

**Talajon fekvő padló, külső fal és lábazat csatlakozása  
(részben alápincézett épület alápincézetlen szakaszán, összevont koszorú és lábazati zóna esetén)**

1	Külső falazat	Égetett agyag falazóelem	HB 38 kézi falazóblokk
2	Külső falburkolat	Homlokzatvakolat	-normál homlokzatvak. -LB nemesvakolat -TERRANOVA
3	Belső falburkolat	Belső vakolat	
4	Kiegészítő falazat	Égetett agyag falazóelem	Kevés lyukú egyszeres méretű téglá
5	Ablakdeszka	-Profilozott, vagy profilozás nélküli deszka -PVC profil	
6	Ablak	-Hőszigetelő üvegezésű faablak -Hőszigetelő üvegezésű PVC ablak	SOFA-THERM ALBA-PANORÁMA
7	Ablakkönyöklő	Horganylemez	
8	Szigetelő alátétsáv	Bitumenes csupaszlemez	AKVABIT-P-333-Cs -P-417-Cs
9	Kerületi hő- és hangszigetelő sáv	A földem úsztató rétegével azonos hő- és hangszigetelő lemez	
10	Járda	C 16 (B 200) beton	
11	Hézagzárás	Bitumenes kitt kitöltés	
12	Beton alaptest	Betonminőség statikai terv szerint	
13	Lábazati fal	Legalább C 10 (B 140) csömöszölt beton	
14	Vízszintes falszigetelés	2 rtg. Bitumenes csupaszlemez, vagy fedéllemez, teljes felületen forró bitumennel leragasztva, a szigetelés felülete forró bitumennel bevonva	AKVABIT -P-333-Cs -P-417-Cs -P-333-h -ÜF-60-h
15	Függőleges lábazati falszigetelés		
16	Kiegyenlítő, ill. védőréteg	1 cm vtg. cementhabarcs terítés	
17	Beszorító réteg	Cementhabarcs	
18	Szigetelést védő fal	Égetett agyag, tömör falazóelem	
19	Lábazatburkolat	Helyszíni műkő	
20	Lábazati hőszigetelés	Extrudált polisztirolhab lemez (a lábazati fal betonozásával egyidejűleg bennmaradó zsaluzatként beépítve)	ROOFMATE-SL

