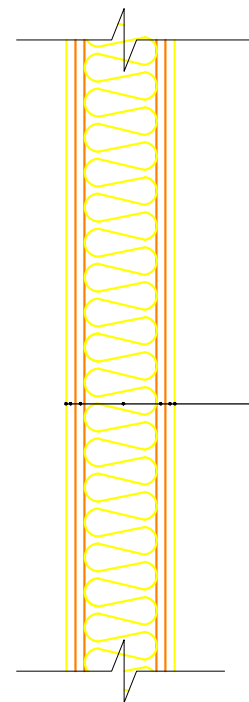


SS-03- kandev sisesein

- lakitud pind
- sulundiga puitlaudis, 12 mm
- OSB III, 12 mm
- tuulutusliist 22x50 mm
- puitkarkass 50x150 mm, karkassi samm 600 mm /soojustus, Isover Extreme 32, 150 mm
- OSB III, 12 mm
- sulundiga puitlaudis, 12 mm
- lakitud pind

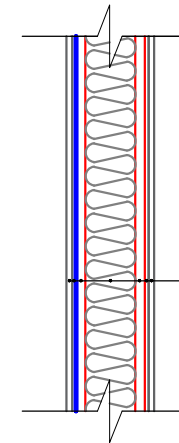
12 // 150 // 12
12 // 22 // 12



SS-04 - mittekandev sisesein

- lakitud pind
- sulundiga puitlaudis, 12 mm
- OSB III, 12 mm
- metallkarkass (parandatud helipidavus) 95 mm, s600mm/ mineraalvill 95 mm, nt. Isover Acoustic
- OSB III, 12 mm
- sulundiga puitlaudis, 12 mm
- lakitud pind

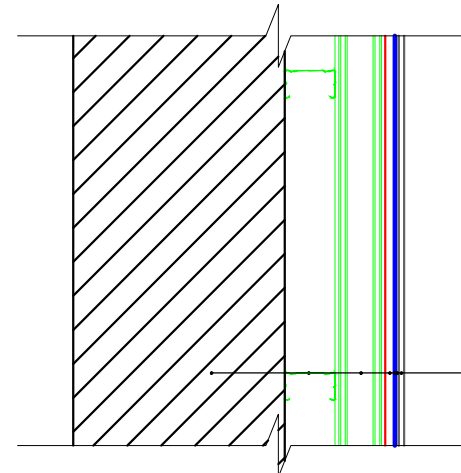
12 // 95 // 12
12 // // 12



SS-01 - mittekandev sisesein

- keraamiline plaat, 7,5 mm
- plaatimisegu, 5 mm
- hüdroisolatsioonisüsteem, nt Kiilto Fibergum
- tule- ja niiskuskindel kipsplaat, nt. Knauf Blue, 12,5 mm
- metallkarkass 66 mm, s600mm / kivivill 66 mm, nt. Paroc Ultra
- tule- ja niiskuskindel kipsplaat, nt. Knauf Blue, 12,5 mm
- niiskustõke, nt. Kiilto Pro moisture proof
- plaatimisegu, 5 mm
- keraamiline plaat, 7,5 mm

12 // 66 // 12,5
8 // 5 // 5 // 8



SS-02 - mittekandev sisesein

- keraamiline plaat, 7,5 mm
- plaatimisegu, 5 mm
- hüdroisolatsioonisüsteem, nt Kiilto Fibergum
- tule- ja niiskuskindel kipsplaat, nt. Knauf Blue, 12,5 mm
- metallkarkass (vertikaalne) 66 mm, s600mm
- metallkarkass (horisontaalne) 66 mm, s400mm
- olemasolev seinakonstruktsioon

280 // 66 // 66 // 12.5
5 // 7.5

Objekt	eramu laiendamine, Tartu linn, Tartumaa	
Tellijaja		
Joonis	Siseseinte tüübijoonised	
Projekti staadium	Põhiprojekt	Joonise nr. AR-7-11
Töö nr.	Möötkava	Kuupäev
TLKE15	1:10	28.10.2025