

ELEWACJA WEWNĘTRZNA - PÓŁNOCNA



ELEWACJA WEWNĘTRZNA - POŁUDNIOWA



LEGENDA

- elementy istniejące
- elementy do wymiany / projektowane
- 01 wymiana stolarki okiennej na nową - okna drewniane w kolorze białym przy zachowaniu istniejącej formy
- 02 wymiana stolarki okiennej na nową - okna aluminiowe, EI 30 w kolorze białym przy zachowaniu istniejącej formy

UWAGI:  
1. Wszystkie ostatecznych pomiarów dokonać na placu budowy.

Zamierzenie budowlane		
Poprawa efektywności energetycznej budynku głównego Szpitala Miejskiego św. Jana Pawła II w Elblągu w lokalizacji przy ul. Żeromskiego 22, działka nr ew. 29 w obrębie 17		
Adres inwestycji	ul. Żeromskiego 22	obręb ewidencyjny 17
Projektant	mgr inż. arch. Sławomir Koń	Nr uprawnień
Sprawdzający	mgr inż. arch. Barbara Koń	Nr uprawnień
Opracował	mgr inż. arch. Piotr Indyk	Nr uprawnień
mgr inż. arch. Katarzyna Kułpa	mgr inż. arch. Karolina Zabięga	
mgr inż. arch. Jakub Gontarz	mgr inż. arch. Agata Tur	
mgr inż. arch. Katarzyna Skoczylas	mgr inż. arch. Karolina Broda	
mgr inż. arch. Krystian Kalita	mgr inż. arch. Aleksandra Kras	
mgr inż. arch. Monika Postrożna	mgr inż. arch. Natalia Pierszak	
mgr inż. arch. Diana Dobro	mgr inż. arch. Katarzyna Szajna	
mgr inż. arch. Paweł Klaja	inż. arch. Dominika Chudy	
mgr inż. arch. Patrycja Moddierz	mgr inż. arch. Kacper Wawro	

Tytuł rysunku: ELEWACJE  
ELEWACJA WEWNĘTRZNA - POŁUDNOCNA, ELEWACJA WEWNĘTRZNA - POŁUDNIOWA  
Skala: 1:100  
Data: 01.04.2025  
Rys. nr: A.07