



Nr ID : GD-13.6640.5033.2016

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

SKALA 1:500 SEKCJA : 7.124.11.22.1.1
 woj. małopolskie 7.124.11.22.1.2
 powiat: m. Kraków 7.124.11.22.2.1



126104_9 Podgórze
 Nr ident. jedn. ewid. Nazwa jedn. ewid.
 0067, 0068, 0069 Podgórze
 Nr ident. obrębu Nazwa obrębu

PRZEDMIOT AKTUALIZACJI :

według zakresu -

Układ współrzędnych : "2000"
 Układ wysokości : KRONSZTADT 86

14.12.2016r. 05.01.2007r.
 Stan na dzień Data opracowania

Legenda

- Projektowana oś jezdni
- Projektowany krawężnik betonowy
- - - Projektowany krawężnik betonowy obniżony
- Projektowane obramowanie zjazdów i chodników
- Projektowana przebudowa / regulacja wysokościowa ogrodzenia
- Projektowana balustrada ochronna dla pieszych
- Projektowana nawierzchnia jezdni bitumiczna
- Projektowana nawierzchnia zatoki postojowej z kostki betonowej szarej
- Projektowana nawierzchnia chodnika z kostki betonowej szarej
- Projektowana nawierzchnia zjazdu z kostki betonowej czerwonej
- Projektowane wyniesienie przejścia dla pieszych z kostki betonowej czerwonej
- Projektowana przebudowa nawierzchni utwardzonej z kostki betonowej szarej
- Umocnienie skarpy płytami azurowymi
- Projektowane pasy informacyjne dla osób niepełnosprawnych
- Projektowany wpust deszczowy DN 500
- Projektowana studnia kontrolna
- Projektowana kanalizacja deszczowa
- Projektowany słup oświetleniowy wys. 7,00m z oprawą LED
- Projektowany kabel YKKS 4x16mm²
- ▶ Istniejący sygnalizator świetlny
- ▶ Projektowany sygnalizator świetlny
- Projektowana pętla indukcyjna

rkarch
 pracownia projektowa karolina rechnik

ul. Barwa 20A2, 43-100 Tychy
 tel. +48 303 396 091
 www.rkarch.pl rechnik@rkarch.pl

projekt: **DROGOWA**

adres: ul. Forteczna na odcinku od ul. Zawiszy do ul. Zakopiańskiej w Krakowie

inwestor: Zarząd Infrastruktury Komunalnej i Transportu
 ul. Centralna 53, 31-586 Kraków

opis: Rozbudowa ulicy Fortecznej na odcinku od ul. Zakopiańskiej do ul. Zawiszy w Krakowie

tytuł: PLAN SYTUACYJNY	skala: 1:500	nr rysunku: 1.1
projektował: mgr inż. Marcin Cytzik	nr uprawnień: MAP0005/POOD/11	data: 03.02.2017r.
opracował:	nr uprawnień:	data: