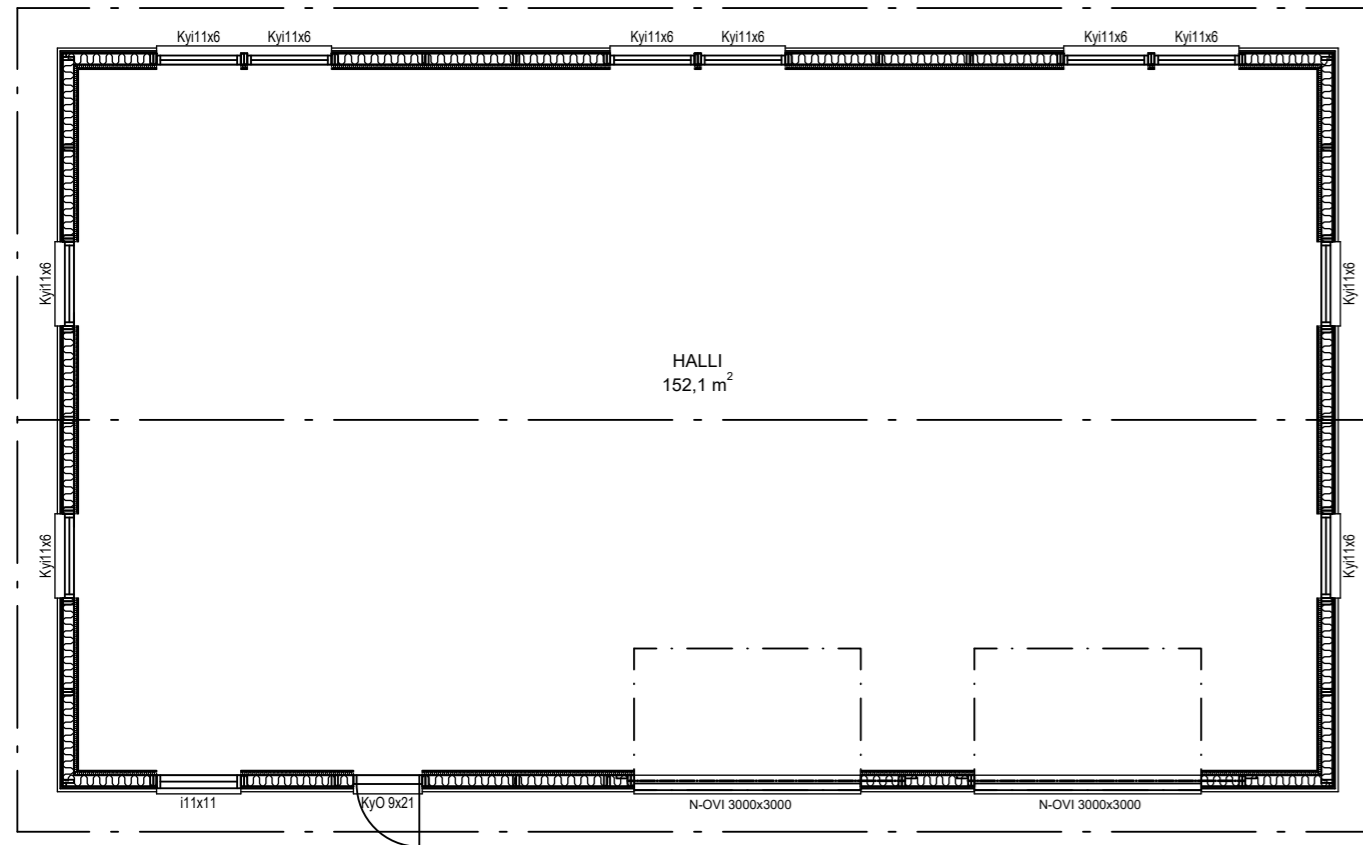


16940

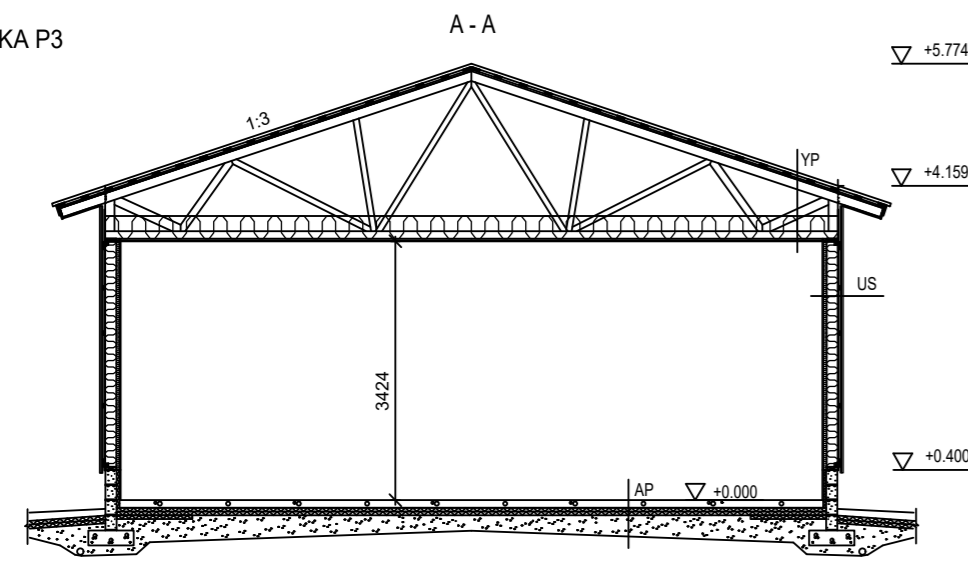
9834



KERROSALA 167 m²
TILAVUUS 660 m³

PALOLUOKKA P3

HUOM!
RAKENNUKSEN PERUSTUKSET TEHDÄÄN
ERILLISEN SUUNNITELMAN MUKAAN.



LÄMPÖERISTETYN TILAN ILMANVAIHTO KONEELLINEN TAI PAINOVOIMAINEN

RAKENTEET:

HARKKOPERUSTUS

AP
TERÄSBETONI 100 mm + TER.
STYROX 100...150 mm
TIIVISTETTY KARKEA KAPILLAARIN
ESTÄVÄ SORA >200 mm

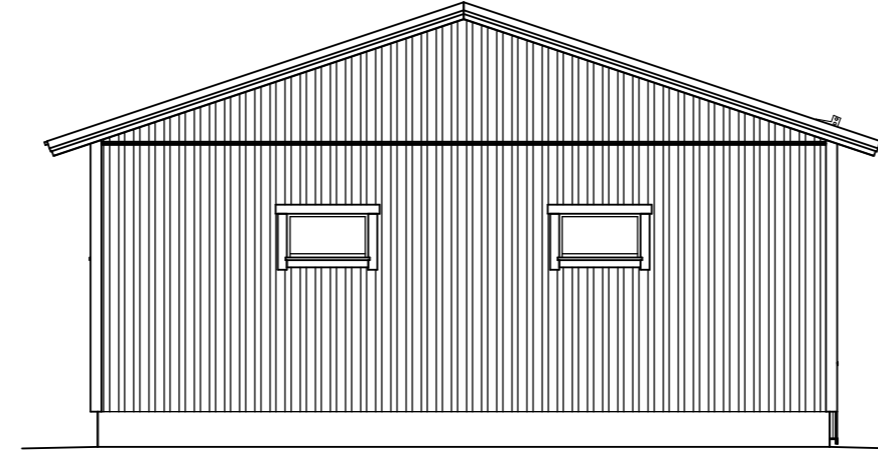
U-ARVO = 0,21 W/m²K

US
LÖMALAUDOITUS 20x120+20x120 mm
TUULETURRIMA/NAULAUSLAUTA 22 mm
TUULENSUOJAKIPSILEVY 9 mm
RUNKO 2x42x148 k1200 + ERISTE 150 mm
LISÄKOOLAUS 48 mm + ERISTE 50 mm
HÖYRYNSULKU
KIPSILEVY 13 mm

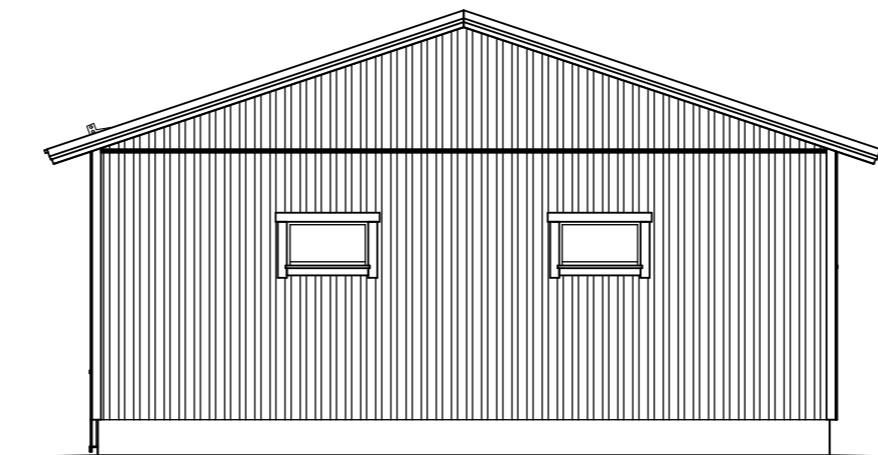
U-ARVO = 0,21 W/m²K

YP
PELTIKATE
RUOTEET 32x100 mm
TUULETURRIMA 22 mm
ALUSKATE
KATTORISTIKKO k1200 + ERISTE 300 mm
HÖYRYNSULKU
SISÄKATON KOOLAUS 22x100 k400
SISÄVERHOUSLEVY, KIPSI 13 mm

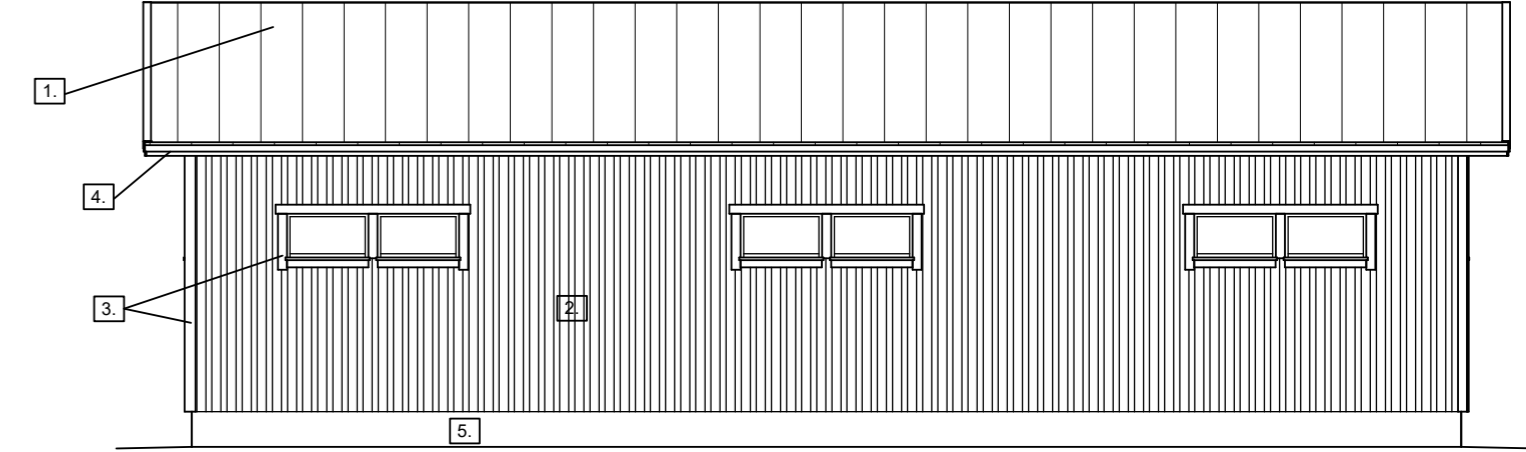
U-ARVO = 0,13 W/m²K



RAKENNUKSEN KÄYTTÖTURVALLISUUSVARUSTEET
(TIKKAAT, LUMIESTEET JNE.) YMPÄRISTÖMINISTERIÖN
KÄYTTÖTURVALLISUUSASETUKSEN MUKAISESTI



ILMANSUUNNAT ASEMAPIIRROKSEN MUKAAN



JULKISIVUMATERIAALIT/-VÄRIT

1. PELTIKATE VÄRI: MUSTA
2. SEINÄ VÄRI: HARMAA
3. NURKKA- JA PIELILAUDAT VÄRI: VALKOINEN
4. RÄYSTÄSOTSA- JA -ALUSLAUDAT VÄRI: VALKOINEN
5. SOKKELI VÄRI: HARMAA

