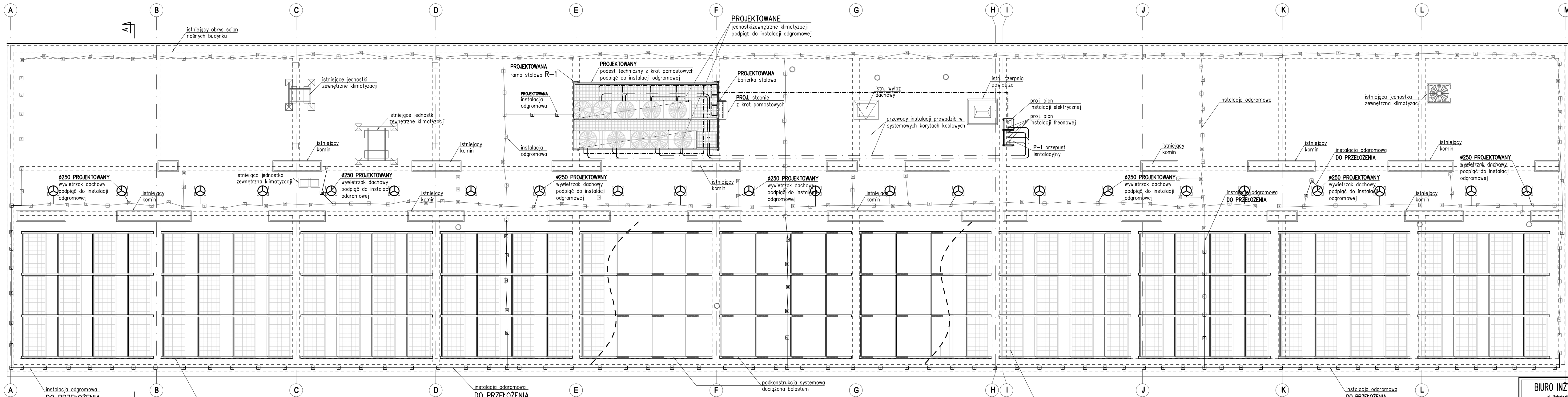


RZUT DACHU – UKŁAD ZEWNĘTRZNYCH URZĄDZEŃ I INSTALACJI

skala 1:100



- PROJEKTOWANA / PRZEKŁADANA
INSTALACJA ODGROMOWA
- Ø250 PROJEKTOWANY WYWIEWIAK DACHOWY
OSADZIĆ W ZAŚLEPCIE STALOWEJ I
PODPIĄĆ DO INSTALACJI ODGROMOWEJ
- PROJEKTOWANA JEDNOSTKA
ZEWNĘTRZNA KLIMATYZACJI
- PROJEKTOWANE PANELE FOTOWOLTAICZNE
NA PODKONSTRUKCJI SYSTEMOWEJ
STABILIZOWANEJ BALASTEM
–kąt nachylenia paneli 10°
–kierunek południowo/ zachodni
- PRZEWODY INSTALACJI PROWADZIĆ 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 SEDZIBY ZWIĘK Sp. z o.o.	
ADRES Szczecin ul. Gołcza 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 ZEWNĘTRZNYCH URZĄDZEŃ I INSTALACJI	
DATA/REWIZJA 07.2020	NR RYSUNKU K-7