

Wyniki - Ogólne

Nazwa projektu:	Remiza ze świetlicą
Lokalizacja....:	Kobylany
Projektant.....:	Grażyna Sadal
Data obliczeń :	Wtorek, 23 Czerwca 2015, 12:19

Parametry czynnika grzejnego:

Tz, [°C].....:	70.00	Tp, [°C]:	50.00
Tprz, [°C].....:	49.90		
Rodz. czynnika:	Woda		

Parametry źródła ciepła:

Opór hydr.[Pa]:	0	Pojemność [l]:	0
-----------------	---	----------------	---

Informacje o typach rur:

Typ A:	HERZ-HT	Typ B:		Typ C:		Typ D:	
Typ E:		Typ F:		Typ G:		Typ H:	
Typ I:		Typ J:		Typ K:		Typ L:	
Typ M:		Typ N:		Typ O:		Typ P:	

Opór hydrauliczny instalacji i źródła ciepła... dPc,[Pa]:	15034
Minimalny opór działki z grzejnikiem..... dPgmin,[Pa]:	0
Całkowity strumień wody w instalacji..... Gc,[kg/s]:	0.335
Całkowita pojemność instalacji..... Vc,[l]:	149
Obliczeniowa moc cieplna instalacji..... Qo,[W]:	28046
Moc tracona..... Qtr,[W]:	162
Całk. moc przekazywana przez instalację..... Qcał,[W]:	28191

Pomieszczenia ogrzewane:

Przegrzewane...:	0	Nadmiar mocy,[W]:	162
Niedogrzewane..:	3	Deficyt mocy,[W]:	13517
Moc grzej..[W]:	14691	Zyski od przewodów,[W]:	0

Pomieszczenia nieogrzewane:

Moc grzej..[W]:	0	Zyski od przewodów,[W]:	0
-----------------	---	-------------------------	---

Grzejniki:

Przegrzewające:	0	Nadmiar mocy,[W]:	187
Niedogrzewające	0	Deficyt mocy,[W]:	41
Obl. moc,[W]...:	28046	Rzeczywista moc,[W]:	14691