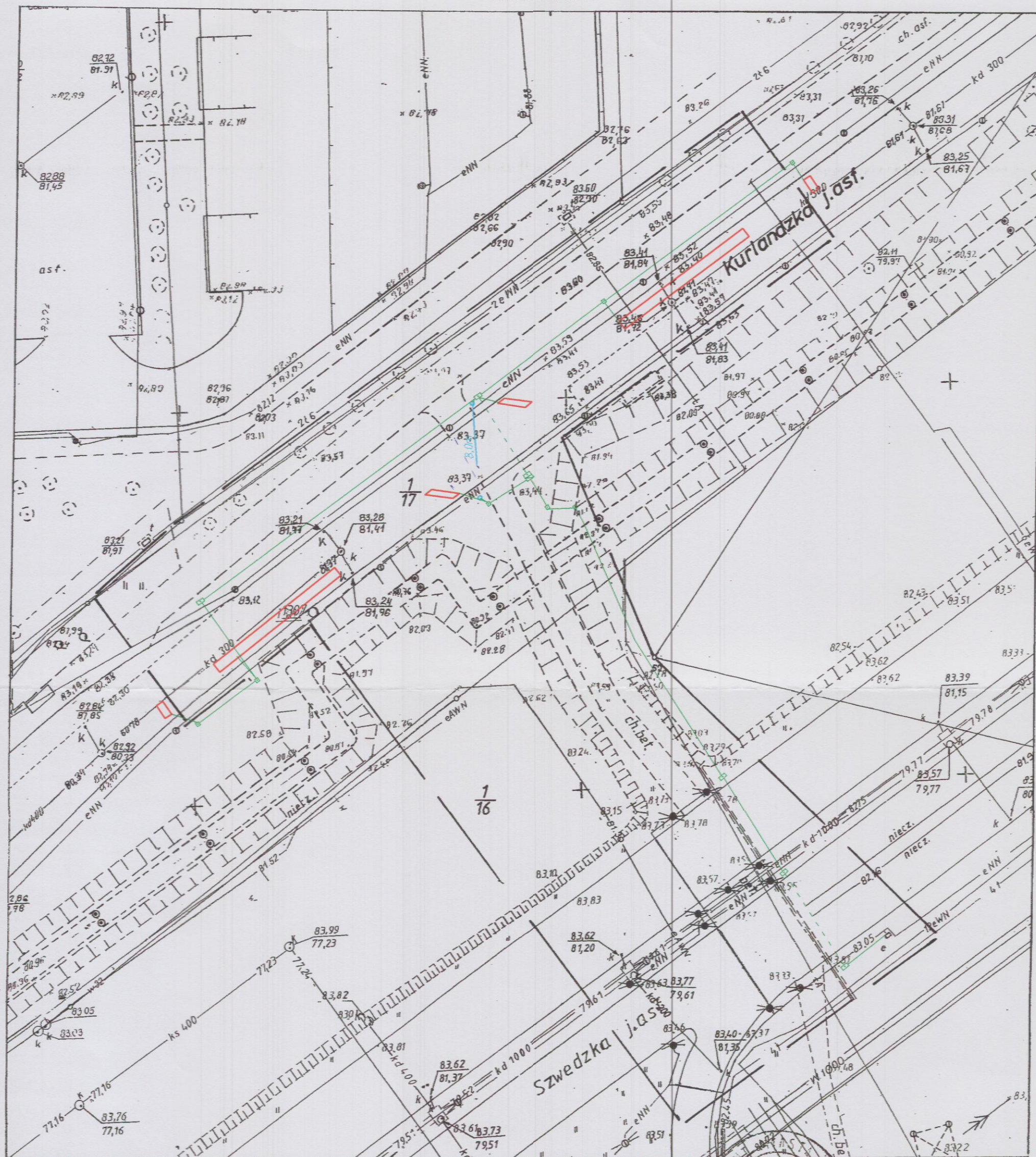


MAPA ZASADNICZA
Mapa do celów projektowych
Skala 1:500



Ob. 2657/1/2006 KERG 07 - 19/1/2006
Godło mapy S1E1 - 84 - b

MIASTO POZNAŃ

Obręb Chartowo
Ark. 14 Dz. 1/1/16 1/1/17
Powierzchnia 11.5319 1.0254
Ks. wiecz. 1.2) 7196
Właściciel 1.2) Miasto Poznań

Stan aktualny na dzień 09.06.2006 r.
w zasięgu zlecenia

Reprodukcja zabroniona

WYKONAWCA :

USŁUGI
GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNE
J. Borak, H. Ciszak
60-466 Poznań, ul. Żeglowska 25
tel. 061 8429 705, tel. 0602-523-116
NIP: 781-10-26-770, Regon: 632066923

Janusz Borak
geodeta uprawniony
Nr upr. 17956
60-466 Poznań, ul. Żeglowska 25
tel. 061 8429 705, tel. 0602-523-116

Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie
wykazanych na niniejszej mapie urządzeń
podziemnych, które nie były zgłoszone do
inwentaryzacji lub o których brak jest informacji
w instytucjach branżowych.



PREZYDENT MIASTA POZNAŃ
ZARZĄD GEODEZJI I KATASTRU MIEJSKIEGO GEOPOZ
w Poznaniu

Miejski Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej
W obszarze oznaczonym linią potwierdzono w terenie
aktualność treści mapy zasadniczej. Dokumenty potwierdzające
aktualność treści mapy przyjęto do zasobu w dniu 14.07.2006
i zaewidencjonowano pod nr. 07 - 19/1/2006

Niniejsza mapa może służyć do celów projektowych.

Projektowane obiekty budowlane wymagające pozwolenia na budowę
podlegają wytyczeniu i inwentaryzacji powykonawczej przez jednostkę
uprawnioną do wykonywania prac geodezyjnych

Z up. Prezesa Miasta Poznania

mgr inż. Ryszard Dolczewski
Z-ca Kierownika Działu Kontroli
ELEKTROTECHNICZNY
Jakub Mackowiak, Stefan Mackowiak Spółka Jawna
32-051 Łęczyca, ul. Podgorna 6
tel./fax (061) 810-65-80
Regon 631224722 NIP 777-22-99-190
Działem SEM Zakład Elektrotechniczny
Jakub i Stefan Mackowiak s.c.
32-051 Łęczyca, ul. Podgorna 6

DOKUMENTACJA
POWYKONAWCZA

LEGENDA:

- Oznaczenie lokalizacji masztu sygnalizacyjnego lub stupa z wysięgnikiem
- Studnia kablowa
- Proj. trasa kabli sygnalizacyjnych i feeder dla pętli w kanalizacji kablowej
- Proj. trasa kabli w przepustach z rur RHDPE 2x110 mm
- Pętla detekcyjna w nawierzchni jezdni

Investor:
ZDM
POZNAŃ
Zarząd Dróg Miejskich
ul. Wilczak 16
61-623 Poznań

Generalny projektant:
DAP-MED-PROJECT
ul. Królowej Sienkiewicz 4
60-193 Poznań
tel./fax (061) 868-15-87

Mapa sytuacyjno-wysokościowa z projektem
Sygnalizacji świetlnej na skrzyż. ul. Kurlandzka - przejście w Poznaniu

Temat opracowania:

Lokalizacja urządzeń i przebieg trasy kanalizacji kablowej oraz przyłącza eNN.

Projektował	mgr inż. Jan Pankiewicz	upr. bud. nr 167/85/PW	
Kreślił	mgr inż. Andrzej Pulikowski	upr. bud. nr	
Sprawił	Ryszard Dolczewski	upr. bud. nr 629/84/Lo	

ROZPOWISZCZNIANIE I POWIELANIE NINIEJSZEJ DOKUMENTACJI BEZ ZGODY AUTORA JEST ZABRONIONE
DZ.U.24/1994 poz.83 art. 115-118 COPYRIGHT BY BIURO PROJEKTÓW "DAP-MED-PROJECT"

Data 06.2006

Skala 1:500