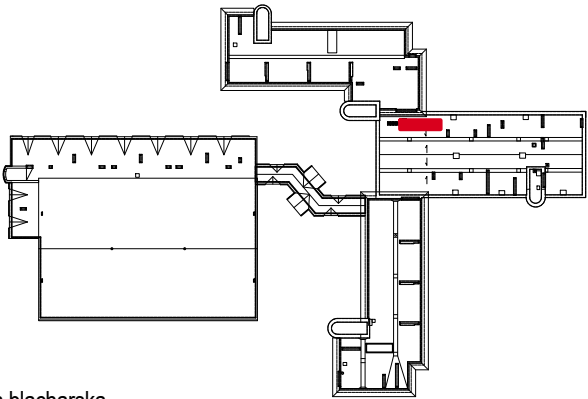


DETAL D22
WYRZUTNI DACHOWEJ
SKALA 1:20

POŁOŻENIE DETALU NA DACHU



Wyrzutnia dachowa prostokątna, wykonana z blachy ocynkowanej z poziomymi lamelkami. Od wewnątrz zabezpieczona siatką ocynkowaną. Posiadająca daszek zabezpieczający przed opadami.

Uwaga: jednostka miary - centymetry

LEGENDA:

elementy do likwidacji

**architekci &
budownictwo**
od 1997

tel. 693 977 787
email: biuro@miastoprojekt.eu
biuro: 15-082 Białystok, ul. Świętojańska 12A lok.01

NAZWA INWESTYCJI:

Termomodernizacja budynku Zespołu Szkół w Drohiczynie

LOKALIZACJA:

jednostka ewidencyjna Miasto Drohiczyn
obręb ewidencyjny Drohiczyn, identyfikator 201002_4.0001
dz. ewid. nr 1579/4; 1579/5; 1580/1
ul. Warszawska 51

STADIUM: PROJEKT TECHNICZNY

NAZWA RYSUNKU:

WYRZUTNIA DACHOWA

BRANŻA: ARCHITEKTURA

PROJEKTANT:

mgr inż. arch. Agnieszka Małgorzata Mońko
nr upr.: BI-PdOKK/26/2004

SPRAWDZAJĄCY:

mgr inż. arch. Jarosław Wołosiewicz
nr upr.: BI/28/97

WSPÓŁPRACA:

mgr inż. arch. Klaudia Bagińska

mgr inż. arch. Kamil Barszczewski

DATA
26.09.2023

SKALA
1:20

NR RYS.
A48

ISTNIEJĄCY DACH Z PROJ. OCIEPLENIEM

PROJ. 2xPAPA (PODKŁADOWA I WIERZCHNIEGO KRYCIA)

IST. PAPA ASFALTOWA NA LEPIKU

IST. PŁYTY KORYTKOWE gr. 12 cm

IST. STROPODACH WENTYLOWANY

PROJ. FOLIA PE

PROJ. WEŁNA MINERALNA gr. 25 cm 0,4 W/m²*K

PROJ. FOLIA PE

IST. STROP

wyrzutnia dachowa
800x500

kołnierz blaszany

obróbka blach.- blacha
miedziana gr.0,6 mm

papa wierzchniego krycia

papa podkładowa

istn. płyty korytkowe

proj. ocieplenie - wełna
mineralna

istniejący strop

obudowa z podwójnej
płyty OSB gr. 2,5cm na profilach aluminiowych

wykonać otwór w płycie korytkowej
90x60 cm

obróbka blacharska

kanal idący między płytami korytkowymi a
projektowanym ociepleniem z wełny mineralnej
na podkonstrukcji stalowej w rozstawie co 0,5 m

izolacja przeciwwilgociowa

PRZEKRÓJ PIONOWY - PRZEBICIE PRZEZ ISTN. DACH

papa wierzchniego krycia

papa podkładowa

istn. płyty korytkowe

proj. ocieplenie - wełna
mineralna

istniejący strop

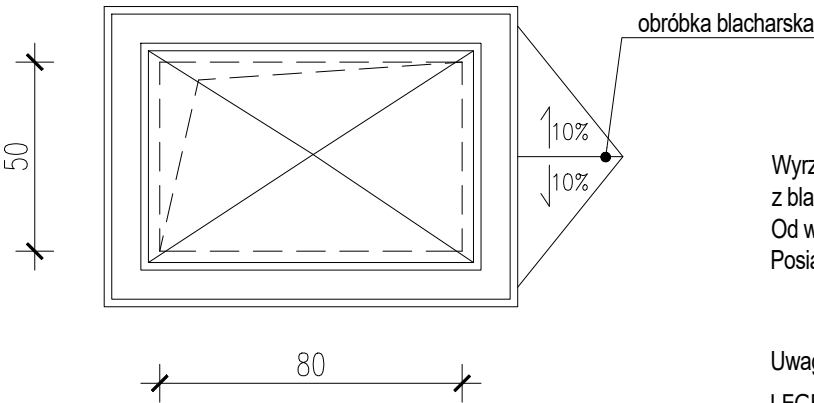
przebiecie w stropie
90x60

kanal idący między płytami korytkowymi a
projektowanym ociepleniem z wełny mineralnej
na podkonstrukcji stalowej w rozstawie co 0,5 m

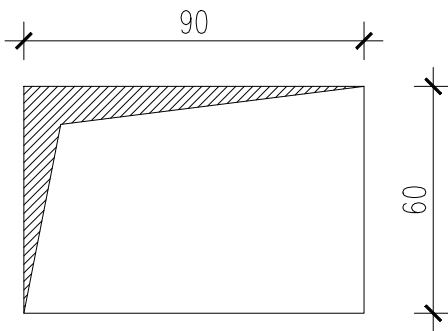
izolacja przeciwwilgociowa

PRZEKRÓJ PIONOWY - PRZEBICIE PRZEZ ISTN. STROP

WYRZUTNIA DACHOWA 800x500



RZUT DACHU



PRZEBICIE W STROPIE