


MÄRKUSED:

- Üldised nõuded: EVS-EN 1090
- Tugevusklass: S355J2
- Keskkonnaklass: C4
- Pinnakate kestvusklass: H
- Tulepüsivus: ei ole nõutud
- Keevisõmbluse kvaliteediklass: C (EVS-EN ISO 5817)
- Kuumtsinkimist teostada EVS-EN ISO 1461 või EVS-EN 10240 nõuete järgi
- Keevised teha terasklassile vastavate materjalidega
- Tähistamata keevised teha võrdtugevad liite kõige nõrgema elemendiga
- Kõik kinnitusavad teostada vastavalt EVS-EN 1090 standardile (normaallõtkega avad) vastavalt kinniti diameetritele

<div></div> <div><div>SELEKTOR</div><div>PROJEKT</div></div> <div>SELEKTOR PROJEKT OÜMTR reg. nr : EEP003348 reg kood 12503887 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					
PROJEKTEERIJAJarko Seema	JOONISE NIMETUSTerastala TT-506					
VASTUTAV ISIKTiina Krauvärk	CUUPÄEV24.10.2023	PROJEKTI TUNNUSPH2301	STAADIUMTP	JOONISE NUMBEREK-7-32506	MÕÕTKAVA1:20	VERSIONv01
KONTROLLISMarek Bor						