



## LEGENDA

- proj. os toru tramwajowego
- proj. krawężnik betonowy 15x30 cm
- proj. krawężnik betonowy obrzyniony 15x30 cm
- proj. krawężnik kamienno wtopiony 15x30 cm
- proj. krawężnik kamienno wtopiony 20x30 cm (przystank autobusowy)
- krawędź płyty prefabrykowanej strunbetonowej
- proj. krawężnik typu kasel/kerb z odkrywką 16-18cm
- proj. pasy ruchu
- proj. obrzeże betonowe 8x30 cm
- proj. obrzeże betonowe 8x50 cm
- proj. opaska - koska betonowa
- proj. mur oporowy
- proj. miejsca parkingowe
- odwołanie/kołowanie się do istniejącej krawędzi/pasa ruchu
- proj. ogrodzenie segmentowe
- proj. korytko ściekowe betonowe
- proj. pas ostrzegawczy
- zakres opracowania
- lokalizacja przekroju typowego

Inne realizowane projekty/inwestycje  
- projekty/inwestycje powiązane

proponowane dodatkowe rozwiązania - studialna analiza przekroju linii tramwajowej w kierunku podziwanym przez A4

planowane wyburzenia

- proj. ścieżka rowerowa
- proj. chodniki
- proj. ciąg pieszo-rowerowy
- proj. jezdnie
- proj. jezdnie z koski kamiennej
- proj. perony przystankowe
- proj. borkowsko/pa autobusowo-tramwajowy
- proj. borkowsko typu zielonego
- proj. zatoki autobusowe
- proj. zielenie
- proj. miejsca postojowe
- proj. miejsca postojowe z płyt azurowych
- proj. zjazdy z koski brukowej
- proj. zadziadzenie pętli

inwestor/projektowa

**SWECO**

Inwestor / Zamawiający:  
Gmina Miejska Kraków  
- Urząd Miasta Krakowa,  
pl. Wszystkich Świętych 3-4  
31-004 Kraków

Nr projektu: 377125

Prostokąt opracowania:

Rodz. oprac.: KP  
Wersja: drogowa  
Data: 08.2022

Funkcja: Tytuł, imię i nazwisko  
Główny Projektant: mgr inż. KACI KWIC  
Projektant: mgr inż. Marcin KOŚCZERA

**Sweco Polska Sp. z o.o.**  
ul. Fenińskiego Rozwójca 22  
60-520 Poznań  
tel. 61 864 93 00  
fax. 61 864 93 01

**Sweco Polska Sp. z o.o.**  
Bulo Bogusława Polakiewicza  
ul. Białka 28,  
40-858 Katowice

Zamierzenie budowlane:

**"Opracowanie wielowariantowej koncepcji budowy linii tramwajowej pomiędzy skrzyżowaniem ulic Wielkiej, Telegi, Kosteńskiego a osiedlem Różka wraz z pętlą tramwajową oraz parkingiem Park&Ride"**

KONCEPCJA PROGRAMOWA

Nazwa projektu: **PROPONOWANE WARIANTY PRZEBIEGU LINII TRAMWAJOWEJ**

Skala: 1:500

Nr uprawnień, specjalności:

Podpis: *[Signature]*

Nr rys.: **W3**