



UWAGI:

- Wszystkie wymiary należy zweryfikować na planie budowy przed rozpoczęciem prac.
- Ewentualne różnice w wymiarach należy zgłosić do projektanta.
- Całość prac należy wykonać zgodnie z zasadami sztuki budowlanej, obowiązującymi przepisami sanitarnymi, dbp i p.p.o., obowiązującymi pokrojem normami, normami branżowymi, instrukcjami producentów oraz obowiązującymi warunkami wykonania i odbioru robót.
- Projekt rozpatrywać całościowo z opisem technicznym. Wszystkie elementy ujęte w opisie, a nie ujęte na rysunkach i tabelach, należy traktować jak ujęte w dalszej części dokumentacji.
- Ostateczne wymiary i połączenie otworów okiennych i drzwiowych należy ustalić na budowie przed zamknięciem stłuszek.
- W trakcie wykonywania prac ociepleniowych i montażowych, na bieżąco sprawdzać zgodność z projektem oraz jakość wykonania. Ewentualne odstępstwa od projektu konsultować z projektantem.
- Kolor oraz rodzaj tynku elewacyjnego dopasować na planie budowy w porozumieniu z inwestorem i zgodnie z zatwierdzonym projektem.
- Sposób łączenia nowej warstwy ocieplenia z istniejącą elewacją ustalić na miejscu w celu zapewnienia jednolitego wyglądu i usłójki spiekarki.
- Przed przystąpieniem do wymiany okien, należy dokładnie sprawdzić stan techniczny istniejących okien i murów. W razie potrzeby wykonać niezbędne naprawy.

LEGENDA

- ELEMENTY ISTNIEJĄCE
- ELEMENTY PROJEKTOWANE
- ELEMENTY DO USUNIĘCIA

Zamierzenie budowlane		
Poprawa efektywności energetycznej budynku kuchni i administracji (nr2) Szpitala Mińskiego ul. Jana Pawła II w Elblągu w lokalizacji przy ul. Komenskigo 35, działka nr ewid. 54/6 w obrębie 17		
Adres inwestycji	obrob. ewidencyjny: 17	identyfikatory działek:
ul. Komenskigo 35	działka nr ew. 54/6	298/101, 1.0017.54/6
Projektant	Nr uprawnień	Podpis
mgr inż. arch. Sławomir Kon	A-131/90	
Sprawdzający	Nr uprawnień	Podpis
mgr inż. arch. Barbara Kosi	A-148/91	
Opracował		
mgr inż. arch. Piotr Indyk	mgr inż. arch. Karolina Zabiega	
mgr inż. arch. Katarzyna Kupe	mgr inż. arch. Małgorzata Musiał	
mgr inż. arch. Jakub Gontarz	mgr inż. arch. Agnieszka Tur	
mgr inż. arch. Katarzyna Skoczylas	mgr inż. arch. Karolina Broda	
mgr inż. arch. Krystian Kallia	mgr inż. arch. Aleksandra Kras	
mgr inż. arch. Monika Postronna	mgr inż. arch. Natalia Piorozak	
mgr inż. arch. Diana Zolbro	mgr inż. arch. Katarzyna Szajna	
mgr inż. arch. Paweł Kłaja	mgr inż. arch. Dominika Chudy	
mgr inż. arch. Patrycja Moździerz	mgr inż. arch. Jarosław Ryczko	
mgr inż. arch. Kacper Wawro		
Tytuł rysunku: ELEWACJA WSCHODNIA I ZACHODNIA		
Skala: 1:50	Data: 04.2025	Rys. nr: B2_A8
Aktualizacja:		