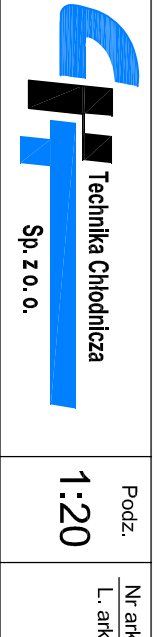


Prezentacja projektu w układzie poglądowym, oznaczona jest symbolem informacyjnym, nie stanowi części technicznej. Wykonanie i montaż musi być zgodny z instrukcją obsługi oraz uwzględniać wszelkie uwagi i uwagi techniczne. Wskazane są wymiary i materiały, które mogą być zastąpione innymi, o ile nie spowoduje to zmiany parametrów technicznych. Wskazane są wymiary i materiały, które mogą być zastąpione innymi, o ile nie spowoduje to zmiany parametrów technicznych.

Lp.		Nazwa przedmiotu		Materiał		Mnoż. szt.		Materiał		Mnoż. szt.		Materiał		Mnoż. szt.	
Reg.	Regulator podłomu	1		SSS		1		SSS		1		SSS		1	
Du	Kodolec uzupelnialowy	1		SSS	DN1 1/2" gwintowany	1		SSS	DN1 1/2" gwintowany	1		SSS	DN1 1/2" gwintowany	1	
Ds	Kodolec sprężu	1		SSS	DN1 1/2" gwintowany	1		SSS	DN1 1/2" gwintowany	1		SSS	DN1 1/2" gwintowany	1	
Dp	Kodolec przebiegu	1		SSS	DN2" gwintowany	1		SSS	DN2" gwintowany	1		SSS	DN2" gwintowany	1	
Do	Kodolec powrotu	1		SSS	DN200 PN6	1		SSS	DN200 PN6	1		SSS	DN200 PN6	1	
Dz	Kodolec zasialowy	1		SSS	DN150 PN6	1		SSS	DN150 PN6	1		SSS	DN150 PN6	1	
Nazwa przedmiotu:		Wentylatorowa chłodnia wody CWT 95/1200 PZ		Materiał		Sred. nom. DN		Materiał		Sred. nom. DN		Materiał		Sred. nom. DN	
Projektował		Nazwisko i imię		Podpis		Data		Projektował		Nazwisko i imię		Podpis		Data	
Kontrolował		M.O.		M.O.		M.O.		Kontrolował		M.O.		M.O.		M.O.	
Sprawdził		J.F.		J.F.		J.F.		Sprawdził		J.F.		J.F.		J.F.	
Podz.		Nz. ark.		Podz.		Nz. ark.		Podz.		Nz. ark.		Podz.		Nz. ark.	
1-20		L. ark.		1-20		L. ark.		1-20		L. ark.		1-20		L. ark.	
A1		A1		A1		A1		A1		A1		A1		A1	



Technika Chłodnicza
Sp. z o.o.
1-20
L. ark.