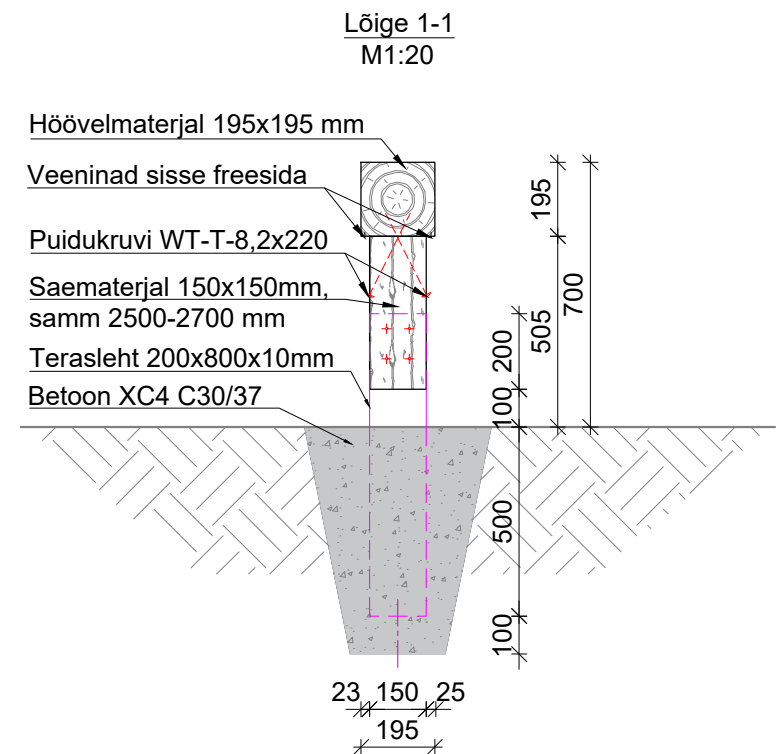


### Märkused:

- Kõik kinnitusvahendid keskkonnaklassiga C3, kui spetsifikatsioonis ei ole märgitud teisiti.
- Puidu kinnitite vahekaugused, kaugused otstest ja servadest peavad vastama EVS -EN 1995-1-1 "Puitkonstruktsioonide projekteerimine" nõuetele.
- Puidu tugevusklass C24.
- Kõik puitkonstruktsioonid: süvaimmutatud okaspuit, täpsem info immutuse kohta on esitatud seletuskirjas.
- Igas liites on vähemalt kaks kinnitusvahendit, kui joonisel ei ole näidatud teisiti.
- Puitelemendid eraldada maapinnast minimaalselt 100mm.

### SPETSIFIKATSIOON 2500-2700mm mooduli kohta

| Elemendi tüüp   | Mõõdud LxHxB (mm)       | Tugevusklass | Keskk. klass | Maht (m³; tk; m²; t) | Mass kokku (kg) | Arv (tk) |
|-----------------|-------------------------|--------------|--------------|----------------------|-----------------|----------|
| Höövelmaterjal  | 195x195x2700            | C24          | 3            | 0,103                | 564,67          | 11,0     |
| Saematerjal     | 150x150x405             | C24          | 3            | 0,009                | 59,23           | 13,0     |
| Terasleht       | 200x800x10              | S355         | C4           | 0,001                | 121,68          | 13,0     |
| Vundament       | (490x490)x(250x250)x500 | C30/37       | XC4          | 0,067                | 2164,50         | 13,0     |
| Poldid M16      | 16x220                  | 8.8          | C4           | -                    | -               | 52,0     |
| Seib            | min Ø3d, paksus 0,3d    | 8.8          | C4           | -                    | -               | 104,0    |
| Puidukruvi WT-T | 8,2x220                 | 8.8          | C4           | -                    | -               | 26,0     |




Tingmärgid:



Sügavimmutatud puit, toon pruun



Betoon

|  |       |           |                 |   |         |            |            |          |         |     |
|--|-------|-----------|-----------------|---|---------|------------|------------|----------|---------|-----|
| 21.02.2024   | 1     | M.Kurvits |                 | Täiendatud joonist                                |         |            |            |          |         |     |
| KUUPÄEV  | TÄHIS | TEOSTAS   |                 | MUUDATUS  |         |            |            |          |         |     |
| <div><b>SELEKTOR</b></div> <div>Selektor Projekt OÜ<br/>reg kood 12503897<br/>Pärnu mnt 186, Tallinn, 11314<br/>Tel 56 565 000, selektor@selektor.ee</div> <div>MTR reg. nr : EEP003348<br/>TEL002841</div> |       |           | TELLIJA         | Riigimetsa Majandamise Keskus                     |         |            |            |          |         |     |
|  |       |           | AADRESS         | Mäeküla, Otepää vald, Valga maakond               |         |            |            |          |         |     |
|  |       |           | OBJEKT          | Harimäe vaatetorni ja lõkkekoha rekonstrueerimine |         |            |            |          |         |     |
|  |       |           | JOONISE NIMETUS |   |         |            |            |          |         |     |
| PROJECTEERIJAJA<br>M. Kurvits  |       |           | ALLKIRI         | Parkla piire                                      |         |            |            |          |         |     |
| VASTUTAV PROJECTEERIJAJA<br>T. Krauvärk  |       |           | ALLKIRI         |   |         |            |            |          |         |     |
| PROJECTI JUHT<br>K. Lustmets   |       |           | ALLKIRI         | KUUPÄEV   | PROJ NR | JOONISE NR | PROJ ETAPP | MÖÖTKAVA | FORMAAT | REV |
|  |       |           |                 | 04.03.2024  | PH2301  | EK-5-319   | TP         | 1:20     | 420x297 | 1   |