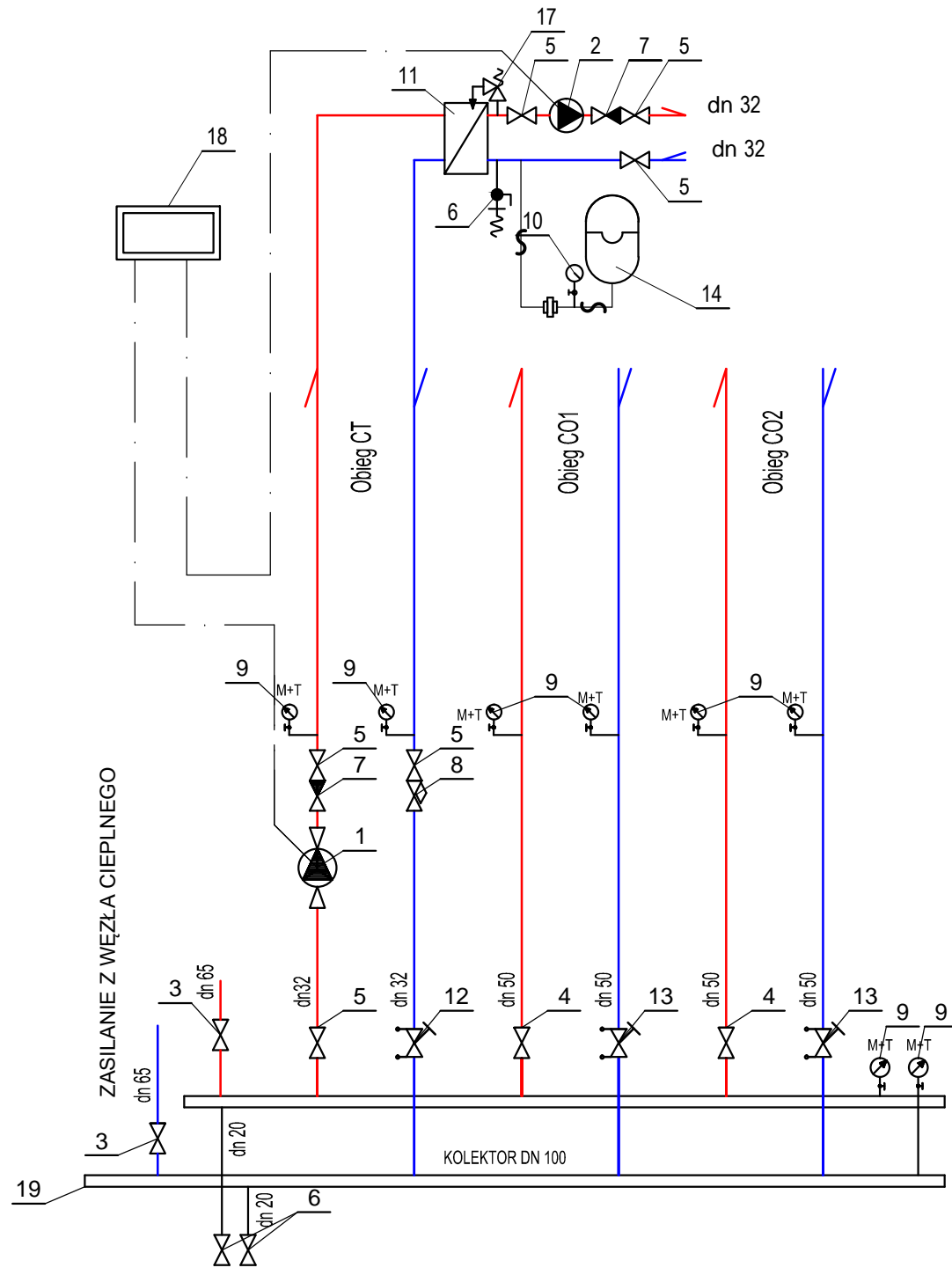
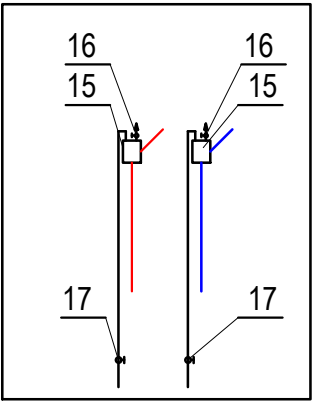


SCHEMAT ZASILANIA OBIEGÓW GRZEWCYCH



UWAGA:
NA KAŻDYM PRZEWODZIE ZASILAJĄCYM
I POWROTNYM ZAMONTOWAĆ ZBIORNIK
ODPOWIERZAJĄCY WRAZ Z AUTOMATYCZNYM
ZAWOREM ODPIWIERZAJĄCYM



POZ.	WYSZCZEGÓLNIENIE	ILOŚĆ
1	2	3
1	Pompa obiegu C.T -p.elektroniczna DN25 (25-80) , Q= 1,90 m3/h, H=5,0 m. Pobór mocy 10 – 140 kW	1
2	Pompa obiegu C.T -p.elektroniczna DN25 (25-100) , Q= 1,90 m3/h, H=6,0 m. Pobór mocy 10 – 180 kW	1
3	Zawór kulowy gwintowany DN 65; PN 1,6 MPa	2
4	Zawór kulowy gwintowany DN 50; PN 1,6 MPa	2
5	Zawór kulowy gwintowany DN 32; PN 1,6 MPa	6
6	Zawór spusowy ze złączką do węża dn 20	3
7	Zawór zwrotny Dn=32 mm; PN 1,0 MPa FIG. 601	2
8	Filtr siatkowy gwintowany dn 32	1
9	Termomanometr tarczowy 0+100°C; 0+1,0 MPa	8
10	Manometr tarczowy 0+1,0 MPa	1
11	Płyty wymiennik ciepła o mocy znamionowej 40 kW; + przewymiarowanie 50% wysoki parametr 80/60 niski parametr 60/40 glikol 30%	1
12	Zawór regulacyjny z nastawą ręczną DN 25 Kvs= 18	1
13	Zawór regulacyjny z nastawą ręczną DN 40 Kvs= 40	2
14	Zbiornik odpowietrzający pionowy typ A o poj. 3 dm3	4
15	Automatyczny zawór odpowietrzający dn 15 z zaworem stopowym	4
16	Zawór kulowy dn 15 - odwodnienie zbiorników odpowietrzających	4
17	Membranowy zawór bezpieczeństwa, SYR 1915 dn 15, ciśnienie otwarcia 3,0 bara	1
18	Automatyka obiegów grzewczych - komplet	1
19	Kolektor dn 100; L= 1,5 m	2

GMINA MIASTO KOSZALIN siedziba: 75-007 Koszalin ul. Rynek Staromiejski 6-7			
BIURO PROJEKTOWE	ARGOX SP. Z O.O. 03-532 Warszawa ul. Obwodowa 11j		
NAZWA OPRACOWANIA	PROJEKT WYKONAWCZY TERMOMODERNIZACJI BUDYNKU ZESPOŁU SZKOŁ NR 7 W KOSZALINIE 75-522 Koszalin, ul. Orłąt Lwowskich 18 działka nr 24/1		
BRANŻA	INSTALACJE SANITARNE		
NAZWA RYSUNKU	SCHEMAT PODMIESZANIA INSTALACJI C.O. I C.T.		
PROJEKTANT	mgr inż. PAWEŁ ŚMIECH upr. bud. w spec. instalacyjnej do proj., nadzorowania i kierowania robotami bud. bez ograniczeń nr KL-56/2002		
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. IWONA ZALIŃSKA uprawnienia budowlane w specjalności instalacyjnej do projektowania bez ograniczeń nr SWK/0057/POOS/07		
FAZA	DATA	SKALA	NR RYS.
PW	09/2016	-	CO7