



1. Budynek frontowy
- a. - krokień 10/16cm (zacios 3 cm) z drewna **C30**
 - b. - platew 16/22,5 cm z drewna **C30**
 - c. - słup 16/16 cm z drewna **C30**
 - d. - kleszcze 2x 12,5/17,5 cm (zacios 3 cm) o prześwicie gałęzi 10 cm z drewna **C30**
 - e. - murlata 15/20 cm z drewna **C30**
2. Budynek od dziedzińca
- a. - krokień 14/20cm (zacios 3 cm) z drewna **C30**
 - b. - słup 14/14 cm z drewna **C30**
 - c. - platew 17,5/20,0 cm z drewna **C30**
 - d. - krokień koszowa 20/25cm (zacios 3 cm) z drewna **C30**

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 odtworzyć po termomodernizacji w miejscach ich pierwotnego występowania.

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 SPRAWDZAJĄCY 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		FAZA
Proj.- Rzut wieżby dachowej		Proj. wykonawczy
DATA	NR RYSUNKU	SKALA
05.2021	19.A.04	1 : 50