


Niniejsza dokumentacja projektowa była przedmiotem narady koordynacyjnej przeprowadzonej sposobem tradycyjnym i mieszczącym w elektronicznym w siedzibie Powiatowego Ośrodka Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej w Poznaniu w dniu 30.08-02.09.2019r. pod numerem sprawy GKG GZ 4081 PRZYMANSKIEGO Z up. STARCUS

(Podpisano i weryfikowano)
Poznań, dnia 14.09.2019r.
Główny Inżynier Geodezyjny i Kartograficzny
Poznań

Podstawa prawna: art. 28c ust. 1 ustawy z dnia 17.04.1989r.
Prawo geodezyjne i kartograficzne

 **MESSEN**

Usługi Geodezyjne Bartoszą Marchwiak
ul. Promienistá 23, 62-002 Suchy Lá
NIP: 7821236581, REGON: 366061195
tel.: 502 796 557

BARTOSZ MARCHWIAK
GEODETA UPRAWNIANY
(1) Nr uprawnień 21111
61-208 Poznań, os. Oświecenia 24/25
kom. 502 796 557, e-mail: b.marchwiak@wp.pl

Mapa została wykonana bez ustaleń obligac
służeбноci gruntowa.


Nie wykazuje się istnienia w terenie innych ni
wykazanych na niniejszej mapie urządzeń
podziemnych, które nie były zgłoszone d
inwentaryzacji lub o których brak żył informacji
instytucyjach branżowych.

Identyfikator zgłoszenia pracy geodezyjnej: **GKG_GZ.4071.9114.2018**
Województwo: **wielkopolskie**
Powiat: **poznański**
Nazwa jednostki ewidencyjnej: **SUCHY LAS**
Identyfikator jednostki ewid.: **302115_2**
Nazwa obrębu ewidencyjnego: **GOLECZEWO**
Identyfikator obrębu ewid.: **302115_2.0003**
Miejscowość: **GOLECZEWO**
Sektory: **6.180.11.06.1.1**

----- - zakres aktualizacji

Układ współrzędnych prostokątnych płaskich	2000
Układ wysokości	Kronsztadt

Stan aktualny na dzień 21-09-2018 roku


MESSEN
Usługi Geodezyjne Bartosz Marchwiński
ul. Promienista 23, 62-002 Suchy Las
NIP: 782136581, REGON: 36060119
tel: 502 796 557

Moja została wykonana bez ustalenia obciążenia służebnością gruntową.

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



Poświadcza 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

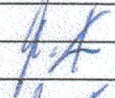




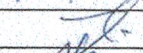
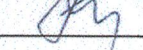
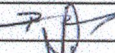

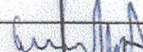

STAROSTA POZNAŃSKI

P.3021.2018 *810*
 (identyfikator ewidencyjny materiału uo – operatu technicznego)
17 01 2019
 (data wpisania do ewidencji technicznej państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego)

Kolorem czerwonym zaznaczono punkty
 osnowy geodezyjnej, które podlegają
 ochronie. Zgodnie z art. 48 pkt 3 ustawy z dnia
 17 maja 1969 r. Prawo geodezyjne i
 kartograficzne (Dz.U. z 2010 r. poz.1267 ze
 zm.) Kto (...) nieczyzy, uszkadza i przemieszcza
 znaki geodezyjne (...), podlega karze grzywny.

Paweł Błaszczyński
 Główny Specjalista
 Miejskiego Biura Geodezji i Kartografii
 Geodezji i Kartografii w Poznaniu

<p>Zadanie:</p> <p><i>Budowa kanalizacji sanitarnej i deszczowej oraz dróg dla miejscowości Gołęczewo w Gminie Suchy Las - Etap IV</i></p>	
<p>Biuro Projektowe:</p> <div>  </div> <p>BBF Sp. z o.o. ul. Dąbrowskiego 461 60-451 Poznań</p> <p>Tel. +48 61 865-65-12 Fax: +48 61 865-65-15 e-mail: bbf@pocz.poznan.pl NIP: 781-10-08-408 REGON: 08037941</p>	<p>Zamawiający:</p> <div>  </div> <p>Gmina Suchy Las ul. Szkolna 13 62-002 Suchy Las</p> <p>Tel. +48 61 892 82 50 Fax: +48 61 812 32 12 www: www.suchylas.pl NIP: 777-31-45-371 REGON: 63128809</p>

Autoryzacja:	Nazwisko:	Nr uprawnień:	Podpis:	Data:
Branża sieci gazowe				
Projektował:	Henryk Dopierała	378/89/PW		04.2019
Sprawdzający:	mgr inż. Mariusz Kaczmarek	WKP/0174/POOS/15		04.2019
Branża Kanalizacja sanitarna				
Projektował:	mgr inż. Mariusz Kaczmarek	WKP/0174/POOS/15		04.2019
Sprawdzający:	inż. Zofia Lewandowska	39/83/Pw		04.2019
Branża Kanalizacja deszczowa i sieci wodociągowe				
Projektant:	inż. Zofia Lewandowska	39/83/Pw		04.2019
Sprawdzający:	mgr inż. Mariusz Kaczmarek	WKP/0174/POOS/15		04.2019
Branża Elektryczna				
Projektant:	mgr inż. Jacek Szymański	WKP/0398/PWOW/12		04.2019
Sprawdzający:	inż. Stefan Adamin	159/83/Pw		04.2019
Branża Drogową				
Projektant:	inż. Michał Bartosił	WKP/0087/POOD/07		04.2019
Sprawdzający:	mgr inż. Tomasz Janiak	WKP/0090/POOD/07		04.2019
Branża Telekomunikacja				
Projektant:	inż. Robert Gawron	WKP/0173/ZOTP/14		04.2019
Sprawdzający:	mgr inż. Jolanta Polczyńska	WKP/0383/PWOT/17		04.2019

Stadium:		PROJEKT BUDOWLANY	
Branża:	Projekt zagospodarowania terenu	Nr opracowania:	-
Nazwa rysunku:	Plansza zbiorcza sieci	Skala:	1:500
		Nr rys.	9

