

Architectural cross-section drawing of a wall and roof assembly. The drawing shows a vertical wall section with a roof on top. The roof structure includes a concrete slab (hatched with diagonal lines), insulation (BSO), and a waterproofing layer (WAP). The wall structure includes a concrete slab (hatched with diagonal lines), insulation (BSO), and a plaster layer (Tynk). A ventilation duct (Wentylacja 14x14) is shown passing through the roof. Dimensions are given: 447 for the wall width, 694 for the wall height, and 84 for the roof thickness. Labels indicate materials and construction details.

Labels and dimensions:

- WENTYLACJA 14x14
- TYNKI - DO SKUCIA (70%)
TYNK KAT.2 Z ZPRAWY CEM.-WAP
POD TERMOIZOLACJĘ BSO
- TYNK RENOWACYJNY
POD TERMOIZOLACJĘ BSO
- 447 (Wall width)
- 694 (Wall height)
- 84 (Roof thickness)

PRACOWNIA PROJEKTOWA-RY...

**DOCIEPLENIE ŚCIANY SZCZYTOWEJ
BSO- WEŁNA MINERALNA ELEWACYJNA
FASADOWA GRUB. 12cm
TYNKIENKOWARSTWOWY SILIKATOWY GŁADKI - MALOWANY**

PRACOWNIA PROJEKTOWA-RYSZARD JABŁOŃSKI W LUBLINIE			
Obiekt	ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA LOKALU GOSPODARCZEGO I POŁĄCZENIE Z LOKALAMI MIESZKALNYMI NR 10, 12 W JEDEN LOKAL MIESZKALNY		Stadium PB
Adres	GRODZKA36/KOWALSKA 17 W LUBLINIE		Data
Inwestor	GMINA-MIASTO LUBLIN		04.2015
Tytuł rys.	ELEWACJA POŁUDNIOWA (SZCZYTOWA) - REMONT		
Projektował	INŻ. RYSZARD JABŁOŃSKI Upr. nr 2611/Lb/85		Skala 1:50
Opracował	INŻ. RYSZARD JABŁOŃSKI Upr. nr 2611/Lb/85		Nr rys.
Sprawdził	MGR INŻ. TADEUSZ MAŁEK Upr. nr St-586/81		11