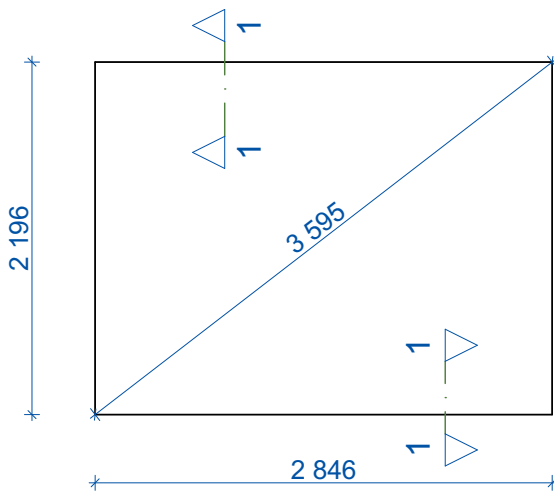
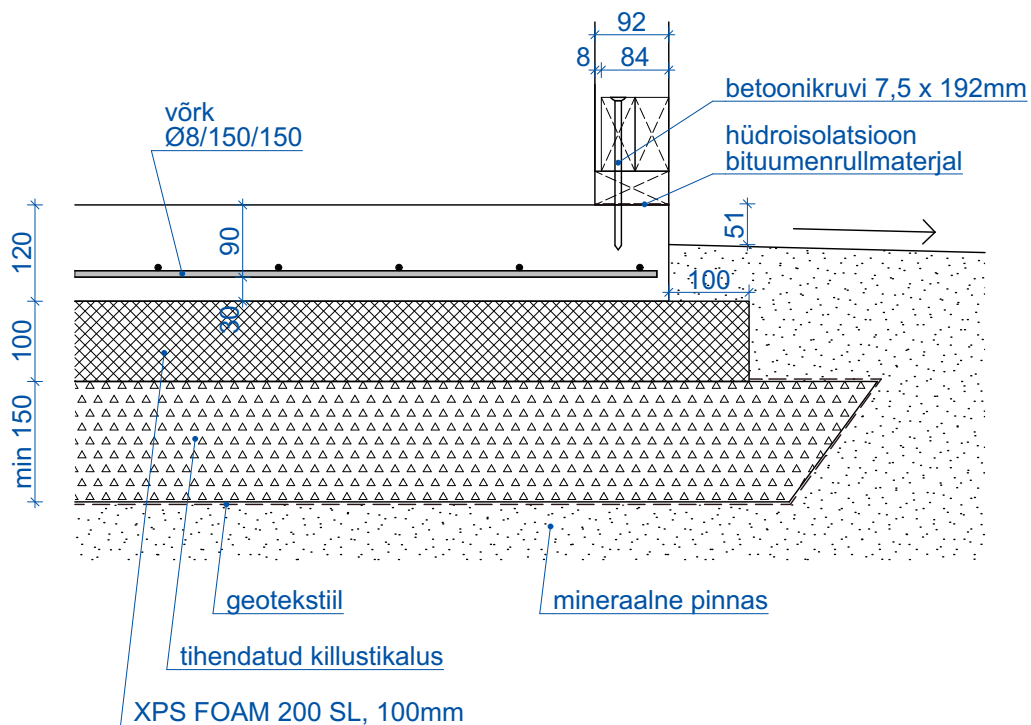




VARIANT 1 - PLAATVUNDAMENT



Vundamendi plaan M 1:50



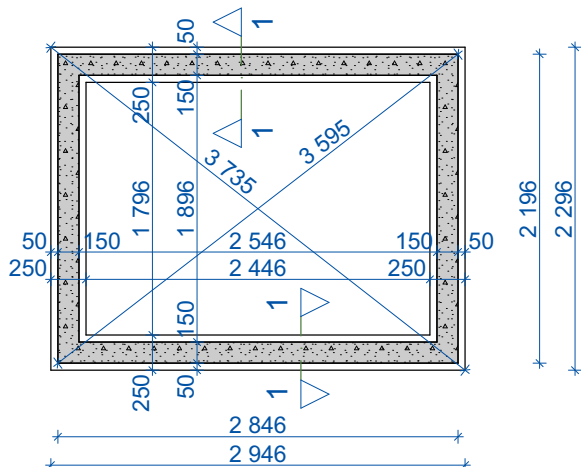
Vundamendi lõige M 1:10

Märkused:

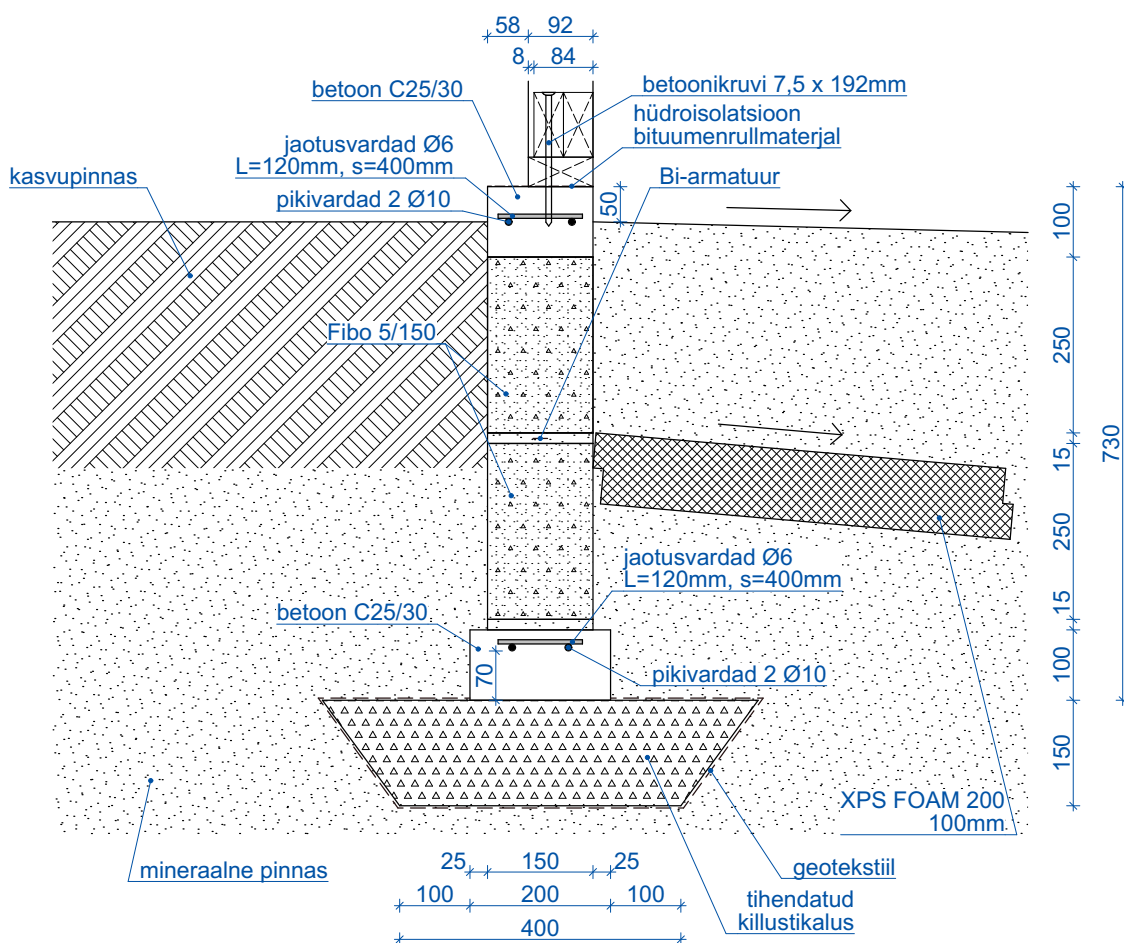
- Monoliitse betooni mark C25/30, keskkonnaklass XC2.
- Armatuurvavad on keevitatavad ribivardad, voolavuspiiriga fyk=400...600 MPa.
- Tihendatud killustikaluse tihenduskoefitsient 0,95.



VARIANT 2 – LINTVUNDAMENT



Vundamendi plaan M 1:50



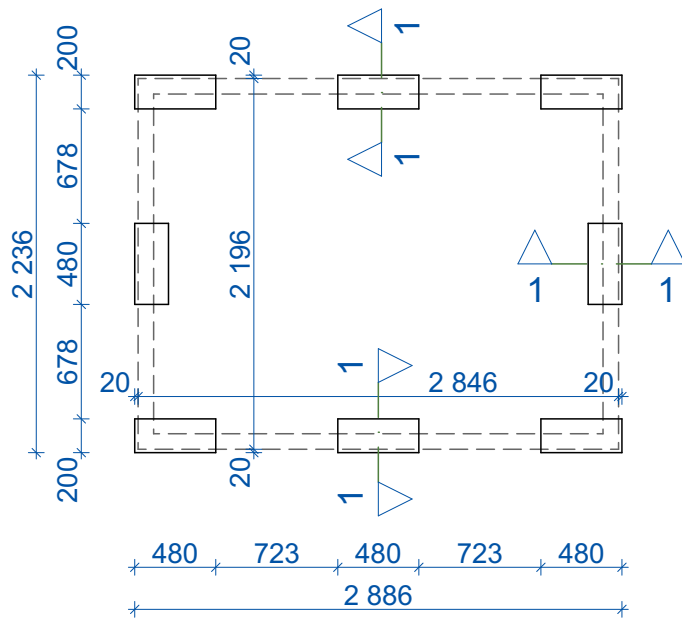
Vundamendi lõige M 1:10

Märkused:

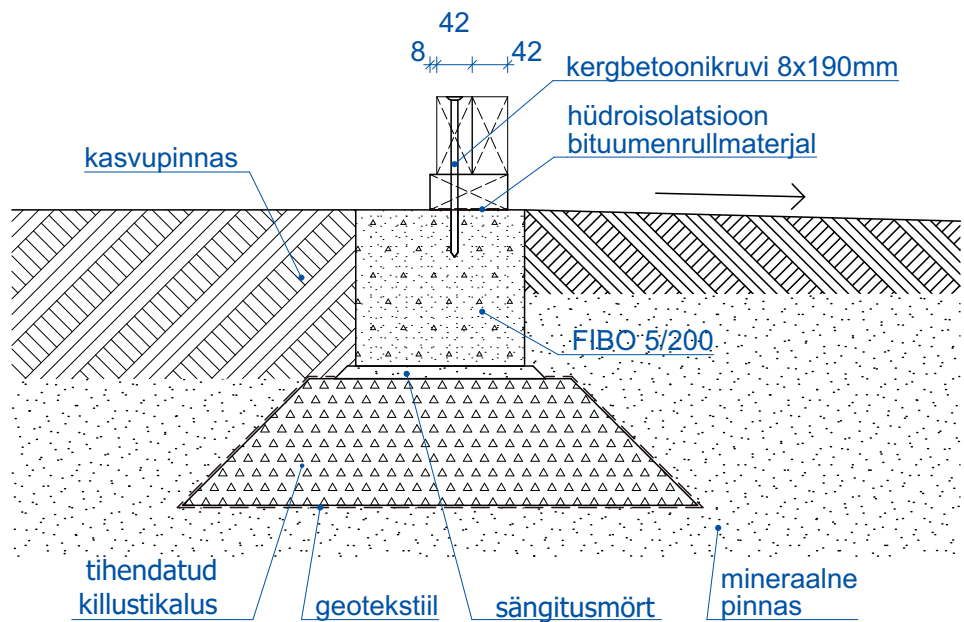
1. Monoliitse betooni mark C25/30, keskkonnaklass XC2.
 2. Armatuurvadad on keevitatavad ribivardad, voolavuspiiriga $f_yk=400\ldots600$ MPa.
 3. Tihendatud killustikaluse tihenduskoeffitsient 0,95.
 4. Plokid laduda täishorisontaal- ja vertikaalvuuigiga, müürisegu surve tugevus min 20 MPa.
 5. Bi-armatuur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



VARIANT 3 – KERGVUNDAMENT



Vundamendi plaan M 1:50



Vundamendi lõige M 1:10