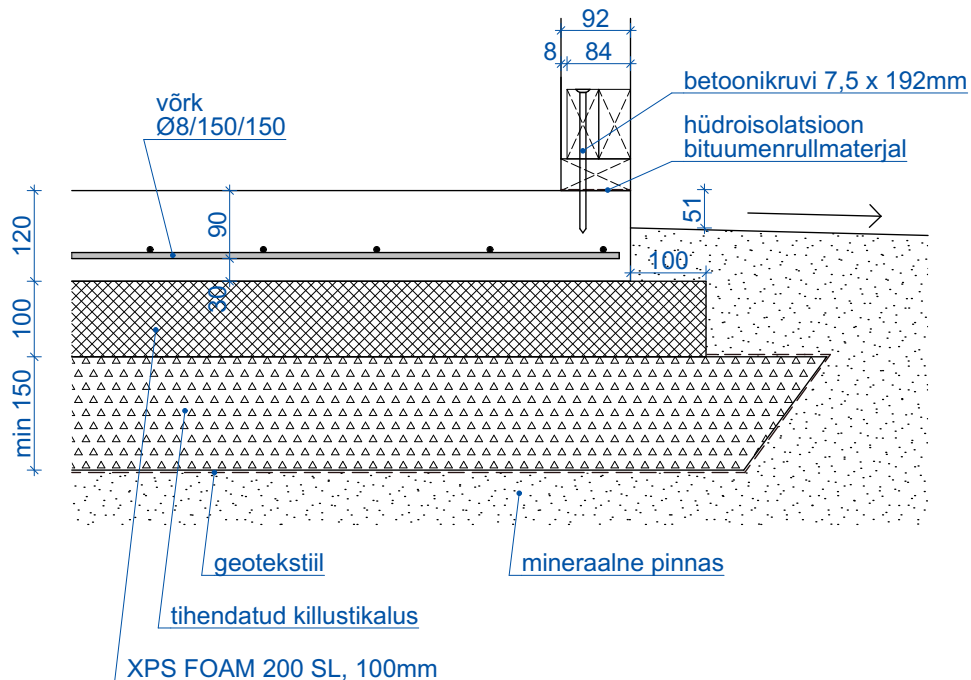
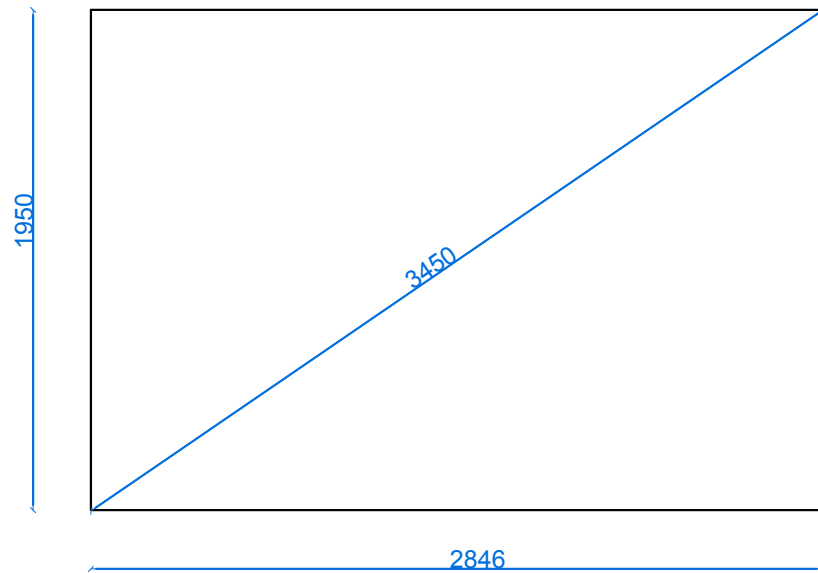




# VARIANT 1 - PLAATVUNDAMENT



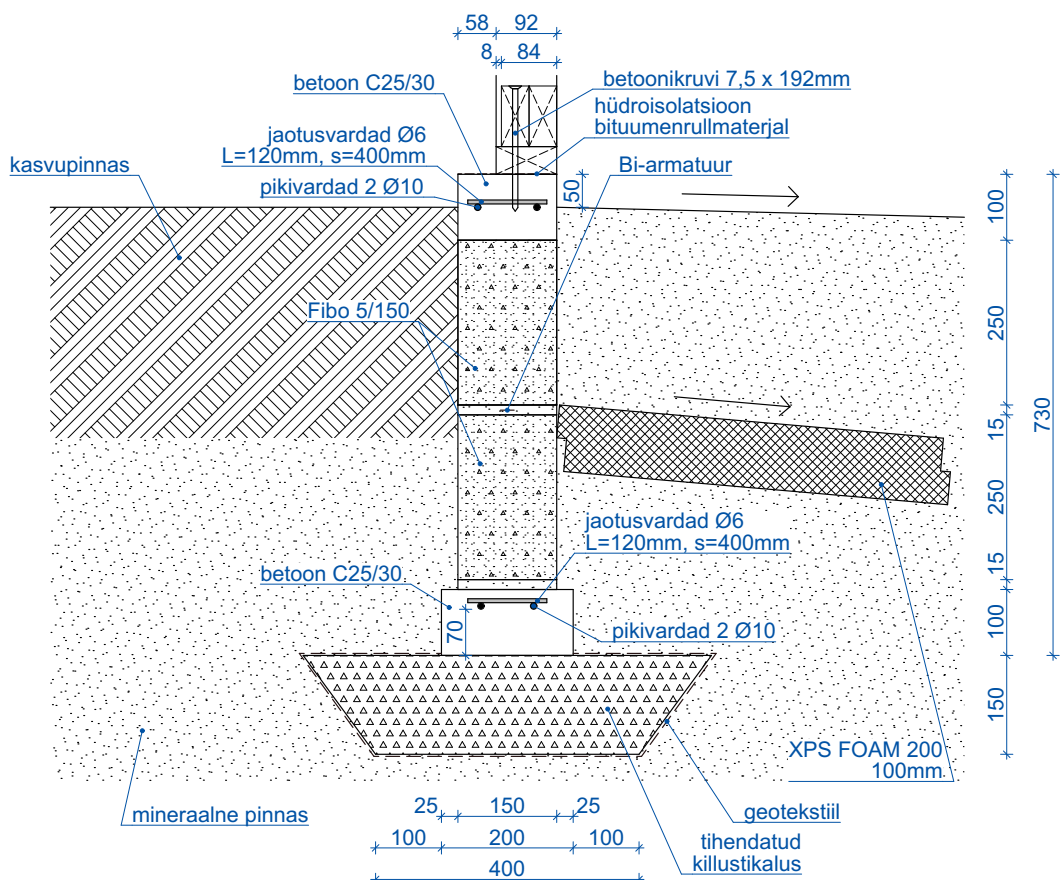
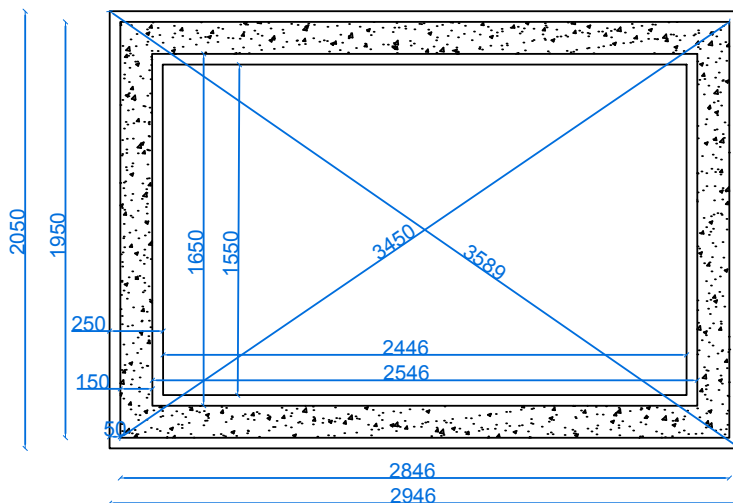
Vundamendi lõige M 1:10

## Märkused:

1. Monoliitse betooni mark C25/30, keskkonnaklass XC2.
2. Armatuurvardad on keevitatavad ribivardad, voolavuspäiriga fyk=400...600 MPa.
3. Tihendatud killustikaluse tihenduskoefitsient 0,95.



# **VARIANT 2 – LINTVUNDAMENT**

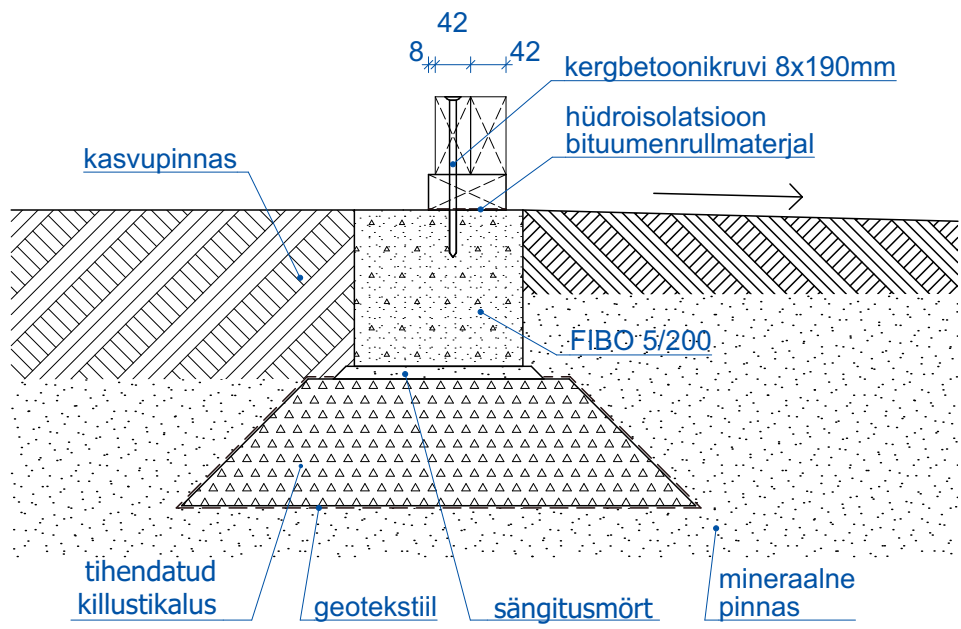
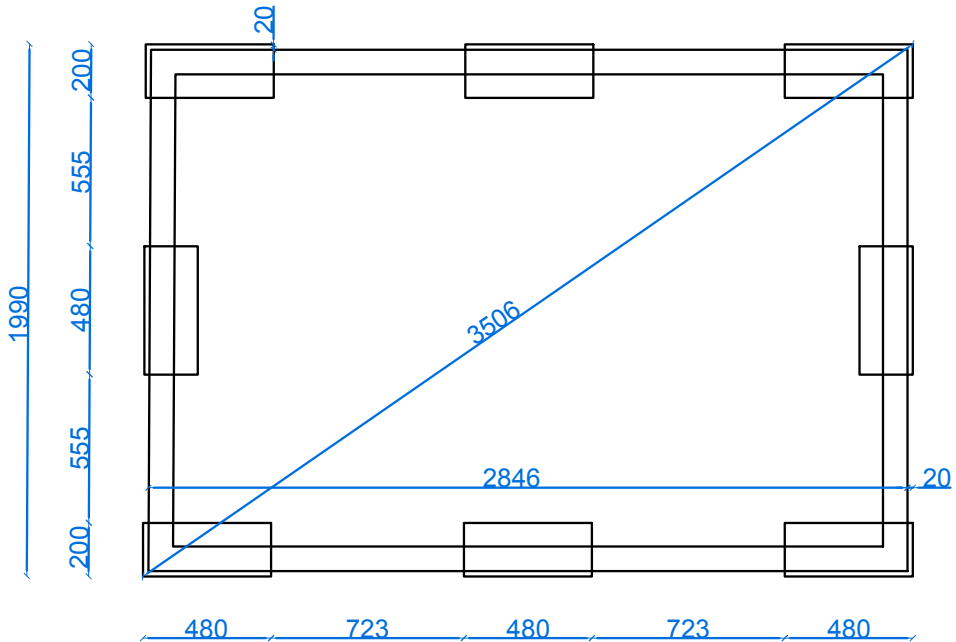


## Märkused:

1. Monoliitse betooni mark C25/30, keskkonnaklass XC2.
  2. Armatuurvillardad on keevitatavad ribivardad, voolavuspiiriga  $f_yk=400\ldots600$  MPa.
  3. Tihendatud killustikaluse tihenduskoeffitsient 0,95.
  4. Plokid laduda täishorisontaal- ja vertikaalvuuigiga, müürisegu survevugevus min 20 MPa.
  5. Bi-armatuur sängitada korralikult mördikihi sisse.
  6. Plokkide ladumisel kasutada müürisegu normsurvevugevusega 8MPa.
  7. Kõrge pinnasevee korral lahendada vundeerimine koos drenaažisüsteemiga.



## VARIANT 3 – KERGVUNDAMENT



Vundamendi lõige M 1:10