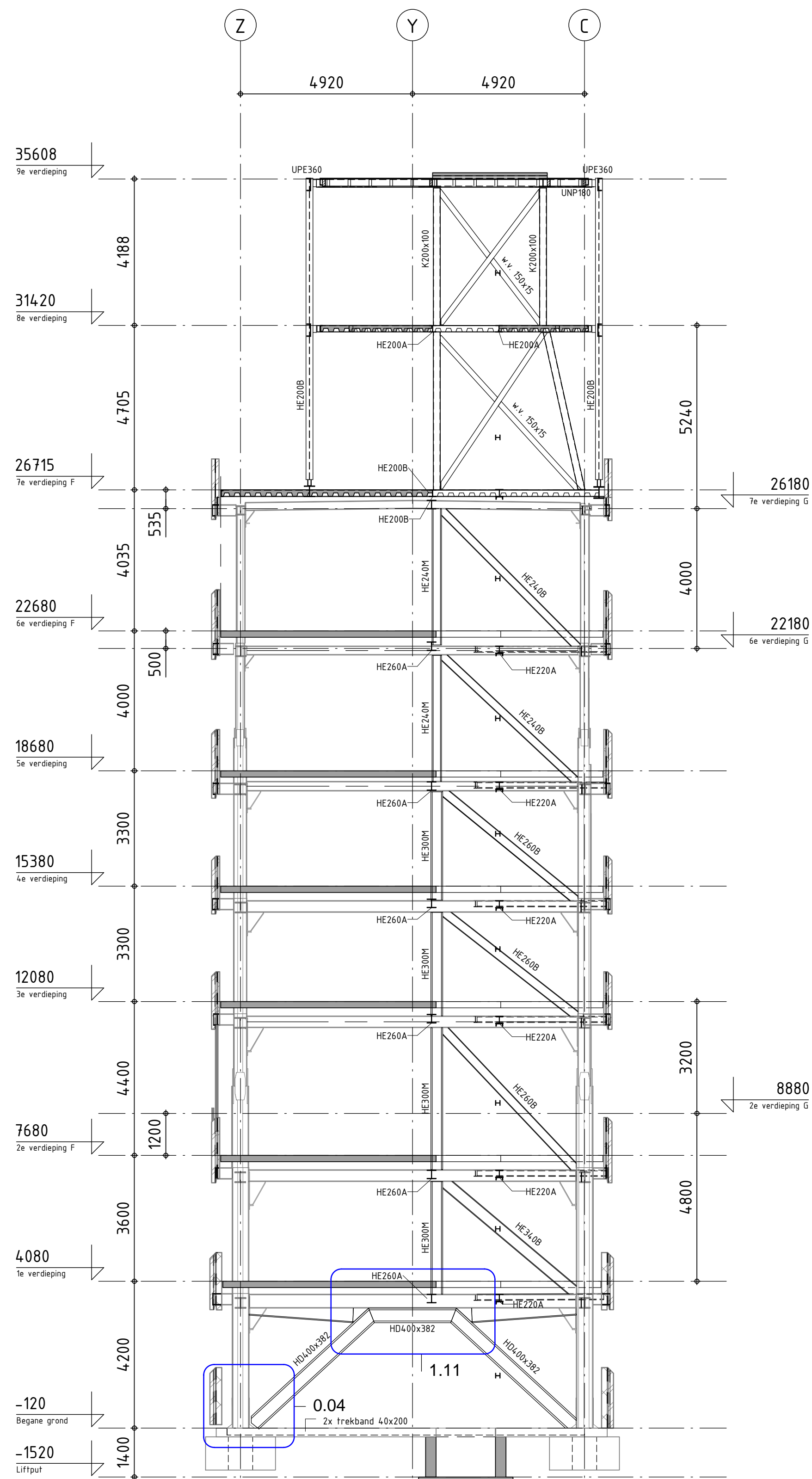


Doorsnede AS-1

1 : 100



Doorsnede AS-5

1 : 100

Alle maten in het werk controleren/bepalen PEIL= 700+ NAP

RENVODI BETONCONSTRUCTIE Geldende voorschriften : Bouwbesluit 2012
 Algemene gegevens:
 - Onderstempeling- en stabiliteitsvoorzieningen tijdens uitvoering, ter controle aanleveren door de aannemer.

Eisen brandwerendheid :	(eisen in minuten)	Kwaliteit betonstaal :	B500B
Bouwconstructie :	60min (bestaand & nieuw)		
Constructiedeel :	Beton- Milieuklasse:	Dekking (in mm):	
Liftput :	C30/37 XC4	Rondom :	30
Vloeren :	C30/37 XC1	Boven : 15 Onder :	15

RENVODI STAALCONSTRUCTIE Geldende voorschriften : Bouwbesluit 2012

Staalwalleit :		Lasverbinding :	Afmetingen en berekening volgens aannemer
Minimaal S235 :	Flensprofielen, strippen en platen	Lasdraad aanpassen aan staalwalleit.	
Minimaal S355 :	Koker-/buisprofielen (wanneer wals/ warmgewaldd)	Alle lassen $\geq a > 0.5x$ ff min. 5mm	
Boutverbinding :	Afmetingen en berekening volgens aannemer	Oppervlakte behandeling : Bestaand, schoonstralen/ schilderen/ brandwerend coaten	
Bouten en moeren :	8.8	Nieuw, Schilderen/ brandwerend coaten	
Ankers :	4.6		

omschrijving wijziging:	datum:	getekend:
	E	
	D	
	C	
Detail toegevoegd	B 21-06-2017	P. Kwakernaak
hoogte dakvloer aangepast	A 01-05-2017	P. Kwakernaak

Pieters
BOUWTECHNIEK

Definitief

Pieters Bouwtechniek Delft BV
 Martinus Nijhofflaan 2
 2624 ES Delft
 015-2190300
 Postbus 1947
 2600 BA Delft
 info@pbt-delft.nl
 www.pietersbouwtechniek.nl

project:
 De Meelfabriek - Verbouw F&G, Leiden
 opdrachtgever:
 Van der Wiel Bouw B.V. Leiden
 architect:
 Studio Akkerhuis

formaat: A1
 schaal: 1 : 100
 datum: 19-04-2017
 projectleider: J.Neete
 tekenaar: P. Kwakernaak

onderwerp:

Doorneden as 1 & 5

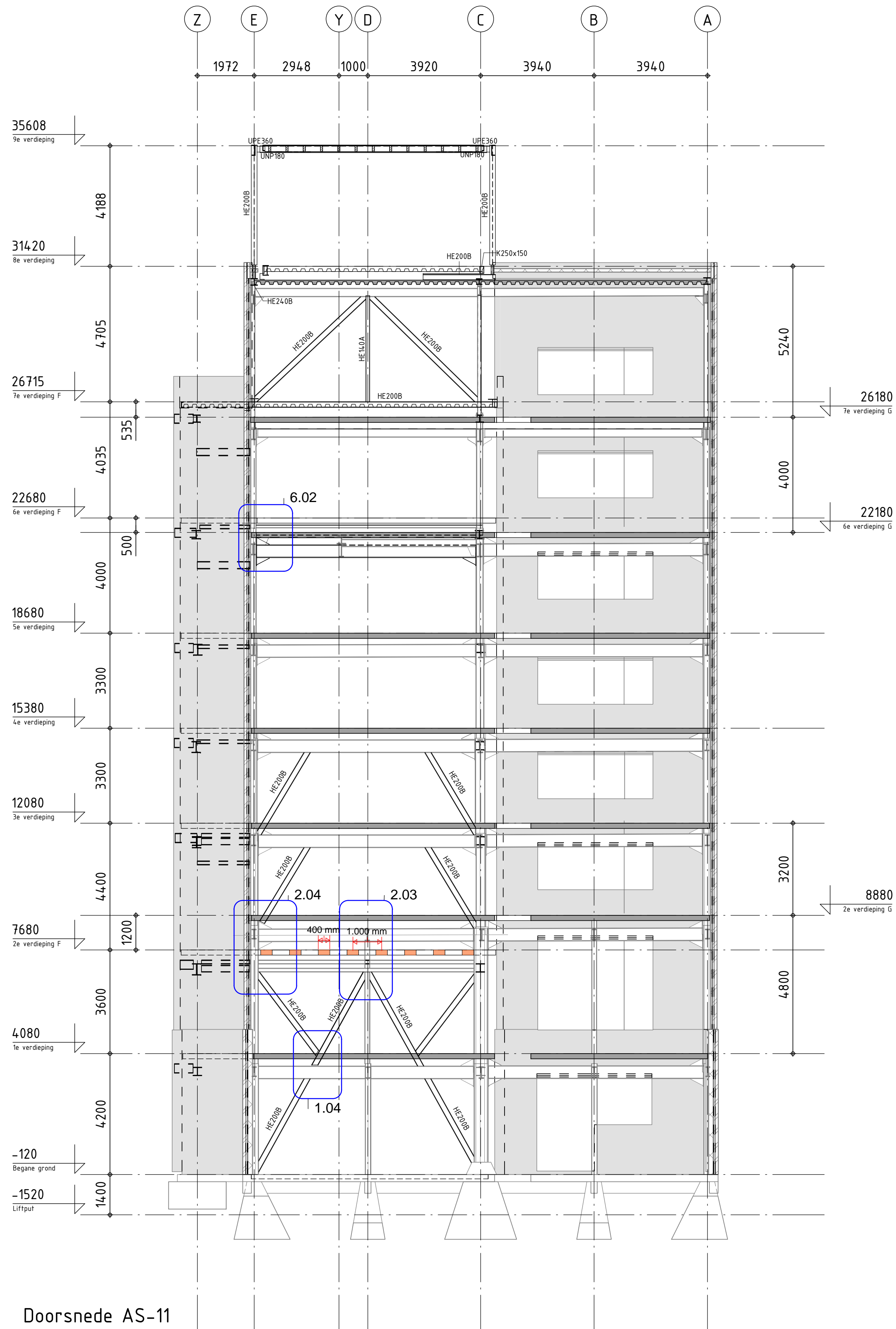
projectnr.:

315-150

tekeningnr.:

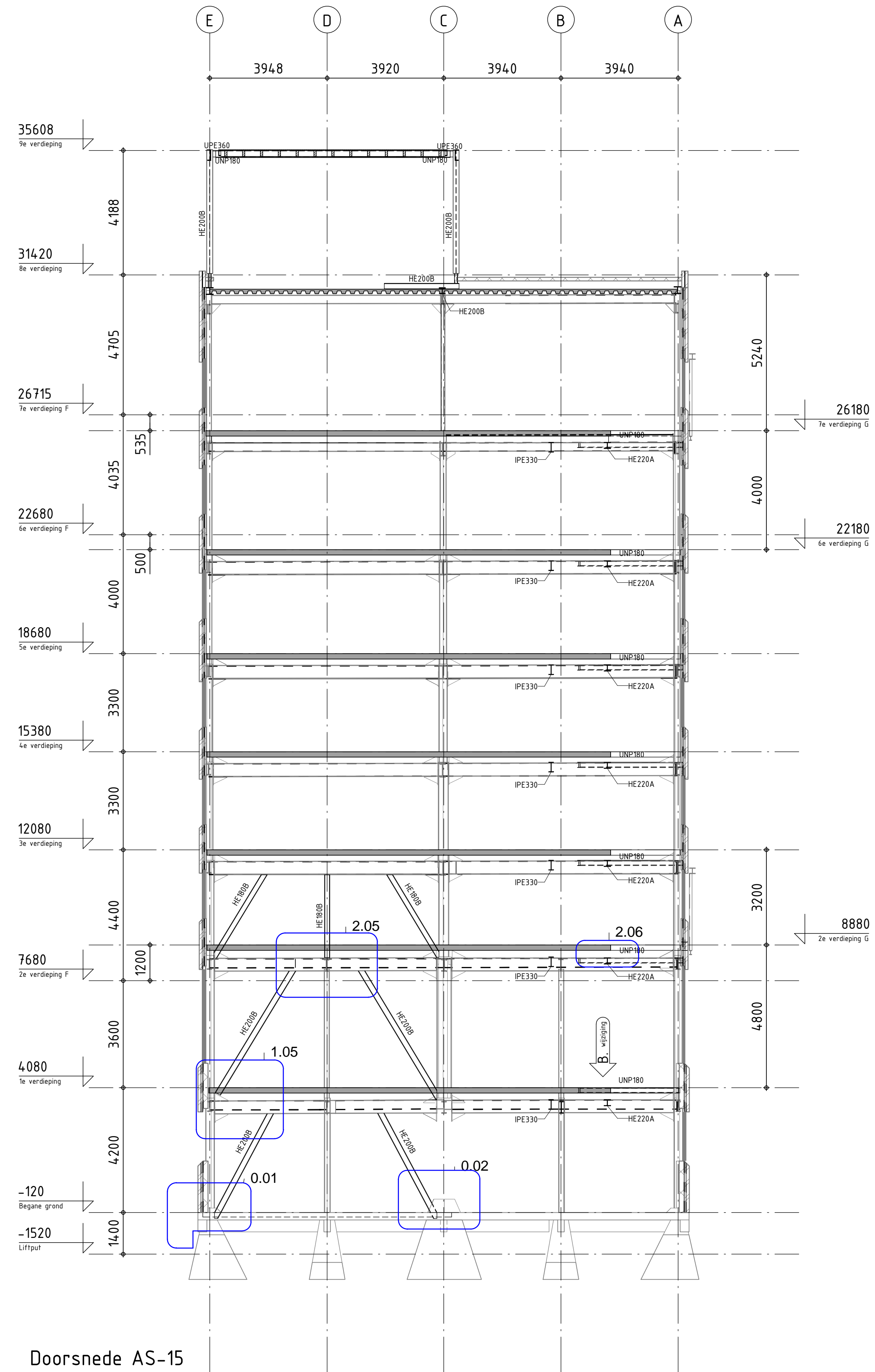
TO-FG200 B

versie:



Doorsnede AS-11

1 : 100



Doorsnede AS-15

1 : 100

Alle maten in het werk controleren/bepalen PEIL= 700+ NAP

RENVODI BETONCONSTRUCTIE Geldende voorschriften : Bouwbesluit 2012
 Algemene gegevens:
 - Onderstempeling- en stabiliteitsvoorzieningen tijdens uitvoering, ter controle aanleveren door de aannemer.

Eisen brandverendheid :	(eisen in minuten)	Kwaliteit betonstaal :	B500B
Bouwconstructie :	60min (bestaand & nieuw)		
Constructiedeel :	Beton- Milieuklasse:	Dekking (in mm):	
Liftput :	C30/37 XC4	Rondom: 30	
Vloeren :	C30/37 XC1	Boven : 15 Onder : 15	

RENVODI STAALCONSTRUCTIE Geldende voorschriften : Bouwbesluit 2012

Staal kwaliteit:		Lasverbinding :	Afmetingen en berekening volgens aannemer
Minimaal S235 :	Flensprofielen, strippen en platen	Lasdraad aanpassen aan staalkwaliteit.	
Minimaal S355 :	Koker-/buisprofielen (warmevalst/warmevoerd)	Alle lassen \rightarrow a	$> 0.5x$ ff min 5mm
Boutverbinding :	Afmetingen en berekening volgens aannemer	Oppervlakte behandeling :	Bestaand, schoonstralen/ schilderen/ brandverend coaten
Bouten en moeren :	8.8		Nieuw, Schilderen/ brandverend coaten
Ankers :	4.6		

omschrijving wijziging:	datum:	getekend:
	E	
	D	
	C	
staalprofielen in de vloer verplaatst	B 21-06-2017	P. Kwakernaak
hoogte dakvloer aangepast	A 01-05-2017	P. Kwakernaak

Pieters
BOUWTECHNIEK

Definitief

Pieters Bouwtechniek Delft BV
 Martinus Nijhofflaan 2
 2624 ES Delft
 015-2190300
 Postbus 1947
 2600 BA Delft
 info@pbt-delft.nl
 www.pietersbouwtechniek.nl

project:
 De Meelfabriek - Verbouw F&G, Leiden
 opdrachtgever:
 Van der Wiel Bouw B.V. Leiden
 architect:
 Studio Akkerhuis

formaat: A1
 schaal: 1 : 100
 datum: 19-04-2017
 projectleider: J.Neete
 tekenaar: P. Kwakernaak

onderwerp:

Doorsnede as 11 & 15

projectnr.:

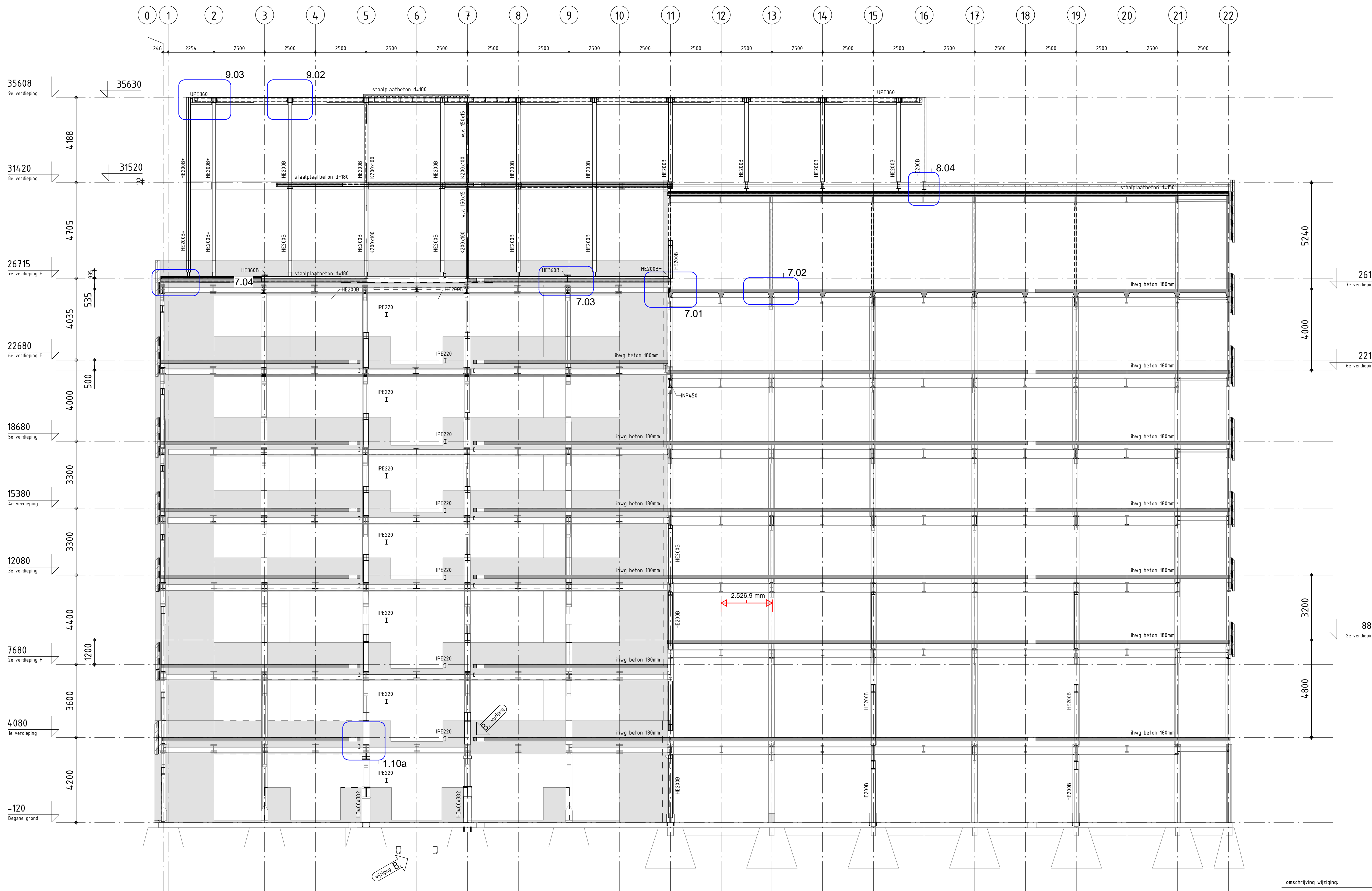
315-150

tekeningnr.:

TO-FG201

versie:

B



omschrijving wijziging:	datum:	getekend:
	E	
	D	
	C	
staalprofielen in de vloer verplaatst, palen en funderingsbalk toegevoegd	B 21-06-2017	P. Kwakernaak
hoogte dakvloer aangepast	A 01-05-2017	P. Kwakernaak

Alle maten in het werk controleren/bepalen PEIL= 700+ NAP

RENVODI BETONCONSTRUCTIE		Geldende voorschriften : Bouwbesluit 2012	
Algemene gegevens:			
- Onderstempeling- en stabiliteitsvoorzieningen tijdens uitvoering, ter controle aantekenen door de aannemer.			
Eisen brandwerendheid :	(eisen in minuten)	Kwaliteit betonstaal :	B500B
Bouwconstructie	60min (bestaand & nieuw)		
Constructiedeel	Beton- kwaliteit: Milieuklasse:	Dekking (in mm):	Rondom: 30
Liftput	C30/37 XC4	Boven : 15 Onder : 15	
Vloeren	C30/37 XC1		
RENVODI STAALCONSTRUCTIE		Geldende voorschriften : Bouwbesluit 2012	
Staalkwaliteit	Lasverbinding :	Afmetingen en berekening volgens aannemer	
Minimaal S235	: Flensprofielen, strippen en platen	Lasdraad aanpassen aan staalkwaliteit.	
Minimaal S355	: Koker-/buisprofielen (wringgewalst/wringgerold)	Alle lassen a 0,5x 1f min 5mm	
Boutverbinding	: Afmetingen en berekening volgens aannemer	Oppervlakte behandeling : Bestaand, schoonstralen/ schilderen/ brandwerend coaten	
Bouten en moeren	: 8.8	Nieuw, Schilderen/ brandwerend coaten	
Ankers	: 4.6		

Pieters
BOUWTECHNIEK

project:
De Meelfabriek - Verbouw F&G, Leiden

opdrachtgever:
Van der Wiel Bouw B.V. Leiden

architect:
Studio Akkerhuis

formaat: A1
schaal: 1:100
datum: 19-04-2017
projectleider: J.Neete
tekenaar: P. Kwakernaak

onderwerp:
Doorsnede as C

projectnr.: 315-150
tekeningnr.: TO-FG202
versie: B