


1:20



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. Keevised teha terasklassile vastavate materjalidega
9. Tähistamata keevised teha võrdtugevad liite kõige nõrgema elemendiga
10. Kõik kinnitusavad teostada vastavalt EVS-EN 1090 standardile (normaallõttega avad) vastavalt kinniti diameetritele

KUUPÄEV	TEOSTAJA	TÄHIS	MUUDATUSE KIRJELDUS										
22/02/24	Maksim Varšavski	v02	Täiendatud mõõdud										
<div><div>SELEKTOR PROJEKT</div><div>SELEKTOR PROJEKT OÜ reg kood 12503887 Pärnu mnt. 186, Tallinn 11314 +372 56 565 000, selektor@selektor.ee</div><div>MTR reg. nr : EEP003348 TEL002841</div></div>		OBJEKT	Harimäe vaatetorni ja lõkkekoha rekonstrueerimine										
		ADDRESS	Mäeküla, Otepää vald, Valga maakond										
		JOONISE NIMETUS											
		Terasraam RM-303											
PROJEKTEERIJAL Maksim Varšavski		KUUPÄEV		PROJEKTI TUNNUS		STAADIUM		JOONISE NUMBER		MÕÖTKAVA		VERSIOON	
VASTUTAV ISIK Tiina Krauvärk													
KONTROLLIS Marek Bor		24.10.2023		PH2301		TP		EK-7-37303		1:20		v02	