



MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
skala 1: 500

KERG: 804-192/2013
Województwo: wielkopolskie
Powiat: poznański
Gmina: Suchy Las
Miejscowość: Suchy Las
Jednostka: 3022115_2, Suchy Las
Obręb: Nr 0004, Suchy Las
Arkusze: 18; 19, 27
Skala: NZW1-95.1; 95.2; 95.3; 95.4
96.1; 96.2; 96.3; 96.4

REPRODUKCYJA WZBRONIOMA
UŚCISKO
USŁUGI
GEOD. I KARTOGRAF. WYKONAWCZ. I PROJEKTOWA
mgr inż. Paweł Bursztynski
ul. Młoczników 10
61-600 Poznań
tel. 61 658 50 00
NIP: 63 604 10 00

STAROSTA POZNAŃSKI
powiatowy Obręb Dokumentacji
Geodezyjnej i Kartograficznej w Poznaniu
W obszarze oznaczonym linią
opisaną sytuacją terenu, mapy zasadnicze,
dokumenty z pomiaru uzupełniającego przyjęto
do zasobu powiatowego w dniu
i zarejestrowano pod nr 804-192/2013.
Niniejsza mapa może służyć do celów projektowych
Projektowane: obiekty budowlane wymagające
pozwolenia na budowę
inwentaryzacji pow. 1000 m² i więcej, w tym: osobne
urządzenia do wykonywania prac geodezyjnych
lub o innych pracach inżynierskich
Poznań, dnia 09-09-2013
mgr inż. Paweł Bursztynski
ul. Młoczników 10
61-600 Poznań
tel. 61 658 50 00
NIP: 63 604 10 00



LEGENDA

- Granicz inwestycji
- Działki inwestycji
- Kolektor Sucholeksi - realizowany wg odrębnej inwestycji
- Przyłącza kanalizacji sanitarnej
- Projektowane przyłącze kanalizacji sanitarnej
- S - Projektowana studzienka inspekcyjna (na przyłączu)
- Z - Zatięka (na przyłączu)
- Przewidywana lokalizacja przyłącza kanalizacji sanitarnej zgodnie z odrębnym opracowaniem
- s - Przewidywana lokalizacja studzienki inspekcyjnej zgodnie z odrębnym opracowaniem
- ELEMENTY PROJEKTOWANE W GÓRNYCH OPRACOWANIACH
- Projektowana kanalizacja sanitarna
- S - Projektowana studzienka rewidyjna na kanalizacji sanitarnej
- T - Projektowany trójnik redukcyjny na kanalizacji sanitarnej
- Kanalizacja deszczowa
- Projektowana kanalizacja deszczowa
- Układ drogowy
- Projektowane krawężniki dróg zgodnie z odrębnym opracowaniem



Gmina Suchy Las
62-002 Suchy Las, ul. Szkołna 13

SANITARNA **PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY**

Budowa dróg wraz z kanalizacją sanitarną i budowa lokalnego systemu kanałów deszczowych w rejonie ulicy Diamantowej w Suchym Lesie
Projekt budowlany przyłącza kanalizacji sanitarnej w rejonie ulicy Diamantowej w Suchym Lesie - ETAP I

Collaboration / Zespół projektowy	Number of qualification / Numer uprawnień	Signature / Podpis
mgr inż. Katarzyna Pęczkowska	WK/P0089/POOS/03	
mgr inż. Grzegorz Padurski	WK/P0138/POOS/04	
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	2.3

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