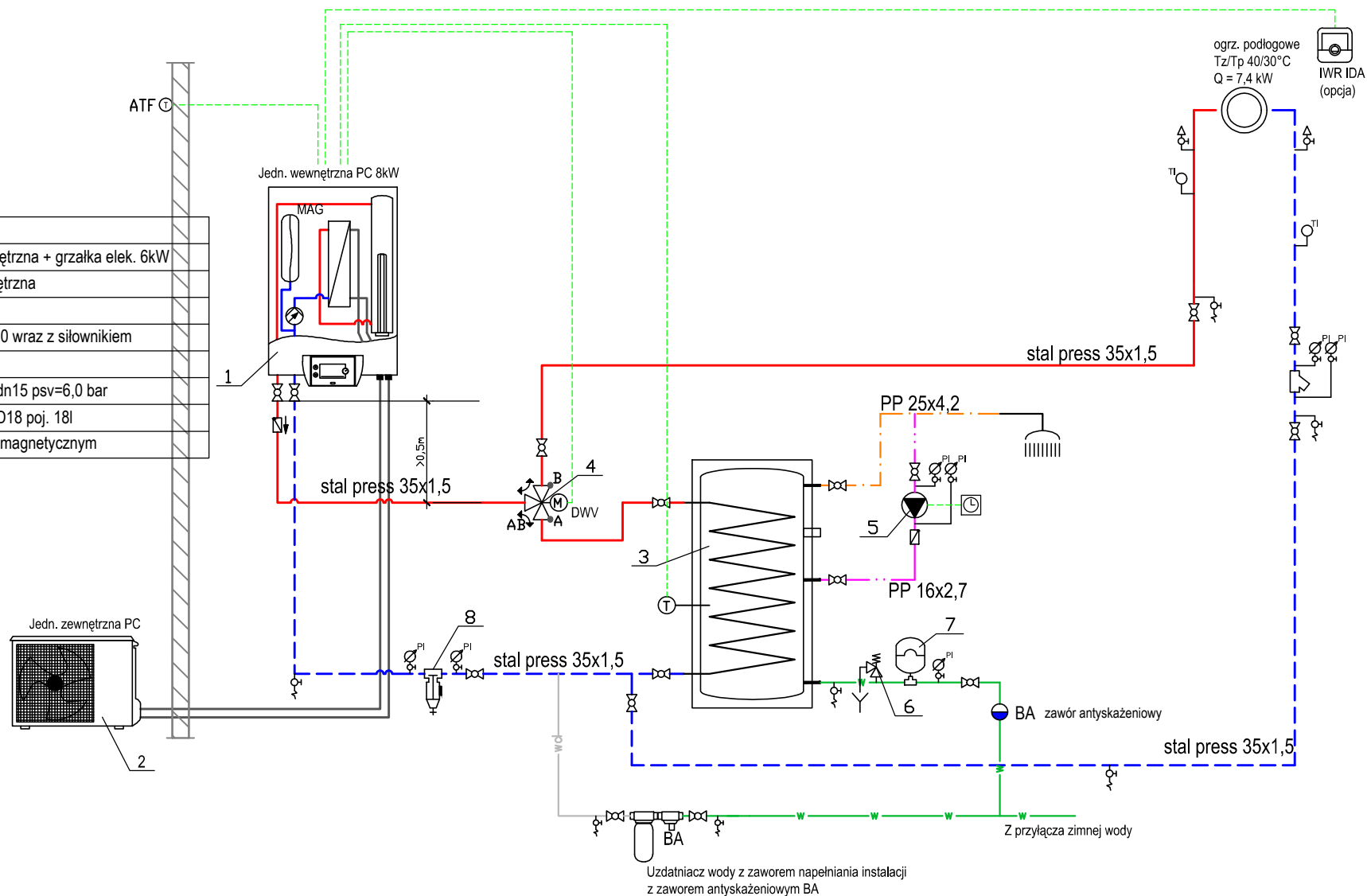


L.p.	URZĄDZENIE
1	Pompa ciepła 11kW - jednostka wewnętrzna + grzałka elek. 6kW
2	Pompa ciepła 11kW - jednostka zewnętrzna
3	Podgrzewacz cwu 300l
4	Zawór trójdrogowy przełączający Dn 20 wraz z siłownikiem
5	Pompa cyrkulacyjna
6	Zawór bezpieczeństwa cwu typ 2115 dn15 psv=6,0 bar
7	Naczynie przeponowe cwu typ refix DD18 poj. 18l
8	Separator zanieczyszczeń z wkładem magnetycznym



Objekt i adres inwestycji:	Budowa świetlicy wiejskiej w Łopatkach Polskich, miejscowość Łopatki Polskie, gm. Książki, działka nr 144/1, obręb 0007 Szczuplinki.		
Treść rysunku:	<b>Schemat instalacji pompy ciepła</b>		
Projektant instalacji sanitarnych:	Imię i nazwisko, nr uprawnień budowlanych:	Podpis:	Data opracowania:
	mgr inż. Kamila Majewska upr. bud. nr KUP/0104/PBS/19		<b>08.11.2022 r.</b>
		Skala:	Nr rysunku:
		-	<b>5</b>