

**PÕRANDA KONSTRUKTSIOON:**

<b>PP-01 Põrand pinnasel</b>	
Põrandaviimistlus vastavalt SA osale	
Monoliitne raudbetoonplaat vastavalt EK osale	80 mm
Vahel põrandakütte kontuuritorustik	
PE-kile	
EPS 100 soojustusplaadid	200 mm
Tihendatud liiv	
Olemasolev pinnas	



**KATUSLAE KONSTRUKTSIOON:**

<b>KL-01 Katuslagi</b>	
Katusekate 2xSBS	
Jäik tuulutussoonega mineraalvillaplaat	30 mm
EPS soojustusplaadid kallete moodustamiseks	100-200 mm
EPS soojustusplaadid	300 mm
Aurutõke, SBS kate	
Raudbetoon õõnespaneel vastavalt EK osale	220 mm
Siseviimistlus vastavalt SA osale	



**MÄRKUSED:**

Niisketes ruumides tuleb märjas tsoonis asuvatele seintele teha viimistluse alla hüdroisolatsioon.

Niisketes ruumides (põrandal, seintel) on viimistluseks keraamiline plaat.

Kerise ümber kasutada mittesüttivat materjali.

 <b>GROSBERG</b>	Töö nr	Tähis	Kuupäev	Staadium	Mõõtkava
	TRN	AR-8-02	05.11.2024	PÕHIPROJEKT	M1:100
	Tellija			Joonise nimetus	
	Eraisik			<b>Konstruksioonid hor.</b>	
Grosberg Consulting OU Reg.nr. 14803725 Otsa tee 7-2, Järveküla, Rae vald	Arhitekt			Objekti nimi ja asukoht	
	Kaspar Stroom			<b>Tornimäe elamu</b>	
					<b>Kääriku küla, Otepää vald</b>