


MÄRKUSED:

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. Keevisid teha terasklassile vastavate materjalidega
9. Tähistamata keevisid teha võrdtugevad liite kõige nõrgema elemendiga
10. Kõik kinnitusavad teostada vastavalt EVS-EN 1090 standardile (normaallõtkega avad) vastavalt kinniti diameetrile

<div></div> <div><div>SELEKTOR</div><div>PROJEKT</div></div> <div>SELEKTOR PROJEKT OÜMTR reg. nr : EEP003348 reg kood 12503887TEL002841 Pärnu mnt. 186, Tallinn 11314 +372 56 565 000, selektor@selektor.ee</div>	OBJEKT Harimäe vaatetorni ja lõkkekoha rekonstrueerimine											
	AADRESS Mäeküla, Otepää vald, Valga maakond											
	JOONISE NIMETUS Terastala TT-1108											
	PROJEKTEERIJAJarko Seema	KUUPÄEV 24.10.2023					PROJEKTI TUNNUS PH2301		STAADIUM TP	JOONISE NUMBER EK-7-321108		MÕÕTKAVA 1:20
VASTUTAV ISIK Tiina Krauvärk												
KONTROLLIS Marek Bor												