

Nie wykluczam istnienia w terenie urządzeń podziemnych nie pokazanych na mapie, które nie zostały odnalezionym podczas wykonywania inwentaryzacji geodezyjnej lub nie zostały zgłoszone do inwentaryzacji przed zasypaniem.

Poświadczam się, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów planimetrycznego zasobu geodezyjnego i kartograficznego	
Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny	STAROSTA PŁOCKI
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu – operatu technicznego	P.1419.2017.1447 P.1419.2017.1824
Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu	18.05.2017 19.06.2017
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	Z up. STAROSTY Marzenna Dorota Chyczewska Inspektor w Wydziale Geodezji i Gospodarki Nieruchomościami Podpis nieczytelny

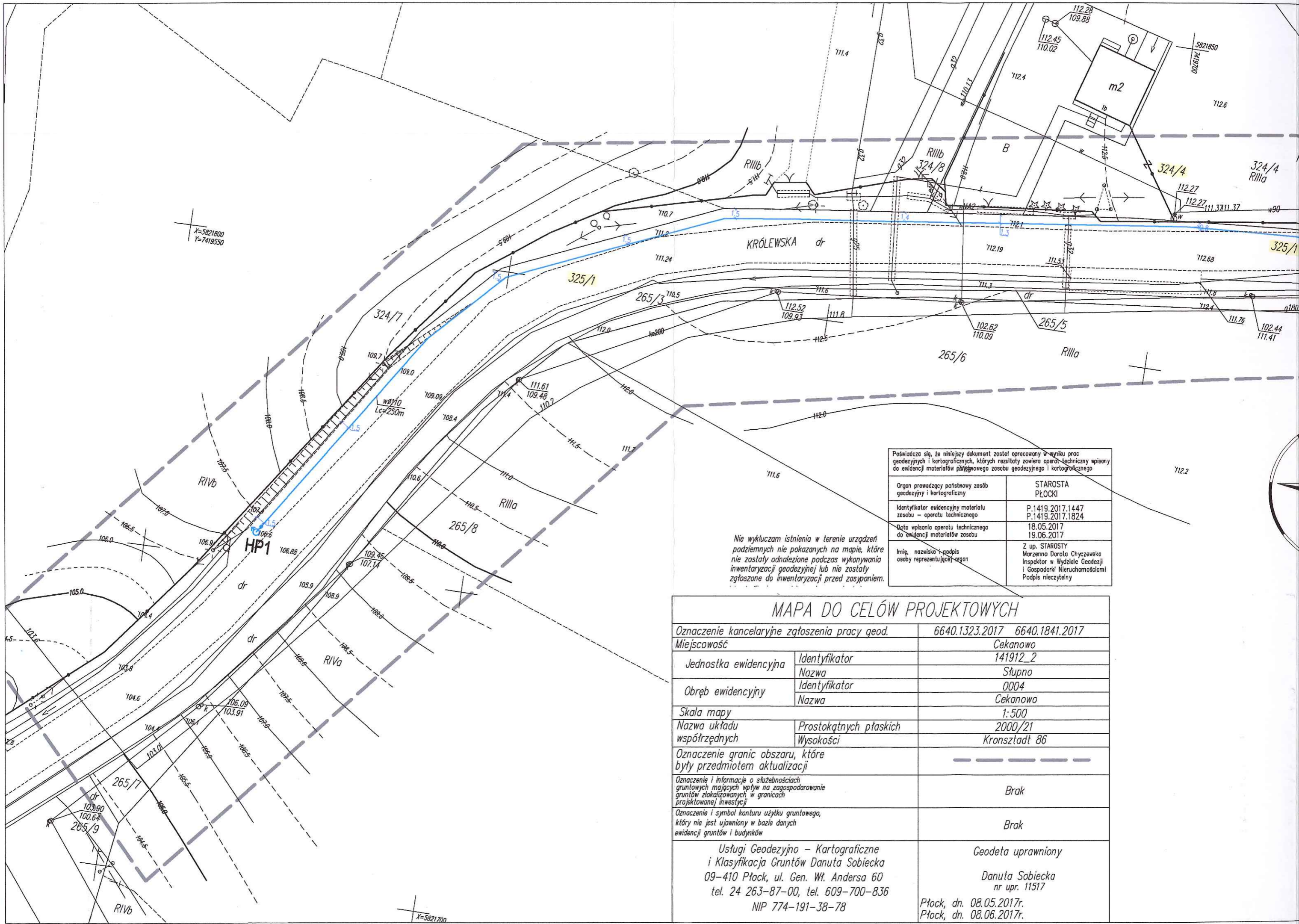
Niniejsza mapa stanowi załącznik do oświadczenia/decyzji
WIR. 6852.P.83.2017.
z dnia 28.06.2017.

WOJIT
Marcin Zawadka

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH	
Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geod.	6640.1323.2017 6640.1841.2017
Miejscowość	Cekanowo
Jednostka ewidencyjna	Identyfikator 141912_2 Nazwa Słupno
Obręb ewidencyjny	Identyfikator 0004 Nazwa Cekanowo
Skala mapy	1:500
Nazwa układu współrzędnych	Prostokątnych płaskich 2000/21 Wysokości Kronsztadt 86
Oznaczenie granic obszaru, które były przedmiotem aktualizacji	-----
Oznaczenie i informacje o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji	Brak
Oznaczenie i symbol konturu użytku gruntowego, który nie jest ujawniony w bazie danych ewidencji gruntów i budynków	Brak
Usługi Geodezyjno - Kartograficzne i Klasyfikacja Gruntów Danuta Sobiecka 09-410 Płock, ul. Gen. Wł. Andersa 60 tel. 24 263-87-00, tel. 609-700-836 NIP 774-191-38-78	Geodeta uprawniony Danuta Sobiecka nr upr. 11517 Płock, dn. 08.05.2017r. Płock, dn. 08.06.2017r.

- proj. hydrant DN80
- proj. wodociąg
- działka objęta inwestycją
- linie rozgraniczające

	USŁUGI PROJEKTOWE KAT-PROJEKT Katarzyna Matyja Nowe Boryszewo 48/20, 09-410 Płock, tel. 501679290 kat_projekt@op.pl; NIP: 774 229 59 68, REGON: 146077050	
INWESTYCJA:	PB budowa sieci wodociągowej w miejscowości Cekanowo, ul. Królewska, dz. nr. 337, 325/1 gm. Słupno	
ADRES:	Jedn.ewid.: 141912_2 SŁUPNO Obręb: 0004 Cekanowo, ul. Królewska, dz. 337, 325/1	
INWESTOR:	GMINA SŁUPNO, UL. MISZEWSKA 8A, 09-472 SŁUPNO	
RYSUNEK NR 1	Projekt zagospodarowania terenu	SKALA 1:500
DATA: 06.2017		
AUTOR PROJEKTU:	NR UPRAWNIEN	PODPIS
MGR INŻ. KATARZYNA MATYJA	MAZ/0421/POOS/09	



Poświadczam się, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów planimetrycznego zasobu geodezyjnego i kartograficznego	
Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny	STAROSTA PŁOCKI
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu – operatu technicznego	P.1419.2017.1447 P.1419.2017.1824
Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu	18.05.2017 19.06.2017
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	Z up. STAROSTY Marzena Dorota Chyczewska Inspektor w Wydziale Geodezji i Gospodarki Nieruchomościami Podpis nieczytelny

Nie wykluczam istnienia w terenie urządzeń podziemnych nie pokazanych na mapie, które nie zostały odnalezione podczas wykonywania inwentaryzacji geodezyjnej lub nie zostały zgłoszone do inwentaryzacji przed zasypaniem.

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geod.	6640.1323.2017 6640.1841.2017
Miejscowość	Cekanowo
Jednostka ewidencyjna	Identyfikator: 141912_2 Nazwa: Słupno
Obręb ewidencyjny	Identyfikator: 0004 Nazwa: Cekanowo
Skala mapy	1:500
Nazwa układu współrzędnych	Prostokątnych płaskich Wysokości: Kronsztadt 86
Oznaczenie granic obszaru, które były przedmiotem aktualizacji	-----
Oznaczenie i informacje o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji	Brak
Oznaczenie i symbol konturu użytku gruntowego, który nie jest ujawniony w bazie danych ewidencji gruntów i budynków	Brak
Usługi Geodezyjno – Kartograficzne i Klasyfikacja Gruntów Danuta Sobiecka 09-410 Płock, ul. Gen. Wł. Andersa 60 tel. 24 263-87-00, tel. 609-700-836 NIP 774-191-38-78	Geodeta uprawniony Danuta Sobiecka nr upr. 11517 Płock, dn. 08.05.2017r. Płock, dn. 08.06.2017r.

ZUD : GGN-III.GGN-III.6630.328.2017

Data wpływu : 2017-06-30

Data zlecenia: 2017-06-27

Data posiedzenia: 2017-07-05

Projektant:

Usługi Projektowe KAT-PROJEKT

Katarzyna Matyja

09-410 Płock

Nowe Boryszewo 48/20

Wnioskodawca:

Usługi Projektowe KAT-PROJEKT

Katarzyna Matyja

09-410 Płock

Nowe Boryszewo 48/20

Inwestor:

Gmina Słupno

09-472 SŁUPNO

Miszewska 8a

Temat: sieć wodociągowa

Znak pisma: ---

ZUD na terenie gminy: 647 SŁUPNO


lokalizacja: Cekanowo

Sporządził: Renata Sobolewska


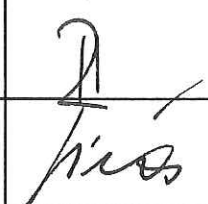
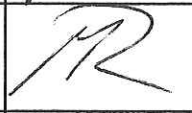
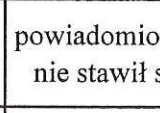
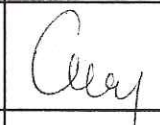
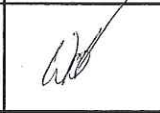



STAROSTWO POWIATOWE W PŁOCKU
Wydział Geodezji i Gospodarki Nieruchomościami
Ośrodek Dokumentacji Geodezyjno-Kartograficznej
09-400 Płock, ul. Bielska 59

Za zgodność z oryginałem

z up. STAROSTY


mgr Renata Sobolewska
Inspektor w Wydziale Geodezji
i Gospodarki Nieruchomościami

**STANOWISKA UCZESTNIKÓW NARADY KOORDYNACYJNEJ
GGN-III.6630.328.2017**

Lp.	Nazwa Instytucji	Uwagi uzgadniającego	Podpis uzgadniającego
1	Przewodniczący narady koordynacyjnej	Stwierdza się skrzyżowanie projektowanych elementów z innymi istniejącymi sieciami uzbrojenia terenu. Sposób ich zabezpieczenia uzgodnić z zarządcą. Uzgodniono pozytywnie	
2	Wydział Architektury i Budownictwa		
3	Powiatowy Inspektorat Nadzoru Budowlanego		
4	Zarząd Dróg Powiatowych		
5	Mazowiecki Zarząd Dróg Wojewódzkich		powiadomiony - nie stawił się
6	Wydział Środowiska i Rolnictwa		powiadomiony - nie stawił się
7	Wojewódzki Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych w Warszawie Oddział w Płocku	STAROSTWO POWIATOWE w PŁOCKU Wydział Geodezji i Gospodarki Nieruchomościami Ośrodek Dokumentacji Geodezyjno-Kartograficznej 09-400 Płock, ul. Bielska 59	
8	PERN S.A.		powiadomiony - nie stawił się
9	ENERGA OPERATOR S.A.	Za zgodność z oryginałem	
10	ENERGA OŚWIETLENIE Sp.z o.o.	z up. STAROSTY  mgr Renata Sobolewska Inspektor w Wydziale Geodezji i Gospodarki Nieruchomościami	powiadomiony - nie stawił się
11	Orange Polska S.A.		powiadomiony - nie stawił się
12	Polska Spółka Gazownictwa Sp.z o.o.	Prace ziemne w miejscach zbliżeń i skrzyżowań z istniejącą siecią gazową prowadzić pod nadzorem pracownika RDG Płock ul. Łukasiewicza 19. Uzyskać protokół odbioru.	
13	Gmina Słupno		powiadomiony - nie stawił się
14	G.D.D.K. i A.		

15	GAZ-SYSTEM		<i>A. K. Hecel</i>
16	Usługi Projektowe KAT-PROJEKT Katarzyna Matyja		powiadomiony - nie stawił się

STAROSTWO POWIATOWE w PŁOCKU
Wydział Geodezji i Gospodarki Nieruchomościami
Ośrodek Dokumentacji Geodezyjno-Kartograficznej
09-400 Płock, ul. Bielska 59

za zgodność z oryginałem

Z up. STAROSTY
OK
mgr Renata Sobolewska
Inspektor w Wydziale Geodezji
i Gospodarki Nieruchomościami



Orange Polska
Hurt
Dostarczanie i Serwis Usług, Ewidencja i Standardy Infrastruktury
Dział Ewidencji i Zarządzania Danymi o Infrastrukturze 5 Radom
ul. 1-go Maja 7, 09-400 Płock
tel.: 24 266 48 94
www.hurt-tp.pl

Usługi Projektowe
KAT-PROJEKT Katarzyna Matyja
Nowe Boryszewo 48/20
09-410 Płock

Numer pisma: 44143/TODDRRU/P/2017
Temat: uzgodnienie projektowanej sieci wodociągowej

Szanowna Pani!

w odpowiedzi na wniosek w sprawie uzgodnienia projektowanej sieci wodociągowej (działki nr ewid.337, 325/1) w miejscowości Cekanowo ul. Królewska na terenie gminy Słupno działając stosownie do postanowień art. 5 ust.1 pkt 9 Ustawy z dnia 07 lipca 1994 Prawo budowlane (t.j. Dz.U. 2016r., poz. 290 ze zm.) informuje, że uzgadniam przedstawioną lokalizację sieci wodociągowej pod warunkiem zachowania następujących rozwiązań technicznych, dotyczące sposobu zabezpieczenia istniejących urządzeń telekomunikacyjnych (zgodnie z załączoną mapą, stanowiącą załącznik do pisma):

1. Istniejącą sieć telefoniczną w miejscu skrzyżowania z projektowaną siecią wodociągową należy zabezpieczyć przed uszkodzeniem, rurami ochronnymi grubościennymi dwudzielnymi fi 110mm.
 - ✓ długość rury ochronnej, min. 2,0m
2. Przed przystąpieniem do prac ziemnych, należy wykonać wykopy kontrolne w celu lokalizacji istniejącej sieci telefonicznej, prace ziemne w sąsiedztwie sieci telefonicznej prowadzić bez użycia sprzętu mechanicznego.
3. W przypadku uszkodzenia istniejącej sieci telefonicznej na etapie wykonywania prac ziemnych:
 - kabli telefonicznych - należy wykonać wstawki kablowe, odcinki montażowe dla uszkodzonych kabli zostaną przedstawione przez pracownika Orange Polska S.A.
 - koszt naprawy uszkodzonych odcinków sieci telefonicznej ponosi wykonawca robót
4. Zabezpieczenie wszystkich elementów infrastruktury telekomunikacyjnej musi być realizowane zgodnie z wymaganiami Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 26 października 2005r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać telekomunikacyjne obiekty budowlane i ich usytuowanie (Dz.U. z 2005r, nr 219, poz. 1864).
5. Informujemy, że na obszarze objętym przedmiotowym zadaniem inwestycyjnym istnieje prawdopodobieństwo występowania niezainwentaryzowanych urządzeń teletechnicznych. Jeżeli w trakcie wizji lokalnej, dokonywanej przez projektanta lub na etapie realizacji zadania zostaną stwierdzone różnice pomiędzy danymi otrzymanymi z OPL a stanem w terenie, należy je niezwłocznie zgłosić do OPL oraz uzgodnić z właścicielem urządzeń teletechnicznych (sieci) sposób zabezpieczenia lub przebudowy.
6. Zabezpieczenie urządzeń telekomunikacyjnych wykonać zgodnie z normą ZN-96/TPSA-027 i powiązany z nią Normami lub ich zaktualizowanymi odpowiednikami bez przerw w łączności.
7. W przypadku zmiany rzędnych terenu należy uwzględnić regulację poziomu istniejącej infrastruktury telekomunikacyjnej doziemnej z zachowaniem normatywnego przykrycia, w stosunku do projektowanej niwelety.
8. Dane techniczne dotyczące sieci Orange Polska S.A. zostaną udzielone w Dział Ewidencji i Zarządzania Danymi o Infrastrukturze w Płocku ul. 1-go Maja 7 (sprawę prowadzi Marek Łakomy). Przekazane dane nie zwalniają projektanta od dokonania wizji lokalnej w terenie.

9. Wszystkie prace związane z infrastrukturą telekomunikacyjną należy wykonywać zgodnie z obowiązującymi przepisami techniczno – budowlanymi oraz pod ścisłym nadzorem przedstawicieli służb technicznych ORANGE POLSKA S.A.
10. Koszty zabezpieczenia doziemnych urządzeń teletechnicznych wynikające z naruszenia lub konieczności zmian stanu dotychczasowego urządzeń liniowych przy zachowaniu dotychczasowych właściwości użytkowych i parametrów technicznych pokrywa Inwestor.
11. **W przypadku uszkodzenia infrastruktury teletechnicznej, w szczególności w wyniku niedotrzymania wymagań i warunków ORANGE POLSKA S.A., na zasadach przewidzianych w przepisach prawa między innymi w przepisach art. 415, 435, 361 oraz 363 Kodeksu Cywilnego, obciąż sprawcę pełnymi kosztami naprawy oraz odszkodowaniem za straty związane między innymi z wypłaconymi bonifikatami i karami wynikającymi z zawartych przez ORANGE POLSKA S.A umów z klientami, a także innymi karami administracyjnymi.**
12. **Łączna wysokość roszczeń ORANGE POLSKA S.A w stosunku do sprawcy uszkodzenia może sięgać nawet kwoty kilkuset tysięcy złotych polskich.**
13. Roboty budowlano-montażowe należy zlecić wyłącznie firmie specjalizującej się w wykonywaniu prac o podobnym zakresie rzeczowym do tych robót z udokumentowanym doświadczeniem oraz posiadającej certyfikat jakości z serii ISO 9000 lub inny równoważny dokument wydany przez podmiot uprawniony do kontroli jakości w zakresie robót budowlanych.
14. Inwestor zobowiązany jest przed rozpoczęciem prac, których dotyczą niniejsze Warunki Techniczne, pisemnie wystąpić z 14 dniowym (DR) wyprzedzeniem o formalne przekazanie placu budowy (spisanie protokołu przekazania placu budowy). Zgłoszenie zamiaru prowadzenia prac realizowane jest poprzez wysłanie wniosku o nadzór właścicielski. Na podstawie złożonego wniosku o nadzór ORANGE POLSKA S.A. wskaże upoważnionego przedstawiciela w celu sprawowania odpłatnego nadzoru nad prowadzonymi robotami i ochroną infrastruktury teletechnicznej oraz dokonania odpłatnego odbioru końcowego. Zasady wykonywania nadzoru właścicielskiego, odbiorów końcowych, wzór wniosku o nadzór właścicielski oraz cennik tych usług wskazano na stronie www.orange.pl/wniosek nadzor.
15. **Wykonywanie prac na sieci ORANGE POLSKA S.A. bez zgłoszenia jest naruszeniem własności ORANGE POLSKA S.A. i będzie zgłaszane organom ścigania!**
Zgłoszenie zamiaru prowadzenia prac realizowane jest poprzez wysłanie wniosku. Wniosek należy kierować na adres:
Jeżeli wniosek dotyczy rozpoczęcia prac na sieci miedzianej (Cu) i zasobów wspólnych (Cu i optotelekomunikacyjnej) należy kierować go na adres:
Orange Polska S.A. Obsługa Techniczna Klienta w Warszawie, Wydział Utrzymania Usług i Infrastruktury 4- Płock, ul.1-go Maja 7, 09-400 Płock,
W przypadku planowania prowadzenia prac na sieci optotelekomunikacyjnej o terminie rozpoczęcia prac należy powiadomić z wyprzedzeniem 34 dni robocze, wniosek kierować na adres:
Orange Polska S.A., Ewidencja i Standardy Infrastruktury, Wydział/Dział Ewidencji i Zarządzania Danymi Infrastrukturze w Warszawie, ul. Brzeska 24, 03-737 Warszawa,
W odpowiedzi na złożony wniosek/zamiar rozpoczęcia robót/ przedstawiciel Inwestora (wykonawcy) otrzymuje od komórki Orange Polska, do której kierowany był wniosek numer zgłoszenia, pod którym wniosek został zarejestrowany.
Opłaty za świadczony nadzór, nalicza się od chwili przybycia na plac budowy przedstawiciela ORANGE POLSKA S.A. zgodnie z przekazaniem zawiadomieniem Inwestora do chwili zakończenia robót wymagających nadzoru. Opłaty naliczane są za cały okres pobytu przedstawiciela ORANGE POLSKA S.A. Potwierdzeniem sprawowania nadzoru jest Protokół Odbioru Końcowego/Nadzoru Właścicielskiego. Przedmiotowy dokument podpisują przedstawiciele ORANGE POLSKA S.A. i Inwestora. W przypadku odmowy podpisania przez przedstawiciela Inwestora Protokół Odbioru Końcowego/Nadzoru Właścicielskiego ORANGE POLSKA S.A. zastrzega sobie prawo jednostronnego podpisania dokumentu.
Przedstawiciel ORANGE POLSKA S.A. wskazuje w Protokole Odbioru Końcowego/Nadzoru Właścicielskiego przyczynę odmowy podpisania dokumentu przez przedstawiciela Inwestora. Protokół Odbioru Końcowego/Nadzoru Właścicielskiego jest podstawą naliczenia opłat za sprawowanie odpłatnego nadzoru.
16. Zakończone prace związane z zabezpieczeniem infrastruktury ORANGE POLSKA S.A. należy zgłosić do odbioru komórkom wskazanym w punkcie 12 na co najmniej 3 dni przed planowanym odbiorem wraz z przekazaniem kompletnej dokumentacji powykonawczej (wersja papierowa + CD).
17. Na zakres wykonanych prac ujęty w projekcie Inwestor udzieli dla Orange Polska gwarancji na okres 36 miesięcy liczony od dnia podpisania Protokołu odbioru prac pomiędzy Inwestorem a Orange Polska.
18. Niniejsze uzgodnienie ważne jest przez okres 12 miesięcy od dnia ich wydania.

UWAGA:

Wykonawca przystępując do prac na infrastrukturze ORANGE POLSKA S.A., zobowiązany jest do przestrzegania i stosowania standardów w zakresie bezpieczeństwa i kontroli dostępu w zakresie:

- uzgodnienia terminu rozpoczęcia prac,

- prowadzenia prac zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa wyłącznie pod nadzorem właścicielskim ze strony OPL,
- oznaczania miejsca prowadzenia prac tablicą informacyjną.

Nie przestrzeganie powyższego może narazić wykonawcę na sankcję finansowe o których mowa w punkcie 10.

Szczegółowy sposób postępowania dla powyższych wymagań został zapisany:

- w niniejszym uzgodnieniu

oraz na stronie www.orange.pl/wniosekonadzor.

- **Sprawę prowadzi Marek Łakomy tel. 501 125 363**

Z poważaniem

Łakomy Marek



Starszy Specjalista

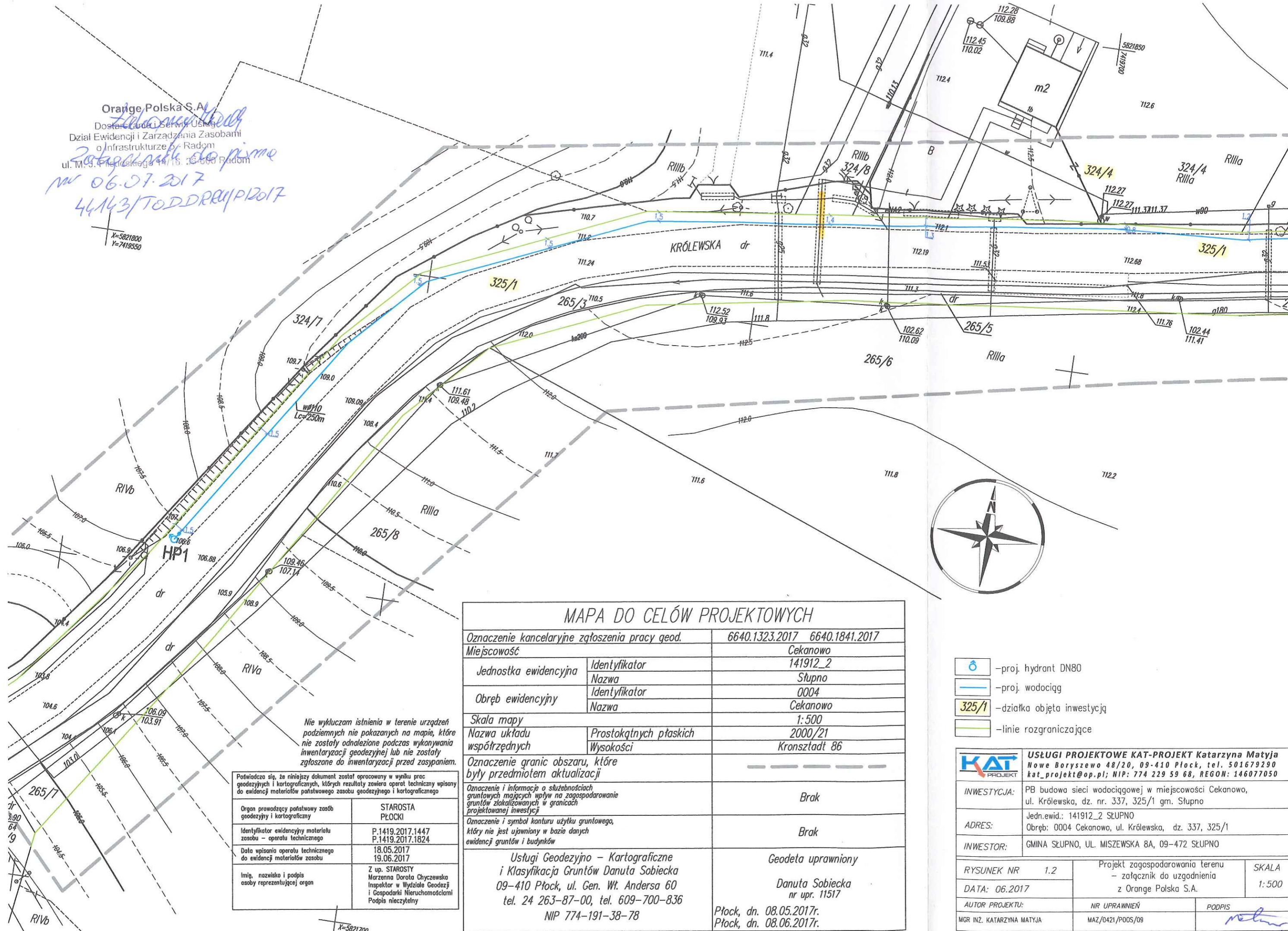
Dział Ewidencji i Zarządzania Danymi
o Infrastrukturze Radom

Załączniki:1. mapa

Orange Polska S.A.
 Dostawca i Serwis Usług
 Dział Ewidencji i Zarządzania Zasobami
 o Infrastrukturze w Radomiu
 ul. M. J. Piłsudskiego 14/15, 26-600 Radom

Zakazany do pime
 Nr 06.07.2017
 44143/TODDRRUP12017

X=5821800
 Y=7419350

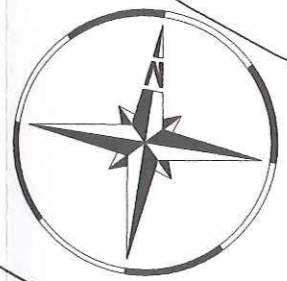


Nie wykluczam istnienia w terenie urządzeń podziemnych nie pokazanych na mapie, które nie zostały odnalezione podczas wykonywania inwentaryzacji geodezyjnej lub nie zostały zgłoszone do inwentaryzacji przed zasypaniem.

Poświadczam się, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego	
Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny	STAROSTA PŁOCKI
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu - operatu technicznego	P.1419.2017.1447 P.1419.2017.1824
Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu	18.05.2017 19.06.2017
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	Z up. STAROSTY Morzenno Dorota Chyczewska Inspektor w Wydziale Geodezji i Gospodarki Nieruchomościami Podpis nieczytelny

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geod.	6640.1323.2017 6640.1841.2017
Miejscowość	Cekanowo
Jednostka ewidencyjna	Identyfikator Nazwa 141912_2 Słupno
Obręb ewidencyjny	Identyfikator Nazwa 0004 Cekanowo
Skala mapy	1:500
Nazwa układu współrzędnych	Prostokątnych płaskich Wysokości 2000/21 Kronsztadt 86
Oznaczenie granic obszaru, które były przedmiotem aktualizacji	-----
Oznaczenie i informacje o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji	Brak
Oznaczenie i symbol konturu użytku gruntowego, który nie jest ujawniany w bazie danych ewidencji gruntów i budynków	Brak
Usługi Geodezyjno - Kartograficzne i Klasyfikacja Gruntów Danuta Sobiecka 09-410 Płock, ul. Gen. Wł. Andersa 60 tel. 24 263-87-00, tel. 609-700-836 NIP 774-191-38-78	Geodeta uprawniony Danuta Sobiecka nr upr. 11517



- proj. hydrant DN80
- proj. wodociąg
- działka objęta inwestycją
- linie rozgraniczające

	USŁUGI PROJEKTOWE KAT-PROJEKT Katarzyna Matyja Nowe Boryszewo 48/20, 09-410 Płock, tel. 501679290 kat_projekt@op.pl; NIP: 774 229 59 68, REGON: 146077050	
INWESTYCJA:	PB budowa sieci wodociągowej w miejscowości Cekanowo, ul. Królewska, dz. nr. 337, 325/1 gm. Słupno	
ADRES:	Jedn.ewid.: 141912_2 SŁUPNO Obręb: 0004 Cekanowo, ul. Królewska, dz. 337, 325/1	
INWESTOR:	GMINA SŁUPNO, UL. MISZEWSKA 8A, 09-472 SŁUPNO	
RYSUNEK NR	1.2	Projekt zagospodarowania terenu - załącznik do uzgodnienia z Orange Polska S.A.
DATA:	06.2017	SKALA 1:500
AUTOR PROJEKTU:	NR UPRAWNIENI MAZ/0421/P005/09	PODPIS
MGR INZ. KATARZYNA MATYJA		

Płock, dn. 08.05.2017r.
 Płock, dn. 08.06.2017r.

PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY W PŁOCKU

Powiatowa Stacja Sanitarно – Epidemiologiczna w Płocku
ul. Kolegialna 20, 09-400 Płock



Dane teleadresowe:

tel.: 24 367 26 09

fax. 24 264 75 09

email: zns.plock@psse.waw.pl

psse.plock@pis.gov.pl

PPIS/ZNS/452/102/EJ/5165/2017 Płock, dnia 29.08.2017 r.

**Usługi Projektowe
KAT-PROJEKT
Katarzyna Matyja
Nowe Boryszewo 48/20
09-410 Płock**

OPINIA SANITARNA

Na podstawie art. 3 pkt. 2 a ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (t.j. Dz.U. z 2017 poz. 1261), po zapoznaniu się z projektem budowlanym złożonym przy piśmie z dnia 21.08.2017 r. (data wpływu do PSSE w Płocku 22.08.2017r.), Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Płocku,

opiniuje **pozytywnie bez zastrzeżeń** projekt budowlany sieci wodociągowej na terenie gminy Słupno w miejscowości Cekanowo, ul. Królewska, dz. nr ewid. 337, 325/1 o długości łącznej 250 m.

UZASADNIENIE

Opracowanie obejmuje projekt budowlany sieci wodociągowej na terenie gminy Słupno w miejscowości Cekanowo, ul. Królewska, dz. nr ewid. 337, 325/1 o długości łącznej 250 m.

Włączenie projektowanej sieci wodociągowej Ø160PE nastąpi poprzez trójnik DN150/150. Zgodnie z warunkami technicznymi nastąpi włączenie się w drodze gminnej – dz. 337 w sieć wodociągową Ø160. Jako odcięcie zastosowana zostanie zasuwa redukcyjna kołnierzowa DN150/100.

Na projektowanym odcinku sieci wodociągowej przewiduje się jeden hydrant nadziemny DN80 na końcu odcinka.

Hydrant odcinany będzie za pomocą zasuwy kołnierzowej redukcyjnej DN100/80 z obudową i skrzynką uliczną. Hydrant posadowiony będzie na kolanie kołnierzowym ze stopką DN80.

Projektuje się budowę odcinka sieci wodociągowej o łącznej długości 250m. Sieć wodociągowa wykonana będzie z rur PE klasy 100 SDR 17 PN 10 o średnicy zewnętrznej 110 mm. Projektowany wodociąg zlokalizowany został w drodze gminnej dz. nr 337, 325/1. Na trasie projektowanego odcinka sieci wodociągowej przewidziano zasuwę odcinającą redukcyjną DN150/100 . Przewiduje się również zasuwę redukcyjną DN100/80 przed hydrantem.

Zasuwa wodociągowa zostanie wyposażona w drażek i zakończona w skrzynce ulicznej. Drażek zasuwę zostanie wyprowadzony do powierzchni terenu i osadzony w ulicznej skrzynce wodociągowej oraz zabezpieczony przed zsunięciem z trzpienia zasuwę za pomocą zawleczki.

Integralną częścią niniejszej opinii sanitarnej jest projekt budowlany sieci wodociągowej na terenie gminy Słupno w miejscowości Cekanowo, ul. Królewska, dz. nr ewid. 337, 325/1 o długości łącznej 250 m, na którym znajduje się klauzula zatwierdzenia przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego W Płocku.

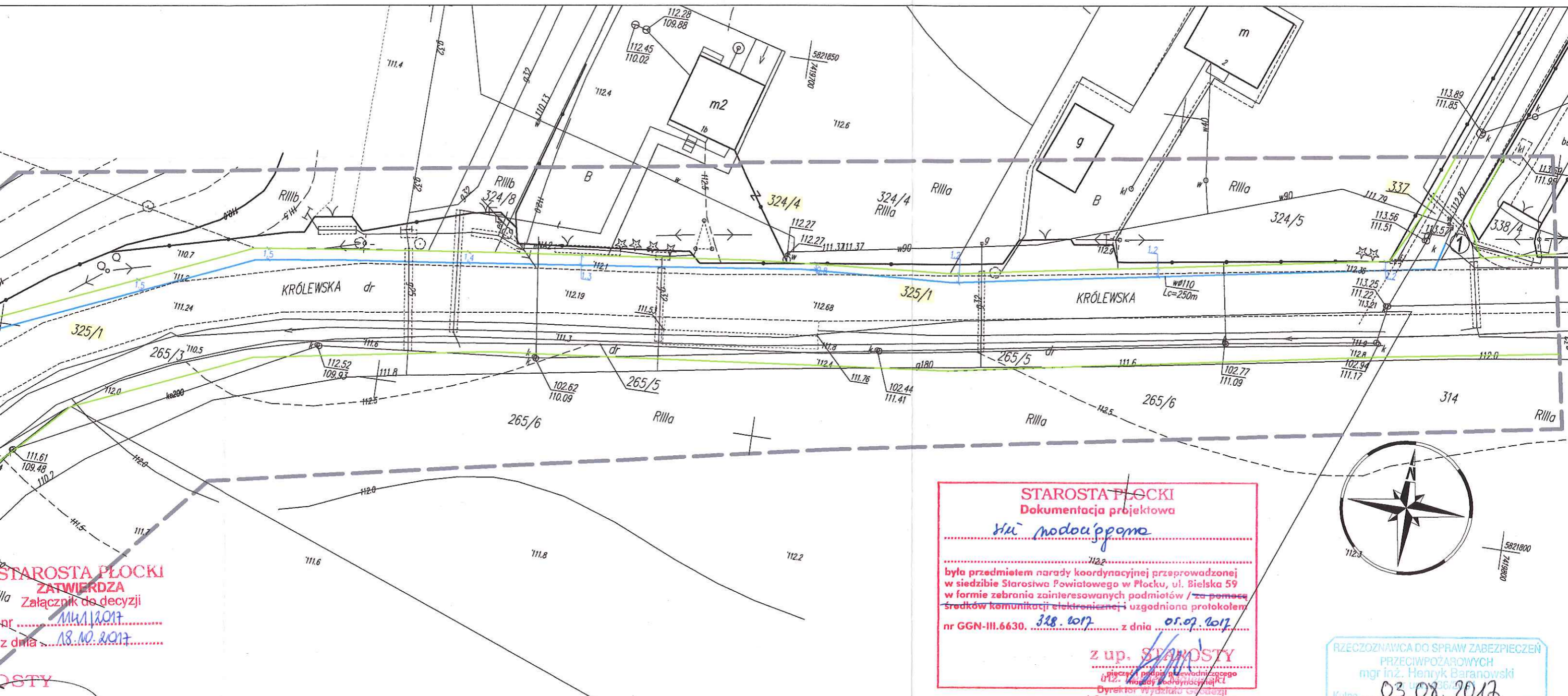
Z up. Państwowego Powiatowego
Inspektora Sanitarnego w Płocku

mgr inż. Grzegorz Bieńkowski
higienista-epidemiolog

Załączniki: 4 egz. projektu budowlanego

Otrzymują:

1. Adresat
2. aa



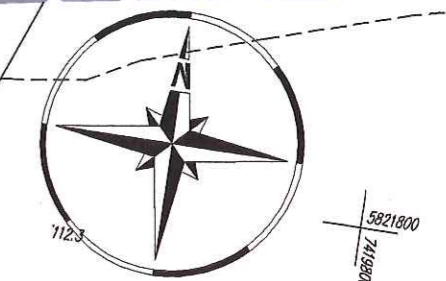
STAROSTA PŁOCKI
ZATWIERDZA
 Załącznik do decyzji
 nr 1441.18017
 z dnia 18.10.2017

STAROSTA PŁOCKI
Dokumentacja projektowa
tu wodociągowa

.....
 była przedmiotem narady koordynacyjnej przeprowadzonej
 w siedzibie Starostwa Powiatowego w Płocku, ul. Bielska 59
 w formie zebrania zainteresowanych podmiotów / za pomocą
 środków komunikacji elektronicznej i uzgodniona protokołem
 nr GGN-III.6630. 328.2017 z dnia 05.09.2017

z up. **STAROSTY**

 Dyrektor Wydziału Geodezji
 i Gospodarki Nieruchomościami
 Geodeta Powiatowy



RZECZOZNAWCA DO SPRAW ZABEZPIECZEŃ
PRZECIWOPOŻAROWYCH
 mgr inż. Henryk Baranowski
 Kula 03.08.2017
 Zgodność projektu z wymaganiami
 ochrony przeciwpożarowej
 bez uwag

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH	
Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geod.	6640.1323.2017 6640.1841.2017
Miejscowość	Cekanowo
Jednostka ewidencyjna	Identyfikator 141912_2
	Nazwa Słupno
Obręb ewidencyjny	Identyfikator 0004
	Nazwa Cekanowo
Skala mapy	1:500
Nazwa układu	Prostokątnych płaskich
współrzędnych	Wysokości 2000/21
	Kronstadt 86
Oznaczenie granic obszaru, które były przedmiotem aktualizacji	-----
Oznaczenie i informacje o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji	Brak
Oznaczenie i symbol konturu użytku gruntowego, który nie jest ujawniony w bazie danych ewidencji gruntów i budynków	Brak
Usługi Geodezyjno - Kartograficzne i Klasyfikacja Gruntów Danuta Sobiecka 09-410 Płock, ul. Gen. Wł. Andersa 60 tel. 24 263-87-00, tel. 609-700-836 NIP 774-191-38-78	Geodeta uprawniony Danuta Sobiecka nr upr. 11517 Płock, dn. 08.05.2017r. Płock, dn. 08.06.2017r.

.....
 w terenie urządzeń
 zanych na mapie, które
 podczas wykonywania
 nej lub nie zostały
 zacji przed zasypaniem.

.....
 Dokument został opracowany w wyniku prac
 , których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany
 nowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego

został	STAROSTA PŁOCKI
erialu	P.1419.2017.1447
go	P.1419.2017.1824
cznego	18.05.2017
bu	19.06.2017

Z up. STAROSTY
 Marzena Dorota Chyczewska
 Inspektor w Wydziale Geodezji
 i Gospodarki Nieruchomościami
 Podpis nieczytelny

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny
 09-402 PŁOCK, ul. Kolegialna 20
 tel. (24) 367-26-01, fax (24) 264-75-09

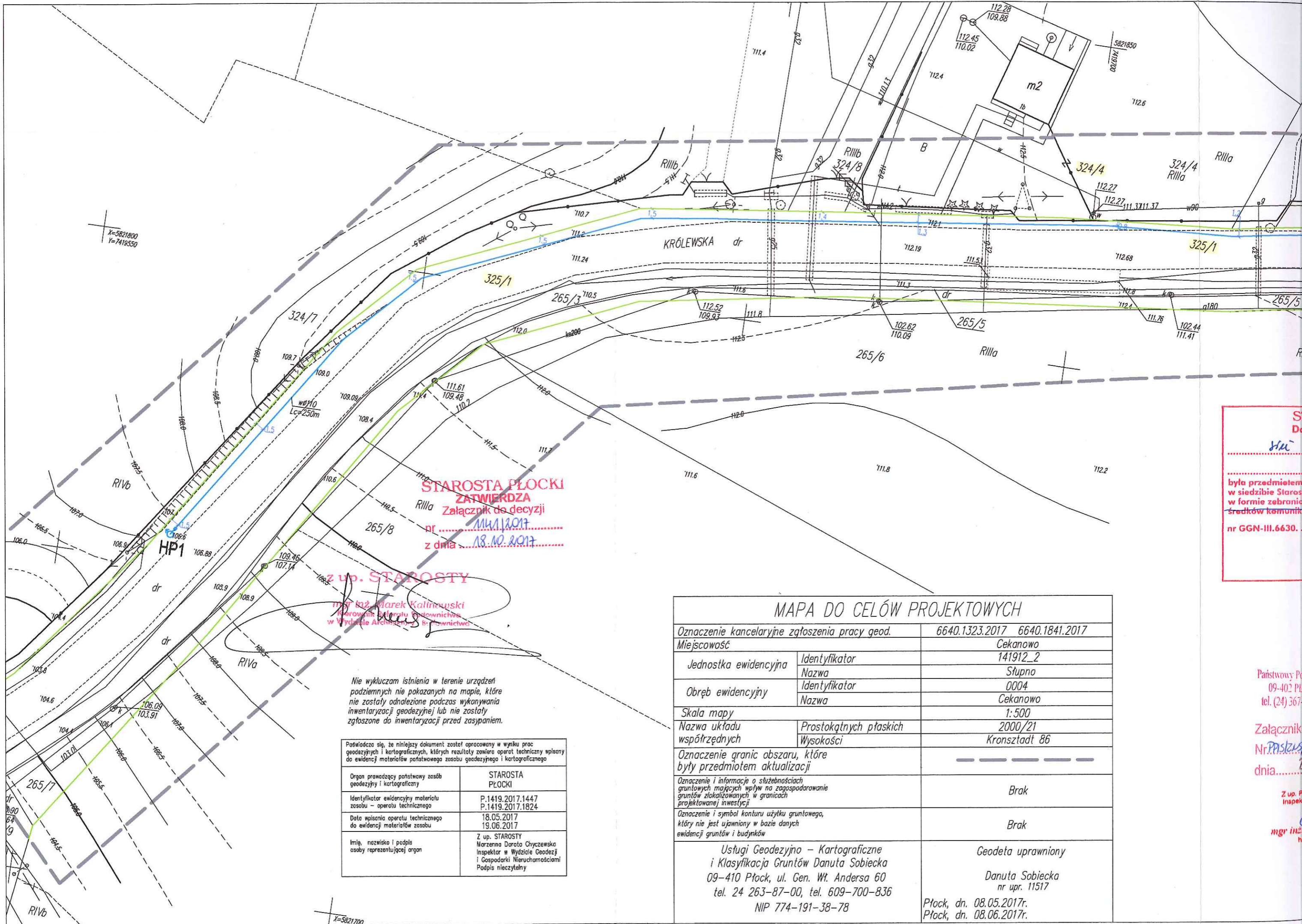
Załącznik do opinii sanitarnej
 Nr. *PASZUSZKA*
 dnia 2017-08-29

Z up. Państwowego Powiatowego
 Inspektora Sanitarnego w Płocku
 mgr inż. **Grzegorz Biełkowski**
 higienista-epidemiolog

- proj. hydrant DN80
- proj. wodociąg
- 325/1** -działka objęta inwestycją
- linie rozgraniczające

Za zgodność
 z oryginałem

KAT PROJEKT		USŁUGI PROJEKTOWE KAT-PROJEKT Katarzyna Matyja Nowe Boryszewo 48/20, 09-410 Płock, tel. 501679290 kat_projekt@op.pl; NIP: 774 229 59 68, REGON: 146077050	
INWESTYCJA:	PB budowa sieci wodociągowej w miejscowości Cekanowo, ul. Królewska, dz. nr. 337, 325/1 gm. Słupno		
ADRES:	Jedn.ewid.: 141912_2 SŁUPNO Obręb: 0004 Cekanowo, ul. Królewska, dz. 337, 325/1		
INWESTOR:	GMINA SŁUPNO, UL. MISZEWSKA BA, 09-472 SŁUPNO		
RYSUNEK NR	1	Projekt	SKALA
DATA:	06.2017	zagospodarowania terenu	1:500
AUTOR PROJEKTU:	NR UPRAWNIEŃ	PODPIS	
MGR INŻ. KATARZYNA MATYJA	MAZ/0421/POOS/09	<i>mat</i>	



X=5821800
Y=7418550

Nie wykluczam istnienia w terenie urządzeń
podziemnych nie pokazanych na mapie, które
nie zostały odnalezione podczas wykonywania
inwentaryzacji geodezyjnej lub nie zostały
zgłoszone do inwentaryzacji przed zasypaniem.

Poświadczam się, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego	
Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny	STAROSTA PŁOCKI
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu - operatu technicznego	P.1419.2017.1447 P.1419.2017.1824
Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu	18.05.2017 19.06.2017
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	Z up. STAROSTY Marzena Dorota Chyczewska Inspektor w Wydziale Geodezji i Gospodarki Nieruchomościami Podpis nieczytelny

STAROSTA PŁOCKI
ZATWIERDZA
Załącznik do decyzji
z dnia 18.06.2017r.

mgr inż. Marek Kalinowski
Kierownik Laboratorium Geodezyjnego
w Wydziale Architektury i Budownictwa

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

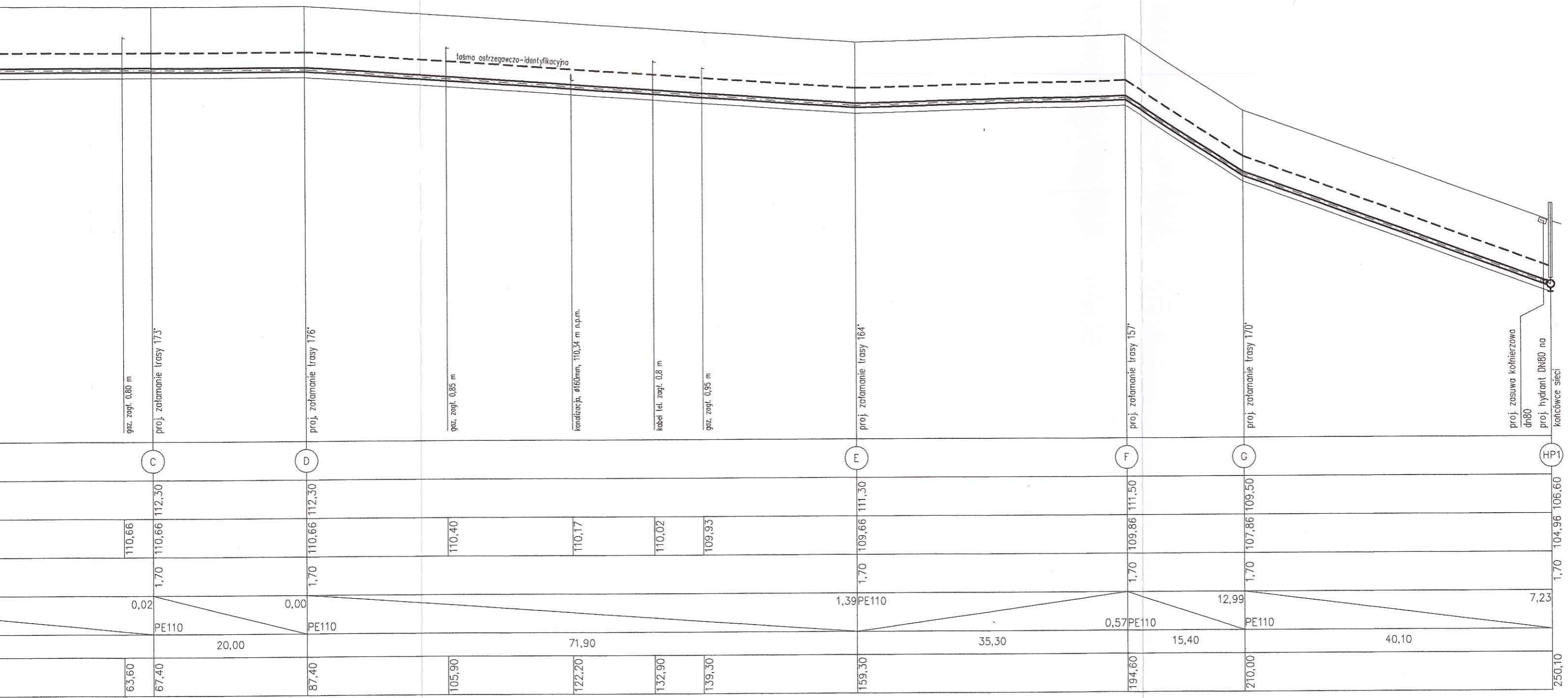
Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geod.	6640.1323.2017 6640.1841.2017
Miejscowość	Cekanowo
Jednostka ewidencyjna	Identyfikator: 141912_2 Nazwa: Słupna
Obręb ewidencyjny	Identyfikator: 0004 Nazwa: Cekanowo
Skala mapy	1:500
Nazwa układu współrzędnych	Prostokątnych płaskich Wysokości: Kronsztadt 86
Oznaczenie granic obszaru, które były przedmiotem aktualizacji	-----
Oznaczenie i informacje o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji	Brak
Oznaczenie i symbol konturu użytku gruntowego, który nie jest ujawniony w bazie danych ewidencji gruntów i budynków	Brak
Usługi Geodezyjno - Kartograficzne i Klasyfikacja Gruntów Danuta Sobiecka 09-410 Płock, ul. Gen. Wł. Andersa 60 tel. 24 263-87-00, tel. 609-700-836 NIP 774-191-38-78	Geodeta uprawniony Danuta Sobiecka nr upr. 11517 Płock, dn. 08.05.2017r. Płock, dn. 08.06.2017r.

była przedmiotem
w siedzibie Starosty
Środków Komunikacji
nr GGN-III.6630.

Państwowy Po
09-402 PL
tel. (24) 367-

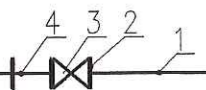
Załącznik
Nr. PŁOCKI
dnia.....

Z up. P
inspekt
mgr inż.



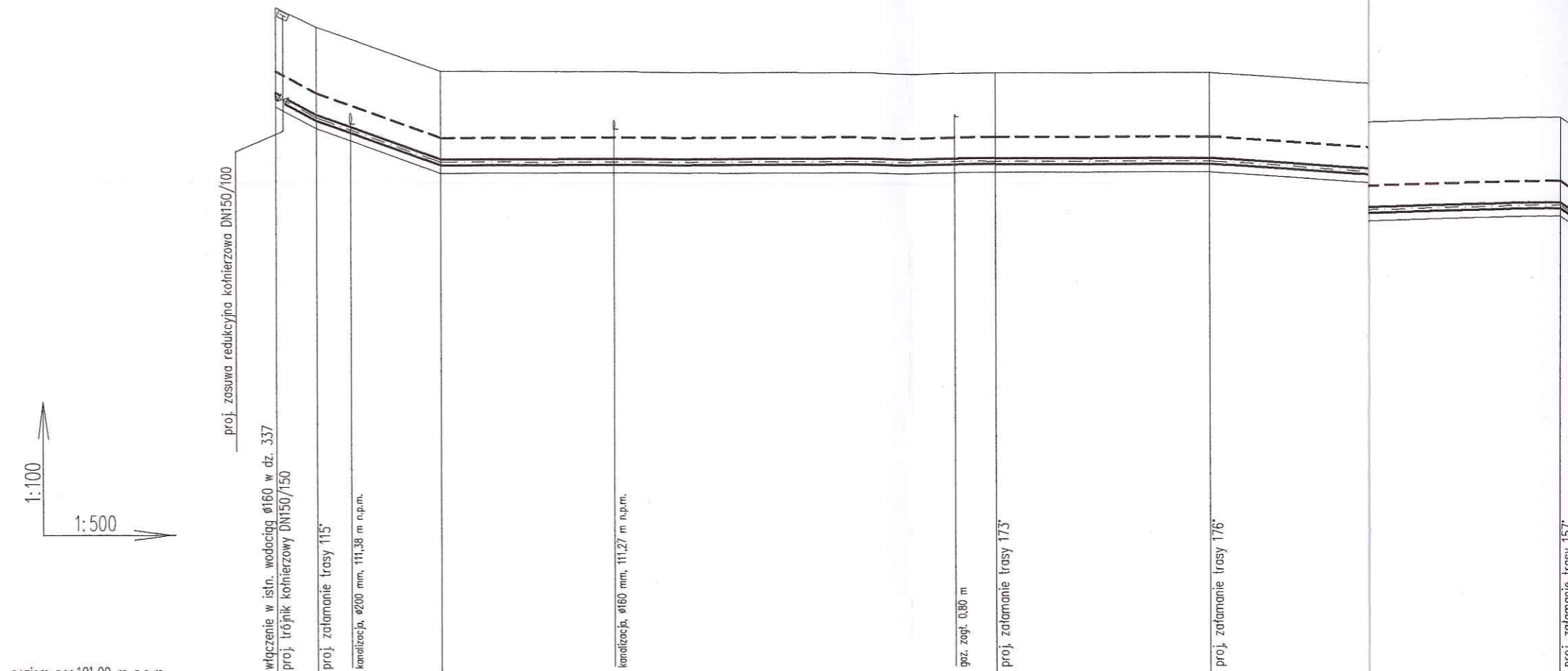
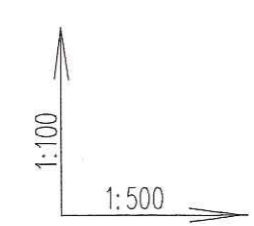
zeł: HP1

- 1 - proj. rura ø110 PE
- 2 - kołnierz specjalny do rur PE DN100
- 3 - zasuwa redukcyjna DN100/80
- 4 - kruciec FF dwukołnierzowy żeliwny DN80, L=400mm
- 5 - łuk kołnierzowy 90° ze stopką DN80
- 6 - hydrant nadziemny standard DN80



Uwaga:
 1. Rzędnię włączenia do istniejącego wodociągu skorygować po odkryciu rurociągu na budowie.
 2. Przejście przez drogę o nawierzchni utwardzonej wykonać zgodnie z wytycznymi zarządcy drogi. Istniejącą nawierzchnię odtworzyć po wykonaniu robót ziemnych.
 3. Załamania trasy sieci o niestandardowych kątach należy wykonać za pomocą łuków segmentowych PE do zgrzewania doczołowego.
 4. Rurociąg ułożyć na 10-15cm podsypce piaskowej.

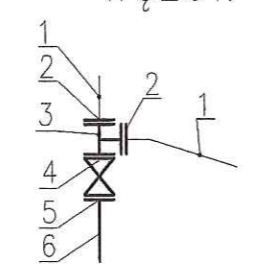
USŁUGI PROJEKTOWE KAT-PROJEKT Katarzyna Matyja Nowe Boryszewo 48/20, 09-410 Płock, tel. 501679290 kat_projekt@op.pl; NIP: 774 229 59 68, REGON: 146077050		
INWESTYCJA:	PB budowa sieci wodociągowej w miejscowości Cekanowo, ul. Królewska, dz. nr. 337, 325/1 gm. Słupno	
ADRES:	Jedn.ewid.: 141912_2 SŁUPNO Obręb: 0004 Cekanowo, ul. Królewska, dz. 337, 325/1	
INWESTOR:	GMINA SŁUPNO, UL. MISZEWSKA 8A, 09-472 SŁUPNO	
RYSUNEK NR	2	PROFIL PODŁUŻNY WODOCIĄG
DATA:	06.2017	SKALA 1:100/500
AUTOR PROJEKTU:	NR UPRAWNIEŃ	PODPIS
MGR INŻ. KATARZYNA MATYJA	MAZ/0421/POOS/09	



poziom por. 101,00 m n.p.m.

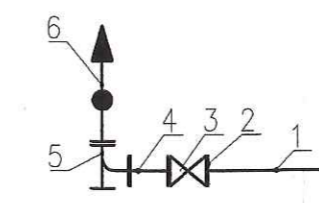
Węzeł	1	A	B	C	D	F
Rzędna terenu [m n.p.m.]	113,57	113,20	112,36		112,30	111,50
Rzędna osi rury [m n.p.m.]	111,93	111,51	110,67	110,66	110,66	109,86
Zagłębienie [m]	1,70	1,75	1,75		1,70	1,70
Materiał, Średnica/Spadek [%]	PE110/1,05	PE110/7,24	PE110/0,02	PE110/0,00	PE110/0,57	PE110/0,57
Długość [m]	3,80	11,60	52,00	20,00	30	
Odległość [m]	0,00	3,80	7,00	15,40	31,60	63,60
						67,40
						87,40
						117,40
						147,40
						177,40
						207,40
						237,40
						267,40
						297,40
						327,40
						357,40
						387,40
						417,40
						447,40
						477,40
						507,40
						537,40
						567,40
						597,40
						627,40
						657,40
						687,40
						717,40
						747,40
						777,40
						807,40
						837,40
						867,40
						897,40
						927,40
						957,40
						987,40
						1017,40
						1047,40
						1077,40
						1107,40
						1137,40
						1167,40
						1197,40
						1227,40
						1257,40
						1287,40
						1317,40
						1347,40
						1377,40
						1407,40
						1437,40
						1467,40
						1497,40
						1527,40
						1557,40
						1587,40
						1617,40
						1647,40
						1677,40
						1707,40
						1737,40
						1767,40
						1797,40
						1827,40
						1857,40
						1887,40
						1917,40
						194,60

węzeł: 1



- 1 - istn. rura Ø160 PE
- 2 - proj. kołnierz specjalny do rur PE i PVC DN150 lub złącze PE/stal kołnierzowe Ø160/150
- 3 - proj. trójnik kołnierzowy DN150/150 w miejsce istn. łuku kołnierzowego 90°
- 4 - proj. zasuwa kołnierzowa redukcyjna DN150/100
- 5 - proj. kołnierz specjalny do rur PE i PVC DN100 lub złącze PE/stal kołnierzowe Ø110/100
- 6 - proj. rura Ø110 PE

węzeł: HP1



- 1 - proj. rura Ø110 PE
- 2 - kołnierz specjalny do rur PE DN100
- 3 - zasuwa redukcyjna DN100/80
- 4 - kruciec FF dwukołnierzowy żeliwny DN80, L=400mm
- 5 - łuk kołnierzowy 90° ze stopką DN80
- 6 - hydrant nadziemny standard DN80

wał po odkryciu rurociągu
godnie z wytycznymi zarządcy
emnych.
konąć za pomocą łuków



DP.5183.150.2017.AT

Usługi Projektowe
KAT-PROJEKT Katarzyna Matyja
Nowe Boryszewo 48/20, 09-410 Płock

Dotyczy: lokalizacji projektowanej sieci wodociągowej o długości łącznej 250 m, na działkach o nr ewid.: 337 i 325/1 w miejscowości Cekanowo, gm. Słupno.

Odpowiadając na wystąpienie z dnia 25.09.2017 r. wniesione przez Panią Katarzynę Matyja Usługi Projektowe KAT-PROJEKT z siedzibą w Nowym Boryszewie - reprezentującą Gminę Słupno (na podstawie upoważnienia Wójta Gminy Słupno Nr 64/2017 z dnia 08.09.2017 r., stanowiącego załącznik do wniosku) - w sprawie o uzgodnienie ze stanowiska konserwatorskiego lokalizacji projektowanej sieci wodociągowej o długości łącznej 250 m, na działkach o nr ewid.: 337 i 325/1 w miejscowości Cekanowo, gm. Słupno - niniejszym informuję, że na podstawie miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego Gminy Słupno - zatwierdzonego Uchwałą Rady Gminy w Słupnie Nr 262/XXXIII/06 z dnia 17.03.2006 roku - przedmiotowa inwestycja zlokalizowana jest w strefie ochrony stanowiska archeologicznego Cekanowo nr 1 (AZP 50-55/3) - ustalonej zgodnie z zapisami w Rozdziale II § 9 ust. 3 pkt 1d przedmiotowego planu.

W związku z powyższym - **działając z upoważnienia Mazowieckiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków** - na podstawie art. 27 ustawy o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami (tekst jednolity: Dz.U. z dn. 24.10.2014 r., poz. 1446 z późn. zm.) - **uzgadniam:** lokalizację projektowanej sieci wodociągowej o długości łącznej 250 m, na działkach o nr ewid.: 337 i 325/1 w miejscowości Cekanowo, gm. Słupno (zgodnie ze stanowiącym załącznik do wniosku Projektem zagospodarowania terenu pt.: „Budowa sieci wodociągowej w miejscowości Cekanowo, ul. Królewska, dz. nr 337, 325/1” - projektant: mgr inż. Katarzyna Matyja, 06.2017) **i dopuszczam do jej realizacji przy zachowaniu następujących warunków konserwatorskich:**

- wszelkie ziemne roboty budowlane związane z realizacją przedmiotowej inwestycji należy prowadzić pod ścisłym nadzorem archeologicznym;
- na prowadzenie badań archeologicznych - w tym przypadku w zakresie nadzoru archeologicznego nad ziemnymi robotami budowlanymi przewidzianymi do realizacji w ramach przedmiotowej inwestycji - zgodnie z art. 36 ust. 5 ustawy jw. Inwestor zobowiązany jest uzyskać pozwolenie konserwatorskie wydane w trybie decyzji administracyjnej.

Jednocześnie przypominam, że zgodnie z art. 31 ust. 2, pkt ustawy jw.: „Osoba fizyczna lub jednostka organizacyjna, która zamierza realizować roboty ziemne lub dokonać zmiany charakteru dotychczasowej działalności na terenie, na którym znajdują się zabytki archeologiczne, co doprowadzić może do przekształcenia

lub zniszczenia zabytku archeologicznego - jest zobowiązana pokryć koszty badań archeologicznych oraz ich dokumentacji.

Z up. Mazowieckiego Wojewódzkiego
Konserwatora Zabytków
Podzierny
Jolanta Sobierajska
St. Specjalista ds. rejestru zabytków
i dokumentacji zabytków

Otrzymują:

1. Adresat - jako pełnomocnik: Gminy Słupno.
2. A/a..

Do wiadomości:

1. Wójt Gminy Słupno, ul. Miszewska 8A, 09-472 Słupno.
2. Starosta Płocki, ul. Bielska 58, 09-400 Płock.

Sprawę prowadzi: gł. spec. Andrzej Tucholski
tel. 24 262 76 71 wew. 30.