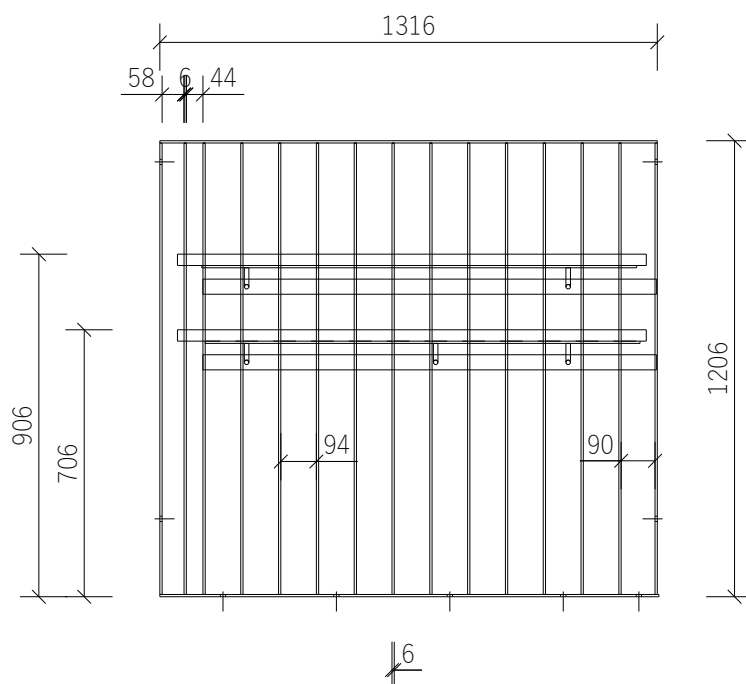
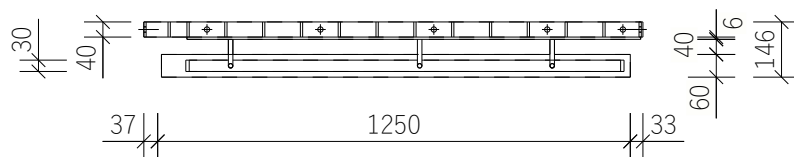


1:20
$$\frac{1-1}{1:20}$$


1. Üldised nõuded: EVS-EN 1090
2. Tugevusklass: S355J2
3. Keskkonnaklass: C3
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. Ümarvardad käsipuu kinnikeevitamiseks plaadi külge saab soovi korral paigaldada ka perpendikulaarselt käsipuu aluslehe suhtes

KUUPÄEV	TEOSTAJA	TÄHIS	MUUDATUSE KIRJELDUS			
20/02/24	Maksim Varšavski	v02	Muudetud käsipuu asend			
<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			
		AADDRESS	Mäeküla, Otepää vald, Valga maakond			
		JOONISE NIMETUS	Terasdetail TD-204			
		KUUPÄEV	PROJEKTI TUNNUS	STAADIUM	JOONISE NUMBER	MÖÖTKAVA
24.10.2023	PH2301	TP	EK-7-39204	1:20	v02	