

BUDYNEK GŁÓWNY SZPITALA

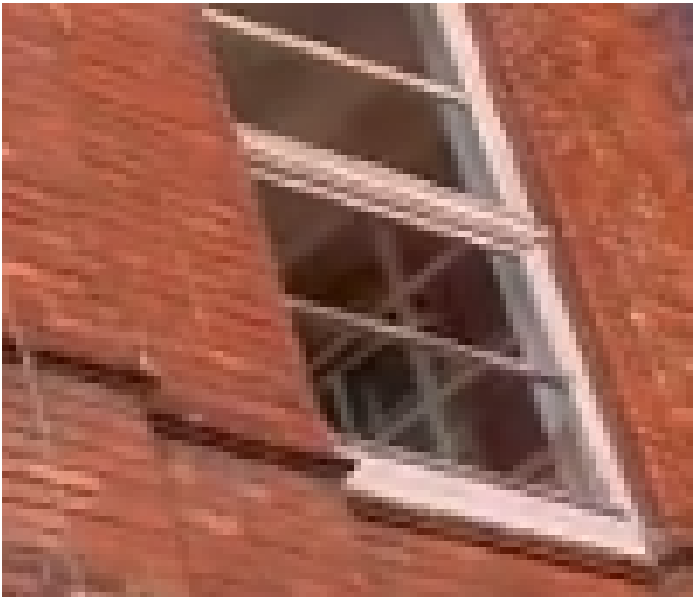
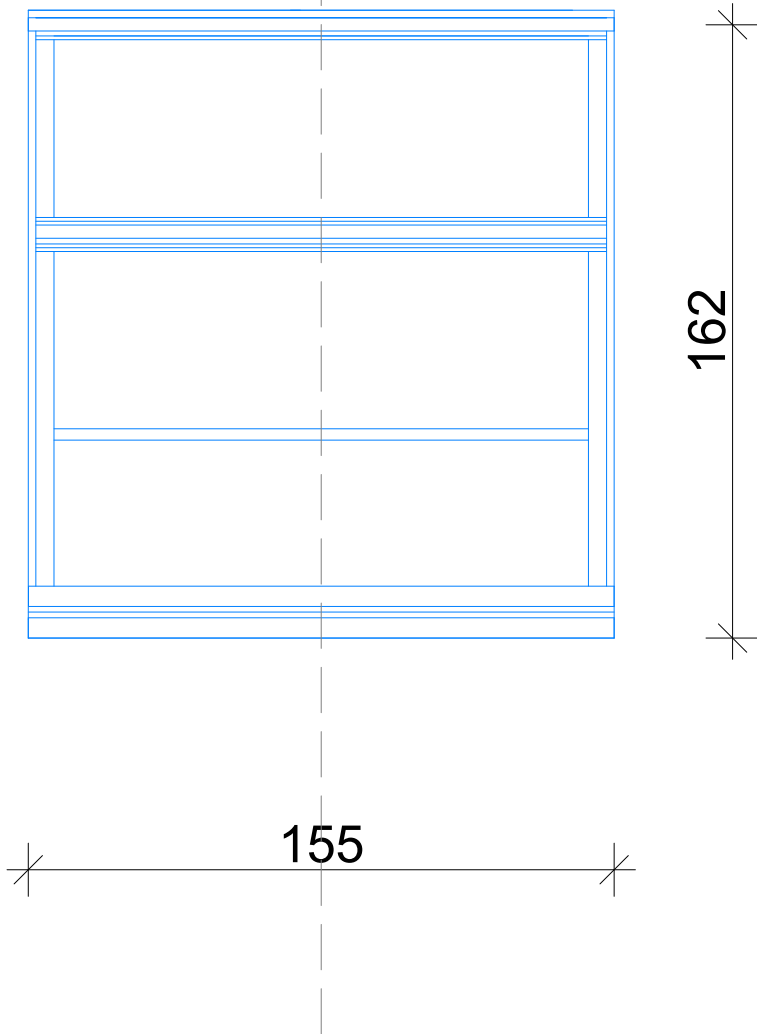
DETAL OKIEN

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	Nr uprawnień	Podpis
mgr inż. arch. Sławomir Koń	A-131/90	
Sprawdzający	Nr uprawnień	Podpis
mgr inż. arch. Barbara Koń	A-140/01	
Opracował		
mgr inż. Piotr Indyk	mgr inż. arch. Karolina Zabiega	
mgr inż. arch. Katarzyna Kulpa	mgr inż. arch. Małgorzata Musiał	
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 Pierożak	
mgr inż. arch. Diana Ziobro	mgr inż. arch. Katarzyna Szajna	
mgr inż. arch. Paweł Klaja	inż. arch. Dominika Chudy	
mgr inż. arch. Patrycja Moździerz	mgr inż. Kacper Wawro	
Tytuł rysunku: DETAL OKIEN PROJEKTOWANYCH - OKNO ALUMINIOWE O2		
Skala: 1:20	Data: 01.04.2025 Aktualizacja:	Rys. nr: A.20