

LEGENDA -  
Układ drogowo-tramwajowy

- proj. linia rozgraniczająca inwestycje
- proj. oś jezdni
- proj. krawężnik kamienny wyniesiony
- proj. krawężnik kamienny wtopiony
- proj. krawężnik peronowy
- proj. obrzeże
- proj. przystanki autobusowe
- schemat projektowanego oznakowania poziomego
- proj. ogrodzenia posesji sąsiadujących
- proj. bariery
- proj. balustrady i/lub ogrodzenia segmentowe
- proj. jezdnie
- proj. chodniki
- proj. ścieżki rowerowe
- proj. perony przystankowe
- proj. zatoki autobusowe
- proj. zjazdy i drogi wewnętrzne
- proj. miejsca postojowe
- proj. powierzchnie wyłączone z ruchu
- proj. wyspy przejezdne
- proj. zadaszenie
- proj. miejsca postojowe dla rowerów
- proj. skarpa
- zakres robót przewidzianych do realizacji w cz. III

LEGENDA -  
Zieleń

- drzewa i krzewy kolidujące z inwestycją
- trawniki
- krzewy - nieformowany zrywplot
- krzewy - grupy roślin (wys. docelowa do 40 cm)
- krzewy - grupy roślin (wys. docelowa pow. 40 cm)
- drzewa
- drzewa w odmianach kolumnowych

LEGENDA -  
Inwentaryzacja zieleni cz.2

- istniejące drzewa
- istniejące krzewy

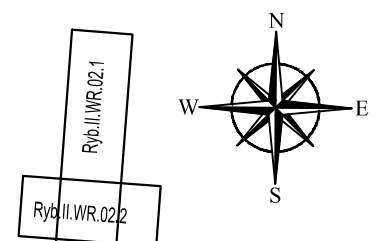
Wydane decyzje

- Pozwolenie na budowę; pozytywne
- Warunki zabudowy; pozytywne

LEGENDA -  
Rozbiórki

- rozbiora istniejących obiektów

UKŁAD RYSUNKÓW



Jednostka projektowa: <b>SWECO</b> 		<b>Sweco Polska Sp. z o.o.</b> ul. Franklina Roosevelta 22 60-829 Poznań tel. 61 864 93 00 fax. 61 864 93 01		<b>Sweco Polska Sp. z o.o.</b> Biuro Regionalne Południe ul. Bracka 28, 40-858 Katowice	
Inwestor i Zamawiający: Gmina Miejska Kraków - Urząd Miasta Krakowa, pl. Wszystkich Świętych 3-4 31-004 Kraków		Zamierzenie budowlane:  "Wielowariantowa koncepcja budowy linii tramwajowej wraz z pętlą tramwajową oraz parkingiem P+R i rozbudowy ulicy Domagaly w obszarze Rybitw"			
Nr projektu: 400047		UKŁAD DROGOWO-TRAMWAJOWY			
Przedmiot opracowania:					
Rodz. oprac.: KPP					
Branda: drogowo-tramwajowa		Nazwa rysunku: PLAN SYTUACYJNY		Nr rys.:	
Data: 05.2023		Skala: 1:500		Rewizja:	
Funkcja:		Tytuł, imię i nazwisko		Nr uprawnień, specjalność	
Główny projektant: inż. Jakub KIWIC		SLK/1927/PROCD07		inż. KIWIC	
Projektant: mgr inż. Adam DOWIAT		SLK/2566/PROCD14		mgr inż. DOWIAT	
Opracował: mgr inż. Adrian LECHOWICZ		-		mgr inż. LECHOWICZ	
Opracował: inż. Łukasz DESKA		-		inż. DESKA	