

KAT-3

Katuseskattematerjal - Terasprofiilplekk

Roovitis 25x100mm, s=150mm

Tuulutuslatt 45x45mm, tuulutusvahe

Hingav auskattetekile

Katuses puitfermid - määratakse EK projektiga + min.vill 300mm

PIR soojustusplaat 50mm (herm. teibitud)

Roovitis 22x100mm, s=400mm

Metall-profiil (CD 60 laeprofiil) 2x 28mm

Kipsplaat 2x12,5 mm GN 13 (standard)

Siseviimistlus

PP-1

Põrandakate: (parkett / keraamiline plaat)

Märgades ruumides: hüdroisolatsioon

(2x niiskustõke)

R/B plaat, põrandaküttetorud

Soojustus EPS või XPS, 300 mm

Tihendatud liivalus ca 400-500 mm

(kapillaarset veetõusu takistav kiht)

Filterkangas (vajadusel)

Looduslik pinnas

VS-1

Vertikaalne voodrilaudis 20x95mm

Hor. roov 25x100mm / tuulutus

Vert. roov 25x50mm / tuulutus

Tuuletõkkeplaat OSB 10mm

Karkass 45x195mm, s600mm +

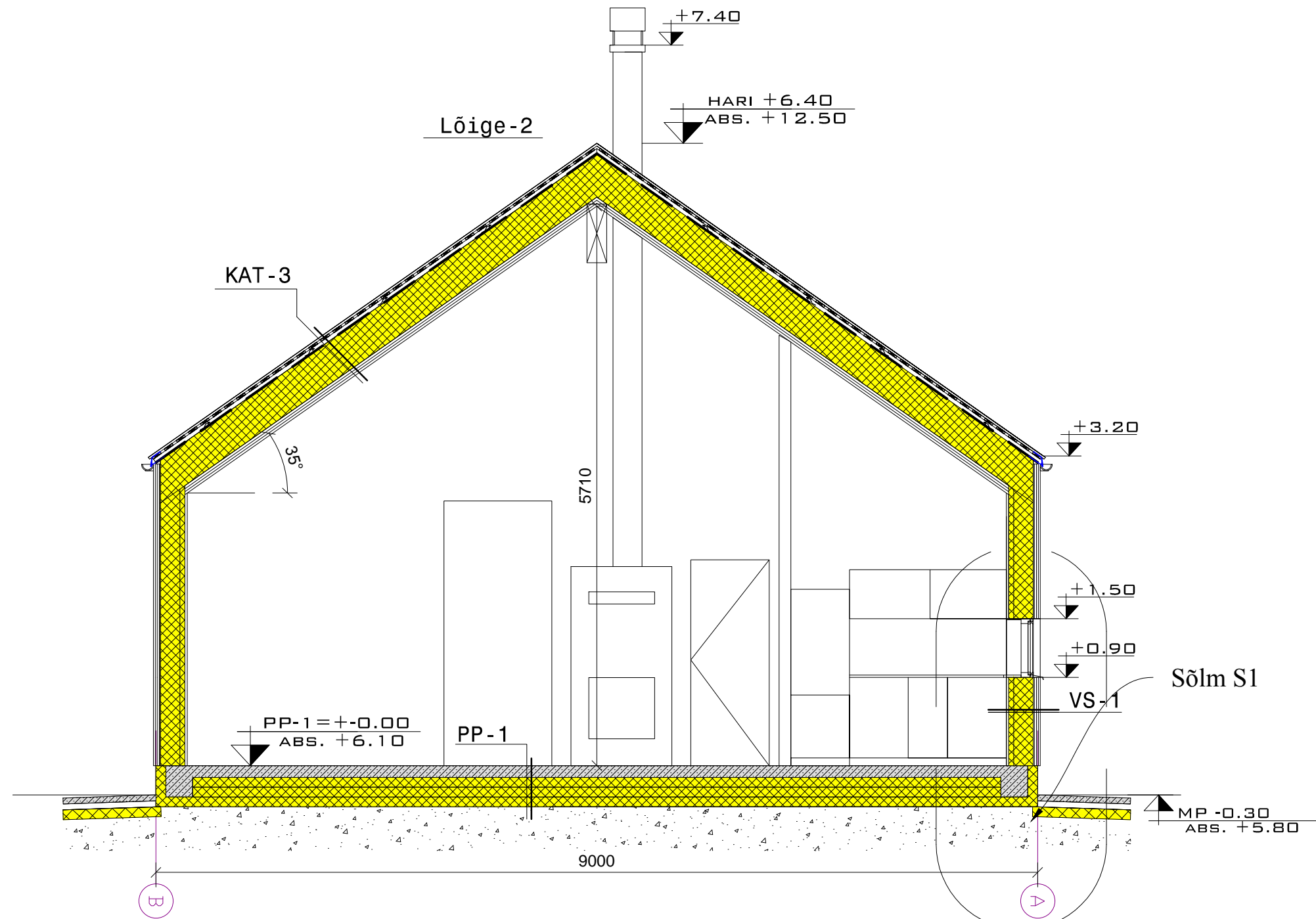
Min.vill 200mm

Aurutõkkekile

Hor. roov 45x45mm, min vill 50mm

Kipsplaat 2x12,5 mm GN 13 (standard)

Siseviimistlus

**MARKUSED:**

- Projekt on koostatud eelprojekti staadiumis. Enne ehituse algust tellida ehituskonstruksioonide (tarindite) osa tööprojekti staadiumis. Kõikide kandekonstruksioonide parameetrid täpsustada vastavalt täiendavatele geoloogilistele pinnase uuringutele ja ehitusinseneri arvutustele.
- Korstna ja kamina kaugused seintest, läbiviigud vahe- ja katuslaest tuleb teostada vastavalt tootjapoolsele paigaldusjuhisele.
- Keris paigaldada vastavalt tootjapoolsele paigaldusjuhisele.
- Täpsemad sõlmed ja selgitused asuvad joonisel AR-6-03. Sõlmed on põhimõttelised ning tuleb täpsustada eraldi koostatava konstruktiivse osa projekti lahendustega.