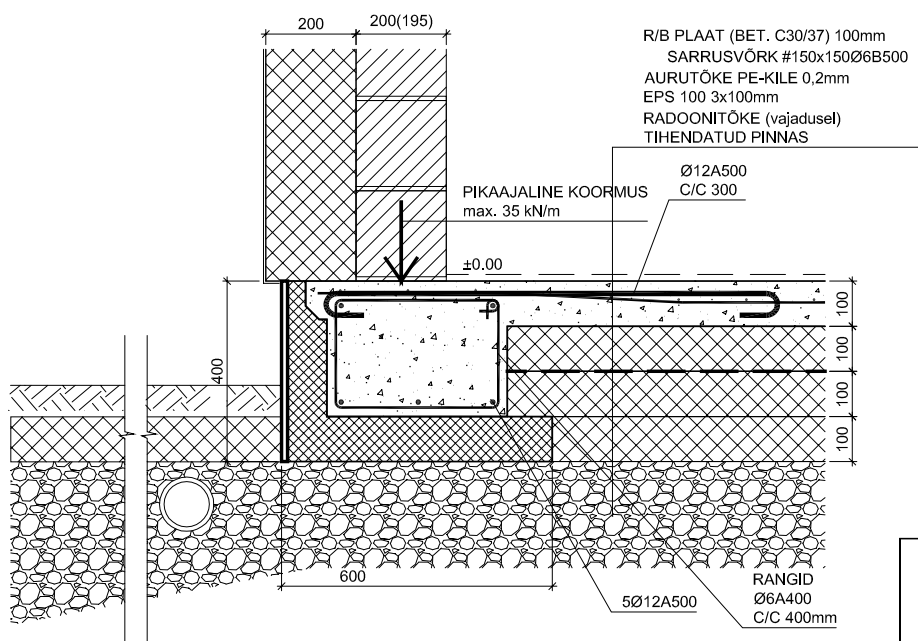
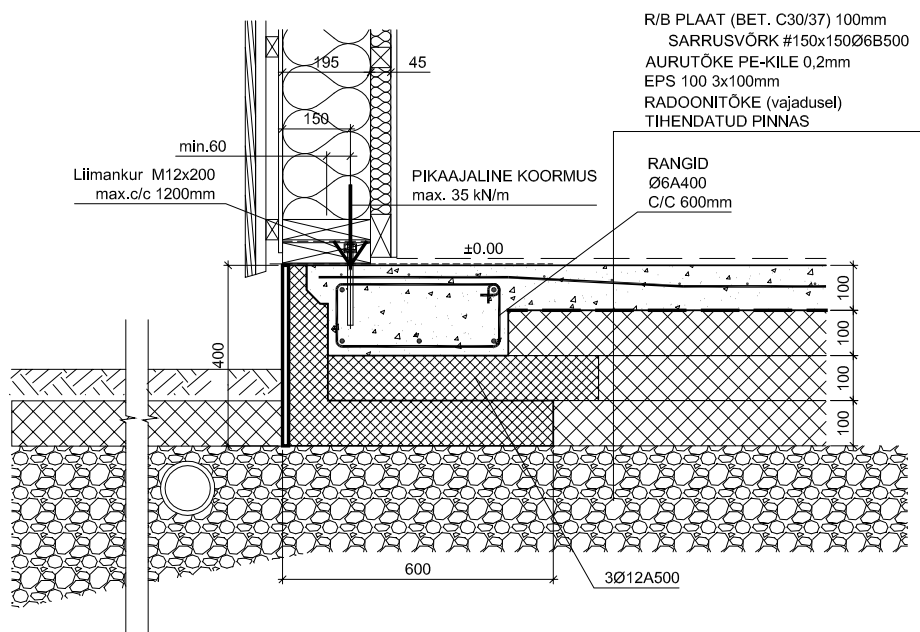
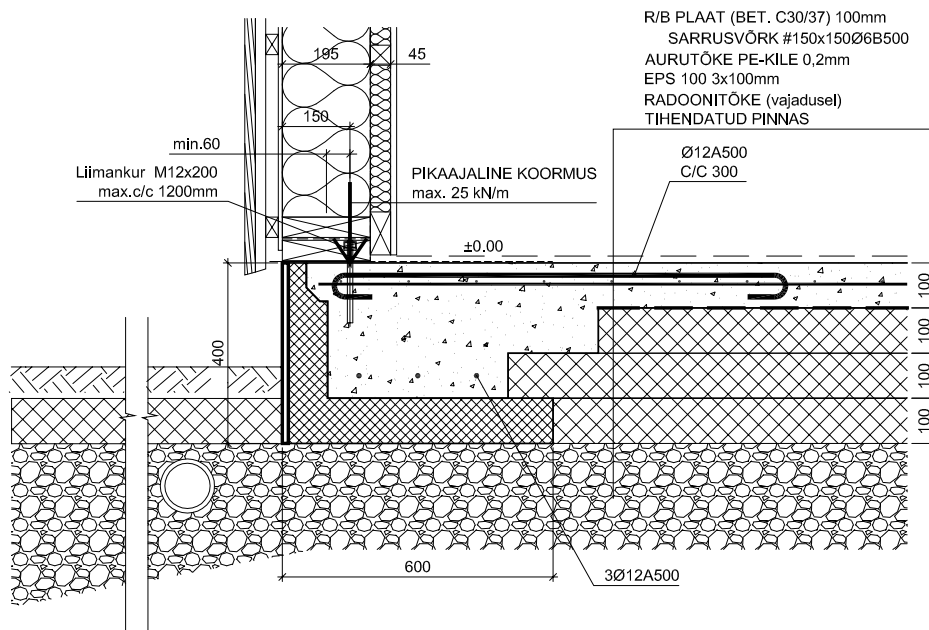
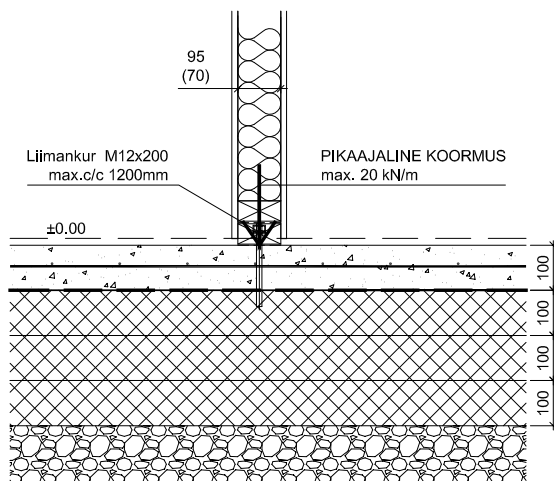
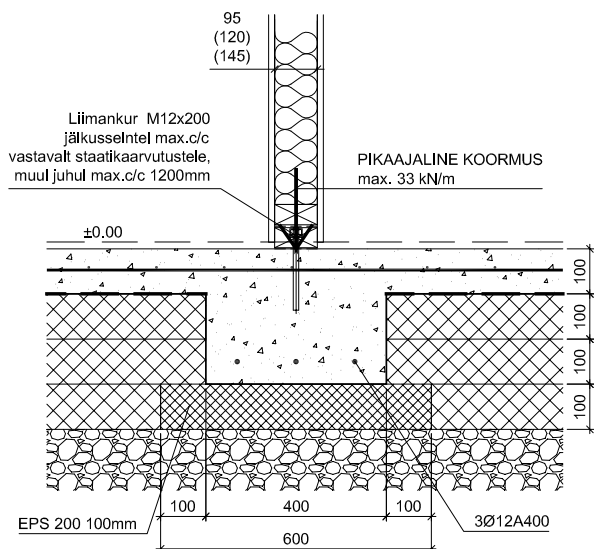
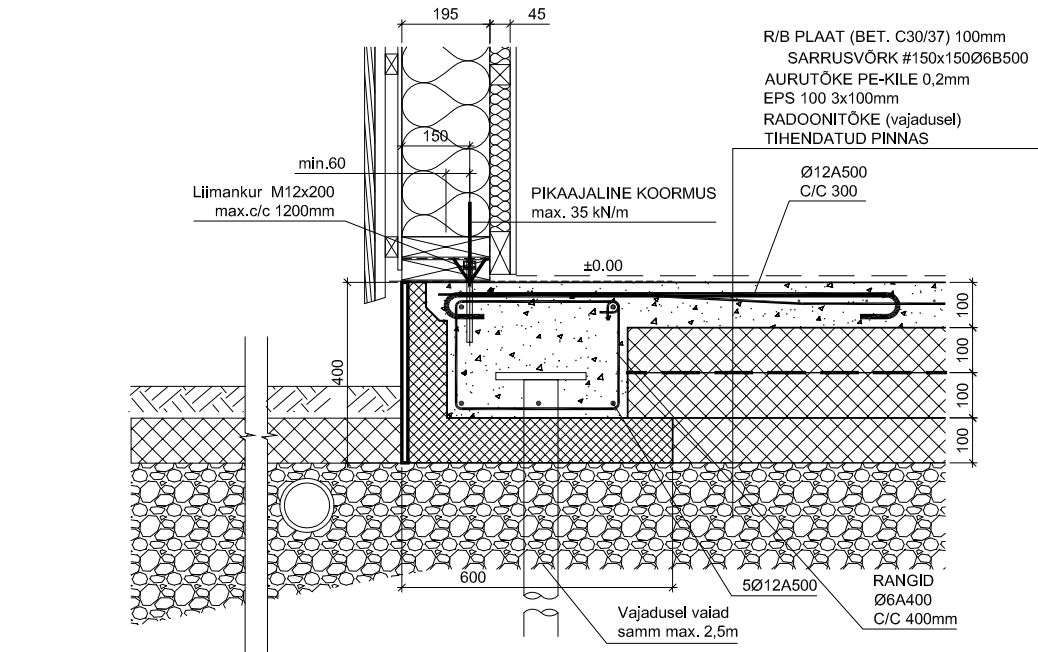


BENDERS PLAATVUNDAMENDI TÜÜPLÕIKED



BENDERS PLAATVUNDAMENDI TÜÜPLÕIKED



PINNASE OMADUSED

- Valminud hoone võib tekitada pinnasele kuni 100 kPa survet ja vajumine seejuures ei tohi olla suurem kui 1cm.
- (Iga meeter pinnasega täitmist põhjustab täiendavat survet 20 kPa/m³)

KÜLMUMISSÜGAVUSE VÄHENDAMINE

- Ümber vundamendi välisperimeetri paigaldatakse pinnasesse 1,2m laiune (nurkades 1,8m laiuselt) horisontaalne soojustus EPS 120 100mm (garaazi sissesõidu all EPS 200).

BETOON

- Tugevusklass C30/37
(C25/30, kui vundamendi projektis näidatud)
- Keskonnaklass XF3

SARRUS

- Võrk põrandas #150x150Ø6-B500
- Muu pikisarrus ja servasarrus tugevusklass A500
- Rangid tugevusklass A400

KOORMUSED

- Joonisel kirjeldatud normatiivsed koormused.