



**MÄRKUSED:**

1. ±0.00 on arvestatud esimese korruse viimistlemata betoonpõranda peale.
2. Betoon valmistada vastavalt standardile EVS-EN 206:2014+A1:2016.
3. Vuugi- ja monoliitbetooni klass C30/37.
4. Armatuuride klass B500B vastavalt standardile EVS-EN 10080:2006.
5. Armatuuride kaitsekiht betoonvöös ja kohtvalatavates sillustes 25mm.
6. Ø8 varraste jätkamisel teha ülekate 320mm, Ø10 varraste korral L=400mm, Ø12 varraste jätkamisel teha ülekate 480mm, müürivõrgu jätkamisel 300mm (2 võrgu silma).
7. Kinnitustarvikud välisõhutingimustes kuumtsingitud, klass 8.8.
8. Poldid, mutrid seibid vastavalt standarditele ISO 4014, ISO 4017, ISO 4033, ISO 7091.
9. Konstruktsioonipuit vastavalt standardile EVS-EN 14081-1:2016, tugevusklass C24.
10. Ogaplaatkonstruktsioonid toota vastavalt standardile EVS-EN 14250:2010 "Puitkonstruktsioonid. Tootenõuded ehituslikele ogaplaatlüüdestega valmiselementidele".
11. Puitkonstruktsioonide kokkupuutepinnad vastu kivi- või teraspindu töödelda enne paigaldust puidukaitsevahendiga.

tähis:

arv:

muutis:

kuupäev:

sisu: