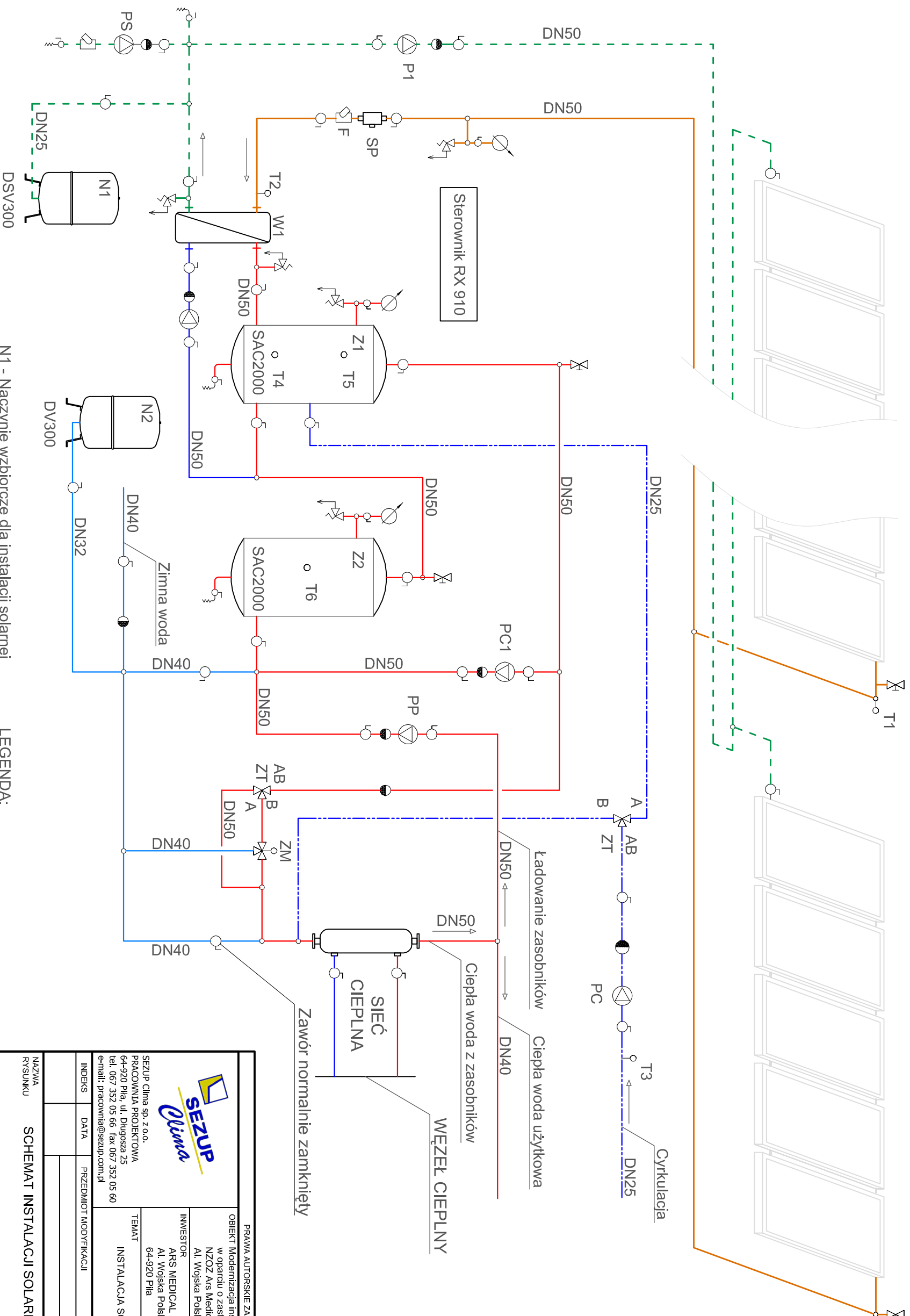


SCHEMAT IDEOWY INSTALACJI SŁONECZNEJ - ARS MEDICAL PIŁA

Kolektory słoneczne firmy Hewanex model KS2000 TLP - 70 sztuk.



- LEGENDA:**
- Instalacja solarna zasilanie
 - Instalacja solarna powrót
 - Instalacja cwu zasilanie
 - Instalacja cwu powrót
 - Cyrkulacja
 - Ciepła woda użytkowa
 - Zimna woda
- N1** - Naczynie wzbiorcze dla instalacji solarnej DSV300 - 300 litrów
N2 - Naczynie wzbiorcze dla instalacji cwu DV 300 - 300 litrów
P1 - Pompa instalacji solarnej 40Pot 180A/B
P2 - Pompa instalacji cwu 40PwT 60 A/B
PC1, PP - Pompa cyrkulacyjna 32 PWR 80C
W1 - Wymiennik płytowy LC 110-70
Z1, Z2 - Zasobnik SAC 2000 - 2000 litrów

		PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE OBIEKT Modernizacja instalacji przygotowania ciepłej wody użytkowej w oparciu o zastosowanie systemu solarnego w budynku NZOZ Ars Medical, dz. nr 1415, powiat piłski Al. Wojska Polskiego 43; 64-920 Piła	
SEZUP clima sp. z o.o. PRACOWNIA PROJEKTOWA 64-920 Piła, ul. Długosza 25 tel. 067 352 05 66 Fax. 067 352 05 60 e-mail: pracownia@sezup.com.pl		INWESTOR ARS MEDICAL SP. Z O.O. Al. Wojska Polskiego 43 64-920 Piła	
TEMAT INSTALACJA SOLARNA			
INDEKS	DATA	PRZEDMIOT MODYFIKACJI	PODPIS
SCHEMAT INSTALACJI SOLARNEJ			
OPRACOWAŁ	mgr inż. Michał BEDNAREK		
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Jacek RAPKE		
w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych			
KOD	STADIUM	BRANŻA	DATA
SP205	PB	SANITARNA	09 2012
			SKALA
			INDEKS
			NR RYS.
			A 04