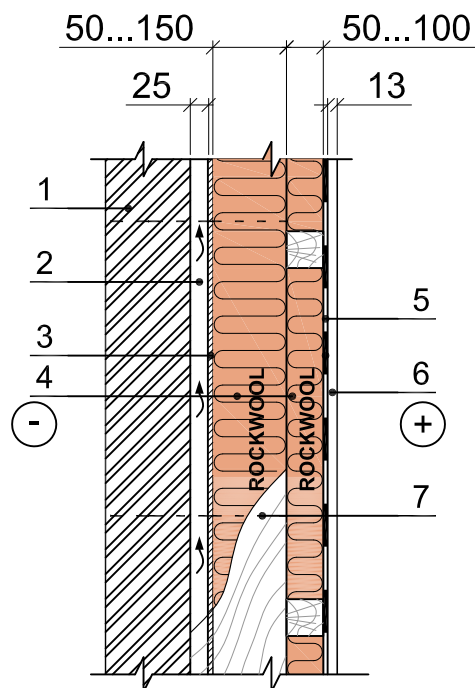


Medinio karkaso sienos šiltinimas įrengiant plytų apdailą



- 1 - apdailos plytos
- 2 - vėdinamas oro tarpas, min. 25 mm
- 3 - vėjo izoliacija - difuzinė plėvelė
- 4 - akmens vatos plokštės **Multirock 35**
- 5 - garo izoliacija - 0,2 mm polietileno plėvelė
- 6 - gipso kartono plokštė, 13 mm
- 7 - lankstus ryšys

Konstrukcijoje galite naudoti šiuos Rockwool gaminius

Izoliacinių plokščių Multirock 35 storiai (mm)	Šilumos perdavimo koeficientas U [W/m²K]				
	50+50	50+100	50+120	50+150	100+150
1. Apdailos plytos					
2. Vėdinamas oro tarpas, min. 25 mm					
3. Vėjo izoliacija - difuzinė plėvelė					
4. Akmens vatos plokštės Multirock 35	0,43	0,30	0,27	0,23	0,19
5. Garo izoliacija - 0,2 mm polietileno plėvelė					
6. Gipso kartono plokštė, 13 mm					
7. Lankstus ryšys					

Pastaba: Atitvaros norminės varžos ir šilumos perdavimo koeficiento vertės pateiktos STR 2.05.01:2005