



LEGENDA:

informacje podstawowe:

granica opracowania

istniejący układ komunikacyjny i nawierzchnie chodnikowe:

nowowytwarzany chodnik z płyt bet. 50x50cm + obrzeża trawnikowe

nowowytwarzany chodnik z płyt bet. 50x50cm + obustronna opaska z kostki granitowej 8x8cm (5 rzędów kostki z każdej strony) + obrzeża trawnikowe

nowowytwarzany chodnik z płyt bet. 50x50cm + jednostronna opaska z kostki granitowej 8x8cm (5 rzędów kostki)

linia starych zniszczonych krawężników drogowych

nowowytwarzane krawężniki drogowe

linia starych zniszczonych obrzeży trawnikowych

U W A G A :

1. PROJEKT OBJĘTY PRAWEM AUTORSKIM !

zinowiec-cieplik

krajobraziarchitektura

URZĄD MIASTA st. WARSZAWY

WYDZIAŁ OCHRONY ŚRODOWISKA dla DZIELNICY PRAGA POŁUDNIE

ul. Grochowska 274, 03-841 Warszawa

Obiekt:

PLAC 1831r.  
Warszawa, ul. Żalińskiego

Rysunek:

PROJEKT WYKONAWCZY ZAGOSPODAROWANIA PLACU 1931r.  
- INWENTARYZACJA STANU ISTNIEJĄCEGO UKŁADU DROGOWEGO

Główny projektant:

dr inż. Kinga Zinowiec-Cieplik - arch. krajozbrazu

Zespół projektowy:

dr inż. Kinga Zinowiec-Cieplik - arch. krajozbrazu

inż. Katarzyna Jakubowska - arch. krajozbrazu

Opracowanie graficzne:

inż. Katarzyna Jakubowska - arch. krajozbrazu

Data:

Czerwiec / Lipiec 2006

Skala:

1:500

rys.:

3a