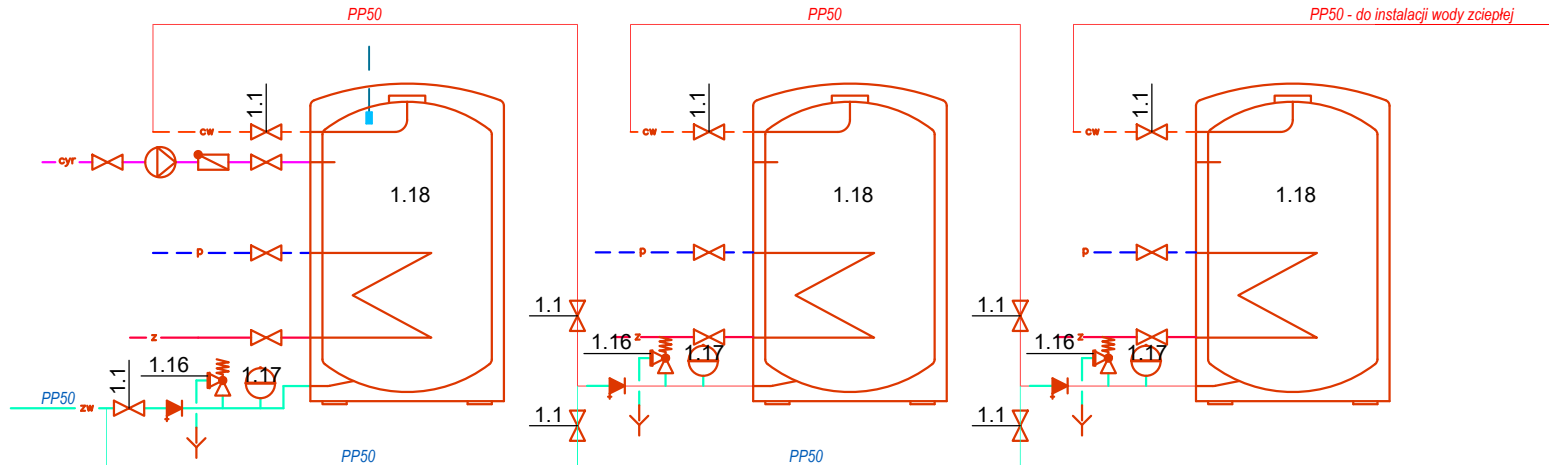


L.p.	URZĄDZENIE	Ilość
KO	Gazowy kocioł olejowy np: DeDietrich GT225	2
	Moduł sterujący DIAMATIC 3	
SPH	Sprzęgło hydrauliczne Dn50 do 50kW	1
1.8	Sprzęgło hydrauliczne Dn50 do 50kW	1
P.0	Pompa kotłowa np: LFP 25POe 40C MEG	2
P1	Pompa obiegu grzewczego np: LFP 25POe 60C MEGA	1
P2	Pompa obiegu grzewczego np: LFP 25POe 60C MEGA	1
P3	Pompa obiegu grzewczego np: LFP 25POe 40C MEGA	1
Pc	Pompa cyrkulacyjna np: LFP 25/40 PCOW	1
1.1	Zawór odcinający DN 32	15
1.2	Zawór zwrotny DN 32	3
1.3	Zawór bezpieczeństwa SYR 1915 3/4" 3 bary	1
1.4	Naczynie wzbiorcze Reflex NG50	1
1.5	Złącze odcinające Dn25	1
1.6	Zawór odcinający DN 50	2
1.7	Rozdzielacz instalacyjny Dn100 - 3 obiegi grzewcze L= 150cm	1
1.8	Zawór odcinający DN 40	3
1.9	Zawór zwrotny DN 40	1
1.10	Zawór odcinający DN 25	3
1.11	Zawór zwrotny DN 25	1
1.13	Zawór trójdrożny z siłownikiem DN 25	1
1.12	Zawór trójdrożny z siłownikiem DN 32	1
1.14	Zawór odcinający- spustowy ze złączką do węża DN 15	6
1.15	Odpowietrznik automatyczny 1/2"	3
U1	Zawór antyskażeniowy EA Dn15	1
U2	Zawór napełniania instalacji np. Caleffi 553	1
U3	Wodomierz skrzydełkowy JS do wody zimnej	1
U4	Zawór odcinający DN 20	1
U5	Zawór odcinający ze złączką do węża DN15	2
	Termo-manometr tarczowy z kurkiem manometrycznym	14
1.16	Zawór bezpieczeństwa SYR2115 Dn20 6bar	3
1.17	Naczynie wzbiorcze Reflex DD33	3
1.18	Podgrzewacz zasobnikowy np: Reflex AH1000/1_C lub Galmet	3



Rysunek nr 4 Arkusz

NIERUCHOMOŚCI AZYMUT Koleczko & Węclás 63 - 900 Rawicz; ul. Piłsudskiego nr 5 tel./fax(65) 545 - 32 - 36	OBIEKT	Rozbudowa i przebudowa hali udojowej (z poczekalnią) i części garażu na maszyny rolnicze, przebudowa i zmiana sposobu użytkowania istniejącej hali udojowej na pomieszczenia gospodarcze, przebudowa i zmiana sposobu użytkowania części garażu na halę udojową, budowa zbiornika na gnojowicę, budowa zbiornika na wody popłuczne oraz budowa zbiornika na mleko wraz z wiatą nad agregatami	
	RYSUNEK	SCHEMAT KOTŁOWNI	Skala: 1:100
	ADRES BUDOWY	Zakrzewo; działka nr 357/1	Data: 15.01.2024r
	INWESTOR	HZZ "Żołędnica" Sp. z o.o. Żołędnica 41 63-900 Rawicz	
	Studium: Projekt techniczny		Branża: Sanitarne
	Autor projektu:	mgr inż. Dawid Olejnik	Upr.nr WKP/0163/PWOS/16 sanitarne
	Sprawdzający:	mgr inż. Monika Horyd	Upr.nr WKP/0415/PWOS/16 sanitarne