


MÄRKUSED:

1. Üldised nõuded: EVS-EN 1090
2. Tugevusklass: S355J2
3. Keskkonnaklass: C4
4. Pinnakate kestvusklass: H
5. Tulepüsimus: ei ole nõutud
6. Keevisõmbluse kvaliteediklass: C (EVS-EN ISO 5817)
7. Kuumtsinkimist 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 (normaallõtkega avad) vastavalt kinniti diameetritele

<div></div> <div><div>SELEKTOR</div><div>PROJECT</div></div> <div>SELEKTOR PROJEKT OÜ</div> <div>MTR reg. nr : EEP003348</div> <div>reg kood 12503887</div> <div>TEL002841</div> <div>Pärnu mnt. 186, Tallinn 11314</div> <div>+372 56 565 000, selektor@selektor.ee</div>	OBJEKT		Harimäe vaatetorni ja lõkkekoha rekonstrueerimine				
	AADRESS		Mäeküla, Otepää vald, Valga maakond				
	PROJEKTEERIJAL		JOONISE NIMETUS				
	Jarko Seema		Terastala TT-701				
	VASTUTAV ISIK						
Tiina Krauvärk		KUUPÄEV	PROJEKTI TUNNUS	STADIUM	JOONISE NUMBER	MÕÕTKAVA	VERSION
KONTROLLIS		24.10.2023	PH2301	TP	EK-7-32701	1:20	v01
Marek Bor							