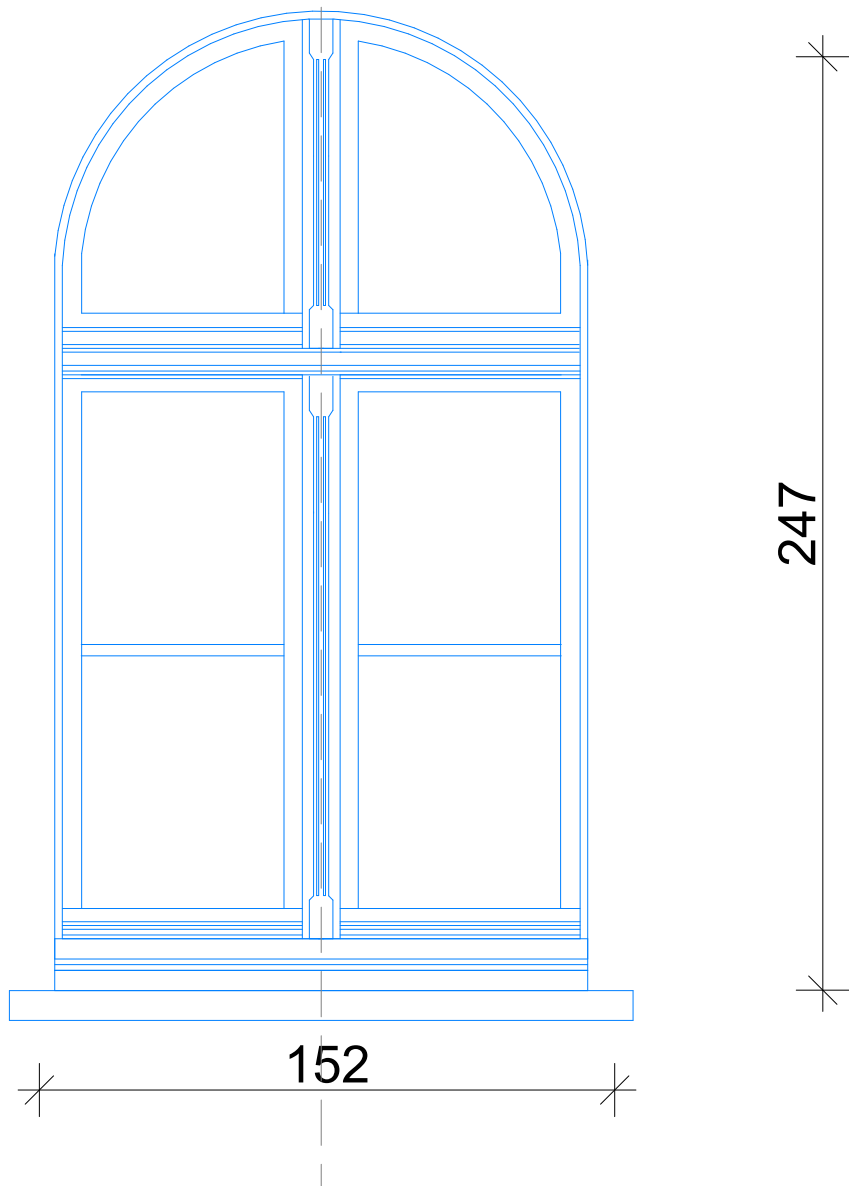


BUDYNEK GŁÓWNY SZPITALA
DETAL OKIEN
PROJEKTOWANYCH -
OKNO ALUMINIOWE
O2

O2 wymiana stolarki okiennej na nową - okna aluminiowe, EI 30 w kolorze białym przy zachowaniu istniejącej formy



LEGENDA

- elementy istniejące
- elementy do wymiany / projektowane
- O1 wymiana stolarki okiennej na nową - okna drewniane w kolorze białym przy zachowaniu istniejącej formy
- O2 wymiana stolarki okiennej na nową - okna aluminiowe, EI 30 w kolorze białym przy zachowaniu istniejącej formy

UWAGI:
1. Wszystkich ostatecznych pomiarów dokonać na placu budowy,
2. Wykonawca winien jest zweryfikować wszystkie wymiary wymienianych okien - każde okno podlega osobnemu zwymiarowaniu

Zamierzenie budowlane		
Poprawa efektywności energetycznej budynku głównego Szpitala Miejskiego św. Jana Pawła II w Elblągu w lokalizacji przy ul. Żeromskiego 22, działka nr ewid. 29 w obrębie 17		
Adres inwestycji ul. Żeromskiego 22 82-300 Elbląg		
obręb ewidencyjny: 17 działka nr ew.: 29		identyfikatory działek: 286101_1.0017.29
Projektant mgr inż. arch. Sławomir Koń	Nr uprawnień A-131/90	Podpis
Sprawdzający mgr inż. arch. Barbara Koń	Nr uprawnień A-140/01	Podpis
Opracował mgr inż. Piotr Indyk mgr inż. arch. Katarzyna Kulpa mgr inż. arch. Jakub Gontarz mgr inż. arch. Katarzyna Skoczylas mgr inż. arch. Krystian Kalita mgr inż. arch. Monika Postrożna mgr inż. arch. Diana Ziobro mgr inż. arch. Paweł Klaja mgr inż. arch. Patrycja Moździerz		
mgr inż. arch. Karolina Zabiega mgr inż. arch. Małgorzata Musiał mgr inż. arch. Agata Tur mgr inż. arch. Karolina Broda mgr inż. arch. Aleksandra Kras mgr inż. arch. Natalia Pierożak mgr inż. arch. Katarzyna Szajna inż. arch. Dominika Chudy mgr inż. Kacper Wawro		
Tytuł rysunku: DETAL OKIEN PROJEKTOWANYCH - OKNO ALUMINIOWE O2		
Skala: 1:20		
Data: 01.04.2025 Aktualizacja:		Rys. nr: A.21