



ZKIT Zarząd Infrastruktury Komunalnej i Transportu w Krakowie
 ul. Czerwona 53, 31-096 Kraków, tel. 011 410 74 10, fax 011 410 74 17, e-mail: sekretariat@zkit.krakow.pl

Polimex Engineering POLIMEX ENGINEERING Sp. z o.o.
 Grupa Polimex - Mostostal ul. Juliusza Lea 202a, 30-133 Kraków

- LEGENDA:**
- istniejąca/projektowana oś
 - projektowany krawężnik kamienny 20/30cm
 - projektowany krawężnik kamienny 20/30cm obniżony na wysokość h=4cm/2cm/0cm
 - projektowane obrzeże kamienne 8/30cm
 - projektowany ściek z kostki kamiennej
 - wyznaczenie stanowisk postojowych
 - peron tramwajowy
 - oś toru tramwajowego
 - wyznaczenie pasów ruchu
 - projektowane wloty przystankowe na peronie
 - projektowane pasy mediane
 - projektowane przejścia dla pieszych
 - projektowany przejazd dla rowerzystów
 - projektowany separator typu U-25a
 - projektowane wyznaczenie na h=6cm - wlot ul. Małej
 - projektowany znak P-27
 - projektowane słupki blokujące u-12c
 - projektowane stopki dla rowerów

- jezdnia
- chodnik
- ścieżka rowerowa
- wyspa dzielca
- nawierzchnia wyniesiona przejazdna
- stanowiska postojowe
- jazd indywidualny
- zieleniec
- istniejący chodnik

Temat: PRZEBUDOWA UL. ZWIERZYNECKIEJ I UL. KOŚCIUSZKI W KRAKOWIE WRAZ Z TOROWISKIEM ORAZ KOLIDUJĄCYM UZBIENIEM TERENU
 Faza: PROJEKT BUDOWLANY

Nazwa rysunku: PLAN SYTUACYJNY CZĘŚĆ 1 - UL. ZWIERZYNECKA
 Branża: DROGOWO - TOROWA

ZESPÓŁ PROJEKTOWY

funkcja	imię i nazwisko	nr uprawnień	podpis
Projektant	mgr inż. Jakub Czernicki	MAP/2013/PK001/12	
Opracował	inż. Artur Ziembalski		
	Marcin Kwieciński		

data projektu	egzemplarz nr	zmiana nr	skala	nr rys.
04.2016			1:500	D-2.1