



Legenda:

-  ciąg pieszo-rowerowy bitumiczny
-  zjazdy z kostki do przełożenia
-  opaska z kostki betonowej szarej
-  krawężnik 22x20 najazdowy
-  obrzeże 30x8
-  odwodnienie liniowe klasy C250
-  proponowany przebieg pasa drogowego

Inwestor

Miejski Zarząd Dróg
i Komunikacji w Kaliszu
ul. Złota 43, 62-800 Kalisz



15 lat, 2001-2016

PPID Kasalka

ul. Staroprzygodzka 25,
63-400 Ostrów Wielkopolski
tel. 607 335 657, 505 281 941

Numer projektu - 498

AutoCAD Civil 3D - 343-45382590, 390-65304897, 388-46619288

Program funkcjonalno-użytkowy

Budowa ciągu pieszo-rowerowego
w ul. Godebskiego w Kaliszu
na odcinku od ronda Gen. Altera
do granicy miasta

luty 2017r.

2.0

PLAN SYTUACYJNY

SKALA 1: 500

PROJEKTANT

mgr inż. Marcin Kasalka
WKP/0305/POOD/11

SPRAWDZAJĄCY

mgr inż. Andrzej Lek
7342-172/94

ASYSTENCI

inż. Rafał Bober

mgr inż. Tomasz Dryjański