



Powiadacza się, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiału państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego.

MIEJSKA PRACOWNIA GEODEZYJNA w BYDGOSZCZY
Grodzki Ośrodek Dokumentacji
Geodezyjnej i Kartograficznej w Bydgoszczy

Identyfikator ewidencji: nr materiału zasobu - operatu technicznego:
P.0461.2014.1691

Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiału zasobu: **24 lip 2014 r.**
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ.

Nie wyklucza się istnienia w terenie również urządzeń podziemnych ułożonych a nie zgłoszonych do inwentaryzacji geodezyjnej.

MAPA DO CEŁÓW PROJEKTOWYCH skala 1 : 500

Bydgoszcz ul. Smoleńska

PUWG "2000" S.6

arkusz mapy : 321_191.2, 191.4

układ wys. "Amsterdam"

jednostka ewidencyjna 046101_1 m. Bydgoszcz

obreb : 214, 222, 223, 224

MPG.D.422.1773.2014

Nie wykonano ustalenia obciążeń służebnościami gruntowymi

Ks.rob.7503/2014

Wyk. A. Izbaner upr 16722

Bydgoszcz 10.07.2014 r

Zespół Uzgodniania Dokumentacji
Projektowej w Bydgoszczy
Miejskie projektowanie sieci uzgodnione w ZUP
Brak projektowanych sieci w ZUP
Stan na dzień 17-05-2014

- proj. krawężnik wyst. 4 cm (zjazdu)
- proj. krawężnik wyst. 2 cm (przejście dla pieszych)
- proj. opornik wyst. 0 cm
- proj. obrzeże chodnikowe
- koncepcja przebudowy w/g innego opracowania

- proj. nawierzchnia chodnika
- proj. nawierzchnia zjazdu
- proj. tereny zielone

- krzew istn. pojedynczy do wycinki
- istn. drzewa do wycinki

BUTOH Włodzimierz Palicki			ul. Chodkiewicza 15	85-065 Bydgoszcz	butoh
Objekt: Przebudowa ul. Smoleńskiej w Bydgoszczy na odcinku od ul. Rolnej do ul. Kieleckiej	Stadium		Uprawnienia	Podpisy	
	Projekt wykonawczy				
	Projektant	mgr inż. M.Kostrzewa	KUP/3/POOK/03 w spec. konstr.budowlanej		
	Opracował				
Przedmiot opracowania: PLAN SYTUACYJNY	Sprawdzający	mgr inż. W.Palicki	UAN-KZ-7210/278/87 upow. do sporz. proj. dróg, typ. most., przep.		
	Październik 2014		1:500	1	
	Data		Skala	Nr rysunku	