



- LEGENDA**
- proj. oś toru tramwajowego
 - proj. krawężnik betonowy 15x30 cm
 - proj. krawężnik betonowy obrzeżony 15x30 cm
 - proj. krawężnik kamienno-włosny 15x30 cm
 - proj. krawężnik kamienno-włosny 20x30 cm
 - proj. krawężnik kamienno-włosny 20x30 cm (przebieg autobusowy)
 - krawężnik płyty prefabrykowanej strukturalnej
 - proj. krawężnik typu kasel-kerb z odciskiem 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
 - lokalizacja przekroju typowego
- inne realizowane projekty/infrastruktura
- proponowane projekty/infrastruktura
- proponowane dodatkowe rozwiązania - studialna analiza przebiegu linii tramwajowej w kierunku południowym przez A4
- planowane wyburzenia

- 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 azurowych
- proj. zjazdy z kostki brukowej
- proj. zadziwienie pętli

SWECO		Sweco Polska Sp. z o.o. ul. Farnowska 10/11a/12 60-025 Poznań tel. 61 864 93 00 fax. 61 864 93 01		Sweco Polska Sp. z o.o. ul. Bracka 25 60-000 Katowice tel. 41 864 93 01	
Zamawiający (Zamawiający): Gmina Miejska Kraków Urząd Miasta Krakowa pl. Wszystkich Świętych 3-4 31-004 Kraków					
Zamawiający (Zamawiający): "Opracowanie wieloalternatywnej koncepcji budowy linii tramwajowej pomiędzy skrzyżowaniem ulic Wielickiej, Teligi, Kosztaneckiego a osiedlem Róża wraz z pętlą tramwajową oraz parkingiem Park&Ride"					
Nr projektu: 377125					
Przebieg opracowania: KONCEPCJA PROGRAMOWA					
Nazwa oprac.: KP		Nazwa projektu: PROPOZYCJE WARIANTY PRZEBIEGU LINII TRAMWAJOWEJ		Nr typ.: W1.2	
Data: 08.2022		Skala: 1:500			
Funkcja: Tytuł, imię i nazwisko		Nr uprawnień, specjalność		Podpis	
Główny Projektant: inż. Jakub KIWIC		SLC/107/P00047			
Projektant: mgr inż. Marcin KOSZERA		SK/107/P00013			