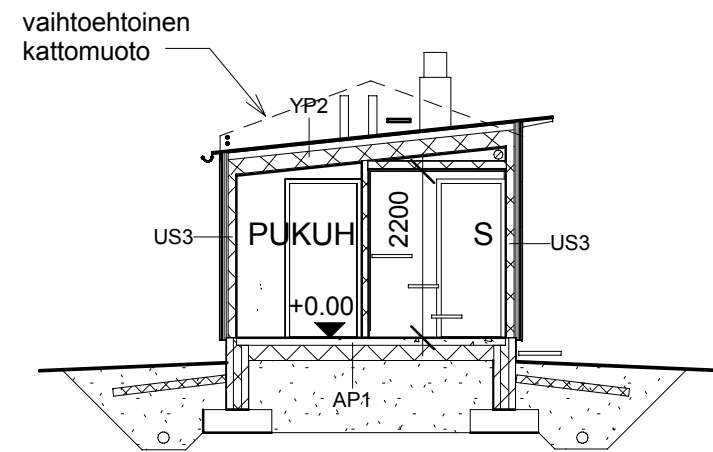
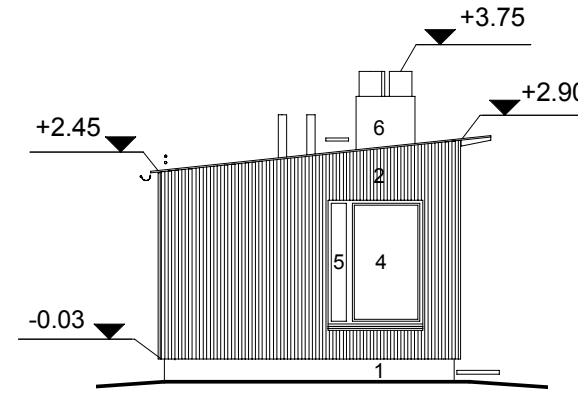


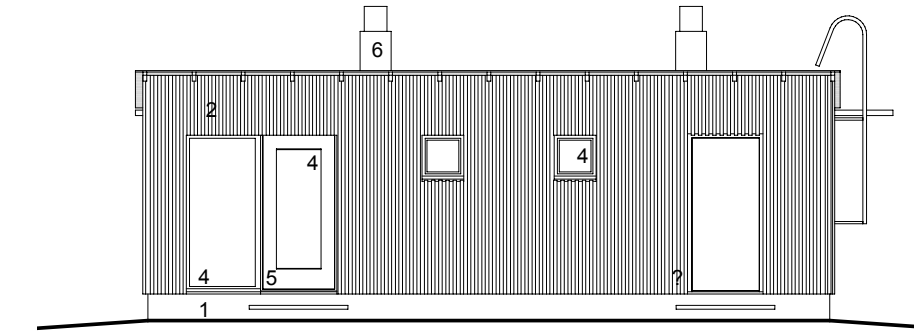
LEIKKAUS A-A



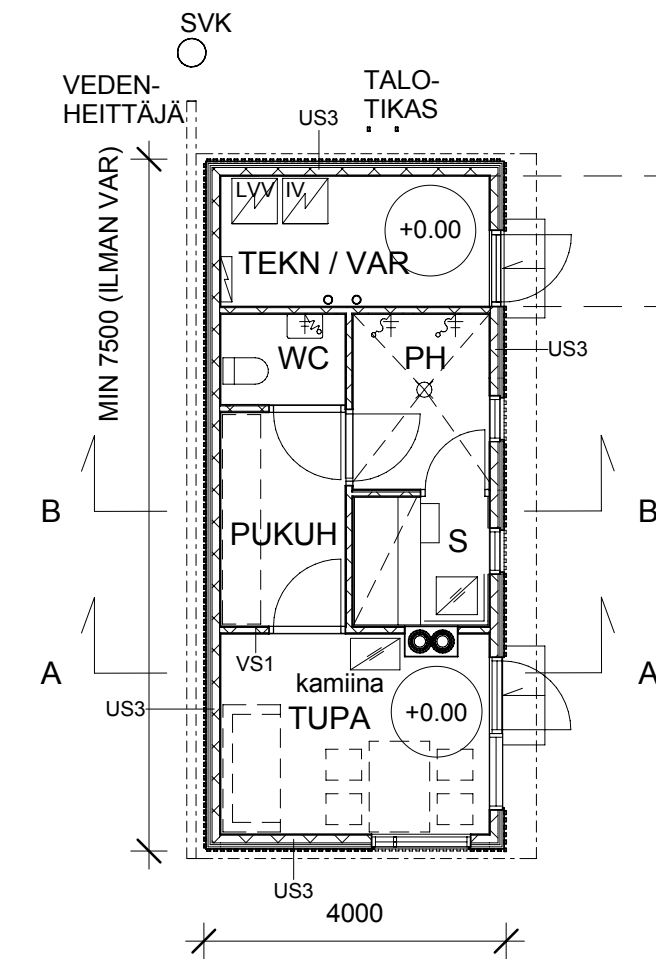
LEIKKAUS B-B



JULKISIVU ETELÄÄN

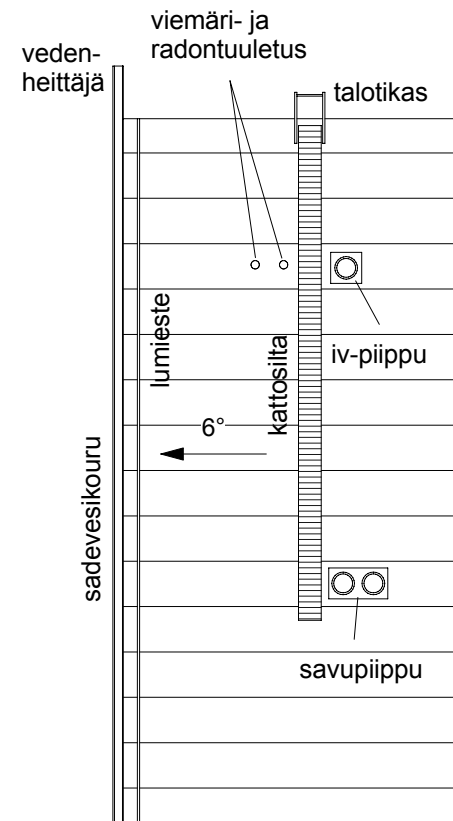


JULKISIVU ITÄÄN

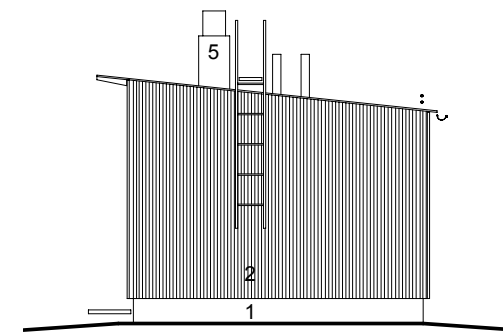


POHJAPIIRUSTUS

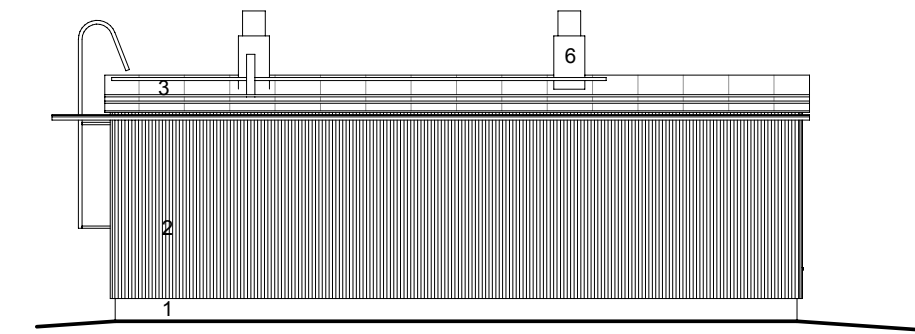
PITUUDEN MUUNTELU RAKENNUS-OIKEUDEN MUKAAN



KATTOKUVA



JULKISIVU POHJOISEEN



JULKISIVU LÄNTEEN

RAKENNETYYPI

Rakennetyypit tarkastettava rakennesuunnitelman mukaisiksi. Kantavien ja jäykistävien seinien sijainnit rakennesuunnitelman mukaan. Palo-osastointi on suunniteltava tapauskohtaisesti huomioiden mm. etäisyydet naapurirakennuksiin.

| VS1 | Kevyt / jäykistävä väliseinä rakenne sisältä alkaen | YP2 | Katto rakenne ylhäältä alkaen | US3 | Ulkoseinä rakenne sisältä alkaen | AP1 | Maanvarainen alapohja rakenne ylhäältä alkaen |
|---------|--|---------|--|---------|--|--------|--|
| - | Pintakäsittely | - | Bitumikermikate tai alushuopa ja 0,5-0,7mm konesaumattu peittikate | - | Pintakäsittely | - | Lattiapäällyste ja pintakäsittely |
| 13-21mm | Sisäverhous sisäverhouspaneeli 21mm tai jäykistävä kipsilevy / vaneri 13mm | - | Raakaponttilaudotus | 13-21mm | Sisäverhous sisäverhouspaneeli 21mm tai jäykistävä kipsilevy / vaneri 13mm | ≥80mm | Teräsbetonilaatta, pintahierto |
| 66mm | Sahatavara- / viilupu- / liimapuutolat | 22mm | Tuulettu ontelolaatta | - | Sisäverhous sisäverhouspaneeli 21mm tai jäykistävä kipsilevy / vaneri 13mm | 100mm | Suodatinkangas |
| 13-21mm | Sisäverhous sisäverhouspaneeli 21mm tai jäykistävä kipsilevy / vaneri 13mm | >100mm | Tuulettu ontelolaatta | 98mm | Sisäverhous sisäverhouspaneeli 21mm tai jäykistävä kipsilevy / vaneri 13mm | 20mm | Lämmönieriste, polystyreeni, 1m:n reuna-alueella 200mm |
| - | Pintakäsittely | 25mm | Tuulenojainlevy räystäällä, huokoinen puukuitulevy | 25mm | Sisäverhous sisäverhouspaneeli 21mm tai jäykistävä kipsilevy / vaneri 13mm | 20mm | Tasaushiekkä |
| - | - | 200mm | Kattokannattajat ja lämmönieriste | 28mm | Sisäverhous sisäverhouspaneeli 21mm tai jäykistävä kipsilevy / vaneri 13mm | ≥200mm | Suodatinkangas |
| - | - | 13-21mm | Ilman- ja höyrönsulku | 28mm | Sisäverhous sisäverhouspaneeli 21mm tai jäykistävä kipsilevy / vaneri 13mm | - | Salaajituskerros, raekoko ø 6...16 mm |
| - | - | - | Sisäverhous sisäverhouspaneeli 21mm tai jäykistävä kipsilevy / vaneri 13mm | 28mm | Sisäverhous sisäverhouspaneeli 21mm tai jäykistävä kipsilevy / vaneri 13mm | - | - |
| - | - | - | Pintakäsittely | 28mm | Sisäverhous sisäverhouspaneeli 21mm tai jäykistävä kipsilevy / vaneri 13mm | - | - |
| - | - | - | - | 28mm | Sisäverhous sisäverhouspaneeli 21mm tai jäykistävä kipsilevy / vaneri 13mm | - | - |

Märkätiloissa seinän pintarakenteena kosteudenkestävä rakennuslevy ja sertifioitu vedeneristysjärjestelmä.

| | | | |
|---|---------------|-------------|--|
| K.osa/Kylä | Kortteli/Tila | Tontti/Rn.o | Viranomaisen arkistointimerkintöjä varten |
| Rakennustoimenpide | | | Piirustuslaji |
| Uudisrakennus | | | Juoks. nro |
| Rakennuskohteen nimi ja osoite | | | Pääpiirustus |
| Helsinki -pientalo, piharakennus | | | Piirustuksen sisältö |
| Helsingin kaupunki | | | Mittakaavat |
| Talotyypin suunnittelija | | | 1:100 |
| Arkkitehdit | | | |
| Frondelius+Keppo+Salmenperä oy | | | |
| 18.03.2011 | | | |
| Suunnittelija nimi , päiväys ja allekirjoitus | | | Suunnitteluala, työn numero ja piirustuksen numero |
| xx.xx.201x | | | ARK PR 1 |