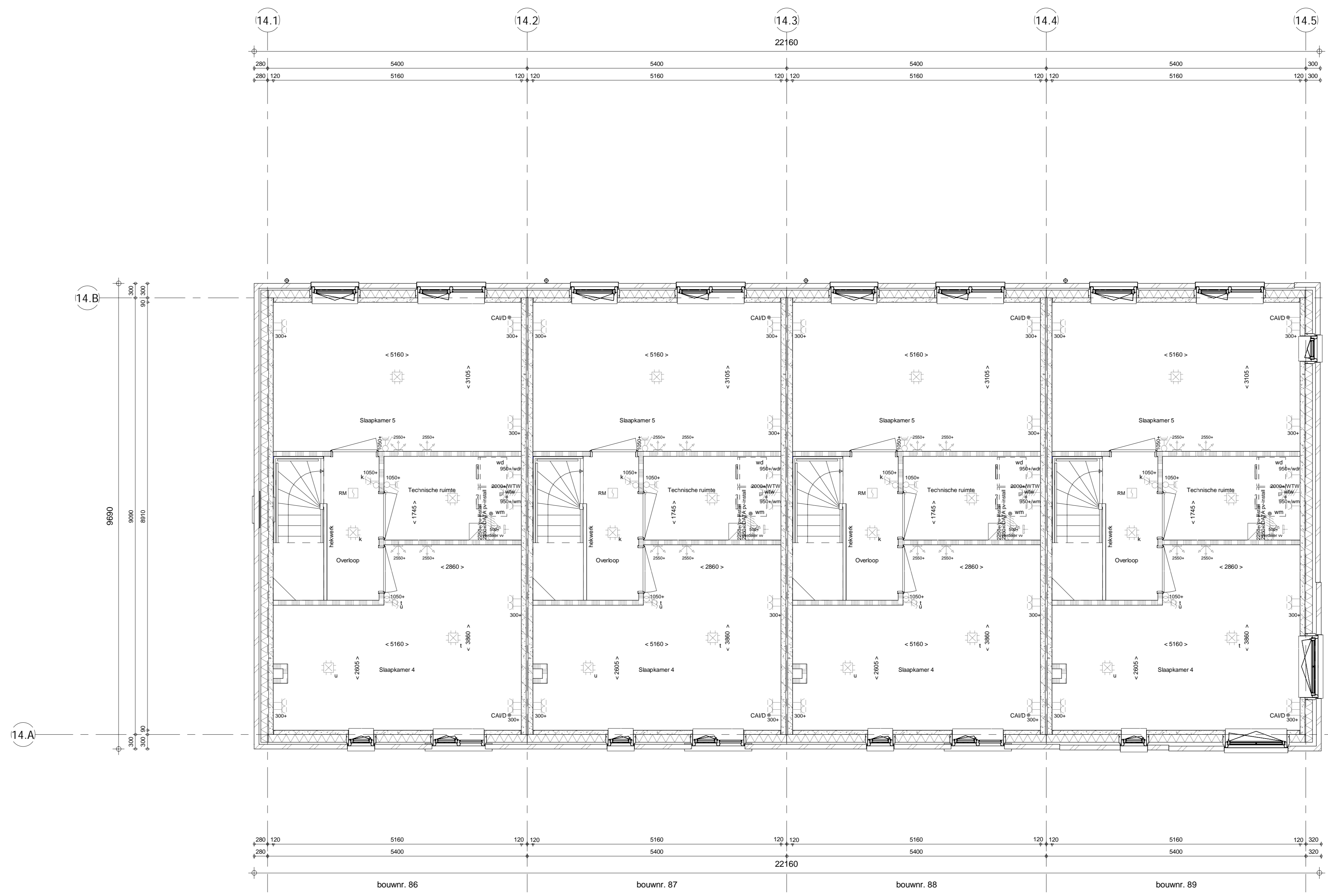


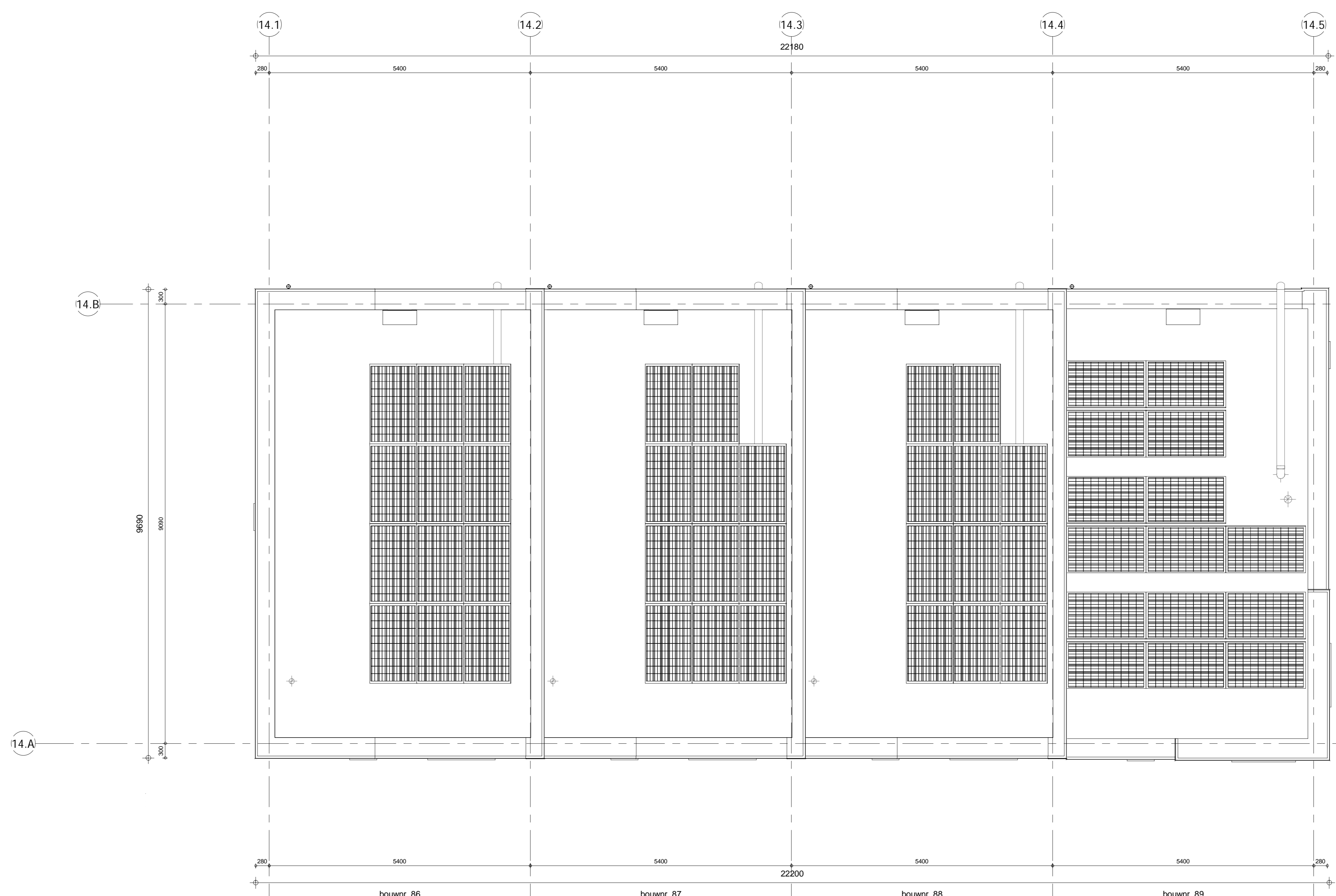
begane grond
1 : 50



2e verdieping
1 : 50



1e verdieping
1 : 50



Dakaanzicht
1 : 50

- ELEKTRISCHE INSTALLATIE**
- ⊕ Aansluitpunt 1 fase, met en beschermingscontact, pv install bedraad, niet afgemonteerd (loos in mk)
 - ⊕ Aansluitpunt voeding PV-installatie (indien PV-install aanwezig)
 - ⊕ Aansluitpunt niet bedraad
 - ⊕ Leuze leding wordt bedraad met CAI en UTP kabel, niet afgemonteerd, en op rol in meterkast (pv-ist alleen bedraad met UTP kabel)
 - ⊕ Aansluitpunt TV wordt bedraad met CAI en UTP kabel, afgemonteerd met CAI wandcontactdoos en female stekker in meterkast
 - ⊕ Aansluitpunt DATA wordt bedraad met CAI en UTP kabel, afgemonteerd met RJ45 wandcontactdoos en RJ45 stekker in meterkast (afgemonteerd DATA indien PV-install aanwezig)
 - ⊕ Armatuur met inbouwtype aan buitenzijde, op wand
 - ⊕ Bed
 - ⊕ Centraal aansluitpunt
 - ⊕ Contactdoos tbv verlichting
 - ⊕ Draadkoppeling
 - ⊕ Enkeelpolige schakelaar met wandcontactdoos, verhoogde aanraakveiligheid
 - ⊕ Aansluitpunt tbv armatuur op wand
 - ⊕ Roomreukolie, oplicht op kabinet conform NEN 2555
 - ⊕ Schakelaar, 1 polig
 - ⊕ Schakelaar, 1 polig, met ingebouwde signaallamp, scene schakelaar "ALLES UIT" free@home
 - ⊕ Schakelaar, serie
 - ⊕ Schakelaar, wissel
 - ⊕ Schakelaar, wissel, 2-voudige uitvoering
 - ⊕ Schakelaar, wissel-ferkeelpolig
 - ⊕ Schakelaar, wissel-ferkeelpolig met ingebouwde signaallamp
 - ⊕ Schakelaar, 3-standen tbv bediening ventilatie
 - ⊕ Sturing naar wp (tpe)
 - ⊕ Bultemooter (N-NO zijde schakelwikk)
 - ⊕ Verdedering
 - ⊕ Wandcontactdoos 1-voudig met beschermingscontact, verhoogde aanraakveiligheid
 - ⊕ Wandcontactdoos 1-voudig met beschermingscontact, waterdicht
 - ⊕ Wandcontactdoos 2-voudig met beschermingscontact, verticaal, verhoogde aanraakveiligheid
 - ⊕ Wandcontactdoos 2-voudig met beschermingscontact, horizontaal, verhoogde aanraakveiligheid
 - ⊕ Wandcontactdoos met wisselschakelaar, verhoogde aanraakveiligheid
 - ⊕ Wandcontactdoos, perlex, 2x230V tbv binnis
 - ⊕ Wandcontactdoos, perlex, mv 230V, WP 400V

- CENTRALE VERWARMING - EN WATERINSTALLATIE**
- hwa ⊕ hermetiekwaterkruis voor positieve drukverval
 - ⊕ buitenkraan voorstrijk
 - ⊕ opstelplaats warmtepomp (WP)
 - ⊕ opstelplaats expansievat
 - ⊕ opstelplaats gebalanceerde ventilatie (VTVW)
 - ⊕ afzuigpunt mechanische ventilatie plafond
 - ⊕ afzuigpunt mechanische ventilatie wand
 - ⊕ opstelplaats verdeler- vloerverwarming
 - ⊕ verwarmingscircuit in badkamer
 - ⊕ elektrisch
 - ⊕ natuurlijk ventilatiepunt
 - ⊕ afzuigpunt dakventilator
 - ⊕ boveerpunt mechanische ventilatie plafond
 - ⊕ boveerpunt mechanische ventilatie wand

- BOUWKUNDIG RENVOOI**
- ⊕ Knipstuk
 - ⊕ Entree symbool
 - ⊕ betonwanden
 - ⊕ hangplafond 90 mm
 - ⊕ koppelvlak en woningsscheidende wanden 100 mm
 - ⊕ isolatie 160 mm
 - ⊕ metaalwerk 100 mm
 - ⊕ gietbeton 70/100 mm
 - ⊕ ongesoldeerde metaalstud wand 100 mm
 - ⊕ gesoldeerde metaalstud wand 100 mm
 - ⊕ HSB-wand, 118mm
 - ⊕ dakpakket
 - ⊕ ribbenvloer 350 mm
 - ⊕ betonvloer 200 mm
 - ⊕ dekplaat 70 mm
 - ⊕ wandtegels vlg. technische omschrijving
 - ⊕ draaifunctie vlg. NEN 2555
 - ⊕ Akoestische rooster / valdopel / stofdopel slaapkamerdeuren

- OPSTELPLAATS**
- ⊕ ww = wasmachine
 - ⊕ wd = wasdroger

Bouwnummers 86 t/m 89

Wijziging nr.	Wijziging datum	Wijziging omschrijving
1		

Projectnaam: Land van DICO - Fase 2
 Projectlocatie: Udon
 Projectnr.: G.104188_11646

Opdrachtgever: Heijmans Vastgoed BV
 Architect: Onix Architect
 Projectfase: Verkooptekering
 Onderwerp: Plattegronden Blok 14

heijmans
Woningbouw

Formaat: A0 verticaal
 Schaal: 1:50
 Datum: 15-11-2019
 Getek.: KW

VK-1.140