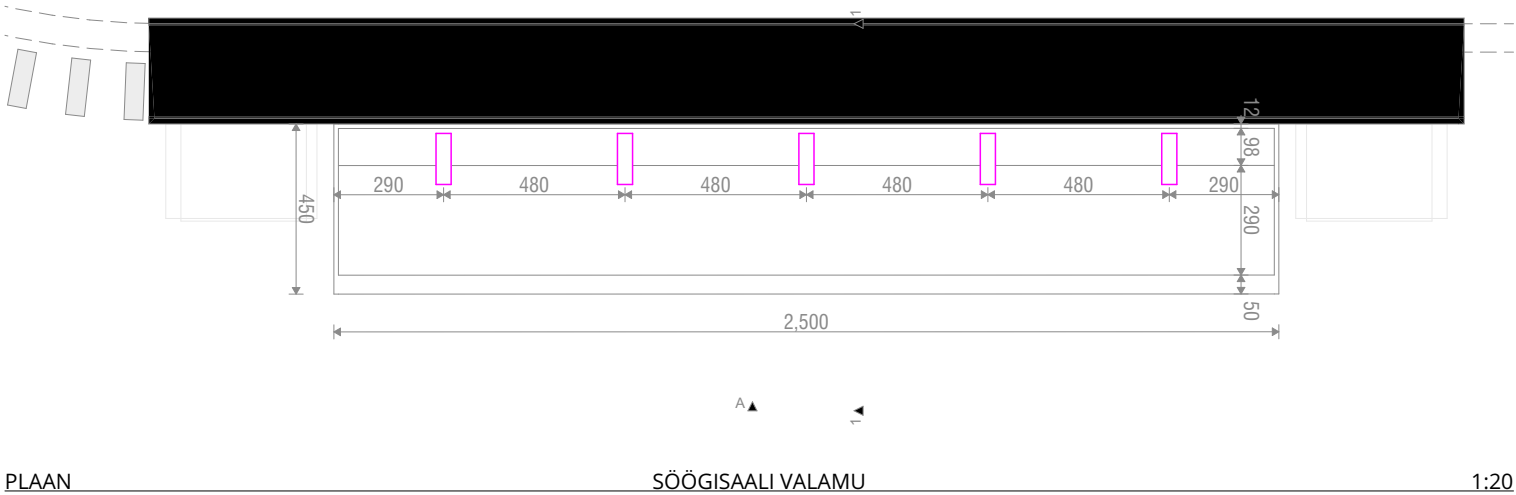


MATERJALID

VALAMU - Staron SP011, Pearl
PEEGEL - 8mm kirkas, karastatud
PEEGLIKARKASS - mööbliplaat 18mm
PEEGLI KÜLJE- JA ÜLAPANEELID - spoonitud mööbliplaat, valge saar, viimistlus mattlakk

PABERIDOSAATOR - Wagner Ewar peeglitagune WP176
SEEBIDOSAATOR - Wagner Ewar peeglitagune WP174
SANTEHNIKA - Hansgrohe Vernis Blend (71501000), kroom

PS! Valamu külgedele kinnitatakse prügikastid!



MÄRKUSED

- Mõõdud kontrollida kohapeal.
- Uuema kuupäevaga joonis tühistab varasema.
- Enne lõplikku tootmist esitada arhitektidele viimistluse näidised.
- Mööblitootja teeb tööjoonised, koostab vajadusel tugevusarvutused ja kooskõlastab lahendused sisearhitektiga (Kauss Arhitektuur).
- Joonist vaadata koos kõikide asjakohaste spetsifikatsioonidega.
- Veevõtupunkt juures olev mööblikarkass ja alasokkel peavad olema niiskuskindlad.
- Materjalipaksuste tolerants +/- 3mm vastavalt tootja koostatud tugevusarvutuste tulemustele.
- Mööbli puitosad ühendada eelkõige liimitud puurtapp-, keel- või kruviliidetega. Nähtavale jäävad kruvi- või nurkraudkinnitused ei ole lubatud.
- Ühte komplekti kuuluvate mööbliesemete välimurus on ühtlane. Ei tohi olla üldmuljet rikkuivaid värvierinevusi.
- Mööbli naaberuste vaheline pilu peab olema ühtlase laiussega, uksera üla- või alaservas ei tohi olla astmelisust. Naaberüksed peavad olema ühes pinnas.
- Kõik sahtlid ja uksehinged pehmelt sulguvad.
- Reguleeritava kõrgusega riiulite toetus selline, et koormatud riiul ei libiseks toelt, riiulite reguleeritavuse samm 50 mm.
- Kui riiuli sildeava on üle 600mm, peab karkassi materjal olema vineer, ribiplaat või muu vastupidav materjal.
- Servaliistudeta MDF-plaadi servad ja ääred tuleb hoolikalt lihvida ja viimistlusele peab eelnema täiendav kruntimine.
- Läbivalt kasutada sama partii spooni.
- Erimööblis kasutatavad sanitehnika, sanfurnituur ja muud tarvikud kuuluvad erimööbli töömahtu.

KAUSS

arhitektuur

Joonis:	EM36 SÖÖGISAALI KÄTEPESU	Mõet:	Nr:	SA-10-28	
Projekt:	TISKRE KOOL JA LASTEAED	Töö nr:	21144	Staadium:	TP
Aadress:	Liiva tee 53 Harku vald	Väljaanne:	V01	Kpv:	08/10/2024
Tellij:	Harku Vallavalitsus	Vastutav spetsialist:	Kaur Talpsep		
Arhitekt:	L.Eltermaa, K.Aasvee, K.Talpsep, E.Roos, A.-G.Konsap, T.Kapsta	Projekti juht:	Lauri Eltermaa		