



## Radny Rady Miasta Lublina Stanisław Brzozowski

Lublin dn. 15 luty 2022

**Pan Krzysztof Żuk**  
**Prezydent Miasta Lublina**  
Za pośrednictwem  
**Przewodniczącego**  
**Rady Miasta Lublina**

### **Interpelacja w sprawie koniecznych prac przy ulicy Młodej Polski.**

*Stanisław Brzozowski*

W związku z wymuszonym przez ograniczenia wydatków budżetowych ponownym odłożeniem kompleksowego remontu ul. Młodej Polski wnoszę o możliwie pilne zlecenie i następnie wykonanie w okresie wiosenno-letnim bieżącego roku w ramach posiadanych umów na bieżące utrzymanie dróg poniższych prac przywracających bezpieczeństwo oraz zapewniających minimalny komfort poruszania się dla pieszych po chodnikach przy tej ulicy:

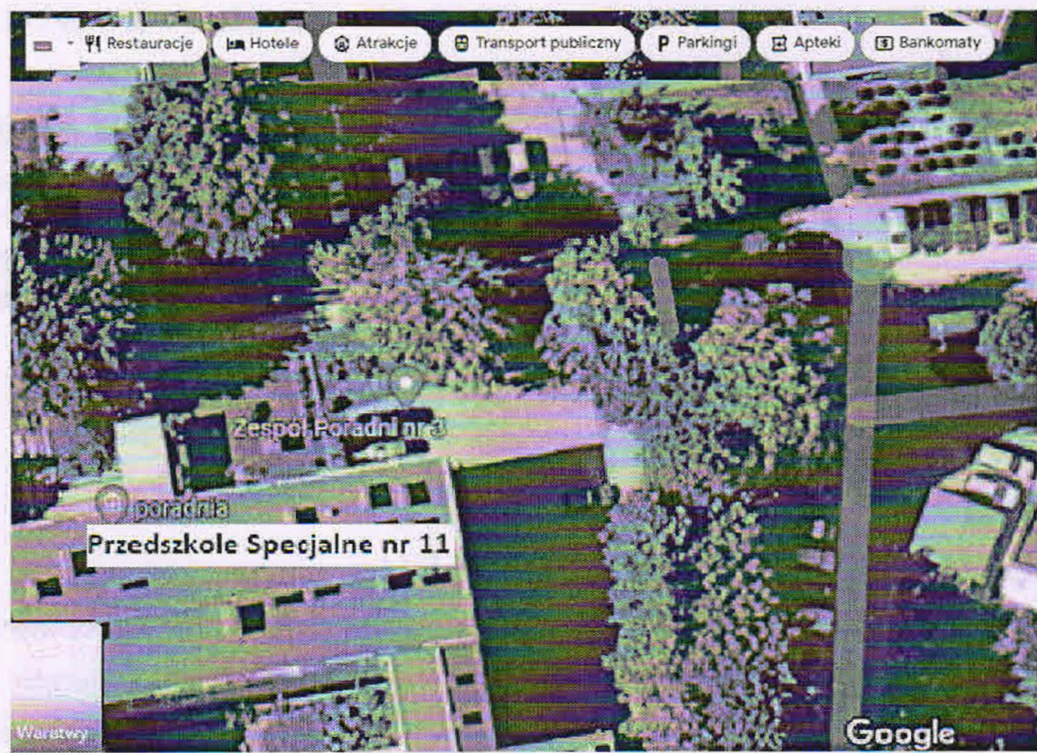
1. na ciągu pieszym wzdłuż jezdni, po jej południowej (odcinek równoległy do al. Smorawińskiego) obniżenie wysokich na kilkadziesiąt centymetrów krawężników (wraz z wykonaniem niezbędnych spadków w nawierzchni asfaltowej chodnika) w poniższych lokalizacjach:

- po obu stronach wjazdu na parking między blokami Młodej Polski 18 i Młodej Polski 14,
- po obu stronach wjazdu na parking między blokami Młodej Polski 14 i Młodej Polski 10,
- po zachodniej stronie wjazdu na parking między blokiem Młodej Polski 10 i ul. Szeligowskiego,
- na wysokości latarni drogowej nr 94 (obok bloku Młodej Polski 10) - na szerokości pieszej alejki po drugiej stronie jezdni (tzw. niewyznaczone przejście dla pieszych).

Chodnik ten jest dojściem bezpośrednim do dwóch przedszkoli - Niepubliczne Przedszkole "Piotruś Pan", Prywatne Przedszkole Artystyczno-Językowe "Niezapominajka" i stanowi stałą drogę, z której korzysta kilka tysięcy mieszkańców

2. wymiana nawierzchni ze zniszczonych starych płytek chodnikowych na odzyskową kostkę brukową na niewielkim fragmencie chodnika (długość ok. 5 metrów) znajdującym się na

końcu sięgacza ul. Młodej Polski, wzdłuż fragmentu ogrodzenia Przedszkola Specjalnego nr 11 – obecny stan zagraża bezpieczeństwu pieszych (odcinek zaznaczony na poniższej mapce).



2 podaniem

Stenista Broszki