



OZNACZENIA:

- 1 – agregat wody lodowej jednostka zewnętrzna 58 kW
- 2 – zawór odcinający kulowy dn 65
- 3 – zawór zwrotny dn 65
- 4 – pompa elektroniczna Q=17,3 m3/h, P=60 kPa
- 5 – filtr siatkowy dn 65
- 6 – zawór odcinający dn 20
- 7 – naczynie wzbiorcze o poj. 50 dm3
- 8 – wymiennik ciepła glikol–woda z wyjściami dn 65
- 9 – wąż elastyczny z atestem dn 20 do uzupełniania zładu wody
- 10 – zawór zwrotny dn 20

TM – termomanometr  
M – manometr

Tytuł projektu: Termomodernizacja biura – instalacja klimatyzacji w biurowcu Nadleśnictwa Bolewice.	
Adres:	Działka nr 188/31, obręb Bolewice, gmina Miedzichowo, powiat nowotomyski, województwo wielkopolskie.
Inwestor:	Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe, Nadleśnictwo Bolewice, ul. Świebodzińska 9, 64–305 Bolewice.
Projektant:	AMP Pracownia Architektoniczna mgr inż. Tomasz Chmielewski ul. Mieszka I-go 39, 66–400 Gorzów Wlkp. marek.pawlikowski@interia.pl_693–630–642
Instalacja chłodu – schemat technologiczny	
Skala:	b/s
Branaż:	Sanitarna
Nr rysunku:	S.05