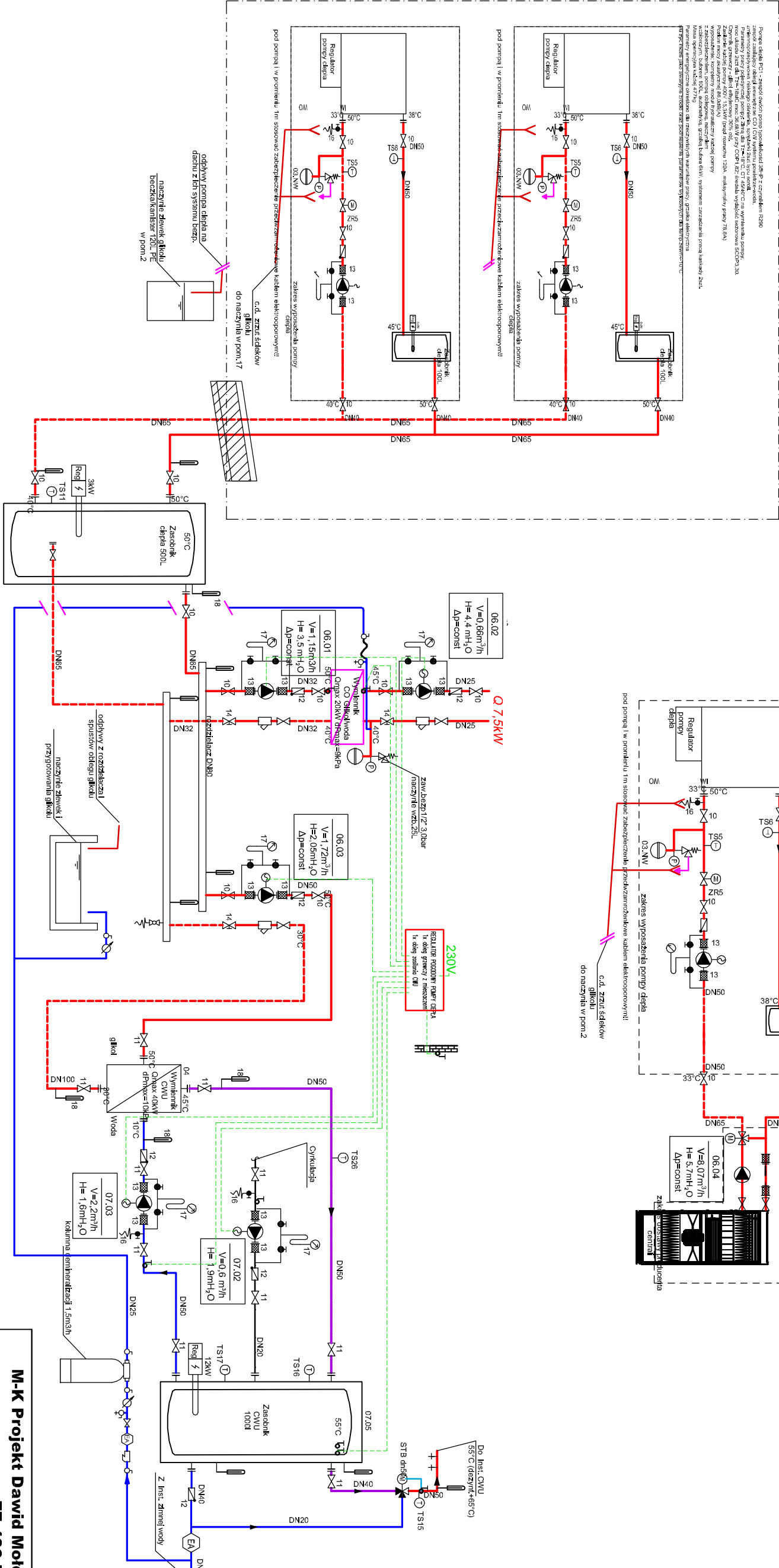
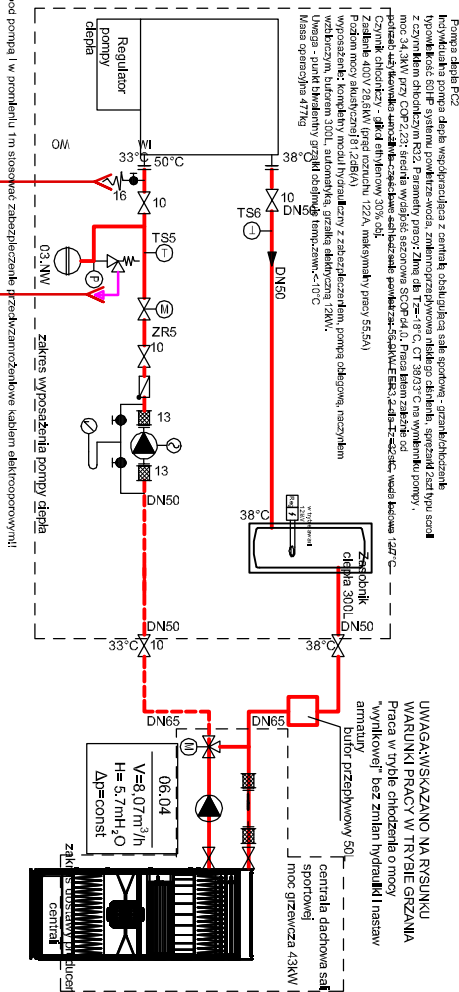


LEGENDA

- OBIEG GRZEWCZY
- WYTOCZNE AUTOMATYCZNE
- REGULACJA
- WODA ZIMNA
- WODA Ciepła
- CYRKULACJA
- Zawór oddziałujący - Miępy
- Zawór oddziałujący - kłowy /do DN50/
- Zawór regulacyjny 2-drogowy z siłownikiem
- ZC - otwarty
- ZC - zamknięty
- REC - regulacja
- Zawór regulacyjny 3-drogowy z siłownikiem
- Zawór z pływającą regulacją obrotów
- Kodziec elastyczny
- Filtr
- Temometr
- Kurtek spustowy
- Zawór bezpieczeństwa
- Czujnik temperatury
- Czujnik ciśnienia
- Temostat
- przełącznik
- Zawór z siłownikiem on/off
- ZC - otwarty
- ZC - zamknięty
- Zawór anijstyczny



M-K Projekt Dawid Moldrzyk, ul. Mickiewicza 8, 77-430 Krajanka	
Investor:	Gmina Skarszewy, Plac Gen. J. Hallera 18, 83-250 SKARSZEWY
Adres:	ul. Gdńska 7, 83-250 Godziszewo, gmina Skarszewy, powiat Stargardzki, woj. Pomorskie. Dz.191; 192/10006 Godziszewo
Temat:	BUDOWA HALI SPORTOWEJ PRZY SZKOLE PODSTAWOWEJ W GODZISZEWIE Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU ORAZ URZĄDZENIAMI BUDOWLANymi.
Objekt:	HALA SPORTOWA
Projektował:	dr inż. Adam Krupiński
Sprawdził:	mgr inż. Agnieszka Cichocka
Opracowała:	mgr inż. Alicja Strachowska
TREŚĆ RYSUNKU	SCHEMAT TECHNOLOGICZNY ŹRÓDŁA CIEPŁA