



Numer próbki bazowej/ Klient		H ₁ 1264/13			
Numer próbki analitycznej		H ₁ A 1267/13			
Podpis osoby zlecającej		[signature]			
Oznaczenie	Ilość oznaczeń	Data analizy	Wynik	Podpis	Uwagi
<input checked="" type="checkbox"/> Amoniak [mg/l]	1	31.07.13	5,16	Graeskiak Paslioz	surowy
<input checked="" type="checkbox"/> Chlorki [mg/l] / [%]	1	31.07.13	72,0	Graeskiak Paslioz	ponyżej zakresu pomiarowego
<input checked="" type="checkbox"/> CHZT [mg/l O ₂]	1	31.07.13	2032	Graeskiak Paslioz	surowy
<input type="checkbox"/> Kaloryczność [kJ/kg]					
<input checked="" type="checkbox"/> pH	1	31.07.13	7,02	Podlegwał	
<input type="checkbox"/> Popioły [%]					
<input type="checkbox"/> Przewodność [μS/cm]					
<input type="checkbox"/> Siarka [mg/l] / [%]					
<input type="checkbox"/> Sucha masa [%]					
<input type="checkbox"/> Wilgotność [%]					
<input type="checkbox"/> Indeks oleju min. [mg/l]					
<input type="checkbox"/> Zawiesina [mg/l]					

Zatwierdził:

31.07.13 Graeskiak

(data, podpis)



Numer próbki bazowej/ Klient		H ₁ 1263 / 13			
Numer próbki analitycznej		H ₁ A 1266 / 13			
Podpis osoby zlecającej		Daw			
Oznaczenie	Ilość oznaczeń	Data analizy	Wynik	Podpis	Uwagi
<input checked="" type="checkbox"/> Amoniak [mg/l]	1	31.07.13	10,9	Graeskoświat Pasłisz	
<input checked="" type="checkbox"/> Chlorki [mg/l] / [%]	1	31.07.13	106	Graeskoświat Pasłisz	Powyżej zakresu pomiarowego
<input checked="" type="checkbox"/> CHZT [mg/l O ₂]	1	31.07.13	6862	Graeskoświat Pasłisz	
<input type="checkbox"/> Kaloryczność [kJ/kg]					
<input checked="" type="checkbox"/> pH	1	31.07.13	5,5	Podlegwał	
<input type="checkbox"/> Popioły [%]					
<input type="checkbox"/> Przewodność [μS/cm]					
<input type="checkbox"/> Siarka [mg/l] / [%]					
<input type="checkbox"/> Sucha masa [%]					
<input type="checkbox"/> Wilgotność [%]					
<input type="checkbox"/> Indeks oleju min. [mg/l]					
<input type="checkbox"/> Zawiesina [mg/l]					

Zatwierdził:

31.07.13. Graeskoświat
(data, podpis)

Numer próbki bazowej/ Klient		H ₁ /262/13			
Numer próbki analitycznej		H ₁ A/265/13			
Podpis osoby zlecającej		[Podpis]			
Oznaczenie	Ilość oznaczeń	Data analizy	Wynik	Podpis	Uwagi
<input checked="" type="checkbox"/> Amoniak [mg/l]	1	31.07.13	29,6	Greskowiak Panlisz	10x rozcieńczone
<input checked="" type="checkbox"/> Chlorki [mg/l] / [%]	1	31.07.13	1735	Greskowiak Panlisz	10x rozcieńczone
<input checked="" type="checkbox"/> CHZT [mg/l O ₂]	1	31.07.13	>10000	Greskowiak Panlisz	surowy
<input type="checkbox"/> Kaloryczność [kJ/kg]					
<input checked="" type="checkbox"/> pH	1	31.07.13	6,8	[Podpis]	
<input type="checkbox"/> Popioły [%]					
<input type="checkbox"/> Przewodność [μS/cm]					
<input type="checkbox"/> Siarka [mg/l] / [%]					
<input checked="" type="checkbox"/> Sucha masa [%]					
<input type="checkbox"/> Wilgotność [%]					
<input type="checkbox"/> Indeks oleju min. [mg/l]					
<input type="checkbox"/> Zawiesina [mg/l]					

Zatwierdził:

31.07.13 [Podpis]

(data, podpis)

Numer próbki bazowej/ Klient		H 1 260113			
Numer próbki analitycznej		H 1 264113			
Podpis osoby zlecającej		Dew			
Oznaczenie	Ilość oznaczeń	Data analizy	Wynik	Podpis	Uwagi
<input checked="" type="checkbox"/> Amoniak [mg/l]	1	30.07.13	100	Gałecka	Powyżej zakresu pomiarowego
<input checked="" type="checkbox"/> Chlorki [mg/l] / [%]	1	30.07.13	1802	Gałecka	Powyżej zakresu pomiarowego
<input type="checkbox"/> CHZT [mg/l O ₂]					
<input type="checkbox"/> Kaloryczność [kJ/kg]					
<input type="checkbox"/> pH					
<input type="checkbox"/> Popioły [%]					
<input checked="" type="checkbox"/> Przewodność [μS/cm]	1	30.07.13	2400	Gałecka	
<input type="checkbox"/> Siarka [mg/l] / [%]					
<input type="checkbox"/> Sucha masa [%]					
<input type="checkbox"/> Wilgotność [%]					
<input type="checkbox"/> Indeks oleju min. [mg/l]					
<input type="checkbox"/> Zawiesina [mg/l]					

Zatwierdził:

 30.07.13 Gałecka
 (data, podpis)

Numer próbki bazowej/ Klient		HA 254 13			
Numer próbki analitycznej		HA 262 13			
Podpis osoby zlecającej		<i>[Signature]</i>			
Oznaczenie	Ilość oznaczeń	Data analizy	Wynik	Podpis	Uwagi
<input checked="" type="checkbox"/> Amoniak [mg/l]	1	24.07.13r.	1,97	Greskowiak Pawlisz	10x rozcieńczone poniżej zakresu pomiarowego
<input checked="" type="checkbox"/> Chlorki [mg/l] / [%]	1	24.07.13r.	388	Greskowiak Pawlisz	surowy
<input checked="" type="checkbox"/> CHZT [mg/l O ₂]	1	24.07.13r.	5123	Greskowiak Pawlisz	10x rozcieńczone poniżej zakresu pomiar.
<input type="checkbox"/> Kaloryczność [kJ/kg]					
<input checked="" type="checkbox"/> pH	1	24.07.13r.	7,26	Greskowiak Pawlisz	
<input type="checkbox"/> Popioły [%]					
<input checked="" type="checkbox"/> Przewodność [μS/cm]	1	24.07.13r.	600	Greskowiak Pawlisz	
<input type="checkbox"/> Siarka [mg/l] / [%]					
<input type="checkbox"/> Sucha masa [%]					
<input type="checkbox"/> Wilgotność [%]					
<input type="checkbox"/> Indeks oleju min. [mg/l]					
<input type="checkbox"/> Zawiesina [mg/l]					

Zatwierdził:

 25.07.13... Grętko
 (data, podpis)

Numer próbki bazowej/ Klient		H1/253/13			
Numer próbki analitycznej		H1A/261/13			
Podpis osoby zlecającej		<i>[Signature]</i>			
Oznaczenie	Ilość oznaczeń	Data analizy	Wynik	Podpis	Uwagi
<input type="checkbox"/> Amoniak [mg/l]					
<input checked="" type="checkbox"/> Chlorki [mg/l] / [%]	1	25.07.13	0,03	<i>Graćka</i>	
<input type="checkbox"/> CHZT [mg/l O ₂]					
<input checked="" type="checkbox"/> Kaloryczność [kJ/kg]	1	25.07.13	19118	<i>Graćka</i>	
<input type="checkbox"/> pH					
<input type="checkbox"/> Popioły [%]					
<input type="checkbox"/> Przewodność [μS/cm]					
<input type="checkbox"/> Siarka [mg/l] / [%]					
<input type="checkbox"/> Sucha masa [%]					
<input checked="" type="checkbox"/> Wilgotność [%]	1	25.07.13	8,16	<i>Graćka Pawlisz</i>	
<input type="checkbox"/> Indeks oleju min. [mg/l]					
<input type="checkbox"/> Zawiesina [mg/l]					

Zatwierdził:

 25. 07. 13 *Graćka*
 (data, podpis)

Numer próbki bazowej/ Klient		H11250113			
Numer próbki analitycznej		H1A1260113			
Podpis osoby zlecającej		[signature]			
Oznaczenie	Ilość oznaczeń	Data analizy	Wynik	Podpis	Uwagi
<input checked="" type="checkbox"/> Amoniak [mg/l]	1	22.04.13	887	Graciełka	10x rozcieńczona
<input checked="" type="checkbox"/> Chlorki [mg/l] / [%]	1	22.04.13	1352	Graciełka	-1-
<input checked="" type="checkbox"/> CHZT [mg/l O ₂]	1	22.04.13	26341	Graciełka	-1-
<input type="checkbox"/> Kaloryczność [kJ/kg]					
<input type="checkbox"/> pH					
<input type="checkbox"/> Popioły [%]					
<input type="checkbox"/> Przewodność [μS/cm]					
<input type="checkbox"/> Siarka [mg/l] / [%]					
<input checked="" type="checkbox"/> Sucha masa [%]					
<input type="checkbox"/> Wilgotność [%]					
<input type="checkbox"/> Indeks oleju min. [mg/l]					
<input type="checkbox"/> Zawiesina [mg/l]					

Zatwierdził:

22.04.13 Graciełka
(data, podpis)

Numer próbki bazowej/ Klient		H ₁ 1243113			
Numer próbki analitycznej		H ₁ A1257113			
Podpis osoby zlecającej		Podgwał			
Oznaczenie	Ilość oznaczeń	Data analizy	Wynik	Podpis	Uwagi
<input type="checkbox"/> Amoniak [mg/l]					
<input checked="" type="checkbox"/> Chlorki [mg/l] / [%]	1	19.07.13	4039	Grzeskowiak Pawliś	10 x rozcieńczenie
<input checked="" type="checkbox"/> CHZT [mg/l O ₂]	1	19.07.13	122 762	Grzeskowiak Pawliś	10 x rozcieńczenie poza zakres pomiarowy
<input type="checkbox"/> Kaloryczność [kJ/kg]					
<input type="checkbox"/> pH					
<input type="checkbox"/> Popioły [%]					
<input type="checkbox"/> Przewodność [μS/cm]					
<input type="checkbox"/> Siarka [mg/l] / [%]					
<input type="checkbox"/> Sucha masa [%]					
<input type="checkbox"/> Wilgotność [%]					
<input type="checkbox"/> Indeks oleju min. [mg/l]					
<input type="checkbox"/> Zawiesina [mg/l]					

Zatwierdził:

 19.07.13 Grzeskowiak
 (data, podpis)

Numer próbki bazowej/ Klient		Hn/242/13			
Numer próbki analitycznej		H/A/259/13			
Podpis osoby zlecającej		Dant			
Oznaczenie	Ilość oznaczeń	Data analizy	Wynik	Podpis	Uwagi
<input checked="" type="checkbox"/> Amoniak [mg/l]	1	19.07.13r.	16,1	Gaęcki Pawliś	poniżej zakresu pomiarowego
<input type="checkbox"/> Chlorki [mg/l] / [%]					
<input type="checkbox"/> CHZT [mg/l O ₂]					
<input type="checkbox"/> Kaloryczność [kJ/kg]					
<input checked="" type="checkbox"/> pH	1	19.07.13r.	9,82	Gaęcki Pawliś	
<input type="checkbox"/> Popioły [%]					
<input checked="" type="checkbox"/> Przewodność [μS/cm]	1	19.07.13r.	1100	Gaęcki Pawliś	
<input type="checkbox"/> Siarka [mg/l] / [%]					
<input type="checkbox"/> Sucha masa [%]					
<input type="checkbox"/> Wilgotność [%]					
<input type="checkbox"/> Indeks oleju min. [mg/l]					
<input checked="" type="checkbox"/> Zawiesina [mg/l]	1	19.07.13	92,4	Gaęcki	

Zatwierdził:

 19.07.13 Gaęcki
 (data, podpis)

Numer próbki bazowej/ Klient		H1/246/13			
Numer próbki analitycznej		H1A/256/13			
Podpis osoby zlecającej		[Signature]			
Oznaczenie	Ilość oznaczeń	Data analizy	Wynik	Podpis	Uwagi
<input type="checkbox"/> Amoniak [mg/l]					
<input checked="" type="checkbox"/> Chlorki [mg/l] / [%]	1	18.07.13	198371	[Signature]	100x rozcieńczone Pomlisz zamykaj zakres pomiar.
<input type="checkbox"/> CHZT [mg/l O ₂]					
<input type="checkbox"/> Kaloryczność [kJ/kg]					
<input type="checkbox"/> pH					
<input type="checkbox"/> Popioły [%]					
<input type="checkbox"/> Przewodność [μS/cm]					
<input type="checkbox"/> Siarka [mg/l] / [%]					
<input type="checkbox"/> Sucha masa [%]					
<input type="checkbox"/> Wilgotność [%]					
<input type="checkbox"/> Indeks oleju min. [mg/l]					
<input type="checkbox"/> Zawiesina [mg/l]					

Zatwierdził:

 18.07.13. Górecka
 (data, podpis)

Numer próbki bazowej/ Klient		H ₁ 1247113			
Numer próbki analitycznej		H ₁ A 1254 113			
Podpis osoby zlecającej		Dew			
Oznaczenie	Ilość oznaczeń	Data analizy	Wynik	Podpis	Uwagi
<input checked="" type="checkbox"/> Amoniak [mg/l]	1	17.07.13r.	0	Greskowiak Pawlisz	10 x rozcieńczone
<input checked="" type="checkbox"/> Chlorki [mg/l] / [%]	1	16.07.13r.	189	Greskowiak Pawlisz	10 x rozcieńczone
<input checked="" type="checkbox"/> CHZT [mg/l O ₂]	1	16.07.13r.	95254	Greskowiak Pawlisz	10 x rozcieńczone
<input type="checkbox"/> Kaloryczność [kJ/kg]					
<input checked="" type="checkbox"/> pH	1	18.07.13r.	3,63	Greskowiak Pawlisz	
<input type="checkbox"/> Popioły [%]					
<input checked="" type="checkbox"/> Przewodność [μS/cm]	1	18.07.13r.	2500	Greskowiak Pawlisz	
<input type="checkbox"/> Siarka [mg/l] / [%]					
<input type="checkbox"/> Sucha masa [%]					
<input type="checkbox"/> Wilgotność [%]					
<input type="checkbox"/> Indeks oleju min. [mg/l]					
<input type="checkbox"/> Zawiesina [mg/l]					

Zatwierdził:

 18.07.13r. G. G. G.
 (data, podpis)

Numer próbki bazowej/ Klient		H ₁ / 245/13			
Numer próbki analitycznej		H ₁ A / 253/13			
Podpis osoby zlecającej		[Signature]			
Oznaczenie	Ilość oznaczeń	Data analizy	Wynik	Podpis	Uwagi
<input checked="" type="checkbox"/> Amoniak [mg/l]	1	17.07.13	134	Greskowiak Pawlisz	100x rozcieńczone poniżej zakresu pomiar.
<input checked="" type="checkbox"/> Chlorki [mg/l] / [%]	1	16.07.13	467	Greskowiak Pawlisz	100x rozcieńczone
<input checked="" type="checkbox"/> CHZT [mg/l O ₂]	1	16.07.13	5378	Greskowiak Pawlisz	100x rozcieńczone poniżej zakresu pomiar.
<input type="checkbox"/> Kaloryczność [kJ/kg]					
<input checked="" type="checkbox"/> pH	1	18.07.13	7,16	Greskowiak Pawlisz	
<input type="checkbox"/> Popioły [%]					
<input checked="" type="checkbox"/> Przewodność [μS/cm]	1	18.07.13	700	Greskowiak Pawlisz	
<input type="checkbox"/> Siarka [mg/l] / [%]					
<input type="checkbox"/> Sucha masa [%]					
<input type="checkbox"/> Wilgotność [%]					
<input type="checkbox"/> Indeks oleju min. [mg/l]					
<input checked="" type="checkbox"/> Zawiesina [mg/l]	1	18.07.13	339,33	Greskowiak Pawlisz	

Zatwierdził:

 18.07.13 G. Ciwicka
 (data, podpis)

Numer próbki bazowej/ Klient		H ₁ 1244/13			
Numer próbki analitycznej		H ₁ A 1252/13			
Podpis osoby zlecającej		<i>[Signature]</i>			
Oznaczenie	Ilość oznaczeń	Data analizy	Wynik	Podpis	Uwagi
<input checked="" type="checkbox"/> Amoniak [mg/l]	1	17.07.13	0,496	Greskowiak-Pawlisz	powinno być pomiędzy 0,5 a 1,0
<input checked="" type="checkbox"/> Chlorki [mg/l] / [%]	1	16.07.13	11,6	Greskowiak-Pawlisz	
<input checked="" type="checkbox"/> CHZT [mg/l O ₂]	1	16.07.13	1484	Greskowiak-Pawlisz	
<input type="checkbox"/> Kaloryczność [kJ/kg]					
<input checked="" type="checkbox"/> pH	1	17.07.13	5,42	Greskowiak-Pawlisz	
<input type="checkbox"/> Popioły [%]					
<input checked="" type="checkbox"/> Przewodność [μS/cm]	1	18.07.13	400	Greskowiak-Pawlisz	
<input type="checkbox"/> Siarka [mg/l] / [%]					
<input type="checkbox"/> Sucha masa [%]					
<input type="checkbox"/> Wilgotność [%]					
<input type="checkbox"/> Indeks oleju min. [mg/l]					
<input checked="" type="checkbox"/> Zawiesina [mg/l]	1	18.07.13	91,67	Greskowiak-Pawlisz	

Zatwierdził:

 18.07.13 *[Signature]*
 (data, podpis)

Numer próbki bazowej/ Klient		H ₁ /242/13			
Numer próbki analitycznej		H ₁ A/251/13			
Podpis osoby zlecającej		[Podpis]			
Oznaczenie	Ilość oznaczeń	Data analizy	Wynik	Podpis	Uwagi
<input type="checkbox"/> Amoniak [mg/l]					
<input checked="" type="checkbox"/> Chlorki [mg/l] / [%]	1	12.07.13	103	Greskowiak Pawlisz	
<input checked="" type="checkbox"/> CHZT [mg/l O ₂]	1	12.07.13	1420	Greskowiak Pawlisz	
<input type="checkbox"/> Kaloryczność [kJ/kg]					
<input type="checkbox"/> pH					
<input type="checkbox"/> Popioły [%]					
<input type="checkbox"/> Przewodność [μS/cm]					
<input type="checkbox"/> Siarka [mg/l] / [%]					
<input checked="" type="checkbox"/> Sucha masa [%]					
<input type="checkbox"/> Wilgotność [%]					
<input type="checkbox"/> Indeks oleju min. [mg/l]					
<input type="checkbox"/> Zawiesina [mg/l]					

Zatwierdził:

 12.07.13 Grolko
 (data, podpis)

Numer próbki bazowej/ Klient		H ₁ / 241 / 13			
Numer próbki analitycznej		H ₁ A / 250 / 13			
Podpis osoby zlecającej		Medywał			
Oznaczenie	Ilość oznaczeń	Data analizy	Wynik	Podpis	Uwagi
<input checked="" type="checkbox"/> Amoniak [mg/l]	1	11.07.13	414	Graeskiwiak Pawliś	podjęty zakres pomiarowy
<input checked="" type="checkbox"/> Chlorki [mg/l] / [%]	1	11.07.13	2247	Graeskiwiak Pawliś	10x wzmacnione
<input checked="" type="checkbox"/> CHZT [mg/l O ₂]	1	11.07.13	98147	Graeskiwiak Pawliś	10x wzmacnione
<input type="checkbox"/> Kaloryczność [kJ/kg]					
<input checked="" type="checkbox"/> pH	1	11.07.13	9,37	Graeskiwiak Pawliś	
<input type="checkbox"/> Popioły [%]					
<input checked="" type="checkbox"/> Przewodność [μS/cm]	1	11.07.13	300	Graeskiwiak Pawliś	
<input type="checkbox"/> Siarka [mg/l] / [%]					
<input type="checkbox"/> Sucha masa [%]					
<input type="checkbox"/> Wilgotność [%]					
<input type="checkbox"/> Indeks oleju min. [mg/l]					
<input type="checkbox"/> Zawiesina [mg/l]					

Zatwierdził:

 11.07.13 Graeskiwiak
 (data, podpis)

Numer próbki bazowej/ Klient		H1240/13			
Numer próbki analitycznej		H1A/248/13			
Podpis osoby zlecającej		Podsygnal			
Oznaczenie	Ilość oznaczeń	Data analizy	Wynik	Podpis	Uwagi
<input checked="" type="checkbox"/> Amoniak [mg/l]	1	11.07.13	178	Grześkowiak Pawliś	ponyżej zakresu pomiarowego surowy ściek
<input checked="" type="checkbox"/> Chlorki [mg/l] / [%]	1	11.07.13	290	Grześkowiak Pawliś	surowy ściek
<input checked="" type="checkbox"/> CHZT [mg/l O ₂]	1	11.07.13	16633	Gratka	10x Nozuminzone
<input type="checkbox"/> Kaloryczność [kJ/kg]					
<input checked="" type="checkbox"/> pH	1	11.07.13	9,16	Grześkowiak Pawliś	
<input type="checkbox"/> Popioły [%]					
<input checked="" type="checkbox"/> Przewodność [μS/cm]	1	11.07.13	300	Grześkowiak Pawliś	
<input type="checkbox"/> Siarka [mg/l] / [%]					
<input type="checkbox"/> Sucha masa [%]					
<input type="checkbox"/> Wilgotność [%]					
<input type="checkbox"/> Indeks oleju min. [mg/l]					
<input type="checkbox"/> Zawiesina [mg/l]					

Zatwierdził:

 11.07.13...Gratka
 (data, podpis)

Numer próbki bazowej/ Klient		H ₁ 1239/13			
Numer próbki analitycznej		H ₁ A/246/13			
Podpis osoby zlecającej		Mieszko			
Oznaczenie	Ilość oznaczeń	Data analizy	Wynik	Podpis	Uwagi
<input type="checkbox"/> Amoniak [mg/l]					
<input type="checkbox"/> Chlorki [mg/l] / [%]					
<input checked="" type="checkbox"/> CHZT [mg/l O ₂]	1	4.07.2013	1979	Gmieszkowski Pawliś	
<input type="checkbox"/> Kaloryczność [kJ/kg]					
<input type="checkbox"/> pH					
<input type="checkbox"/> Popioły [%]					
<input type="checkbox"/> Przewodność [μS/cm]					
<input type="checkbox"/> Siarka [mg/l] / [%]					
<input checked="" type="checkbox"/> Sucha masa [%]					
<input type="checkbox"/> Wilgotność [%]					
<input type="checkbox"/> Indeks oleju min. [mg/l]					
<input type="checkbox"/> Zawiesina [mg/l]					

Zatwierdził:

5.07.2013 Mieszko

(data, podpis)