

Elewacja Zach. ▼

ZAKRES PROJEKTU

B ▼

UWAGA! POŁOŻENIE BELKI POD MONTAŻ HAKA MONTAŻOWEGO WINDY UZGODNIĆ POD OSTATECZNIE WYBRANY MODEL WINDY

proj.  
RS Ø120

proj.  
RS Ø120

2%

fragment gzymsu  
do demontażu

istniejąca rura spustowa  
do przesunięcia

min. 2%

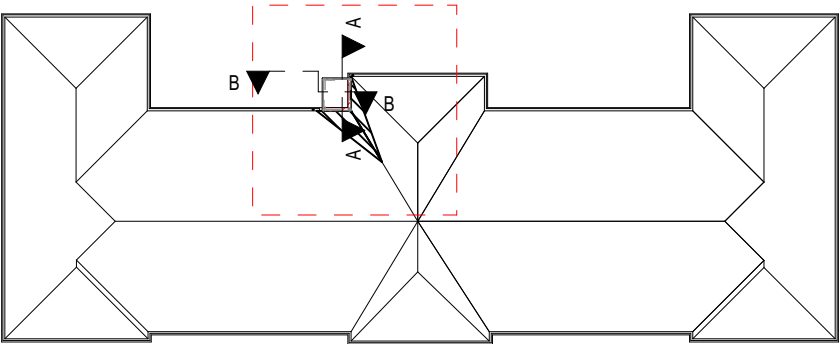
min. 2%

zmiana spadku połaci dachowych oraz zmiana  
orynnowania budynku w obrębie szybu  
windowego

wykończenie projektowanych spadków zgodnie  
z istniejącym pokryciem dachu

**UWAGA!**  
przebudowę rozpocząć od zmiany połaci  
dachowych w celu weryfikacji wysokości szybu  
i uzyskania poprawnego spływu wody  
deszczowej z dachu szybu windowego

PROJEKT POWSTAŁ W OPARCIU O PROJEKT BUDOWLANY. PRZED PRZĘSTĄPIENIEM DO PRAC NALEŻY SPRAWDZIĆ GODNOŚĆ WYMIARÓW ZE STANEM FAKTYCZNYM.  
**PROJEKT JEST OPRACOWANIEM AUTORSKIM I PODLEGA OCHRONIE PRAWNEJ - WSZELKIE PRAWA NALEŻĄ DO GRAPHITE-GROUP S.C.**



**graphite.group**

ul. Narutowicza90/2, 90-139 Łódź, www.graphite-group.pl

TEMAT:	Projekt dobudowy zewnętrznej windy do budynku Urzędu Gminy Miasta Zgierz		
ADRES:	plac Jana Pawła II 16, 95-100 Zgierz działka ew. nr 271/2 i 271/3 obręb 122 Zgierz		
INWESTOR:	Urząd Gmina Miasto Zgierz		
OPRACOWANIE:	Projekt architektoniczno-budowlany		
STADIUM:	Projekt budowlany		
PROJEKTANCI:	mgr inż. arch Piotr Piasecki upr nr 11/LOOKK/2011		
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. arch. Adam Nawrot, upr. bud. nr 4/B-912/LOOIA/10		
RYSUNEK:	Rzut dachu		
DATA:	Grudzień 2021	SKALA: 1:50	NR RYSUNKU: A.06

**UWAGA:**  
**1.** Wszystkie roboty należy wykonywać zgodnie z Polskimi Normami, "Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych" opracowanymi przez Instytut Techniki Budowlanej oraz zasadami wiedzy i sztuki budowlanej.  
**2.** Wszelkie elementy wyposażenia w szczególności elementy ruchome, elementy wyposażenia, stolarki okiennej i drzwiowej, szkleń, fasad i okładzin, elewacyjnych, balustrad, poręczy i pochwytów, odbojników wewnętrznych i innych należy zamawiać i wykonać/montować na podstawie zweryfikowanych obmiarów rzeczywistych wykonanych na obiekcie.  
**3.** Projekt architektoniczny rozpatrywać łącznie z projektami branżowymi.