



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

**PREZYDENT MIASTA POZNANIA**  
**3306420161841**  
(identyfikator ewidencyjny materiału zapisu - opis techniczny)  
**14.04.2016**  
(data wpisania opisu technicznego do ewidencji materiałów zapisu)  
**Zup. Prezydent Miasta Poznania**  
(miej. i data podpisu i pieczęci organu)

projektowych  
: 500  
4.4.2 12.16.13.3.1  
ch płaskich - PL-2000

**USŁUGI  
GEODEZYJNO KARTOGRAFICZNE  
GRZEGORZ JANKOWIAK**  
64-500 Szamotuły, ul. Powstańców Wlkp. 42  
Tel/Fax: 61 2927092, 604 797 356  
NIP 787-119-78-68 Regon 834346644

**GRZEGORZ JANKOWIAK**  
geodeta uprawniony  
upr. nr 17120  
64-500 Szamotuły, ul. Powstańców Wlkp. 42  
Tel/Fax: 604 797 356  
Regon 834346644

**ZG-OUG.4104.1348.2016**  
(identyfikator zgłoszenia pracy)  
Sporządził

wpływ na zagospodarowanie nie ustalono  
jawiony w bazie danych brak  
reg. które podlegają ochronie. Zgodnie z art. 48  
Ustawy o prawie do informacji z 2016 r. art. 50, k. 1.

Nie wykazuje się istnienia w terenie innych nie wykazanych na  
niniejszym mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone  
do ewidencji (zawieszenia), lub o których brak jest informacji w  
instytucjach branżowych.

21.04.2016

**L1** OPRAWA LED – AMPERA MINI  
24LEDS 55W 5179lm NW 3SDCM  
IP66, II KLASA IZOLACJI  
Długość przeznaczona do  
montażu na słupie h=6m,  
KONCÓWKOWA Ø 60mm

**KABEL nN-0,4kV**

**ROZDZIELNIE**

<b>Wowie STUDIO</b> AL. JANA PAWŁA II 20 64-500 SZAMOTUŁY (61) 292 28 21 / 293 21 44 www.wowie.com.pl wowiestudio@onet.pl rysunku:	PROJEKT ARCHITEKTONICZNO – BUDOWLANY ROZBÍORKA ISTNIEJĄCEJ HALI NAMOTOWEJ ORAZ BUDOWA SALI GIMNASTYCZNEJ Z POMIESZCZENIAMI UZUPEŁNIAJĄCYMI I ŁĄCZNIKAMI DO ISTNIEJĄCEJ SZKOŁY	
	adres: os. Pod Lipami 106, 61 – 638 Poznań, data: 33/90	Investor: Zespół Szkół z Oddziałami Sportowymi nr 1 w Poznaniu, adres: jw.
<b>E-01</b> skala: 1:500	<b>Plan sytuacyjny</b>	
	projektant: mgr inż. Przemysław Konieczka upr. nr WKP/0387/POOE/13	
	opracowanie techniczne: tech. Michał Wiertel	
	projektant: mgr inż. Ryszard Konieczka upr. nr 302 / 81 / Pw	
	Wszełkie prawa zastrzeżone WOVIE STUDIO PLUS	
		data: 11.2016