



**Przedsiębiorstwo Usług Geodezyjnych i Kartograficznych „GEO-DO-TO” Tomasz Kehl**  
ul. Małej Łąki 9 lok. 17, 02-793 Warszawa  
**MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH**  
terenu przy ul. Okólnik 2, dz. 94  
DER : 50-129/13  
Miejscowość : M. St. Warszawa

identyfikator	146510_8.
<b>Jednostka ewidencyjna:</b>	
nazwa	Śródmieście
identyfikator	146510_8.0407
<b>Obręb ewidencyjny :</b>	
nazwa	5-04-07

Skala : 1: 500  
Układ współrzędnych : 2000 i „0” Wistyl  
Oznaczenie granic obszaru aktualizacji : .....  
Oznaczenie i informacje o służebnościach gruntowych : wykonano bez ustalenia obciążeń  
Oznaczenie i symbol użytku gruntowego, który nie jest ujawniony w bazie danych ewidencji gruntów i budynków : brak  
Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji.

**GEODETA UPRAWNIONY**  
mgr inż. Tomasz Kehl  
02-793 Warszawa, ul. Małej Łąki 9/17  
Ar. upr. 3213  
tel/fax (22) 649 14 22

Warszawa dn. 18.04.2013r.

**MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH**  
**W SKALI 1 : 500**  
Terenu położonego w woj. mazowieckim,  
m. st. Warszawa, ul. Okólnik

Jednostka ewidencyjna	identyfikator	146510_8
	nazwa	Śródmieście
Obręb ewidencyjny	identyfikator	146510_8.0407

Mapę niniejszą wykonano w Przedsiębiorstwo Usług Geodezyjnych i Kartograficznych „Geo-Do-To” T. Kehl 02-793 Warszawa, ul. Małej Łąki 9/17

DER 50-129/13  
Kier. Robót  
podpis/data

18.04.2013r.

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

Niniejszą mapę do projektu wykonano wektoryzując numeryczną mapę rastrową otrzymaną z zasobu ODGIK w skali 1: ..... 500

Poświadczam zgodność treści mapy do projektu z treścią mapy zasadniczej zaktualizowanej dn. .... r. na podstawie dokumentacji przyjętej do odgik pod nr .....

Podpis wykonawcy

**PREZYDENT MIASTA STOLECZNEGO WARSZAWY**  
Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej zaświadcza o dopełnieniu przez wykonawcę prac geodezyjnych obowiązku wynikającego z art. 12 ustawy PóIK z 17.05.1989r. Dz. U. z 2005r. Nr 240, poz. 2027.

Wykaz oznaczeń stosowanych przy urządzeniach podziemnych:

- osie przewodów u.p. istniejących
- osie przewodów u.p. projektowanych
- == krawędzie przewodów u.p. istniejących o średnicy ponad 75 cm
- === krawędzie przewodów u.p. projektowanych o średnicy ponad 75 cm
- Rz przewody nadziemne
- Rn przewody naziemne

Oznaczenie sposobu zainwentaryzowania

- A aparatura wykrywająca
- B na podstawie danych branżowych
- P pomiarem bezpośrednim

Oznaczenie rodzaju sieci oraz armatury

- w wodociągowej
- k kanalizacyjnej
- g gazowej
- c ciepłej
- t telefonicznej
- e elektroenergetycznej
- et trakcyjnej

układ współrzędnych W-wa 25 wysokościowy "0 Wistyl"

Zestawienie sekcji:

7.173.21.01.4.4	7.173.21.02.3.3
-----------------	-----------------

Wykonanie niniejszej mapy nie było poprzedzone ustaleniami dotyczącymi ewentualnych służebności gruntowych obciążających grunty położone w granicach projektowanej inwestycji budowlanej.

**LEGENDA:**

- ① OBIEKT OBJĘTY OPRACOWANIEM
- ② PATIO BUDYNKU
- ③ TARASY BUDYNKU
- ▲ GŁÓWNE WEJŚCIE DO BUDYNKU
- ▲ POZOSTAŁE WEJŚCIA DO BUDYNKU

INWESTYCJA	Wykonanie Inwentaryzacji budowlanej wielobranżowej budynku Uniwersytetu Muzycznego Fryderyka Chopina przy ul. Okólnik 2 w Warszawie		
INWESTOR	Uniwersytet Muzyczny Fryderyka Chopina w Warszawie ul. Okólnik 2 00-368 Warszawa		
JEDNOSTKA PROJEKTOWA	 Ekobiznes.pl Sp.z o.o. Pracownia Architektury Zabytkowej Cisowa 3 Chyby k/Poznań 62-081 tel. 061 8160-657 fax 061 8160-722 biuro@ekobiznes.pl		
RODZAJ INWESTYCJI	INWENTARYZACJA BUDOWLANA		
KATEGORIA OBIEKTU	UNIWERSYTET MUZYCZNY		
FAZA OPRACOWANIA	INWENTARYZACJA BUDOWLANA WIELOBRANŻOWA		
BRANŻA	ARCHITEKTURA		
FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPR.	PODPIS
KIER. ZADANIA	dr Maciej Sylwanowicz		
KIER. PRAC.ARCHIT.	mgr inż. arch. Wojciech Kujawski	WP-01A/OKK UpB/18/2008	
PROJEKTANT	mgr Joanna Sylwanowicz		
OPRACOWAŁ	inż. arch. Łukasz Zieliński		
OPRACOWAŁ	mgr inż. arch. Magdalena Saganowska		
OPRACOWAŁ	mgr inż. arch. Grzegorz Makarewicz		
OPRACOWAŁ	mgr inż. arch. Adela Skrok		
OPRACOWAŁ	stud. arch. Agata Kacperczyk		
OPRACOWAŁ	inż. arch. Hubert Domenik		
OPRACOWAŁ	mgr inż. Konrad Fąk		
	KONSTRUKCJA		
OPRACOWAŁ	mgr inż. Stefan Sz waj	25/00/R	
SPRAWDZIŁ	dr Maciej Sylwanowicz		
TREŚĆ RYSUNKU	ZAGOSPODAROWANIE TERENU		SKALA
DATA OPRACOWANIA	NUMER RYSUNKU	REWIZJA	BRANŻA
LISTOPAD 2013	1	00	A