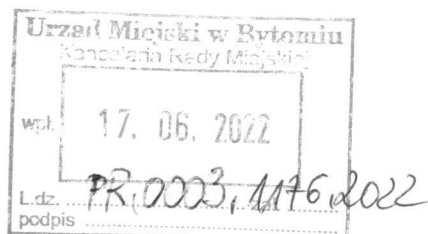


FORMULARZ INTERPELACJI/ ZAPYTANIA RADNEGO

Bytom, 17.06.2022

Krzysztof Gawenda
Radny Rady Miejskiej w Bytomiu



Pan
Mariusz Wołosz
Prezydent Bytomia

za pośrednictwem
Przewodniczącego Rady Miejskiej

TREŚĆ INTERPELACJI/ZAPYTANIA

Szanowny Panie Prezydencie,
Zarząd ROD Zagroda zwrócił się do mnie z prośbą o udzielenie wsparcia w rozwiązaniu występujących problemów, które dotyczą ul. Pszczelnej. Odbывая spotkanie z przedstawicielami ROD Zagroda oraz przeprowadzając wspólną wizję lokalną zwracam się z pilnym wnioskiem o odbycie wizji w terenie przez pracowników Miejskiego Zarządu Dróg i Mostów oraz wykonanie następujących prac:

- wykonanie naprawy jezdni gruntowej: likwidację zapadlisk, utwardzenie drogi
- usunięcie przydrożnej dzikiej roślinności aby móc swobodnie przejeżdżać samochodami
- przycięcie nisko wiszących gałęzi nad drogą
- przeprowadzenie inwentaryzacji drzewostanu

Powyższe problemy są bardzo dużą przeszkodą w codziennym funkcjonowaniu działkowców oraz stanowią dużą przeszkodę w dotarciu samochodów na świetlicę na której odbywają wszelkiego rodzaju wydarzenia okolicznościowe.

Mając na uwadze również występujący problemem zaśmiecania terenów wzdłuż ulicy Pszczelnej w głównym stopniu przez osoby wjeżdżające na ten obszar z miast ościennych zwracam się z pilnym wnioskiem o przeprowadzenie analizy i wykonanie zabezpieczenia terenu (budowę bramy wjazdowej na ul. Pszczelną).

Ponadto proszę o udzielenie informacji czy niezagospodarowanym terenom wzdłuż ulicy Pszczelnej planuje się nadanie nowych funkcji? Czy tereny niezagospodarowane stanowią bądź obszar jakiegokolwiek inwestycji?


.....
/podpis radnego/

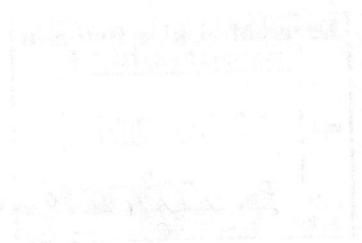
ORIGINAL INTERVIEW OF SUBJECT

Page 17 of 20

Interview of Subject

Interviewer: [Name]
Subject: [Name]

Date: [Date]
Location: [Location]



INTERVIEW OF SUBJECT

Interviewer: [Name]
Subject: [Name]
Date: [Date]
Location: [Location]
[The following text is mirrored and appears to be bleed-through from the reverse side of the page. It is largely illegible due to the quality of the scan.]

[The following text is mirrored and appears to be bleed-through from the reverse side of the page. It is largely illegible due to the quality of the scan.]

[Signature]
[Name]