

Urząd Miasta Poznania
Wydział Transportu i Zieleni
Oddział Miejskiego Inżyniera Ruchu


Poznań, 23 czerwca 2017 r.

TZ-I.7223.17.2017

**Biuro Projektów i Realizacji Inwestycji
PROSYSTEM
os. Bolesława Śmiałego 30/75
60-682 Poznań**

Odpowiadając na pismo przekazane w dniu 12.06.2017 r. w sprawie wydania opinii do koncepcji projektowanego remontu ulicy Palacza na odcinku od ulicy Grunwaldzkiej do ulicy Podchorążych w Poznaniu, Oddział Miejskiego Inżyniera Ruchu opiniuje z uwagami:

1. zachować zasadę ciągłości chodnika nad wjazdami,
2. przy zastosowaniu wyniesionych skrzyżowań należy zapewnić mieszkańcom właściwą obsługę posesji w szczególności jeśli chodzi o profile podłużne wjazdów i spadki,
3. długość wyniesień dostosować do nowej organizacji ruchu tak, by pojazd zatrzymujący się przed linią zatrzymania P-14 na skrzyżowaniu równorzędnym w całości znajdował się na wyniesieniu a nie na rampie,
4. na załamaniach krawędzi chodnika stosować łuki poziome,
5. na zjazdach publicznych stosować poziome promienie łuków minimum 5,0 m,
6. przy projektowaniu wyniesień zapewnić sprawne odwodnienie grawitacyjne wody opadowej,
7. promienie łuków poziomych dla istniejącego zjazdu ciągu rowerowego 1KX zastosować minimum 3,0 m.

Z up. PREZYDENTA MIASTA

Michał Górska
Z-C A MIEJSKIEGO INŻYNIERA RUCHU

Do wiadomości:

1. Poznańskie Inwestycje Miejskie w Poznaniu

Sporządził: Łukasz Krokowski (tel. 61 878 15 27)