



ZIM.ZL.II.7021-1/32/2018



Sz.P.  
**Bogusław DOBKOWSKI**  
**Radny Rady Miejskiej**  
**w Słupsku**

Odpowiadając na Pana interpelację międzysesyjną dotyczącą stanu estetycznego miasta w przededniu „Świąt Majowych” uprzejmie informuję:

w ramach przygotowania miasta do Świąt Majowych na zlecenie Zarządu Infrastruktury Miejskiej w Słupsku wykonano wiele prac związanych z:

1. bieżącym utrzymaniem czystości pasów drogowych dróg krajowych, wojewódzkich, powiatowych i gminnych w strefach A,B,C o ogólnej powierzchni 1.822.182,00 m<sup>2</sup>,
2. bieżącym utrzymaniem zieleni przydrożnej na ogólnej powierzchni 1.025.402,00 m<sup>2</sup>,
3. bieżącym utrzymaniem terenów parków i skwerów o ogólnej powierzchni 362.000,00 m<sup>2</sup>,

Na bieżąco wykonywano prace porządkowe polegające na:

- › zmiataniu jezdni, parkingów, chodników i alejek mechanicznie lub ręcznie wraz ze zbieraniem i usuwaniem nieczystości,
- › oczyszczeniu terenów zieleni w pasach drogowych; roboty te obejmowały w swym zakresie następujące elementy: zbieranie zanieczyszczeń z trawników, krzewów, różanek, odrostów, misek i krat zabezpieczających drzewa, oczyszczanie krawężników przy trawnikach oraz chodników z chwastów tzw. gracowanie.

Do dnia 30 kwietnia wykonano pozimowe doczyszczanie jezdni objętych I standardem utrzymania. Obecnie trwa pozimowe doczyszczanie jezdni objętych II i III standardem utrzymania.

W ramach przygotowania miasta do Świąt Majowych w dniach 25.04-30.04.2018 br. wykonano pierwsze koszenie wraz z wygrabieniem i wywozem skoszonej trawy na wszystkich parkach, skwerach i placach zabaw będących w administracji Zarządu Infrastruktury Miejskiej w Słupsku. Przycięto i odchwaszczono skupiny krzewów, żywopłotów i różanek wraz z zaznaczeniem obrysu skupin.

Do dnia 01.05.2018 r. wszystkie fontanny były po przeglądzie. Wykonano remont i konserwację fontanny w PKiW.

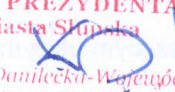
Ponadto w m-cu kwietniu dokonano przeglądu piaskownic i wymieniono piasek we wszystkich piaskownicach do głębokości 0,5 m oraz przeprowadzono przegląd wszystkich istniejących na naszych obiektach placów zabaw pod względem bezpieczeństwa i estetyki. Wykonano prace konserwacyjne (smarowanie, dokręcanie, wymiana uszkodzonych elementów) urządzeń zabawowych na placu zabaw przy ul. Kaszubskiej, ul. Strumykowej, w Ogródku Jordanowskim oraz starej części Parku Kultury i Wypoczynku. Ponadto wymieniono piasek pod wszystkimi urządzeniami zabawowymi.

Przed Świątami Majowymi usunięto „dzikie wysypiska” przy ulicach: Kopernika, Zaborowskiej, Dąbrówki, Piłsudskiego, Orłąt Lwowskich, Grunwaldzkiej (droga na Strzelinko), Szpilewskiego, Gdańskiej, Dwernickiego, Hubalczyków (za garażami), Psie Pole, Rybackiej, Dąbrówki 3-go Maja, Wrocławskiej, Awstrica, Legionów Polskich, Olchowej, Górnej, Leszczynowej, Wiatracznej-Konarskiego (za garażami) Ordonówny, Zachodniej.

Pracownicy Zarządu Infrastruktury Miejskiej prowadzą systematyczne kontrole terenów objętych bieżącym utrzymaniem. W przypadku stwierdzenia nieprawidłowości, uwagi zgłaszane są do firm prowadzących oczyszczanie pasów drogowych, parków i skwerów.

Odnosnie utrzymania pasa drogowego ul. Braci Gierymskich uprzejmie informuję, że mechaniczne zmiatanie jezdni odbyło się zgodnie z harmonogramem w dniach 20.04.2018 oraz 23.04.2014 ( w załączeniu wydruki GPS). Natomiast chodnik został pozimowo oczyszczony oraz wygracowany w dniu 24 kwietnia. Informuję, że ulica Braci Gierymskich znajduje się w II standardzie utrzymania. Utrzymanie w okresie letnim jezdni w II standardzie utrzymania na nawierzchniach utwardzonych i nieutwardzonych polega na wykonywaniu prac porządkowych 2 razy w tygodniu. +

Z uwagi na ograniczone środki Zarządca Drogi nie jest w stanie objąć wszystkich pasów drogowych I, najwyższym, standardem utrzymania. Jednak zapewniam Pana, że czynione są starania, aby w naprawę newralgicznych sytuacjach pomóc mieszkańcom także takich ulic i je regularnie utrzymywać oraz dbać o ich estetykę.

Z up. PREZYDENTA  
Miasta Słupska  
  
Krystyna Danilecka-Wojewódzka  
ZASTĘPCA PREZYDENTA

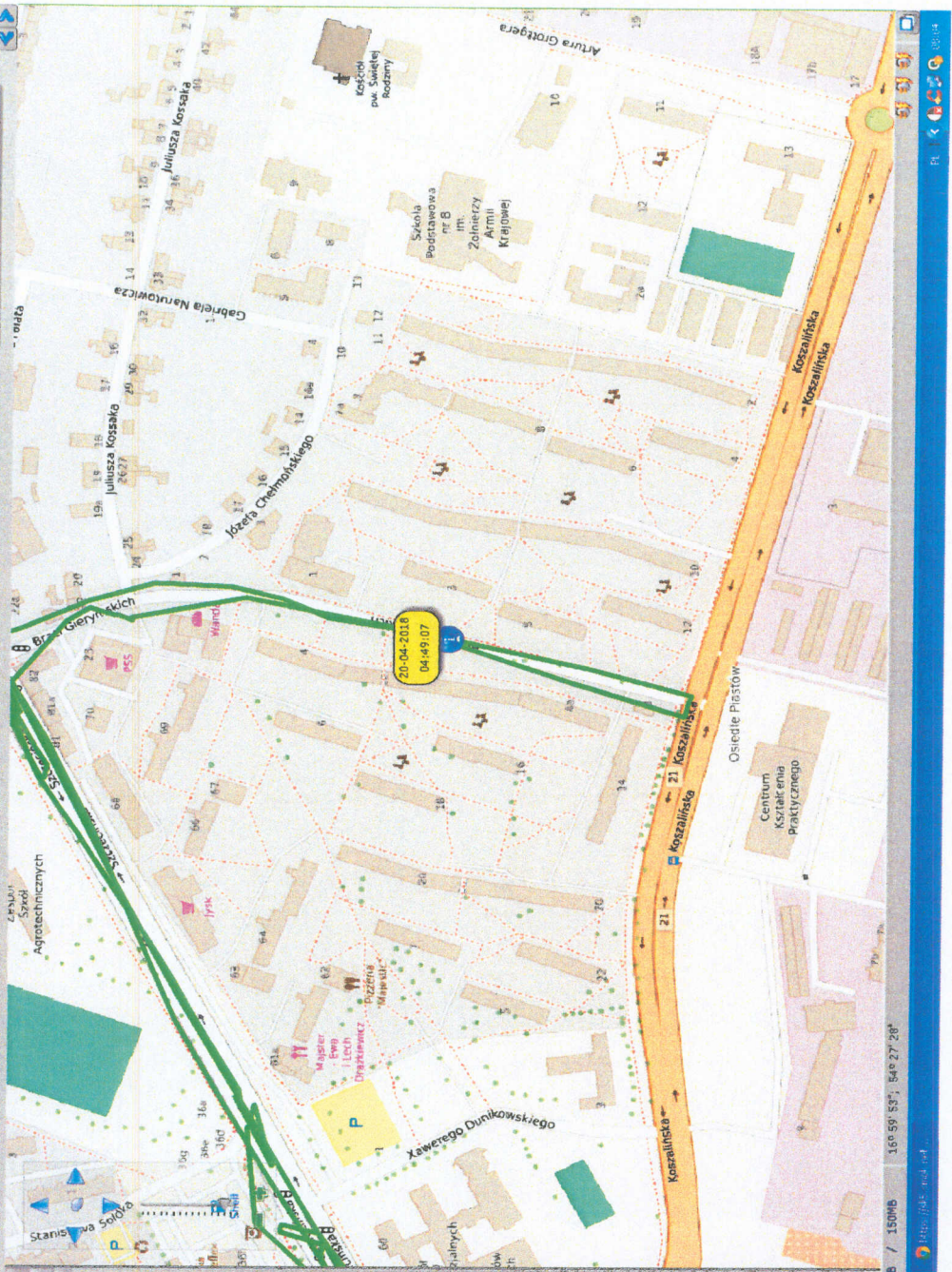
Do wiadomości:

Pani Beata Chrzanowska – Przewodnicząca Rady Miejskiej w Słupsku



Ta strona została przekształcona. [Dopisz](#)  
 Pokaż bieżący oryginalny

<https://sk5.smok.net.pl/boken.jsp>  
 Plik Mapa Narzędzia Ustawienia Zadania Obiekty Pomoc  
 08-05-2018 10:00:00 07-05-2018 10:00:00 07-05-2018 10:00:00  
 Obiekty(0) Historiya(0) Dane przydatnych tras  
 Dane przydatnych tras  
 Kolor trasy Kolor zaznaczenia  
 Kolor trasy Kolor zaznaczenia  
 Bieżące elementy Ukryj nieznaczące  
 Dodatkowe parametry:



Data	Prędkość	Azymut	Wejścia
20-04-2018 04:40:27	0 km/h	P	
20-04-2018 04:42:07	0 km/h	P	
20-04-2018 04:43:57	0 km/h	P	
20-04-2018 04:45:00	0 km/h	P	
20-04-2018 04:45:18	8 km/h	P	
20-04-2018 04:45:22	8 km/h	P	
20-04-2018 04:45:24	0 km/h	P	
20-04-2018 04:48:13	0 km/h	P	
20-04-2018 04:49:03	0 km/h	P	
20-04-2018 04:49:07	8 km/h	P	
20-04-2018 04:49:09	0 km/h	P	
20-04-2018 04:50:16	0 km/h	P	
20-04-2018 04:51:40	9 km/h	P	
20-04-2018 04:51:44	13 km/h	P	
20-04-2018 04:51:49	28 km/h	P	
20-04-2018 00:00:00			

16° 59' 53" N; 54° 27' 38" E

144 MB / 150 MB

Pobranie zakończono  
 Start  
 BSM Polska  
 Pobranie zakończono

https://s5.smok.net.pl/... /token.jsp

pliki Mapa Narzędzia Ustawienia Zadzania Obiekty Pomoc

08-05-2018 8 40 47 09:05:2018 09:00:00

obiekty (3) Hierarchia (0) plany przebiegów tras

Obiekty (1) Hierarchia (0)

Dane przebiegów tras

Kolor tras: Nolor zamieszczenia 6863369 (31773)

Kolorowanie tras: Brak stencjowania

Dodatkowe parametry: Ułwy niezamieszczone trasy

Data	Prędkość	Azmut	Węzła
23-04-2018 09:24:59	15 km/h	▼	☰
23-04-2018 09:25:04	18 km/h	▼	☰
23-04-2018 09:25:09	18 km/h	▼	☰
23-04-2018 09:25:34	8 km/h	▼	☰
23-04-2018 09:25:15	0 km/h	▼	☰
23-04-2018 09:26:12	9 km/h	▼	☰
23-04-2018 09:26:16	8 km/h	▼	☰
23-04-2018 09:26:17	0 km/h	▼	☰
23-04-2018 09:27:46	0 km/h	▼	☰
23-04-2018 09:29:56	0 km/h	▼	☰
23-04-2018 09:31:36	0 km/h	▼	☰
23-04-2018 09:32:56	0 km/h	▼	☰
23-04-2018 09:33:04	9 km/h	▼	☰
23-04-2018 09:33:08	13 km/h	▼	☰
23-04-2018 09:33:13	12 km/h	▼	☰
23-04-2018 09:00:00	0 km/h	▼	☰

23-04-2018 10 00 00

Śledź wybrany pojazd

Tempo odzwierciedlenia: 1s → 30s

Pobieranie zakończone 139MB / 147MB

16° 59' 51.7" S 49° 27' 29"

Start

Ta strona została przetłumaczona. Zobacz

Pokaż tekst oryginalny