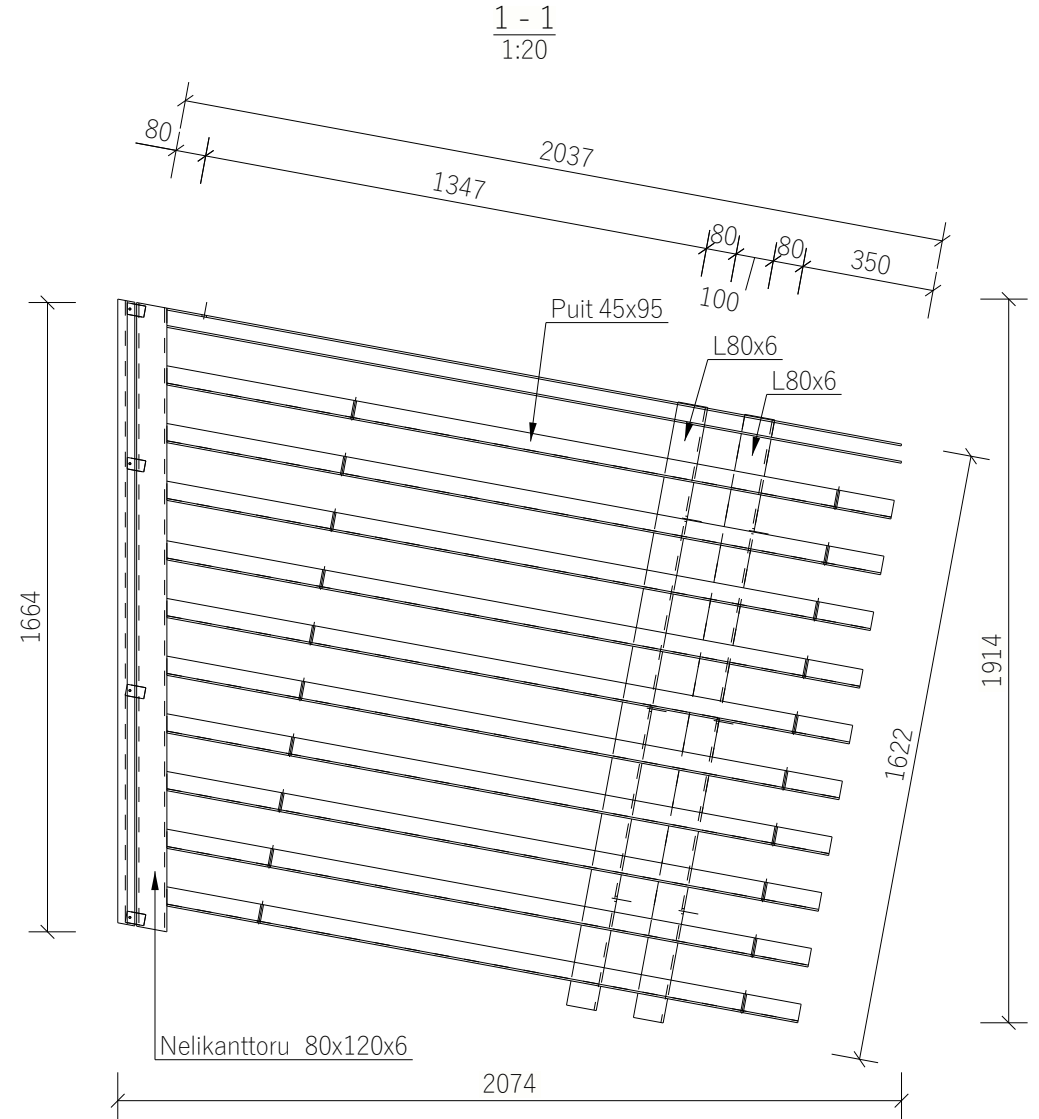
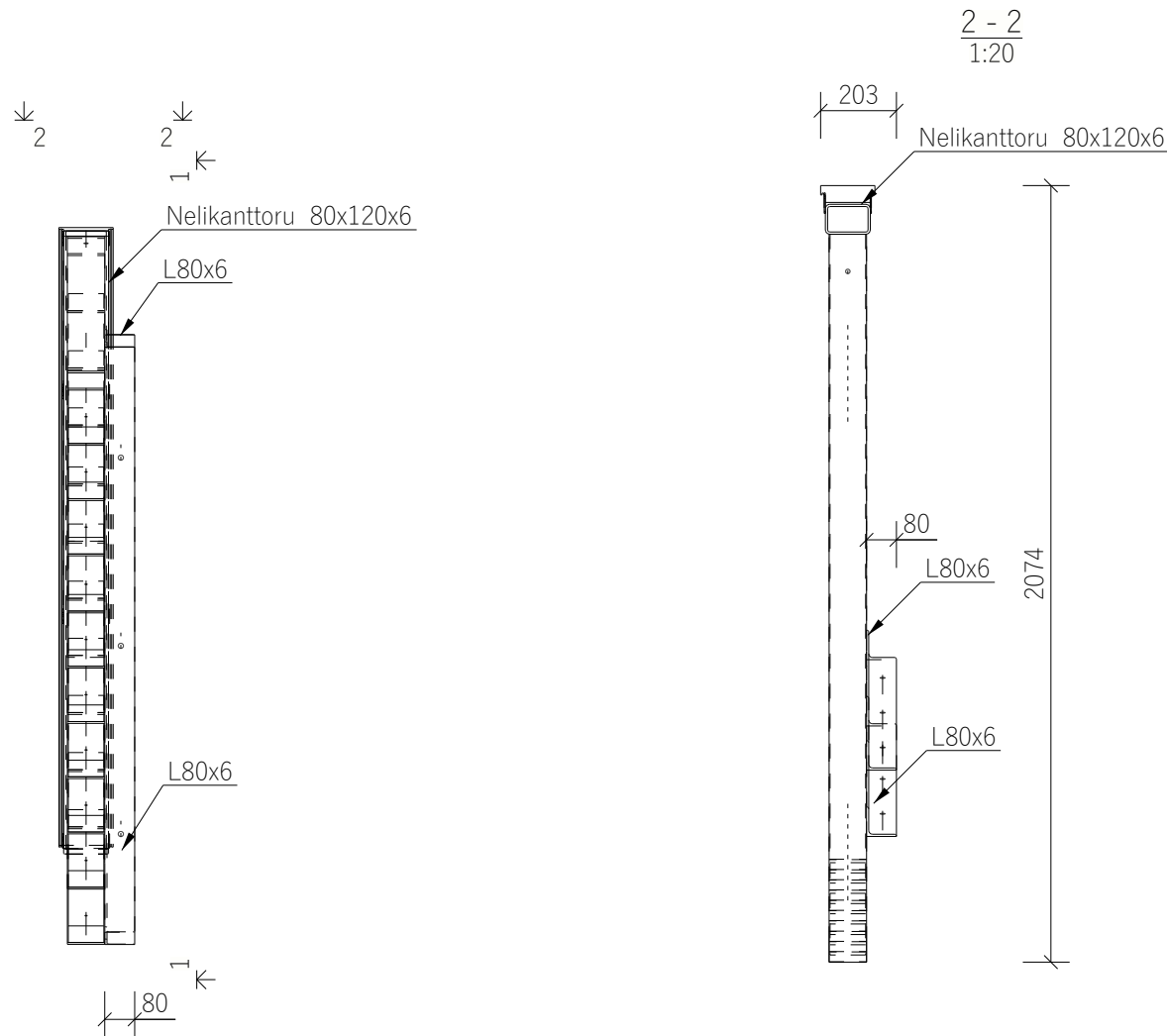



Terasraam RM-514
1:20



MÄRKUSED:

- Üldised nõuded: EVS-EN 1090
- Tugevusklass: S355J2
- Keskkonnaklass: C4
- Pinnakate kestva klass: H
- Tulepüsimine: ei ole nõutud
- Keevisõmbluse kvaliteediklass: C (EVS-EN ISO 5817)
- Kuumtsinkimist teostada EVS-EN ISO 1461 või EVS-EN 10240 nõuete järgi
- Keevisid teha terasklassile vastavate materjalidega
- Tähistamata keevisid teha võrdtugevad liite kõige nõrgema elemendiga
- Kõik kinnitused teostada vastavalt EVS-EN 1090 standardile (normaallõtkega avad) vastavalt kinniti diameetritele

KUUPÄEV	TEOSTAJA	TÄHIS	MUUDATUSE KIRJELDUS				
22/02/24	Maksim Varšavski	v02	Täiendatud mõõdud				
<div><div><div>SELEKTOR</div><div>PROJEKT</div></div><div>SELEKTOR PROJEKT OÜMTR reg. nr : EEP003348reg kood 12503887Pärnu mnt. 186, Tallinn 11314+372 56 565 000, selektor@selektor.ee</div></div>		OBJEKT	Harimäe vaatetorni ja lõkkekoja rekonstrueerimine				
		Aadress	Mäeküla, Otepää vald, Valga maakond				
PROJEKTEERIJAL Maksim Varšavski		JOONISE NIMETUS Terasraam RM-514					
VASTUTAV ISIK Tiina Krauvärk		KUUPÄEV	PROJEKTI TUNNUS	STAADIUM	JOONISE NUMBER	MÕÕTKAVA	VERSION
KONTROLLIS Marek Bor		24.10.2023	PH2301	TP	EK-7-37514	1:20	v02