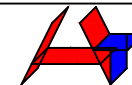


Kaskada 2 pomp ciepła
M-Thermal Mono 30kW
jednostak zewnętrzna
MHC-V16W/ D2N8-BE30

Grzanie (A7W35) 15.90kW COP 4.50
 Chłodzenie (A35W18) 14.90kW EER 3.40
 Klasa efekty energetycznej Temp. wody na wyjściu 35 st.C A+++
 Czynnik chłodniczy R32
 Zakres pracy temp. zewnętrznej Chłodzenie -5~43 st.C Grzanie -25~35 st.C
 Montaż pomp zgodnie z DTR urządzenia



HYDROTOM PAWEŁ TOMCZAK
 62-100 WĄGROWIEC, ul. Kościuszki 9/6
 Tel.: +48 502 399 203

Inwestor:	GMINA MIEŚCISKO Pl. Powstańców Wielkopolskich 13, 62-290 Mieścisko	
Obiekt:	Rozbudowa i przebudowa szkoły podstawowej o salę gimnastyczną adres: Popowo Kościelne 21 62-285 Popowo Kościelne, dz. nr ewid.: 392	
Treść rysunku:	Schemat układu grzewczego	
Projektant:	mgr inż. Paweł Tomczak	nr upr. bud. WKP/0277/PWOS/14 w specj. instal. i urządz. sanitarne
Sprawdzający:	mgr inż. Jan Synoradzki	nr upr. bud. WKP/0151/POOS/16 w specj. instal. i urządz. sanitarne
Branża:	Sanitarna	Projekt techniczny
Data opracowania: 07.11.2023		Nr rys. IS07