



LEGENDA

- proj. os toru tramwajowego
- proj. krawężnik betonowy 15x30 cm
- proj. krawężnik betonowy obniżony 15x30 cm
- proj. krawężnik kamienny wtopiony 15x30 cm
- proj. krawężnik kamienny wtopiony 20x30 cm (przystank autobusowy)
- proj. krawężnik typu kaseł-korb z odkryciem 16-18cm
- proj. pasy ruchu
- proj. obrzeże betonowe 8x30 cm
- proj. obrzeże betonowe 8x50 cm
- proj. opaska - kostka betonowa
- proj. mur oporowy
- proj. miejsce parkingowe
- odtworzenie/dowiązanie się do istniejącej krawędzi/pasa ruchu
- proj. ogrodzenie segmentowe
- proj. korytko ściekowe betonowe
- proj. pas ostrzegawczy
- zakres opracowania
- proj. tunel
- początek tunelu
- proj. mur oporowy
- proj. obiekt tunelowy

- ekran akustyczny przeznaczony do likwidacji
- proj. ekran akustyczny
- proj. bariery

- proj. ścieżka rowerowa
- proj. chodniki
- proj. ciąg pieszo-rowerowy
- proj. jezdnie
- proj. jezdnie z kostki kamiennej
- proj. perony przystankowe
- proj. torowisko/ pas autobusowo-tramwajowy
- proj. torowisko typu zielonego
- proj. zatoki autobusowe
- proj. zieleńce
- proj. miejsca postojowe
- proj. miejsca postojowe z płyt ażurowych
- proj. zjazdy z kostki brukowej
- proj. zadaszenie pętli

- inne realizowane projekty/inwestycje
- projekty/inwestycje powiązane
- proponowane dodatkowe rozwiązania - studialna analiza przejścia linią tramwajową w kierunku południowym przez A4
- planowane wyburzenia

Jednostka projektowa: SWECO		Sweco Polska Sp. z o.o. ul. Franklina Roosevelta 22 60-829 Poznań tel. 61 664 93 00 fax. 61 664 93 01		Sweco Polska Sp. z o.o. Biuro Regionalne Wrocław ul. Bracka 28, 40-008 Katowice	
Inwestor / Zamawiający: Gmina Miejska Kraków - Urząd Miasta Krakowa, pl. Wszystkich Świętych 3-4 31-004 Kraków					
Zamierzenie budowlane: "Opracowanie wielowariantowej koncepcji budowy linii tramwajowej pomiędzy skrzyżowaniem ulic Wielickiej, Teligi, Kostanieckiego a osiedlem Róża wraz z pętlą tramwajową oraz parkingiem Park&Ride"					
Nr projektu: 377125					
Przedmiot opracowania: Koncepcja Programowa					
Rodz. oprac.: KP		Nazwa rysunku: PROPONOWANE WARIANTY PRZEBIEGU LINII TRAMWAJOWEJ		Nr rys.: W5.2	
Stanowisko: drogowy		Skala: 1:500			
Data: 07.2022					
Funkcja: Tytuł, imię i nazwisko		Nr uprawnień, specjalność		Podpis	
Projektant: inż. Jakub KIWIC		SR/1927/POD007		[Podpis]	
Sprawdzający: mgr inż. Marcin KOSZERA		SR/KOSZ/POD013		[Podpis]	