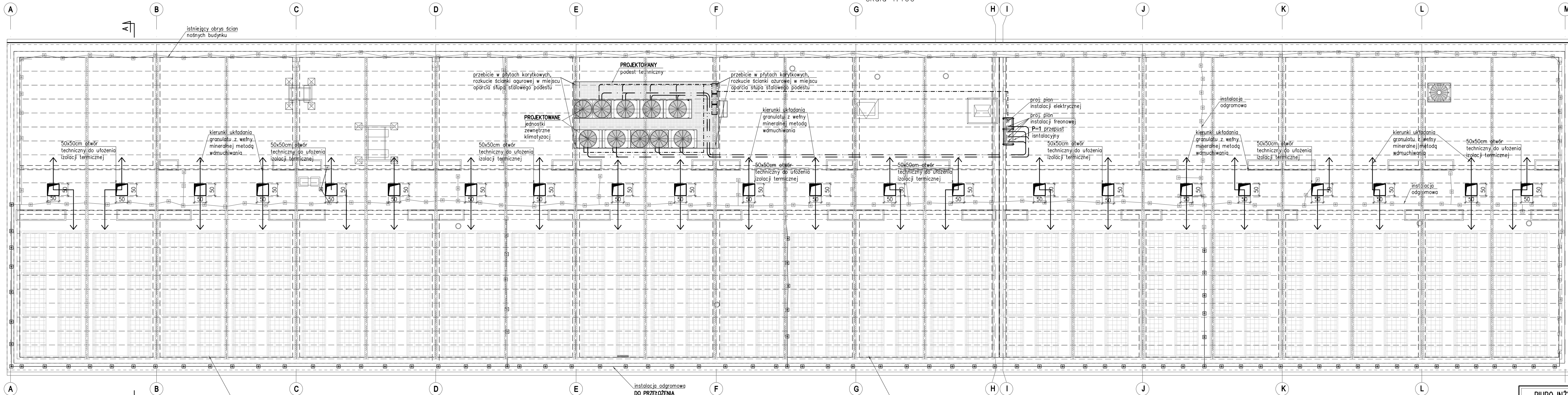


RZUT DACHU – UKŁAD ELEMENTÓW KONSTRUKCYJNYCH STROPODACHU

skala 1:100



PROJEKTOWANE panele fotowoltaiczne na podkonstrukcji systemowej stabilizowanej balastem
MIEJSCE OPARCIA
-kąt nachylenia paneli 10°
-kierunek południowo/ zachodni

PROJEKTOWANE panele fotowoltaiczne na podkonstrukcji systemowej stabilizowanej balastem
MIEJSCE OPARCIA
-kąt nachylenia paneli 10°
-kierunek południowo/ zachodni

SCIANY NOŚNE III PIĘTRA

SCIANKI MUROWANE 12cm

PŁYTY KORYTKOWE STROPODACHU

TYMCZASOWY OTWÓR TECHNICZNY SŁUŻĄCY DO:
- MONTAŻU PIONÓW INSTALACYJNYCH
- SŁUPÓW PODPORÓWYCH KONSTRUKCJI WSPORCZEJ
- JEDNOSTEK KLIMATYZACJI ZEWNĘTRZNEJ
- UŁOŻENIA IZOLACJI TERMICZNEJ Z GRANULATU WEŁNY MINERALNEJ METODĄ WDMUCHIWANIA

KIERUNKI WDMUCHIWANIA GRANULATU Z WEŁNY MINERALNEJ

ISTNIEJĄCA INSTALACJA ODGROMOWA

PROJEKTOWANA / PRZEKŁADANA INSTALACJA ODGROMOWA

PROJEKTOWANE PANELE FOTOWOLTAICZNE NA PODKONSTRUKCJI SYSTEMOWEJ STABILIZOWANEJ BALASTEM
-kąt nachylenia paneli 10°
-kierunek południowo/ zachodni

PRZEWODY INSTALACJI PRZEWODZIC W SYSTEMOWYCH KORYTACH KABLOWYCH

PIONY INSTALACJI KLIMATYZACJI

BIURO INŻYNIERSKIE MAREK FERT

ul. Bohaterów Warszawy 111/4, 70-371 Szczecin
tel. kom.: 604404865, e-mail: biuro@mfert.pl

OBIEKT

INSTALACJA CHŁODZENIA POMIESZCZEŃ
SIEDZIBY ZNMK Sp. z o.o.

ADRES

Szczecin ul. Gołusza 10, dz. nr 1/5
obręb 3023, gmina Szczecin

BRANŻA

KONSTRUKCJA

SKALA

1:100

PROJEKTOWAŁ

mgr inż. M. Fert
Nr uprawnień 116/Sz/2002

PODPIS

OPRACOWAŁ

inż. P. Pancyk

PODPIS

TYTUŁ RYSUNKU

RZUT DACHU – UKŁAD ELEMENTÓW
KONSTRUKCYJNYCH STROPODACHU

DATA/REWIZJA

07.2020

NR RYSUNKU

K-8