



VARIKATUSE LAAGIDE SPETSIFIKATSIOON:			
Tähis	Kogus	Ristlõige	Pikkus
SV1	2	45x145	1452
SV2	15	45x145	1557

- Märkused :
- Konstruksioonipuidu tugevusklass vähemalt C24, liimpuit GL28h;
  - Siseseinte ja ukseavade asukohad vastavalt arhitektuursele projektile.
  - Siseseinte viimistlus vastavalt arhitektuursele või sisekujunduse projektile.
  - Kõik siseseinad on mittekandvad, kui ei ole joonisel märgitud teisiti. Siseseinte ja vahelalagide / talade vahele jätta vajumisruum ~50mm.
  - Joonisel märgitud lamellpostid, kokku naelutatud karkassipostid, keermesjalad on kandvad ja nende asukohtade muutmine on lubatud ainult projekteerija kooskõlastusega. Mõõdud on antud postide, keermesjalade tsentrisse!
  - Kandvates konstruksioonides kasutatavad kinnitustahendid peavad omama ETA sertifikaati ja CE märget.
  - Korstende valikul jälgida, et korstna temperatuuriklass ei oleks väiksem kütteseadme väljundgaaside temperatuurist! Saunakerise korstna temperatuuriklass peab olema vähemalt T600. Korstna ja puittarindi min. vahekaugus 100mm. Kasutada mittepõlevat soojusisolatsioonimaterjali mahukaaluga min. 100kg/m<sup>3</sup>, paakumistemperatuur 900°C.
    - kuni T400 korstna vastu võib paigaldada põlevmaterjalist voodri või laudise (põrandalaudis, seinavooder), mille paksus on kuni 30 mm ja põrand- või kattelistud, mille kõrgus on kuni 150 mm.
    - üle T400 korstna välispinna ja põlevmaterjalist voodri või laudise vahekaugus peab olema vähemalt 30mm. Korstna välispinna vastu ei või paigaldada põlevmaterjalist põrand- või kattelist. Vuugivahed kaetakse mittepõlevast materjalist kattelistudega. (EVS 812-3:2013)

**Siseseinte mõõdud antud karkassi pinnast**

Projekteeritud järgmiste normide ja eeskirjade järgi:  
 EHTUSKONSTRUKTSIOONIDE KOORMUSED EVS-EN 1991-1-3:2006+A1:2016+NA:2016  
 PUITKONSTRUKTSIOONIDE PROJEKTEERIMINE EVS-EN 1995-1-1:2005+A1+NA+A2  
 Töövõtus järgida ehituse üldiseid kvaliteedinõudeid (soovituslik Tarindi RYL 2010, Sisetööde RYL2013), kvaliteeditaset ja tööviise ning head ehitustava.

A	Muudatus	Nimi	Kuupäev
		PUHKEMAJA Lüganuse alevik	3.10.2018
		Lüganuse vald, Ida-Viru maakond	Mõõtkava 1:50
Tellija	Joonise nimetus	Staadium TP	T88 nr.
Projekteerija	2. KORRUSE SEINTE JA POSTIDE PLAAN	Joonise nr.	TP-03
Projekteerija			
Vastutav spetsialist			