



ZAŁĄCZNIK DO ZGŁOSZENIA ROBÓT BUDOWLANYCH NIEWYMAGAJĄCYCH POZWOLENIA NA BUDOWĘ

Dane ogólne	Nazwa obiektu budowlanego	BUDYNEK WIELORODZINNY
	Temat projektu	REMONT I DOCIEPLENIE ŚCIAN ZEWNĘTRZNYCH WIELORODZINNEGO BUDYNKU MIESZKALNEGO
	Kategoria obiektu budowlanego	XIII
	Adres obiektu budowlanego	66-400 Gorzów Wielkopolski, ul. Michała Drzymały 32
	Numery ewidencyjne działek, na których obiekt i urządzenia terenu są usytuowane	Działka nr 2222/3, obręb nr 2 jedn. ewidencyjna Miasto Gorzów Wielkopolski TERYT 086101_1.0002.2222/3
	Nazwa i adres Inwestora	Miasto Gorzów Wlkp. Administracja Domów Mieszkalnych nr 4 Oddział Zakładu Gospodarki Mieszkaniowej Ul. Michała Drzymały 10 66-400 Gorzów Wielkopolski
	Nazwa i adres jednostki projektowania	mgr inż. arch. Anna Horwat, 67-410 Lubiatów, ul. Wrzosowa 48,
	Data opracowania	15-05-2023

Zespół projektowy

Funkcja / Nazwisko	Uprawnienia	Data, podpis	Izba
Projektant arch. Anna Horwat	27/88/Lw W specjalności architektonicznej, do sporządzania projektów w zakresie rozwiązań architektonicznych wszystkich obiektów budowlanych.	15-05-2023	DS/0253

Rozwiązania zawarte w niniejszym opracowaniu są objęte prawami autorskimi i mogą być stosowane, powielane i udostępniane osobom trzecim jedynie na podstawie pisemnego zezwolenia autorów z zastrzeżeniem wszelkich skutków prawnych.

OŚWIADCZENIE:

Na podstawie art. 41 ust. 4a pkt 2) ustawy z dnia 7 lipca 1994 r – Prawo Budowlane tekst jedn.: Dz. U z 2021 r., poz. 2351, ze zmianami) OŚWIADCZAM, że niniejsze opracowanie jest zgodne z obowiązującymi przepisami i zasadami wiedzy technicznej, umową i kompletne z punktu widzenia celu, któremu ma służyć.

SPIS ZAWARTOŚCI PROJEKTU:

1	Strona tytułowa
2	Spis zawartości projektu
3-4	Przynależność do izb branżowych i uprawnienia projektowe
5	Oświadczenie projektanta
6	Spis treści i Spis rysunków
7-46	Opis techniczny
47-52	część graficzna

<i>Numer strony</i>	<i>Numer ry- sunku</i>	<i>Tytuł rysunku</i>	<i>Skala</i>
47	1	Plan sytuacyjny	1:500
48	2	Elewacja frontowa – stan istniejący i projekt remontu elewacji	1:100
49	3	Elewacja podwórzowa – stan istniejący	1:100
50	4	Elewacja podwórzowa – projekt remontu i docieplenia elewacji	1:100
51	5	Kolorystyka elewacji	1:200
52	6	Zestawienie stolarki	