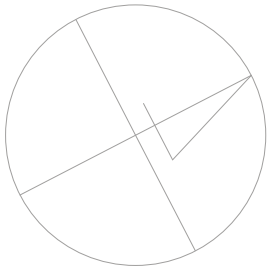


budynek istniejący



- UWAGA!
1. Rozpartywać łącznie z rysunkami branżowymi projektu technicznego.
 2. Oznaczenia instalacyjnych przejść PPOŻ na rysunkach branżowych.
 3. OTWOROWANIE:
 - otworowanie stropu dla przejść instalacyjnych, które nie zostało zaznaczone na rysunku należy wykonać w formie przewierć na budowie w miejscach przejść instalacji
 - otworowanie ścian konstrukcyjnych dla przejść instalacyjnych, które nie zostało zaznaczone na rysunku należy wykonać w formie przewierć na budowie w miejscach przejść instalacji
 - otworowanie ścian działowych należy wykonać na budowie w miejscach przejść instalacji
 4. Pomieszczenia wentylowane wentylacją mechaniczną nawiewno-wywiewną.
 5. W salach lekcyjnych projektuje się system sterowanych żaluzji zewnętrznych.
 6. Trzpienie wg projektu technicznego konstrukcji.
 7. Zabudowę GK wykonać wg projektu architektury wnętrz.
 8. Płany odpowietrzające kanalizacji sanitarnej oraz nasady kominowe wg proj. inst. sanitarnych.
 9. Powierzchnie pomieszczeń są pomierzone i podane po obrysie ścian w stanie surowym, nie uwzględniają grubości tynku i okładzin.

- LEGENDA - ściany projektowane:
- ściana zewnętrzna: (WG OPIŚU)
 - pustaki ceramiczne/cegła silikatowa gr. 25cm
 - ocieplenie - styropian 20cm
 - WG SYSTEMU NIEROZPRZESTRZANIAJĄCEGO OGNIĄ
 - ściana zewnętrzna: (WG OPIŚU)
 - pustaki ceramiczne/cegła silikatowa gr. 25cm
 - ocieplenie - wełna 20cm
 - WG SYSTEMU NIEROZPRZESTRZANIAJĄCEGO OGNIĄ
 - ściana wewnętrzna gr. 25cm:
 - pustaki ceramiczne/cegła silikatowa gr. 25cm
 - ściana wewnętrzna gr. 12cm, 8cm
 - ściana i słupy żelbetowe wg konstrukcji
 - PWP - przeciwpożarowy wyłącznik prądu
 - sufit podwieszany Rsp=3,00m od posadzki

Uwaga: urządzenia na dachu - przewody i centrala wentylacyjna wg projektu wentylacji

0,00 = 93,54 m n.p.m.

PROJEKT BUDOWLANY
PROJEKT TECHNICZNY

Jednostka projektowa:	Wojciech Blaszk Architekt 60-359 Poznań, ul. Zbąszyńska 21/2 tel. 61 867 24 88, kom. 500 063 994 www.pracownia21.pl		
Inwestor:	Gmina Rokietnica ul. Gołęcinśka 1 62-090 Rokietnica		
Obiekt:	Rozbudowa i przebudowa budynku Szkoły Podstawowej w Rokietnicy wraz z instalacjami i urządzeniami technicznymi oraz pozostałą niezbędną infrastrukturą techniczną, na terenie działek nr ewid. 56/3, 56/5 i 62/3 obręb Rokietnica, gm. Rokietnica, jednostka ewid. Rokietnica		
Branża:	ARCHITEKTURA	Skala:	1:100
Tytuł rysunku:	RZUT DACHU	nr rys.	06
Projektant:	mgr inż. arch. Wojciech Blaszk	uprawnienia:	WP-01A/OKK/ UpB/57/2008
Sprawdzający:	mgr inż. arch. Justyna Mikstacka-Blaszk	uprawnienia:	27/WPOKK/ 2012
Opracowanie:	inż. arch. Piotr Anczakowski		
Data:	05.2022		

RZUT DACHU