

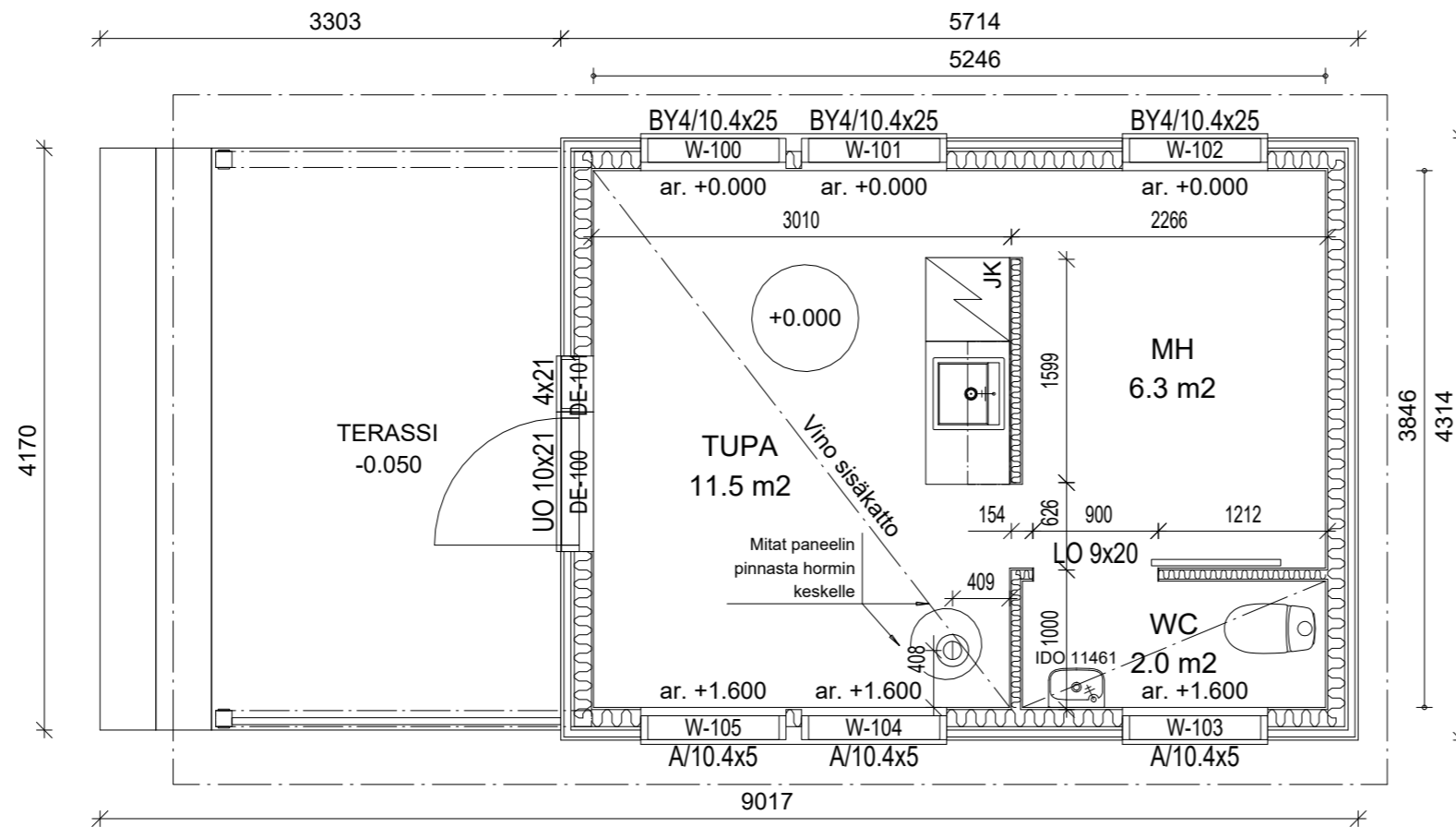
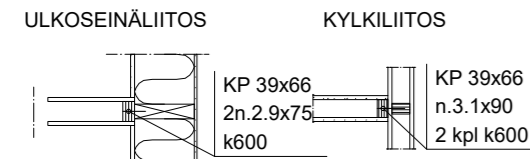
EI KANTAVIEN VÄLISEINIEN LIITOKSET

Tarkasta oviaukkojen koot oviluettelosta.
Kiinnitä yläjuoksut alhaalla runkotolppien päihin.
Oviaukon yläpuuta asentaessa huomioi tulevan
lattiapinnoitteen vahvuus, jotta ovikamille jää
riittävästi tilaa. Alajuoksu oven kohdalla
katkaistaan ja siirretään
yläpuuksi

HUOM! Tarkista runkotolppien pituus ennen seinän kokoamista,
joissain tapauksissa runkotolppia joutuu lyhentämään.

Huom! Märkätilan oviaukon sivuille ja yläpintaan tulee kipsilevy 13 mm.

Älä käytä väliseiniä runkotavaraa
kiintokalusteiden tukimateriaalina.



Väliseiniä runkotolppajako:

- märkätiloissa k300
- WC -tilat k400
- muut k600

MITTALINJAT LÄHTEVÄT RUNGON
SISÄPINNASTA, VÄLISEINISSÄ RUNGON REUNAAN
TIILISEINISSÄ VALMIISEEN PINTAAN
OVIAUKKOJEN KARMIAUKKO 12 MM ENEMMÄN KUIN
MITTAKUVAN MITTA (esim. 900+6+6->AUKKO 912 MM)

HUOM, MÄRKÄTILAN OVIAUKKON SIVUILLE
JA YLÖS LISÄKSI KIPSILEVY 13 MM
PUURUNKOISISSA SEINISSÄ
(esim. 900+6+13+13+6->938 MM)

HUOM! KIINTOKALUSTEIDEN KIINNITYSPUU PUUSEINIIN:
KIINTOKALUSTEIDEN MITOITUS TARKISTETTAVA.
VARMISTA MYÖS ENNEN LEVYTYSTÄ, ETTÄ TARVITTAVAT KALUSTEIDEN
KIINNITYSTUET ON ASENNETTU.
Kiinnityskorkeus on kaapiston yläreunasta alaspäin 30mm

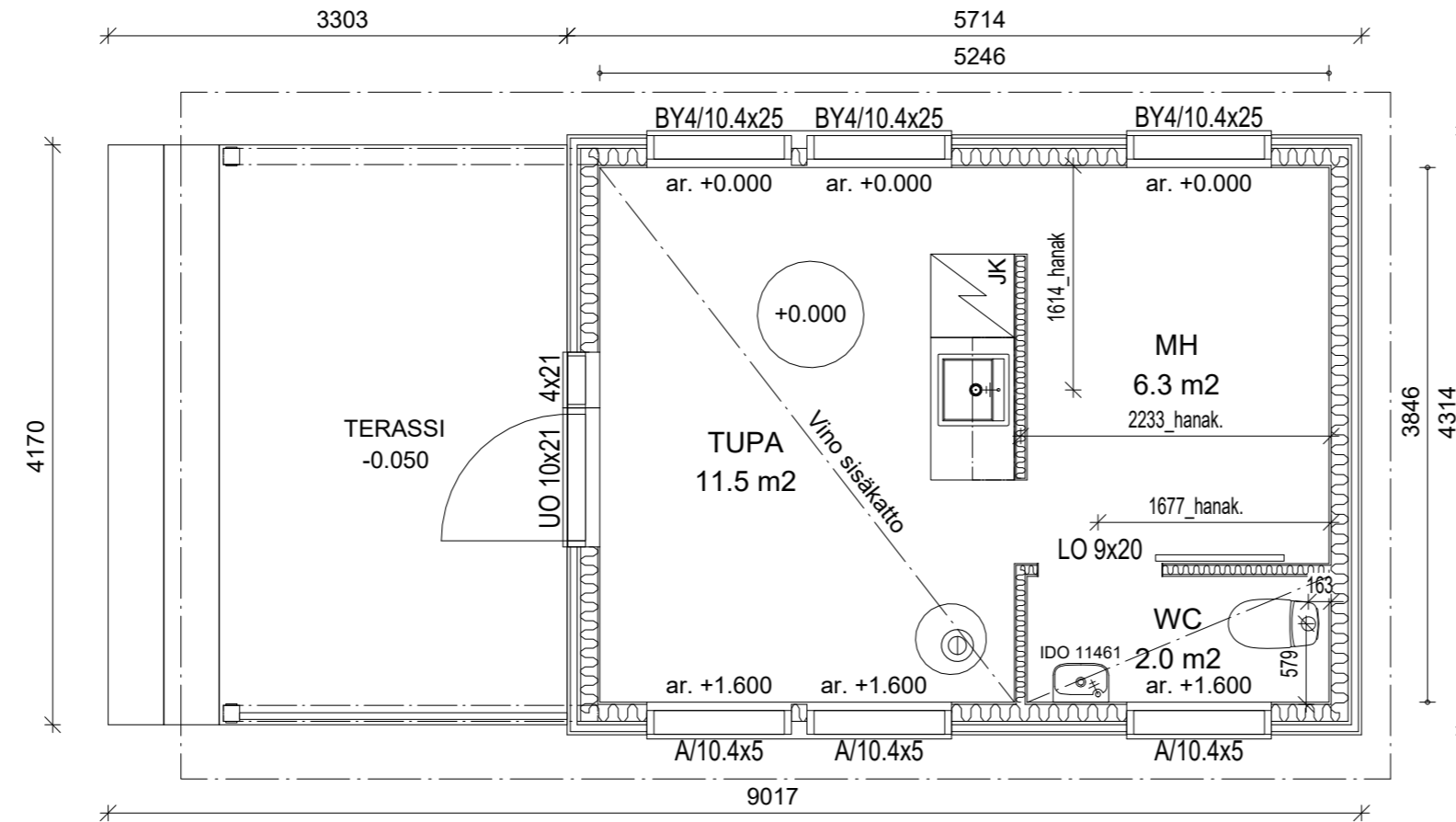
HUOM! Ilmalämpöpumpulle asennettava
tarkistusluukku alaslaskuun, 300x300 mm
kts. paikka LVI-kuvista

Muutos	Päiväys	Suunnittelija	Selitys
K.osa/Kylä	Kortteli/Tila	Tontti/Rn:o	Viranomaisten merkintöjä varten
Rakennustoimenpide UUDISRAKENNUS			Piirustustaji RAKENNEPIIRUSTUS
Rakennuskohteen nimi ja osoite			Piirustuksen sisältö MITOITETTU POHJA 1 KRS.
			Mittakaava 1:50

SUUNNITTELIJA:
puh.
e-mail:
pvm.

RAK
42

PONTTI_H125



MITTALINJAT LÄHTEVÄT RUNGON SISÄPINNASTA, VÄLISEINISSÄ RUNGON REUNAAN OVIAUKKOJEN KARMIAUKKO 12 MM ENEMMÄN KUIN MITTAKUVAN MITTA (esim. 900+6+6->AUKKO 912 MM)

HUOM, MÄRKÄTILAN OVIAUKKON SIVUILLE JA YLÖS LISÄKSI KIPSILEVY 13 MM PUURUNKOISISSA SEINISSÄ (esim.900+6+13+13+6->938 MM)

HUOM! KIINTOKALUSTEIDEN KIINNITYSPUU PUUSEINIIN: KIINTOKALUSTEIDEN MITOITUS TARKISTETTAVA. VARMISTA MYÖS ENNEN LEVITYSTÄ, ETTÄ TARVITTAVAT KALUSTEIDEN KIINNITYSTUET ON ASENNETTU. Kiinnityskorkeus on kaapiston yläreunasta alaspäin 30mm

LATTIALAATAN KALLISTUKSET KOSTEISSA TILOISSA

- Perus laattakoko on 10x10 cm laatta. Tätä suuremmat laatat ovat isoja laattoja.

Pesuhuone, kylpyhuone, sauna ja suihkutila:

- Tavallisen lattiakaivon ympärillä 500 mm säteellä kaltevuus on vähintään 1:50.
500 mm säteen ulkopuolella kaltevuus on vähintään 1:100
- Linjalattiakaivoa kohti kaltevuus on vähintään 1:80.
- Monimuotoisimmissa ja pitkänomaisissa pesutiloissa on järkevää suunnitella osa lattiasta tasaisena. Tasainen osa merkitty LVI- Mitoitettuun pohjapiirustukseen.
- Jos pesutiloissa on isot lattialaatat, niin normaali lattiakaivoa ei voi laittaa.
Tässä tapauksessa pitää käyttää linjalattiakaivoa.

WC

- Lattia tulee tasaisena (ei tehdä kaatoja).

Suihkukaappi, kylpyamme tai poreallas

- Kalusteen alle etureunaan sijoitetaan tavallinen lattiakaivo. Kaivon ympärillä kaltevuus on vähintään 1:100.

Muutos	Päiväys	Suunnittelija	Selitys

K.osa/Kylä	Kortteli/Tila	Tontti/Rn:o	Viranomaisten merkintöjä varten
Rakennustoimenpide UUDISRAKENNUS	Piirustuslaji RAKENNEPIIRUSTUS		
Rakennuskohteen nimi ja osoite PONTTI_H125 PONTTI_H125	Piirustuksen sisältö MITOITETTU POHJA, LVI 1 KRS.	Mittakaava 1:50	



SUUNNITTELIJA:
puh.
e-mail:
pvm.

RAK
43

PONTTI_H125