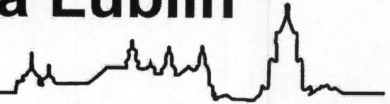




# Zastępca Prezydenta Miasta Lublin



ISO 9001:2008  
FS 583555

DP.0003.38.2012

Lublin, dnia 20 czerwca 2012 r.

Urząd Miasta Lublin  
Biuro Obsługi Mieszkańców I  
WOLNYEŁO

Dnia 2012 -06-26

L. Dz. .... zał. .... *H. Majst. (-)*

**Pan Jan Gąbka**

**Radny Rady Miasta Lublin**

za pośrednictwem

**Pana Piotra Kowalczyka**

**Przewodniczącego Rady Miasta Lublin**

Dot. interpelacji w sprawie przebudowy i udrożnienia ul. Jana Sawy na odcinku od ul. Tomasza Zana do budynku przy ul. Jana Sawy 13.

W odpowiedzi na interpelację z dnia 18.05.2012 r. w sprawie przebudowy drogi gminnej nr 106885L - ul. Jana Sawy w Lublinie, na odcinku od skrzyżowania z ul. Tomasza Zana do rejonu skrzyżowania z ul. Kaliską, Zarząd Dróg i Mostów w Lublinie wyjaśnia.

W dniu 01.06.2012 r. podpisana została umowa pomiędzy Zarządem Dróg i Mostów w Lublinie a firmą STRABAG Sp. z o.o., ul. Parzniewska 10, 05-800 Pruszków, na zaprojektowanie i wykonanie przebudowy ul. Jana Sawy w Lublinie, odcinek od skrzyżowania z ul. Tomasza Zana do rejonu skrzyżowania z ul. Kaliską oraz pełnienie nadzoru autorskiego.

Zaplanowano min. lokalne poszerzenia jezdni dla uzyskania w ciągu całego odcinka ulicy szerokości jezdni równej 6,00 m oraz wybudowanie nowych stanowisk postojowych w rejonie skrzyżowania ul. Jana Sawy z ul. Kaliską.

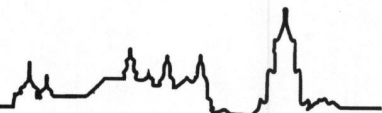
Uwzględniono wyremontowanie nawierzchni istniejących stanowisk postojowych i chodników. Ponadto dla zapewnienia ciągłości ruchu pieszego wzdłuż ulicy Jana Sawy przewidziano wybudowanie nowych odcinków chodników.

W ramach przebudowy ulicy wprowadzone zostaną nowe elementy oznakowania poziomego i pionowego ustalające min. zasady parkowania pojazdów i zapewniające tym samym przejezdność ulicy.

Proszę o przyjęcie wyjaśnień.

Zastępca Prezydenta Miasta Lublin

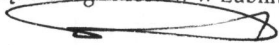
*Stanisław Kalinowski*

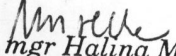


Otrzymują:

1. Adresat
2. Przewodniczący Rady Miasta Lublin
3. Sekretarz Miasta Lublin
4. a/a

NACZELNIK  
Wydziału Planowania i Organizacji Zarządu Dróg i Mostów w Lublinie

DYREKTOR  
  
inż. Kazimierz Pidek

  
mgr Halina Mirecka