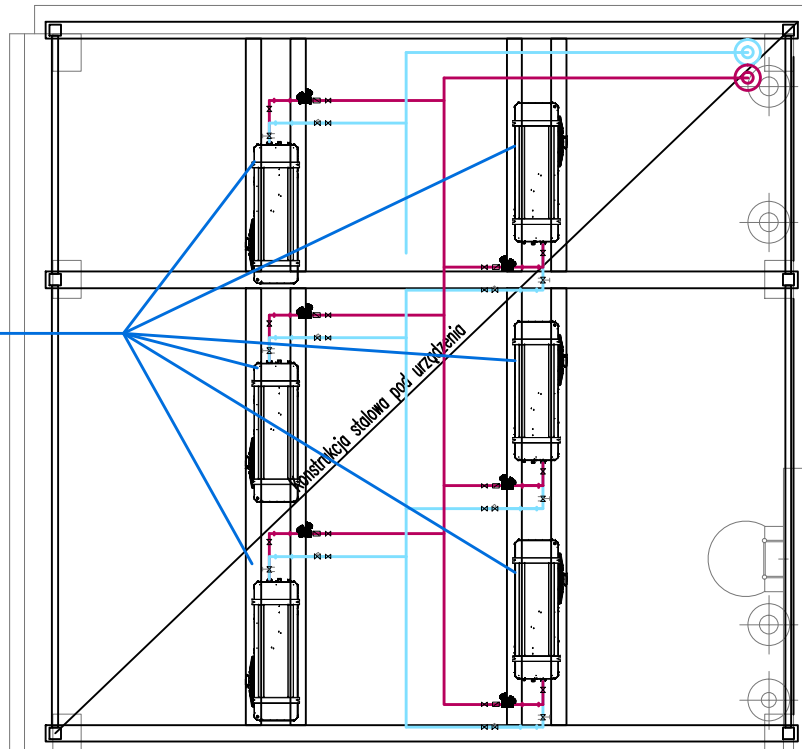


POMPA CIEPŁA POWIETRZE WODA
MONOBLOK
MOC ZNAMIONOWA PRZY +7°C/+35°C - 40,2kW
MOC MAKSYMALNA PRZY +7°C/+35°C - 55,3kW
PARAMETRY ELEKTRYCZNE
Napięcie zasilania - 400 V 3-faz.[V]
Prąd maksymalny/rozruchowy 38/8,4 [A]
Znamionowa moc elektryczna 9,35 [kW]
Zab. wyłącznikiem krzywa C jedn. zewn. 50 [A]
MASA NETTO 362kg
POJEMNOŚĆ MIN. 200L




SCHEMAT OBIEKTU

Investor:

EXBUD KONSTRUKCJE SP. Z O.O.
25-562 Kielce, ul. Peryferyjna 23

Generalny Projektant:

BIURO PROJEKTÓW BUDOWNICTWA SP. Z O.O.
25-614 Kielce, ul. 1 Maja 224A

Investycja:

ROZBUDOWA ZAKŁADU WYTWÓRNI KONSTRUKCJI EXBUD KONSTRUKCJE SP. Z O.O.
NA DZIAŁKACH NR EWID. 1324/13, 1324/14, 1324/3, 1324/8, 1324/18, 1324/20, 1323/39 I 1323/41, OBRĘB 0006,
PRZY UL. PERYFERYJNEJ I UL. W. WITOSA W KIELCACH

Obiekt:

ZAKŁAD WYTWÓRNI KONSTRUKCJI

Stadium:

PROJEKT WYKONAWCZY

Treść rysunku:

RZUT DACHU BUDYNKU SOCJALNEGO I HALI
INSTALACJA C.O.

Branża:

SANITARNA

	Imię i nazwisko: (Specjalność)	Nr upr.:	Podpis:	Nr:
Projektant:	inż. Edyta Orlińska – Pulka (sanitarna)	SWK/0128/POOS/04		Data: 2026.04
Sprawdził:	mgr inż. Michał Tokarski (sanitarna)	SWK/0085/POOS/13		Skala: 1:100
Opracował:				Rysunek Nr: IS-PW-01-102

Uwaga

Niniejsza dokumentacja ani żadna jej część nie może być powielana ani rozpowszechniana za pomocą urządzeń elektronicznych mechanicznych, kopiujących, nagrywających i innych bez pisemnej zgody właściciela praw autorskich: Biuro Projektów Budownictwa Sp. z o.o.