

Przedsiębiorstwo Usług Geodezyjnych
inż. Andrzej Kozicki
 09-400 Płock ul. Królewicka 2
 tel/fax 24 266 89 24 kom. 601 314 527
 e-mail: akozicki@wp.pl

województwo mazowieckie
 Powiat Jędrzyński
 141912-2-SŁUPNO
 Obręb Nr 0017-SŁUPNO
 Działka Nr wg zakresu 6640.1567.2015
 KERG

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
 SKALA 1:500
 Układ wysokości Kronstadt '60

Nie wykluczam istnienia w terenie urządzeń podziemnych, nie wykazanych na mapie, które nie zostały zgłoszone do inwentaryzacji przed zasypaniem.

Oznaczenie i informacje o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji.

Oznaczenie i symbol konturu użytku gruntowego, który nie jest ujawniony w bazie danych ewidencji gruntów i budynków

Posiadać się, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera opisanie techniczne wypisany do ewidencji materiałów geodezyjnych i kartograficznych

Organ prowadzący ewidencję: **STAROSTA PŁOCKI**

Identyfikator ewidencji: P.1419

Data wpisania opisu technicznego do ewidencji: 21.05.2015

Inicj., nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ: **z up. STAROSTY**

Geodeta Uprawniony
inż. Andrzej Kozicki
 Nr upr. 2063
 Płock, dn. 19.05.2015

Układ współrzędnych prostokątnych płaskich 2000/21
 Układ wysokości Kronstadt '60

Nie wykluczam istnienia w terenie urządzeń podziemnych, nie wykazanych na mapie, które nie zostały zgłoszone do inwentaryzacji przed zasypaniem.

Oznaczenie i informacje o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji.

Oznaczenie i symbol konturu użytku gruntowego, który nie jest ujawniony w bazie danych ewidencji gruntów i budynków

Posiadać się, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera opisanie techniczne wypisany do ewidencji materiałów geodezyjnych i kartograficznych

Organ prowadzący ewidencję: **STAROSTA PŁOCKI**

Identyfikator ewidencji: P.1419

Data wpisania opisu technicznego do ewidencji: 21.05.2015

Inicj., nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ: **z up. STAROSTY**

Geodeta Uprawniony
inż. Andrzej Kozicki
 Nr upr. 2063
 Płock, dn. 19.05.2015

Układ współrzędnych prostokątnych płaskich 1985 strona II
 Układ wysokości Kronstadt '60

Nie wykluczam istnienia w terenie urządzeń podziemnych, nie wykazanych na mapie, które nie zostały zgłoszone do inwentaryzacji przed zasypaniem.

Oznaczenie i informacje o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji.

Oznaczenie i symbol konturu użytku gruntowego, który nie jest ujawniony w bazie danych ewidencji gruntów i budynków

Posiadać się, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera opisanie techniczne wypisany do ewidencji materiałów geodezyjnych i kartograficznych

Organ prowadzący ewidencję: **STAROSTA PŁOCKI**

Identyfikator ewidencji: P.1419

Data wpisania opisu technicznego do ewidencji: 21.05.2015

Inicj., nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ: **z up. STAROSTY**

Geodeta Uprawniony
inż. Andrzej Kozicki
 Nr upr. 2063
 Płock, dn. 19.05.2015

Układ współrzędnych prostokątnych płaskich 1985 strona II
 Układ wysokości Kronstadt '60

Nie wykluczam istnienia w terenie urządzeń podziemnych, nie wykazanych na mapie, które nie zostały zgłoszone do inwentaryzacji przed zasypaniem.

Oznaczenie i informacje o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji.

Oznaczenie i symbol konturu użytku gruntowego, który nie jest ujawniony w bazie danych ewidencji gruntów i budynków

Posiadać się, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera opisanie techniczne wypisany do ewidencji materiałów geodezyjnych i kartograficznych

Organ prowadzący ewidencję: **STAROSTA PŁOCKI**

Identyfikator ewidencji: P.1419

Data wpisania opisu technicznego do ewidencji: 21.05.2015

Inicj., nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ: **z up. STAROSTY**

Geodeta Uprawniony
inż. Andrzej Kozicki
 Nr upr. 2063
 Płock, dn. 19.05.2015

Układ współrzędnych prostokątnych płaskich 1985 strona II
 Układ wysokości Kronstadt '60

Nie wykluczam istnienia w terenie urządzeń podziemnych, nie wykazanych na mapie, które nie zostały zgłoszone do inwentaryzacji przed zasypaniem.

Oznaczenie i informacje o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji.

Oznaczenie i symbol konturu użytku gruntowego, który nie jest ujawniony w bazie danych ewidencji gruntów i budynków

Posiadać się, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera opisanie techniczne wypisany do ewidencji materiałów geodezyjnych i kartograficznych

Organ prowadzący ewidencję: **STAROSTA PŁOCKI**

Identyfikator ewidencji: P.1419

Data wpisania opisu technicznego do ewidencji: 21.05.2015

Inicj., nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ: **z up. STAROSTY**

Geodeta Uprawniony
inż. Andrzej Kozicki
 Nr upr. 2063
 Płock, dn. 19.05.2015

Układ współrzędnych prostokątnych płaskich 1985 strona II
 Układ wysokości Kronstadt '60

Nie wykluczam istnienia w terenie urządzeń podziemnych, nie wykazanych na mapie, które nie zostały zgłoszone do inwentaryzacji przed zasypaniem.

Oznaczenie i informacje o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji.

Oznaczenie i symbol konturu użytku gruntowego, który nie jest ujawniony w bazie danych ewidencji gruntów i budynków

Posiadać się, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera opisanie techniczne wypisany do ewidencji materiałów geodezyjnych i kartograficznych

Organ prowadzący ewidencję: **STAROSTA PŁOCKI**

Identyfikator ewidencji: P.1419

Data wpisania opisu technicznego do ewidencji: 21.05.2015

Inicj., nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ: **z up. STAROSTY**

Geodeta Uprawniony
inż. Andrzej Kozicki
 Nr upr. 2063
 Płock, dn. 19.05.2015

Układ współrzędnych prostokątnych płaskich 1985 strona II
 Układ wysokości Kronstadt '60

Nie wykluczam istnienia w terenie urządzeń podziemnych, nie wykazanych na mapie, które nie zostały zgłoszone do inwentaryzacji przed zasypaniem.

Oznaczenie i informacje o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji.

Oznaczenie i symbol konturu użytku gruntowego, który nie jest ujawniony w bazie danych ewidencji gruntów i budynków

Posiadać się, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera opisanie techniczne wypisany do ewidencji materiałów geodezyjnych i kartograficznych

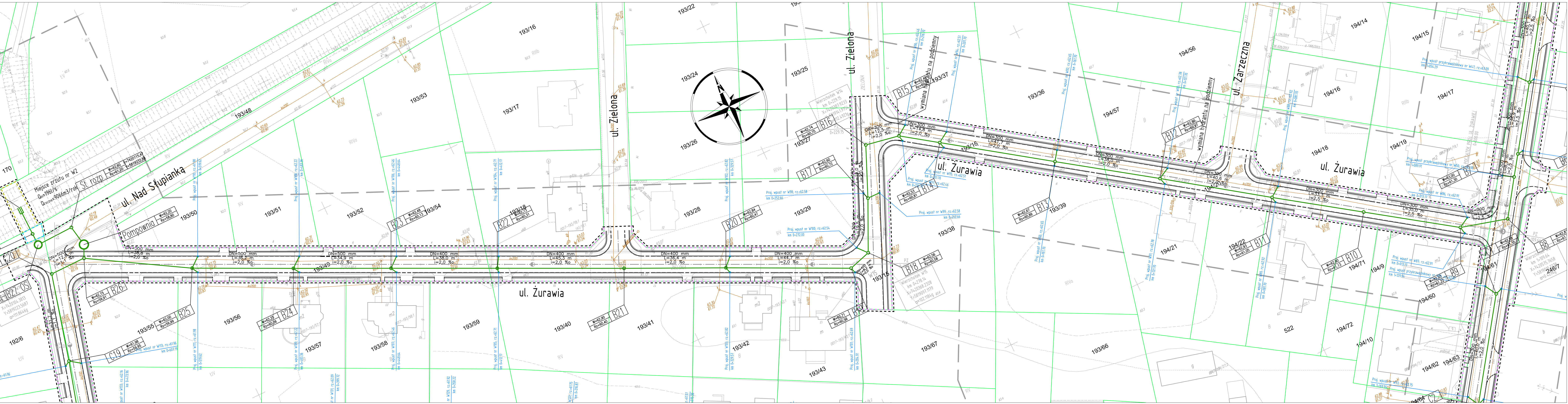
Organ prowadzący ewidencję: **STAROSTA PŁOCKI**

Identyfikator ewidencji: P.1419

Data wpisania opisu technicznego do ewidencji: 21.05.2015

Inicj., nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ: **z up. STAROSTY**

Geodeta Uprawniony
inż. Andrzej Kozicki
 Nr upr. 2063
 Płock, dn. 19.05.2015



- LEGENDA**
- - - teren niezbędny dla obiektów budowlanych, w tym:
 - - - linie rozgraniczające teren
 - - - linie określające granice przejścia przez tereny wód płytko
 - - - zakres obszaru niezbędnego do budowy lub przebudowy uźbrojenia terenu
 - - - zakres obszaru niezbędnego do budowy lub przebudowy istniejących numerów działek
 - - - istniejące numery działek
 - - - projektowana oś
 - - - projektowany ściek z kostki
 - - - projektowany krawężnik uliczny 15x30cm
 - - - projektowany krawężnik uliczny 15x30cm obniżony
 - - - projektowany krawężnik drogowy 12x25cm obniżony
 - - - projektowane obrzeże betonowe 8x30cm
 - - - projektowana krawędź potocza
 - - - projektowana sieć kanalizacji deszczowej

SMP
 Projektanci Sp. j.

SMP Projektanci Sp. j.
 ul. Promienia 87A/1
 60-141 Poznań
 www.smp.poznan.pl
 e-mail: biuro@smp.poznan.pl
 tel. 61 86 19 636, fax. 61 86 10 644
 NIP 779-23-12-46 REGON 301373359

Inwestor:		Gmina Słupno ul. Miszevska 8a, 09-472 Słupno	
Nazwa inwestycji:			
Przebudowa drogi gminnej w m. Liszyno - Słupno (ul. Pocztowej) wraz z przebudową mostu na rz. Stupiance oraz drogami osiedlowymi - ul. Bociania, Żurawia, Orla			
Brand:		KANALIZACYJNA	
Stadium dokumentacji:		PB/PW	
Stanowisko:	Imię i nazwisko:	Miasto/województwo:	Podpis:
Projektant:	inż. Agnieszka Rak	SLUPNO/POZNAŃ	
Opracował:			
Opracował:			
Sprawdzający:	mgr inż. Agnieszka Pach	13/11/2016	
Tytuł rysunku:	Plan sytuacyjny		Nr 2.5
nr umowy: 4/2014 z dnia 28.01.2014 r.		Data opracowania:	08/2016
		Skala:	1:500