



RZUT DACHU
SKALA 1:100

UWAGI:

1. Roboty budowlano-instalacyjne muszą być prowadzone z równoległą koordynacją międzybranżową. Przed przystąpieniem do robót wykonawca powinien zapoznać się z całością dokumentacji branżowej.
2. W sprawach nie określonych dokumentacją obowiązują:
 - warunki techniczne wykonania i odbioru robót budowlano-montazowych - normy Polskiego Komitetu Normalizacyjnego
 - instrukcje, wytyczne, świadectwa dopuszczenia, atesty Instytutu Techniki Budowlanej
 - warunki techniczne producentów i dostawców materiałów budowlano instalacyjnych
3. W przypadku różnic w wymiarach między rysunkami architektonicznymi, a konstrukcyjnymi bądź innymi branżami należy powiadomić projektanta.
4. Wszystkie wymiary sprawdzić na budowie.
5. Lokalizację wyłazu na dach uzgodnić z inwestorem
6. Powierzchnia dachu budynku: $83,2 / \cos(30^\circ) = 96,07 \text{ m}^2$
7. W powierzchnię dachu jest wliczona powierzchnia kominów i pionów wentylacyjnych.

DRAFT ul. Akademicka 3, 35-084 Rzeszów
PROJEKTY BUDOWLANE tel. 500 348 155, 503 110 534
biuro@draft.com.pl

Nazwa inwestycji:

BUDOWA 6 BUDYNKÓW MIESZKALNYCH JEDNORODZINNYCH W ZABUDOWIE BLIŹNIACZEJ WRAZ Z WEWNĘTRZNYMI INSTALACJAMI : ELEKTRYCZNA, WOD.-KAN., GAZOWA, C.O BUDOWA ZEWNĘTRZNEJ DOZIEMNEJ INSTALACJI GAZU ORAZ POLICZNIKOWEGO PRZYŁĄCZA ELEKTROENERGETYCZNEGO.

Lokalizacja inwestycji:

Działka nr ewid.: 1485/57, 1485/58, 1485/59, cz dz. 1485/62
obr.: 0012 - Wysoka Głogowska
jedn. ewid.: 181606_5 - Głogów Małopolski

Inwestor:

DRAFT Piotr Jasiński
ul. Akademicka 3
35-084 Rzeszów

Tytuł rysunku:

Rzut dachu

Projektował:

Imię i nazwisko	Branża	Nr uprawnień	Podpis:
mgr inż. arch. Tomasz Malec	Architektura	1700/07/U/C	

Data: 2020-09	Skala: 1:100	Nr rys.: A-3
------------------	-----------------	-----------------