



Märkused

1. Tegu on esmase eskiisprojektiga. Enne tööprojekti koostamist tuleb mõeldud koostööstada.
2. Kõik joonisel kujutatud seinad ja talad on kandvad. Enne tööprojekti koostamist tuleks kandvate seinte, talade ning postide asukohad ja mõõdud koostööstada.
3. Pakkumine ei sisalda liimpuittalasid, v.a juhul kui on teistsiti kokku lepitud.
4. Sisselõiked fermidesse ja sarikatesse teostatakse täpse tulemuse saamiseks objektil, kui ei ole teistsiti kirjalikult kokku lepitud.
5. Koormused:

- Katusekatte koormus:	350 N/m ²
- Laekoormus:	450 N/m ²
- Põrandakoormus:	300 N/m ²
- Lumekoormus:	1500 N/m ²
- Tuulekoormus:	587 N/m ²
- Kasuskoormus:	500 N/m ²
- Põranda kasuskoormus:	2000 N/m ²
6. Ehituselemendi horisontaalsed ja vertikaalsed gabariitmõõtmed ei tohi erineda spetsifitseeritud mõõtmetest rohkem kui järgmiste lubatud piirhälvete võrra:
Mõõde kuni 10m (kaasa arvatud): +/- 10mm
Mõõde üle 10m: +/- 1mm/m
7. Joonis ja sellega kaasnevad arvutused on omand. Jooniste kopeerimine, levitamine ja kasutamine ilma loata on keelatud.
8. Katuse üldandmed
Pindala: 165.4 m²
Räästapikkus: 28.9 m
Harjapikkus: 14.5 m
Kelbaharja pikkus: 0.0 m
Neelujoone pikkus: 0.0 m
9. Projekti lisainfo
Liimpuittalade ja -postide spetsifikatsioon:
Katusealuse ruumi pindala: 0.0 m²
10. Avatäidete spetsifikatsioon
Uste spetsifikatsioon:
Akende spetsifikatsioon:
11. Ceiling longitudinal CL 22x100 C14 118.1m
Rafters diagonal RD 22x100 C14 181.8m
Rafters longitudinal RL 22x100 C14 95.9m