

PROJEKT BUDOWLANY

Dane ogólne	Nazwa obiektu budowlanego	REMONT ELEWACJI Z DOCIEPLENIEM BUDYNKU WIELORODZINNEGO
	Adres obiektu budowlanego	67-200 Głógów, ul. Rudnowska 95
	Numerы ewidencyjne działek, na których obiekt i urządzenia terenu są usytuowane	Działka nr 134, obręb XIV „Nosocice”, jedn. ewidencyjna Miasto Głógów TERYT 020301_1.0014.134
	Nazwa i adres Inwestora	WSPÓLNOTA MIESZKANIOWA ul. Rudnowska 95, 67-200 Głógów – reprezentowana przez ZAKŁAD GOSPODARKI MIESZKANIOWEJ 67-200 Głógów, ul. Poczdamska 1
	Nazwa i adres jednostki projektowania	HORWAT-ARCHITEKCI s.c. 50-369 Wrocław, ul. Marii Skłodowskiej Curie 65/2
	Data opracowania	31 marca 2020 roku

świadczam, że niniejsze opracowanie zostało wykonane zgodnie z umową, obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej i jest kompletne z punktu widzenia celu, któremu ma służyć.

ZESPÓŁ PROJEKTOWY:

	Funkcja / Nazwisko	Uprawnienia	Data, podpis	Izba
Architektura	Projektant arch. Anna Horwat	27/88/Lw W specjalności architektonicznej, do sporządzania projektów w zakresie rozwiązań architektonicznych wszystkich obiektów budowlanych.		DS./0253
	Sprawdzający arch. Andrzej Horwat	28/88/Lw W specjalności architektonicznej, do sporządzania projektów w zakresie rozwiązań architektonicznych wszystkich obiektów budowlanych.		DS./0254

WYKAZ ZAŁĄCZONYCH DO PROJEKTU UZGODNIEŃ, POZWOLEŃ LUB OPINII:

Rozwiązania zawarte w niniejszym opracowaniu stanowią wyłączną własność spółki "HORWAT-ARCHITEKCI" i mogą być stosowane, powielane i udostępniane osobom trzecim jedynie na podstawie pisemnego zezwolenia autorów z zastrzeżeniem wszelkich skutków prawnych.

SPIS ZAWARTOŚCI PROJEKTU BUDOWLANEGO:

1-2	strona tytułowa ze spisem uzgodnień ze spisem zawartości projektu budowlanego na rewersie
3	przynależność do izby branżowej projektanta i sprawdzającego
4	uprawnienia projektowe projektanta i uprawnienia projektowe sprawdzającego
5	oświadczenie projektanta i sprawdzającego o zgodności projektu z Audytem Energetycznym
6	oświadczenie projektanta i sprawdzającego o zgodności projektu z przepisami
7	spis treści opisu technicznego
8	spis rysunków
9÷49	opis techniczny
50-60	część graficzna

<i>Lp.</i>	<i>Tytuł rysunku</i>	<i>Skala</i>	<i>numer</i>
50	Projekt zagospodarowania terenu	1:500	1
51	Stan istniejący – elewacja frontowa	1:100	2
53	Stan istniejący – elewacja tylna	1:100	3
54	Stan istniejący – elewacje boczne	1:100	4
55	Projekt remontu elewacji frontowej	1:100	5
56	Projekt remontu elewacji tylnej	1:100	6
57	Projekt remontu elewacji bocznych	1:100	7
58	Kolorystyka elewacji	1:200	8
59	Zestawienie stolarki	-	9
60	Balustrady tarasów	1:20	10
61	Schody i balustrady przedsionków	1:20	11