

IR-01-2.7211.127.2024

**Paweł Kubica KUBICAPROJEKT**  
**ul. Gęsia 10**  
**31-535 Kraków**

**Dotyczy** wydania opinii do projektu budowy przejścia dla pieszych na ul. Praskiej  
**Data pisma** 10.06.2024 r.  
**Data wpływu** 12.06.2024 r.

Szanowni Państwo,

przedstawione w załączonym projekcie rozwiązania nie mogą zostać zaakceptowane.

- Przejście dla pieszych zostało wyznaczone w istotnym odsunięciu od skrzyżowania, co jest rozwiązaniem nieintuicyjnym. Pieszy idący wzdłuż ul. Szwedzkiej, by przejść przez jezdnię ul. Praskiej w sposób zgodny z przepisami, musi skręcić w ul. Praską, przejść ok. 35 m do przejścia dla pieszych, przekroczyć jezdnię, a następnie wrócić do ul. Szwedzkiej. Biorąc pod uwagę tendencję pieszych do prostolinijnego przemieszczania się (brachidacji), przedmiotowe przejście dla pieszych nie będzie przez nich wykorzystywane zgodnie z przeznaczeniem (wydłużenie trasy o ok. 70 m).
- Przejście dla pieszych zlokalizowane jest w bezpośrednim sąsiedztwie zjazdów do posesji nr 2 oraz nr 4 (działki nr 69 oraz 68/2 obr. 10 Podgórze), co uniemożliwia wykształcenie standardowych rozwiązań wysokościowych (m.in. w zakresie obniżenia krawężnika oraz zastosowania fakturowych oznaczeń nawierzchni) oraz utrzymanie wymaganych skosów przedmiotowych zjazdów.

Mając na względzie powyższe, należy przedstawić alternatywne rozwiązania.

- Rozwiązaniem wstępnie rekomendowanym jest przesunięcie projektowanego przejścia dla pieszych w kierunku wschodnim, tj. wyznaczenie go w lokalizacji typowej dla skrzyżowania (przy krawędzi jezdni poprzecznej z zachowaniem powierzchni oczekiwania dla pojazdu skręcającego, tzw. „kieszeni”).
- W przypadku możliwości zwiększenia zakresu zadania, zasadne jest wykonanie wyniesionej tarczy skrzyżowania ul. Szwedzkiej z ul. Praską.

Niniejsza opinia dotyczy projektu stanowiącego załącznik do pisma. Opieczętowany załącznik jest integralną częścią opinii.

**W przypadku pytań, prosimy kontaktować się:**

- telefonicznie – pod numerem 12 616 84 65 (sprawę prowadzi Tomasz Powęzka)
- osobiście – Stanowiska ds. Geometrii Dróg, ul. Wielopole 1, pokój 202
- e-mailowo – [ir.umk@um.krakow.pl](mailto:ir.umk@um.krakow.pl)

Z wyrazami szacunku

DYREKTOR WYDZIAŁU

*Michał Mikołajczyk*

**Załącznik:**

- Projekt architektoniczno-budowlany – plan sytuacyjny

**Otrzymują:**

1. Adresat + załącznik
2. Aa + załącznik

**Do wiadomości:**

3. Zarząd Dróg Miasta Krakowa – [<sekretariat@zdmk.krakow.pl>](mailto:sekretariat@zdmk.krakow.pl)
4. Zarząd Transportu Publicznego w Krakowie – [<sekretariat@ztp.krakow.pl>](mailto:sekretariat@ztp.krakow.pl)

Urząd Miasta Krakowa  
WYDZIAŁ MIEJSKIEGO INŻYNIERA RUCHU  
tel. +48 12 616 58 08, fax +48 12 616 58 41, [ir.umk@um.krakow.pl](mailto:ir.umk@um.krakow.pl)  
31-072 Kraków, ul. Wielopole 1  
[www.krakow.pl](http://www.krakow.pl)

