



Rurociągi wykonane z rur Aquatherm:
Typ Stabi Glass BluePipe MF SDR 11 40 x 3,7 mm

L.p.	Nazwa komponentu	Oznaczenie	Ilość	Producent
1.	PAROWACZ	SL70-BR44-40-TLA-EVAPDX	1	SONDEX
2.	ZAWÓR ODCINAJĄCY	40 mm	3	Aquatherm
3.	CZUJNIK PRZEPŁYWU	FQS-W30G	1	Saginomiya
4.	FILTR SIATKOWY	DN 40	1	JAFAR
5.	TERMOMETR	0 : 60 °C	2	KFM
6.	POMPA OBIEGOWA	MAGNA3 25-120	1	GRUNDFOS
7.	MANOMETR TARCZOWY	0 - 10 bar	1	KFM
8.	ZAWÓR ZWROTNY	DN 40	1	VALVEX
9.	ZAWÓR ODCINAJĄCY	20 mm	1	Aquatherm
10.	NACZYNIĘ WZBIORCZE	SD 8.3	1	PNEUMATEX
11.	ODPOWIEETRZNIK AUTOMATYCZNY	1/2"	1	FLEXVENT
12.	ZAWÓR BEZPIECZEŃSWA	BPV 15; 3 bar	1	TA HYDRONICS

ZM.	DATA	OPIS ZMIANY				WYKONAŁ	SPRAWDZIŁ	ZATWIERDZIŁ
KLIENT:		URZĄD MORSKI w GDYNI		ul. Chrzanowskiego 10 81-338 Gdynia www.umgdy.gov.pl				
WYKONAŁ:		11.2016	M.M					
SPRAWDZIŁ:		11.2016	A.S					
WYDAŁ:		11.2016	M.M					
PROJEKT:		k/h TUCANA						
TYTUŁ:		SCHEMAT INSTALACJI WODY LODOWEJ						
MASA: (kg):		SKALA:	FORMAT	POW. (m²)	Nr rysunku:		PC-383-PT/WL-02	
-		-	A4	-			ZMIANA: 0	
							ARKUSZ: 1/1	