



Zakład
Utylizacyjny

ZAKŁAD UTYLIZACYJNY W GDAŃSKU

raport z działań antyodorowych
tydzień 38



Zakład
Utylizacyjny

POWIERZCHNIA

72 ha, w tym 24 ha kwatery składowiska

ILOŚĆ ODPADÓW PRZYJMOWANYCH DO PRZETWORZENIA: 300.000 Mg/rok

- Reszkowe: 160.000 Mg/rok
- Selektywnie zbierane: 44.000 Mg/rok
- Biodegradowalne: 53.000 Mg/rok

WYDAJNOŚĆ INSTALACJI

- Sortownia: 210.000 Mg/rok
- Kompostownia tunelowa: 80.000 Mg/rok
- Nowa kompostownia: 40.000 Mg/rok

OBSŁUGIWANE GMINY:

Gdańsk, Kolbudy, Pruszcz Gdański, Kartuzy, Żukowo





Warunki meteorologiczne

dzień	dzień	zakres godzin	kierunek wiatru	temperatura	wilgotność
poniedziałek	14.09.2020	06:00	SW	18	75
		12:00	WSW	25	45
		21:00	SW	15	83
wtorek	15.09.2020	06:00	WSW	21	70
		12:00	SSE	29	44
		21:00	S	18	81
środa	16.09.2020	06:00	SW	22	67
		12:00	SW	29	49
		21:00	WSW	17	84
czwartek	17.09.2020	06:00	W	11	80
		12:00	WNW	14	56
		21:00	SW	8	85
piątek	18.09.2020	06:00	WSW	12	71
		12:00	WSW	19	56
		21:00	SW	8	85
sobota	19.09.2020	06:00	SSW	10	88
		12:00	WNW	20	62
		21:00	NNE	12	95
niedziela	20.09.2020	06:00	ESE	13	92
		12:00	ESE	19	65
		21:00	SW	10	98

Tydzień 38 (14-27.09) – widoczne amplitudy pomiędzy dniem a nocą przy wzrastającej nocą wilgotności.

Stacja 31: Szadółki/ZUT (54.3206, 18.542)

Od: 2020-09-14 06:00

Do: 2020-09-20 21:00



Wyświetl

Ziarnistość: 1 min 5 min 10 min 1 godz 1 dzień

Data pomiaru	Opad [mm]	Kierunek wiatru	Prędkość wiatru [m/s]	Temperatura [C]	Ciśnienie [hPa]	Wilgotność [%]
2020-09-14 06:00:00	0.000	SW	4.9	18.0	1010.5	74.8
2020-09-15 06:00:00	0.000	S	4.0	22.3	1006.2	66.6
2020-09-16 06:00:00	0.860	WSW	7.0	20.2	1000.1	70.6
2020-09-17 06:00:00	0.014	WSW	6.1	10.3	1010.3	77.0
2020-09-18 06:00:00	0.010	SW	4.7	12.1	1010.6	70.3
2020-09-19 06:00:00	0.000	SSW	3.8	14.6	1007.9	84.4
2020-09-20 06:00:00	0.091	SW	3.6	13.1	1005.3	86.9

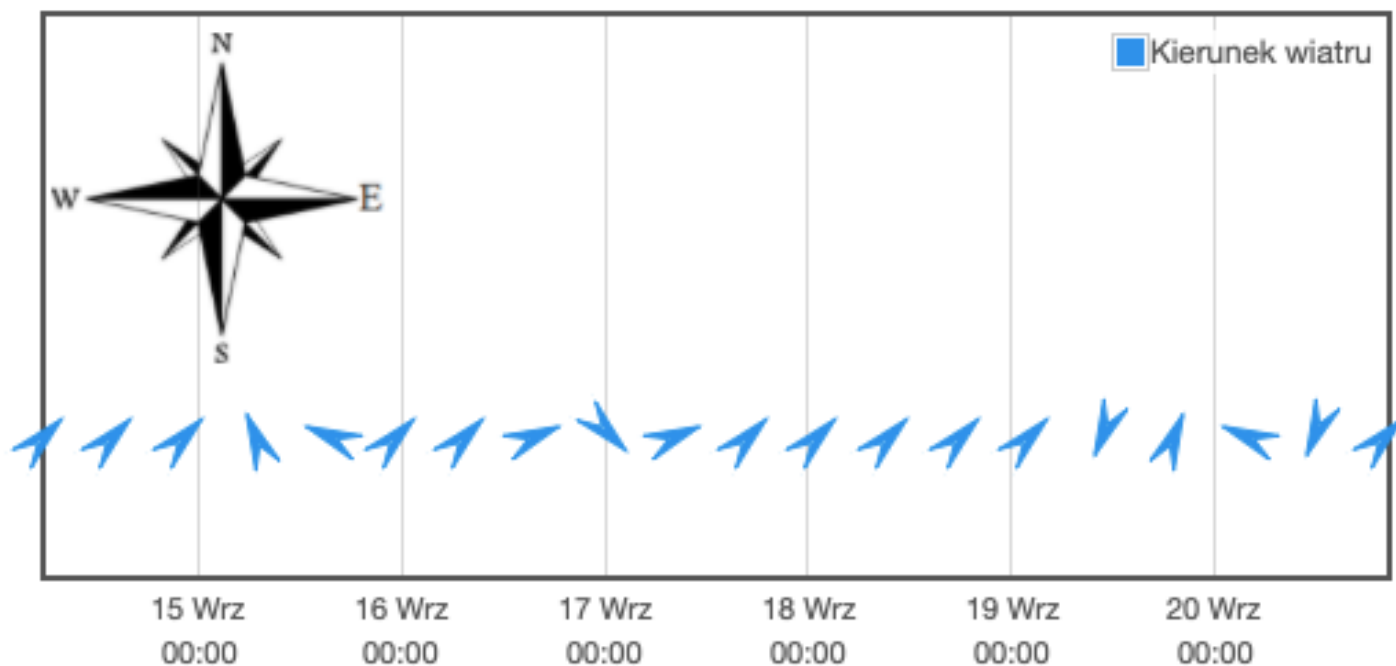


Róża wiatrów, stacja meteo ZU

Kierunek wiatru

Stacja 31: opad- 115,2 m n.p.m.- Szadółki/ZUT + Meteo

Od: 2020-09-14 06:00 Do: 2020-09-20 23:00 Ziarnistość = 20 min





Odpady biodegradowalne/zielone

Plac 407 i Plac 406

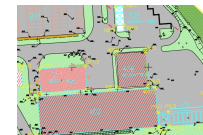
Ilość odpadów zielonych na placach 406 i 407 sukcesywnie znika.

Podjęte działanie: decyzja o nieprzyjmowaniu od podmiotów komercyjnych odpadów bio ma już swój rezultat. Mniej odpadów bio to efektywniejsze, bez zalegania na placach, wypełnianie komór kompostowni, do której wykorzystywany jest odpad zielony jako materiał strukturalny.





Zakład
Utylizacyjny



Odpady biodegradowalne/zielone

Prace w tygodniu 38:

Odpady zielone na placu 406: rozdrabnianie i transportowanie od 14 do 18 września do instalacji kompostowni w godzinach do 18.

Plac 407 i Plac 406

Podjęte działania antyodorowe:

Codzienne opryski preparatami niwelującymi trudne zapachy:
w godzinach 17.00-18:00.

Sobota: opryski robione w godzinach 12:00-13:00.



Odpady biodegradowalne/stabilizat

Podjęte działanie:

- Decyzja o zatrzymaniu przyjmowania odpadów bio od podmiotów komercyjnych to spadek ilości magazynowanych odpadów w tym miejscu i praca z nimi na bieżąco.
- Stabilizat: do soboty plac został wyczyszczony z materiału, stabilizat wywożony był codziennie w godzinach 14:00-16:00.

Plac 410





Podjęte działania antyodorowe:

- Codzienne opryski materiału w godzinach 17.00-18:00
- Sobota 12.09: opryski robione w godzinach 12:00-13:00.
- Dodatkowo na placu został ustawiony dyfuzor dawkujący preparat niwelujący uciążliwości.



Odpady biodegradowalne /stabilizat

Podjęte działania antyodorowe:

- Codzienne opryski materiału w godzinach 17.00-18:00
- Sobota 12.09: opryski robione w godzinach 12:00-13:00



Odpady biodegradowalne /stabilizat

Podjęte działania antyodorowe:

- Codzienne opryski materiału w godzinach 17.00-18:00
- Sobota: opryski robione w godzinach 12:00-13:00.



Plac 404

Kompost/materiał z kompostowni

Podjęte działania antyodorowe:

- Ograniczenie wykonywania prac na placu do godz. 16:00
- Wyczyszczenie placu
- Codzienne opryski świeżego materiału w godzinach 17.00-18:00
- Sobota 19.09: opryski robione w godzinach 12:00-13:00



Zakład
Utylizacyjny

Teren czynnego składowiska

Sektor 800/1



Podjęte działania antyodorowe:

- Codziennie: po zakończonej pracy standardowa przesypka ziemna odcinająca złowonne zapachy.
- Codzienne opryski preparatem niwelującym zapach godz. 16:00