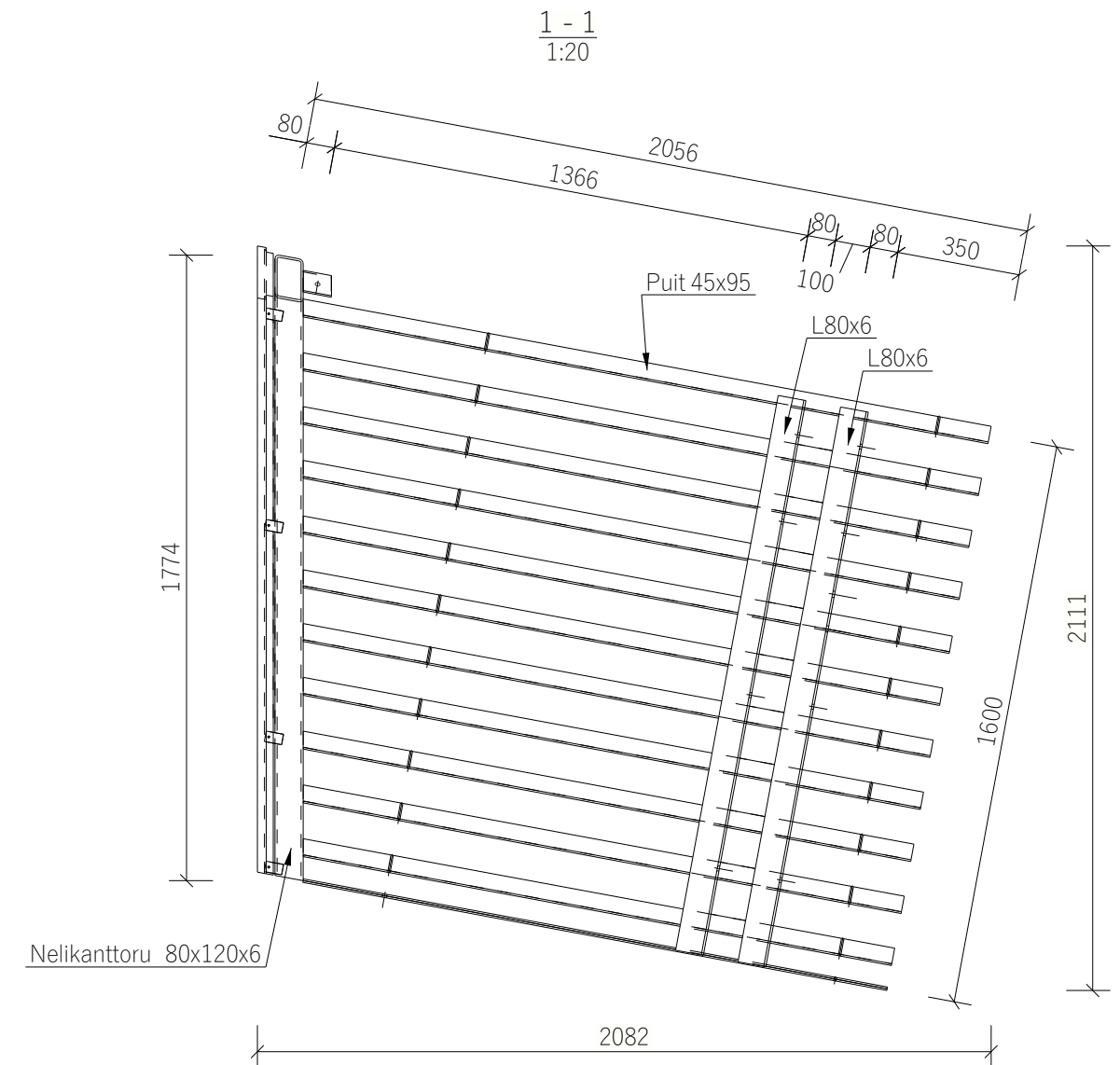
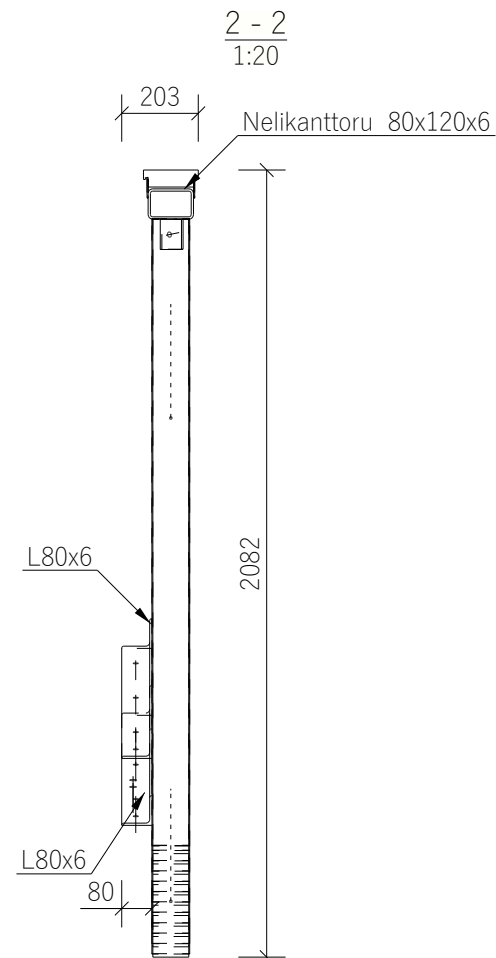
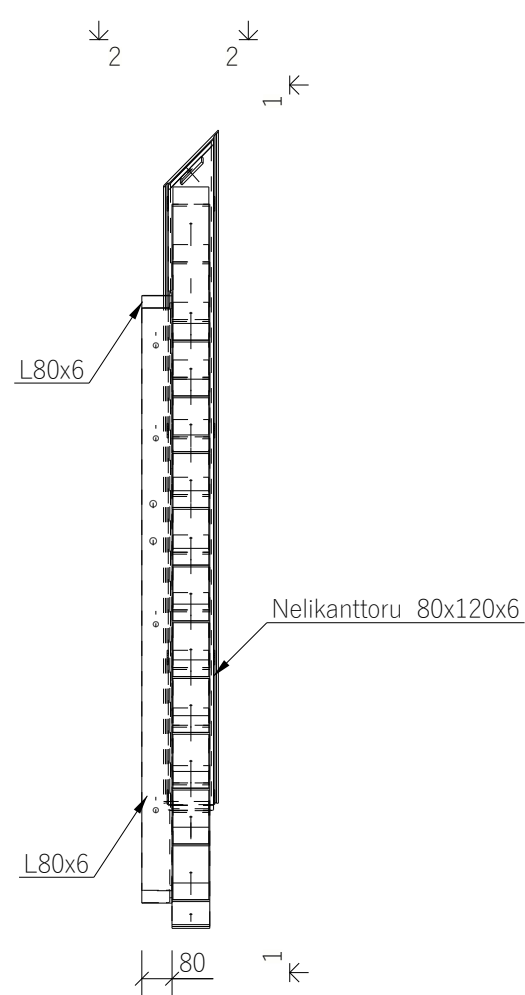



Terasraam RM-513  
1:20



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 (normaallõttega avad) vastavalt kinniti diameetritele

KUUPÄEV	TEOSTAJA	TÄHIS	MUUDATUSE KIRJELDUS						
22/02/24	Maksim Varšavski	v02	Täiendatud mõõdud						
<div><div><b>SELEKTOR</b> PROJEKT</div><div>SELEKTOR PROJEKT OÜ reg kood 12503887 Pärnu mnt. 186, Tallinn 11314 +372 56 565 000, selektor@selektor.ee</div></div>		OBJEKT Harimäe vaatetorni ja lõkkekoha rekonstrueerimine							
		AADRESS Mäeküla, Otepää vald, Valga maakond							
		JOONISE NIMETUS Terasraam RM-513							
PROJEKTEERIJAL Maksim Varšavski		KUUPÄEV		PROJEKTI TUNNUS	STAADIUM	JOONISE NUMBER		MOÕTKAVA	VERSIOON
VASTUTAV ISIK Tiina Krauvärk		24.10.2023		PH2301	TP	EK-7-37513		1:20	v02
KONTROLLIS Marek Bor									