



LEGENDA

- Projektowana oś drogi
- Proj. krawężnik uliczny 15x30
- Proj. krawężnik drogowy 12x25 wtopiony
- Proj. krawężnik drogowy 15x22 najazdowy
- Proj. obrzeże chodnikowe 8x30
- Projektowany wpuł deszczowy
- Proj. kanalizacja deszczowa zgodnie z odrębnym opracowaniem
- Proj. odwodnienia liniowe zgodnie z odrębnym opracowaniem
- Działy inwestycji
- Granica inwestycji
- Projektowana nawierzchnia bitumiczna
- Projektowana nawierzchnia chodnika z betonowej kostki brukowej typu CEGLA
- Projektowana nawierzchnia jezdni z betonowej kostki brukowej typu CEGLA
- Projektowana zieleni

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH  
skala 1: 500

ZA ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM

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

mgr inż. Rafał Kupś  
mgr inż. Marcin Chmielowski  
52-064 Plesiska, ul. Grunwaldzka 618  
tel. 867-83-64, tel. kom. 0602-695-975  
NIP 777-109-10-14, REGON 630860491

USŁUGI GEODEZYJNE  
mgr inż. Marcin Chmielowski  
52-064 Plesiska, ul. Grunwaldzka 618  
tel. 867-83-64, tel. kom. 0602-695-975  
NIP 777-109-10-14, REGON 630860491

STAROSTA POZNAŃSKI  
Powiatowy Ośrodek Dokumentacji  
Geodezyjnej i Kartograficznej w Poznaniu  
W obszarze oznaczonym linią  
dokonano aktualizacji treści mapy zasadniczej.  
Dokumenty z pomiaru uzupełniającego przyjęto  
do zasobu powiatowego w dniu  
i zaewidencjonowano pod nr 804-192/2013  
Niniejsza mapa może służyć do celów projektowych  
Projektowane obiekty budowlane wymagające  
pozwolenia na budowę podlegają wytyczeniu  
inwentaryzacji powykonawczej i budowlanej  
uprawnione do wykonywania prac geodezyjnych

GEODETA UPRAWNIONY  
mgr inż. Marcin Chmielowski  
upr. 446672

Poznań, dnia 09.08.2013

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

PROSYSTEM  
Biuro Projektów i Realizacji Inwestycji

Investor / Inwestor  
Gmina Suchy Las  
62-002 Suchy Las, ul. Szkolna 13

Branch / Branca  
DROGOWA

Project Phase / Stadium dokumentacji  
PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY

Investment / adres  
Nazwa inwestycji / adres  
Budowa dróg wraz z kanalizacją sanitarną i budowa lokalnego systemu kanałów deszczowych w rejonie ulicy Damentowej w Suchym Lesie

Theme / Temat  
Budowa dróg wraz z kanalizacją sanitarną i budowa lokalnego systemu kanałów deszczowych w rejonie ulicy Damentowej w Suchym Lesie

Collaboration / Zespół projektowy :	Number of qualification / Numer uprawnień	Signature / Podpis
Designer / Projektant	mgr inż. Rafał Kupś	konstrukcyjno-inżynierska Upr. Nr. BP-N-834/238/78
Assistant designer / Opracowanie	inż. Paweł Jankowski	
Assistant designer / Opracowanie	inż. Marcin Żok	
Verification / Sprawdzenie	mgr inż. Jacek Tomaszewski	konstrukcyjno-inżynierska Upr. Nr. 13/87/Pw
Director / Dyrektor	mgr inż. Julian Kaluba	68/87/Pw

Drawing content / Treść rysunku  
PLAN SYTUACYJNY

Project number / Numer projektu	Date / Data	Scale / Skala	Number draught / Numer rysunku
02/2014	06.2015	1:500	2.1

Version / Wersja  
"D"

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