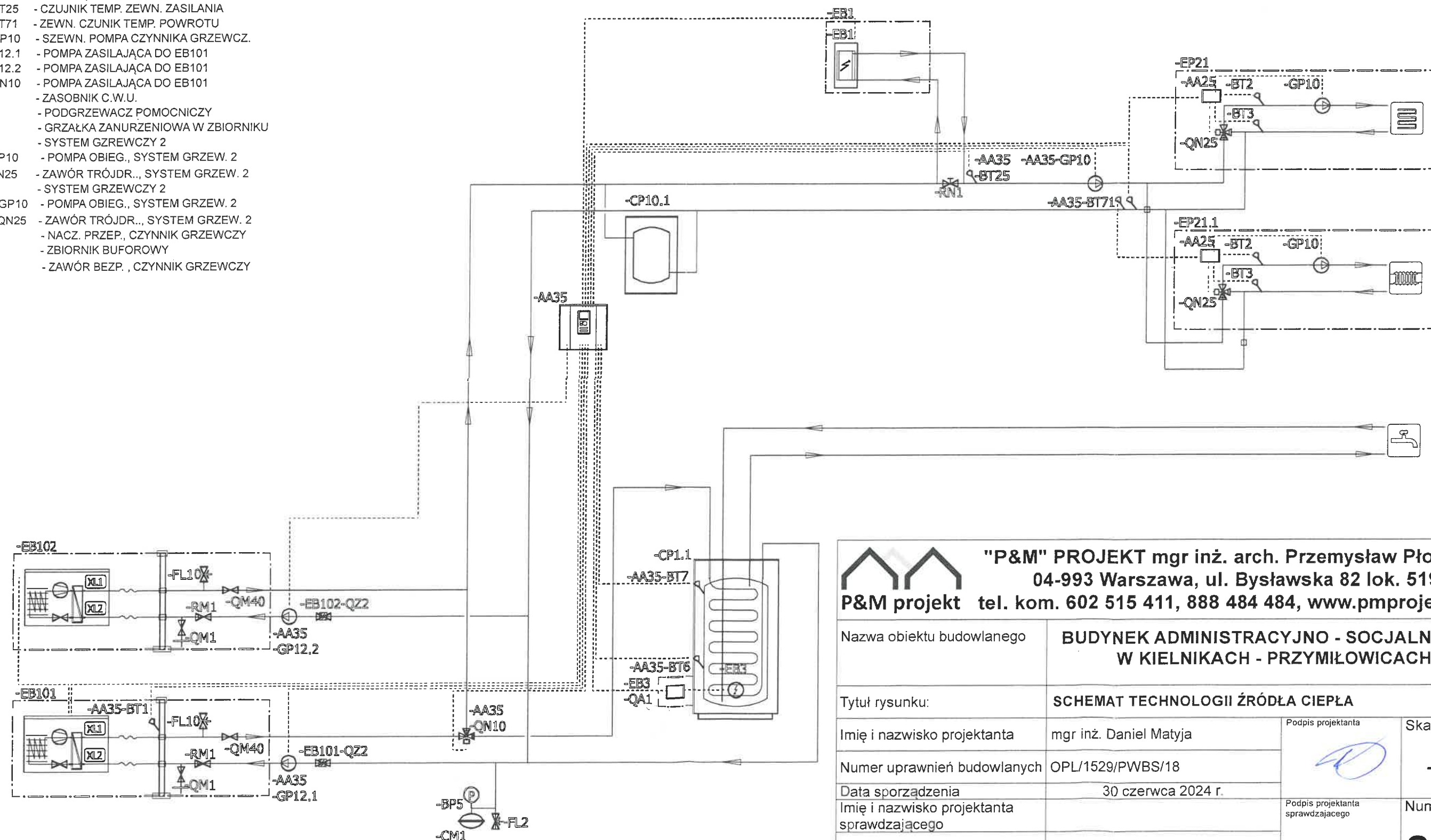


- LEGENDA:
- EB101 -POMPA CIEPŁA 1
  - EB101 - FL10 - ZAWÓR BEZP. , CZYNNIK GRZEWWCZY
  - EB101 - QM1 - ZAWÓR SPUSTOWY, CZYNNIK GRZEWWCZY
  - EB101 - QM40 - ZAWÓR ODCINAJĄCY, ZAWÓR GRZEWWCZY
  - EB101-QZ2 - FILTOZAWÓR , CZYNNIK GRZEWWCZY
  - EB102 -POMPA CIEPŁA 2
  - EB101 - FL10 - ZAWÓR BEZP. , CZYNNIK GRZEWWCZY
  - EB101 - QM1 - ZAWÓR SPUSTOWY, CZYNNIK GRZEWWCZY
  - EB101 - QM40 - ZAWÓR ODCINAJĄCY, ZAWÓR GRZEWWCZY
  - EB101-QZ2 - FILTOZAWÓR , CZYNNIK GRZEWWCZY
  - AA35-BT1 - CZUJNIK TEMPERATURY ZEWNĘTRZNEJ
  - AA35-BT6 - STERUJĄCY CZUJNIK C.W.U.
  - AA35-BT7 - STERUJĄCY CZUJNIK C.W.U.
  - AA35-BT25 - CZUJNIK TEMP. ZEWN. ZASILANIA
  - AA35-BT71 - ZEWN. CZUJNIK TEMP. POWROTU
  - AA35-GP10 - SZEWN. POMPA CZYNNIKA GRZEWWCZ.
  - AA35-B12.1 - POMPA ZASILAJĄCA DO EB101
  - AA35-B12.2 - POMPA ZASILAJĄCA DO EB101
  - AA35-QN10 - POMPA ZASILAJĄCA DO EB101
  - CP11 - ZASOBNIK C.W.U.
  - EB1 - PODGRZEWACZ POMOCNICZY
  - EB3 - GRZAŁKA ZANURZENIOWA W ZBIORNIKU
  - EP21 - SYSTEM GRZEWWCZY 2
  - EP21-GP10 - POMPA OBIEG., SYSTEM GRZEW. 2
  - EP21-QN25 - ZAWÓR TRÓJDR., SYSTEM GRZEW. 2
  - EP21.1 - SYSTEM GRZEWWCZY 2
  - EP21.1-GP10 - POMPA OBIEG., SYSTEM GRZEW. 2
  - EP21.1-QN25 - ZAWÓR TRÓJDR., SYSTEM GRZEW. 2
  - CM1 - NACZ. PRZEP., CZYNNIK GRZEWWCZY
  - CP10.1 - ZBIORNIK BUFOROWY
  - FL2 - ZAWÓR BEZP. , CZYNNIK GRZEWWCZY



"P&M" PROJEKT mgr inż. arch. Przemysław Płowecki,  
04-993 Warszawa, ul. Bysławska 82 lok. 519,  
P&M projekt tel. kom. 602 515 411, 888 484 484, www.pmpojekt.com

Nazwa obiektu budowlanego	BUDYNEK ADMINISTRACYJNO - SOCJALNY NAG W KIELNIKACH - PRZYMŁOWICACH		
Tytuł rysunku:	SCHEMAT TECHNOLOGII ŹRÓDŁA CIEPŁA		
Imię i nazwisko projektanta	mgr inż. Daniel Matyja	Podpis projektanta	Skala rysunku:
Numer uprawnień budowlanych	OPL/1529/PWBS/18		-----
Data sporządzenia	30 czerwca 2024 r.		
Imię i nazwisko projektanta sprawdzającego		Podpis projektanta sprawdzającego	Numer rys.
Numer uprawnień budowlanych			S05.1
Data sporządzenia			