



200  
W oznaczonym zakresie dciepić tyłami wełny mineralnej

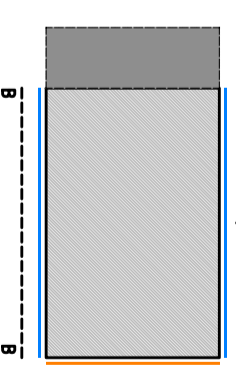
**UWAGI OGÓLNE:**

1. Zastosować tynki silikatowe (krzemianowe) o fakturze baranka
2. Powłoki malarskie stosować zgodnie z zaleceniami obranego systemu na bazie krzemianów
3. Stosować elementy systemów dociepleniowych takie jak np.: siatki, siatki naroznikowe itp.
4. Stosować się ściśle do instrukcji technicznych producentów systemów dociepleniowych
5. Wszystkie materiały stosowane do docieplenia budynku muszą posiadać dtesty i certyfikaty dopuszczające do stosowania w budownictwie. Wykonawca powinien mieć świadectwo autoryzacji producenta dociepleniowego, a prace winne być wykonywane pod nadzorem osoby posiadającej odpowiednie uprawnienia.

PRACOWNIA  
PROJEKTOWA



**ARCHITEKT**  
**PIOTR LUDWIG**  
UL. DĄSZKOWEGO 18  
44-100 GLIWICE  
biuro@piotrart.com  
663 776 456



- OPIS OZNACZEŃ PROJEKTOWYCH:**
- ŚCIANY OBIEKTU PROJEKTOWANEGO DOOCIEPLENIEM
  - ŚCIANY Z ISTNIEJĄCĄ OCIEPLENIEM
  - ▨ BUDYNEK OBIEKTU OPRACOWANIEM
  - ▩ BUDYNEK POZA ZAKRESEM OPRACOWANIA

Inwestor		Projektant		nr uprawnień/specjalność		podpis	
WSPÓLNOTA MIESZKANOWA UL. BRZOZOWA 69 W GLIWICACH UL. WARSZAWSKA 35B 44-100 GLIWICE		mgr inż. arch. Piotr LUDWIG		2/SIOK/2014 architektoniczno do prof. bez ograniczeń		_____	
temat projektu, adres inwestycji		branża		skala		data	
DOCIEPLENIE ŚCIANY FRONTOWEJ I TYLNEJ BUDYNKU MIESZKANIEGO - WYMIANA POKRYCIA DACHOWEGO PRZY ULICY BRZOZOWA 69 44-100 GLIWICE dz. nr 156 OBRĘB: 0063 ZONEK		Arch-BUD		1:100		09.2022	
		rysunek		P48		_____	
		<b>ELEWACJA TYLNA - STAN PROJEKTOWANY</b>				<b>P3</b>	