


MÄRKUSED:

- Üldised nõuded: EVS-EN 1090
- Tugevusklass: S355J2
- Keskkonnaklass: C4
- Pinnakate kestvusklass: H
- Tulepüsimus: 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>SELEKTOR PROJEKT OÜ</div><div>MTR reg. nr : EEP003348</div><div>reg kood 12503887</div><div>Pärnu mnt. 186, Tallinn 11314</div><div>+372 56 565 000, selektor@selektor.ee</div><div>PROJEKTEERIJAJarko Seema</div><div>VASTUTAV ISIKTiina Krauvärk</div><div>KONTROLLISMarek Bor</div></div>	OBJEKT		Harimäe vaatetorni ja lõkkekoha rekonstrueerimine			
	AADRESS		Mäeküla, Otepää vald, Valga maakond			
	JOONISE NIMETUS		Terastala TT-807			
	CUUPÄEV	PROJEKTI TUNNUS	STADIUM	JOONISE NUMBER		MÕÕTKAVA
24.10.2023	PH2301	TP	EK-7-32807		1:20	v01