



P1 - Põrand pinnasel

- Põrandakate
- Armeeritud R/B-plaat (*vastavalt EK-projektile*) ja põrandaküttetorustik
- Filterkangas või kile (eralduskiht)
- EPS soojustusplaat 100mm
- EPS soojustusplaat 100mm (põranda perimeetris min 1,0m laiuse ribana)
- Tihendatud killustik >200mm (drenaazikiht)
- Pinnas

S1 - Sokkel

- Columbia-kivi 190mm⁽⁵⁰⁰⁾ / 140mm⁽³⁷⁵⁾
- EPS soojustusplaat 100mm⁽⁵⁰⁰⁾ / 50mm⁽³⁷⁵⁾
- Columbia-kivi 140mm
- Krohvisüsteem

S2 - Krohvitud välissein

- Aluskiht + siseviimistlus
- Bauroc ECOTERM+ 500mm / 375mm
- Krohvisüsteem

S3 - Plaaditud välissein

- Aluskiht + siseviimistlus
- Bauroc ECOTERM+ 500mm / 375mm
- Vertikaalsed prussid (tuulutusvahe)
- Horisontaalne roovitus
- Fassaadiplaat

S4 - Sisesein

- Aluskiht + siseviimistlus
- Bauroc CLASSIC / ACOUSTIC 200mm / 150mm
- Aluskiht + siseviimistlus

L1 - Vahelagi

- Aluskate + põrandakate
- Ujuv raudbetoonplaat 80mm ja põrandaküttetorustik
- Filterkangas või kile (eralduskiht)
- Jäik mineraalvillplaat (heliisolatsioon)
- Monoliitne raudbetoonist vahelagi (*vastavalt EK-projektile*)
- Õhkvähe (tehnovõrkude paigaldusruum)
- Laekarkass
- Kipsplaat x2
- Aluskiht + siseviimistlus

K1 - Katuse lagi

- Aluskate+ katusekate
- Ehitusplaat
- Roovitus
- Puitferm (*vastavalt EK-projektile*)
- (Fermi vahel) tuulesuunaja (räästa perimeetris min 1,0m laiuse ribana)
- (Fermi vahel) õhkvähe
- (Fermi vahel) mineraalvilla soojustus >500mm
- Õhu- ja aurutõkketõkk
- Laekarkass
- Kipsplaat x2
- Aluskiht + siseviimistlus

K2 - Katus

- Aluskate+ katusekate
- Ehitusplaat
- Roovitus
- Puitferm (*vastavalt EK-projektile*)
- Tuulekastilaudis