

# MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

skala 1: 500

KERG : 804-192/2013  
Województwo : wielkopolskie  
Powiat : poznański  
Gmina : Suchy Las  
Miejscowość : Suchy Las  
Jednostka : 302115\_2, Suchy Las  
Obręb : Nr 0004, Suchy Las  
Arkusz : 18,19  
Sektora : N2W1-85.2,85.4,86.1,86.3

## USŁUGI GEODEZYJNE

mgr inż. Marcin Chmielowski  
53-064 Pleszka, ul. Grunwaldzka 618  
tel. 867 88 54 44, kom. 8602 095 975  
NIP 777-139-13-14 REGON 630860491

GEODETA UPRAWNIONY  
mgr inż. Marcin Chmielowski  
upr. 100002

## STAROSTA POZNAŃSKI

Powiatowy Ośrodek Dokumentacji  
Geodezyjnej i Kartograficznej w Poznaniu

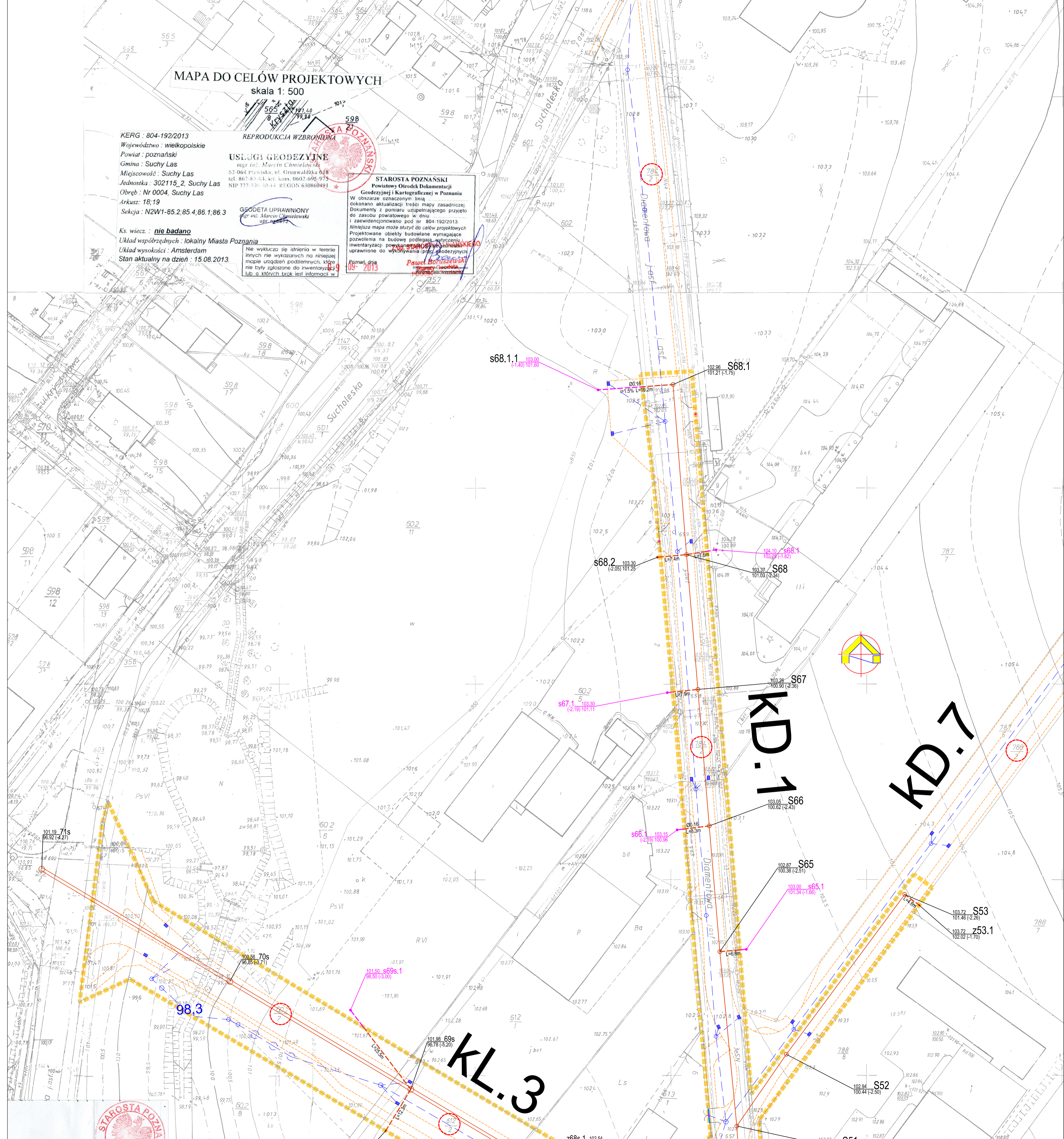
W obszarze oznaczonym linią  
określono aktualizacji treści mapy zasadniczej  
Dokument z pomiaru uzupełniającego przyjęto  
do zasobu powiatowego w dniu  
i zawiadzczonego pod nr 804-192/2013

Niniejsza mapa może służyć do celów projektowych  
Projektowane obiekty budowlane wymagające  
pozwolenia na budowę podlegają wytyczeniu  
inwentaryzacji powyższej w trybie  
uprawnione do wykonywania prac geodezyjnych

Poznań, dnia 09.03.2015  
Paweł Horbowicki  
Starsosta

Ks. wiecz. : **nie badano**  
Układ współrzędnych : lokalny Miasta Poznania  
Układ wysokości : Amsterdam  
Stan aktualny na dzień : 15.08.2013

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



### LEGENDA

- Granica inwestycji
- Dziaki inwestycji
- Kolektor Sucholeski - realizowany wg odrębnej inwestycji
- Przylączka kanalizacji sanitarnej
- Projektowane przyłącze kanalizacji sanitarnej
- S** • Projektowana studzienka inspekcyjna (na przyłączu)
- Z** • Záslepka (na przyłączu)
- Przewidywana lokalizacja przyłącza kanalizacji sanitarnej zgodnie z odrębnym opracowaniem
- Przewidywana lokalizacja studzienki inspekcyjnej zgodnie z odrębnym opracowaniem
- ELEMENTY PRZEKUTOWANE WG ODRĘBNYCH OPRAWAŃ
- Projektowana kanalizacja sanitarna
- S** • Projektowana studzienka rewizyjna na kanalizacji sanitarnej
- T** • Projektowany trójnik redukcyjny na kanalizacji sanitarnej
- Projektowana kanalizacja deszczowa
- Układ drogowy
- Projektowane krawędzie dróg zgodnie z odrębnym opracowaniem

## PROSYSTEM

Biuro Projektów i Realizacji Inwestycji

Pracownia: 60-602 Poznań, os. B. Śmiałego 30/75,  
tel: (61) 622 95 18, fax: (61) 622 95 19  
www.prosystem-poznan.pl  
e-mail: biuro@prosystem-poznan.pl

**Gmina Suchy Las**  
62-002 Suchy Las, ul. Szkolna 13

<b>SANITARNA</b>	<b>PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY</b>
------------------	---

Investment / address  
Nazwa inwestycji / adres

**Budowa dróg wraz z kanalizacją sanitarną i budowa lokalnego systemu kanałów deszczowych w rejonie ulicy Długołęckiej w Suchym Lesie**

Theme / temat

**Projekt budowlany przyłącza kanalizacji sanitarnej w rejonie ulicy Długołęckiej w Suchym Lesie - ETAP I**

Collaboration / Zespół projektowy		Number of qualification / Numer uprawnień		Signature / Podpis	
Designer / Projektował	mgr inż. Katarzyna Pszczołkowska	WKP/0089/POOS/03			
Verification / Sprawdzający	mgr inż. Grzegorz Padurski	WKP/0138/POOS/04			
Director / Dyrektor	mgr inż. Julian Kaluba	68/87/Pw			

## PLAN SYTUACYJNY

Project number / Numer projektu	Date / Data	Scale / Skala	Number draught / Numer rysunku
97/2013	03.2015	1:500	2.1
Version / Wersja <b>"B"</b>			

Attention! / All rights reserved. / Wszelkie prawa zastrzeżone / Powielanie lub wykorzystywanie niegodzące z przeznaczeniem i bez zgody B.P. i R.I. PROSYSTEM zabronione!