

Poddasze

1 : 50

Kalenica

1 : 50

Zestawienie pow. - poddasze

Number	Name	Occupancy	Area	Volume	Level
4.01	Strych		76,13 m²	233,59 m³	Poddasze
1			76,13 m²	233,59 m³	
SUMA: 1			76,13 m²	233,59 m³	

Oznaczenia budowlane		
Symbol	Opis	Schemat
	Element istniejący	
	Element projektowany	
	Element do wyburzenia	
	Isolacja termiczna - parametry wg. cz. opisowej	
WE	Wąsęcie do budynku / wjazd do garażu	

UWAGA!

1. Wszystkie wymiary należy sprawdzić na placu budowy.
2. Przed zamówieniem stolarki należy sprawdzić wymiary otworów i do nich dopasować zamawiane elementy.
3. Wszelkie niejasności należy zgłosić i wyjaśnić z projektantem lub inwestorem.
4. Zabrania się wykorzystywać ewentualnych braków lub niejasności w dokumentacji.
- 6 Informacje na odnośnikach umieszczono jedynie w charakterystycznych miejscach, należy je zastosować do wszystkich elementów budynku.
7. Wymiana krat i okuć okiennych. Wymiary krat okiennych należy sprawdzić na placu budowy i dostosować do wymagań użytkowników.
8. Elementy takie jak kratki wentylacyjne, skrzynki gazowe i elektryczne, przyłącza, lampy, kamery, uchwyty flagowe, wyłazy dachowe itp. jeżeli projekt nie zakłada ich zmiany, należy odwrócić po termomodernizacji w miejscach ich pierwotnego występowanie.

BUDYNEK NA DZIAŁCE SĄSIEDNIEJ

BUDYNEK NA DZIAŁCE SĄSIEDNIEJ

BUDYNEK NA DZIAŁCE SĄSIEDNIEJ

BUDYNEK NA DZIAŁCE SĄSIEDNIEJ

INWESTOR	
Miasto Katowice, ul. Młyńska 4; 40-098 Katowice	
JEDNOSTKA PROJEKTOWA	
Bartosz Piotrowicz FHU Geo-Structure; Potok Mały 28; 28-300 Jędrzejów	
APN Piotr Nowicki ul. Kolejowa 18/49, 42-500 Będzin	
TEMAT OPRACOWANIA	
PROJEKT BUDOWLANY Docieplenia wraz z remontem budynku usługowo - mieszkalnego oraz robotami towarzyszącymi polegającymi na wymianie instalacji wod-kan, CO, gaz	
PROJEKTANT	
ARCH.P. NOWICKI UPR. 10/SŁOKK/2019 CZŁ.ŚL. OKR. IZBY ARCHITEKTÓW NR SL-2033	
SPRAWOZDAJĄCY	
ARCH.K.KAIZERBRECHT UPR. 503/89 CZŁ.ŚL. OKR. IZBY ARCHITEKTÓW NR SL-0136	
OPRACOWANIE	
mgr inż. arch. Piotr Nowicki mgr inż. Bartosz Piotrowicz	
NAZWA RYSUNKU	
Proj.-Rzut poddasza, dachu	
FAZA	
Proj. budowlany	
DATA	NR RYSUNKU
05.2021	19.A.03
SKALA	
1 : 50	