



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

MIĘSKA PRACOWNIA GEODEZYJNA W BYDGOSZCZY
Grodzki Dział Dokumentacji
Geodezyjnej i Kartograficznej w Bydgoszczy
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu – operatu
technicznego:
P.0461.2017. 985

Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ. .06.04.2017 r.

.....

woj.: kujawsko-pomorskie

mia sto: Bydgoszcz

okrepi: 128, 110, 109

ulica: Marcinkowskiego - warszawskiego

Mapa do celow projektowych

Skala 1 : 500

PUWG: 2000/6 Arkusz mapy: 320_1042, 1044, 321_0631, 0633

Układ wysok. Amsterdam

MPG.U.422.0532.2017

Wykonał: Marek Wichrowski



Nie wyklucza się istnienia, w terenie również urządzonych podziemnych ułożeń, a nie zgłoszonych do inwentaryzacji geodezyjnej. Mapa została wykonana bez ustalenia obciążen służebnościami gruntowymi ujmowanymi w księgach wieczystych

*Oświadczam za zgodność z oryginałem
mapy do celów projektowych.*

24 04 2017 F

Roman Kwiatek

OZNACZENIA:

	<i>istn. przewieszki montażowe</i>
	<i>proj. rura ochronna</i>
	<i>istn. kabel do demontażu</i>
	<i>istn. słup ośw. do demontażu</i>

SWZ - "TN-C"

ZAKŁAD ELEKTROINSTALACYJNY
PROJEKTOWANIE, MONTAŻ I SERWIS

inż. Roman Kwiatek
85-569 Bydgoszcz ul. Zbrachlińska 61 tel./fax 52 340-24-33

<p>Obiekt: Przebudowa oświetlenia ulicy Marcinkowskiego, Obrońców Bydgoszczy i Warmińskiego w Bydgoszczy.</p>	<p>Inwestor: ZDMiKP w Bydgoszcz ul. Toruńska 174a 85-844 Bydgoszcz</p>
--	---

Temat: Przebudowa oświetlenia ulic własności Enea - plan sytuacyjny.

Opracował:
mgr inż. Grzegorz Gierszewski

Projekant:	upr. nr WBPP-NB-7210/6/82
------------	---------------------------

Sprawa nr 7210/265/70	
-----------------------	--

Data: kwiecień 2017 r.	Faza: PB	Branża: <i>elektr.</i>	Skala: 1:500	Nr rys.: E-06
------------------------	-----------------	------------------------	--------------	----------------------