


MÄRKUSED:

1. Üldised nõuded: EVS-EN 1090
2. Tugevusklass: S355J2
3. Keskkonnaklass: C4
4. Pinnakate kestmisklass: H
5. Tulepüsimus: 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 kinnitussavad 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-307					
PROJEKTEERIJAJarko Seema	KUUPÄEV	PROJEKTI TUNNUS	STAADIUM	JOONISE NUMBER	MÕÕTKAVA	VERSIOON
VASTUTAV ISIKTiina Krauvärk	24.10.2023	PH2301	TP	EK-7-32307	1:20	v01
KONTROLLISMarek Bor						