

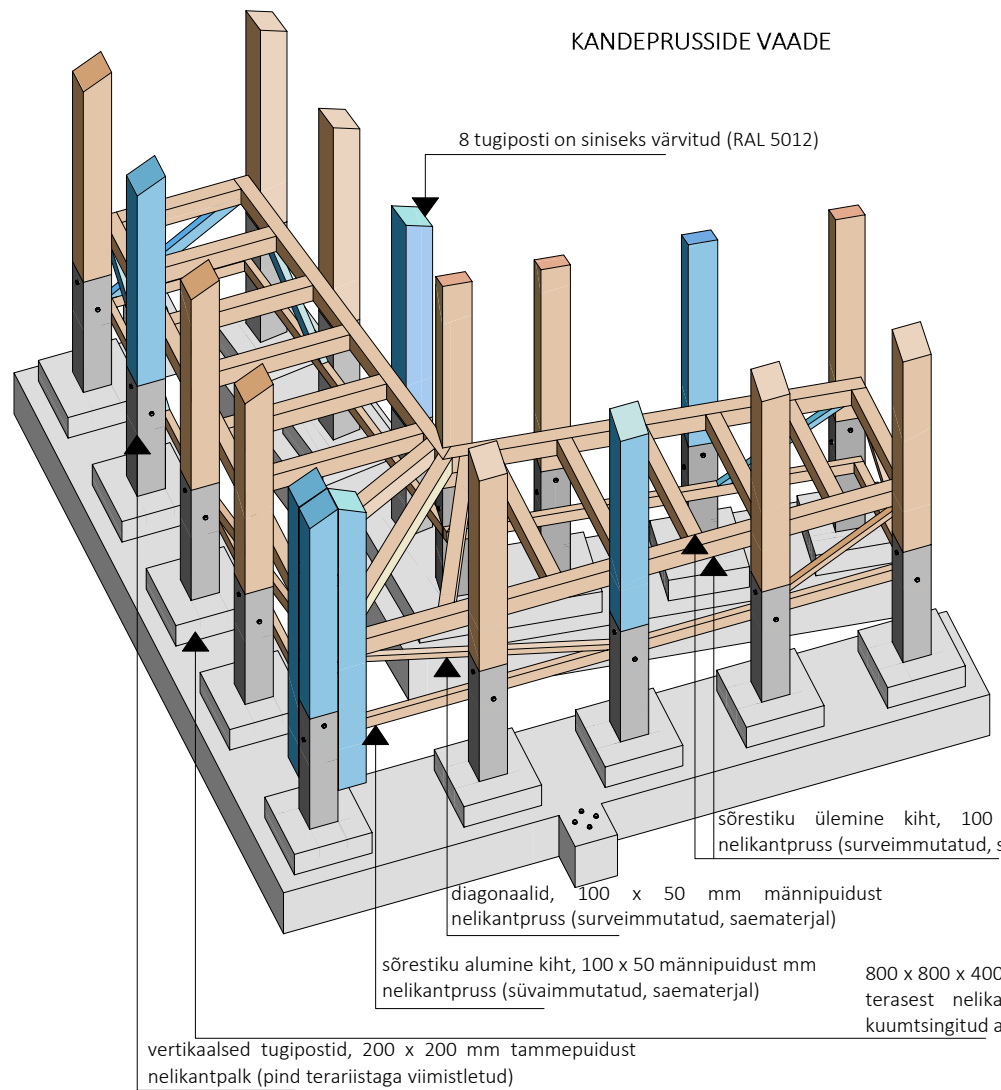
Seadme tugikonstruktsiooni 200 x 200 mm tammepuidust nelikantpalk (palgid koorida ja lihvida raiuda maha pekikiht ning pind viimistleda terariistaga, säilitades puidu looduslik pinnareljeef, millel on vaid suuremad oksakohad ja ebatasasused maha raiutud, töödelda välitingimuste jaoks ette nähtud õliseguga, nt terrassiõli või tõrvaõli)

Sõrestiku alumine kiht rajada 100 x 50 mm männipuidust nelikantprussist ümberringi maapinnaga samale tasapinnale (A klassi puit, saematerjal, töödelda välitingimuste jaoks ette nähtud õliseguga, nt terrassiõli või tõrvaõli)

Sõrestiku ülemine horisontaalne kiht rajada 100 x 150 mm männipuidust nelikantprussist ümberringi ning sissepoole tugiposte vahetult platvormi alla (A klassi puit, saematerjal, töödelda välitingimuste jaoks ette nähtud õliseguga, nt terrassiõli või tõrvaõli)

Sõrestik siduda seestpoolt 100 x 50 mm männipuidust nelikantprussidest diagonaalidega (A klassi puit, saematerjal, töödelda välitingimuste jaoks ette nähtud õliseguga, nt terrassiõli või tõrvaõli)

sisenurga postil teha konstruktsiooniga ristumisel vajalikud sisselõiked



KANDEPRUSSIDE VAADE

8 tugiposti on siniseks värvitud (RAL 5012)

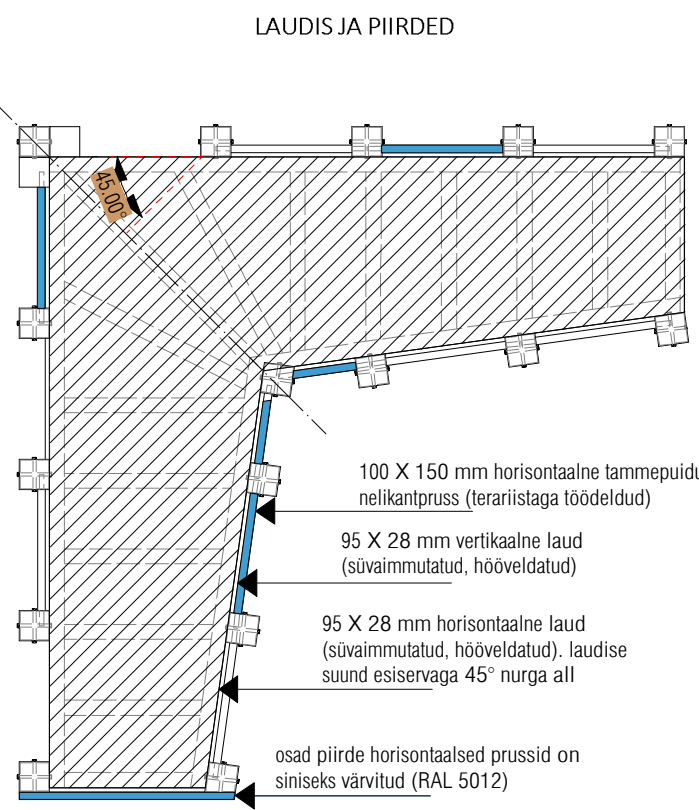
sõrestiku ülemine kiht, 100 x 150 mm männipuidust nelikantpruss (surveimmutatud, saematerjal)

diagonaalid, 100 x 50 mm männipuidust nelikantpruss (surveimmutatud, saematerjal)

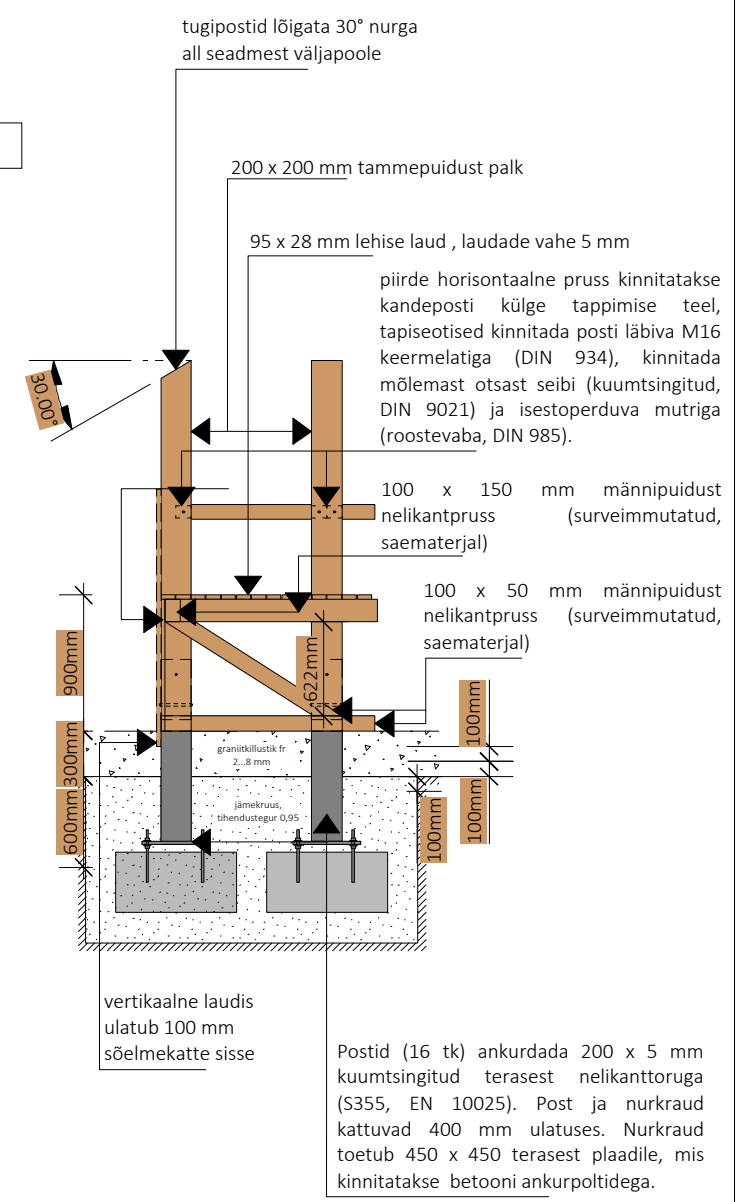
sõrestiku alumine kiht, 100 x 50 mm männipuidust nelikantpruss (süvaimmutatud, saematerjal)

vertikaalsed tugipostid, 200 x 200 mm tammepuidust nelikantpalk (pind terariistaga viimistletud)

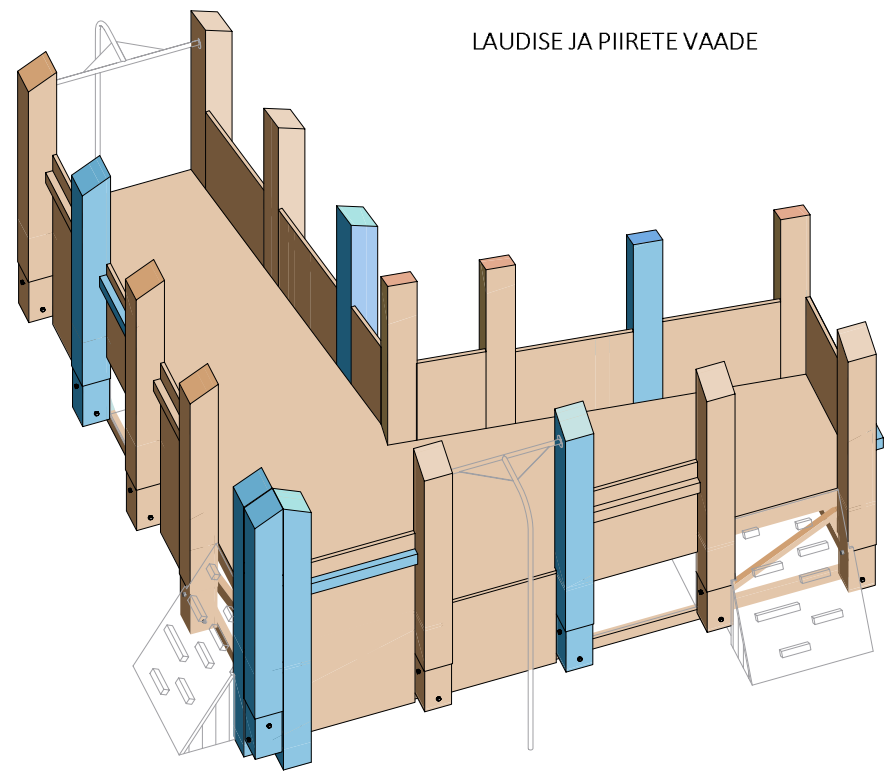
800 x 800 x 400 mm betoonvundament koos 200 x 5 mm kuumtsingitud terasest nelikanttoruga (S355, EN 10025), kinnitus M16 mm kuumtsingitud ankarpoldiga, poldid katta mutri ja seibiga



LAUDIS JA PIIRDED



TÜÜPLÕIGE



LAUDISE JA PIIRETE VAADE

MÄRKUSED:

- Joonist täiendab seletuskiri.
- Seadme kandekonstruktsioon on kesktelje suhtes sümmeetriline.
- Nähtav puidupind peab olema pinnuvabad, muus osas lubatud kasutada saematerjali. Täiendavad nõuded puidu töötlemiseks ning viimistlemiseks on toodud seletuskirjas ptk 3.10.

Heliomaastik OÜ reg. 12563464 Kummeli 20-15, Tartu 50304	Töö nimetus: Kuressaare Lossihoovi laste mänguväljaku maastikuarhitektuurne kujundusprojekt				
Vastutav spetsiaist: Madis Tamela Projekteerija: Kreete Lääne	Joonis MA - 07: KINDLUS KONSTRUKTSIOON 1				
Tellija: Saaremaa Muuseum	Töö nr: MA02-15	Töö staadium: PP	Leht: 3/5	Kuupäev: 28.03.2018	Mõõt: M 1:50; A3