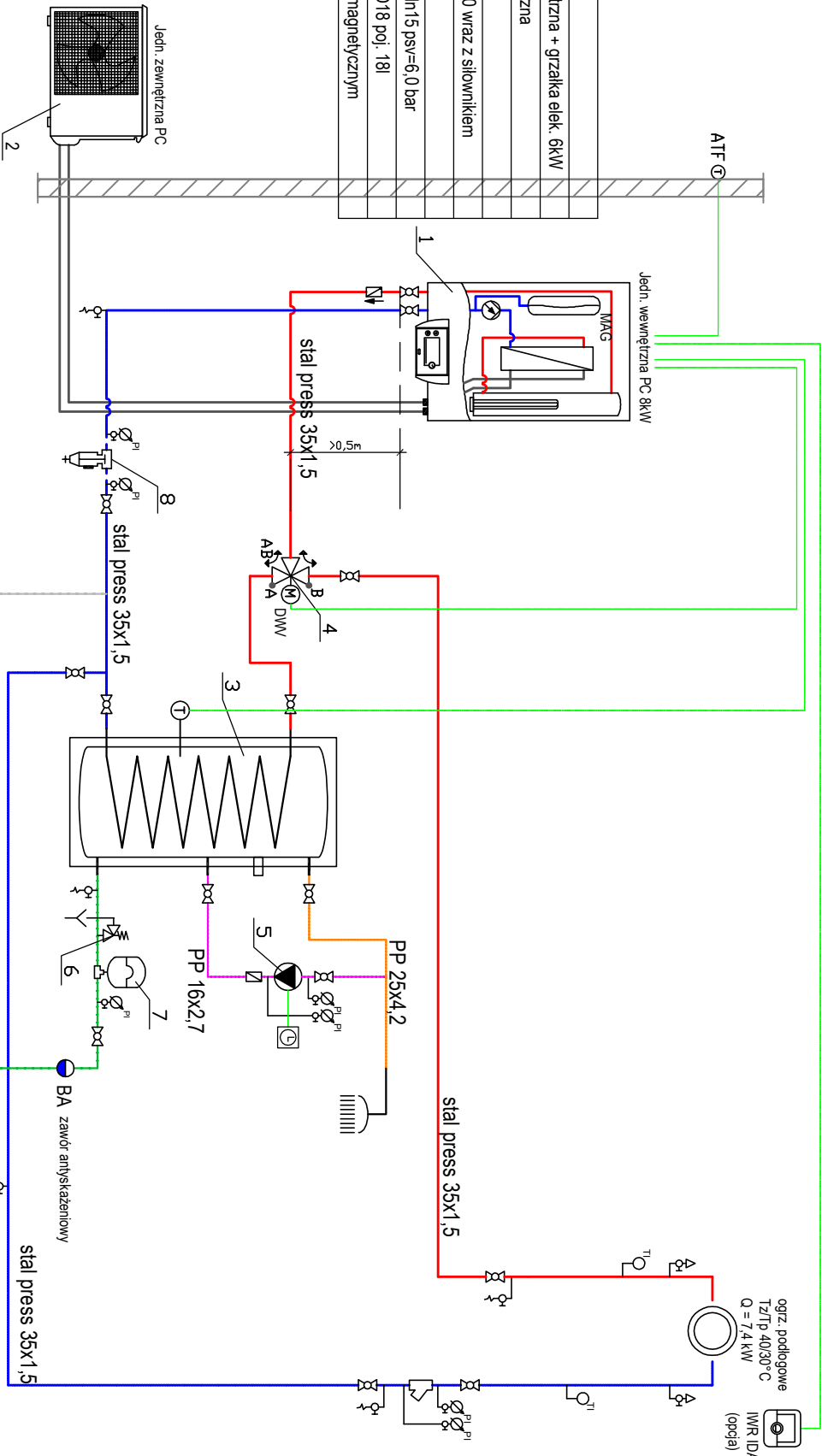


L.p.	URZĄDZENIE
1	Pompa ciepła 8kW - jednostka wewnętrzna + grzałka elek. 6kW
2	Pompa ciepła 8kW - jednostka zewnętrzna
3	Podgrzewacz c.w.u. 300l
4	Zawór trójdrogowy przełączający Dn 20 wraz z siłownikiem
5	Pompa cyrkulacyjna
6	Zawór bezpieczeństwa c.w.u. typ 2115 dn15 psv=6,0 bar
7	Naczynie przeponowe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



Nazwa obiektu budowlanego	Budowa świetlicy wiejskiej wraz z zagospodarowaniem terenu		
Tytuł rysunku	Schemat instalacji pompy ciepła		
Imię i nazwisko projektanta:	mgr inż. Kamila Majewska	Podpis projektanta:	
Numer uprawnień budowlanych:	upr. nr KUP/0104/PBS/19	-	
Data sporządzenia:	06.10.2021 r.	Nr rysunku:	
		9	