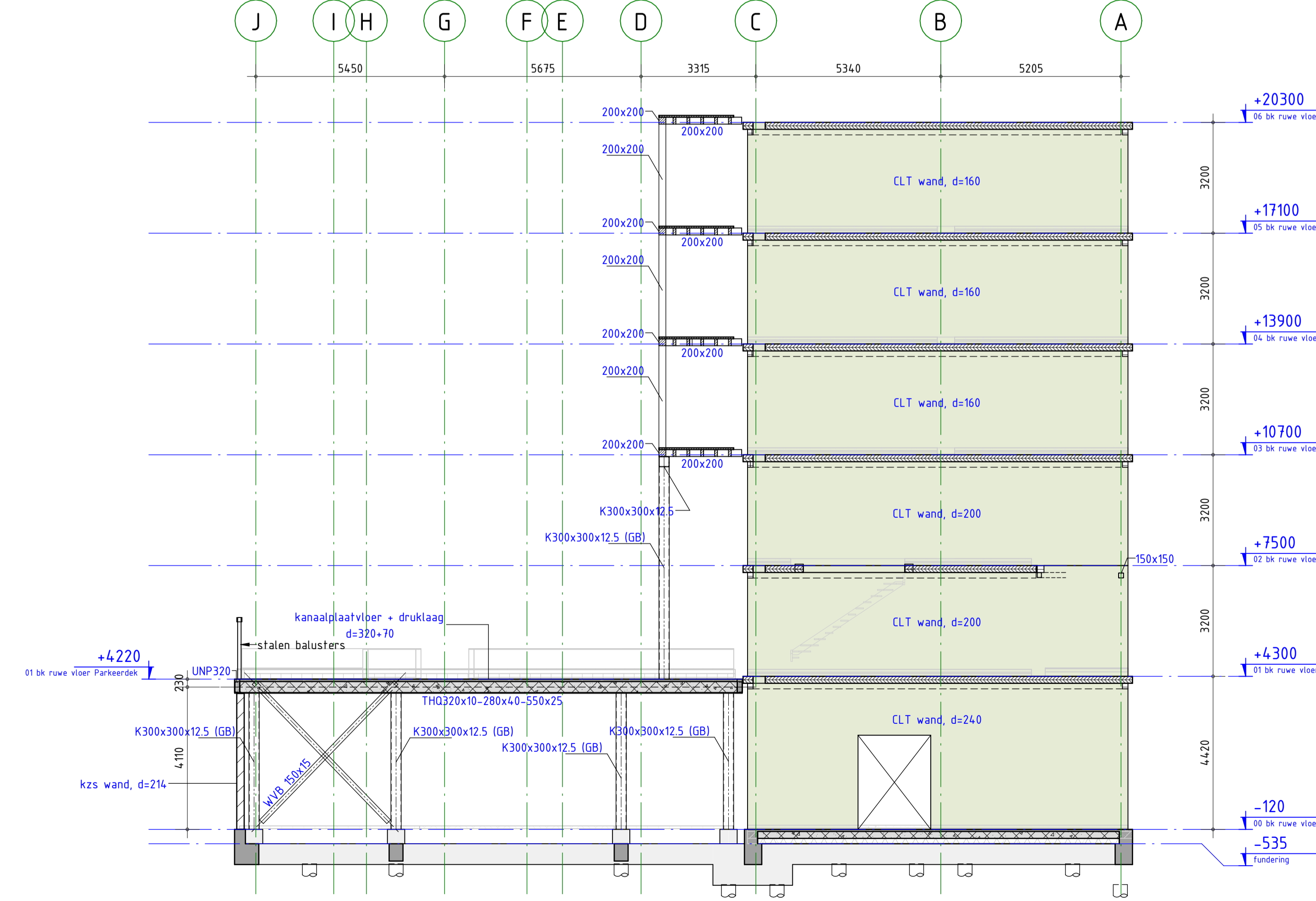
Doorsnede as 2



Doorsnede as 3



Doorsnede as 4



Doorsnede as 7

ALGEMENE OPMERKINGEN

- Alle hoogmaten t.o.v. Peil (tenzij anders aangegeven).
- Alle maten in mm (tenzij anders aangegeven).
- Voor overige maatvoering zie bouwkundige tekening(en).
- Galerij constructies van hout zijn van Azobé. Geldt voor balken, kolommen, balklagen en dek.

LEGENDA

Materiaal	: Beton	↔	Overspanningsrichting(en)	↻
	: Prefab beton	↔	: l.h.w.g. betonvloer	↻
	: Kalkzandsteen	↔	: Breedplaatvloer	↻
	: Hout	↔	: Geïsoleerde systeemvloer	↻
	: Gelamineerd hout	↔	: CLT vloer	↻
	: CLT			

WVb : windverband
 (GB) : gewapend betongevuld

HE200A : HE200A, kolom op de constructie
 HE260A : HE260A, kolom onder de constructie

BRANDWERENDHEID

Onderdeel	Eis	Eis = tijdsduur van de brandwerendheid met betrekking tot bezijken in minuten.
- Bouwconstructie	120 min.	
- Parkeergarage	60 min.	
- Galerij	30 min.	

RENVOOI HOUTCONSTRUCTIE

Constructie	Houtkwaliteit	Geldende voorschriften	Bouwbesluit 2012
Houten balklaag		Houtverbinding	Afmetingen en berekening vlg. aannemer.
Gelamineerde liggers	Volgens opgave CLT-S	Verbindingsmiddelen	Aantal, afmeting en positie volgens berekening aannemer.
Gelamineerde kolommen	Volgens opgave CLT-S	Afwerkingen	Volgens materiaalstaat architect.

RENVOOI STAALCONSTRUCTIE

Constructie	Staalkwaliteit	Geldende voorschriften	Bouwbesluit 2012
Fiensprof. en stripsstaal	S355	Lasverbinding	Afmetingen en berekening vlg. aannemer.
Koker- en buisprofielen	S355	Lasdraad	aanpassen aan staalkwaliteit.
THD-liggers	S355	Alle lassen	a ≥ 0,5 x r; min. 5 mm
Koker- en buisprofielen warmgewalst/warmgevoerd uitvoeren.			
Boutverbinding	Afmetingen en berekening vlg. aannemer.	Oppervlakte behandeling	behandeling volgens bestek
Bouten en moeren			
Ankers			

RENVOOI BETONCONSTRUCTIE

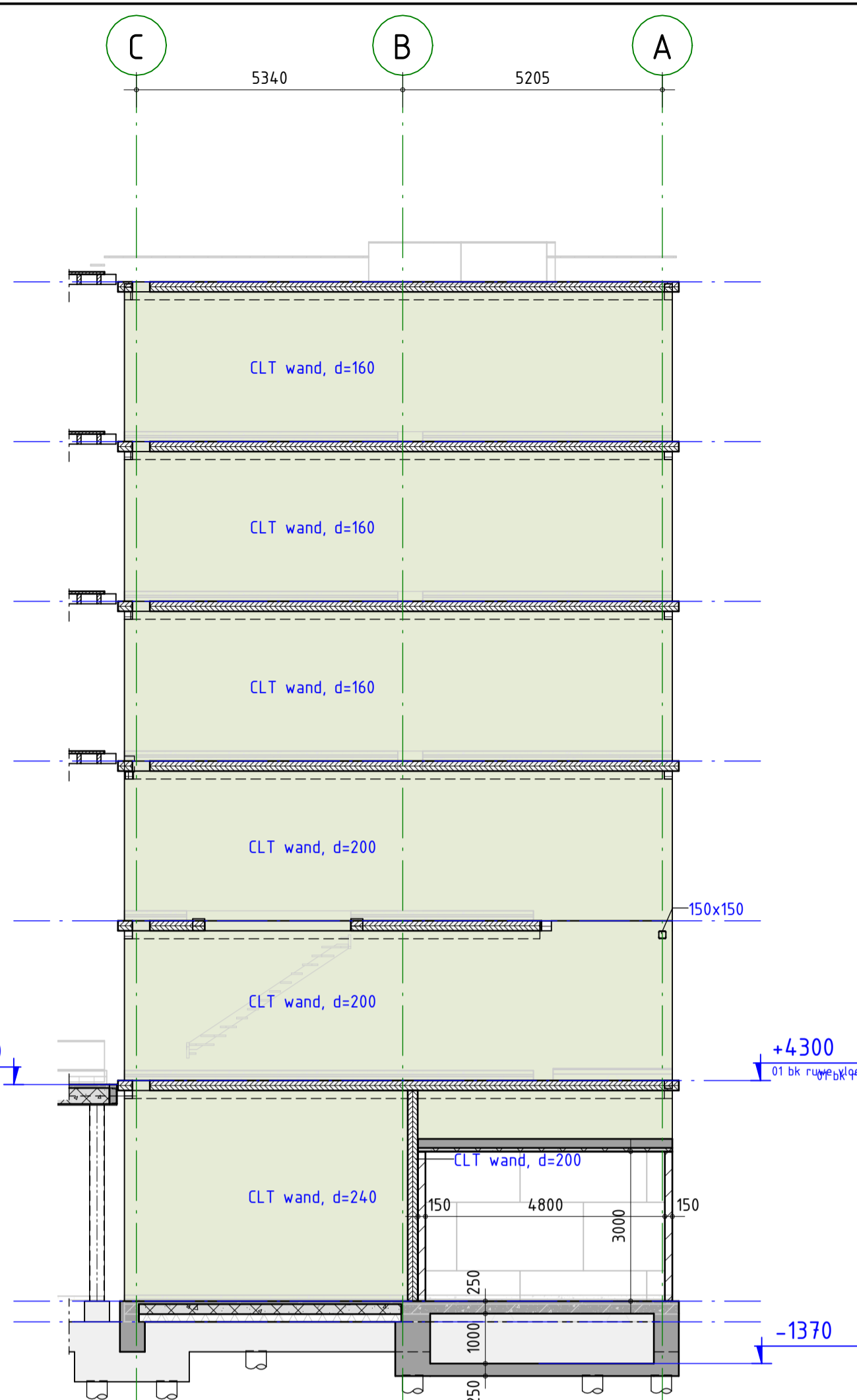
Constructie	Betonkwaliteit	Milieuklasse
Funderingsbalken	C30/37	
Funderingspoelen	C30/37	
Kernpoer	C45/55	
Zware fundering as E-15/17	C30/37	
Prefab wanden	C55/67	
Gewapende druklaag	C30/37	
Gewapende betongevulde kolommen	C45/55	

Constructie	Betonkwaliteit	Milieuklasse
Funderingsbalken	C30/37	
Funderingspoelen	C30/37	
Kernpoer	C45/55	
Zware fundering as E-15/17	C30/37	
Prefab wanden	C55/67	
Gewapende druklaag	C30/37	
Gewapende betongevulde kolommen	C45/55	

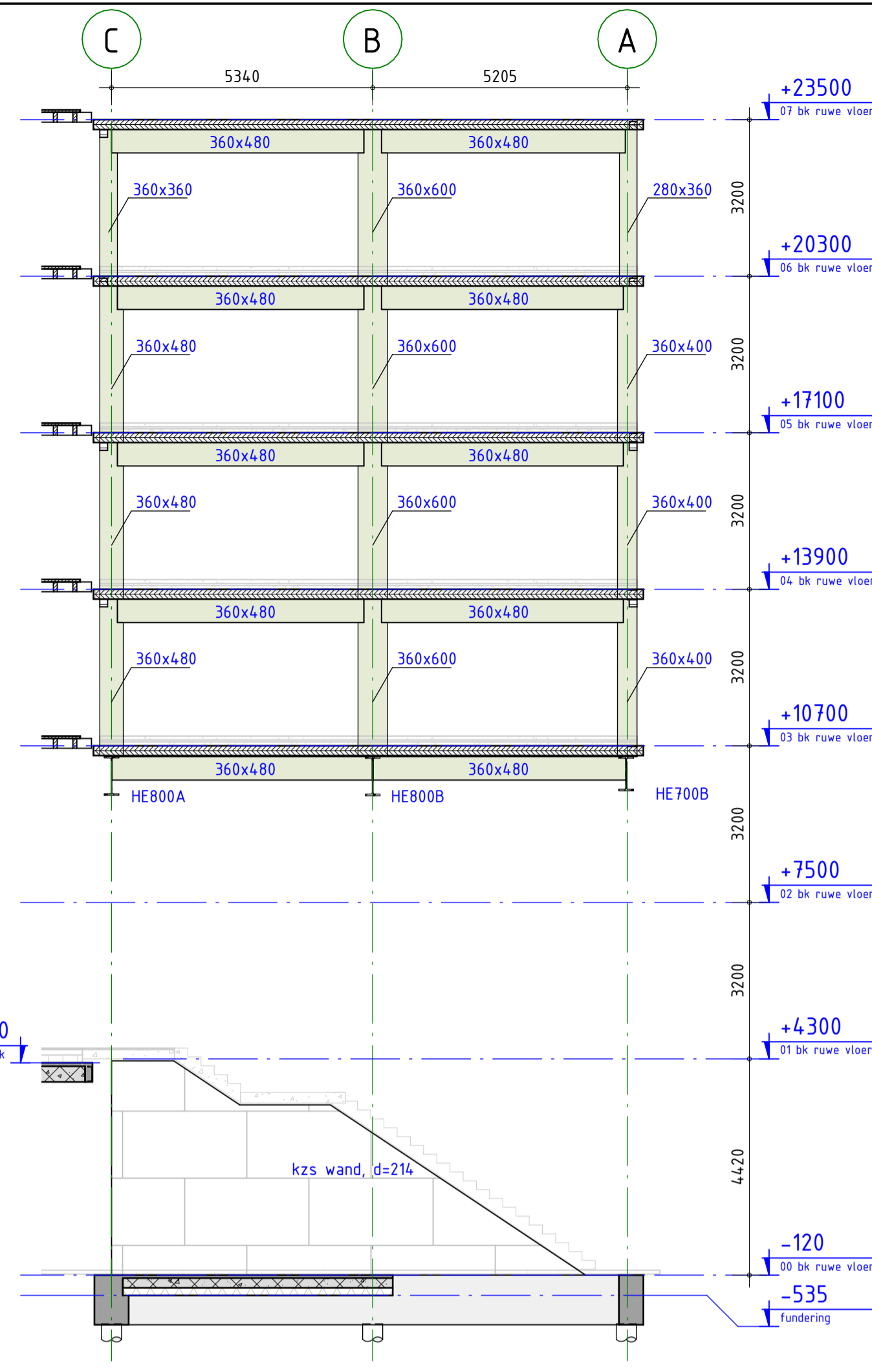
omschrijving wijziging	datum	getekend
	E	
	D	
	C	
Definitief gemaakt	B 28-09-2023	5.1.2, e
Diverse aanpassingen in ontwerp verwerkt	A 07-07-2023	5.1.2, e

Pieters
BOUWTECHNIEK

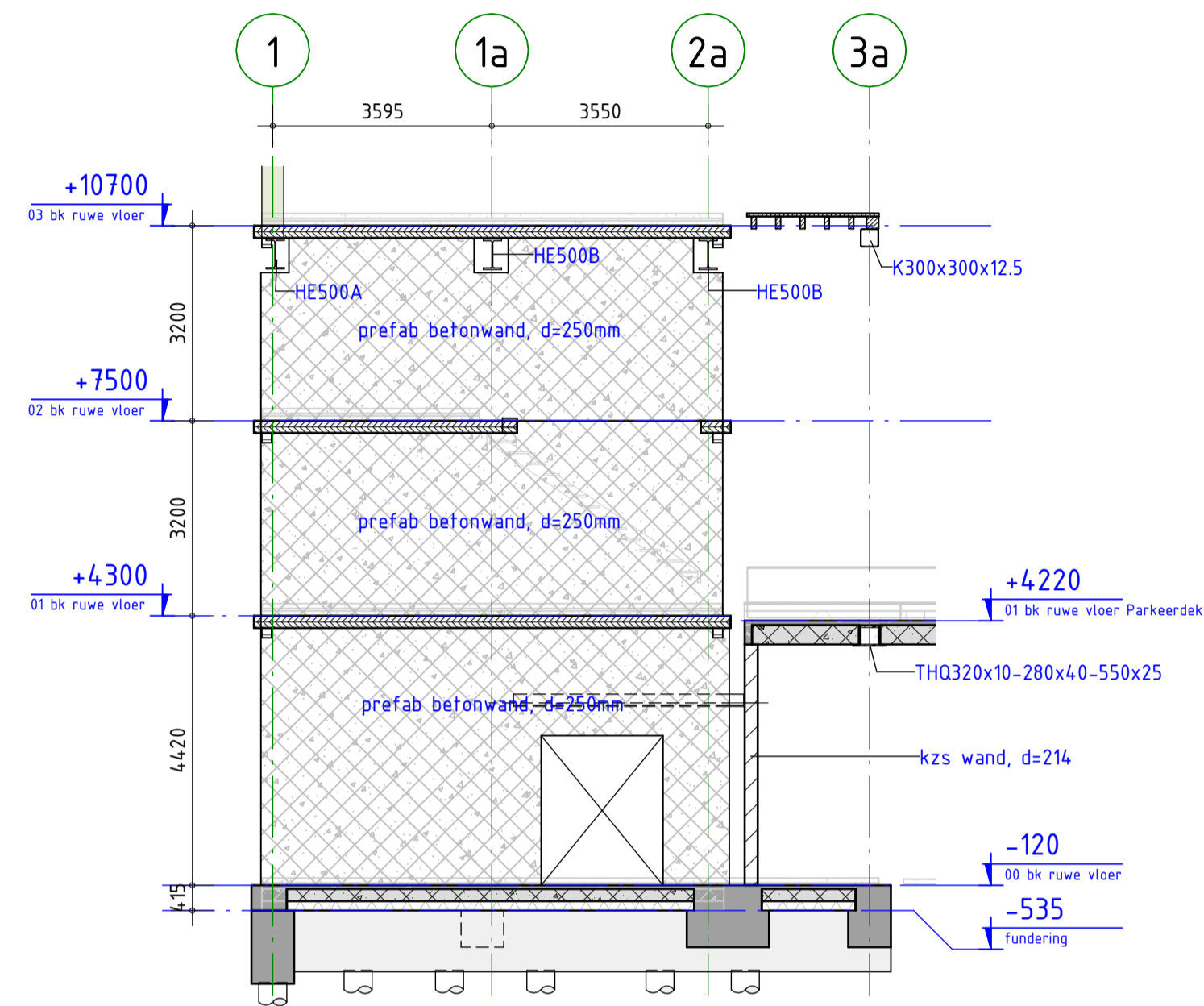
Pieters Bouwtechniek Poortweg 4J 2612 PA Delft 015-2190300	project Koffiefabriek, Amsterdam opdrachtgever Lister Buildings architect MeesVisser / Lister Architecture	formaat A1 schaal 1 : 100 datum 29-06-2023 fase Definitief Ontwerp projectleider Ir 5.1.2, e tekenaar 5.1.2, e
---	--	---



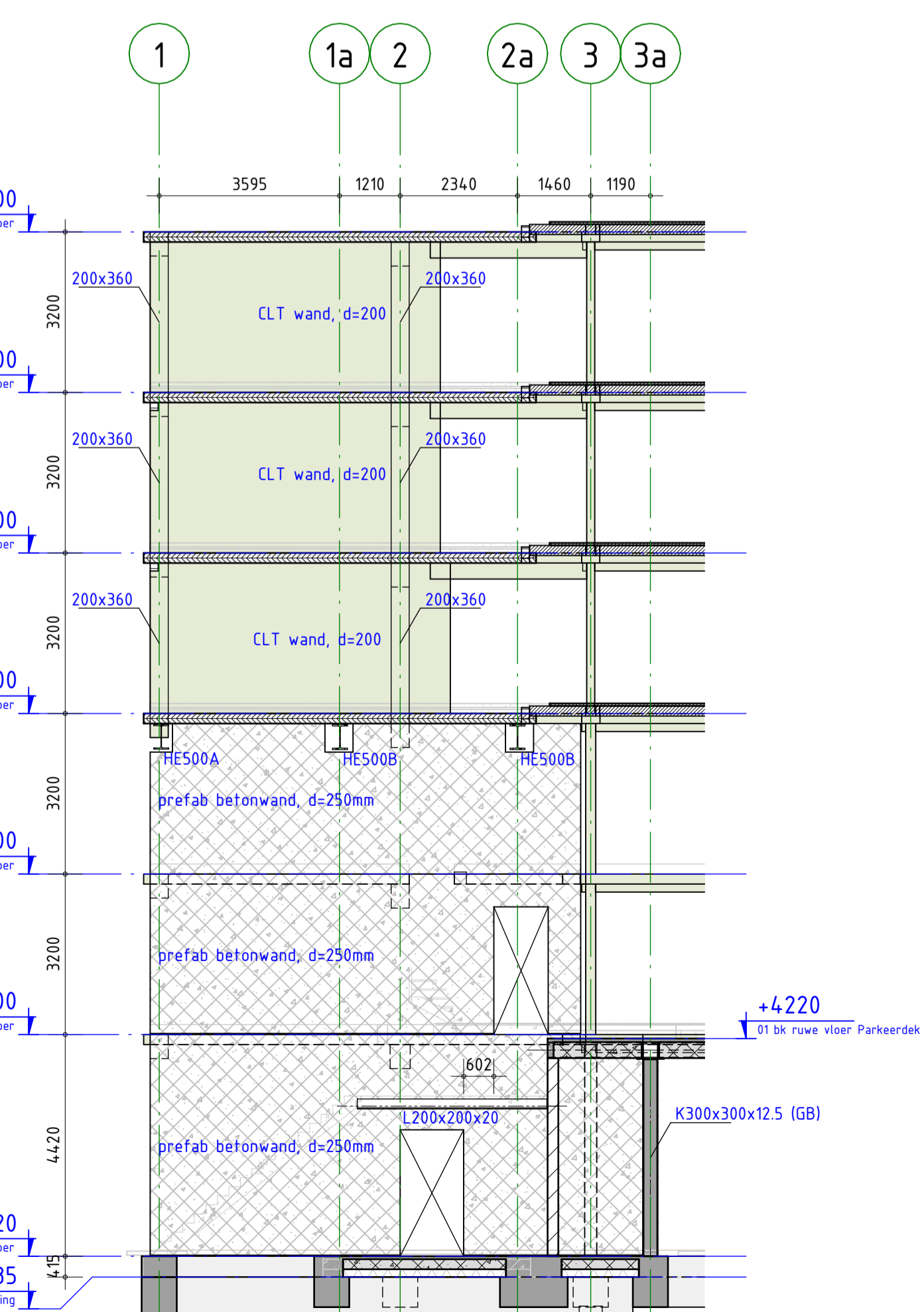
Doorsnede as 11



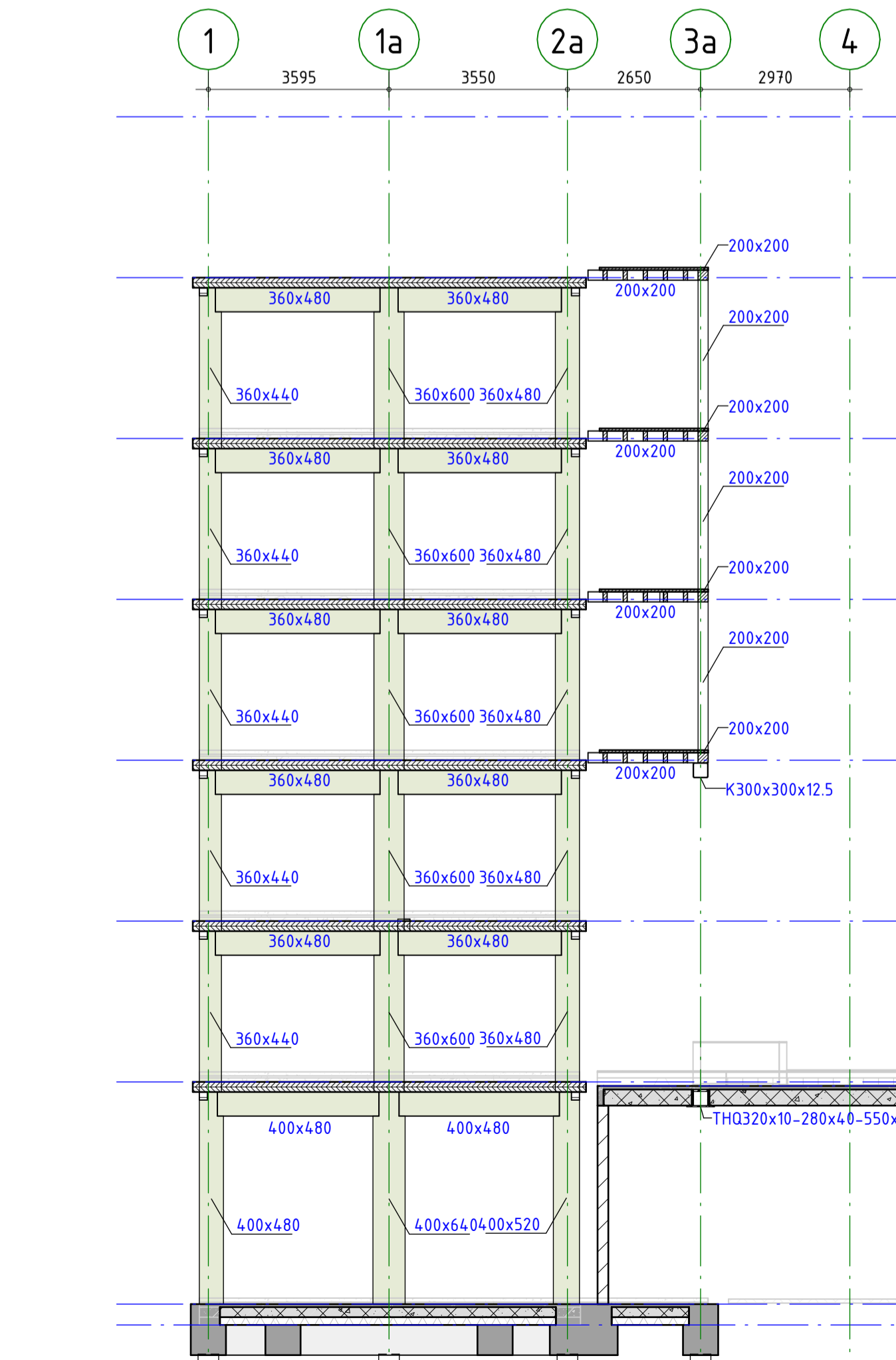
Doorsnede as 14



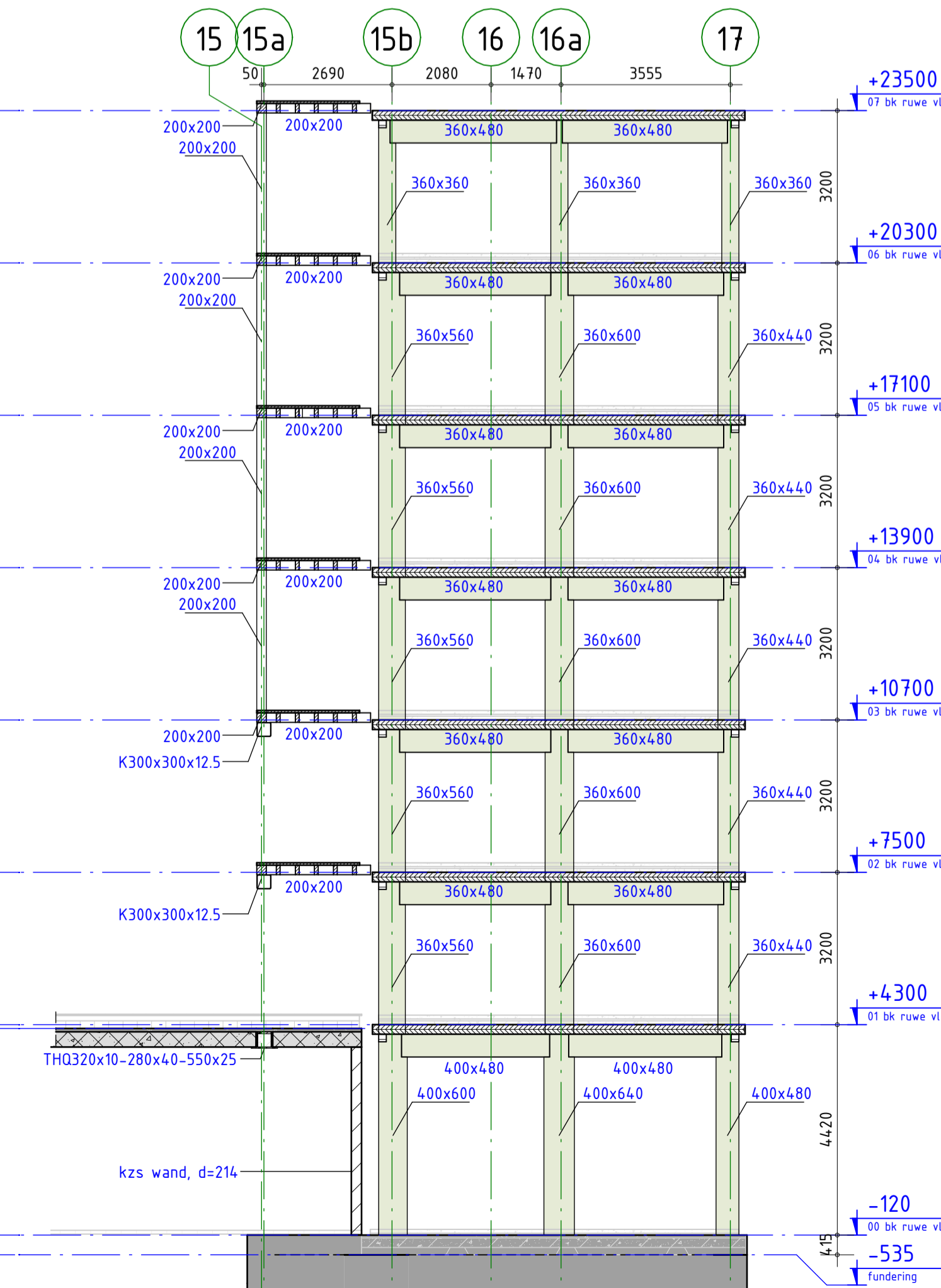
Doorsnede as E



Doorsnede as C



Doorsnede as G



ALGEMENE OPMERKINGEN
 - Alle hoogtematen t.o.v. Peil (tenzij anders aangegeven).
 - Alle maten in mm (tenzij anders aangegeven).
 - Voor overige maatvoering zie bouwkundige tekening(en).
 - Galerij constructies van hout zijn van Azobé. Geldt voor balken, kolommen, balklagen en dek.

LEGENDA

Materiaal	Symbol	Overstrijpsrichting(en)	Symbol
Beton	[Symbol]	l.h.w.g. betonvloer	[Symbol]
Prefab beton	[Symbol]	Breedplaatvloer	[Symbol]
Kalkzandsteen	[Symbol]	Geïsoleerde systeemvloer	[Symbol]
Hout	[Symbol]	CLT vloer	[Symbol]
Gelamineerd hout	[Symbol]		
CLT	[Symbol]		

WBV : windverband
 (GB) : gewapend betongevuld

HE200A : HE200A, kolom op de constructie
 HE260A : HE260A, kolom onder de constructie

BRANDWERENDHEID

Onderdeel	Eis	Eis = tijdsduur van de brandwerendheid met betrekking tot bezijken in minuten.
- Bouwconstructie	120 min.	
- Parkeergarage	60 min.	
- Galerij	30 min.	

RENVOOI HOUTCONSTRUCTIE Geldende voorschriften : **Bouwbesluit 2012**

Constructie	Houtkwaliteit	Houtverbinding	Afmetingen en berekening vlg. aannemer.
Houten balklaag		Verbindingsmiddelen	Aantal, afmeting en positie volgens berekening aannemer.
Gelamineerde liggers	Volgens opgave CLT-S	Afwerkingen	Volgens materiaastaat architect. (tenzij anders aangegeven)

RENVOOI STAALCONSTRUCTIE Geldende voorschriften : **Bouwbesluit 2012**

Constructie	Staalkwaliteit	Lasverbinding	Afmetingen en berekening vlg. aannemer.
Flensprof. en stripsstaal	S355	Lasdraad	aanpassen aan staalkwaliteit.
Koker- en buisprofielen	S355	Alle lassen	a ≥ 0,5 x r ; min. 5 mm
THO-liggers	S355		
Koker- en buisprofielen warmgewalst/warmgewalst uitvoeren.	(tenzij anders aangegeven)		(tenzij anders aangegeven)

Bouverbinding : Afmetingen en berekening vlg. aannemer. Oppervlakte behandeling : **behandeling volgens bestek**

Boufen en moeren : (tenzij anders aangegeven)

Ankers : (tenzij anders aangegeven)

RENVOOI BETONCONSTRUCTIE Geldende voorschriften : **Bouwbesluit 2012**

Algemene gegevens:
 - Ondersteuning-, en stabiliteitsvoorzieningen tijdens uitvoering volgens werkplan van de aannemer.
 - Betonkwaliteit/milieuklasse conform onderstaande tabel, tenzij anders aangegeven.

Constructie	Betonkwaliteit:	Milieuklasse:
Funderingsbalken	C30/37	
Funderingspoelen	C30/37	
Kernpoer	C45/55	
Zware fundering as E-15/17	C30/37	
Prefab wanden	C35/47	
Gewapende druklaag	C30/37	
Gewapende betongevulde kolommen	C45/55	

omschrijving wijziging	datum	getekend
E		
D		
C		
Definitief gemaakt	B 28-09-2023	5.1.2, e
Diverse aanpassingen in ontwerp verwerkt	A 07-07-2023	5.1.2, e

Pieters BOUWTECHNIEK

Pieters Bouwtechniek
 Poortweg 4J
 2612 PA Delft
 015-2190300

project
Koffiefabriek, Amsterdam

opdrachtgever
Lister Buildings

architect
MeesVisser / Lister Architecture

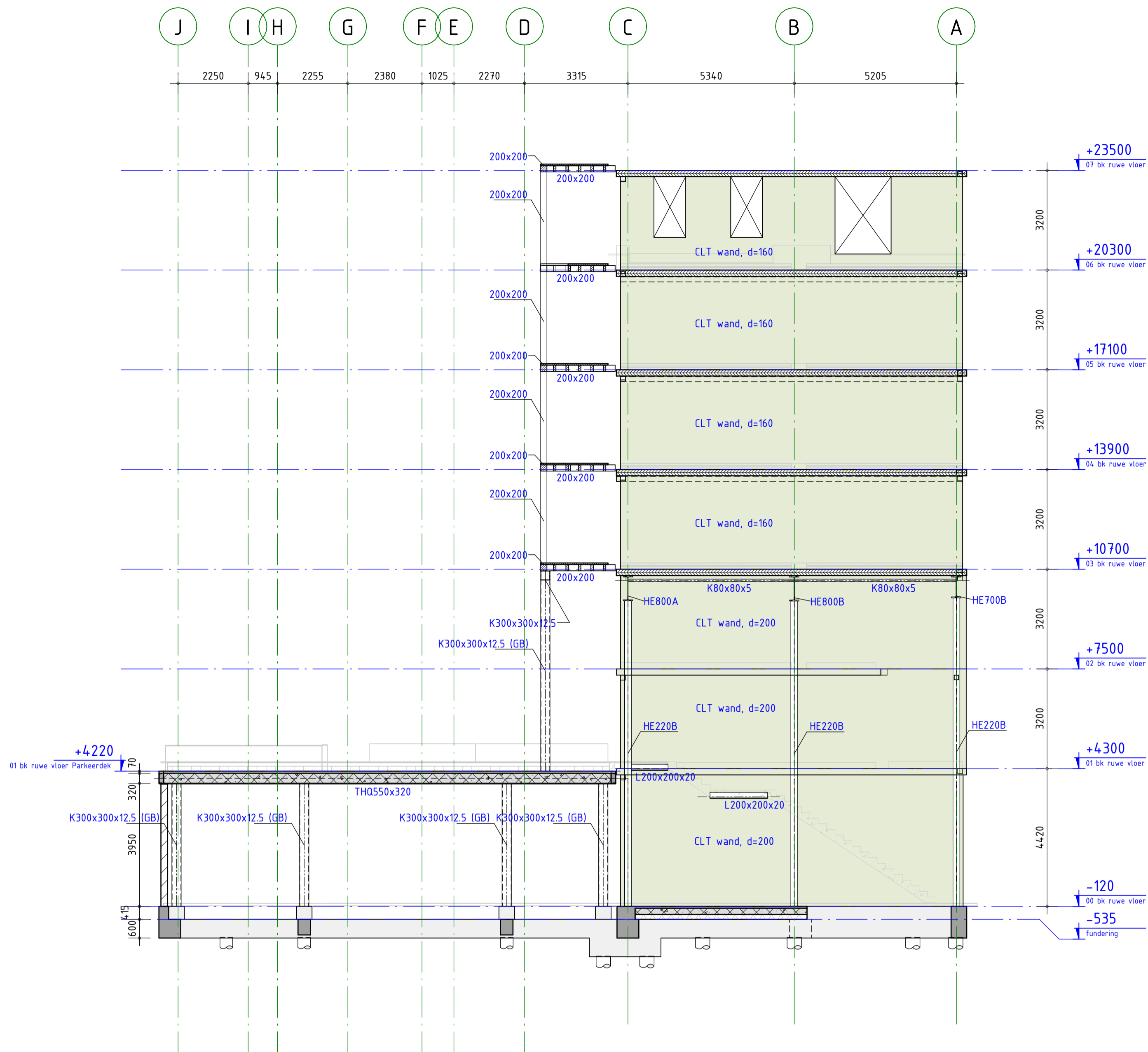
formaat A1
 schaal 1 : 100
 datum 29-06-2023
 fase Definitief Ontwerp
 projectleider Ir 5.1.2, e
 tekenaar 5.1.2, e

onderwerp
Doorsneden as 11, 14, C, E en G

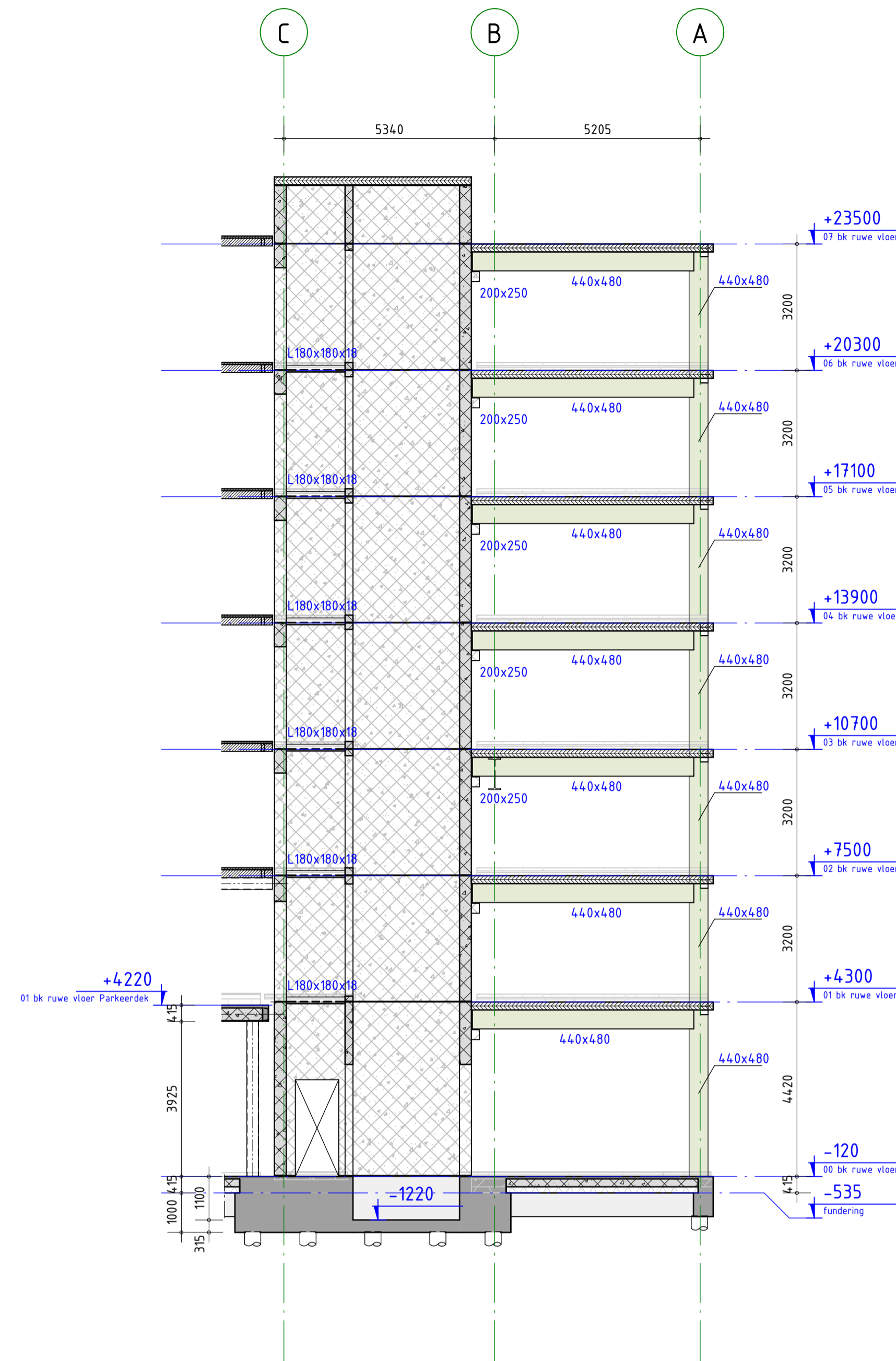
projectnr.
321-139

tekeningnr.
DO-701

wijz. B



Doorsnede as 13



Doorsnede as 15

ALGEMENE OPMERKINGEN
 - Alle hoogtematen t.o.v. Peil (tenzij anders aangegeven).
 - Alle maten in mm (tenzij anders aangegeven).
 - Voor overige maatvoering zie bouwkundige tekening(en).
 - Galerij constructies van hout zijn van Azobé. Geldt voor balken, kolommen, balklagen en dek.

LEGENDA

	: Beton		: l.h.w.g. betonvloer
	: Prefab beton		: Breedplaatvloer
	: Kalkzandsteen		: Geïsoleerde systeemvloer
	: Hout		: CLT vloer
	: Gelamineerd hout		
	: CLT		

WVB : windverband
 (GB) : gewapend betongevuld

HE200A : HE200A, kolom op de constructie
 HE260A : HE260A, kolom onder de constructie

BRANDWERENDHEID

Onderdeel	Eis	Eis = tijdsduur van de brandwerendheid met betrekking tot bezijken in minuten.
- Bouwconstructie	120 min.	
- Parkeergarage	60 min.	
- Galerij	30 min.	

RENVOOI HOUTCONSTRUCTIE Geldende voorschriften : Bouwbesluit 2012

Constructiedeel	Houtkwaliteit	Houtverbinding	: Afmetingen en berekening vlg. aannemer.
Houten balklaag		Verbindingsmiddelen	: Aantal, afmeting en positie volgens berekening aannemer.
Gelamineerde liggers	: Volgens opgave CLT-S	Afwerkingen	: Volgens materiaalstaat architect. (tenzij anders aangegeven)
Gelamineerde kolommen	: Volgens opgave CLT-S		

RENVOOI STAALCONSTRUCTIE Geldende voorschriften : Bouwbesluit 2012

Constructiedeel	Staalkwaliteit	Lasverbinding	: Afmetingen en berekening vlg. aannemer.
Flensprof. en stripsstaal	: S355	Lasdraad	: aanpassen aan staalkwaliteit.
Koker- en buisprofielen	: S355	Alle lassen	: a ≥ 0,5 x r ; min. 5 mm
THQ-liggers	: S355		
Koker- en buisprofielen warmgewalst/warmgevoerd uitvoeren.	(tenzij anders aangegeven)		
Bouwverbinding	: Afmetingen en berekening vlg. aannemer.	Oppervlakte behandeling	: behandeling volgens beslek
Bouwen en moeren			
Ankers	(tenzij anders aangegeven)		

RENVOOI BETONCONSTRUCTIE Geldende voorschriften : Bouwbesluit 2012

Algemene gegevens:
 - Ondersteuning-, en stabiliteitsvoorzieningen tijdens uitvoering volgens werkplan van de aannemer.
 - Betonkwaliteit/milieuklasse conform onderstaande tabel, tenzij anders aangegeven.

Constructiedeel	Betonkwaliteit:	Milieuklasse:
Funderingsbalken	C30/37	
Funderingspoelen	C30/37	
Kernpoer	C45/55	
Zware fundering as E-15/17	C30/37	
Prefab wanden	C35/47	
Gewapende druklaag	C30/37	
Gewapende betongevulde kolommen	C45/55	

omschrijving wijziging	datum	getekend
	E	
	D	
	C	
	B	
	A	

Pieters
 BOUWTECHNIEK

Definitief

Pieters Bouwtechniek Poortweg 4J 2612 PA Delft 015-2190300	project Koffiefabriek, Amsterdam opdrachtgever Lister Buildings architect MeesVisser / Lister Architecture	formaat A1 schaal 1 : 100 datum 28-09-2023 fase Definitief Ontwerp projectleider lr 5.1, 2, e tekenaar 5.1, 2, e
---	--	---

onderwerp
Doorsneden as 13 en 15

projectnr.
321-139

tekeningnr.
DO-702