



- LEGENDA:**
- PROJEKTOWANA ŁS DROGI
 - PROJEKTOWANY KRAWĘZNIK BETONOWY
 - PROJEKTOWANY KRAWĘZNIK KAMIENNY - WYSOKI
 - PROJEKTOWANY KRAWĘZNIK KAMIENNY - NISKI
 - PROJEKTOWANE OBRZEŻE BETONOWE
 - PROJEKTOWANA KRAWĘDZ JEDNI
 - PROJEKTOWANA KRAWĘDZ PODCIE
 - PROJEKTOWANY SZCIEK TRÓJKĄTNY
 - PROJEKTOWANA BARIERA OCHRONNA
 - ZAKRES INWESTYCJI - PROJEKTOWANY PAS DROGOWY
 - ZAKRES INWESTYCJI - ZAJĘCIA CZASOWE
 - PRZEBUDOWA SIŁKI ELEKTRYCZNEJ 10kV
 - PRZEBUDOWA SIŁKI ELEKTRYCZNEJ 20kV
 - PRZEBUDOWA SIŁKI TELEFONOWEJ
 - PRZEBUDOWA SIŁKI GAZOWEJ
 - PRZEBUDOWA SIŁKI KANALIZACYJNEJ
 - PRZEBUDOWA WODOKANALIZACJI
 - PROJEKTOWANY RÓW OTWARTY Z KIERUNKIEM SPŁYWU
 - PROJEKTOWANA REGULACJA CIĘGU Z KIERUNKIEM SPŁYWU
 - PROJEKTOWANA REGULACJA RÓWU Z KIERUNKIEM SPŁYWU
 - PROJEKTOWANE OBIEKTY INŻYNIERSKIE
 - PROJEKTOWANE USZCZELNIENIE RÓWÓW
 - SCHEMAT PROJEKTOWANEGO OZNAKOWANIA POZIOMEGO
 - PROJEKTOWANA SIĘĆ KANALIZACJI DESZCZOWEJ
 - PROJEKTOWANY WYLOT BRZĘCZOWY (SKARPOWY)
 - PROJEKTOWANA JEZDZINA DROGI CZYLI DŁ. 79, ROND
 - PROJEKTOWANY CHODNIK/WYSPA Z KOSZKI BETONOWEJ
 - PROJEKTOWANY PIERSIEŃ RONDA
 - PROJEKTOWANA JEZDZINA DROGI PUBLICZNYCH BOCZNYCH
 - PROJEKTOWANE JEZDZINIE DODATKOWE - NAWIERZCHNIA ASFALTOWA
 - PROJEKTOWANE JEZDZINIE DODATKOWE - NAWIERZCHNIA Z KRUSZYWA
 - PROJEKTOWANE JEZDZINIE/PLAC DO ZAWRACANIA W CIĄGU DROG LEŚNYCH
 - PROJEKTOWANE ZJAZDY INDYWIDUALNE DO OBSZĘCI ZBIORNIKÓW
 - PROJEKTOWANE ZJAZDY DO POSESJI I NA DROGI WNEWTRZNE
 - PROJEKTOWANE NASADZENIA NAPROWADZAJĄCE
 - PROJEKTOWANE NASADZENIA KOMPENSACYJNE
 - ZAKRES PROJEKTOWANEJ WYCINKI DRZEW I KRZEWÓW

Inwestor:  Zarząd Województwa Małopolskiego ul. Bosztowa 22 31-156 Kraków		Biuro projektowe:  PRACOWNIA INŻYNIERSKA 30-693 Kraków, ul. Bochenka 16a tel. (12) 358-17-25 fax (12) 358-56-10; e-mail: biuro@klotoda.pl	
Nazwa opracowania/Nazwa obiektu budowlanego: Budowa połączenia drogowego pomiędzy węzłem autostrady A4 Rudno i drogą krajową nr 79			
Adres obiektu budowlanego: Gmina: Krzeszowice Powiat: krakowski Województwo: małopolskie		Skala: 1:500	
Część: AKTUALIZACJA KONCEPCJI		Branża: DROGOWA	
Funkcja: Imię, Nazwisko: mgr inż. Paweł MIESZKOWSKI Uprawnienia/Specialność: MAP/0212/P000/06 Podpis: 		Projektant: mgr inż. Hubert PAWLAK Uprawnienia/Specialność: MAP/0212/P000/07 Podpis: 	
Sprawdzający: mgr inż. Hubert PAWLAK		Nr rys. D1_2.5 Wersja: 01	
Nazwa rysunku: PLAN SYTUACYJNY - wariant I (czerwony) Odcinek km 1+300 do km 1+900		Kraków, kwiecień 2019r. Opracowanie: 708-RWK	