



## SCHEMAT TECHN. KOTŁOWNI BEZ SKALI

Legenda:

- instalacja C.O. - zasilanie
- instalacja C.O. - powrót

### LEGENDA:

- 1- Kocioł EG-Pellet 25kW ze zintegrowanym zbiornikiem na biomase;
- 2- Zbiornik ciepłej wody użytkowej poj 140l SW-140 TERMO MAX;
- 3- Grzałka elektryczna z termostatem GRBT 1,4 kW, 1 1/2"
- 4- Pompa Alpha 2 15-40 130;
- 5- Naczynie wzbiorcze otwarte typ A-8 8dm3;
- 6- Odpowietrznik automatyczny;
- 7- Zawór bezpieczeństwa 3/4"; 3bar np. 1915;
- 8- Naczynie przeponowe DD 18;
- 9- Zawór bezpieczeństwa 3/4"; 6bar np 19 15;
- 10- Reduktor ciśnienia;
- 11- Zasilanie zimnej wody;
- 12- Czujnik temp zewnętrznej;
- 13- Zawór kulowy;
- 14- Zawór zwrotny;
- 15- Filtr;
- 16- Maometr;
- 17- Termometr;
- 18- Pompa cyrkulacyjna dn 15 z nastawą czasową;
- 19 -Regulator temperatury pomieszczeniowej;
- 20 - Spust do kanalizacji;

inwestor	Gmina Malechowo, Malechowo 22A, 76-142 Malechowo		
Biuro projektowe	HORN Biuro Projektowe Mariusz Januszewski, Konikowo 77C, 76-024 Świeszyno www.horn-projekt.pl e-mail: biuro@horn-projekt.pl tel. kom: 502 255 881		Skala: -
Adres	Dz. nr 505, gmina Malechowo		
Branża	Sanitarna		
Opracował - instalacje sanitarne	Data	Podpis	Uprawnienia
Dawid Malinowski	10.2015		-
Projektował - instalacje sanitarne	Data		
Beata Januszewska	10.2015		ZAP/0058/POOS/05
Opis rysunku	Temat rysunku		Nr rysunku
Schemat technologii kotłowni	Świątlica wiejska w miejscowości Gorzyca, gmina Malechowo		CO1