

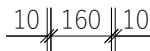
1:20




Nelikanttoru 160x160x8.0



Nelikanttoru 160x160x8.0



1. Üldised nõuded: EVS-EN 1090
2. Tugevusklass: S355J2
3. Keskkonnaklass: C4
4. Pinnakate kestvusklass: H
5. Tulepüsivus: ei ole nõutud
6. Keevisõmbluse kvaliteediklass: C (EVS-EN ISO 5817)
7. Kuumsinkimist teostada EVS-EN ISO 1461 või EVS-EN 10240 nõuete järgi
8. Keevised teha terasklassile vastavate materjalidega
9. Tähistamata keevised teha võrdtugevad liite kõige nõrgema elemendiga
10. Kõik kinnitusavad teostada vastavalt EVS-EN 1090 standardile (normaallõttega avad) vastavalt kinniti diameetritele

|  |   |  |                           |  |                |  |                               |  |                  |  |                 |
|--|---|--|---------------------------|--|----------------|--|-------------------------------|--|------------------|--|-----------------|
|  <div>SELEKTOR<br/>PROJEKT</div> <div>SELEKTOR PROJEKT OÜ<br/>reg kood 12503887<br/>Pärnu mnt. 186, Tallinn 11314<br/>+372 56 565 000, selektor@selektor.ee</div> | OBJEKT<br>Harimäe vaatetorni ja lõkkekoja rekonstrueerimine |  |                           |  |                |  |                               |  |                  |  |                 |
|  | AADRESS<br>Mäeküla, Otepää vald, Valga maakond              |  |                           |  |                |  |                               |  |                  |  |                 |
|  | JOONISE NIMETUS<br>Terastala TT-1102                        |  |                           |  |                |  |                               |  |                  |  |                 |
|  | KUUPÄEV<br>24.10.2023                                       |  | PROJEKTI TUNNUS<br>PH2301 |  | STAADIUM<br>TP |  | JOONISE NUMBER<br>EK-7-321102 |  | MÕÖTKAVA<br>1:20 |  | VERSIOON<br>v01 |
| VASTUTAV ISIK<br>Tiina Krauvärk  |   |  |                           |  |                |  |                               |  |                  |  |                 |
| KONTROLLIS<br>Marek Bor  |   |  |                           |  |                |  |                               |  |                  |  |                 |