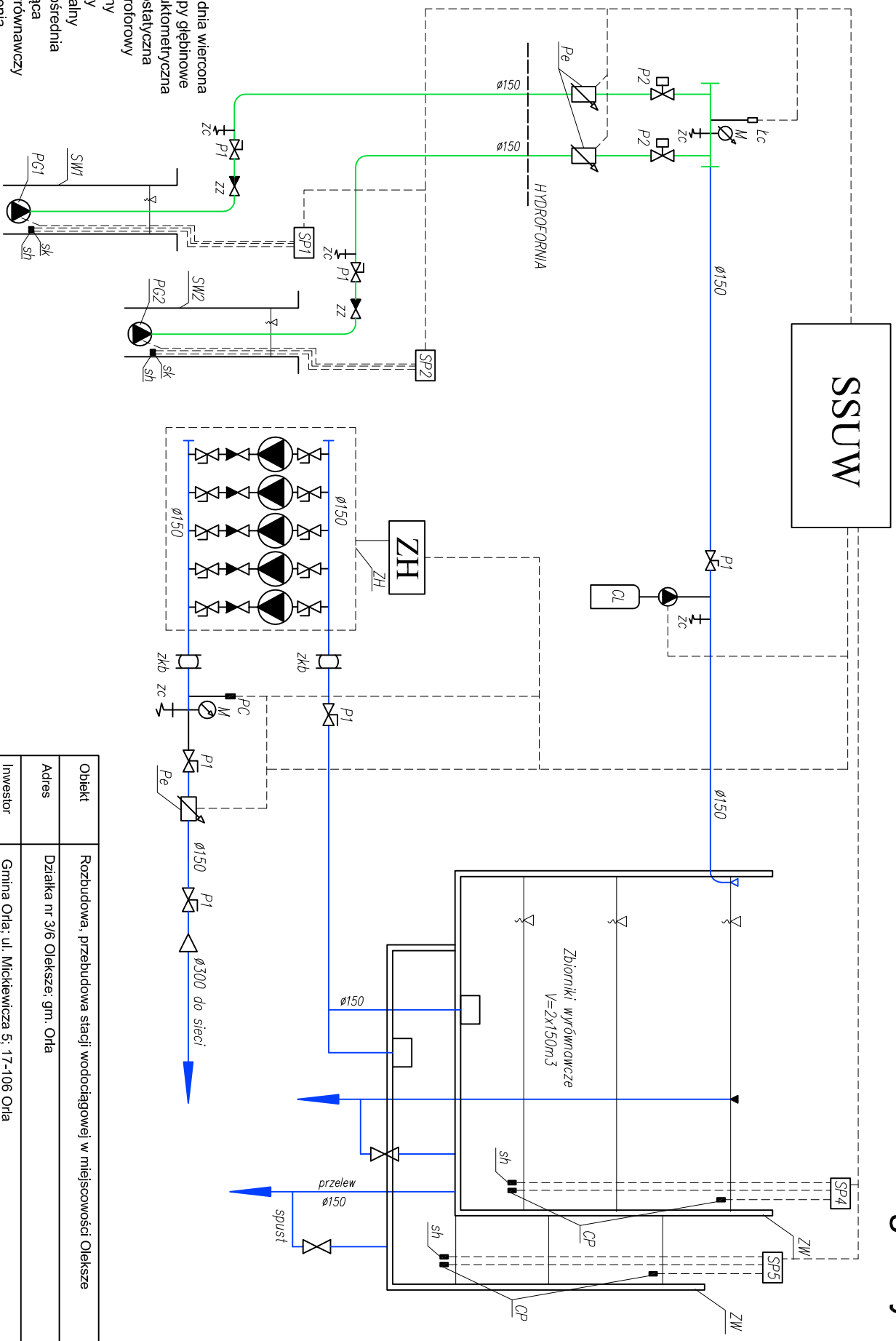


Schemat technologiczny



OZNACZENIA:

- SW1, SW2 - studnia wiercona
- PG1, PG2 - pompy głębinowe
- sk - sonda konduktometryczna
- sh - sonda hydrostatyczna
- ZH - zestaw hydroforowy
- ZK - zawór zwrotny
- ZC - zawór kulowy
- SP - skrzyżnika pośrednia
- CI - stacja dozująca
- ZW - zbiornik wyrównawczy
- tC - łącznik ciśnienia
- Pe - przepływomierz elektromagnetyczny
- PC - przetwornik ciśnienia MBS 3000
- CP - czujnik poziomu MAC
- P1 - przepustnica z napędem ręcznym dźwigniowym
- P2 - przepustnica z napędem ręcznym ślimakowym

Obiekt	Rozbudowa, przebudowa stacji wodociągowej w miejscowości Oleksze			
Adres	Działka nr 3/6 Oleksze, gm. Orla			
Investor	Gmina Orla; ul. Mickiewicza 5, 17-106 Orla			
Przedmiot rysunku	SCHEMAT TECHNOLOGICZNY		Skala	Nr:rys 2
Projektant:	Imię i nazwisko	Specjalność	Nr uprawnień	Data
Sprawdzający:	mgr inż. Sławomir Majewski	INSTALACJE SANITARNE	PDL/0115/POOS/08	30.07.2016
				Podpis