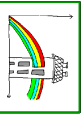
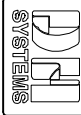


Schemat technologiczny źródła ciepła
2 pompy ciepła powietrze/woda
Parametry 45 / 35°C

<div><div></div><div>KALMAR Marcin Maciejewski ul. Fredry 7 88-100 Inowrocław</div><div></div><div>DH-SYSTEMS Sp. z o.o. ul. Chodkiewicza 15 85-065 Bydgoszcz</div></div>			
OBIEKT		TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU ŚWIECILIŹY I OSP W STANOMINIE	
ADRES		STANOMIN 45, DZ. NR 75, 88-130 DĄBROWA BISKUPIA	
INWESTOR		GMINNA DĄBROWA BISKUPIA, UL. TOPOŁOWA 2, 88-130 DĄBROWA BISKUPIA	
TEMAT RYSUNKU		SCHEMAT TECHNOLOGICZNY ŹRÓDŁA CIEPŁA	
PROJEKTANCI:		imię i nazwisko	nr uprawnień
Projektował		mgr inż. Małgorzata Kowalczyk	upr. nr UAN-KZ-7210-105-87
Opracował		Katarzyna Tedał	upr. nr ABIT -II-7342/4499
		podpis	nr rys. skala
			S1