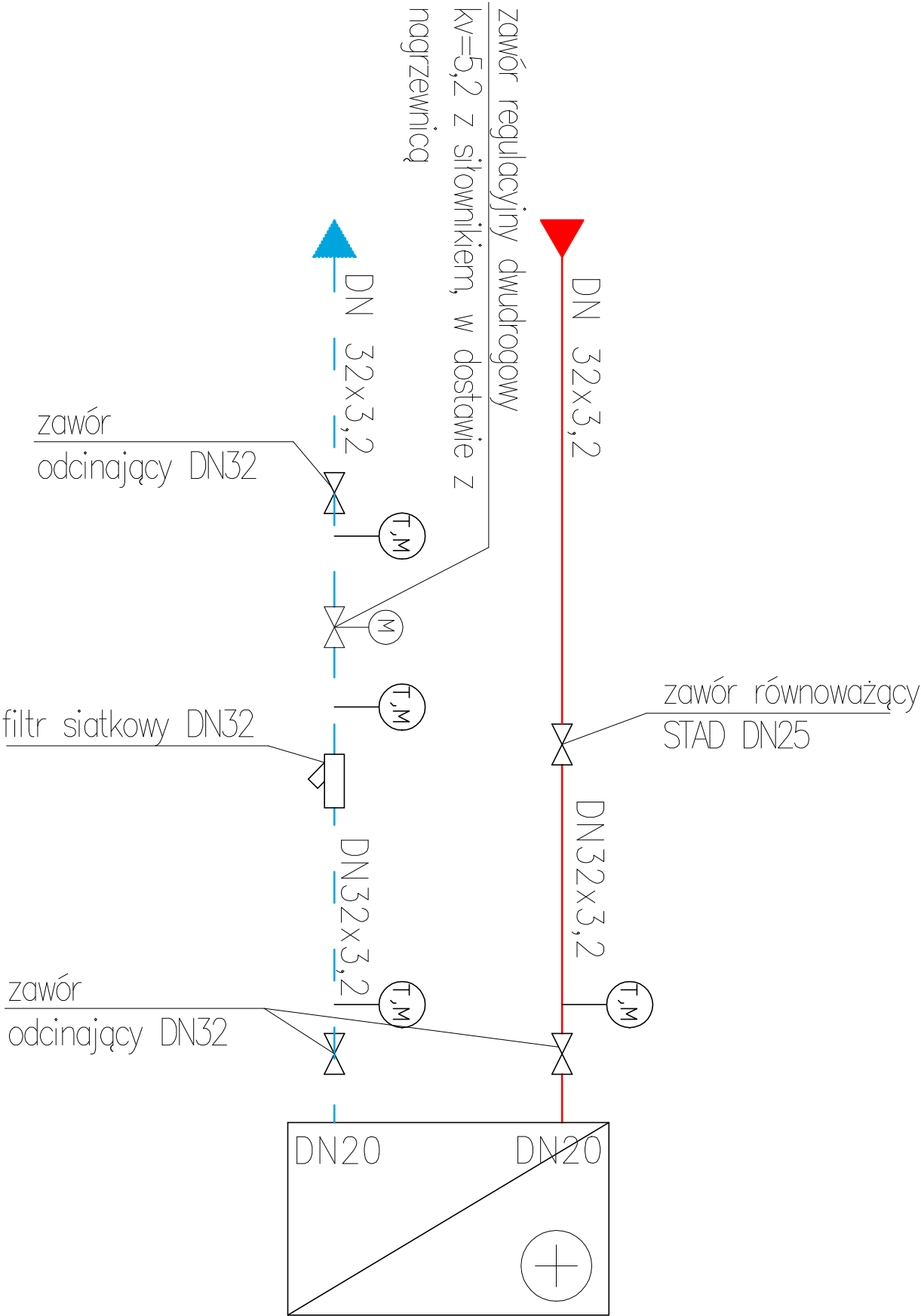



SCHEMAT ZASILANIA NAGRZEWNICY SONNINGER HEATER R2 (N8,N9)



Nagrzewnica glikolowa
firmy Sonninger
 $Q=11,0\text{ kW}$
 $dp=1,7\text{ kPa}$
 $G=0,7\text{m}^3/\text{h}$

<div><div><div>PROFITE</div><div>konstruktor</div></div><div><div>BIURO PROJEKTÓW BUDOWNICTWA OGÓLNEGO I PRZEMYSŁOWEGO „PROFIL” Sp. z o.o.</div><div>ul./Fax: (0-59) 744 17 26, tel. (0-59) 742 89 43, e-mail: profil@zefeb.com.pl konto: Bank Spółdzielczy Olsztyńsk 17 8060 0004 0002 6996 2000 0020</div><div>15-879 Białystok, ul. Siosek 15</div></div></div>			
Rysunek:	SCHEMAT ZASILANIA NAGRZEWNICY HEATER R3 (N8,N9)		
Opis:	BUDYNEK PRZEKAZNI WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU, MURAMI OPIKOWYMI, UKŁADEM DROGOWYM WRAZ Z SZEROKOŚCIĄ MIEJSCAMI PARKINGOWYMI ORAZ Z WZBIEŻNĄ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ, PODZIEMNA INSTALACJA WYKŁADZANA DESKOWANIE WRAZ ZE SZCZELNĄ ZABUDOWĄ PODZIEMNY ORAZ OSWIETLENIA TERENU.	Siedlino:	PROJEKT WYKONAWCZY
Localizacja:	ul. Lawendowa, Białystok	Bratiz:	SANITARNIA
Nr. ewid. gminu:	DZIAŁKA NR 174/2, OBRĘB NR 06: Stare Siolece Pół. Skala:	Data:	
Inwestor:	Adam Okw ul. Policzna 20a 16-400 Suwałki	-	5.09.2020
Projektant:	mgr inż. Karol Czarzyński Prokopczyk PDL0119/PWOS/11	Podpis:	
Współpraca:	mgr inż. Magdalena Jermielita mgr inż. Justyna Iwanowicz	Podpis:	
Sprawdzający:	inż. Halina Marchkowska Upz. proj. Bk. 184/75 Bk. 194/77	Podpis:	
DOKUMENTACJA OCHRONNA, PRACE AUTORSKIE – zgodnie z Ustawą o prawie autorskim i prawach pokrewnych (Dz.U.R.P. Nr 24, poz. 83, z dnia 4 lutego 1994 r.), POWIĘKZAJĄCE PRACOWNIKÓW LUB OŚWIEŚCZAJĄCE, BEZ ZGODY AUTORKÓW PROJEKTU, W Z B R O N I O N E. proj. 15/2020, Projektant: Adam Okw, Nr. 15/2020, 15-879 Białystok, ul. Siosek 15			