

- Oznaczenia:**
- Projektowany krawężnik bet. 15x30cm o odśrodku 12cm
 - Projektowany krawężnik bet. najazdowy 15x22cm
 - Projektowane obrzeże chodnikowe bet. 8x30cm
 - Krawężnik jezdnia
 - Krawężnik pobocza
 - Siołka typu "multis"
 - Składowa drogowa
 - Rów do odziorzenia i umocnienia
 - Przepust do remontu
 - Przepust projektowany
 - Rury ochronne dwuteżelne
 - Plot do rozbiórki
 - Granica pasa drogowego (Urząd Gminy Słupno Postanowienie o wszczęciu postępowania rozgraniczeniowego 6830.1.2011 z dnia 09.08.2011)
 - Granica robót
 - Projektowana kanalizacja deszczowa grawitacyjna
 - Projektowana studnia Ø 1200 - kanalizacja deszczowa
 - Projektowane przyłącza kanalizacji sanitarnej
 - Projektowane wpusty drogowe

STAROSTA PŁOCKI
 Okręgowe Biuro Geodezji i Kartografii
 w Wydziale Geodezji i Geoinformatyki
 ul. 1 Maja 10/24, 09-407 Płock
 NIP: 525-178-97-24, REGON: 611378837

Wznowienie, rozprawienie, oraz
 reprodukcja całości lub części
 niniejszego dokumentu wymaga
 zgłoszenia o którym mowa w art. 18 ustawy
 z dn. 17 maja 1999r. - Prawo geodezyjne i
 kartograficzne (Dz. U. z 2010r. Nr 193 poz. 1287)

Wznowienie, rozprawienie, oraz
 reprodukcja całości lub części
 niniejszego dokumentu wymaga
 zgłoszenia o którym mowa w art. 18 ustawy
 z dn. 17 maja 1999r. - Prawo geodezyjne i
 kartograficzne (Dz. U. z 2010r. Nr 193 poz. 1287)

z up. STAROSTY
 mgr Edyta Bułko
 Inspektor w Wydziale Geodezji
 i Kartografii, Al. Wolności 10/24

ARKUSZ 1

woj. : mazowieckie
 pow. : płocki
 gm. : Słupno
 obr. : Cekanowo
 dz. 325/1, ul. Królewska

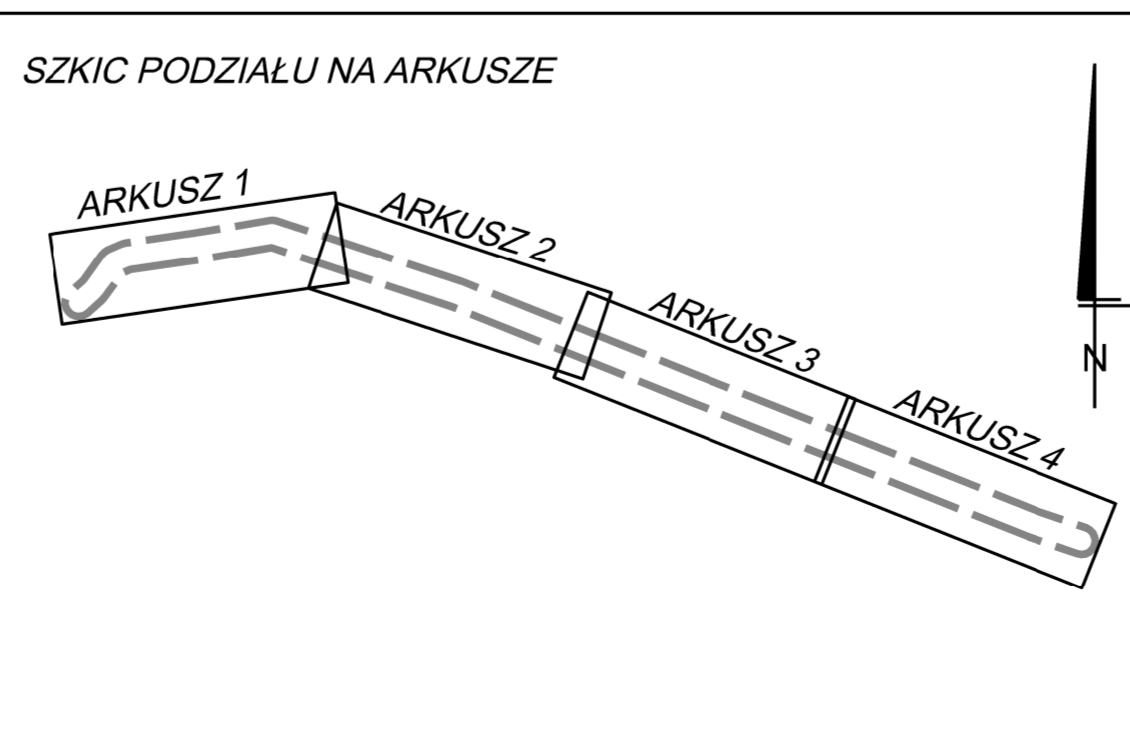
MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
 SKALA 1:500

Opracowano na podstawie ark. mapy 262.114.013, 014, 062, 071, 072

GEODETA WYKONAWCY
 mgr inż. Dariusz Dybański
 upr. geod. nr 18951

Płock, dn. 12.07.2011 r.

Nie wyklucza się istnienia w terenie urządzeń podziemnych - nie pokazanych na mapie - które nie zostały odnalezione podczas wykonywania inwentaryzacji geodezyjnych, lub które nie zostały zgłoszone do inwentaryzacji przed zasypaniem.



STAROSTA PŁOCKI
 ZESPÓŁ UZGADNIANIA DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ

Na podstawie art. 28 ust. 1 ustawy z dnia 27 maja 1988r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2002r. Nr 100, poz. 1068 / Nr 120, poz. 1288) uzgodniono użytkowanie projektowanych sieci uzbrojenia terenu

Wykazanie i uzgodnienie sieci uzbrojenia terenu

Uzgodnienie użytkowania sieci uzbrojenia terenu polega na wyznaczeniu i genezyjnym powiązaniu elementów sieci uzbrojenia terenu do wykonania w terenie.

W razie niezgodności między elementami sieci uzbrojenia terenu do wykonania w terenie a elementami sieci uzbrojenia terenu, wyznaczonego w projekcie, należy wykonać pomiary pomiarowe w terenie i na podstawie wyników pomiarów powiązać elementy sieci uzbrojenia terenu z elementami sieci uzbrojenia terenu budowlanej.

Uzgodnienie użytkowania sieci uzbrojenia terenu zachowuje ważność przez okres 3 lat od dnia wykonania opisu w sprawie uzgodnienia użytkowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu. Udogotwienie sieci uzbrojenia w tym czasie w całości w § 13 Rozporządzenia Ministra Rozwoju Regionalnego z dnia 2 kwietnia 2007r. - w sprawie geodezyjnej inwentaryzacji planów terenów oraz inwentaryzacji planów dokumentacji geodezyjnej (Dz. U. z 2007r. Nr 38, poz. 485) - Z.U.P. -

mgr inż. Dariusz Dybański
 upr. geod. nr 18951

 Black Roads Tomasz Nowakowski ul. Węjska 27, 09-472 Cekanowo NIP: 658-171-34-60, REGON: 142028580	INWESTOR: GMINA SŁUPNO Urząd Gminy Słupno ul. Miszewska 8A 09-472 Słupno
	OBIEKT: Przebudowa ul. Królewskiej w Cekanowie, gmina Słupno na odcinku od ul. Miszewskiej km 0+00 do km 1+003 - sieci kanalizacji deszczowej oraz brakujące przyłącza kanalizacji sanitarnej do granicy własności gminy Słupno
TEMAT: Projekt budowlany i wykonawczy sieci kanalizacji deszczowej oraz brakujących przyłączy kanalizacji sanitarnej do granicy własności gminy Słupno	Projekt zagospodarowania terenu
BRANŻA: SANITARNA	Projekt zagospodarowania terenu
PROJEKTANT: inż. Teresa Strzelecka upr. nr 590, 8294	SKALA: 1:500
SPRAWDZAJĄCY: inż. Henryka Kamińska upr. nr 10085	NR RYS.: 1
DATA: Wzrost 2011	