



1. Płyta ścienna BALEX THERM ST
 2. Obróbka OBR100
 3. Obróbka OBR101
 4. Łącznik do mocowania płyt BALEX THERM: ŁB1, lub ŁB2
 5. Łącznik samowiercący ŁB6, lub nit jednostronny AL/Fe
co ok. 300 mm
 6. Taśma uszczelniająca samoprzylepna PUS 5x40
 7. Taśma uszczelniająca butylowa (zalecana)
 8. Masa uszczelniająca w styku płyt
 9. Kątownik wg projektu konstrukcji
 10. Izolacja p/wilgociowa wg proj. architektury
 11. Okładzina przzerwana na szer. ok. 10 mm (wysięg
wspornika max 300 mm)
- *dot. podwyższonych wymogów izolacyjności termicznej

Nazwa projektu: ST04 - Pionowy układ płyt	dział	data
	PLYTY WARSTWOWE ŚCIENNE BALEX THERM ST	15.05.2005
	tytuł rys.	skala
	Oparcie płyt poniżej górnego poziomego belki podwalinowej lub fundamentu	1:3
	Pionowy układ płyt	nr rys.
		ST04