

Publiceerbare aanvraag/melding omgevingsvergunning

Formuliersversie
2020.01

Aanvraaggegevens

Algemeen

Aanvraagnummer	7928871
Aanvraagnaam	Appartementen Pieterseliewaltje te Leeuwarden
Uw referentiecode	-
Ingediend op	17-07-2023
Soort procedure	Reguliere procedure
Projectomschrijving	Nieuwbouw appartementencomplex met 43 appartementen over 6 bouwlagen aan de Pieterseliewaltje te Leeuwarden. Deze aanvraag is onderdeel van het gemeentelijke coördinatiebesluit voor het adres Pieterseliewaltje 46 in Leeuwarden, d.d. 12-10-2022 (dossiernummer 1954)
Opmerking	Deze aanvraag is onderdeel van het gemeentelijke coördinatiebesluit voor het adres Pieterseliewaltje 46 in Leeuwarden, d.d. 12-10-2022 (dossiernummer 1954)
Gefaseerd	Nee
Blokkerende onderdelen weglaten	Nee
Kosten openbaar maken	Nee
Bijlagen die later komen	Constructieve veiligheid complexere bouwwerken
Bijlagen n.v.t. of al bekend	nvt
Bevoegd gezag	
Naam:	Gemeente Leeuwarden
Bezoekadres:	Oldehoofsterkerkhof 2 8911 DH Leeuwarden
Postadres:	Postbus 21000 8900 JA Leeuwarden
Telefoonnummer:	14 058
E-mailadres:	vergunningen@leeuwarden.nl
Website:	www.leeuwarden.nl
Bereikbaar op:	Maandag-vrijdag: 8.30 - 17.00 uur. Don.: tot 19.30

Overzicht bijgevoegde modulebladen

Aanvraaggegevens

Locatie van de werkzaamheden

Werkzaamheden en onderdelen

Woning bouwen

- Bouwen

Bijlagen



Locatie

1 Kadastraal perceelnummer

Burgerlijke gemeente Leeuwarden

Kadastrale gemeente Leeuwarden

Kadastrale sectie F

Kadastraal perceelnummer 7395

Bouwplannaam -

Bouwnummer -

Gelden de werkzaamheden in deze
aanvraag/melding voor meerdere
adressen of percelen? Ja
 Nee



Bouwen

Woning bouwen

1 Woonboten en drijvende objecten

Betreft de woning een woonboot of ander drijvend object met een woonfunctie? Ja
 Nee

2 Woning

Gaat het om de bouw van één of meer woningen? Ja
 Nee

Voor welke functie wordt de woning gebouwd? Eigen bewoning
 Zorgwoning
 Anders

3 De bouwwerkzaamheden

Wat is er op het bouwwerk van toepassing? Het wordt geheel vervangen
 Het wordt gedeeltelijk vervangen
 Het wordt nieuw geplaatst

Eventuele toelichting -

Hebt u voor deze bouwwerkzaamheden al eerder een vergunning aangevraagd? Ja
 Nee

4 Plaats van het bouwwerk

Waar gaat u bouwen? Terrein

5 Bruto vloeroppervlakte bouwwerk

Verandert de bruto vloeroppervlakte van het bouwwerk door de bouwwerkzaamheden? Ja
 Nee

Wat is de bruto vloeroppervlakte van het bouwwerk in m2 voor uitvoering van de bouwwerkzaamheden? 0

Wat is de bruto vloeroppervlakte van het bouwwerk in m2 na uitvoering van de bouwwerkzaamheden? 4678

6 Bruto inhoud bouwwerk

Verandert de bruto inhoud van het bouwwerk door de bouwwerkzaamheden? Ja
 Nee

Wat is de bruto inhoud van het
bouwwerk in m3 voor uitvoering
van de bouwwerkzaamheden?

0

Wat is de bruto inhoud van het
bouwwerk in m3 na uitvoering van
de bouwwerkzaamheden?

14068

7 Oppervlakte bebouwd terrein

Verandert de bebouwde
oppervlakte van het terrein
na uitvoering van de
bouwwerkzaamheden?

Ja
 Nee

Wat is de bebouwde
oppervlakte van het terrein
in m2 voor uitvoering van de
bouwwerkzaamheden?

0

Wat is de bebouwde oppervlakte
van het terrein in m2 na uitvoering
van de bouwwerkzaamheden?

957

8 Seizoensgebonden en tijdelijke bouwwerken

Gaat het om een
seizoensgebonden bouwwerk?

Ja
 Nee

Gaat het om een tijdelijk
bouwwerk?

Ja
 Nee

9 Gebruik

Waar gebruikt u het bouwwerk en/
of terrein momenteel voor?

Wonen
 Overige gebruiksfuncties

Waar gaat u het bouwwerk voor
gebruiken?

Wonen
 Overige gebruiksfuncties

Wat wordt de gebruiksoppervlakte
van de woning in m2 na uitvoering
van de bouwwerkzaamheden?

3357

Wat wordt de vloeroppervlakte
van het verblijfsgebied van de
woning in m2 na uitvoering van de
bouwwerkzaamheden?

2072

10 Huurwoningen

Wat is het aantal huurwoningen
waarvoor een vergunning wordt
aangevraagd?

20

Wat is het aantal
huurwooneenheden waarvoor een
vergunning wordt aangevraagd?

0

11 Koopwoningen

Wat is het aantal koopwoningen
waarvoor een vergunning wordt
aangevraagd?

23

Wat is het aantal
koopwooneenheden waarvoor een
vergunning wordt aangevraagd?

0

12 Algemeen

Bent u na voltooiing van de werkzaamheden bewoner van het bouwwerk? Ja
 Nee

13 Uiterlijk bouwwerk/welstand

Beschrijf van de onderstaande onderdelen de materialen en kleuren die u voor het bouwwerk gebruikt. U mag het veld leeg laten als u materialen en kleuren in de bijlagen vermeldt

Onderdelen	Materiaal	Kleur
Gevels	-	-
- Plint gebouw	-	-
- Gevelbekleding	-	-
- Borstweringen	-	-
- Voegwerk	-	-
Kozijnen	-	-
- Ramen	-	-
- Deuren	-	-
- Luiken	-	-
Dakgoten en boeidelen	-	-
Dakbedekking	-	-

Vul hier overige onderdelen en bijbehorende materialen en kleuren in.

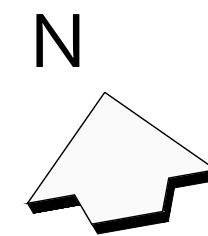
14 Mondeling toelichten

Ik wil mijn bouwplan mondeling toelichten voor de welstandscommissie/stadsbouwmeester. Ja
 Nee

Bijlagen

Formele bijlagen

Naam bijlage	Bestandsnaam	Type	Datum ingediend	Status document
Leeuwarden_Pieterse-liewaltje_bestek2_pdf	Leeuwarden Pieterse-liewaltje bestek2.pdf	Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken Bestemmingsplan, beheersverordening en bouwverordening complexere bouwwerken Overige gegevens veiligheid Welstand Gegevens en bescheiden over veiligheid en het voorkomen van hinder t.b.v. bouwwerkzaamheden	17-07-2023	In behandeling
eeuwarden_Pieterse-liewaltje_details1_pdf	Leeuwarden Pieterse-liewaltje details1.pdf	Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken	17-07-2023	In behandeling
_Bouwbesluittoetsing_V1_0_10-07-2023_pdf	2230907 - Rap. Bouwbesluittoetsing V1.0_10-07-2023.pdf	Gezondheid	17-07-2023	In behandeling
Rap_BENG-berekening_V1_0_13-07-2023_pdf	2230907 - Rap. BENG-berekening V1.0_13-07-2023.pdf	Gelijkwaardigheid Energiezuinigheid en milieu Kwaliteitsverklaringen	17-07-2023	In behandeling
-_Rap__Brandoverslag_V1_0_10-07-2023_pdf	2231100 - Rap. Brandoverslag V1.0_10-07-2023.pdf	Overige gegevens veiligheid	17-07-2023	In behandeling



Renvooi

-  = Opstelplaats brandweer
-  = Brandweer ingang



- ### Renvooi
- baksteen 100mm schoonwerk (lagenmaat 60mm, b.k. steen 2830mm+peil)
 - beton (lhw gestort)
 - prefab beton
 - kalkzandsteen 100 / 120 / 214 / 300mm vuulwerk
 - kalkzandsteen vellingblokken tot plafond / tot bk kozijn (ca. 2400. v.)
 - lichte scheidingwand 70mm Gibo GNL standaard blok, naturel wit (t.p.v. badkamer 70mm GHL)
 - lichte scheidingwand 70mm Gibo GZL zwaar blok, licht rood
 - huutskeletbouw
 - LS deur welke in de vluchtrichting te openen is zonder gebruik te maken losse hulpmiddelen, zoals een sleutel, conform art. 7.12 van het Bouwbesluit (indien aanwezig; ten tijde van aanwezig personen staan de automatische schuifdeuren in de stand automatisch. Bij spanningsuitval zijn de deuren handmatig te openen en blijven in de openstand staan)
 - vluchtrouteaanduiding conform afd. 6.6 van het Bouwbesluit en welke voldoet aan de NEN 6088 Pictogrammen volgens NEN 3011
 - ruimte voorzien van noodverlichting, conform afd. 6.3 van het Bouwbesluit
 - brandslanghaspel, met slanglengte in meters
 - scheidingconstructie 60 minuten brandwerend conform NEN 6068 of NEN-EN13501-2 en heeft een weerstand tegen rookdoorgang van R200, volgens NEN 6075
 - scheidingconstructie 30 minuten brandwerend conform NEN 6068 of NEN-EN13501-2 en heeft een weerstand tegen rookdoorgang van R200, volgens NEN 6075
 - scheidingconstructie heeft een weerstand tegen rookdoorgang van R200, volgens NEN 6075
 - zelfsluitende deur
 - zelfsluitende deur, die in combinatie met kozijn een weerstand tegen rookdoorgang van R200 bezit, volgens NEN 6075
 - zelfsluitende deur, die in combinatie met het kozijn een brandwerendheid bezit van tenminste 30 / 60 min. en een weerstand tegen rookdoorgang van R200, volgens NEN 6075
 - zelfsluitende deur, die in combinatie met het kozijn een brandwerendheid bezit van tenminste 30 / 60 min. en een weerstand tegen rookdoorgang van R200, volgens NEN 6075
 - Uitvoeren als vrijloopdrager gestuurd door rookmelder (conform BB2012, art. 6.26 lid 5)
 - EBV extra beveiligde vluchtroute conform Bouwbesluit 2012 afd. 2.12
 - rookmelders (volgens NEN 2555) (binnen 2,5m van woningentree t.b.v. aansturen van de vrijloopdragers)
 - meubel blusapparaat
 - aansluitpunt (voeding / afname) droge blusleiding conform NEN 1594
 - mechanische ventilatie-eenheid
 - wand afzuigventiel mechanische ventilatie
 - plafond afzuigventiel mechanische ventilatie
 - plafond afzuigventiel pijpventilator
 - dakdoorvoer t.b.v. ventilatie
 - pv-panelen (afmeting, aantal en ligging indicatief)
 - warmtepomp buiten-eenheid (plaats en afmeting indicatief)
 - geïsoleerd vloerluc

- ### (Brand-) Veiligheid
- Alle woningen zijn afzonderlijke (sub- & beschermde sub-) brandcompartimenten
 - NBBO tussen brandcompartimenten 60min. conform NEN 6068 of NEN-EN13501-2
 - Schachten 60 minuten brandwerend / R200 rookwerend scheid conform NEN 6068 of NEN-EN13501-2
 - Materiaal aan binnenzijde van een schacht, koker of kanaal grenzend aan meer dan een brand- of subbrandcompartiment met een inwendige doorsnede groter dan 0,015 m² volstaat aan brandklasse A2, bepaald volgens NEN-EN 13501-1. e.e.a. conform art. 2.58 van het Bouwbesluit.
 - Een bouwconstructie heeft een tijdsduur van de brandwerendheid met betrekking tot bezwijken van 120 minuten volgens art. 2.10 van het Bouwbesluit.
 - De brand- en of rookwerendheid van doorvoeringen door brand- en of rookwerende wanden/vloeren is gelijk aan die van de desbetreffende wand/vloer. E.e.a. conform NEN 6069 of de NEN 6072 (let op eventueel benodigde rookmelder gestuurde kleppen)
 - Doorvoeringen van kabels, leidingen en kanalen moet gecertificeerd brand- en rookwerend worden afgewerkt.
 - Kabels en leidingen van meterkasten moeten op plafondniveau brand- en rookwerend worden gemaakt.
 - Alle toe te passen materialen moeten voldoen aan afd. 2.9 van het Bouwbesluit.
 - Constructieonderdelen grenzend aan de binnenlucht conform art. 2.67 van het Bouwbesluit:
 - A. in (extra) beschermde vluchtroute brandklasse B, overige ruimten brandklasse D, volgens NEN-EN13501-1
 - B. brandklasse s2, volgens NEN-EN13501-1
 - Constructieonderdelen grenzend aan de buitenlucht conform art. 2.68 van het Bouwbesluit:
 - A. in (extra) beschermde vluchtroute brandklasse B, overige ruimten brandklasse s1(s2)/s2(s1) volgens NEN-EN13501-6
 - B. brandklasse conform aansturingstabel 2.66 van het Bouwbesluit, volgens NEN-EN13501-6
 - Elektrische leidingen en pijpsolatie grenzend aan de buitenlucht conform art. 2.69a van het Bouwbesluit:
 - A. brandklasse conform aansturingstabel 2.66 van het Bouwbesluit, volgens NEN-EN13501-6
 - De bovenzijde van een dak van het bouwwerk is niet brandgevaarlijk, volgens NEN 6063. Conform art. 2.71 van het Bouwbesluit
 - Afscheidingen van vloer en trap volgens afd. 2.3 van het Bouwbesluit
 - Hoogte van vloer/afscheiding 1000 / 1200mm
 - Aan de aan de buitenlucht grenzende zijde van een nooddeur is het opschrift "nooddeur vrijhouden" aangebracht. Dit opschrift voldoet aan de eisen voor aanvullende tekens in NEN 3011

Elektra en detailmaatvoering appartementen volgens blad B-12

Ontwerp: VNL ARCHITECTEN

Plattegrond - Begane grond

Plan: Pieterselewalte te Leeuwarden
Nieuwbouw 43 appartementen

Opdrachtgever: Kuin Vastgoedontwikkeling BV
Telefoon: 0228 53 13 13
E-mail: info@kuinbv.nl

Getekend: Wietse Karsten
Formaat: A3
Schaal: 1:100

Bestektekening

- | | |
|-----------------------------|------------|
| Datum 1 - 28-03-2023 | Datum 9 - |
| Datum 2 - 31-04-2023 | Datum 10 - |
| Datum 3 - 09-05-2023 | Datum 11 - |
| Datum 4 - 06-07-2023 bestek | Datum 12 - |
| Datum 5 - 11-07-2023 | Datum 13 - |
| Datum 6 - 19-09-2023 | Datum 14 - |
| Datum 7 - | Datum 15 - |
| Datum 8 - | Datum 16 - |



Werknummer: 21410
Bladnummer: B-01

Algemeen

- Trap uitvoeren volgens afdeling 2.5 van het Bouwbesluit
- De karakteristieke lucht-geluidniveauverschil voor de geluidsoverdracht van een verblijfs- ruimte naar een andere verblijfsruimte van dezelfde woonfunctie is niet kleiner dan 32dB
- De karakteristieke lucht-geluidniveauverschil voor de geluidsoverdracht van een besloten ruimte naar een verblijfsruimte op een aangrenzend ander perceel is niet kleiner dan 52dB
- Het maximale karakteristieke installatie-geluidniveau volgens NEN 5077
- Gemeenschappelijke verkeersruimte welke grenst aan een niet gemeenschappelijke ruimte van een woonfunctie heeft een totale geluidsabsorptie volgens afd. 3.3 van het Bouwbesluit, bepaald volgens NEN-EN 12354-6. Te berekenen door toepassing van akoestische plafonds in de betreffende ruimten.
- Deur van cv-ruimte (indien cv-ruimte aanwezig) voorzien van ventilatierooster
- Hoogteverschil tussen hoofdingang en aansluitend terrein mag max. 20mm zijn. e.e.a. uitvoeren door straatwerk te verhogen
- De meterkastdeur voorzien van ventilatierooster t.b.v. luchtverversing meterruimte, minimale luchtverversing meterruimte 2 l/s, e.e.a. uitvoeren volgens NEN 1087
- Meterkast uitvoeren volgens NEN 2768
- In meterruimte aansluitmogelijkheid aanbrengen voor elektrika op het openbare net
- In meterruimte aansluitmogelijkheid aanbrengen voor drinkwater op het openbare net
- In meterruimte aansluitmogelijkheid aanbrengen voor een elektronisch communicatienetwerk
- Drink- en warmwater installatie moet voldoen aan NEN 1006
- Elektrische installatie moet voldoen aan NEN 1010
- Ventilatie moet voldoen aan NEN 1087
- Dakdoorvoer uitmondingen ten minste 0,3m boven de bovenzijde van dat constructieonderdeel.
- Rookgasafvoer moet voldoen aan NEN 6062
- Daglicht moet voldoen aan NEN 2057
- Bouwwerk volgens afd. 3.10 van het bouwbesluit uitvoeren tegen ratten en muizen
- Bouwwerk kier en naadicht uitvoeren
- Ramen, deuren, hang en sluitwerk, etc. uitvoeren volgens Politiekeurmerk "Veilig Wonen"
- Warmtedoorgangcoëfficiënt ramen, deuren en kozijnen ten hoogste 2,2 W/m²K. De gemiddelde warmtedoorgangcoëfficiënt ramen, deuren en kozijnen ten hoogste 1,65 W/m²K. Exacte warmtedoorgangcoëfficiënt ramen, deuren, kozijnen en beglazing volgens BENG berekening
- Scheidingsconstructie van sanitaire ruimten uitvoeren volgens art. 3.23 van het Bouwbesluit
- Wandafwerking toilet, tegelwerk tot 1500mm, wandafwerking badkamer, tegelwerk tot plafond
- Alle binnendeuren dienen minimaal 20mm aan onderzijde vrij te hangen van de afgewerkte vloer i.v.m. de overstrom van ventilatiehul (uitgezonderd brandwerende binnendeuren).
- Alle binnendeurafmetingen in gemeenschappelijke ruimten en bergingen 930x2315
- Alle binnendeurafmetingen in de appartementen 880x2315mm, m.u.v. de meterkastdeur, deze 730x2315mm. Deur tussen woonkamer en hal voorzien van glasfront
- Teegagen volgens art. 6.51 van het Bouwbesluit v.z.v. zelfsluitende deuren welke van buiten niet zonder sleutel (of gelijkwaardige oplossing) kunnen worden geopend.
- Woongebouw v.z.v. intercom installatie. Ten minste 1 entree en elke woonfunctie voorzien van bel- intercominstallatie conform art. 6.51 van Bouwbesluit
- Verlichting en elektrika in algemene ruimte volgens opgave installateur
- Installaties volgens opgave installateur
- Parkeergelegenheid op eigen terrein voorzien van leidingdoorvoeren (t.b.v. toekomstige oplaadpunten voor ieder parkeervak), conform art. 5.15 van het Bouwbesluit



1ste Verdieping

Elektra en detailmaatvoering appartementen volgens blad B-12

Ontwerp: **VNL** ARCHITECTEN
 Plattegrond - 1ste verdieping

Plan: Pieterseliewaltje te Leeuwarden
 Nieuwbouw 43 appartementen

Opdrachtgever: Kuin Vastgoedontwikkeling BV
 Telefoon: 0228 51 13 13
 E-mail: info@kuinbv.nl

Getekend: Wietse Karsten
 Formaat: A3
 Schaal: 1:100

Bestektekening

- Datum 1 - 28-03-2023
- Datum 2 - 17-04-2023
- Datum 3 - 09-05-2023
- Datum 4 - 06-07-2023 bestek
- Datum 5 - 11-07-2023
- Datum 6 - 19-09-2023
- Datum 7 -
- Datum 8 -

- Datum 9 -
- Datum 10 -
- Datum 11 -
- Datum 12 -
- Datum 13 -
- Datum 14 -
- Datum 15 -
- Datum 16 -



Werknummer: 21410

Bladnummer: **B-02**



2de Verdieping

Elektra en detailmaatvoering appartementen volgens blad B-12

Ontwerp: **VNL** ARCHITECTEN
 Plattegrond - 2de verdieping

Plan: Pieterseliewaltje te Leeuwarden
 Nieuwbouw 43 appartementen

Opdrachtgever: Kuin Vastgoedontwikkeling BV
 Telefoon: 0228 51 13 13
 E-mail: info@kuinbv.nl

Getekend: Wietske Karsten
 Formaat: A3
 Schaal: 1:100

Bestektekening

- Datum 1 - 28-03-2023
- Datum 2 - 17-04-2023
- Datum 3 - 09-05-2023
- Datum 4 - 06-07-2023 bestek
- Datum 5 - 11-07-2023
- Datum 6 - 19-09-2023
- Datum 7 -
- Datum 8 -

- Datum 9 -
- Datum 10 -
- Datum 11 -
- Datum 12 -
- Datum 13 -
- Datum 14 -
- Datum 15 -
- Datum 16 -



Werknummer: 21410

Bladnummer: **B-03**



3de Verdieping

Elektra en detailmaatvoering appartementen volgens blad B-12

Ontwerp: **VNL** ARCHITECTEN
 Plattegrond - 3de verdieping

Plan: Pieterseliewaltje te Leeuwarden
 Nieuwbouw 43 appartementen

Opdrachtgever: Kuin Vastgoedontwikkeling BV
 Telefoon: 0228 51 13 13
 E-mail: info@kuinbv.nl

Bestektekening

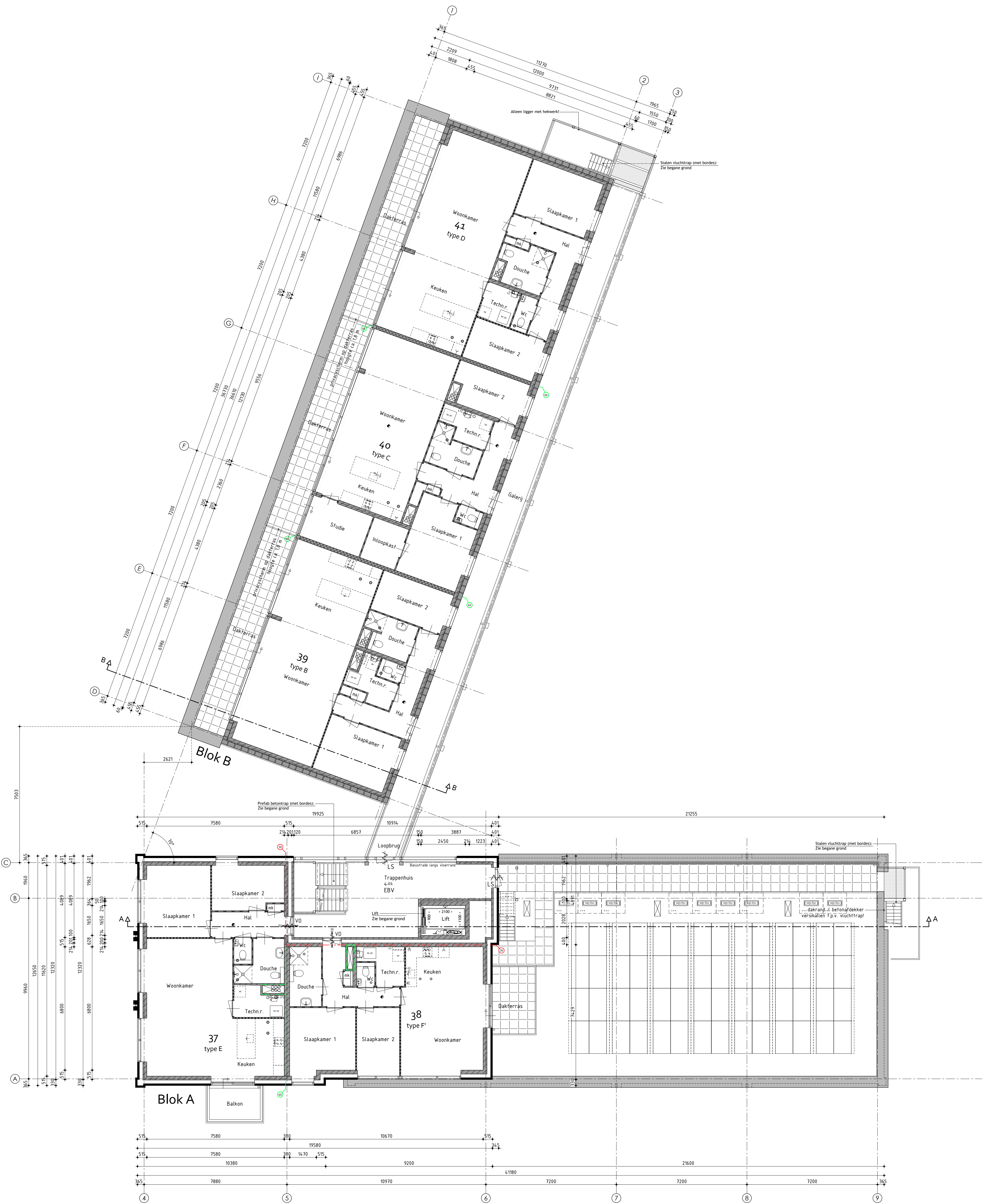
- Datum 1 - 28-03-2023
- Datum 2 - 17-04-2023
- Datum 3 - 09-05-2023
- Datum 4 - 06-07-2023 bestek
- Datum 5 - 11-07-2023
- Datum 6 - 19-09-2023
- Datum 7 -
- Datum 8 -

- Datum 9 -
- Datum 10 -
- Datum 11 -
- Datum 12 -
- Datum 13 -
- Datum 14 -
- Datum 15 -
- Datum 16 -



Werknummer: 21410

Bladnummer: **B-04**



4de Verdieping

Elektra en detailmaatvoering appartementen volgens blad B-12

Ontwerp: **VNL** ARCHITECTEN
 Plattegrond - 4de verdieping

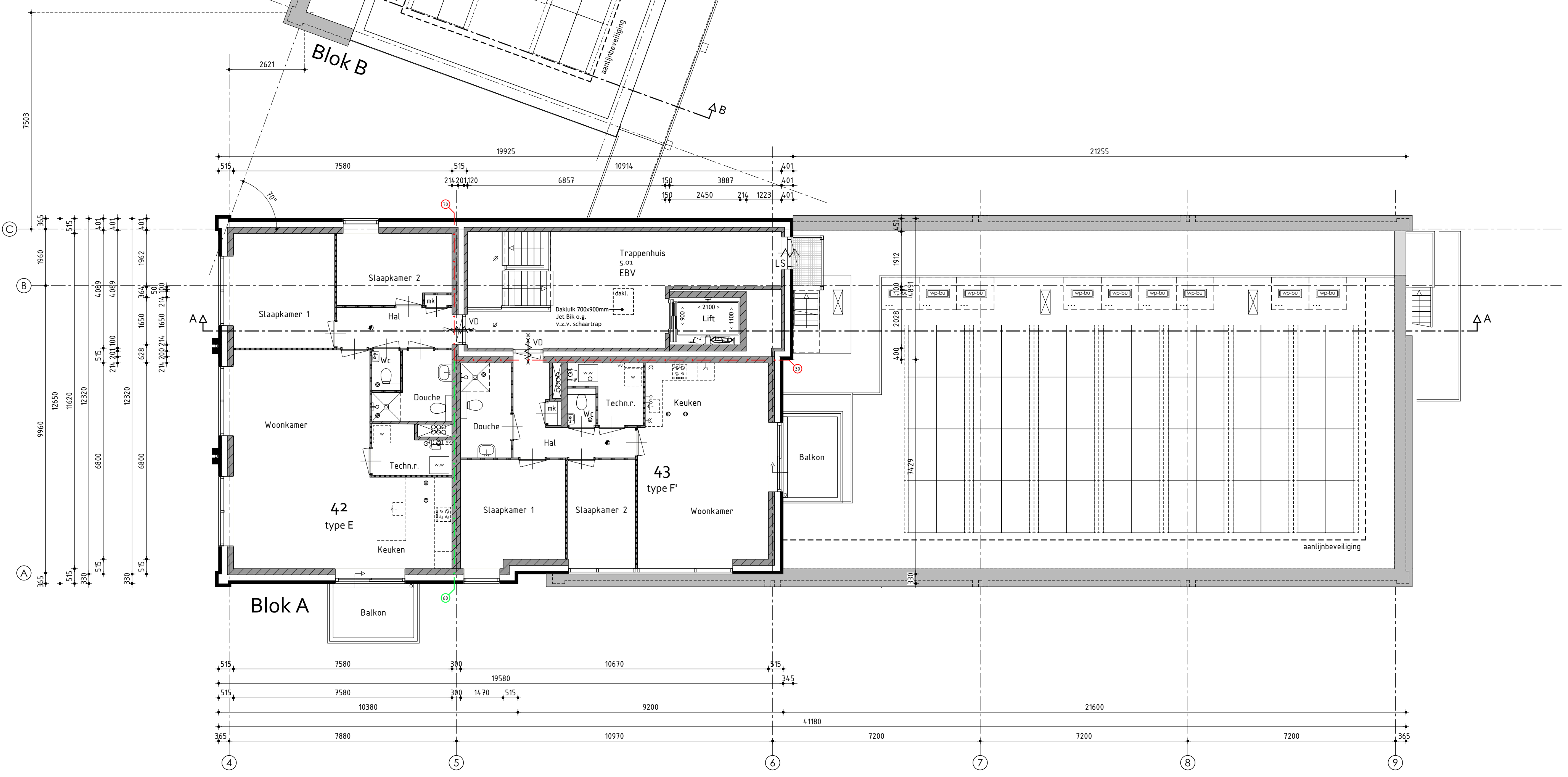
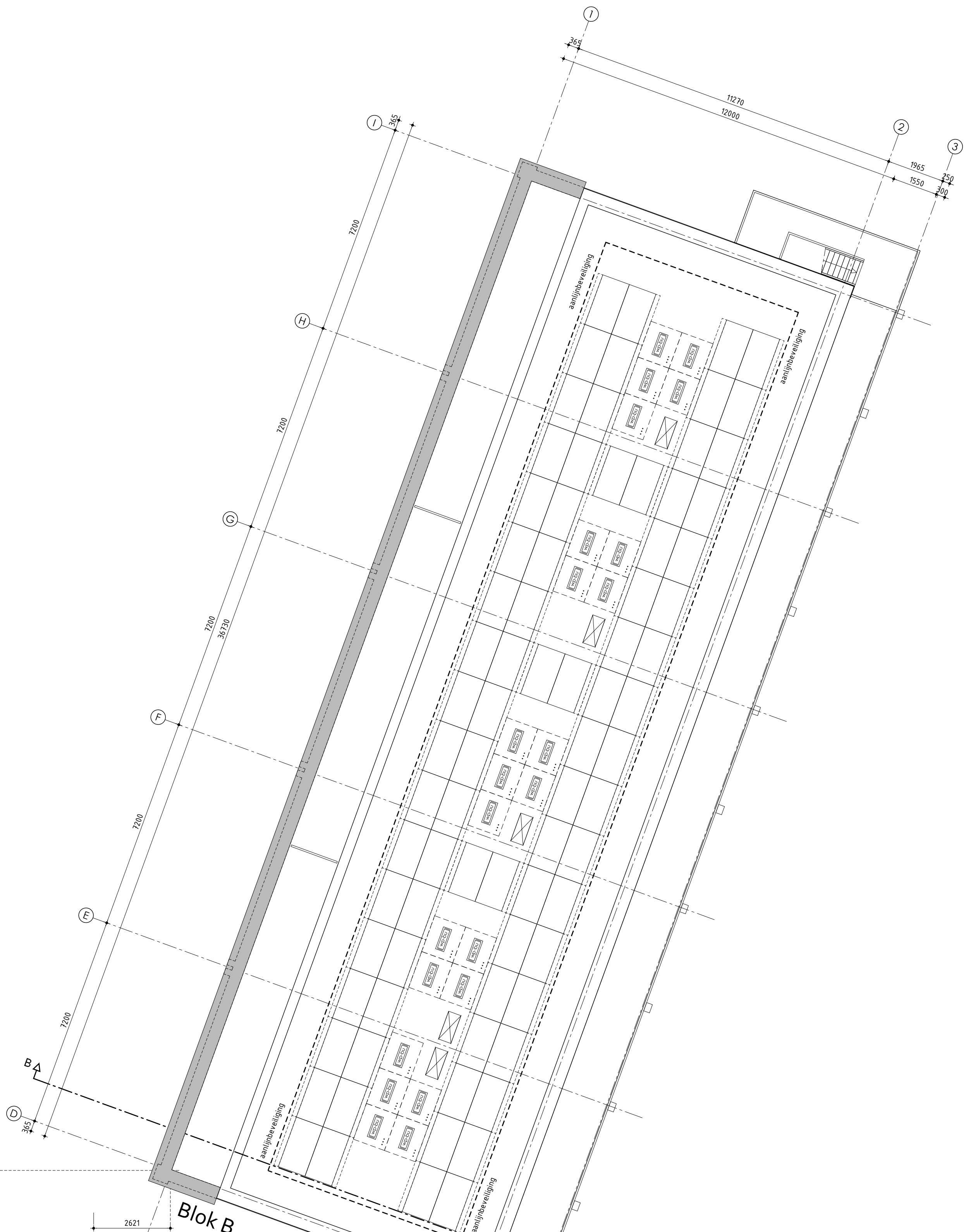
Plan: Pieterseliewaltje te Leeuwarden
 Nieuwbouw 43 appartementen

Opdrachtgever: Kuin Vastgoedontwikkeling BV
 Telefoon: 0228 51 13 13
 E-mail: info@kuinbv.nl

Bestektekening

- Datum 1 - 28-03-2023
- Datum 2 - 17-04-2023
- Datum 3 - 09-05-2023
- Datum 4 - 06-07-2023 bestek
- Datum 5 - 11-07-2023
- Datum 6 - 19-09-2023
- Datum 7 -
- Datum 8 -

- Datum 9 -
- Datum 10 -
- Datum 11 -
- Datum 12 -
- Datum 13 -
- Datum 14 -
- Datum 15 -
- Datum 16 -



5de Verdieping

Elektra en detailmaatvoering appartementen volgens blad B-12

Ontwerp: **VNL** ARCHITECTEN
 Plattegrond - 5de verdieping

Plan: Pieterseliewaltje te Leeuwarden
 Nieuwbouw 43 appartementen

Opdrachtgever: Kuin Vastgoedontwikkeling BV
 Telefoon: 0228 51 13 13
 E-mail: info@kuinbv.nl

Getekend: Wietske Karsten
 Formaat: A3
 Schaal: 1:100

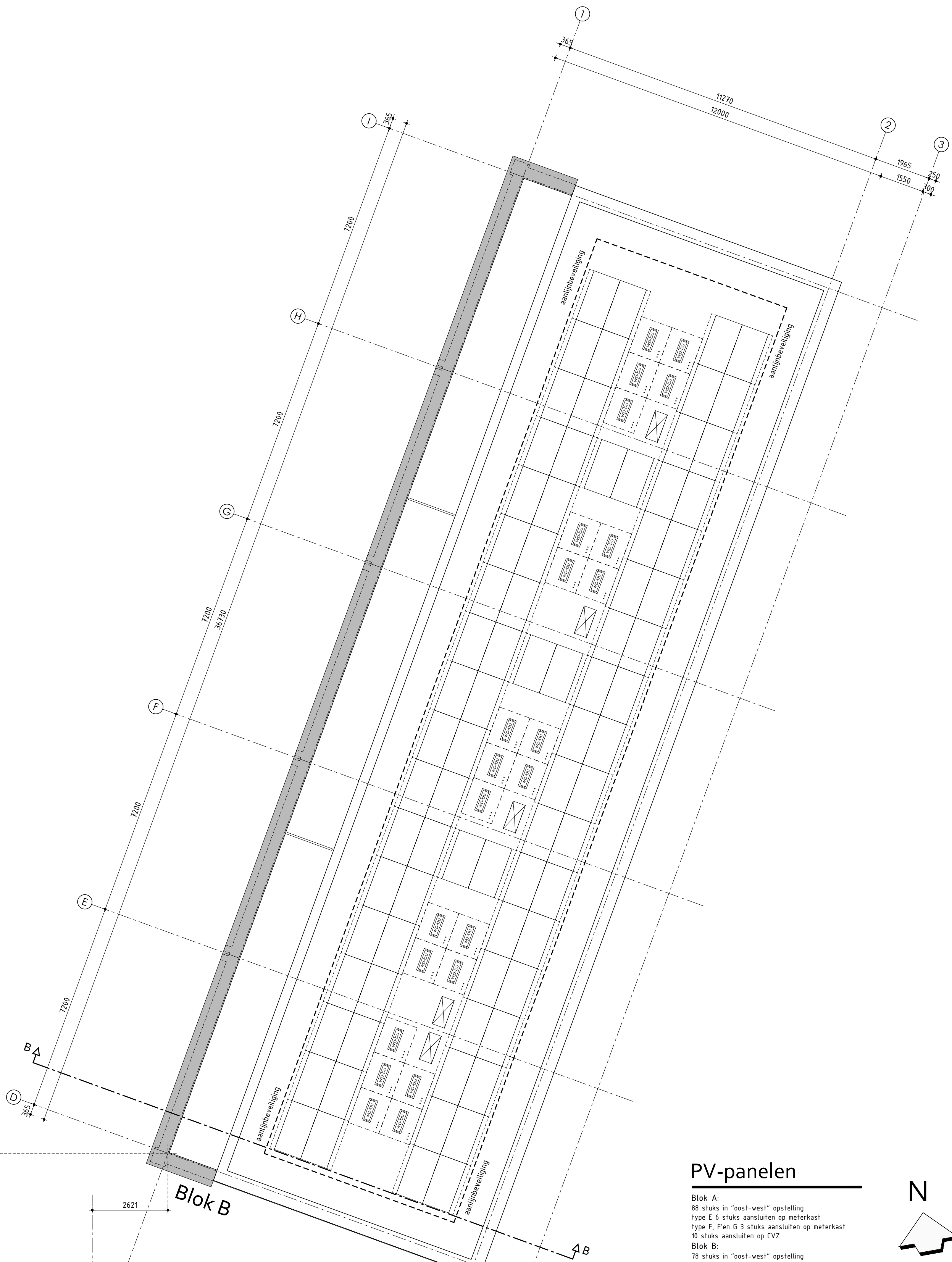
Bestektekening

- Datum 1 - 28-03-2023
- Datum 2 - 17-04-2023
- Datum 3 - 09-05-2023
- Datum 4 - 06-07-2023 bestek
- Datum 5 - 11-07-2023
- Datum 6 - 19-09-2023
- Datum 7 -
- Datum 8 -

- Datum 9 -
- Datum 10 -
- Datum 11 -
- Datum 12 -
- Datum 13 -
- Datum 14 -
- Datum 15 -
- Datum 16 -



Werknummer: 21410
 Bladnummer: **B-06**

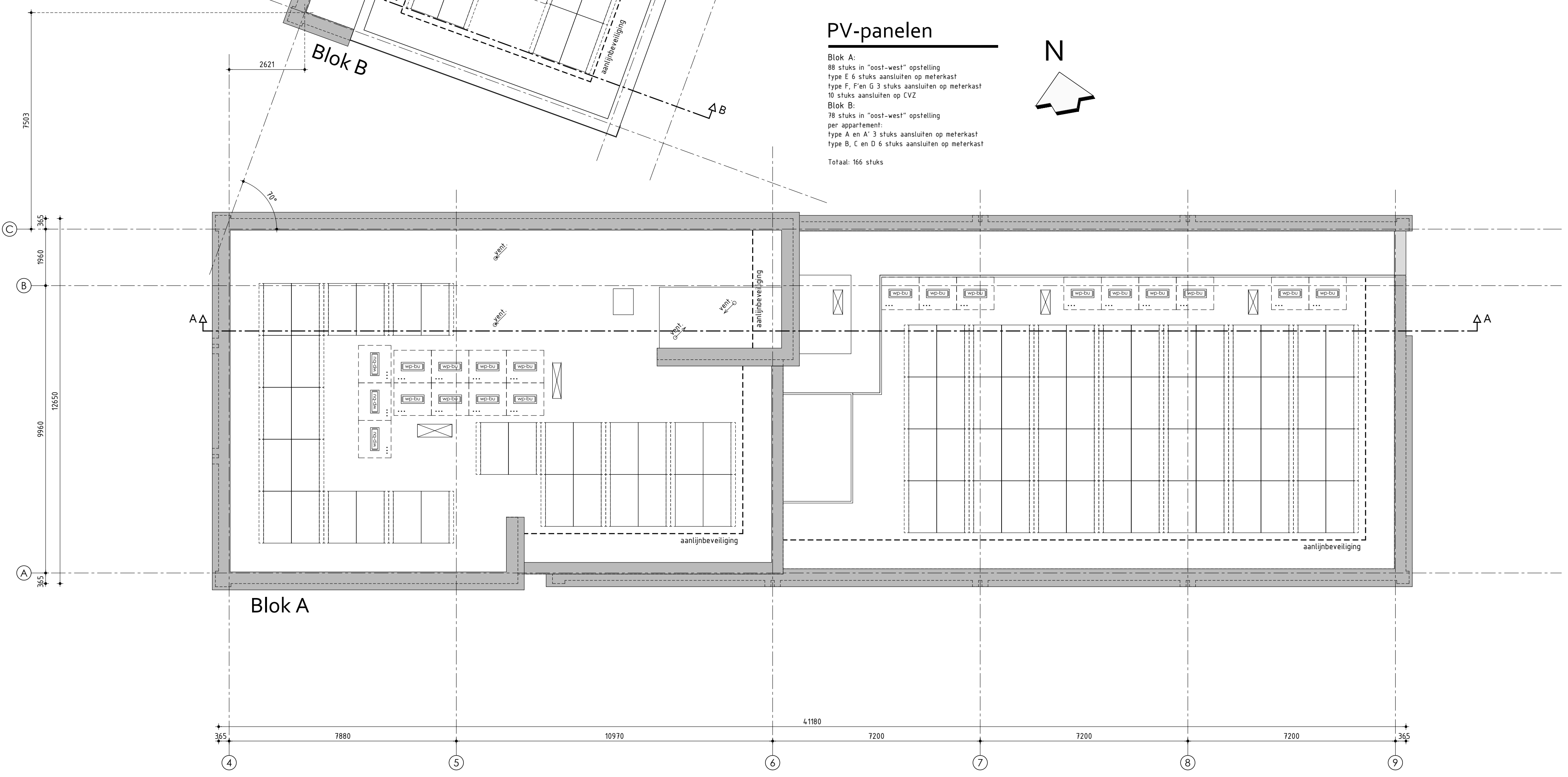
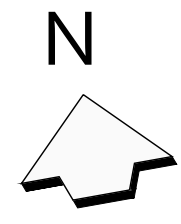


PV-panelen

Blok A:
 88 stuks in "oost-west" opstelling
 type E 6 stuks aansluiten op meterkast
 type F, F en G 3 stuks aansluiten op meterkast
 10 stuks aansluiten op CVZ

Blok B:
 78 stuks in "oost-west" opstelling
 per appartement:
 type A en A' 3 stuks aansluiten op meterkast
 type B, C en D 6 stuks aansluiten op meterkast

Totaal: 166 stuks



Dakoverzicht

Ontwerp: VNL ARCHITECTEN
Plattegrond - Dakoverzicht

Plan: Pieterseliewaltje te Leeuwarden
 Nieuwbouw 43 appartementen

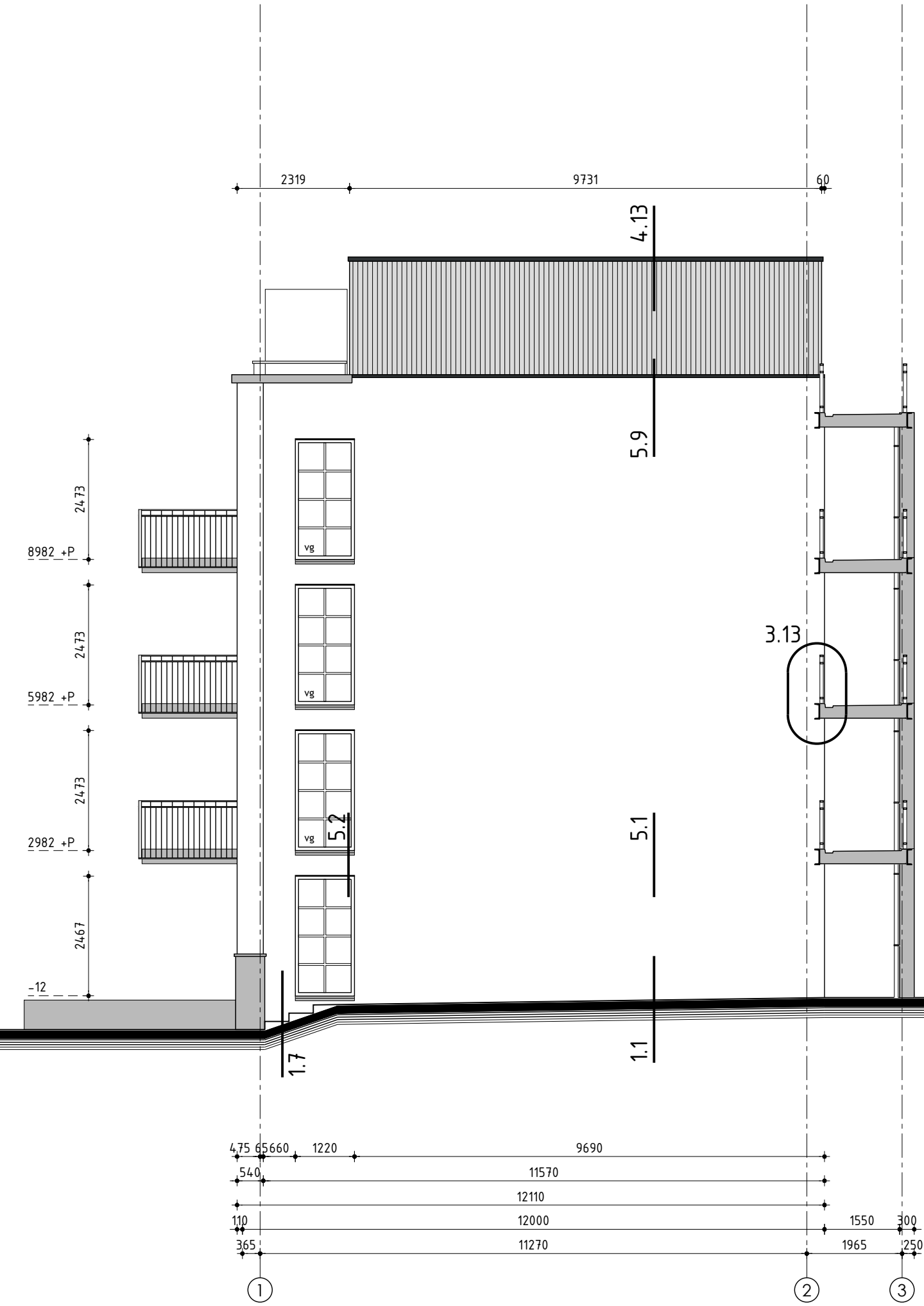
Opdrachtgever: Kuin Vastgoedontwikkeling BV
 Telefoon: 0228 51 13 13
 E-mail: info@kuinbv.nl

Bestektekening

- Datum 1 28-03-2023
- Datum 2 17-04-2023
- Datum 3 09-05-2023
- Datum 4 06-07-2023 bestek
- Datum 5 11-07-2023
- Datum 6 -
- Datum 7 -
- Datum 8 -

- Getekend: Wietsje Karsten
- Formaat: A3
- Schaal: 1:100
- Datum 9 -
- Datum 10 -
- Datum 11 -
- Datum 12 -
- Datum 13 -
- Datum 14 -
- Datum 15 -
- Datum 16 -

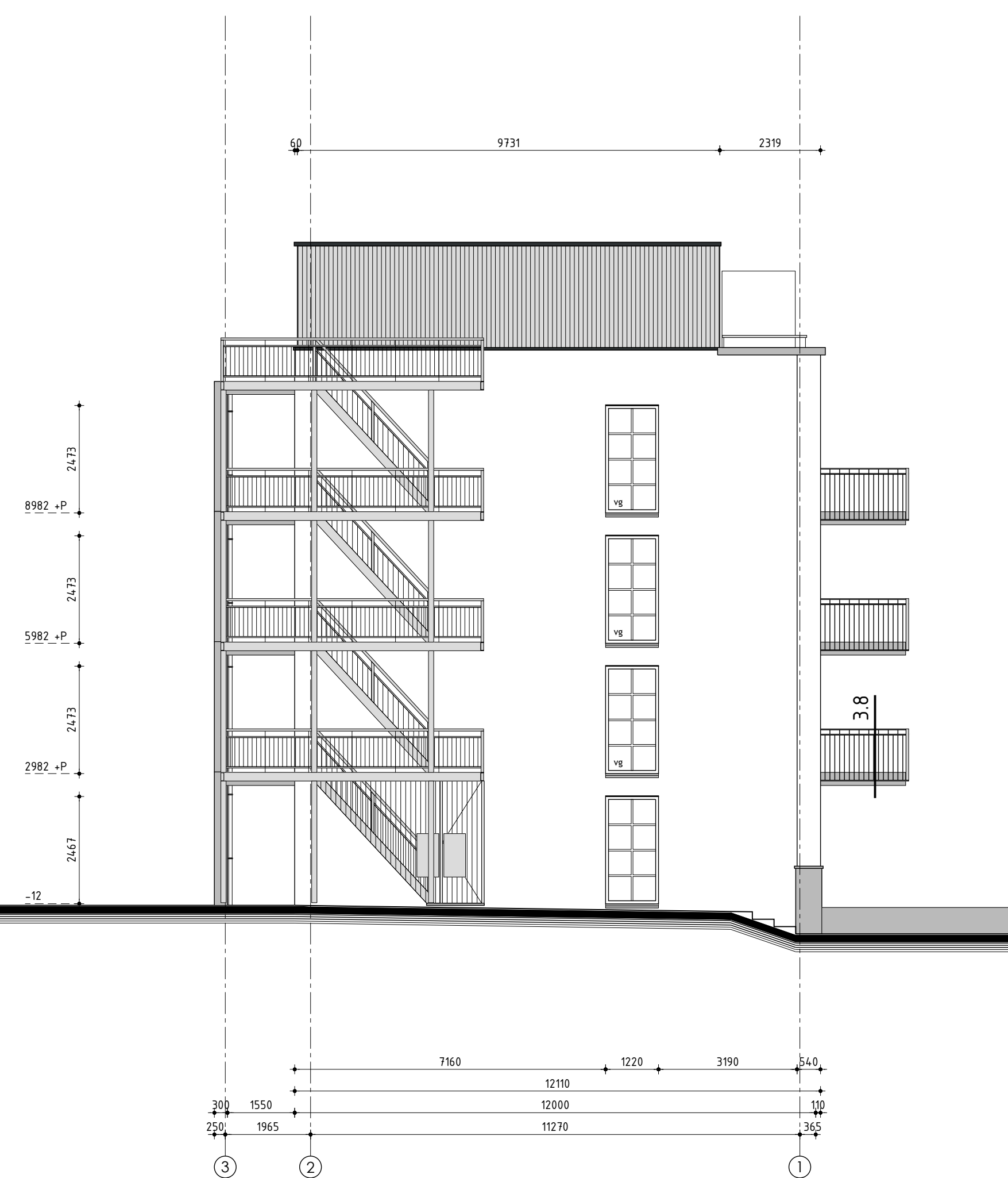




Zuidgevel Eestroom (Blok B)



Oostgevel (Blok B)



Noordgevel Eestroom (Blok B)



Westgevel Eestroom (Blok B)

Ontwerp: **VNL**
ARCHITECTEN
Blok B - Gevelaanzichten

Plan: Pieterseeliewalje te Leeuwarden
Nieuwbouw 43 appartementen

Opdrachtgever: Kun Vastgoedontwikkeling BV
Telefoon: 0228 51 33 13
E-mail: info@kunbv.nl

Bestektekening

Datum 1: 28-03-2023
Datum 2: 27-04-2023
Datum 3: 09-05-2023
Datum 4: 06-07-2023 bestek
Datum 5: 21-07-2023
Datum 6: 19-09-2023 balustraden + kolommen trappenhuis
Datum 7: -
Datum 8: -

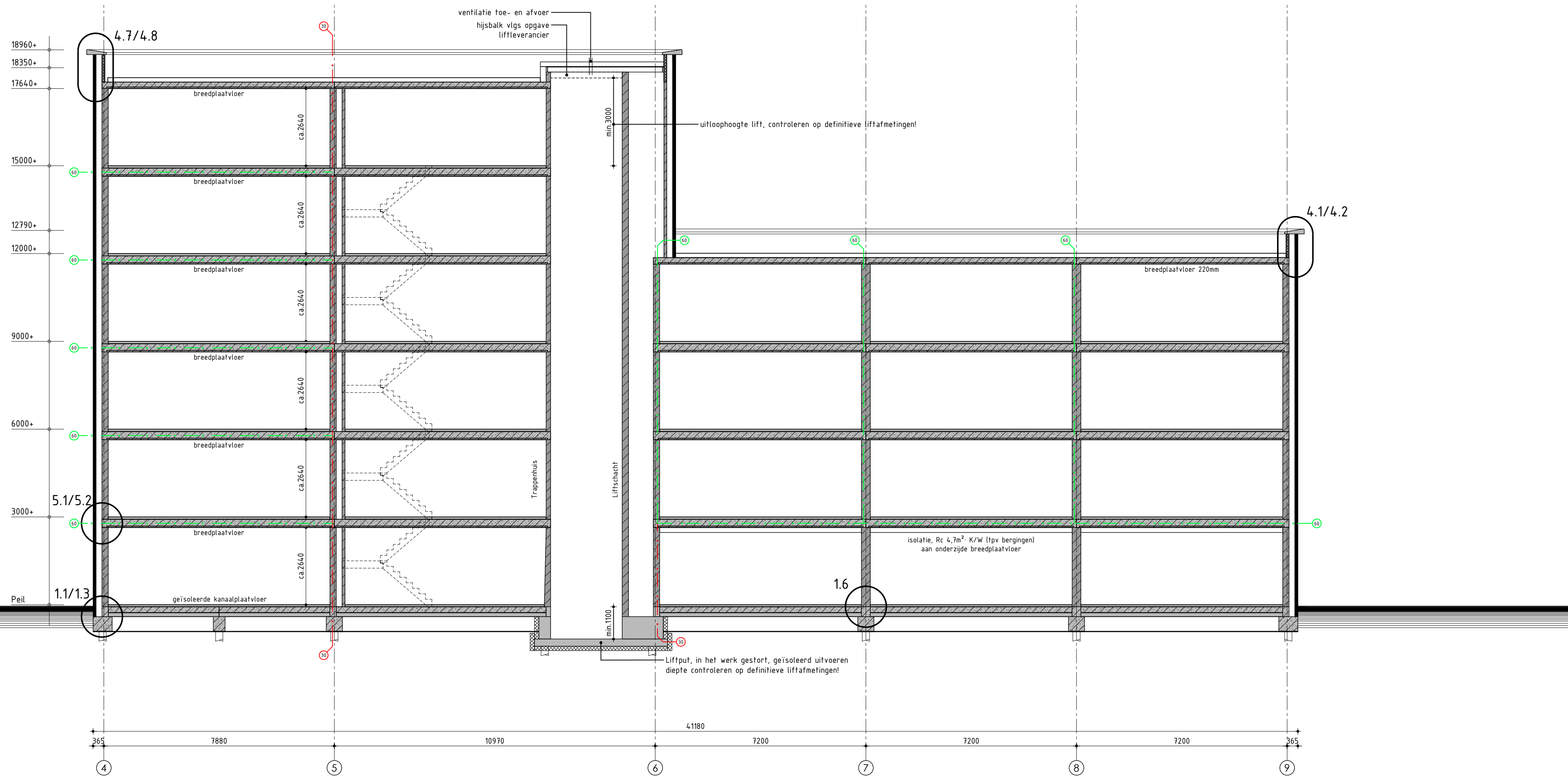
Getekend: Wietse Karsten
Formaat: A0
Schaal: 1:200

Datum 9: -
Datum 10: -
Datum 11: -
Datum 12: -
Datum 13: -
Datum 14: -
Datum 15: -
Datum 16: -

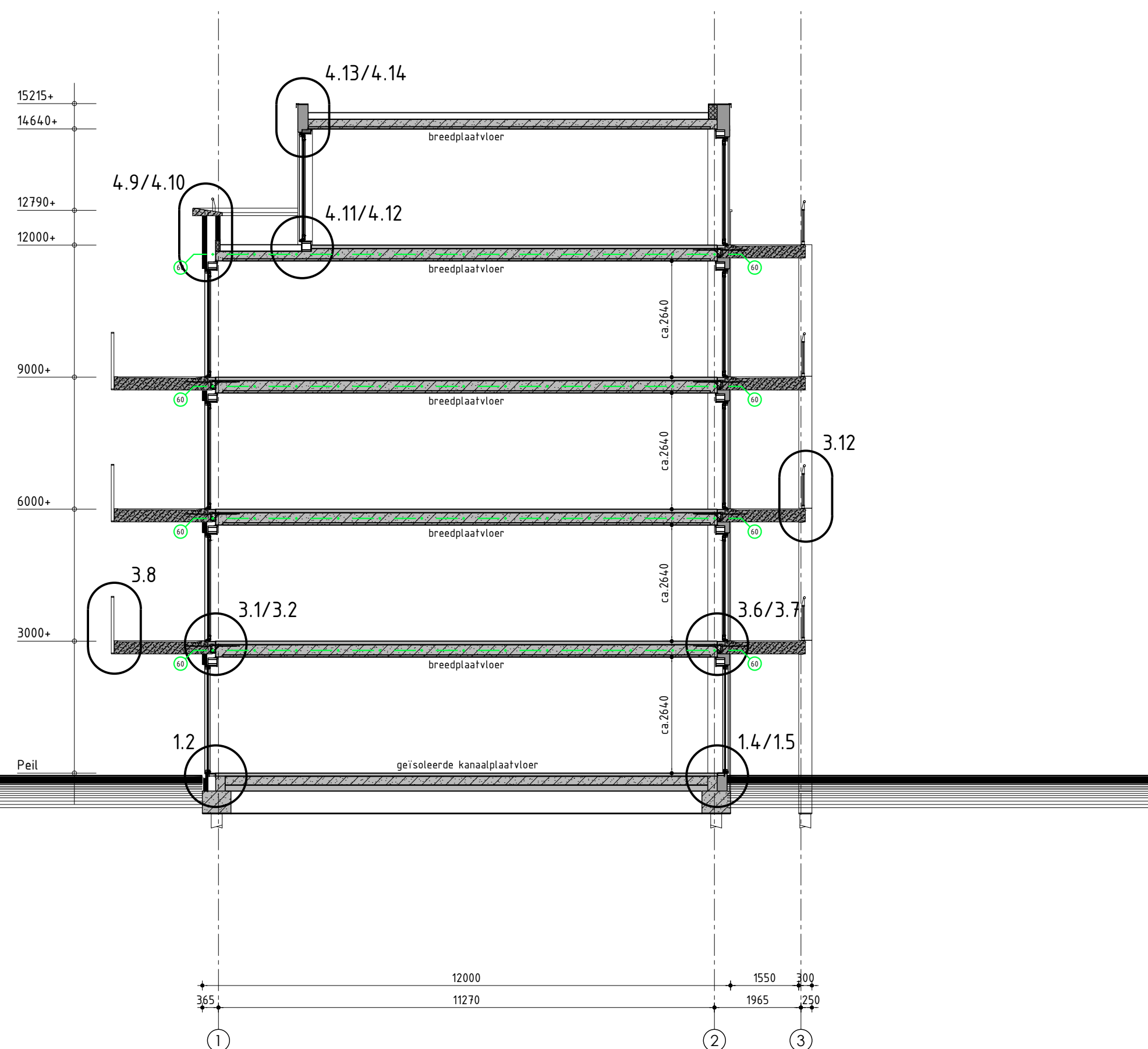
studiodwp

Werknummer: 21410
Bladnummer: B-10

Nijenhuysweg 14 | 1651 DZ Grontheek | T: 0228 65 35 35 | info@studiodwp.nl | www.studiodwp.nl
Ruben de Kraker, J. Stillema, Karsten



Principe doorsnede A-A (Blok A)



Principe doorsnede B-B (Blok B)

Ontwerp: **VNL**
ARCHITECTEN

Doorsneden

Plan: Pieterseliewaltje te Leeuwarden
Nieuwbouw 43 appartementen

Opdrachtgever: Kuin Vastgoedontwikkeling BV
Telefoon: 028 51 13 13
E-mail: info@kuinbv.nl

Bestektekening

Datum 1 - 28-03-2023
Datum 2 - 17-04-2023
Datum 3 - 09-05-2023
Datum 4 - 06-07-2023 bestek
Datum 5 - 11-07-2023
Datum 6 -
Datum 7 -
Datum 8 -

Datum 9 -
Datum 10 -
Datum 11 -
Datum 12 -
Datum 13 -
Datum 14 -
Datum 15 -
Datum 16 -

Getekend: Wietse Karsten
Formaat: A3
Schaal: 1:100

studiodwp

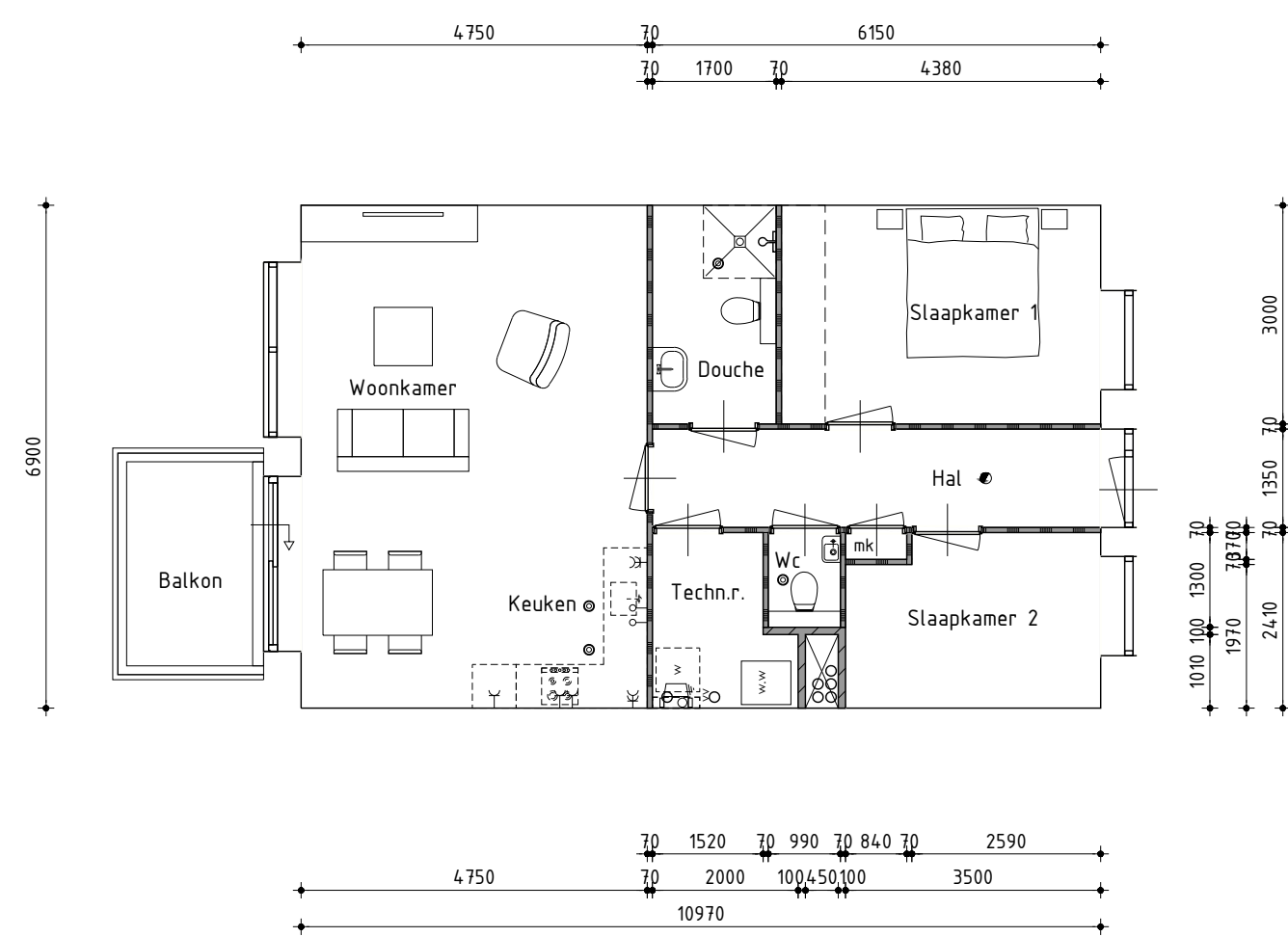
Nijenheidsweg 1a | 1613 DZ Grootebroek | T: 028 56 50 90 | info@studiodwp.nl | www.studiodwp.nl

Werknummer: 21410

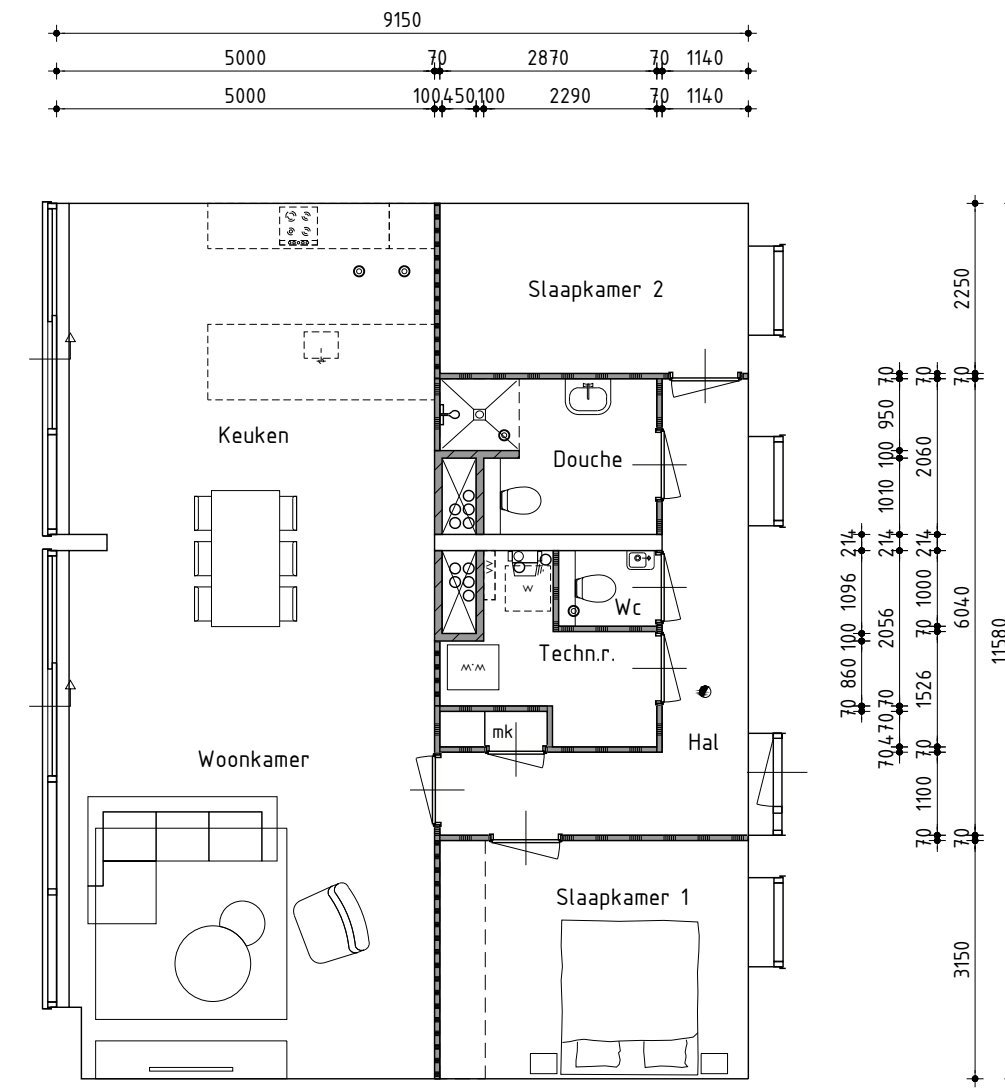
Bladnummer: **B-11**

Ruben de Kraker | Yuri Blankendaal

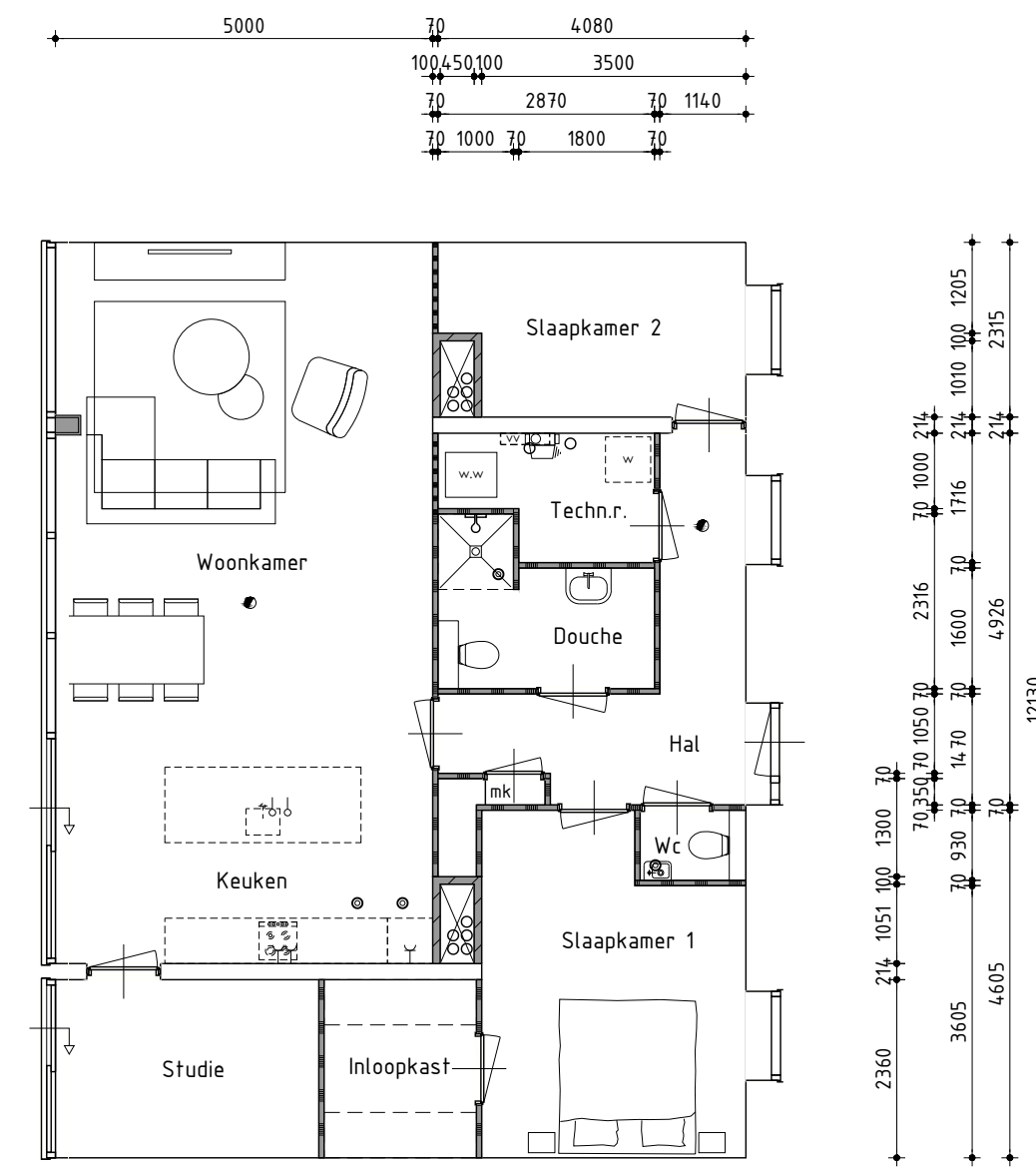
Deze tekening is eigendom van Studio DWP en mag niet zonder haar toestemming worden verspreid of gepubliceerd.



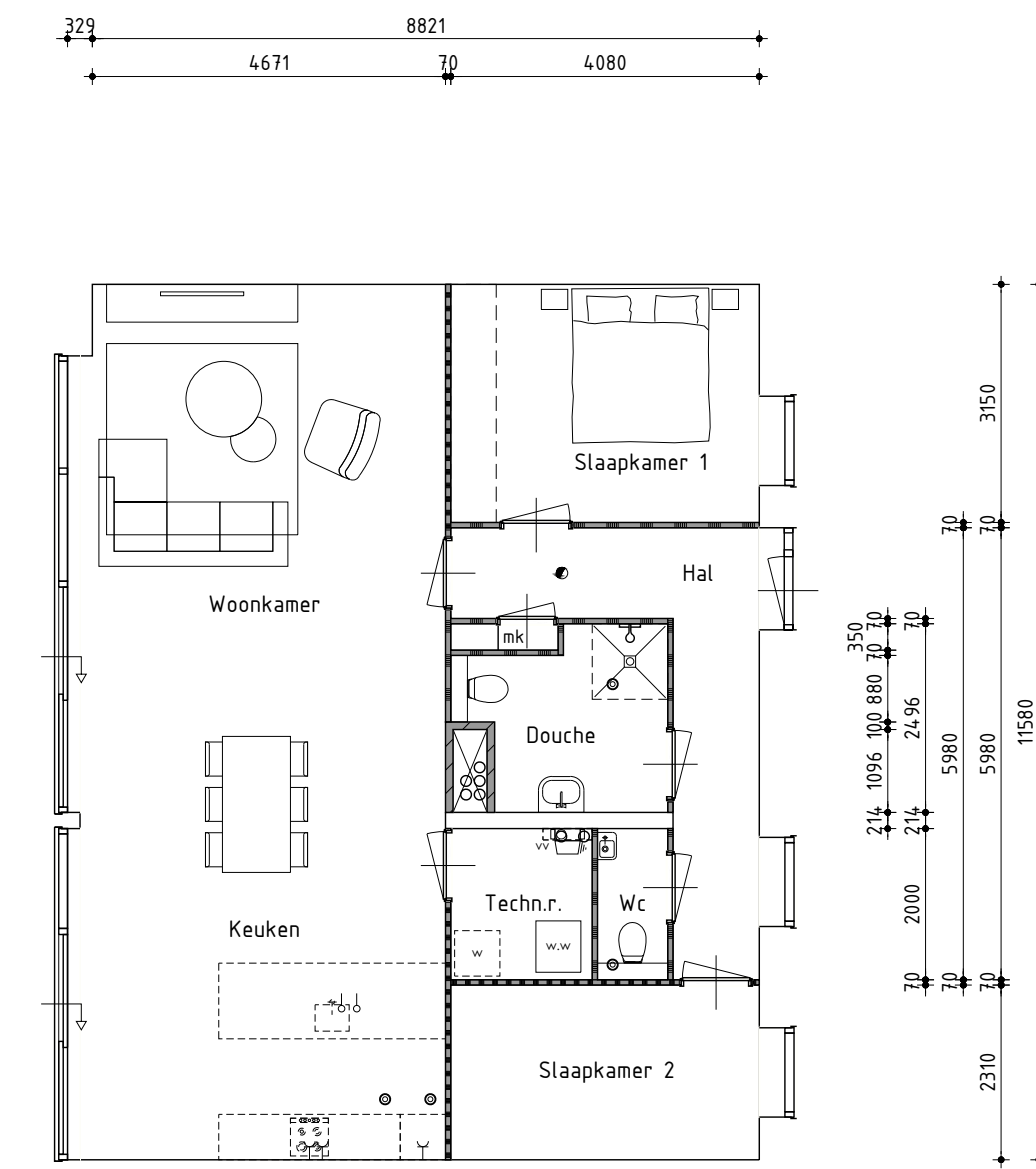
Type A
Bwnr. 3, 4, 5, 6, 13, 14, 15, 16, 23, 24, 25, 26, 33, 34, 35, 36
GO = 76,6m²



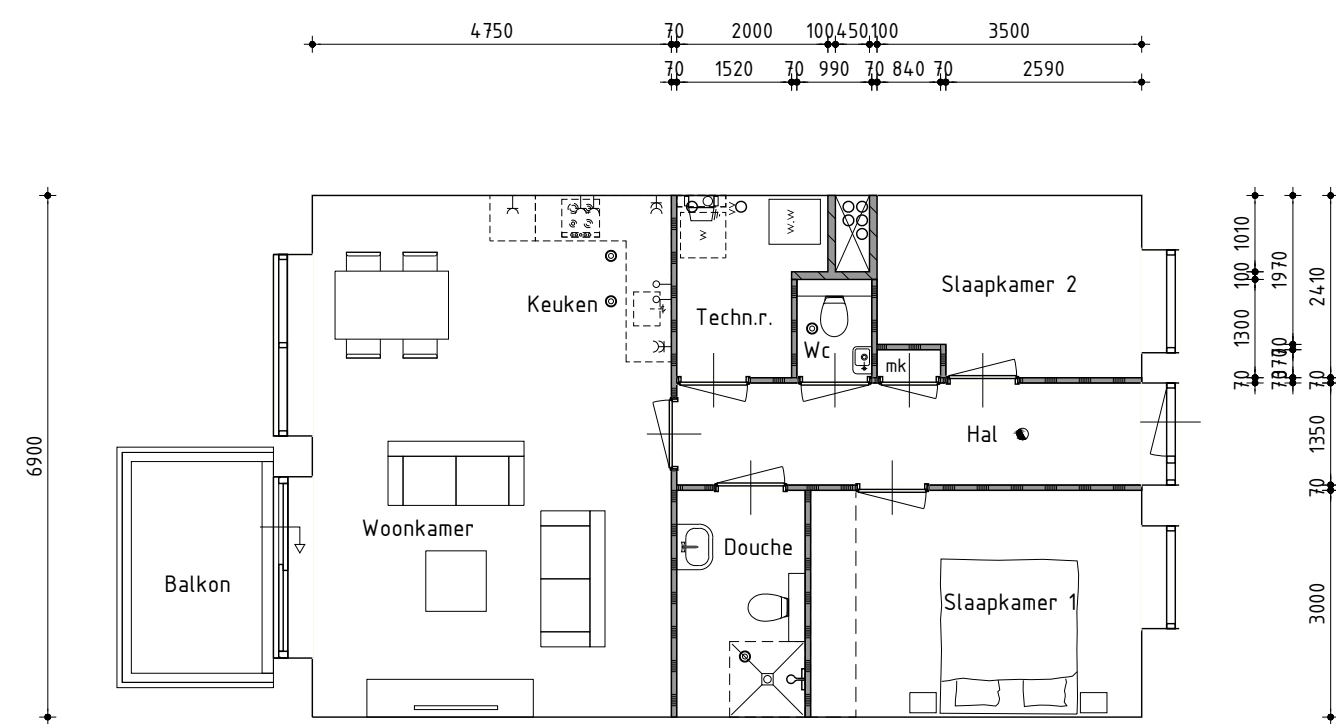
Type B
Bwnr. 39
GO = 101,4m²



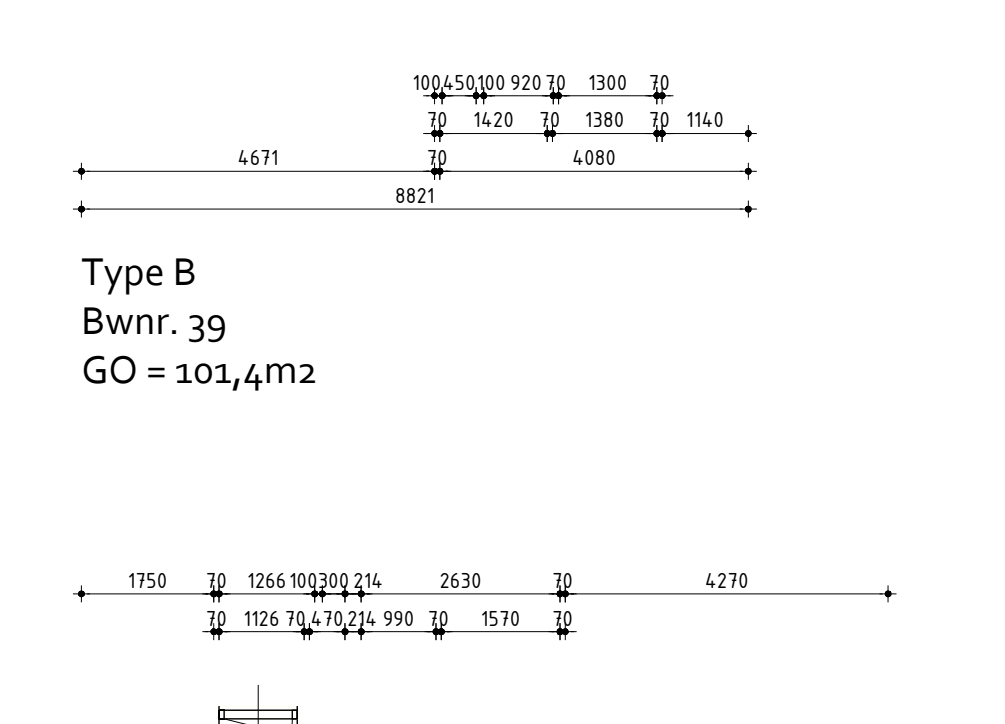
Type C
Bwnr. 40
GO = 105,4m²



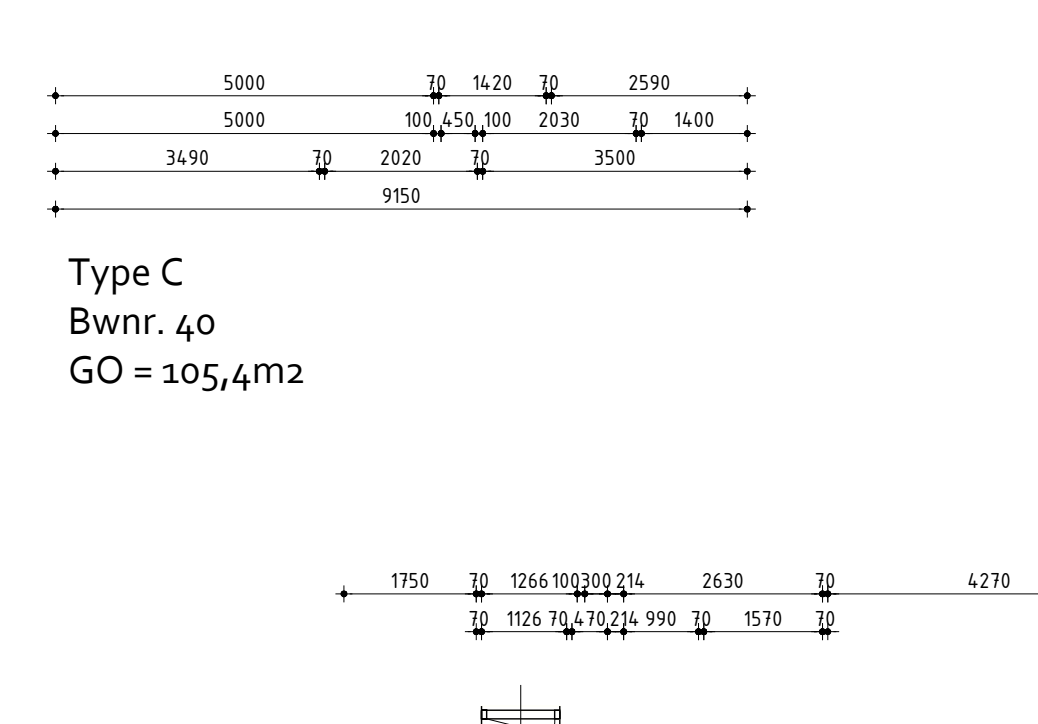
Type D
Bwnr. 41
GO = 102,4m²



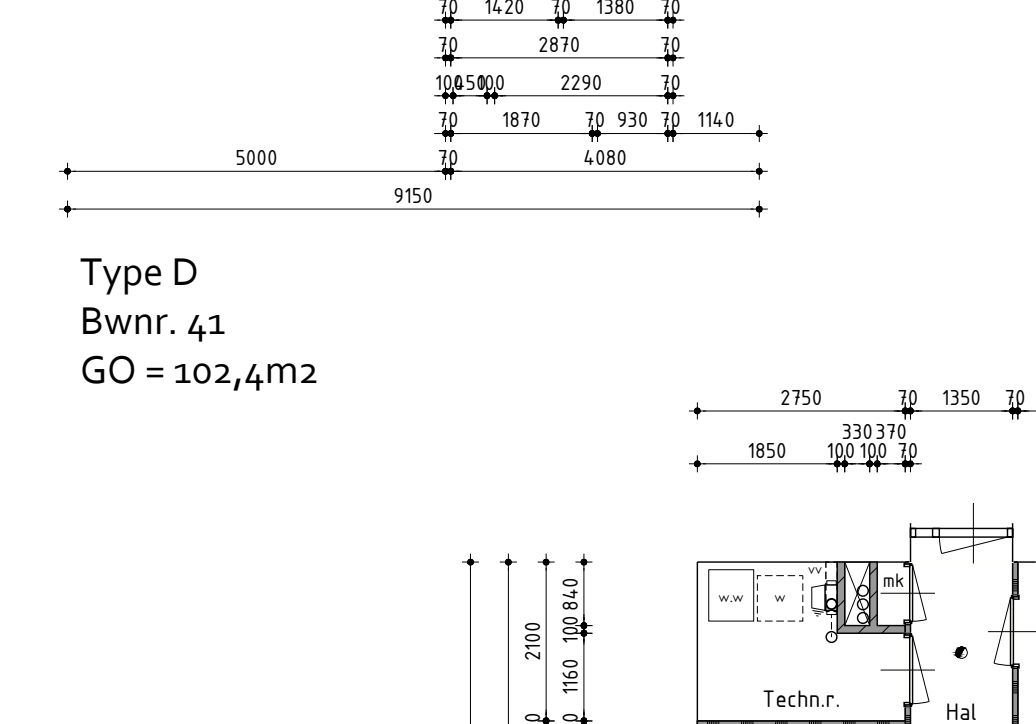
Type A'
Bwnr. 2, 12, 22, 32
GO = 76,6m²



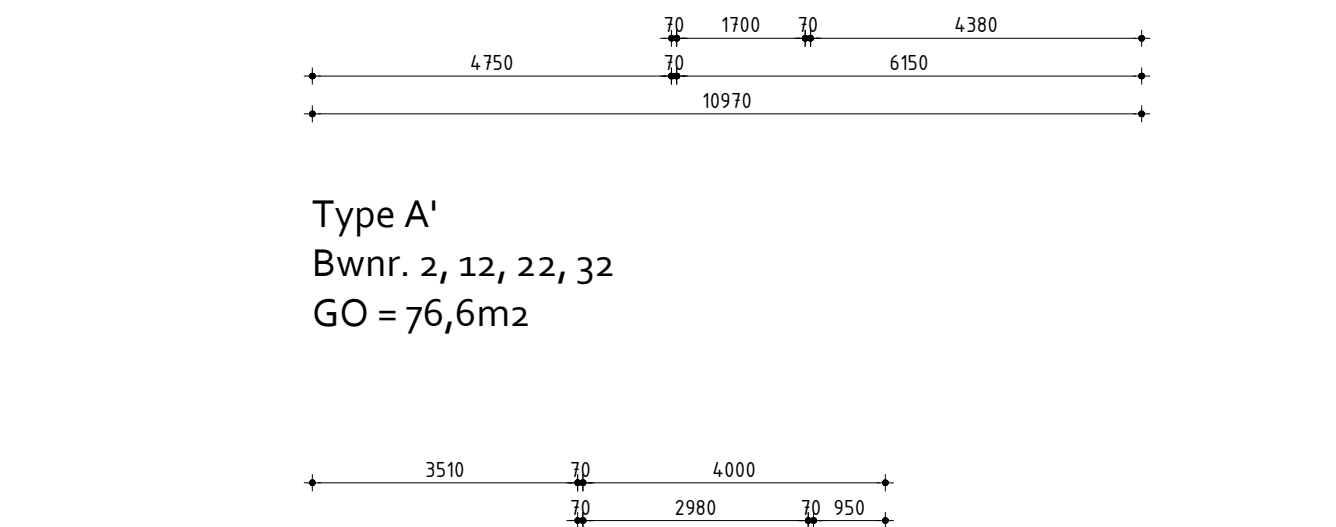
Type F
Bwnr. 8, 18, 28
GO = 74,4m²



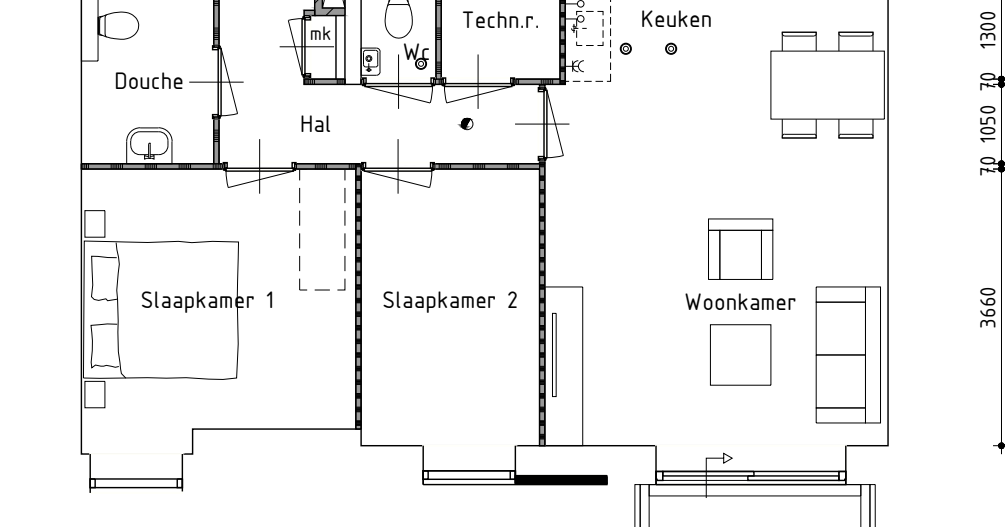
Type F'
Bwnr. 38, 43
GO = 72,8m²



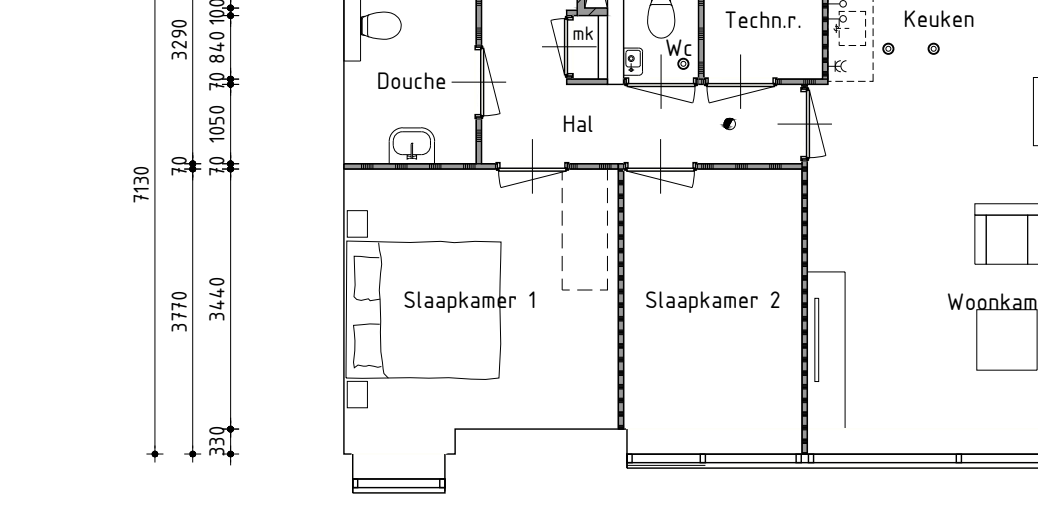
Type G
Bwnr. 9, 10, 11, 19, 20, 21, 29, 30, 31
GO = 66,2m²



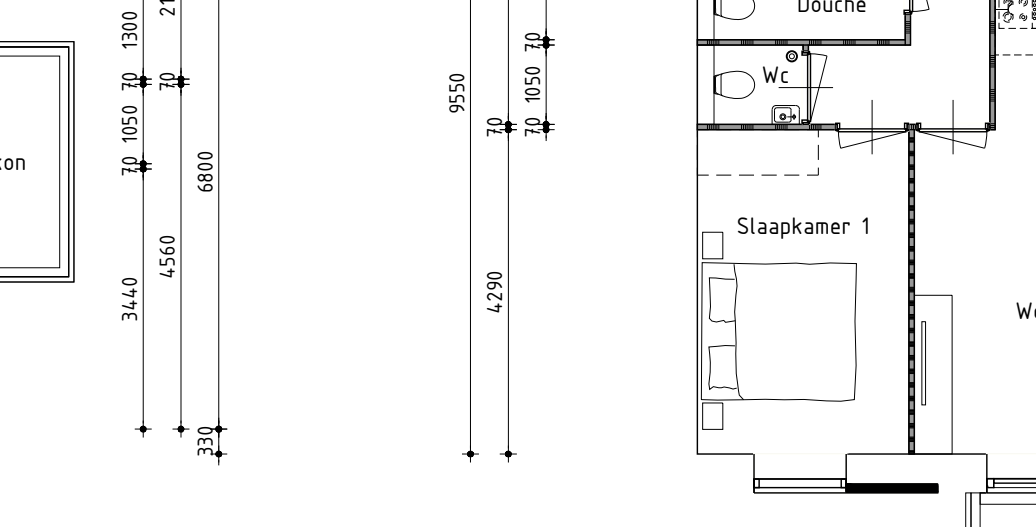
Type E
Bwnr. 1, 7, 17, 27, 37, 42
GO = 90,4m²



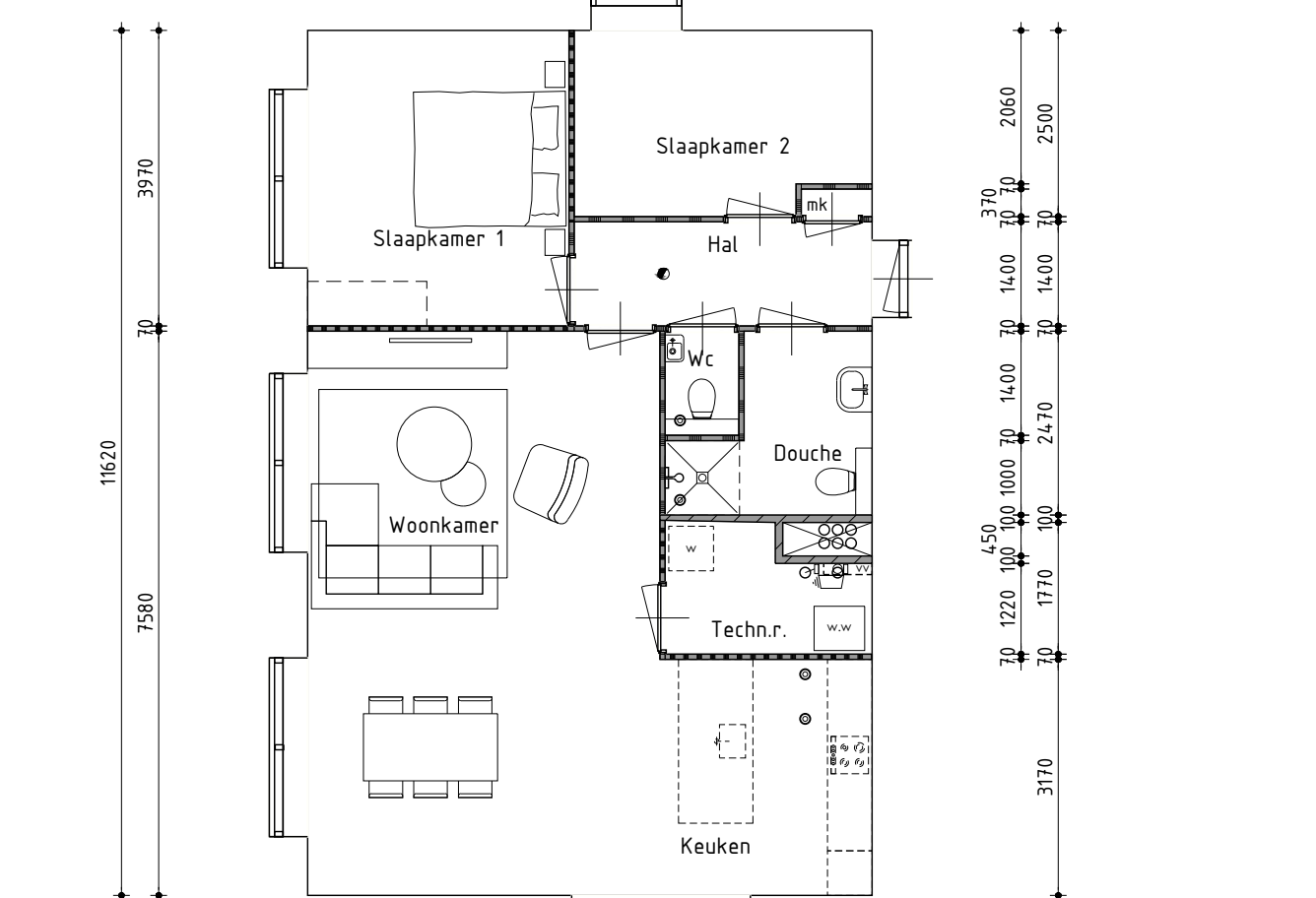
Type F
Bwnr. 8, 18, 28
GO = 74,4m²



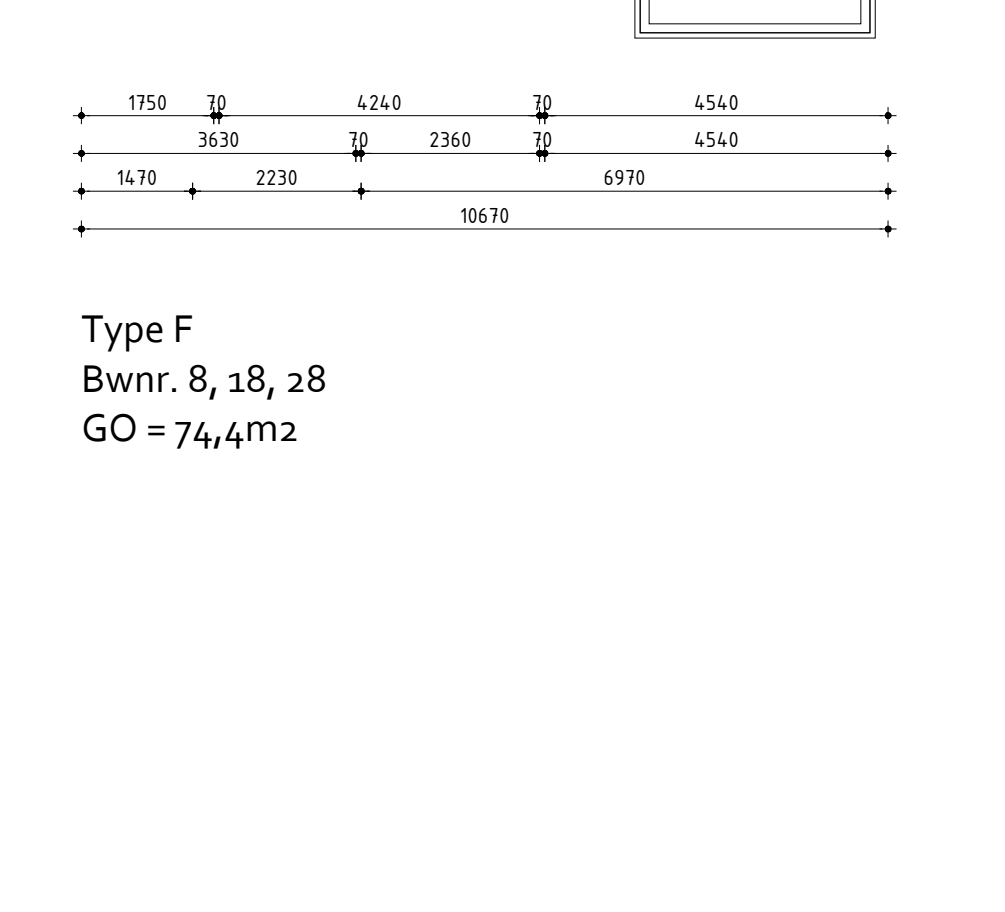
Type F'
Bwnr. 38, 43
GO = 72,8m²



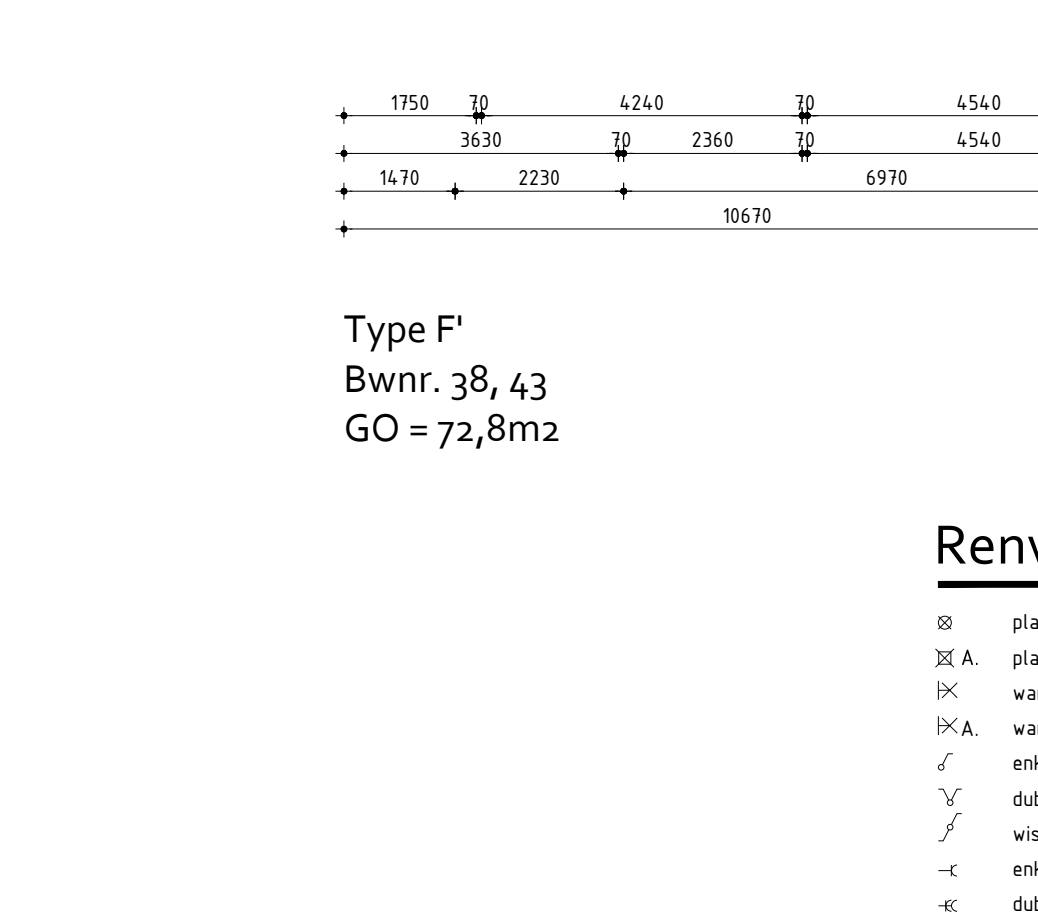
Type G
Bwnr. 9, 10, 11, 19, 20, 21, 29, 30, 31
GO = 66,2m²



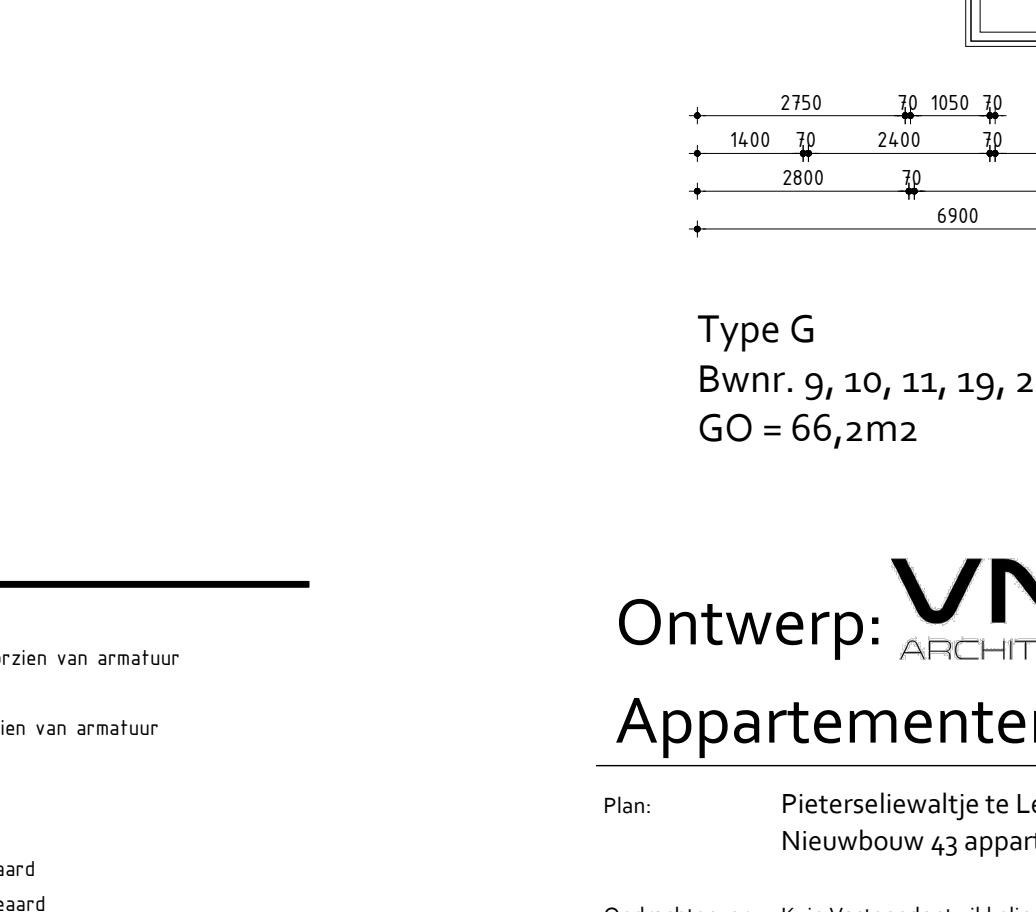
Type E
Bwnr. 1, 7, 17, 27, 37, 42
GO = 90,4m²



Type F
Bwnr. 8, 18, 28
GO = 74,4m²



Type F'
Bwnr. 38, 43
GO = 72,8m²



Type G
Bwnr. 9, 10, 11, 19, 20, 21, 29, 30, 31
GO = 66,2m²

Renvooi

- ⊗ plafondlichtaansluitpunt
- ⊗ A. plafondlichtaansluitpunt voorzien van armatuur
- ⊗ wandlichtaansluitpunt
- ⊗ A. wandlichtaansluitpunt voorzien van armatuur
- ⊗ enkele schakelaar
- ⊗ dubbele schakelaar
- ⊗ wissel schakelaar
- ⊗ enkele wandcontactdoos geaard
- ⊗ dubbele wandcontactdoos geaard
- ⊗ onbedrade leiding
- ⊗ bedrade leiding
- ⊗ ic intercom
- ⊗ thermometer
- ⊗ buitenkraan
- ⊗ rookmelder (volgens NEN 2555)
- ⊗ opstelplaats voor wasautomaat
- ⊗ opstelplaats voor wasdroger
- ⊗ elektrische radiator (plaats en afmeting indicatief)
- ⊗ bedrukker
- ⊗ bel
- ⊗ mechanische ventilatie-unit
- ⊗ wand afzuigventiel mechanische ventilatie
- ⊗ plafond afzuigventiel mechanische ventilatie
- ⊗ plafond afzuigventiel mechanische ventilator
- ⊗ dakdoorvoer t.b.v. ventilatie
- ⊗ warmtepomp binnen-unit (plaats en afmeting indicatief)
- ⊗ verdeelunit t.b.v. vloerverwarming

Ontwerp: VNL ARCHITECTEN

Appartementenoverzicht

Plan: Pieterseliewaite te Leeuwarden
Nieuwbouw 43 appartementen

Opdrachtgever: Kuin Vastgoedontwikkeling BV
Telefoon: 028 51 13 13
E-mail: info@kuinbv.nl

Getekend: Wietse Karsten
Formaat: A0
Schaal: 1:300

Bestektekening

Datum 1 - 06-07-2023
Datum 2 - 11-07-2023
Datum 3 -
Datum 4 -
Datum 5 -
Datum 6 -
Datum 7 -
Datum 8 -

Datum 9 -
Datum 10 -
Datum 11 -
Datum 12 -
Datum 13 -
Datum 14 -
Datum 15 -
Datum 16 -

studiodwp

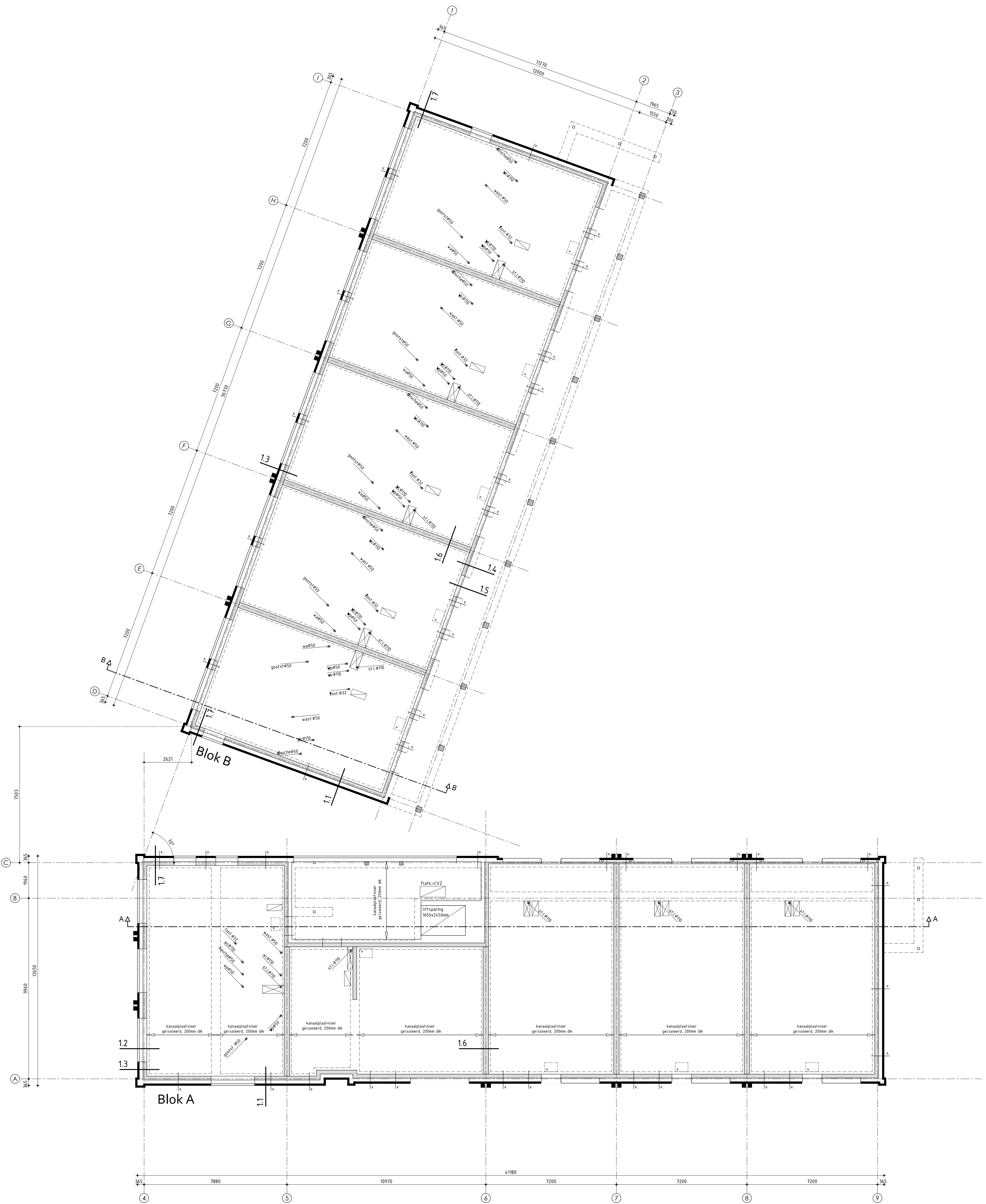
Werknummer: 21410

Bladnummer: B-12

Nijenheidsweg 1a | 1613 GZ. Grootebroek | T: 028 56 50 50 | info@studiodwp.nl | www.studiodwp.nl

Ruben de Kraker | Yori Blankendaal

Dit tekening is eigendom van Studio DWP en mag niet zonder haar toestemming worden verspreid of gepubliceerd.



Begane grond

ALGEMEEN BEGANE GRONDVLOER

Kanaalplaatvloer volgens tekeningen en berekeningen fabrikant
Naden tussen fundering/vloer afdichten
Vloersparings/doorvoeren isoleren

Dekvloer 70mm

- = geïsoleerde kruipruimte voorzien van vochtbestendig plaatmateriaal, onder en bovenkant afdichten
- = vloerplaat meterkast
- = leidingschacht
- = U-bulk (o.g.) kruipruimte rooster als aangegeven
- = betonstort
- = prefab beton kolommen, conform opgave constructeur en leverancier

Ontwerp: **VNL**
ARCHITECTEN

Technische plattengrond - Begane grond

Plan: Pieterseilwiltje te Leeuwarden
Nieuwbouw 43 appartementen

Opdrachtgever: Kuin Vastgoedontwikkeling BV
Telefoon: 0228 51 13 13
E-mail: info@kuinbv.nl

Bestektekening

Datum 1 - 06-07-2023
Datum 2 - 11-07-2023
Datum 3 - 19-09-2023
Datum 4 -
Datum 5 -
Datum 6 -
Datum 7 -
Datum 8 -

Datum 9 -
Datum 10 -
Datum 11 -
Datum 12 -
Datum 13 -
Datum 14 -
Datum 15 -
Datum 16 -

Getekend: Wietse Karsten
Formaat: A3
Schaal: 1:100

studiodwp

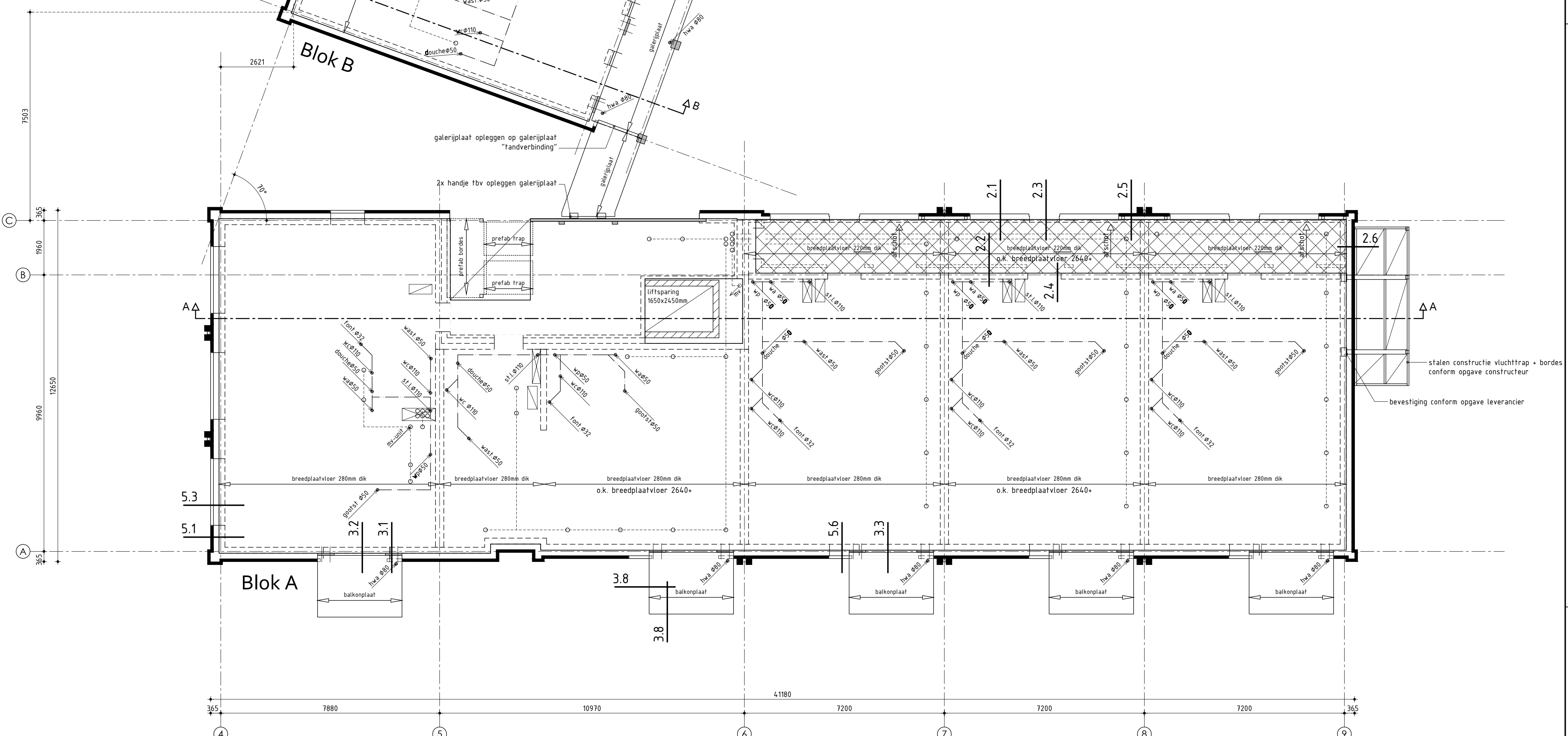
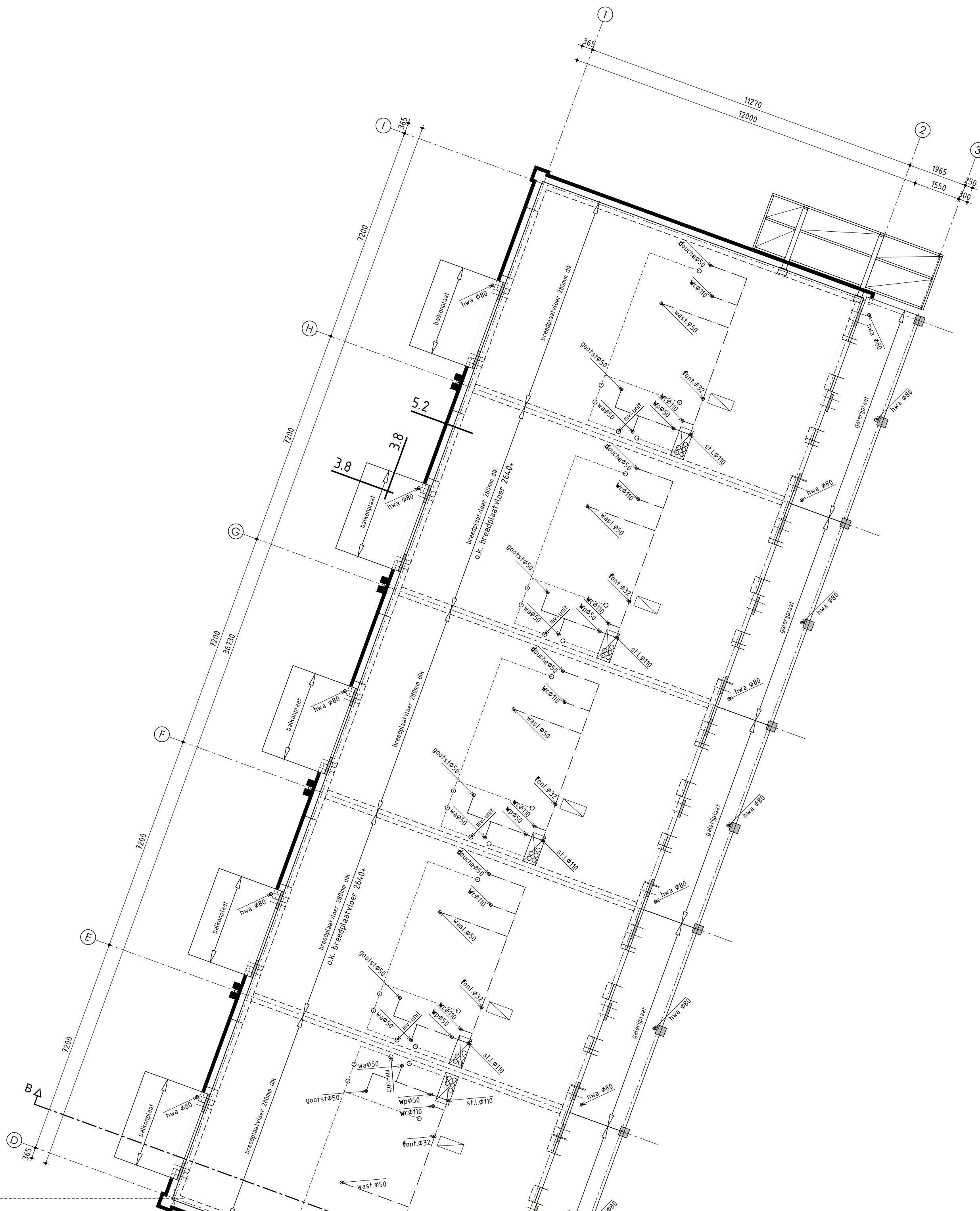
Nijverheidsweg 2A | 3613 DZ Grootebroek | T. 0228 56 50 90 | info@studiodwp.nl | www.studiodwp.nl

Werknummer: 21410

Bladnummer: **B-22**

Ruben de Kraker, Wietse Karsten

Deze tekening is eigendom van Studio DWP en mag niet zonder haar toestemming worden verspreid of gepubliceerd.



1ste verdieping

ALGEMEEN VERDIEPINGSVLOER

Breedplaatvloer volgens tekeningen en berekeningen fabrikant
 Zwevende dekplaat 80mm (20-60mm)
 Ter plaatse van appartementen voorzien van vloerverwarming
 Platte daken voorzien van voldoende noodoverstorten! Positie, afmeting en uitvoering conform opgave constructeur
 Afschot geïsoleerd plat dak d.m.v. afschotisolatie

- = vloerplaat meterkast
- = leidingschacht
- = opleghand / isokorf conform opgave constructeur en tekeningen/berekeningen fabrikant
- = isokorf conform opgave constructeur en tekeningen/berekeningen fabrikant
- = prefab beton kolommen, conform opgave constructeur en leverancier
- = stalen liggers, conform opgave constructeur en leverancier
- = isolatie onder de vloer / tegen plafond, Rc-waarde volgens detaillering
- = isolatie op de vloer, Rc-waarde volgens detaillering

Ontwerp: **VNL** ARCHITECTEN
 Technische plattegrond - 1ste verdieping

Plan: Pieterseliewaltje te Leeuwarden
 Nieuwbouw 43 appartementen

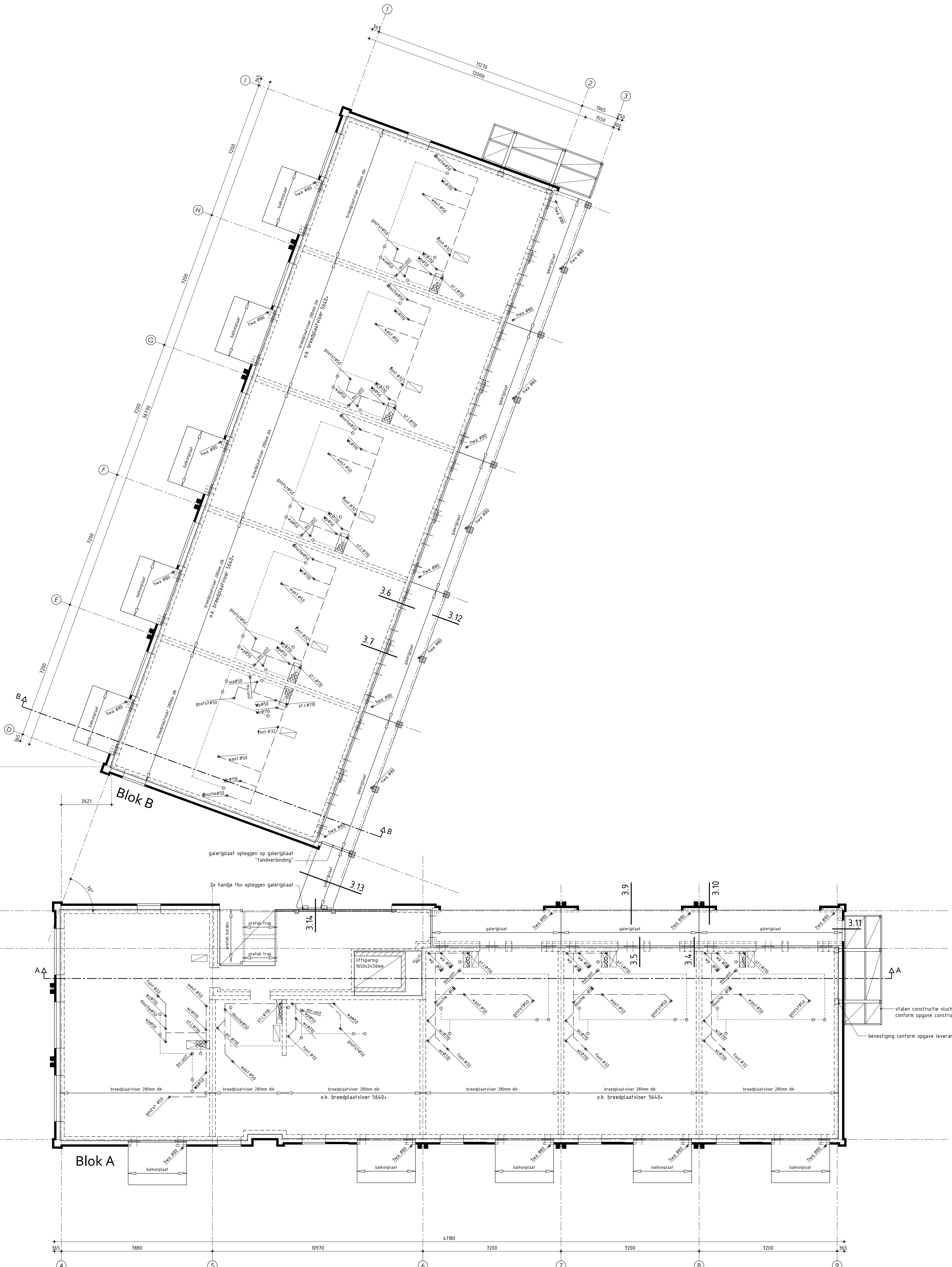
Opdrachtgever: Kuin Vastgoedontwikkeling BV
 Telefoon: 0228 51 13 13
 E-mail: info@kuinbv.nl

Getekend: Wietse Karsten
 Formaat: A3
 Schaal: 1:100

Bestektekening

- Datum 1 - 06-07-2023
- Datum 2 - 11-07-2023
- Datum 3 - 19-09-2023
- Datum 4 -
- Datum 5 -
- Datum 6 -
- Datum 7 -
- Datum 8 -

- Datum 9 -
- Datum 10 -
- Datum 11 -
- Datum 12 -
- Datum 13 -
- Datum 14 -
- Datum 15 -
- Datum 16 -



2de verdieping

ALGEMEEN VERDIEPINGSVLOER

Breedplaatvloer volgens tekeningen en berekeningen fabrikant
 Zwevende dekplaat 80mm (20-60mm)
 Ter plaatse van appartementen voorzien van vloerverwarming
 Platte daken voorzien van voldoende noodoverstorten! Positie, afmeting en uitvoering conform opgave constructeur
 Afschot geïsoleerd plat dak d.m.v. afschotisolatie

- = vloerplaat meterkast
- = leidingschacht
- = opleghand / isokorf conform opgave constructeur en tekeningen/berekeningen fabrikant
- = isokorf conform opgave constructeur en tekeningen/berekeningen fabrikant
- = prefab beton kolommen, conform opgave constructeur en leverancier
- = stalen liggers, conform opgave constructeur en leverancier
- = isolatie onder de vloer / tegen plafond, Rc-waarde volgens detaillering
- = isolatie op de vloer, Rc-waarde volgens detaillering

Ontwerp: **VNL** ARCHITECTEN
 Technische plattegrond - 2de verdieping

Plan: Pieterseliewaltje te Leeuwarden
 Nieuwbouw 43 appartementen

Opdrachtgever: Kuin Vastgoedontwikkeling BV
 Telefoon: 0228 51 13 13
 E-mail: info@kuinbv.nl

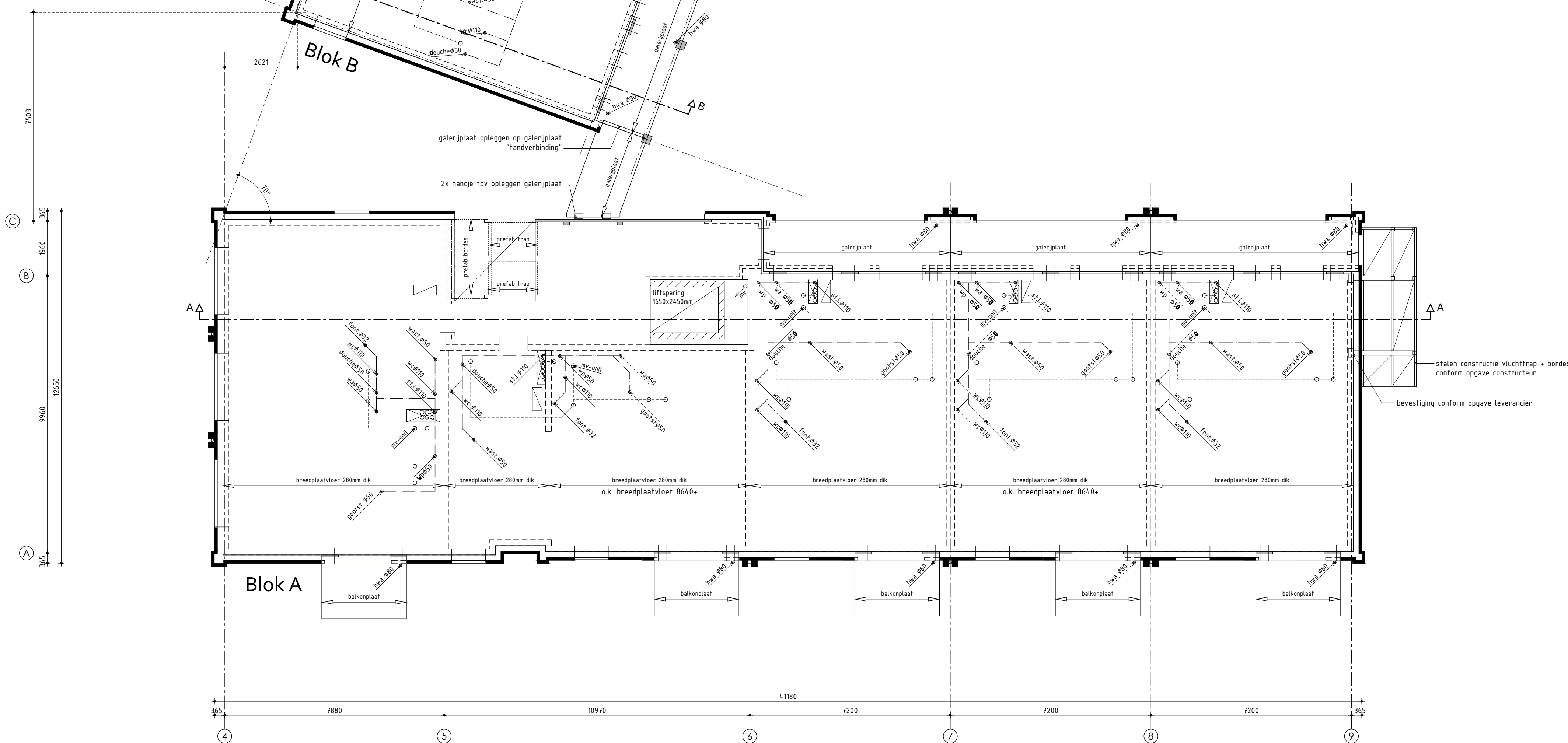
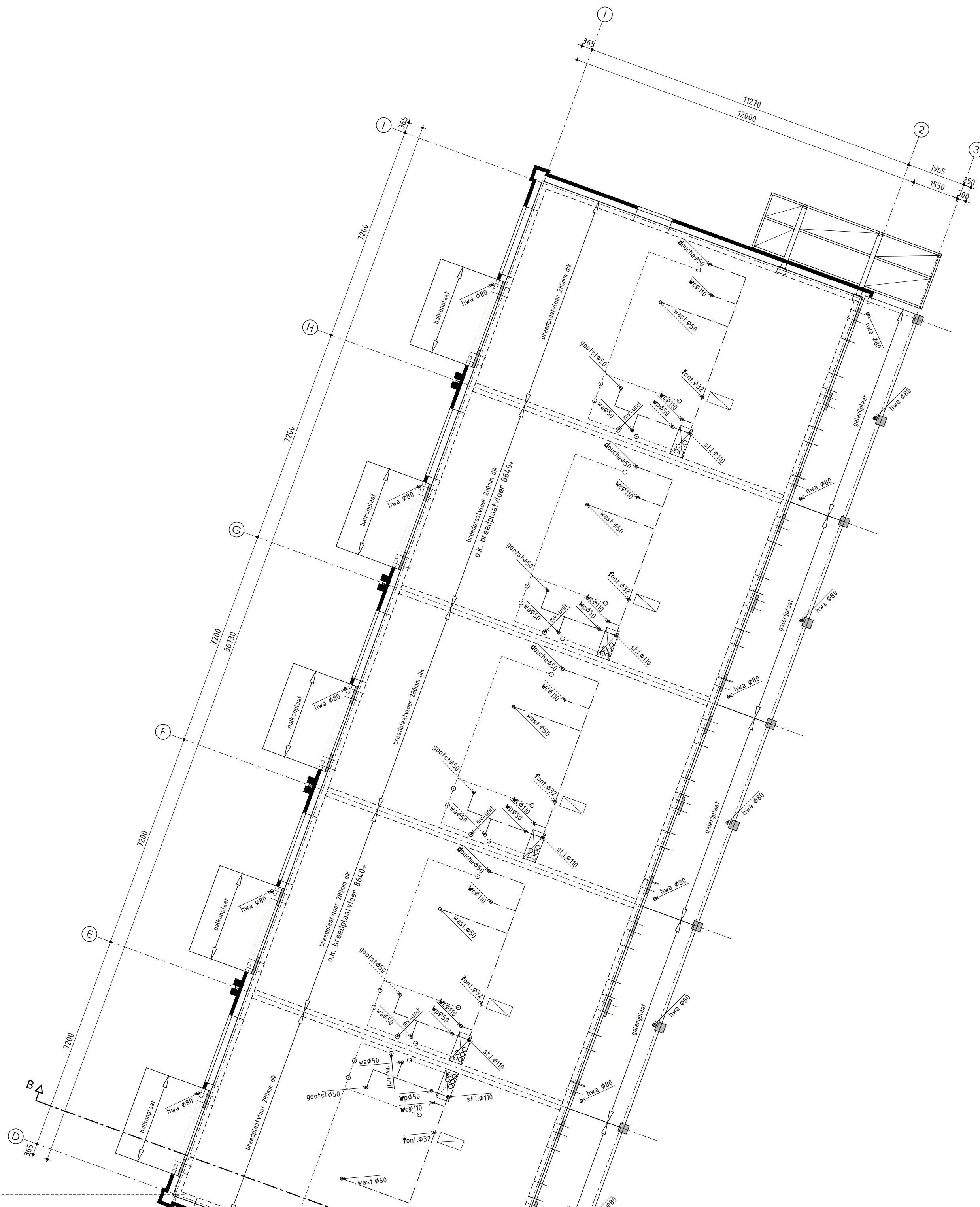
Getekend: Wietske Karsten
 Formaat: A3
 Schaal: 1:100

Bestektekening

- Datum 1 - 06-07-2023
- Datum 2 - 11-07-2023
- Datum 3 - 19-09-2023
- Datum 4 -
- Datum 5 -
- Datum 6 -
- Datum 7 -
- Datum 8 -

- Datum 9 -
- Datum 10 -
- Datum 11 -
- Datum 12 -
- Datum 13 -
- Datum 14 -
- Datum 15 -
- Datum 16 -





3de verdieping

ALGEMEEN VERDIEPINGSVLOER

Breedplaatvloer volgens tekeningen en berekeningen fabrikant
 Zwevende dekplaat 80mm (20-60mm)
 Ter plaatse van appartementen voorzien van vloerverwarming
 Platte daken voorzien van voldoende noodoverstorten! Positie, afmeting en uitvoering conform opgave constructeur
 Afschot geïsoleerd plat dak d.m.v. afschotisolatie

- = vloerplaat meterkast
- = leidingschacht
- = opleghand / isokorf conform opgave constructeur en tekeningen/berekeningen fabrikant
- = isokorf conform opgave constructeur en tekeningen/berekeningen fabrikant
- = prefab beton kolommen, conform opgave constructeur en leverancier
- = stalen liggers, conform opgave constructeur en leverancier
- = isolatie onder de vloer / tegen plafond, Rc-waarde volgens detaillering
- = isolatie op de vloer, Rc-waarde volgens detaillering

Ontwerp: **VNL**
 ARCHITECTEN

Technische plattengrond - 3de verdieping

Plan: Pieterseliewaltje te Leeuwarden
 Nieuwbouw 43 appartementen

Opdrachtgever: Kuin Vastgoedontwikkeling BV
 Telefoon: 028 53 13 13
 E-mail: info@kuinbv.nl

Getekend: Wietske Karsten
 Formaat: A3
 Schaal: 1:100

Bestektekening

Datum 1 - 06-07-2023
 Datum 2 - 11-07-2023
 Datum 3 - 19-09-2023
 Datum 4 -
 Datum 5 -
 Datum 6 -
 Datum 7 -
 Datum 8 -

Datum 9 -
 Datum 10 -
 Datum 11 -
 Datum 12 -
 Datum 13 -
 Datum 14 -
 Datum 15 -
 Datum 16 -

studiodwp

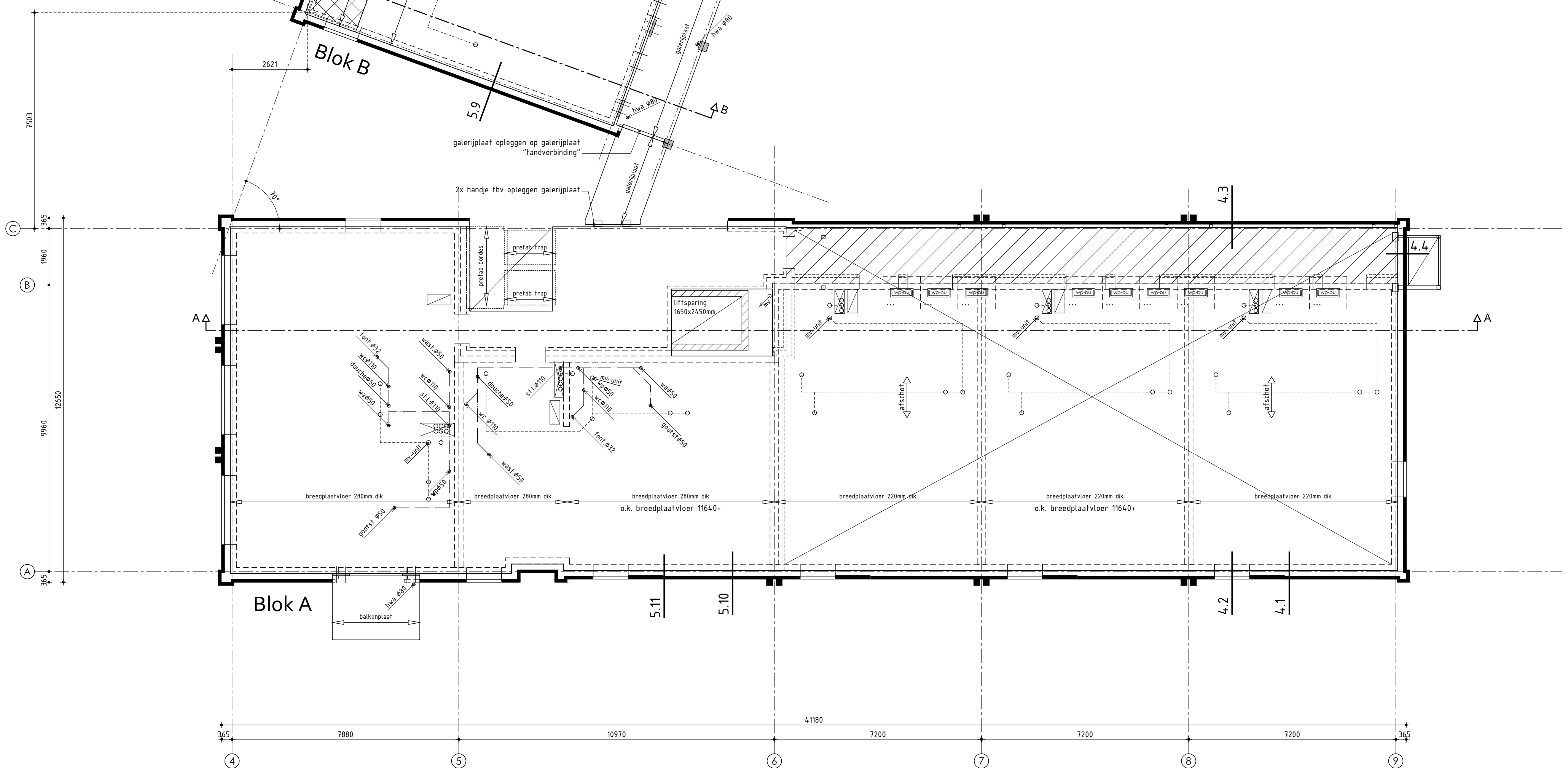
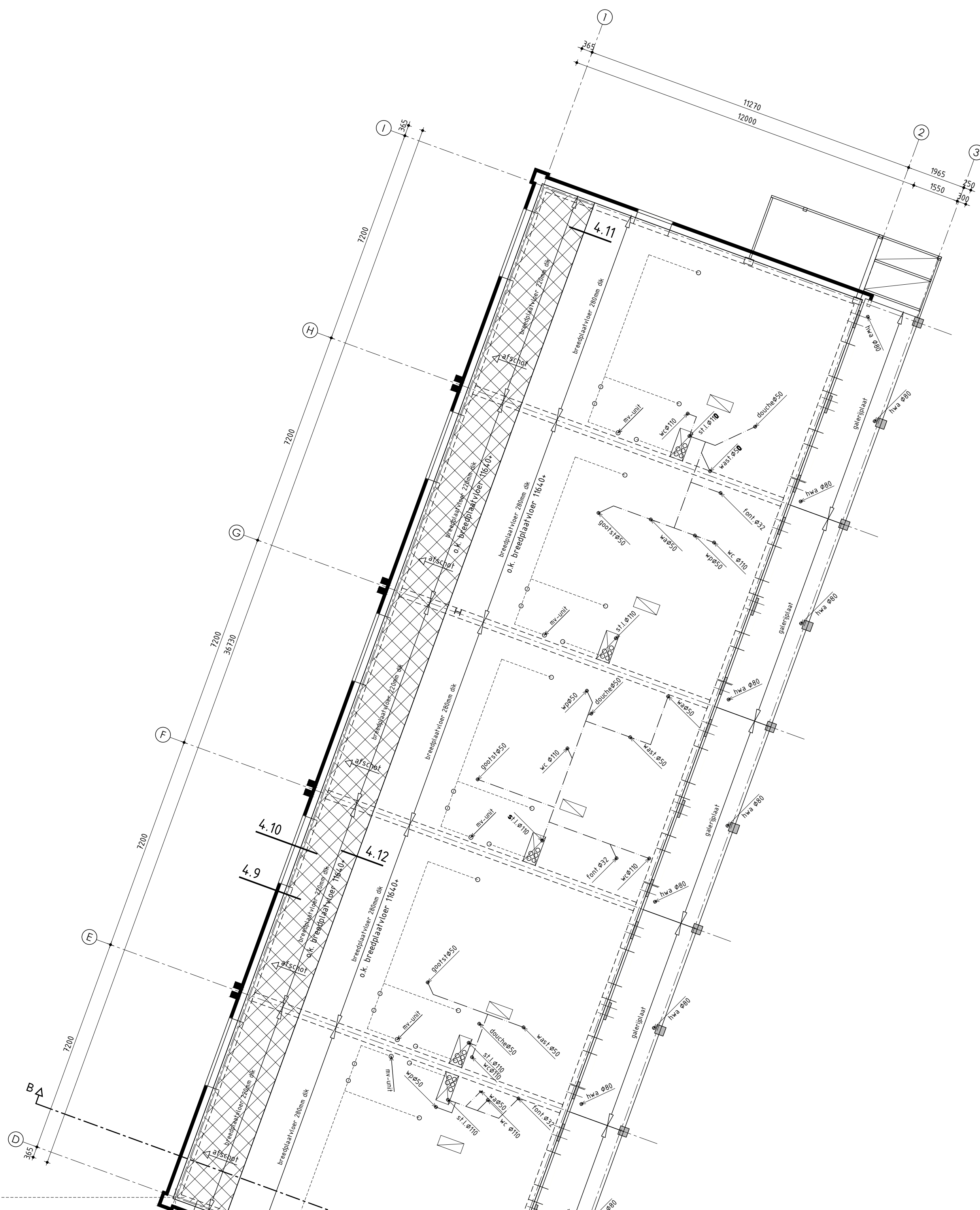
Werknummer: 21410

Bladnummer: **B-25**

Nieuwerheidweg 2a | 3613 DZ Grootebroek | T. 0228 56 50 90 | info@studiodwp.nl | www.studiodwp.nl

Ruben de Kraker, Velt Blankendaal

Dit tekening is eigendom van Studio DWP en mag niet zonder haar toestemming worden verspreid of gepubliceerd.



4de verdieping

ALGEMEEN VERDIEPINGSVLOER

Breedplaatvloer volgens tekeningen en berekeningen fabrikant
 Zwevende dekplaat 80mm (20-60mm)
 Ter plaatse van appartementen voorzien van vloerverwarming
 Platte daken voorzien van voldoende noodoverstorten! Positie, afmeting en uitvoering conform opgave constructeur
 Afschot geïsoleerd plat dak d.m.v. afschotisolatie

- = vloerplaat meterkast
- = leidingschacht
- = oplegband / isokorf conform opgave constructeur en tekeningen/berekeningen fabrikant
- = isokorf conform opgave constructeur en tekeningen/berekeningen fabrikant
- = prefab beton kolommen, conform opgave constructeur en leverancier
- = stalen liggers, conform opgave constructeur en leverancier
- = isolatie onder de vloer / tegen plafond, Rc-waarde volgens detaillering
- = isolatie op de vloer, Rc-waarde volgens detaillering

Ontwerp: **VNL**
 ARCHITECTEN

Technische plattegrond - 4de verdieping

Plan: Pieterseilwalle te Leeuwarden
 Nieuwbouw 43 appartementen

Opdrachtgever: Kuin Vastgoedontwikkeling BV
 Telefoon: 0228 51 13 13
 E-mail: info@kuinbv.nl

Getekend: Wietske Karsten
 Formaat: A3
 Schaal: 1:100

Bestektekening

Datum 1 - 06-07-2023
 Datum 2 - 11-07-2023
 Datum 3 - 19-09-2023
 Datum 4 -
 Datum 5 -
 Datum 6 -
 Datum 7 -
 Datum 8 -

Datum 9 -
 Datum 10 -
 Datum 11 -
 Datum 12 -
 Datum 13 -
 Datum 14 -
 Datum 15 -
 Datum 16 -

studiodwp

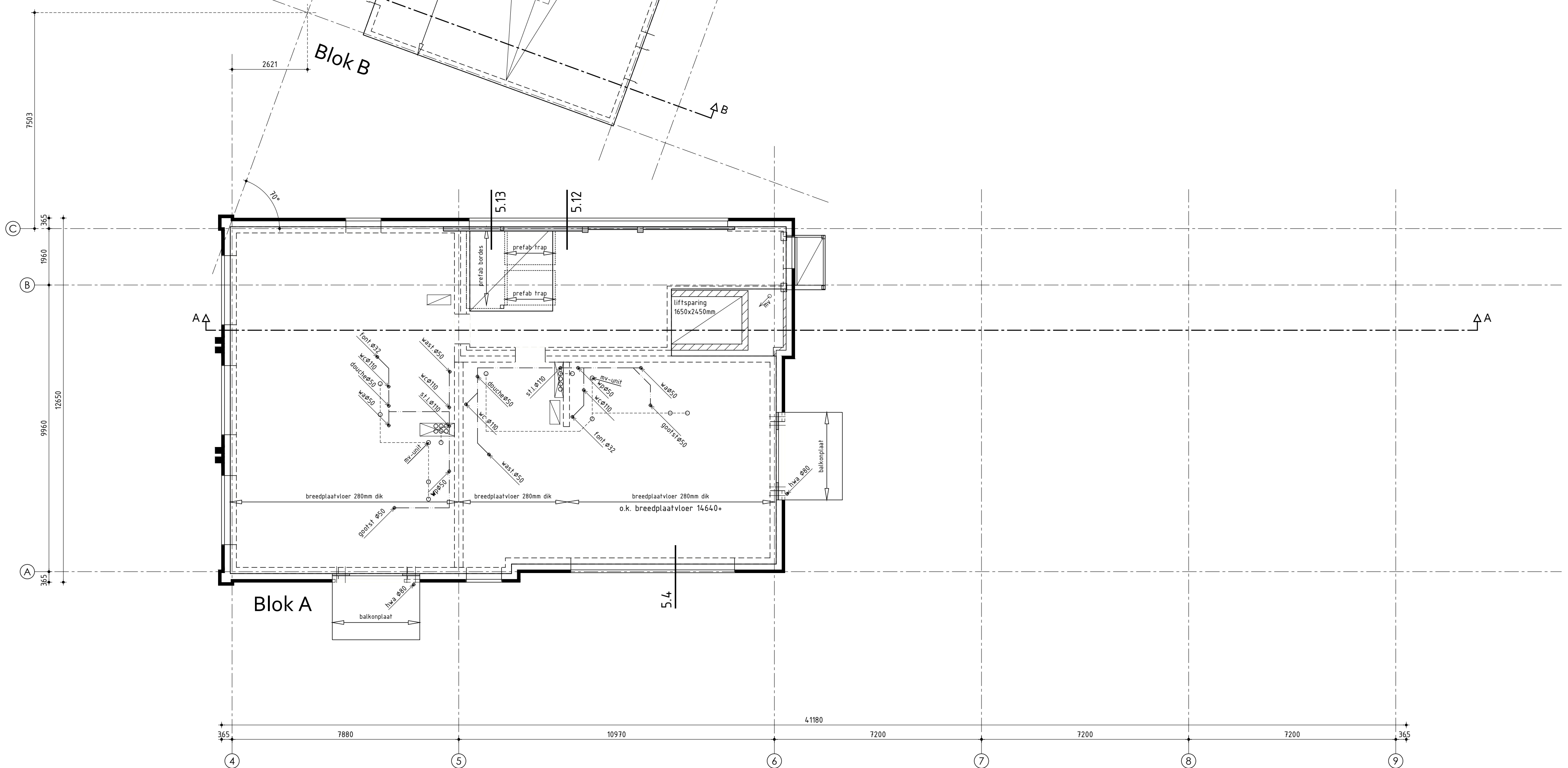
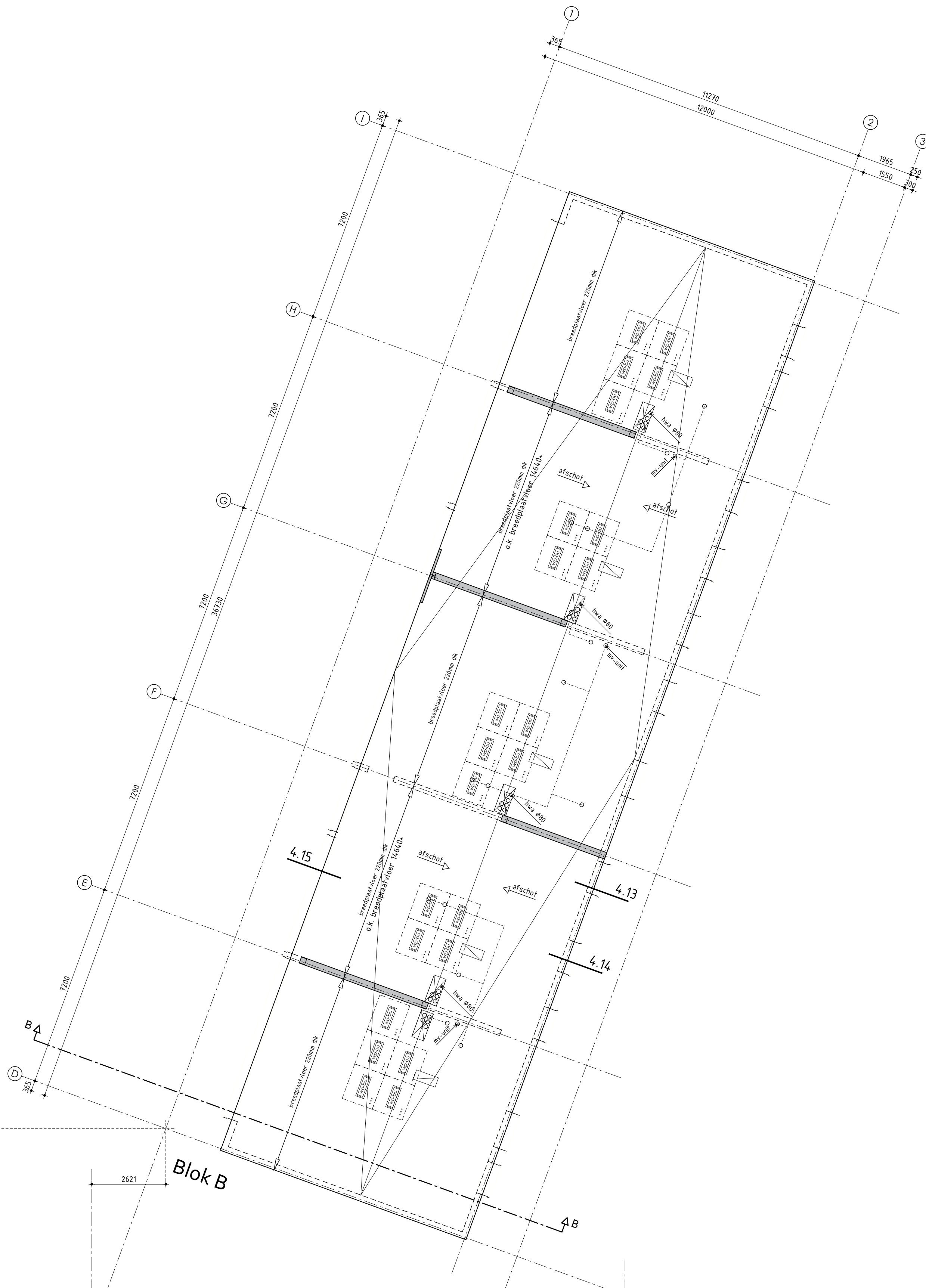
Werknummer: 21410

Bladnummer: **B-26**

Nieuwerheidweg 2a | 3613 DZ Grootebroek | T. 0228 56 50 90 | info@studiodwp.nl | www.studiodwp.nl

Ruben de Kraker, Vort Blankendaal

Deze tekening is eigendom van Studio DWP en mag niet zonder haar toestemming worden verspreid of gepubliceerd.



5de verdieping

ALGEMEEN VERDIEPINGSVLOER

Breedplaatvloer volgens tekeningen en berekeningen fabrikant
 Zwevende dekplaat 80mm (20-60mm)
 Ter plaatse van appartementen voorzien van vloerverwarming
 Platte daken voorzien van voldoende noodoverstorten! Positie, afmeting en uitvoering conform opgave constructeur
 Afschot geïsoleerd plat dak d.m.v. afschotislatie

- = vloerplaat meterkast
- = leidingschacht
- = opleghand / isokorf conform opgave constructeur en tekeningen/berekeningen fabrikant
- = isokorf conform opgave constructeur en tekeningen/berekeningen fabrikant
- = prefab beton kolommen, conform opgave constructeur en leverancier
- = stalen liggers, conform opgave constructeur en leverancier
- = isolatie onder de vloer / tegen plafond, Rc-waarde volgens detaillering
- = isolatie op de vloer, Rc-waarde volgens detaillering

Ontwerp: **VNL**
 ARCHITECTEN

Technische plattegrond - 5de verdieping

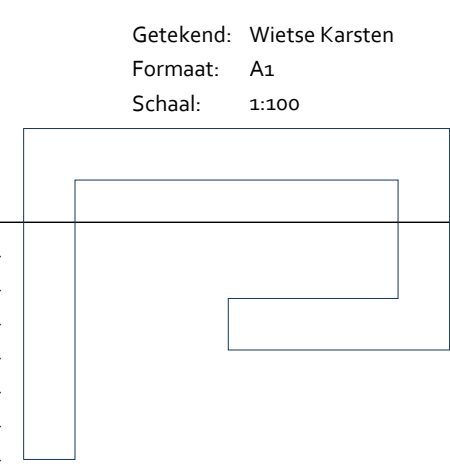
Plan: Pieterseliewaltje te Leeuwarden
 Nieuwbouw 43 appartementen

Opdrachtgever: Kuin Vastgoedontwikkeling BV
 Telefoon: 0228 51 13 13
 E-mail: info@kuinbv.nl

Bestektekening

Datum 1 - 06-07-2023
 Datum 2 - 11-07-2023
 Datum 3 - 19-09-2023
 Datum 4 -
 Datum 5 -
 Datum 6 -
 Datum 7 -
 Datum 8 -

Datum 9 -
 Datum 10 -
 Datum 11 -
 Datum 12 -
 Datum 13 -
 Datum 14 -
 Datum 15 -
 Datum 16 -



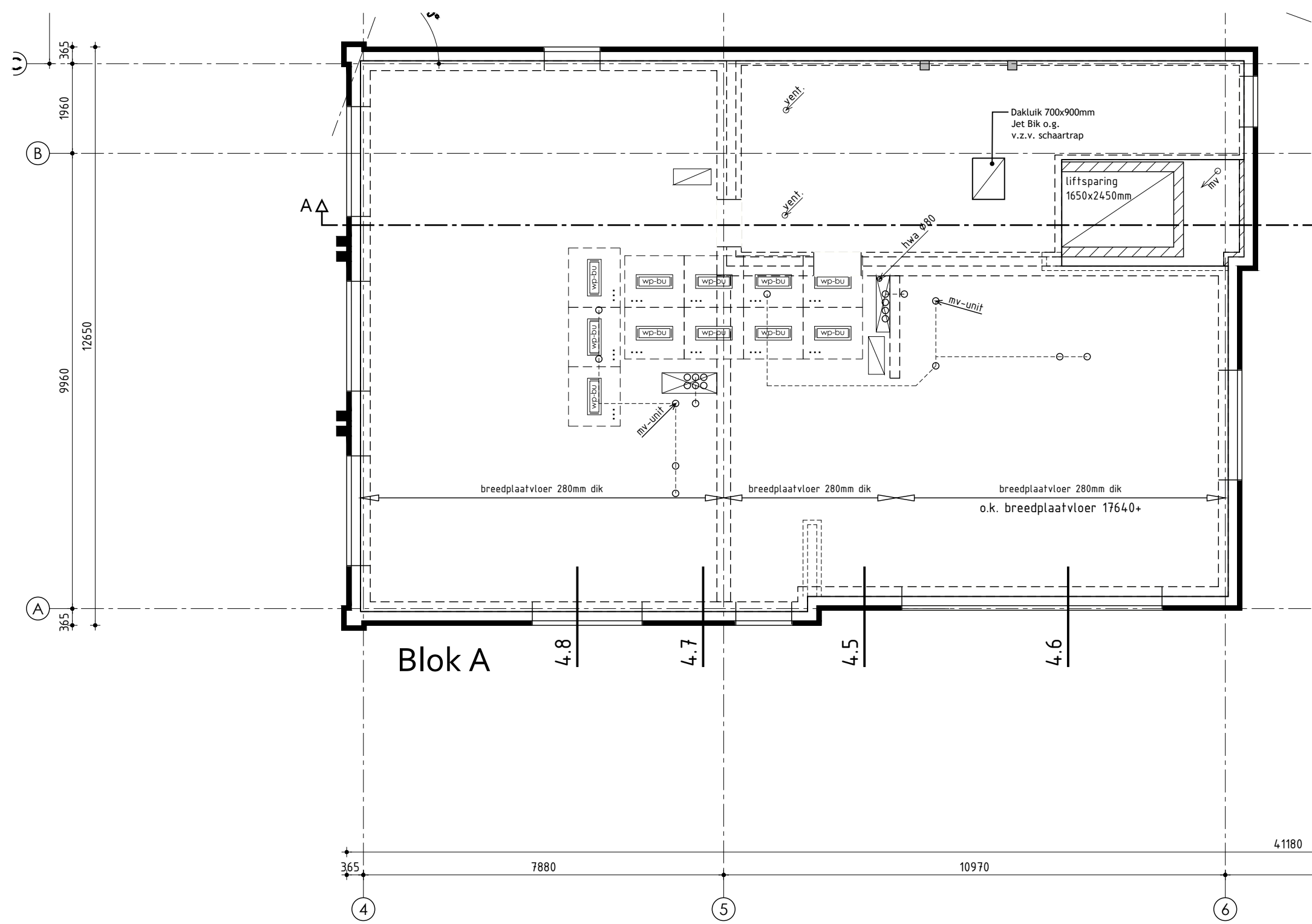
studiodwp

Nijverheidsweg 2A | 3613 DZ Grootebroek | T. 0228 56 50 90 | info@studiodwp.nl | www.studiodwp.nl

Werknummer: 21410
 Bladnummer: **B-27**

Ruben de Kraker, Yvett Blankendaal

Deze tekening is eigendom van Studio DWP en mag niet zonder haar toestemming worden verspreid of gepubliceerd.

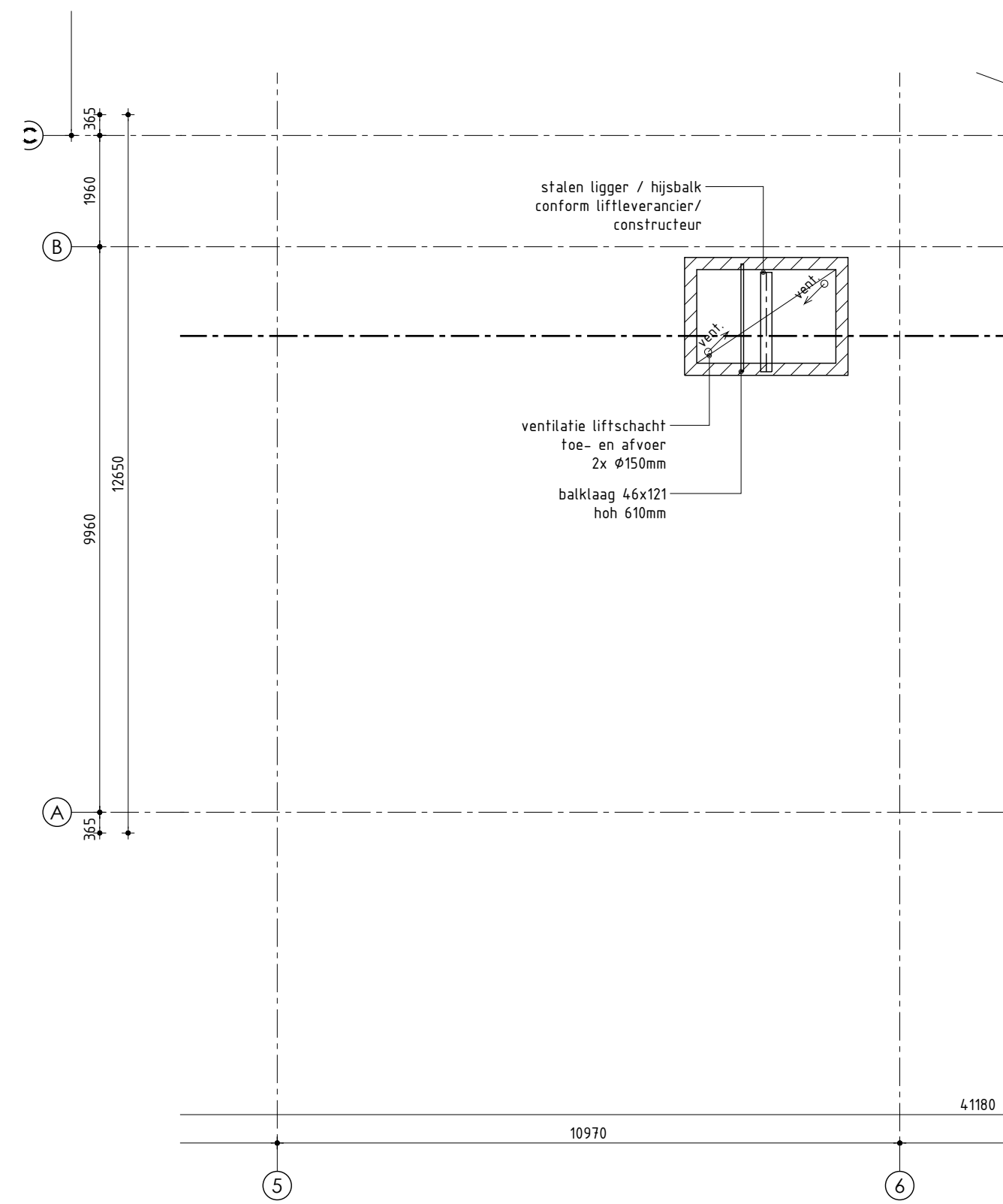


Dakoverzicht

ALGEMEEN VERDIEPINGSVLOER

Breedplaatvloer volgens tekeningen en berekeningen fabrikant
 Zwevende dekplaat 80mm (20-60mm)
 Ter plaatse van appartementen voorzien van vloerverwarming
 Platte daken voorzien van voldoende noodoverstorten! Positie, afmeting en uitvoering conform opgave constructeur
 Afschot geïsoleerd plat dak d.m.v. afschotisolatie

- = vloerplaat meterkast
- = leidingschacht
- = opleghand / isokorf conform opgave constructeur en tekeningen/berekeningen fabrikant
- = isokorf conform opgave constructeur en tekeningen/berekeningen fabrikant
- = prefab beton kolommen, conform opgave constructeur en leverancier
- = stalen liggers, conform opgave constructeur en leverancier
- = isolatie onder de vloer / tegen plafond, Rc-waarde volgens detaillering
- = isolatie op de vloer, Rc-waarde volgens detaillering



Dakoverzicht

Ontwerp: **VNL** ARCHITECTEN

Technische plattegrond - Dakoverzicht

Plan: Pieterseliewaltje te Leeuwarden
 Nieuwbouw 43 appartementen

Opdrachtgever: Kuin Vastgoedontwikkeling BV
 Telefoon: 0228 51 13 13
 E-mail: info@kuinbv.nl

Bestektekening

Datum 1 06-07-2023
 Datum 2 11-07-2023
 Datum 3 -
 Datum 4 -
 Datum 5 -
 Datum 6 -
 Datum 7 -
 Datum 8 -

Getekend: Wietsje Karsten
 Formaat: A3
 Schaal: 1:100

Datum 9 -
 Datum 10 -
 Datum 11 -
 Datum 12 -
 Datum 13 -
 Datum 14 -
 Datum 15 -
 Datum 16 -

studiodwp

Nijverheidsweg 2a | 3613 DZ Grootebroek | T. 0228 56 50 90 | info@studiodwp.nl | www.studiodwp.nl

Werknummer: 21410

Bladnummer: **B-28**

Ruben de Kraker, Yvett Blankendaal

Deze tekening is eigendom van Studio DWP en mag niet zonder haar toestemming worden verspreid of gepubliceerd.

Vastgesteld bestemmingsplan 'Leeuwarden–Pieterseliewaltje' en de verleende omgevingsvergunning voor de bouw van een appartementengebouw op het adres Pieterseliewaltje 46 in Leeuwarden

Van 30 mei 2024 tot en met 11 juli 2024 liggen het vastgestelde bestemmingsplan en de verleende omgevingsvergunning met bijbehorende stukken ter inzage.

Plangebied/ontwikkeling

Het bestemmingsplan en de vergunning hebben betrekking op Pieterseliewaltje 46 in Leeuwarden. Het plan voorziet in de realisatie van een woongebouw met 43 appartementen. Het gebouw is vier, vijf en zes bouwlagen hoog. Het parkeren wordt opgelost op het eigen terrein.

Het bestemmingsplan en de vergunning met bijbehorende stukken kunt u inzien:

- in het Gemeentehuis, Oldehoofsterkerkhof 2, Leeuwarden op werkdagen van 8.30 tot 17.00 uur en op donderdag tot 19.30 uur. Hier kunt u ook vragen stellen over het plan en de procedure.
- Via de websites:

<https://Leeuwarden.tercera-go.nl/MapView/Default.aspx?id=NL.IMRO.0080.04013BP02-VG01>

<https://www.ruimtelijkeplannen.nl> zoeken op plannummer NL.IMRO.0080.04013BP02-VG01

<https://omgevingswet.overheid.nl/regels-op-de-kaart/> zoeken op plannummer NL.IMRO.0080.04013BP02-VG01

Beroep

Bent u het niet eens met het vastgestelde bestemmingsplan en de verleende vergunning? Dan kunt u beroep instellen bij de Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State, Postbus 20019, 2500 EA Den Haag. U kunt alleen beroep instellen:

- tijdens de termijn van tervisielegging;

- als u belanghebbende bent.

Voorlopige voorziening

Hebt u beroep ingesteld, dan kunt u tijdens de beroepstermijn een verzoek om voorlopige voorziening indienen bij de Voorzitter van de Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State, Postbus 20019, 2500 EA Den Haag. Dit kan alleen in spoedeisende zaken.

Het besluit tot vaststelling treedt de dag na afloop van de beroepstermijn in werking. Als binnen de beroepstermijn een verzoek om voorlopige voorziening is ingediend, treedt het besluit tot vaststelling niet in werking voordat op dat verzoek is beslist.

Crisis- en herstelwet

Op dit besluit is de Crisis- en herstelwet van toepassing. Dit betekent dat de Afdeling bestuursrecht van de Rechtbank Noord-Nederland een beroepschrift versneld behandelt. Dit betekent ook dat u binnen de beroepstermijn alle beroepsgronden moet aangeven. Na afloop van de in deze publicatie genoemde beroepstermijn kunnen geen nieuwe beroepsgronden meer worden aangevoerd. Vermeld in uw beroepschrift dat de Crisis- en herstelwet van toepassing is.