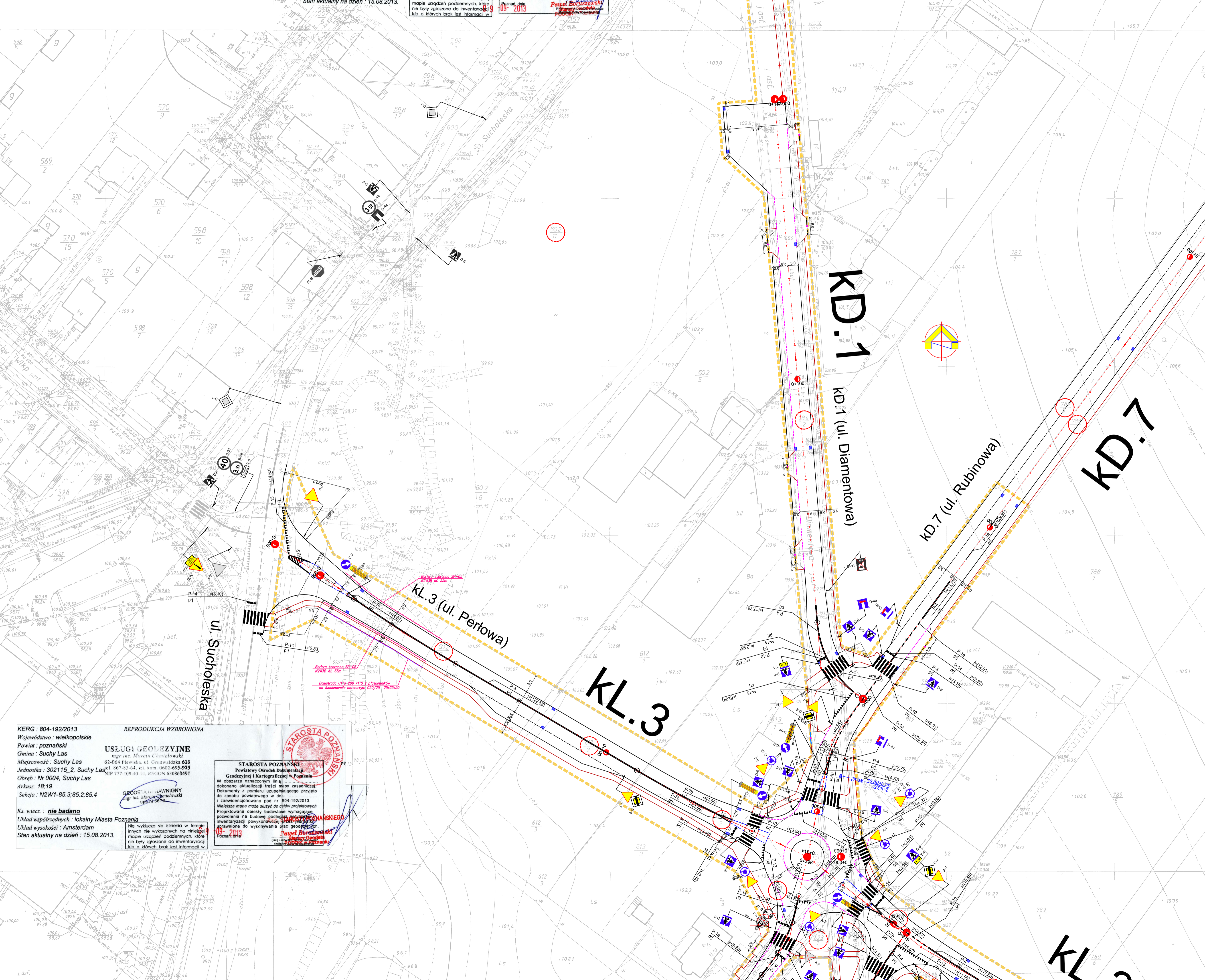


Stan aktualny na dzień: 15.08.2013.
 mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji lub o których brak jest informacji w



LEGENDA

- Projektowana oś drogi
- Proj. krawężnik uliczny 15x30
- Proj. krawężnik drogowy 12x25 wtopiony
- Proj. krawężnik drogowy 15x22 wtopiony
- Proj. krawężnik wyspowy 30x25
- Proj. obrzeże chodnikowe 8x30
- Proj. bariera energochłonna SP06 N2W3B
- Projektowany wpuść deszczowy
- Proj. kanalizacja deszczowa zgodnie z odrębnym opracowaniem
- Proj. odwodnienia liniowe zgodnie z odrębnym opracowaniem
- Dziaki inwestycji
- Granica inwestycji
- Istniejące oznakowanie pionowe do pozostawienia
- Istniejące oznakowanie pionowe do likwidacji
- Istniejące oznakowanie poziome do pozostawienia
- Istniejące oznakowanie poziome do likwidacji
- Projektowane oznakowanie pionowe
- Projektowane oznakowanie poziome

KERG: 804-192/2013
 Województwo: wielkopolskie
 Powiat: poznański
 Gmina: Suchy Las
 Jednostka: 302115_2 Suchy Las
 Obręb: Nr 0004, Suchy Las
 Arkusz: 18.19
 Sekcja: N2W1-85.3:85.2:85.4

REPRODUKCYJA WZBRONIENA

USŁUGI GEODEZYJNE
 mgr inż. Krzysztof Szewczakowski
 62-064 Plewiska, ul. Grunwaldzka 618
 tel. 867-83-64, tel. kom. 0602-695-975
 NIP 777-109-30-14, REGON 630860491

GEODETA I WYMIERNY
 mgr inż. Marcin Żukowski
 ul. ...

STAROSTA POZNAŃSKI
 Powiatowy Ośrodek Dokumentacji
 Geodezyjnej i Kartograficznej w Poznaniu
 W obszarze oznaczonym linią
 zakończono aktualizację treści mapy zasadniczej
 Dokumenty z pomiaru uzupełniającego przyjęto
 do zakładu powiatowego w dniu ...
 i zaewidencjonowano pod nr 804-192/2013.
 Niniejsze mapy mogą służyć do celów projektowych
 Projektowane obiekty budowlane wymagają
 pozwoleń na budowę zgodnie z przepisami
 inwentaryzacji powykonawczej i ...
 uwzględnione do wykonania prac geodezyjnych.

19-2013
 Paweł Boruszkowski
 Powiatowy Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej w Poznaniu

PROSYSTEM
 Biuro Projektów i Realizacji Inwestycji

Pracownia: 62-062 Poznań, os. B. Świrskiego 30/75.
 tel. 81-422 95 18, fax: 81-422 95 19
 www.prosystem.poznan.pl
 e-mail: biuro@prosystem.poznan.pl

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

DROGOWA

DOCELOWA ORGANIZACJA RUCHU

Investment / adres: Budowa dróg wraz z kanalizacją sanitarną i budowa lokalnego systemu kanałów deszczowych w rejonie ulicy Diamentowej w Suchym Lesie		Project Phase / Status dokumentacji: DOCELOWA ORGANIZACJA RUCHU	
Tytuł: Budowa dróg wraz z kanalizacją sanitarną i budowa lokalnego systemu kanałów deszczowych w rejonie ulicy Diamentowej w Suchym Lesie ETAP I		Number of qualification: 68/87/Pw	
Collaborator / Zespół projektowy:	mgr inż. Rafał Kupś	Number of qualification:	konstrukcyjno-inżynierska Upr. Nr: BP-N-834/238/79
Designer / Opracował:	mgr inż. Rafał Kupś	Number of qualification:	konstrukcyjno-inżynierska Upr. Nr: 13/87/Pw
Assistant designer / Opracował:	inż. Paweł Jankowski	Number of qualification:	68/87/Pw
Assistant designer / Opracował:	inż. Marcin Żok	Number of qualification:	konstrukcyjno-inżynierska Upr. Nr: 13/87/Pw
Verification / Sprawdził:	mgr inż. Jacek Tomaszewski	Number of qualification:	68/87/Pw
Director / Dyrektor:	mgr inż. Julian Kaluba	Number of qualification:	68/87/Pw

PLAN SYTUACYJNY

Project number / Numer projektu: 02/2014	Date / Data: 06.2015	Scale / Skala: 1:500	Number draught / Numer rysunku: 2.2
Version / Wersja: "A"			
Attention! All rights reserved. / Wszelkie prawa zastrzeżone! Powielanie lub wykorzystywanie niezgodnie z przeznaczeniem i bez zgody B.P. / R.I. PROSYSTEM zabronione.			