



Mapa zasobnicza
Skala 1:1000
Data sporządzenia : 30.01.2018r.

LEGENDA

- A-D** GRANICA OPRACOWANIA (PAS DROGOWY)
 - PROJ. UKŁAD DROGOWY –
 - krawężnik bet.15x30cm
 - PROJ. UKŁAD DROGOWY –
 - krawężnik bet.15x30cm +2cm
 - PROJ. UKŁAD DROGOWY –
 - krawężnik bet.12x25cm opornik (zatiopiony)
 - PROJ. CHODNIK –
 - obrzeże bet.8x25cm +2cm
 - PROJ. UKŁAD DROGOWY –
 - obrzeże bet.8x25cm zatiopione
 - PROJ. SPADKI NAWIERZCHNI
 - PROJ. RZĘDNE
- PROJEKTOWANE NAWIERZCHNIE:
 - ZŁAZDY, UTMARZENIE TERENU – TYP A
 - kostka betonowa, kol. szary gr.8cm
 - CHODNIKI – TYP B
 - kostka betonowa, kol. antracyt gr.6cm
 - ZIELEŃ:
 - trawniki
 - RURA OSŁONOWA DWUDZIĘLA, A110 PS
 - NM KABLU ENERGETYCZNY

PROJEKT BUDOWLANY

FAZA:
NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO:
**PRZEBUDOWA CHODNIKA
W ULICY J. TRZCIŃSKIEGO W INOWROCŁAWIU**
88-100 Inowrocław, ul. J. Trzcńskiego

INWESTOR:
MIASTO INOWROCŁAW
ul. Kosciuszki 30
88-100 Inowrocław

ZESPÓŁ PROJEKTOWY:



PROJEKTANT: mgr inż. RAFAŁ CHMIAŁKOWSKI	SPECJALNOŚĆ I NR UPRAWNIENI PROJ. ul. Kosciuszki 30 88-100 Inowrocław
---	--

SPRACOWUJĄCY: mgr inż. ZBIGNIEW DOKRAJ	SPECJALNOŚĆ I NR UPRAWNIENI PROJ. ul. Kosciuszki 30 88-100 Inowrocław
--	--

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU
PLANSZA PODSTAWOWA

DATA: 15.03.2018	SKALA: 1:500	BRANŻA: ZAG.	REV: A	NR RYSUNKU: D-01
---------------------	-----------------	-----------------	-----------	---------------------