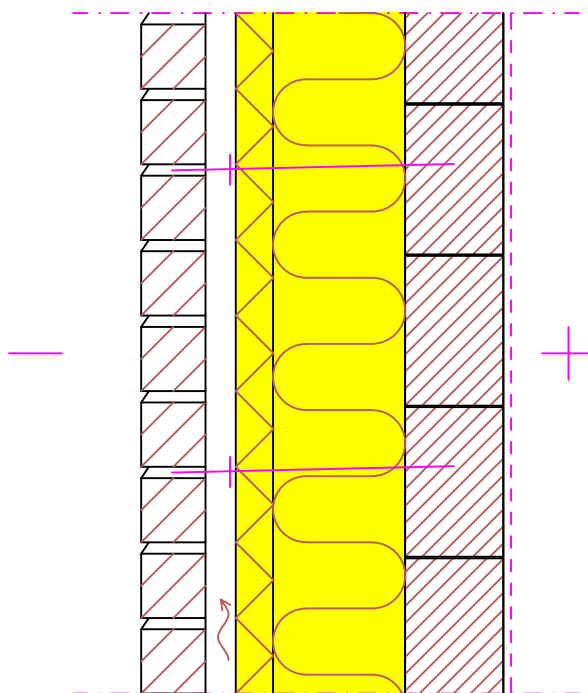


Objekt	Sisu Sooja ruumi välissein, Kahi plokist sein, tellisvooder	
Projekteerija	Töö nr	MEUS 2201B
	Kuupäev	



KONSTRUKTSIOON VÄLJAST SISSE:

	Põletatud tellis, silikaattellis või krohvitud tellisfassad
40 mm	Õhkvahe
50 mm	Tuuletõkke- ja soojustusplaat ISOVER RKL 31 Facade, ühenduskohad teibitud
175 mm	Soojustus ISOVER KL-33
130 mm	Kahi plokist sein
	Viimistlus vastavalt seletuskirjale

Tulepüsisusklass: REI 60

Soojajuhtivus (arvutamiseks kasutatud soojuserijuhtivust λ_d)

U-arv 0,14 W/m²K

U-arvu parandustegur $\Delta U = \Delta U_f = 0,003$ W/m²K. Roostevabad ankrud 4 tk/m² läbi isolatsioonikihi.
Soojustuse tulekoormus < 14 MJ/m².