



LEGENDA - obieg wody lodowej, C.T. i wody wodociągowej		
Ozn.	Opis	Ilość
P1	pompa obiegowa	1szt.
P2	pompa obiegowa	1szt.
P3	pompa obiegowa	1szt.
P4	pompa obiegowa	1szt.
P5	pompa obiegowa	1szt.
1	zawór odcinający	21szt.
1b	zawór odcinający z siłownikiem on/off	2szt.
2	zawór zwrotny	5szt.
3	zawór regulacyjny z króćcami pomiarowymi	6szt.
4	filtr	7szt.
5	zawór 3-drogowy z siłownikiem 0-10V	1szt.
5b	zawór 2-drogowy z siłownikiem 0-10V	1szt.
6	złącze elastyczne	8szt.
7	zawór odpowietrzający	7szt.
8	zawór spustowy	7szt.
9	naczynie wzbiorcze	2szt.
10	zawór bezpieczeństwa	2szt.

SIEĆ BADAWCZA ŁUKASIEWICZ INSTYTUT MIKROELEKTRONIKI I FOTONIKI  
ul. WÓLCZYŃSKA 133 WARSZAWA  
BUDYNEK nr 8 POMIESZCZENIE nr 25 (Hala Wież)

PROJEKTOWAŁ:  
nr uprawnień:

SPRAWDZIŁ:  
nr uprawnień:

Podziałka: -

mgr inż. ADAM IWANIEC  
MAZ/0454/PWOS/07

mgr inż. PRZEMYSŁAW DORNOŃSKI  
MAZ/0217/PWOS/08

NR RYSUNKU 2

SCHEMAT - INSTALACJA KLIMATYZACJI,  
WODY LODOWEJ i C.T. - HALA WIEŻ i MASZYNOWNIA

VENACLIMA Sp. z o.o.  
ul. WÓLCZYŃSKA 133 lok. 345; 01-919 WARSZAWA  
tel: +48 22 488 17 97  
email: venaclima@venaclima.com.pl

SYMBOL: VC-0875  
DATA: MARZEC 2023