

Projekt budowlany

egz. nr 1

Nazwa i adres obiektu budowlanego:

Remont dróg gminnych ul. Sosnowej i ul. Poziomkowej przy skrzyżowaniach z droga powiatową nr 1529C Wojnowo-Bydgoszcz, polegający na utwardzeni dróg gminnych w technologii z masy bitumicznej, Gmina Sicienko, województwo kujawsko-pomorskie

Działka nr 70, 101/75, 105/24, 105/4.

Kategoria obiektu IV –skrzyżowania i zjazdy
Kategoria obiektu XXV – drogi i kolejowe drogi szynowe

Kod grupy robót CPV:

45230000-8 Roboty budowlane w zakresie budowy dróg

Nazwa i adres inwestora:

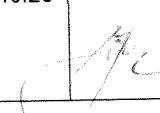
Gmina Sicienko
Ul. Mrotecka 9
86-014 Sicienko

Znak i data zamówienia:

Umowa nr 272.WR.64.2016 z dnia 03 października 2016 r.

Nazwa i adres jednostki projektowania:

Kazimierz Chojnacki
Doradztwo i projektowanie drogowe
ul. Dworcowa 13/3, 85-009 Bydgoszcz
NIP 9670279210, Regon 340688289

Branża drogowa		Data:	Podpis:
Imię i nazwisko projektanta: Mgr inż. Kazimierz Chojnacki	Specjalność i numer uprawnień budowlanych: Uprawnienia projektanta w specjalności konstrukcyjno- inżynierskiej w zakresie dróg Nr UAN-KZ-7210/48/86 Kujawsko-Pomorska Izba Inżynierów Budownictwa nr ewidencyjny KUP/BD/0258/01	2016.10.26	

Bydgoszcz, 2016.10.26

Właściciel jednostki projektowania

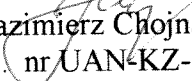
.....
Mgr inż. Kazimierz Chojnacki

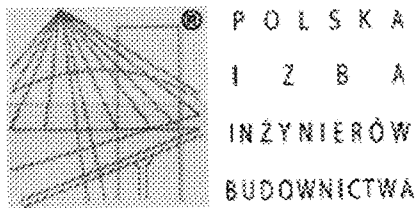
Spis zawartości projektu

	nr strony
1. Strona tytułowa	1
2. Spis zawartości projektu	2
3. Oświadczenie projektanta	3
4. Zaświadczenie o przynależności do kujawsko-pomorskiej okręgowej izby inżynierów budownictwa	4
5. Decyzja o stwierdzeniu przygotowania zawodowego	5
6. Opis techniczny	6-9
7. Wykaz współrzędnych punktów głównych osi trasy	10-10a
8. Protokół ze spotkania Zespołu Komunikacyjno-Drogowego w gm. Sicienکو z dnia 27.09.2016 r.	11-14
9. Plan orientacyjny rys. nr 1	15
10. Plan sytuacyjny rys. nr 21, 2.2	16-17
11. Profil podłużny rys. nr3, 3	18-19
12. Przekrój konstrukcyjny rys. nr 5, 5	20-21
13. Informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia	22-25
14. Zakład Komunalny w Sicienکو, ul. Lipowa 1, 86-014 Sicienکو	26-30
15. Uzgodnienie Urząd Gminy Sicienکو, ul. Mrotecka 9, 86-014 Sicienکو	31-33
16. ENEA Operator Sp. z o. o., Rejon Dystrybucji Nakło, 89 100 Nakło n./Not., ul. Nowa 41 A	34-36
17. Uzgodnienie Powiat Bydgoski, 85-066 Bydgoszcz, ul. Konarskiego 1-3	37-39
18. Pomorska Spółka Gazownictwa Spółka z o.o. Oddział Zakład Gazowniczy w Bydgoszczy, ul. Jagiellońska 42, 85-097 Bydgoszcz	40-42
19. Uzgodnienie Orange Polska S.A. Dostarczanie i serwis usług, Dział Ewidencji i Zarządzania Danymi o Infrastrukturze Bydgoszcz, Al. Chodkiewicza 61	43-45
20. Uzgodnienie Netia SA ul. Taśmowa 7a, 02-667 Warszawa	46-48

Oświadczenie projektanta

Zgodnie z art. 20 ust. 4 Ustawy z dnia 7.07.1994 r. Prawo budowlane oświadczam, że opracowanie projektu budowlanego „Remont dróg gminnych ul. Sosnowej i ul. Poziomkowej przy skrzyżowaniach z droga powiatową nr 1529C Wojnowo-Bydgoszcz, polegający na utwardzeni dróg gminnych w technologii z masy bitumicznej, Gmina Sicienko, województwo kujawsko”, jest zgodne z obowiązującymi przepisami „Prawo budowlane, warunkami technicznymi jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie”, polskimi normami, oraz zasadami wiedzy technicznej, i że jest kompletne z punktu widzenia celu jakiemu ma służyć.

Projektant: Mgr inż.  Kazimierz Chojnacki
upr. bud. nr UAN-KZ-7210/48/86



Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

KUP-GAE-AQE-GMY *

Pan KAZIMIERZ CHOJNACKI o numerze ewidencyjnym KUP/BD/0258/01
adres zamieszkania ul. WYSPOWA 15, 85-435 BYDGOSZCZ
jest członkiem Kujawsko-Pomorskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada
wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.
Niniejsze zaświadczenie jest ważne do dnia 2016-12-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2015-11-17 roku przez:

Adam Podhorecki, Przewodniczący Rady Kujawsko-Pomorskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

(Zgodnie art. 5 ust 2 ustawy z dnia 18 września 2001 r. o podpisie elektronicznym (Dz. U. 2001 Nr 130 poz. 1450) dane w postaci elektronicznej opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu są równoważne pod względem skutków prawnych dokumentom opatrzonym podpisami własnoręcznymi.)

* Weryfikację poprawności danych w niniejszym zaświadczeniu można sprawdzić za pomocą numeru weryfikacyjnego zaświadczenia na stronie Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa www.piib.org.pl lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

Urząd Wojewódzki
w Bydgoszczy
Wydział Planowania i Rozwoju
Urbanistyczny, Architekcyjny i Rolniczo-
Budowlany
Nr UAN-KZ-7210/48/86

Bydgoszcz, 1986 - 05 - 06

DECYZJA

O STWIERDZENIU PRZYGOTOWANIA ZAWODOWEGO do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie

Na podstawie § 4 ust. 2, § 7..... i § 13 ust. 1 pkt. 3... lit. b...
rozporządzenia Ministra Gospodarki Terenowej i Ochrony Środowiska, z dnia 20 lutego 1975 r.
w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. Nr 8, poz. 46 stwierdza
się, że:

Obywatel(ka) Kazimierz Chojnacki
..... magister inżynier budownictwa
(tytuł naukowy - zawodowy)

urodzony(a) dnia 29. maja 19.51 r. w Maryninie

posiada przygotowanie zawodowe upoważniające do wykonywania samodzielnej funkcji

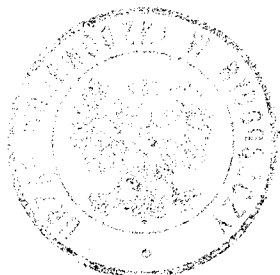
..... projektanta

w specjalności konstrukcyjno-inżynierskiej

w zakresie dróg

Obywatel(ka) Kazimierz Chojnacki jest upoważniony(a) do:

- 1/ sporządzania projektów budowli dróg i ulic oraz typowych mostów i przepustów,
- 2/ w zakresie budowli nie będących budynkami w budownictwie osób fizycznych - do kierowania, nadzorowania i kontrolowania budowy, kierowania i kontrolowania wytwarzania konstrukcyjnych elementów budowlanych oraz oceniania i badania stanu technicznego budowli.



.....
.....
.....
Zgodność z oryginałem
26.10.2016
Chojnacki
.....
.....

Opis techniczny

1. Podstawa opracowania.

- Rozporządzenie Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 2 marca 1999 r. w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie, (tekst jednolity Dz.U. z dnia 29 stycznia 2016 r. poz. 124),
- mapa do celów projektowych w skali 1:500
- katalog typowych elementów drogowych KPED,
- katalog typowych konstrukcji jezdni podatnych,
- badania geotechniczne podłoża,
- pomiary sytuacyjno-wysokościowe i inwentaryzacyjne wykonane przez projektanta,
- uzgodnienia z zamawiającym.

2. Lokalizacja zadania.

Projekt obejmuje zadanie pt. „Remont dróg gminnych ul. Sosnowej i ul. Poziomkowej przy skrzyżowaniach z drogą powiatową nr 1529C Wojnowo-Bydgoszcz, polegający na utwardzeniu dróg gminnych w technologii z masy bitumicznej, Gmina Sicienko, województwo kujawsko-pomorskie”.

Obszar oddziaływania obiektu nie wykracza poza działki objęte zakresem opracowania.

3. Stan istniejący i uzasadnienie zadania.

3.3 Skrzyżowanie z drogą gminą ul. Sosnowa w km 3+828,5.

Skrzyżowanie drogi gminnej ul. Sosnowa na działce nr 101/75 z drogą powiatową nr 1529C Wojnowo-Bydgoszcz jest skrzyżowaniem zwykłym. Skrzyżowanie w km 3+828,5 nie posiada oznakowania pionowego. Droga gminna w obrębie skrzyżowania posiada nawierzchnię z betonu asfaltowego na długości 12,3 m, dalszy odcinek posiada nawierzchnię z kruszywa łamanego. Odcinek drogi w obrębie skrzyżowania przebiega w terenie nie zabudowanym. Na odcinku obowiązuje ograniczenie prędkości do 70 km/h. Droga na całym odcinku przebiega w poziomie terenu i na niewielkim nasypie. Jest odwadniana w sposób niezorganizowany powierzchniowo na pobocze do istniejących rowów przydrożnych i skarpy bezpośrednio na przyległy teren. W związku z potrzebą wykonania oznakowania skrzyżowania i wyznaczenia przejścia dla pieszych, zachodzi konieczność wykonaniem na drodze gminnej ul. Sosnowa, nawierzchni z betonu asfaltowego.

3.4 Skrzyżowanie z drogą gminą ul. Poziomkowa w km 5+471.

Skrzyżowanie drogi gminnej ul. Poziomkowa na działce nr 105/4 i 105/24 z drogą powiatową nr 1529C Wojnowo-Bydgoszcz jest skrzyżowaniem zwykłym. Skrzyżowanie w km 5+471 nie posiada oznakowania pionowego. Droga gminna w obrębie skrzyżowania posiada nawierzchnię z betonu asfaltowego na długości 6,40 m, dalszy odcinek posiada nawierzchnię z kruszywa łamanego. Odcinek drogi w obrębie skrzyżowania przebiega w terenie nie zabudowanym. Droga na całym odcinku przebiega w poziomie terenu i na niewielkim nasypie. Jest odwadniana w sposób niezorganizowany powierzchniowo na pobocze do istniejących rowów przydrożnych i skarpy bezpośrednio na przyległy teren. W związku z potrzebą wykonania oznakowania skrzyżowania i wyznaczenia przejścia dla pieszych, zachodzi konieczność wykonaniem na drodze gminnej ul. Poziomkowa, nawierzchni z betonu asfaltowego.

4. Zakres opracowania.

Opracowanie obejmuje wykonanie nawierzchni z betonu asfaltowego na ulicy Sosnowej przy skrzyżowaniu z drogą powiatową nr 1529C Wojnowo-Bydgoszcz w km

3+828,5, oraz wykonanie nawierzchni z betonu asfaltowego na ulicy Poziomkowej przy skrzyżowaniu z drogą powiatową nr 1529C Wojnowo-Bydgoszcz w km 5+471.

Projekt obejmuje:

- wykonanie robót ziemnych,
- wykonanie zabezpieczenia kabli,
- wykonanie podbudowy,
- wykonanie nawierzchni z betonu asfaltowego,
- wykonanie pobocza i skarp.

5. Dane projektowe

5.1. Podstawowe parametry projektowe.

Dane wyjściowe do projektowania określone przez Zamawiającego zawarte w zamówieniu i uzgodnieniach:

- szerokość ulicy Sosnowej i ulicy Poziomkowej 5,50 m,
- szerokość pobocza 1,00 m,

Konstrukcja nawierzchni jezdni KR1:

- 4 cm warstwa ścieralna z betonu asfaltowego 0/11,
- skropienie podbudowy emulsją asfaltową
- 5 cm warstwa wiążąca z betonu asfaltowego 0/16,
- skropienie podbudowy emulsją asfaltową
- 20 cm podbudowa zasadnicza z mieszanki niezwiązanej z kruszywem C_{90/3}
- 20 cm warstwa podsypki piaskowej z kruszywa naturalnego o wskaźniku

wodoprzepuszczalności K większym od 8m/dobę

- odwodnienie drogi powierzchniowe na pobocze i skarpy bezpośrednio na przyległy teren

5.2. Warunki gruntowo-wodne.

Obiekt budowlany określono jako należący do I kategorii geotechnicznej. Poziom wody gruntowej występuje poniżej poziomu projektowanych robót drogowych. Do głębokości 2,00 m nie stwierdzono wód gruntowych. W podłożu gruntowym stwierdzono obecność utworów czwartorzędowych plejstoceniowych tj. piasków gliniastych i glin piaszczystych i holoceniowych tj. humusu. W strefie bezpośredniego oddziaływania podłoża na projektowaną konstrukcję nawierzchni zalegają grunty wątpliwe i wysadzinowe kwalifikujące podłoże do grupy nośności podłoża drogowych G2.

6. Uzbrojenie techniczne.

W otoczeniu drogi występuje następujące uzbrojenie techniczne:

- sieć wodociągowa,
- sieci teletechniczne,
- kablowe linie energetyczne,
- sieć gazowa.

7. Droga w planie.

Projektowana jezdnia pokrywa się ze stanem istniejącym. Trasę stanowią odcinki proste. Parametry podano na planie sytuacyjnym.

8. Profil podłużny.

Spadki podłużne niwelety nie przekraczają spadków dopuszczalnych. Rzędne projektowane wynikają z grubości podbudowy oraz grubości warstwy wiążącej i warstwy ścieralnej oraz minimalnego spadku do odprowadzenia wód opadowych.

9. Droga w przekroju poprzecznym.

Na odcinku zaprojektowano przekrój drogowy. Szerokość projektowanej nawierzchni 5,50 m. Na odcinkach prostych spadek poprzeczny jezdni dwustronny 2 % w kierunku na pobocze i skarpe. Pobocza obustronne o szerokości 1,00 m, spadek poprzeczny pobocza 8 %.

10. Konstrukcja jezdni.

Na odcinku drogi projektuje się następującą konstrukcję nawierzchni dla ruchu KR1:

- 4 cm warstwa ścieralna z betonu asfaltowego 0/11,
- skropienie podbudowy emulsją asfaltową
- 5 cm warstwa wiążąca z betonu asfaltowego 0/16,
- skropienie podbudowy emulsją asfaltową
- 20 cm podbudowa zasadnicza z mieszanki niezwiązanej z kruszywem C_{90/3}
- 20 cm warstwa podsypki piaskowej z kruszywa naturalnego o wskaźniku wodoprzepuszczalności K większym od 8m/dobę

11. Roboty ziemne.

Projektuje się wykonanie wykopów głębokości do 49 cm pod konstrukcję nawierzchni.

12. Umocnienie skarp.

Pobocza i skarpy projektuje się umocnić poprzez humusowanie warstwą o grubości 10 cm i obsianie trawą.

13. Skrzyżowania

13.1 Skrzyżowanie drogi gminnej ul. Sosnowa z drogą powiatową nr 1929C Wojnowo-Bydgoszcz, projektuje się jako skrzyżowanie zwykłe. Promienie skrętu z drogi R=8 m i R=6 m. Parametry geometryczne zawiera plan sytuacyjny.

13.2 Skrzyżowanie drogi gminnej ul. Poziomkowa z drogą powiatową nr 1929C Wojnowo-Bydgoszcz, projektuje się jako skrzyżowanie zwykłe. Promienie skrętu z drogi R=8 m i R=8 m. Parametry geometryczne zawiera plan sytuacyjny.

14. Urządzenia obce.

Lokalizację urządzeń obcych uzgodniono z ich użytkownikami. Przed przystąpieniem do robót wykonawca jest zobowiązany zapoznać się z lokalizacją urządzeń obcych i zgłosić rozpoczęcie robót administratorom tych urządzeń. Wszystkie inne urządzenia obce napotkane na etapie wykonawstwa należy uzgodnić dodatkowo z ich użytkownikami a włązy i zasowy należy podnieść do poziomu projektowanej niwelety w przekroju podłużnym i poprzecznym. Wszelkie roboty w pobliżu urządzeń obcych, należy wykonać ręcznie z zachowaniem należytej ostrożności i pod nadzorem osób administrujących tymi urządzeniami. W przypadku kolizji urządzeń obcych z projektem należy urządzenia te przebudować w uzgodnieniu z ich właścicielem. Na istniejące kable teletechniczne na szerokości skrzyżowań, nabudować dwudzielne grubościennne rury osłonowe typu AROT o średnicy 160 mm.

15. Projektowana stała organizacja ruchu.

Projektowana stała organizacja ruchu stanowi odrębne opracowanie.

16. Uwagi końcowe.

Wysokościowo niweletę dowiązano do rzędnych nawierzchni drogi powiatowej. Dla punktów głównych obliczono współrzędne i podano je na planie sytuacyjnym i w wykazie.

Opracował

.....
Projektant: Mgr inż. Kazimierz Chojnacki
upr. bud. nr UAN-KZ-7210/48/86

TrasaWspGlowne.txt

Współrzędne punktów głównych trasy

Projekt :
Zbiór :C:\Ulica1171\2016 ul. Sosnowa skrzyżowaniw.niw
Utworzony : data: 21.10.2016 godz. 12:03:19

ZAŁOM	TYP	WSPÓŁRZĘDNE:	X(N)	Y(E)
pt			5894084,550	6491431,590
kt			5894066,330	6491402,240

TrasaWspGlowne.txt

Współrzędne punktów głównych trasy

Projekt :
Zbiór :C:\Ulica1171\2016 ul. Poziomkowa skrzyżowanie.niw
Utworzony : data: 21.10.2016 godz. 12:07:12

ZAŁOM	TYP	WSPÓŁRZĘDNE:	X(N)	Y(E)
	pt		5893021,340	6492662,540
	kt		5893000,050	6492647,630

*M. Niewiel***STAROSTWO POWIATOWE W BYDGOSZCZY**

Bydgoszcz, dnia 05-10-2016 r.

WK.-XII.7121.4.4.2016

URZĄD GMINY KONARSKIEGO 1-3 52-066 BYDGOSZCZ Tel. 52 58-35-446		<i>GLOR</i>
Data wpływu	05.10.2016	
Ilość załączników	1027	<i>2016/1027</i>
L. dz.		

**WYDZIAŁ RUCHU DROGOWEGO
KOMENDY MIEJSKIEJ POLICJI****UL. IŁAWSKA 24****85-720 BYDGOSZCZ**

W nawiązaniu do spotkania Zespołu Komunikacyjno – Drogowego, które odbyło się w dniu 27-09-2016 roku, przysyłam w załączeniu kserokopię protokołu z tegoż spotkania potwierdzoną za zgodność z oryginałem.

Z poważaniem



Otrzymują:

1. adresat
2. Urząd Gminy w Sicienku
3. a/a

Za zgodnością z oryginałem

9.10.2016
mgr inż. *Krzysztof Chojnacki*

Wydział Komunikacji

85 – 066 Bydgoszcz, ul. Konarskiego 1 – 3, tel. 52 58-35-446, fax. 52 58-35-437

e-mail: wk@powiat.bydgoski.pl, www.powiat.bydgoski.pl

STAROSTWO POWIATOWE

Bydgoszcz
ul. Światła Komunikacji
ul. Kwatermistrzów 1-3
15-143 Bydgoszcz

Świeńsko 27.09.2016

WK-XII.4121.4.4.2016
N. 24309/9/16

Protokół ze spotkania
Respołu Komunikacyjno-Transportowego
w dniu Świeńsko

1. Skrzyżowanie drogi 1529C oraz ul. Starowiejskiej - ka-
opiniowano pozytywnie lokalizację przejścia dla pieszych
po wybudowaniu chodnika i opracowaniu projektu
organizacji ruchu.
2. Zaopiniowano negatywnie ustawienie znaków
C-13a w obrębie skrzyżowania ul. Starowiejskiej
oraz skrzyżowania z ul. Żydowskiej. Zaopiniowano negatywnie
ustawienie barier na w/w skrzyżowaniu - brak
umieszczenia. Za zgodność z oryginałem
9.11.2016
maria.kozłowska
3. Zaopiniowano pozytywnie lokalizację przejścia
dla pieszych w obrębie ul. Skosa Bydgoska - DP 1529C
oraz ul. Konwaliowej. Rozpocząć można wyroba-
dnie po wykonaniu oraz oznakowaniu skrzyżo-
wania przedmiotowych ulic. Jednocześnie należy
wybudować jezdnię dla pieszych.
4. Zaopiniowano negatywnie ustawienie znaku D-20
na DP 1534C przy skrzyżowaniu z DP 1529C. Istnieje
widoczność zachodząca.

Główny Inżynier

Hanna Kozłowska

Stwierdzam za zgodność z oryginałem

Bydgoszcz, dnia 05 PAZ 2016

5. Zaopiniowano pozytywnie wprowadzenie przejścia dla pieszych w obrębie ul. Peremukowej oraz Skarsa Bydgoskie w msc. Osoblec. Dnięjsze można wprowadzić w terenie po wybudowaniu oraz oznakowaniu skrzyżowania przedmiotowych ulic.
6. Zaopiniowano pozytywnie lokalizację przejścia dla pieszych w obrębie skrzyżowania DP 1529C oraz ul. Przy Lesie pod warunkiem wybudowania peronów dla pieszych.
7. Zaopiniowano negatywnie ustalenie D-42 przy jeździe z kierunku oswojej Góry do Osoblec.

Za zgodność z oryginałem

G. N. Woll
 mgr inż. Kazimierz Chojacki

Hanna Kowalczyk
Zenta Matyńska
Joanna Jolna
Karolina Chojak
Katarzyna Lis

Stwierdzam za zgodność z oryginałem

Bydgoszcz, dnia 05 PAZ 2016

Główny Specjalista
[Signature]
 Hanna Kowalczyk

27-09-2016

LISTA OBECNOŚCI
Zespół Komunikacyjno - Drogowy

L. p.	Imię i nazwisko	Przedstawiciel	Podpis
1	Beata Modyńska	ARD MIF w Bydgoszczy	B Modyńska
2	sekcja. szk. Poranne Gdań	WRD KMP w Bydgoszczy	Opłonek
3	Maria Sieracka	Unicel Grupa w Sieracki	Sieracka
4	Karolina Chojnacka	Wzrost i siła dla grup projekt	Chojnacka
5	Hanna Kowalczyk	Stowarzyszenie Powiatowe w Bydgoszczy	Kowalczyk
6			
7			
8			
9			
10			
11			
12			

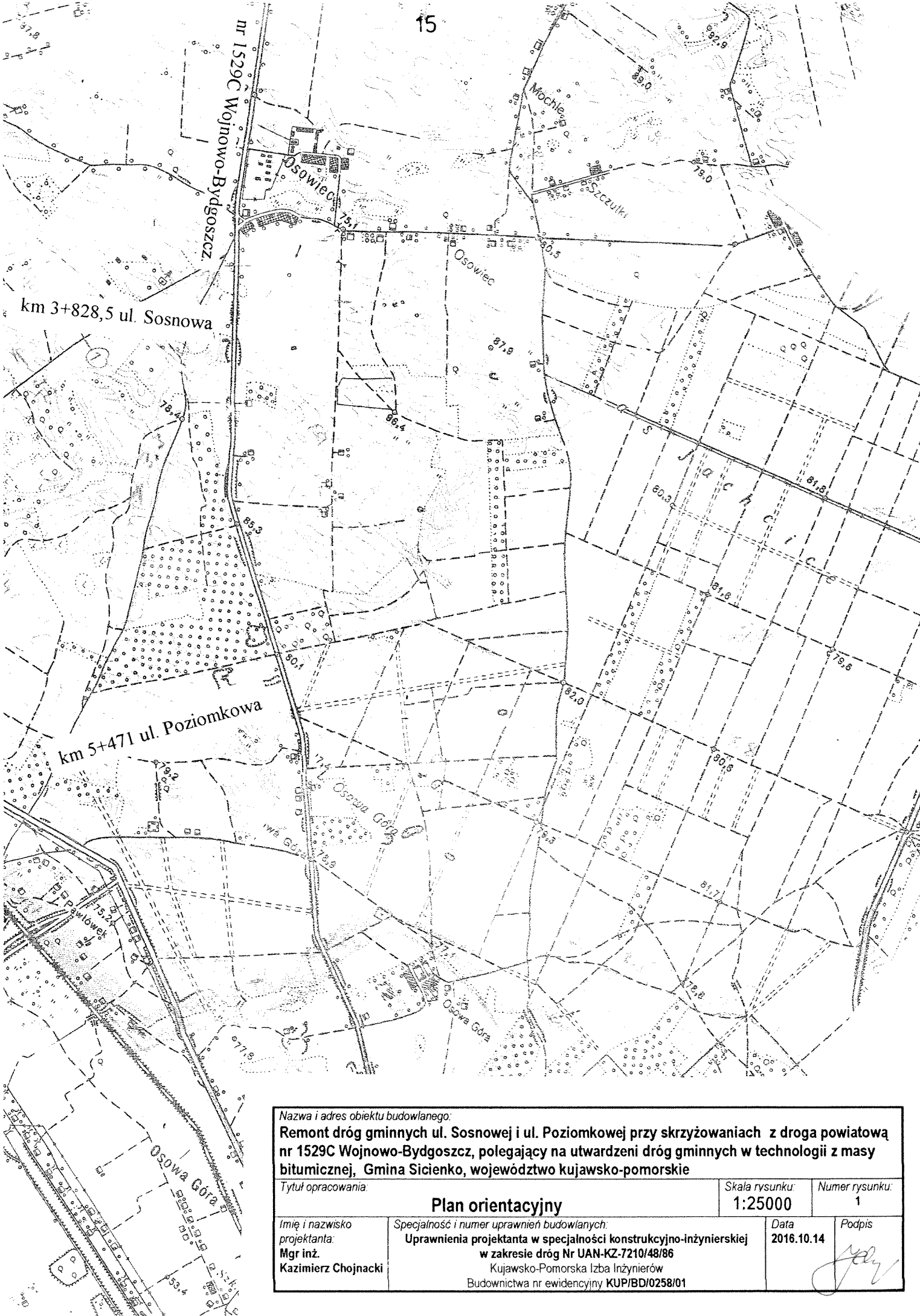
Wzrost i siła dla grup projekt

9.11.2016, [signature]
Karolina Chojnacka

Stwierdzam za zgodność z oryginałem

Bydgoszcz, dnia 05 PAZ 2016

Główny Sprzącznik
[signature]
Hanna Kowalczyk



Nazwa i adres obiektu budowlanego:

Remont dróg gminnych ul. Sosnowej i ul. Poziomkowej przy skrzyżowaniach z droga powiatową nr 1529C Wojnowo-Bydgoszcz, polegający na utwardzeniu dróg gminnych w technologii z masy bitumicznej, Gmina Sicienko, województwo kujawsko-pomorskie

Tytuł opracowania:

Plan orientacyjny

Skala rysunku:

1:25000

Numer rysunku:

1

Imię i nazwisko projektanta:

**Mgr inż.
Kazimierz Chojnacki**

Specjalność i numer uprawnień budowlanych:

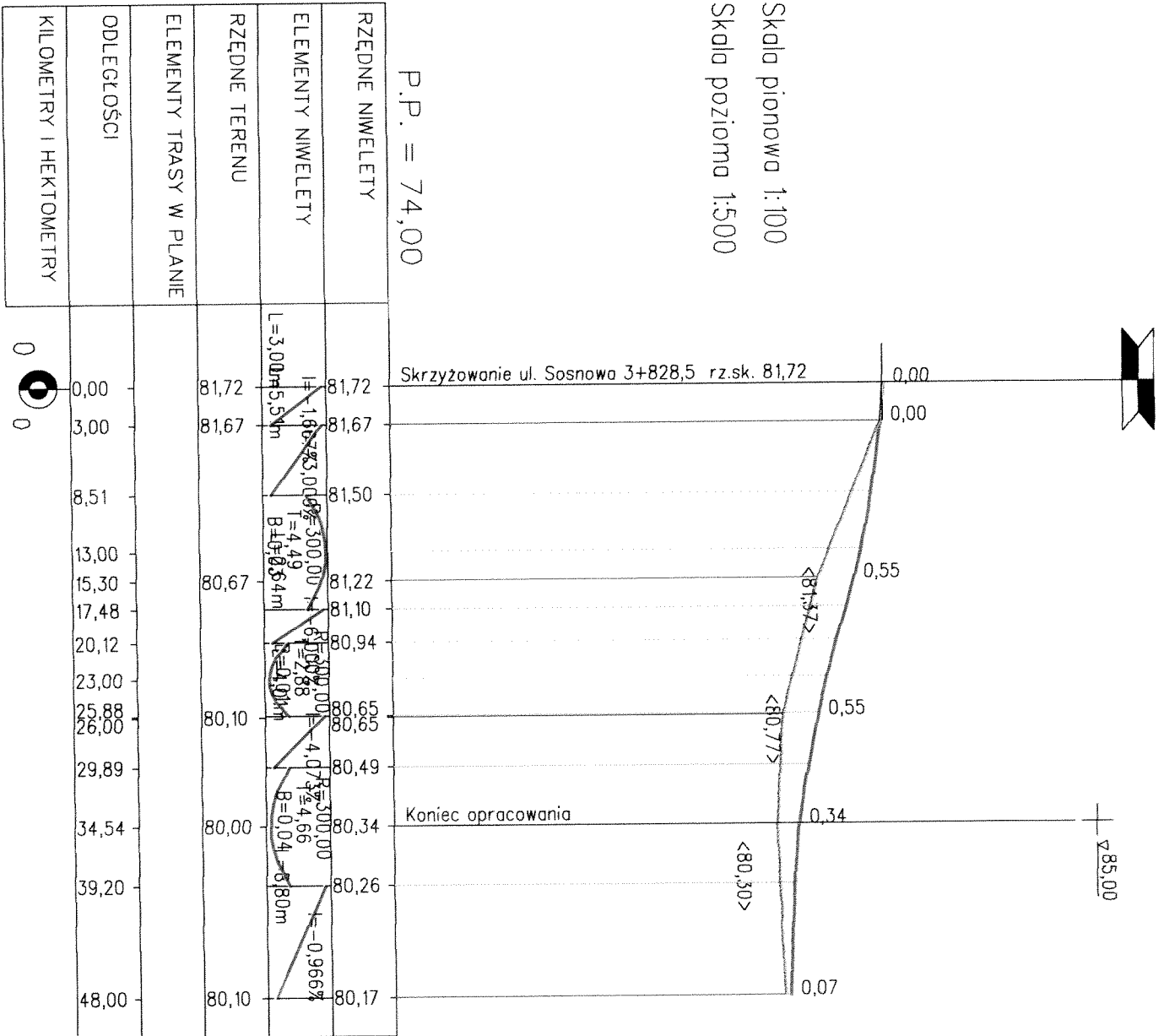
**Uprawnienia projektanta w specjalności konstrukcyjno-inżynierskiej
w zakresie dróg Nr UAN-KZ-7210/48/86
Kujawsko-Pomorska Izba Inżynierów
Budownictwa nr ewidencyjny KUP/BD/0258/01**

Data

2016.10.14

Podpis

Skala pionowa 1:100
Skala pozioma 1:500



Nazwa i adres obiektu budowlanego:

Remont drogi powiatowej nr 1529C Wojnowo-Bydgoszcz polegający na wyznaczeniu miejsc przejść dla pieszych wraz z organizacją ruchu, Gmina Sicienko, województwo kujawsko-pomorskie

Tytuł opracowania:

Profil podłużny ul. Sosnowa

Skala rysunku:
1:100/5100

Numer rysunku:
3

Imię i nazwisko projektanta:

**Mgr inż.
Kazimierz Chojnacki**

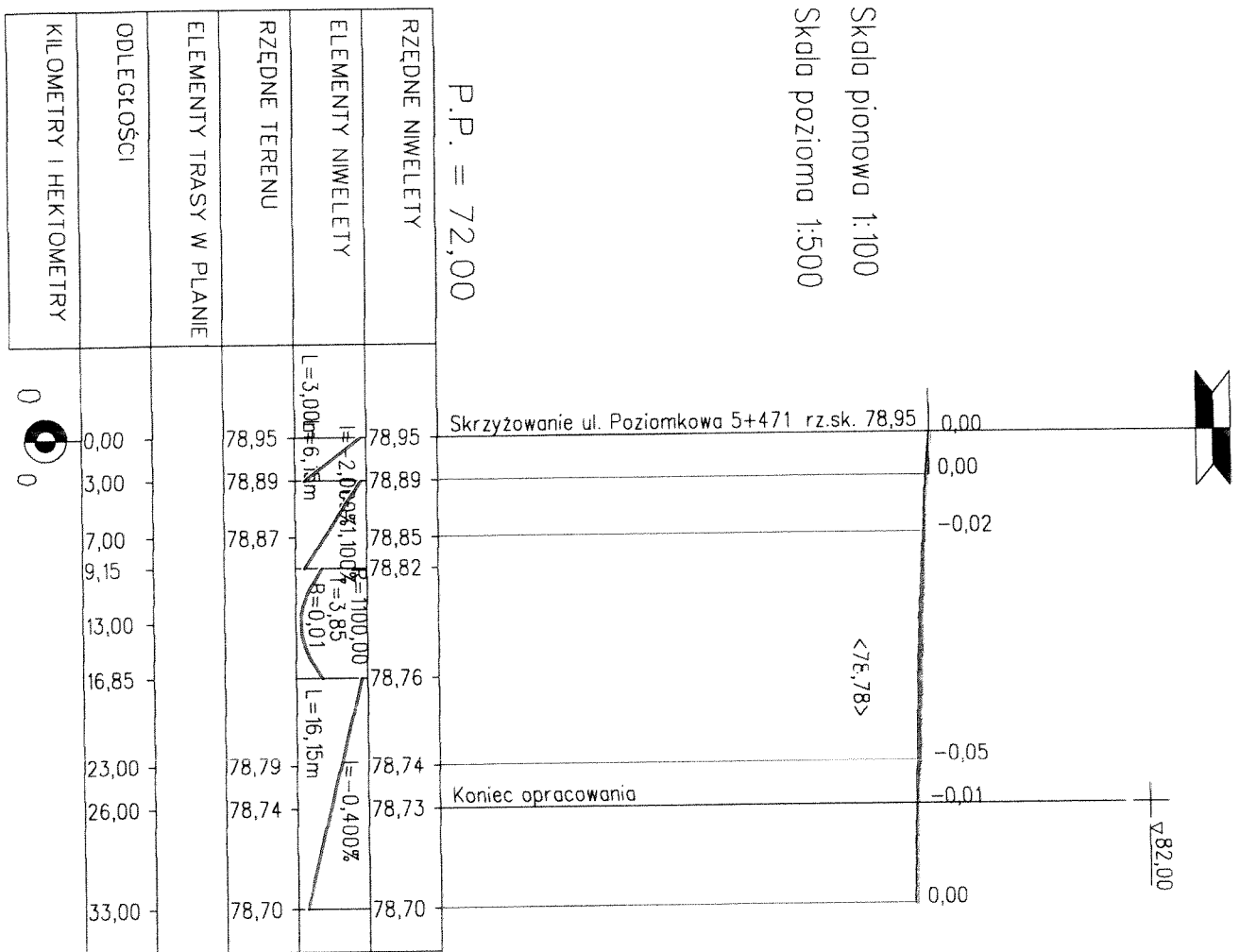
Specjalność i numer uprawnień budowlanych:

**Uprawnienia projektanta w specjalności konstrukcyjno-inżynierskiej
w zakresie dróg Nr UAN-KZ-7210/48/86
Kujawsko-Pomorska Izba Inżynierów
Budownictwa nr ewidencyjny KUP/BD/0258/01**

Data

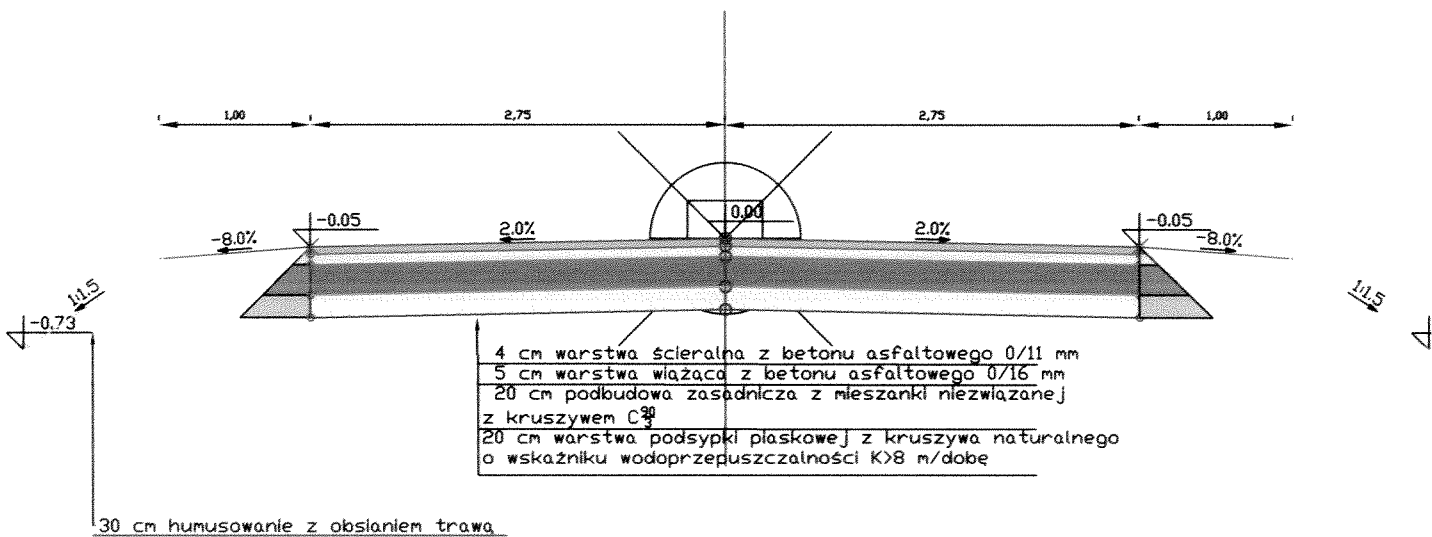
2016.10.18

Podpis



Nazwa i adres obiektu budowlanego:			
Remont drogi powiatowej nr 1529C Wojnowo-Bydgoszcz polegający na wyznaczeniu miejsc przejść dla pieszych wraz z organizacją ruchu, Gmina Sicienko, województwo kujawsko-pomorskie			
Tytuł opracowania:		Skala rysunku:	Numer rysunku:
Profil podłużny ul. Poziomkowa		1:100/500	3
Imię i nazwisko projektanta:	Specjalność i numer uprawnień budowlanych:	Data	Podpis
Mgr inż. Kazimierz Chojnacki	Uprawnienia projektanta w specjalności konstrukcyjno-inżynierskiej w zakresie dróg Nr UAN-KZ-7210/48/86 Kujawsko-Pomorska Izba Inżynierów Budownictwa nr ewidencyjny KUP/BD/0258/01	2016.10.18	

ulica Sosonowa i ulica Poziomkowa



Nazwa i adres obiektu budowlanego			
Remont dróg gminnych ul. Sosnowej i ul. Poziomkowej przy skrzyżowaniach z drogą powiatową nr 1529C Wojnowo-Bydgoszcz, polegający na utwardzeniu dróg gminnych w technologii z masy bitumicznej, Gmina Sicienka, województwo kujawsko-pomorskie			
Tytuł opracowania:		Skala rysunku:	Numer rysunku:
Przekrój konstrukcyjny		1:50	5
Imię i nazwisko projektanta:	Specjalność i numer uprawnień budowlanych:	Data	Podpis
Mgr inż. Kazimierz Chojański	Uprawnienia projektanta w specjalności konstrukcyjno-inżynierskiej w zakresie dróg Nr UAN-KZ-7210/48/86 Kujawsko-Pomorska Izba Inżynierów Budownictwa nr ewidencyjny KUP/BD/0258/01	2016.10.14	

Informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia

Nazwa i adres obiektu budowlanego:

**Remont dróg gminnych ul. Sosnowej i ul. Poziomkowej przy skrzyżowaniach z droga powiatową nr 1529C Wojnowo-Bydgoszcz, polegający na utwardzeniu dróg gminnych w technologii z masy bitumicznej, Gmina Sicienko, województwo kujawsko-pomorskie
Działka nr 70, 101/75, 105/24, 105/4.**

**Kategoria obiektu IV –skrzyżowania i zjazdy
Kategoria obiektu XXV – drogi i kolejowe drogi szynowe**

Kod grupy robót CPV:

45230000-8 Roboty budowlane w zakresie budowy dróg

Nazwa i adres inwestora:

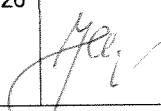
**Gmina Sicienko
Ul. Mrotecka 9
86-014 Sicienko**

Znak i data zamówienia:

Umowa nr 272.WR.64.2016 z dnia 03 października 2016 r.

Nazwa i adres jednostki projektowania:

Kazimierz Chojnacki
Doradztwo i projektowanie drogowe
ul. Dworcowa 13/3, 85-009 Bydgoszcz
NIP 9670279210, Regon 340688289

Branża drogowa			
Imię i nazwisko projektanta: Mgr inż. Kazimierz Chojnacki	Specjalność i numer uprawnień budowlanych: Uprawnienia projektanta w specjalności konstrukcyjno- inżynierskiej w zakresie dróg Nr UAN-KZ-7210/48/86 Kujawsko-Pomorska Izba Inżynierów Budownictwa nr ewidencyjny KUP/BD/0258/01	Data: 2016.10.26	Podpis: 

Bydgoszcz, 2016.10.26

Właściciel jednostki projektowania

.....
Mgr inż. Kazimierz Chojnacki

Część opisowa

1. Zakres opracowania.

Opracowanie obejmuje wykonanie skrzyżowania, w km 3+828,5 ul. Sosnowa i w km 5+471 ul. Poziomkowa, na drodze powiatowej nr 1529C Wojnowo-Bydgoszcz, polegające na utwardzeniu nawierzchni w technologii z masy bitumicznej, Gmina Sicienko, województwo kujawsko-pomorskie

Projekt obejmuje:

- wykonanie robót ziemnych,
- wykonanie zabezpieczenia kabli,
- ustawienie obrzeża i krawężnika,
- wykonanie nawierzchni peronów i chodnika,
- wykonanie umocnionego pobocza,
- umocnienie skarp, humusowanie i obsianie trawą terenów zielonych.

2.1. Wykaz istniejących obiektów budowlanych.

Istniejącym obiektem budowlanym jest „Remont dróg gminnych ul. Sosnowej i ul. Poziomkowej przy skrzyżowaniach z drogą powiatową nr 1529C Wojnowo-Bydgoszcz, polegający na utwardzeniu dróg gminnych w technologii z masy bitumicznej, Gmina Sicienko, województwo kujawsko-pomorskie”.

2.2. Stan istniejący i uzasadnienie zadania.

2.2.1 Skrzyżowanie z drogą gminą ul. Sosnowa w km 3+828,5.

Skrzyżowanie drogi gminnej ul. Sosnowa na działce nr 101/75 z drogą powiatową nr 1529C Wojnowo-Bydgoszcz jest skrzyżowaniem zwykłym. Skrzyżowanie w km 3+828,5 nie posiada oznakowania pionowego. Droga gminna w obrębie skrzyżowania posiada nawierzchnię z betonu asfaltowego na długości 12,3 m, dalszy odcinek posiada nawierzchnię z kruszywa łamanego. Odcinek drogi w obrębie skrzyżowania przebiega w terenie nie zabudowanym. Na odcinku obowiązuje ograniczenie prędkości do 70 km/h. Droga na całym odcinku przebiega w poziomie terenu i na niewielkim nasypie. Jest odwadniana w sposób niezorganizowany powierzchniowo na pobocze do istniejących rowów przydrożnych i skarpy bezpośrednio na przyległy teren. W związku z potrzebą wykonania oznakowania skrzyżowania i wyznaczenia przejścia dla pieszych, zachodzi konieczność wykonaniem na drodze gminnej ul. Sosnowa, nawierzchni z betonu asfaltowego.

2.2.2 Skrzyżowanie z drogą gminą ul. Poziomkowa w km 5+471.

Skrzyżowanie drogi gminnej ul. Poziomkowa na działce nr 105/4 i 105/24 z drogą powiatową nr 1529C Wojnowo-Bydgoszcz jest skrzyżowaniem zwykłym. Skrzyżowanie w km 5+471 nie posiada oznakowania pionowego. Droga gminna w obrębie skrzyżowania posiada nawierzchnię z betonu asfaltowego na długości 6,40 m, dalszy odcinek posiada nawierzchnię z kruszywa łamanego. Odcinek drogi w obrębie skrzyżowania przebiega w terenie nie zabudowanym. Droga na całym odcinku przebiega w poziomie terenu i na niewielkim nasypie. Jest odwadniana w sposób niezorganizowany powierzchniowo na pobocze do istniejących rowów przydrożnych i skarpy bezpośrednio na przyległy teren. W związku z potrzebą wykonania oznakowania skrzyżowania i wyznaczenia przejścia dla pieszych, zachodzi konieczność wykonaniem na drodze gminnej ul. Poziomkowa, nawierzchni z betonu asfaltowego.

2.3. Uzbrojenie techniczne.

W otoczeniu drogi występuje następujące uzbrojenie techniczne:

- sieć wodociągowa,
- sieci teletechniczne,
- kablowe linie energetyczne,
- sieć gazowa

3. Wskazanie elementów zagospodarowania terenu, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi.

Zagrożenie może wystąpić przy wykonaniu wszystkich elementów zagospodarowania terenu w związku z prowadzeniem robót pod ruchem, przy wykonywaniu robót ziemnych na głębokości poniżej 1.5 m, w pobliżu linii energetycznych napowietrznych WN, SN i nn na całym odcinku, w pobliżu kabli energetycznych i sieci gazowej.

4. Wskazanie dotyczące przewidywanych zagrożeń występujących podczas realizacji robót budowlanych, określające skalę i rodzaje zagrożeń oraz miejsce i czas ich wystąpienia.

Zagrożenie może wystąpić podczas prowadzenia robót pod ruchem na całym odcinku drogi, w pobliżu linii energetycznych napowietrznych i kablowych linii energetycznych i sieci gazowej jak oznaczono na planie sytuacyjnym. Ponadto na odcinkach dodatkowo wskazanych w uzgodnieniach. Istnieje niebezpieczeństwo przy wykonywaniu robót ziemnych na głębokości poniżej 1.5 m. Istnieje niebezpieczeństwo przy wykonywaniu prac montażowych. Istnieje niebezpieczeństwo upadku z wysokości.

5. Wskazanie sposobu prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych.

Instruktaż należy prowadzić przed rozpoczęciem robót, w oparciu o opracowaną przez wykonawcę robót instrukcję bezpiecznego ich wykonywania, przepisy dotyczące bezpieczeństwa i ochrony zdrowia przy wykonywaniu robót budowlanych określonych w Rozporządzeniu Ministra Pracy i Polityki Socjalnej z dnia 26 września 1997 r. w sprawie ogólnych przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy (Dz. U nr 129 z 1997r. z póź. zm.), określonych w Rozporządzeniu ministra Infrastruktury z dnia 6 lutego 2003 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych (Dz. U nr 47 z 2003 r. z póź. zm.) oraz Rozporządzeniu Ministrów Komunikacji oraz Administracji i Gospodarki Terenowej i Ochrony Środowiska z dnia 10 lutego 1977 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy przy wykonywaniu robót drogowych i mostowych (Dz. U. nr 7, poz. 30). W szczególności pracowników należy zapoznać z zakresem i charakterem robót wynikających z projektu, z imiennym podziałem pracy i kolejnością wykonania zadań. Wszelkie instruktaże należy odnotować w zeszycie instruktażu.

6. Wskazanie środków technicznych i organizacyjnych, zapobiegających niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania robót budowlanych w strefach szczególnego zagrożenia zdrowia lub w ich sąsiedztwie, w tym zapewniających bezpieczną i sprawną komunikację, umożliwiającą szybką ewakuację na wypadek pożaru, awarii i innych zagrożeń.

Przed rozpoczęciem robót budowlanych ustalić istniejące trasy przebiegu urządzeń infrastruktury technicznej (mediów) i zapoznać z nimi osoby wykonujące roboty. Przed skrzyżowaniem dróg z napowietrznymi liniami elektroenergetycznymi, w odległości nie mniejszej niż 15 m, ustawić oznakowane bramki, oświetlone w warunkach ograniczonej widoczności, wyznaczając dopuszczalne gabaryty przejeżdżających pojazdów.

Roboty oznakować zgodnie z zatwierdzonym, przez zarządzającego ruchem, projektem czasowej organizacji ruchu. Środki transportu, maszyny i urządzenia techniczne oraz narzędzia zmechanizowane do robót ziemnych, budowlanych i drogowych powinny być eksploatowane zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Gospodarki z dnia 20 września 2001 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas eksploatacji maszyn i innych urządzeń technicznych do robót ziemnych, budowlanych i drogowych (Dz. U. Nr 118 poz.1263) oraz instrukcją DTR. Sprawować bezpośredni nadzór nad pracownikami przez wyznaczone w tym celu osoby. Dla prac prowadzonych na wysokości, pracownicy powinni posiadać aktualne badania lekarski dopuszczające do prac na wysokości.

Projektant:

.....
Mgł inż. Kazimierz Chojnacki

Bydgoszcz, 2016.10.17

Kazimierz Chojnacki
Doradztwo i projektowanie drogowe
ul. Dworcowa 13/3, 85-009 Bydgoszcz
NIP 9670279210, Regon 340688289
Tel. 607383822

Zakład Komunalny w Sicienku
ul. Lipowa 1
86-014 Sicienko

Przedkładam do uzgodnienia projekt pt. „Remont drogi powiatowej nr 1529C Wojnowo-Bydgoszcz polegający na wyznaczeniu miejsc przejść dla pieszych wraz z organizacją ruchu oraz „Remont dróg gminnych ul. Sosnowej i ul. Poziomkowej przy skrzyżowaniach z drogą powiatową nr 1529C Wojnowo-Bydgoszcz, polegający na utwardzeniu dróg gminnych w technologii z masy bitumicznej”, Gmina Sicienko, województwo kujawsko-pomorskie”.

Zadanie obejmuje:

Ul. Starowiejska rys. nr 2.1

- wykonanie robót ziemnych,
- ustawienie obrzeża,
- wykonanie nawierzchni peronu i chodnika przy drodze powiatowej nr 1529C,
- wykonanie humusowania, obsiania trawą poboczy skarp i rowów.

Ul. Sosnowa rys. nr 2.2 i ul. Poziomkowa rys. nr 2.3

- wykonanie robót ziemnych,
- wykonanie zabezpieczenia kabli,
- ustawienie obrzeża,
- wykonanie nawierzchni peronu przy drodze powiatowej nr 1529C,
- wykonanie pobocza umocnionego z mieszanki niezwiązanej z kruszywem C_{90/3}
- wykonanie humusowania, obsiania trawą poboczy skarp i rowów,
- wykonanie nawierzchni z betonu asfaltowego na skrzyżowaniu ul. Sosnowej i ul. Poziomkowej.

Ul Przy Lesie

- wykonanie robót ziemnych,
- ustawienie obrzeża,
- wykonanie nawierzchni peronu i chodnika przy drodze powiatowej nr 1529C,
- wykonanie pobocza umocnionego z mieszanki niezwiązanej z kruszywem C_{90/3}
- wykonanie humusowania, obsiania trawą poboczy skarp i rowów.

Roboty zostaną wykonane ręcznie i częściowo mechanicznie a technologia ich wykonania jest powszechnie stosowana. Wszelkie roboty projektuje się na terenie działki nr 70, 74, 76, 101/75, 105/24, 105/4, 140. W miejscach przejść sieci przez jezdnię na istniejącej sieci zaprojektowano nabudowanie dwudzielnych grubościennych rur osłonowych typu AROT o średnicy 160 mm.

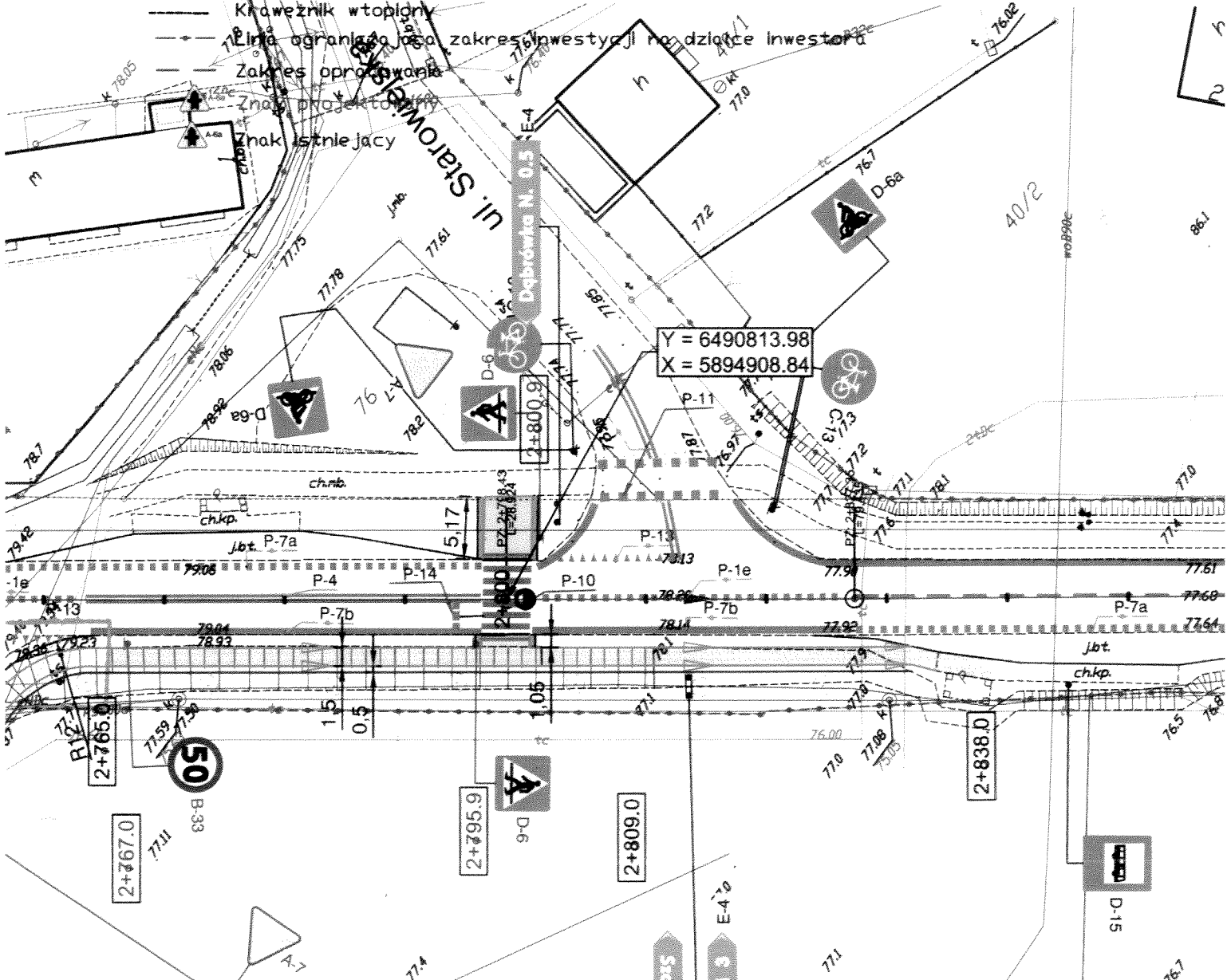
Załączniki:

- 1 egzemplarz planu orientacyjnego
- 2 egzemplarze planu sytuacyjnego w skali 1:500

Z poważaniem projektant
.....
Mgr inż. Kazimierz Chojnacki
Uprawnienia projektanta
w specjalności konstrukcyjno-inżynierskiej
w zakresie dróg
Nr UAN-KZ-7210/48/86

Oznaczenia

- Nawierzchnia skrzyżowania z betonu asfaltowego
- Umocnione pobocze
- Peron, chodnik
- Humusowanie
- Pobocze
- Nawierzchnia akustyczna
- Obrzeże
- Krawężnik wtopiony
- Linia ograniczająca zakres inwestycji na działce inwestora
- Zakres opracowania
- Znak projektowany
- Znak istniejący















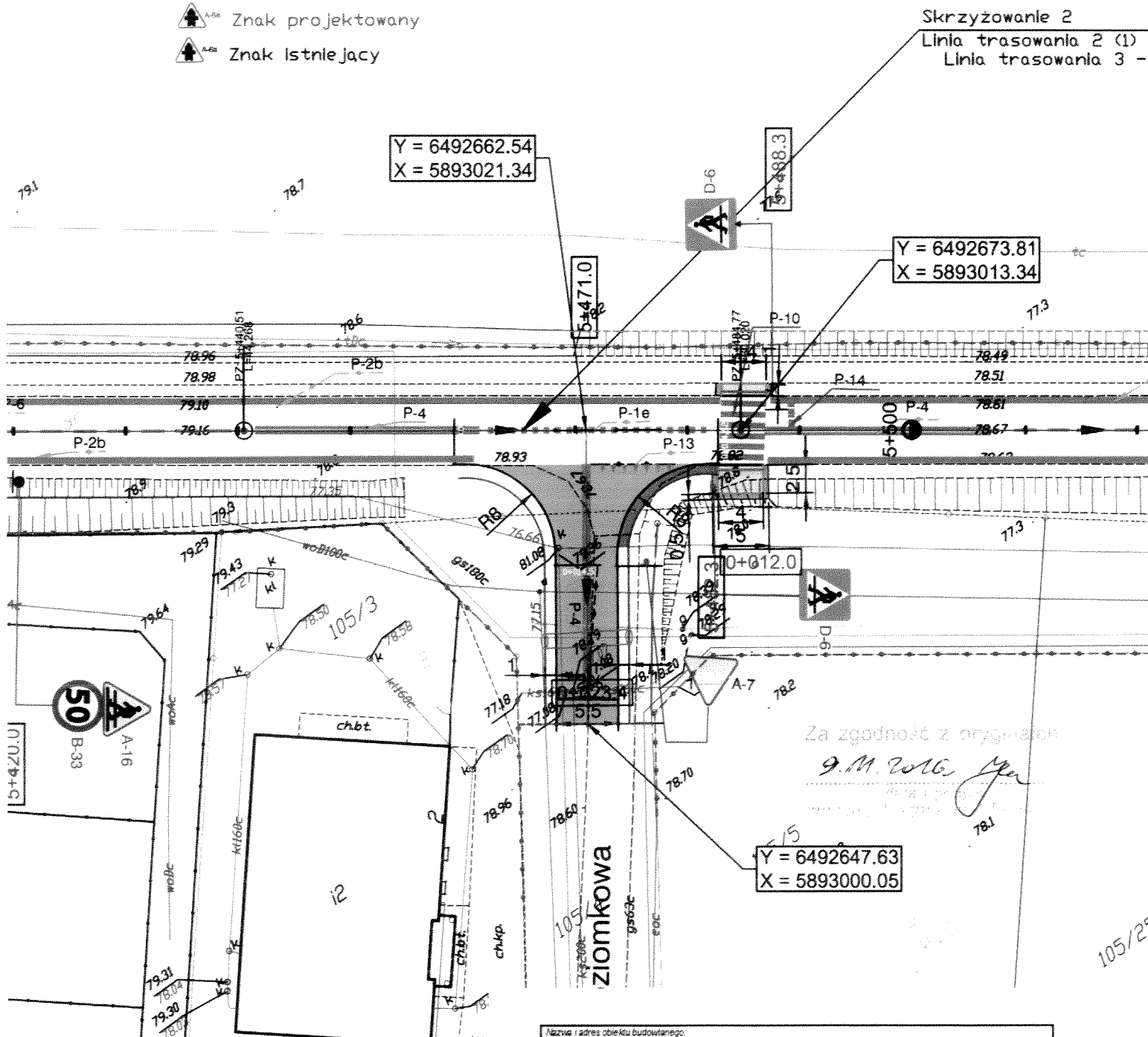
Za zgodność z oryginałem
g. m. zola
 mgr inż. Kazimierz Chojnacki

Zakład Komunalny w Sicienku
 Uzgodniono usytuowanie
 projektowanych sieci uzbrojenia terenu
Proj. przeście dla pieszych
 bez uwag
 Sicienka, dn. *19.10.2016*
 Inżynier Utrzymania Ruchu
nerasz
 mgr inż. *Lukasz Jarosz* (podpis)

Nazwa i adres obiektu budowlanego: Remont drogi powiatowej nr 1529C Wojnowo-Bydgoszcz polegający na wyznaczeniu miejsc przejść dla pieszych wraz z organizacją ruchu. Gmina Sicienka, województwo kujawsko-pomorskie			
Tytuł opracowania: Plan sytuacyjny		Skala rysunku: 1:500	Numer rysunku: 2.1
Imię i nazwisko projektanta Mgr inż. Kazimierz Chojnacki	Specjalność i numer uprawnień budowlanych Uprawnienia projektanta w specjalności konstrukcyjno-inżynierskiej w zakresie dróg Nr UAN-KZ.7218/48/86 Kujawsko-Pomorski Zbiór Inżynierów Budowlanych nr ewidencyjny KUP/BD/0258/1	Data 2016.10.14	Podpis <i>[Signature]</i>

Oznaczenia

-  Nawierzchnia skrzyżowania z betonu asfaltowego
-  Umocnione pobocze
-  Peron, chodnik
-  Humusowanie
-  Pobocze
-  Nawierzchnia akustyczna
-  Obrzeże
-  Krawężnik wtopiony
-  Linia ograniczająca zakres inwestycji na działce inwestora
-  Zakres opracowania
-  Znak projektowany
-  Znak Istniejący



Skrzyżowanie 2
Linia trasowania 2 (1)
Linia trasowania 3 -

Za zgodność z oryginałem
9.10.2016
[Signature]

Zakład Komunalny w Sicienku
Uzgodniono usytuowanie
projektowanych sieci uzbrojenia terenu
Przy okazji dla przyszłych bez uwag.













Sicienko, dn 19.10.2016
.....
(podpis)

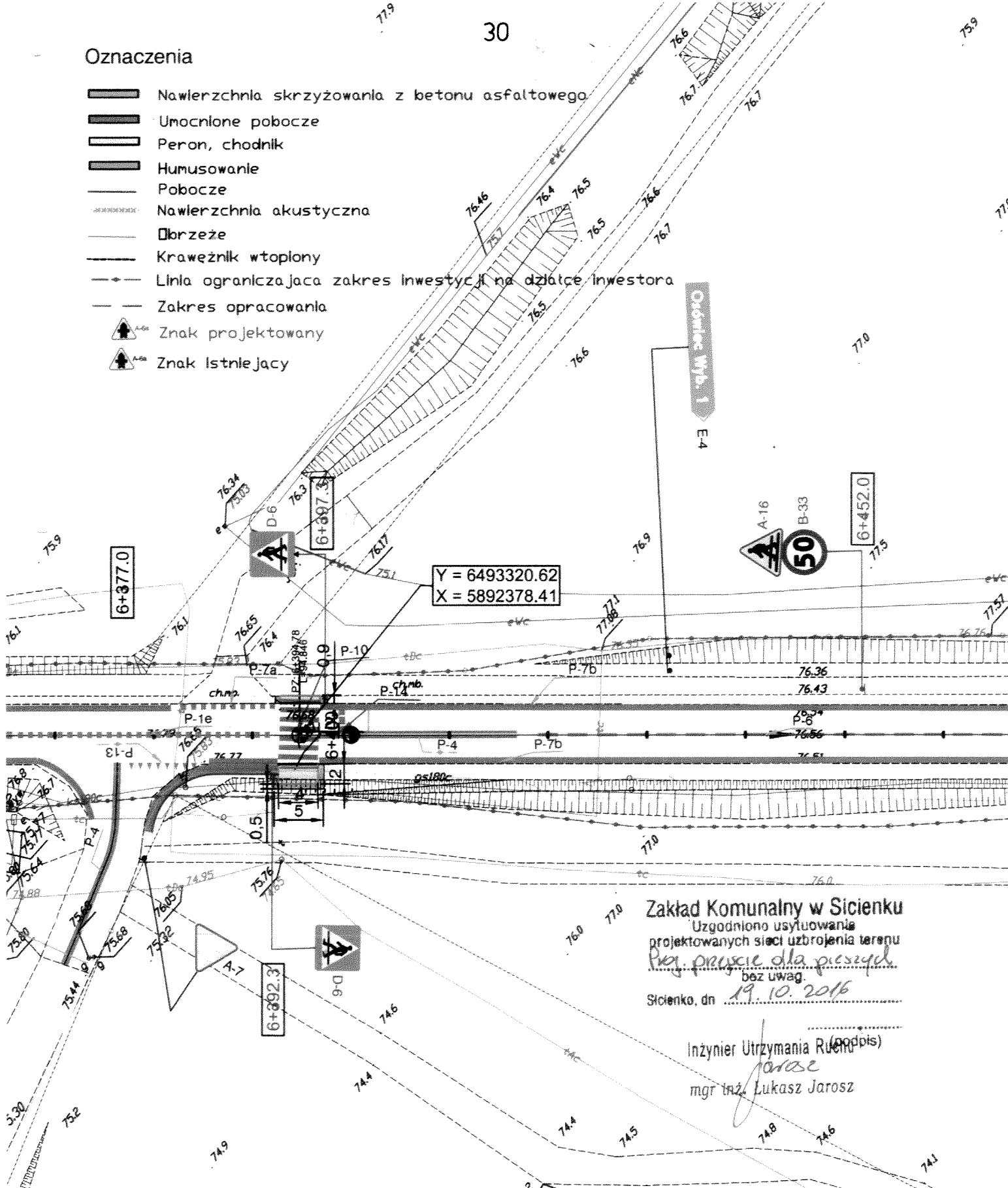
inżynier Urzeczywiania Ruchu
[Signature]
mgr inż. Lukasz Jarosz

Nazwa i adres obiektu budowlanego: Remont drogi powiatowej nr 1529C Wojnowo-Bydgoszcz polegający na wyznaczeniu miejsc przejść dla pieszych wraz z organizacją ruchu. Gmina Sicienko, województwo kujawsko-pomorskie			
Tytuł opracowania: Plan sytuacyjny		Skala rysunku: 1:500	Numer rysunku: 2.3
Imię i nazwisko projektanta: mgr inż. Kazimierz Chojacki	Specjalność i numer uprawnień budowlanych: Uprawnienia projektanta w specjalności konstrukcyjno-inżynierskiej w zakresie dróg NrUAN-KZ-7210/48/06 Kujawsko-Pomorska Izba Inżynierów Budowlanych nr ewidencyjny KUP/BD/0258/01	Data: 2016.10.14	Podpis: <i>[Signature]</i>

105/2F

Oznaczenia

-  Nawierzchnia skrzyżowania z betonu asfaltowego
-  Umocnione pobocze
-  Peron, chodnik
-  Humusowanie
-  Pobocze
-  Nawierzchnia akustyczna
-  Ogrzeże
-  Krawężnik wtopiony
-  Linia ograniczająca zakres inwestycji na działce inwestora
-  Zakres opracowania
-  Znak projektowany
-  Znak Istniejący




Zakład Komunalny w Sicienku
 Uzgodniono usytuowania
 projektowanych sieci uzbrojenia terenu
 Przejście dla pieszych
 bez uwag.

Sicienko, dn 19.10.2016

Inżynier Utrzymania Ruiny (podpis)
 mgr inż. Łukasz Jarosz

Za zgodność z oryginałem
 9.11.2016
 mgr inż. Kazimierz Chojnacki

Nazwa i adres obiektu budowlanego			
Remont drogi powiatowej nr 1529C Wojnowo-Bydgoszcz polegający na wyznaczeniu miejsc przejść dla pieszych wraz z organizacją ruchu, Gmina Sicienko, województwo kujawsko-pomorskie			
Tytuł opracowania		Skala rysunku	Numer rysunku
Plan sytuacyjny		1:500	2.4
Imię i nazwisko projektanta	Specjalność i numer uprawnień budowlanych	Data	Podpis
mgr inż. Kazimierz Chojnacki	Uprawnienia projektanta w specjalności konstrukcyjno-inżynierskiej w zakresie dróg Nr UAN-KZ-7210/48/86 Kujawsko-Pomorska Izba Inżynierów Budownictwa nr ewidencyjny KUPBD09238/1	2016.10.14	

Sicienko 31.10.2016r

Nasz znak: GKOSiR.6853.131.2016

Kazimierz Chojnacki
Doradztwo i Projektowanie Drogowe
85-009 Bydgoszcz
ul. Dworcowa 13/3

dotyczy: uzgodnienia projektu pt. **„Remont drogi powiatowej nr 1529C Wojnowo-Bydgoszcz polegający na wyznaczeniu miejsc przejść dla pieszych wraz z organizacją ruchu”** oraz **„Remont dróg gminnych ul. Sosnowej i ul. Poziomkowej przy skrzyżowaniach z drogą powiatową nr 1529C Wojnowo-Bydgoszcz, polegający na utwardzeniu dróg gminnych w technologii z masy bitumicznej”**, Gmina Sicienko, województwo kujawsko-pomorskie.

Urząd Gminy w Sicienku uzgadnia:

1. Projekt pt. **Remont drogi powiatowej nr 1529C Wojnowo-Bydgoszcz polegający na wyznaczeniu miejsc przejść dla pieszych wraz z organizacją ruchu**. W ramach zadania przewiduje się:
 - a) przy ul. Starowiejskiej:
 - wykonanie robót ziemnych
 - ustawienie obrzeża
 - wykonanie nawierzchni peronu i chodnika przy drodze powiatowej nr 1529C
 - wykonanie humusowania i obsiania trawą poboczy, skarp i rowów
 - b) przy ul. Przy Lesie
 - wykonanie robót ziemnych
 - ustawienie obrzeża
 - wykonanie nawierzchni peronu przy drodze powiatowej nr 1529C
 - wykonanie pobocza umocnionego z mieszanki niezwiązanej z kruszywem C90/3
 - wykonanie humusowania, obsiania trawą poboczy, skarp i rowów
2. Projekt pt. **„Remont dróg gminnych ul. Sosnowej i ul. Poziomkowej przy skrzyżowaniach z drogą powiatową nr 1529C Wojnowo-Bydgoszcz, polegający na utwardzeniu dróg gminnych w technologii z masy bitumicznej”**. W ramach zadania przewiduje się:
 - a) Przy ul. Sosnowej i ul. Poziomkowej:
 - wykonanie robót ziemnych
 - wykonanie zabezpieczenia kabli
 - ustawienie obrzeża
 - wykonanie nawierzchni **dwóch peronów** przy drodze powiatowej nr 1529C
 - wykonanie pobocza umocnionego z mieszanki niezwiązanej z kruszywem C90/3
 - wykonanie humusowania, obsiania trawą poboczy, skarp i rowów
 - wykonanie nawierzchni z betonu asfaltowego **na skrzyżowaniach ulic Sosnowej i Poziomkowej z drogą powiatową nr 1529C**.

Roboty zostaną wykonane ręcznie i częściowo mechanicznie w technologii powszechnie stosowanej. Wszelkie prace prowadzone będą na terenie działek nr 70, 74, 76, 101/75, 105/24, 105/4, 140. W miejscach przejść sieci przez jezdnię na istniejącej sieci zaprojektowano nabudowanie dwudzielnych grubościennych rur osłonowych typu AROT o średnicy 160mm.

Za zgodność z oryginałem

G. M. Zolner
mgr inż. Kazimierz Chojnacki

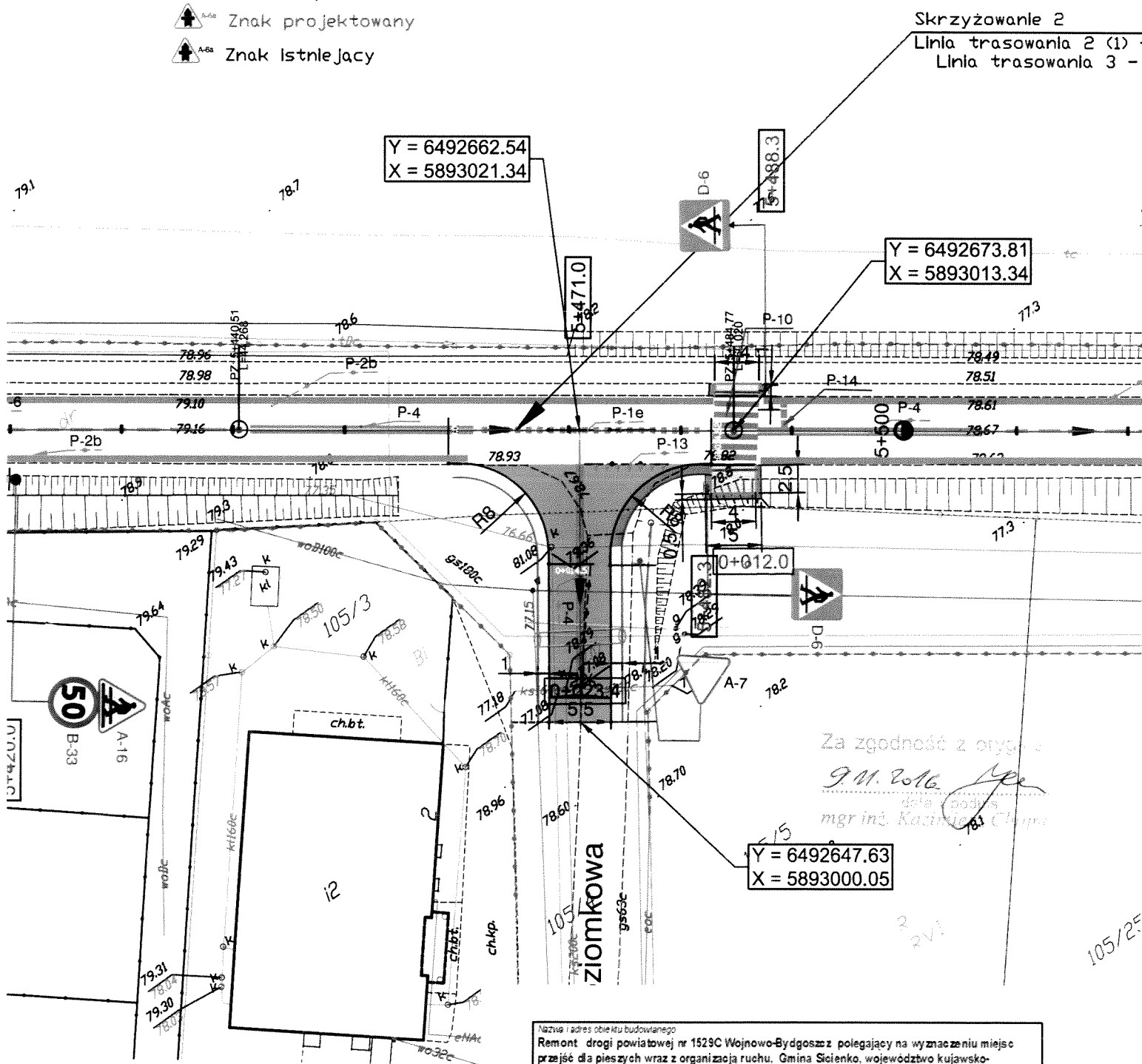
K. Chojnacki

Uzgodniono pismem
z dnia 20.02.2016
6.42.02.64530372016
Sicienko, dn. 20.02.2016

Oznaczenia

- Nawierzchnia skrzyżowania z betonu asfaltowego
- Umocnione pobocze
- Peron, chodnik
- Humusowanie
- Pobocze
- Nawierzchnia akustyczna
- Obrzeże
- Krawężnik wtopiony
- Linia ograniczająca zakres inwestycji na działce inwestora
- Zakres opracowania
- Znak projektowany
- Znak Istniejący

K. Chojnacki



Za zgodność z oryginałem
9.11.2016
mgr inż. Kazimierz Chojnacki

(Y=6492647.63, X=5893000.05)

Nazwa i adres obiektu budowlanego			
Remont drogi powiatowej nr 1529C Wojnowo-Bydgoszcz polegający na wyznaczeniu miejsc przejść dla pieszych wraz z organizacją ruchu. Gmina Sicienko, województwo kujawsko-pomorskie			
Tytuł opracowania		Skala rysunku	Numer rysunku
Plan sytuacyjny		1:500	2.3
Imię i nazwisko projektanta	Specjalności i numer uprawnień budowlanych		Data
Mgr inż. Kazimierz Chojnacki	Uprawnienia projektanta w specjalności konstrukcyjno-inżynierskiej w zakresie dróg NrUAN-KZ-7218/4866 Kujawsko-Pomorska Izba Inżynierów Budowlanych nr ewidencyjny KUPBD-0238/1		29.10.14
Podpis		Podpis	
<i>K. Chojnacki</i>		<i>[Signature]</i>	

Kazimierz Chojnacki
Doradztwo i projektowanie drogowe
ul. Dworcowa 13/3, 85-009 Bydgoszcz

Nakło nad Notecią 26-10-2016
MU/KA/L.dz.PEO16P016588

Uzgodnienie

dotyczy: Uzgodnienia projektu remontowanej drogi powiatowej nr 1529C Wojnowo – Bydgoszcz polegający na wyznaczeniu miejsc przejść dla pieszych wraz z organizacją ruchu oraz „Remont dróg gminnych ul. Sosnowej i Poziomkowej przy skrzyżowaniach z drogą powiatową nr 1529C Wojnowo-Bydgoszcz, polegający na utwardzeniu dróg gminnych w technologii z masy bitumicznej”, gm. Sicienko, dz. nr 70, 74, 76, 101/75, 105/24, 105/4 i 140.

Odpowiadając na pismo z dnia 17.10.2016r. przesyłamy uzgodniony 1 egzemplarz projektu mapy sytuacyjnej z naniesioną siecią elektroenergetyczną.

W przypadku kolizji urządzeń elektroenergetycznych z w/w inwestycją należy wystąpić o warunki na przebudowę w RD Nakło

1. Zastrzegamy możliwość wystąpienia na terenie urządzeń i kabli niezinventaryzowanych, wyłączonych z eksploatacji.
Powyższy fakt należy niezwłocznie zgłosić do RD Nakło.
2. Wykonawca z 14 – dniowym wyprzedzeniem pisemnie powiadomi o rozpoczęciu prac RD Nakło i sprawdzi aktualność naniesień
3. Przy prowadzeniu prac w razie odkrycia urządzeń elektroenergetycznych należy niezwłocznie powiadomić RD Nakło i po wyłączeniu urządzeń spod napięcia i pod nadzorem zabezpieczyć przed uszkodzeniem i osiadaniami ziemi poprzez nałożenie na odkryte kable na całej szerokości wykopu rur osłonowych dwudzielnych typu Arot. Skrzyżowania i zbliżenia wykonać zgodnie z obowiązującymi normami a przed zasypaniem zgłosić do odbioru.
4. ENEA Operator Sp. z o.o. informuje że nie będzie ponosiła kosztów przebudowy i poziomowania swoich urządzeń w przypadku zmiany rzędnych wysokości terenu w wyniku realizacji projektu.
5. Zobowiązuje się Inwestora i Wykonawcę robót do przeprowadzenia prac w sposób wykluczający możliwość powstania awarii sieci elektroenergetycznej na skutek prowadzenia tych prac.
6. Uzgodnienie jest ważne przez 6 miesięcy od daty wydania.
7. Niniejsze uzgodnienie jest niezbędnym załącznikiem do projektu.
8. W przypadku kolizji istniejącej sieci elektroenergetycznej z planowanymi robotami budowlanymi lub remontowymi w szczególności w przypadku zbliżenia się do urządzeń znajdujących się pod napięciem, przed przystąpieniem do pracy należy wystąpić do RD Nakło o wyłączenie w uzgodnionym terminie urządzeń elektroenergetycznych spod napięcia.

Za zgodność z oryginałem


mgr inż. Kazimierz Chojnacki

Z poważaniem

ENEA Operator Sp. z o.o.
Rejon Dystrybucji Nakło
Dział Męzajtku Sieciowego


Marian Kamrowski

zał. 1 - egz. Map
k/o
MU-a/a

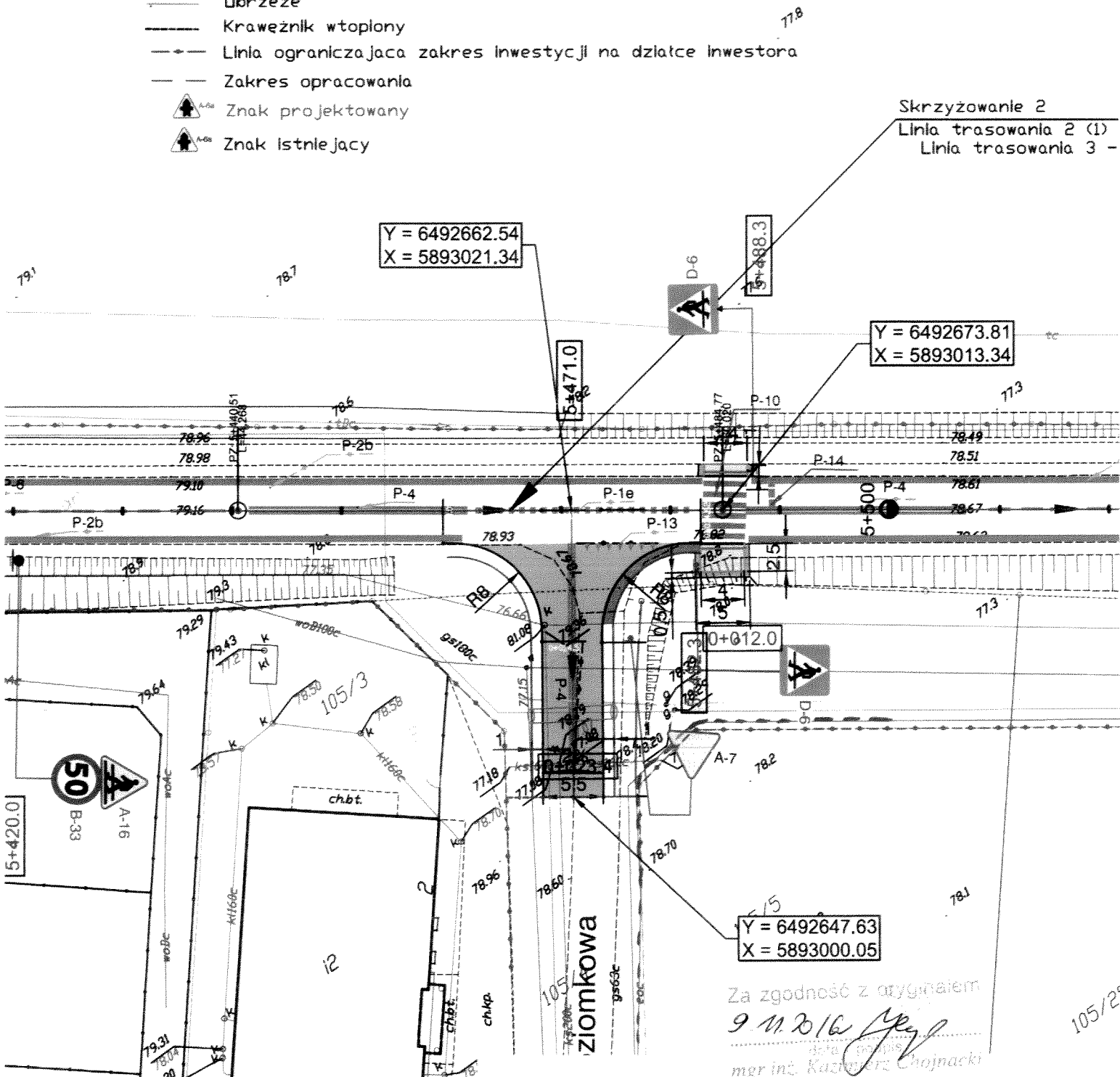
Centrala
ENEA Operator Sp. z o.o. tel. +48 / 61 850 41 10
60-479 Poznań, ul. Strzeszyńska 58 faks +48 / 61 850 44 47

NIP 782 237 71 60
REGON 300455398

kontakt@operator.enea.pl
www.operator.enea.pl

Oznaczenia

- Nawierzchnia skrzyżowania z betonu asfaltowego
- Umocnione pobocze
- Peron, chodnik
- Humusowanie
- Pobocze
- Nawierzchnia akustyczna
- Obrzeże
- Krawężnik wtopiony
- Linia ograniczająca zakres inwestycji na działce inwestora
- Zakres opracowania
- Znak projektowany
- Znak istniejący



Za zgodność z oryginałem
 9.11.2016
 mgr inż. Kazimierz Chojnacki

Uzgodniono w ten sposób
 ENEA Sp. z o.o. Regionalny Dystrybutor Energetyczny
 Dł. Remont drogi powiatowej nr 1529K Wojnowo-Bydgoszcz
 w m. Udział, gm. Działki
 dnia 26.10.2016

Nazwa i adres obiektu budowlanego: Remont drogi powiatowej nr 1529K Wojnowo-Bydgoszcz polegający na wyznaczeniu miejsc przejeżdża dla pieszych wraz z organizacją ruchu, Gmina Sienkowo, województwo kujawsko-pomorskie			
Typ opracowania: Plan sytuacyjny		Skala rysunku: 1:500	Numer rysunku: 2.3
Imię i nazwisko projektanta: Mgr inż. Kazimierz Chojnacki	Specjalność i numer uprawnień budowlanych: Uprawnienia projektanta w specjalności konstrukcyjno-inżynierskiej w zakresie dróg Nr UAN-KZ.7219/4866 Kujawsko-Pomorskie Izba Inżynierów Budowlanych nr ewidencyjny KUPIB/025861	Data: 2016.10.14	Podpis: <i>[Signature]</i>



POWIAT BYDGOSKI

Zarząd
Powiatu Bydgoskiego
ul. Konarskiego 1-3
85-066 BYDGOSZCZ

Bydgoszcz, dnia 4 listopada 2016 r.

DP.7012.153.2016

Pan
Kazimierz Chojnacki
Doradztwo i projektowanie
drogowe
ul. Dworcowa 13/3
85-009 Bydgoszcz

Uzgodnienie

Uzgadniam pozytywnie przedłożone projekty: „Remont drogi powiatowej 1529C Wojnowo – Bydgoszcz polegający na wyznaczeniu miejsc przejść dla pieszych wraz z organizacją ruchu” oraz „Remont dróg gminnych ul. Sosnowej i Poziomkowej przy skrzyżowaniach z drogą powiatową nr 1529C Wojnowo – Bydgoszcz, polegający na utwardzeniu dróg gminnych w technologii z masy bitumicznej”

Przedłożone rysunki stanowią załączniki 1-4 do niniejszego uzgodnienia.

W odniesieniu do pasa drogi powiatowej 1529C, powyższe projekty przewidują: wykonanie asfaltowej nawierzchni dowiązanej do jezdni drogi powiatowej – ulicy Sosnowej i ul. Poziomkowej; wykonanie peronu i chodnika w obrębie ulicy Starowiejskiej, wykonanie nawierzchni peronu przy ulicy Sosnowej, przy ul. Poziomkowej i ul. Przy Lesie; umocnienie pobocza kruszywem; humusowanie i obsianie trawą poboczy i rowów przy miejscach prac; uzupełnienie oznakowania pionowego i poziomego przejść dla pieszych.

Jednocześnie zgodnie z Prawem Budowlanym (art. 32 ust. 4, pkt 2), wyrażam zgodę na dysponowanie gruntem działek nr 70 i 76 pasa dróg nr 1529C i 1530C dla potrzeb wykonania powyższych zadań.

Uzgodnienie (Zezwolenie) niniejsze nie jest równoznaczne z zezwoleniem na prowadzenie robót w pasie drogowym, o wydanie którego strona musi wystąpić do zarządcy drogi.

Otrzymują:

1. Pan Kazimierz Chojnacki
Doradztwo i projektowanie drogowe
ul. Dworcowa 13/3, 85-009 Bydgoszcz
2. a/a (J.P.)
sprawę prowadzi: Jarosław Puls, pokój nr 435.
tel. 52 5835435

Z up. Zarządu Powiatu Bydgoskiego













Roman Meger
Dyrektor
Wydziału Dróg Powiatowych

Za zgodność z oryginałem:

9.11.2016

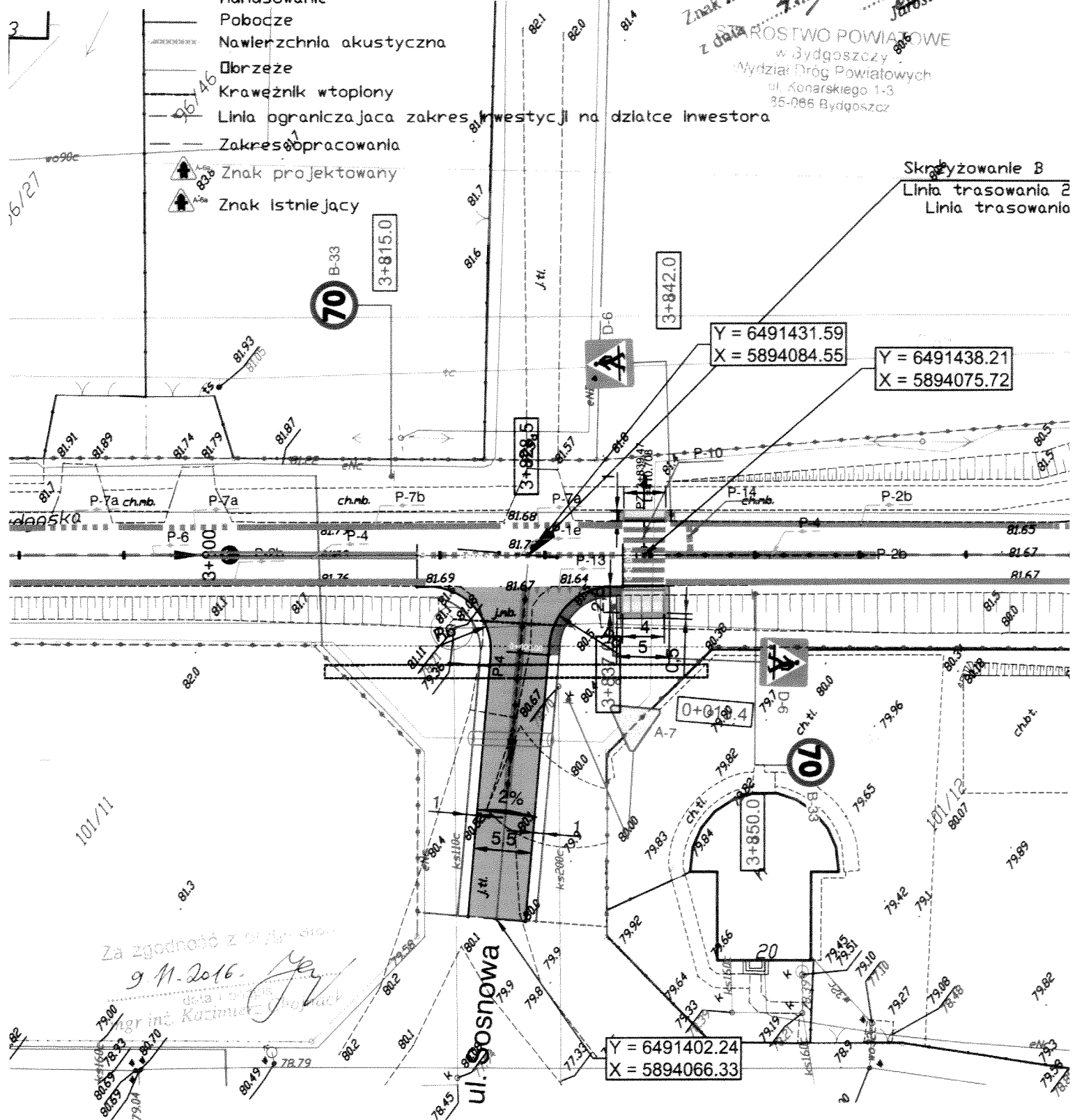
Kazimierz Chojnacki
mgr inż. Kazimierz Chojnacki

Oznaczenia

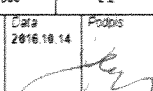
-  Nawierzchnia skrzyżowania z betonu asfaltowego
-  Umocnione pobocze
-  Peron, chodnik
-  Humusowanie
-  Pobocze
-  Nawierzchnia akustyczna
-  Obrzeże
-  Krawężnik wtopiony
-  Linia ograniczająca zakres inwestycji na działce inwestora
-  Zakres opracowania
-  Znak projektowany
-  Znak istniejący

nr 2/4
Załącznik do decyzji nr 153/2016
Znak RP 7012 z dnia 4. XI. 2016 r.
Inspektor Jarosław Puls













ROSTWO POWIATOWE w Bydgoszczy
Wydział Dróg Powiatowych
ul. Konarskiego 1-3
85-086 Bydgoszcz



Za zgodność z nr 153/2016
9.11.2016
mgr inż. Kazimierz Chojnacki

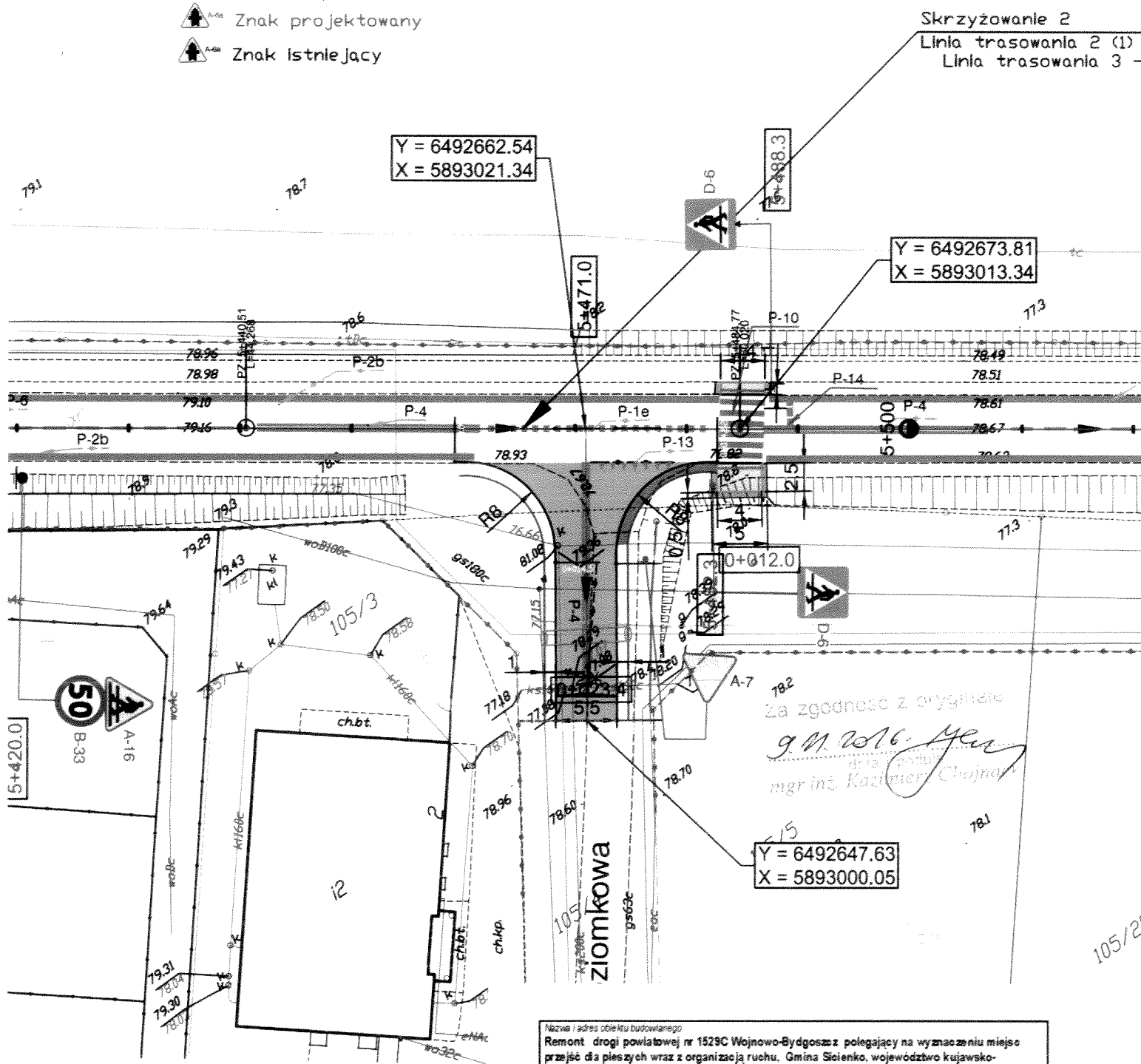
Nazwa i adres obiektu budowlanego: Remont drogi powiatowej nr 1529C Wojnowo-Bydgoszcz polegający na wyznaczeniu miejsc przejść dla pieszych wraz z organizacją ruchu. Gmina Sienko, województwo kujawsko-pomorskie			
Typul opracowania: Plan sytuacyjny		Skala rysunku: 1:500	Numer rysunku: 2.2
Imię i nazwisko projektanta: Mgr inż. Kazimierz Chojnacki	Specjalność i numer uprawnień budowlanych: Uprawnienia projektanta w specjalności konstrukcyjno-inżynierskiej w zakresie dróg Nr UAN-KZ-7210/4866 Kujawsko-Pomorska Izba Inżynierów Budowlanych nr ewidencyjny KUP/BD/025801	Data: 2016.10.14	Podpis: 

Oznaczenia

-  Nawierzchnia skrzyżowania z betonu asfaltowego
-  Umocnione pobocze
-  Peron, chodnik
-  Humusowanie
-  Pobocze
-  Nawierzchnia akustyczna
-  Obrzeże
-  Krawężnik wtopiony
-  Linia ograniczająca zakres inwestycji na działce inwestora
-  Zakres opracowania
-  Znak projektowany
-  Znak Istniejący

nr 3/4
Załącznik do decyzji nr 153/2016
Znak PP. 7012: 4.XI.2016
Inspektor Jarosław Puls

BUDOWNICTWO POWIATOWE
w Bydgoszczy
Wydział Dróg Powiatowych
ul. Konarskiego 1-3
718 85-066 Bydgoszcz



Za zgodność z oryginałem
9.11.2016. year
mgr inż. Kazimierz Chojnacki

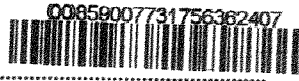
Nazwa i adres obiektu budowlanego: Remont drogi powiatowej nr 1529C Wojnowo-Bydgoszcz polegający na wyznaczeniu miejsc przejść dla pieszych wraz z organizacją ruchu. Gmina Sicienko, województwo kujawsko-pomorskie			
Tytuł opracowania: Plan sytuacyjny		Skala rysunku: 1:500	Numer rysunku: 2/3
Imię i nazwisko projektanta: Mgr inż. Kazimierz Chojnacki	Specjalności i numer uprawnień budowlanych: Uprawnienia projektanta w specjalności konstrukcyjno-inżynierskiej w zakresie dróg Nr UAN-KZ-7218/4886 Kujawsko-Pomorskie Izba Inżynierów Budownictwa nr ewidencyjny KUPBO/23801	Data: 2016.10.14	Podpis: <i>[Signature]</i>

POTWIERDZENIE ODBIORU

Wypełnia Nadawca

Adresat przesyłki/kwoty przekazu

Burmistrz Spółka Gazownictwa
oddział Zakład Gazowniczy
w Bydgoszczy
ul. Jagiellońska 42
kod pocztowy *85-097* miejscowość *Bydgoszcz*



ZWRÓCIĆ DO NADAWCY:

- przesyłka polecona
- przesyłka listowa z zadeklarowaną wartością
- paczka pocztowa
- kwota przekazu
- przesyłka

Kazimierz Chojnacki
Doradztwo i projektowanie drogowe
ul. Dąbrowska 127 Bydgoszcz
NIP 8870270210, Regon 340888289

_____ miejscowość

_____-_____
kod pocztowy

Potwierdzam własnoręcznym podpisem

odbior przesyłki / kwoty przekazu

10.11.2016
Włodzimierz
Zakład w Bydgoszczy
ul. Jagiellońska 42 85-097 Bydgoszcz
tel. 52 328 51 02
REGON 142739519



Station placówki oddawczej

Kazimierz Chojnacki
Doradztwo i projektowanie drogowe
ul. Dąbrowska 127 Bydgoszcz
NIP 8870270210 Regon 340888289

(Miejsce na dodatkowe informacje Nadawcy)

PP S.A. nr 24



Za zgodność z oryginałem

9.11.2016
data podpis
mgr inż. Kazimierz Chojnacki

Informacja do opinii i uzgodnień

Pismem z dnia 2016.10.17 r, adresowanym do Pomorska Spółka Gazownictwa Spółka z o.o, Oddział Zakład Gazowniczy w Bydgoszczy, ul. Jagiellońska 42, 85-097 Bydgoszcz, doręczonym w dniu 24.10.2016 r., wystąpiono z wnioskiem o uzgodnienie projekt pt. **„Remont dróg gminnych ul. Sosnowej i ul. Poziomkowej przy skrzyżowaniach z drogą powiatową nr 1529C Wojnowo-Bydgoszcz, polegający na utwardzeni dróg gminnych w technologii z masy bitumicznej, Gmina Sicienko, województwo kujawsko-pomorskie”**.

W przewidziany w art. 32 ust. 2 ustawy – Prawo budowlane, 14-dniowym terminie wyżej wymieniona instytucja nie zajęła stanowiska, co zgodnie z cytowanym artykułem, uznaje się za brak zastrzeżeń do przedstawionych rozwiązań.

Bydgoszcz, 9 listopada 2016 r.


.....
Mgr inż. Kazimierz Chojnacki

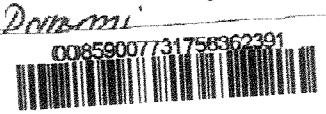
POTWIERDZENIE ODBIORU

Wypełnia Nadawca

Adresat przesyłki/kwoty przekazu

Orange Polska S.A. Dostarczanie
 Dział Ewidencji i Zarządzania
 O. Infrastruktura Bydgoszcz
 Al. Chodkiewiczów 61
 85-667 Bydgoszcz

i serwis usług,
 Numer nadawczy



ZWRÓCIĆ DO NADAWCY:

- przesyłka polecona
- przesyłka listowa z zadeklarowaną wartością
- paczka pocztowa
- kwota przekazu
- przesyłka

Kazimierz Chojnacki
 Doradztwo i projektowanie drogowe
 ul. Działkowa 10a, 85-009 Bydgoszcz
 NIP 9670279210, Regon 340889289

□□ - □□□□
 kod pocztowy miejscowość

Potwierdzam własnoręcznym podpisem
 odbiór przesyłki / kwoty przekazu

person

Elżbieta Katamejka

Elżbieta Katamejka
 (data i podpis odbiorcy)
 Orange Polska S.A.
 ul. Chodkiewiczów 61
 85-667 Bydgoszcz



(Miejsce na dodatkowe informacje Nadawcy)



PP S.A. nr 24

Za zgodność z oryginałem

9.11.2016
 data podpis
 mgr inż. Kazimierz Chojnacki

Bydgoszcz, 2016.10.17

Kazimierz Chojnacki
Doradztwo i projektowanie drogowe
ul. Dworcowa 13/3, 85-009 Bydgoszcz
NIP 9670279210, Regon 340688289
Tel. 607383822

Orange Polska S.A.
Dostarczanie i serwis usług,
Dział Ewidencji i Zarządzania Danymi
o Infrastrukturze Bydgoszcz
Al. Chodkiewicza 61
85-667 Bydgoszcz

Przedkładam do uzgodnienia projekt pt. „Remont drogi powiatowej nr 1529C Wojnowo-Bydgoszcz polegający na wyznaczeniu miejsc przejść dla pieszych wraz z organizacją ruchu oraz „Remont dróg gminnych ul. Sosnowej i ul. Poziomkowej przy skrzyżowaniach z drogą powiatową nr 1529C Wojnowo-Bydgoszcz, polegający na utwardzeniu dróg gminnych w technologii z masy bitumicznej”, Gmina Sicienko, województwo kujawsko-pomorskie”.

Zadanie obejmuje:

Ul. Starowiejska rys. nr 2.1

- wykonanie robót ziemnych,
- ustawienie obrzeża,
- wykonanie nawierzchni peronu i chodnika przy drodze powiatowej nr 1529C,
- wykonanie humusowania, obsiania trawą poboczy skarp i rowów.

Ul. Sosnowa rys. nr 2.2 i ul. Poziomkowa rys. nr 2.3

- wykonanie robót ziemnych,
- wykonanie zabezpieczenia kabli,
- ustawienie obrzeża,
- wykonanie nawierzchni peronu przy drodze powiatowej nr 1529C,
- wykonanie pobocza umocnionego z mieszanki niezwiązanej z kruszywem C_{90/3}
- wykonanie humusowania, obsiania trawą poboczy skarp i rowów,
- wykonanie nawierzchni z betonu asfaltowego na skrzyżowaniu ul. Sosnowej i ul. Poziomkowej.

Ul Przy Lesie

- wykonanie robót ziemnych,
- ustawienie obrzeża,
- wykonanie nawierzchni peronu i chodnika przy drodze powiatowej nr 1529C,
- wykonanie pobocza umocnionego z mieszanki niezwiązanej z kruszywem C_{90/3}
- wykonanie humusowania, obsiania trawą poboczy skarp i rowów.

Roboty zostaną wykonane ręcznie i częściowo mechanicznie a technologia ich wykonania jest powszechnie stosowana. Wszelkie roboty projektuje się na terenie działki nr 70, 74, 76, 101/75, 105/24, 105/4, 140. W miejscach przejść sieci przez jezdnię na istniejącej sieci zaprojektowano nabudowanie dwudzielnych grubościennych rur osłonowych typu AROT o średnicy 160 mm.

Załączniki:

- 1 egzemplarz planu orientacyjnego
 - 2 egzemplarze planu sytuacyjnego w skali 1:500
- Pełnomocnictwo

Z poważaniem projektant



Informacja do opinii i uzgodnień

Pismem z dnia 2016.10.17 r, adresowanym do Orange Polska S.A. Dostarczanie i serwis usług, Dział Zarządzania i Zarządzania Danymi o Infrastrukturze Bydgoszcz, Al. Chodkiewicza 61, 85-667 Bydgoszcz, doręczonym w dniu 24.10.2016 r., wystąpiono z wnioskiem o uzgodnienie projekt pt. **„Remont dróg gminnych ul. Sosnowej i ul. Poziomkowej przy skrzyżowaniach z droga powiatową nr 1529C Wojnowo-Bydgoszcz, polegający na utwardzeni dróg gminnych w technologii z masy bitumicznej, Gmina Sicienko, województwo kujawsko-pomorskie”**.

W przewidziany w art. 32 ust. 2 ustawy – Prawo budowlane, 14-dniowym terminie wyżej wymieniona instytucja nie zajęła stanowiska, co zgodnie z cytowanym artykułem, uznaje się za brak zastrzeżeń do przedstawionych rozwiązań.

Bydgoszcz, 9 listopada 2016 r.

.....
Mgr inż. Kazimierz Chojnacki

Bydgoszcz, 2016.10.17

Kazimierz Chojnacki

Doradztwo i projektowanie drogowe
ul. Dworcowa 13/3, 85-009 Bydgoszcz
NIP 9670279210, Regon 340688289
Tel. 607383822

Netia S.A.
ul. Grunwaldzka 229
85-438 Bydgoszcz

Przedkładam do uzgodnienia projekt pt. „Remont drogi powiatowej nr 1529C Wojnowo-Bydgoszcz polegający na wyznaczeniu miejsc przejść dla pieszych wraz z organizacją ruchu oraz „Remont dróg gminnych ul. Sosnowej i ul. Poziomkowej przy skrzyżowaniach z drogą powiatową nr 1529C Wojnowo-Bydgoszcz, polegający na utwardzeniu dróg gminnych w technologii z masy bitumicznej”, Gmina Sicienko, województwo kujawsko-pomorskie”.

Zadanie obejmuje:

Ul. Starowiejska rys. nr 2.1

- wykonanie robót ziemnych,
- ustawienie obrzeża,
- wykonanie nawierzchni peronu i chodnika przy drodze powiatowej nr 1529C,
- wykonanie humusowania, obsiania trawą poboczy skarp i rowów.

Ul. Sosnowa rys. nr 2.2 i ul. Poziomkowa rys. nr 2.3

- wykonanie robót ziemnych,
- wykonanie zabezpieczenia kabli,
- ustawienie obrzeża,
- wykonanie nawierzchni peronu przy drodze powiatowej nr 1529C,
- wykonanie pobocza umocnionego z mieszanki niezwiązanej z kruszywem C_{90/3}
- wykonanie humusowania, obsiania trawą poboczy skarp i rowów,
- wykonanie nawierzchni z betonu asfaltowego na skrzyżowaniu ul. Sosnowej i ul.

Poziomkowej.

Ul Przy Lesie

- wykonanie robót ziemnych,
- ustawienie obrzeża,
- wykonanie nawierzchni peronu i chodnika przy drodze powiatowej nr 1529C,
- wykonanie pobocza umocnionego z mieszanki niezwiązanej z kruszywem C_{90/3}
- wykonanie humusowania, obsiania trawą poboczy skarp i rowów.

Roboty zostaną wykonane ręcznie i częściowo mechanicznie a technologia ich wykonania jest powszechnie stosowana. Wszelkie roboty projektuje się na terenie działki nr 70, 74, 76, 101/75, 105/24, 105/4, 140. W miejscach przejść sieci przez jezdnię na istniejącej sieci zaprojektowano nabudowanie dwudzielnych grubościennych rur osłonowych typu AROT o średnicy 160 mm.

Załączniki:

- 1 egzemplarz planu orientacyjnego
 - 2 egzemplarze planu sytuacyjnego w skali 1:500
- Pełnomocnictwo

Z poważaniem projektant

.....
Mgr inż. Kazimierz Chojnacki
Uprawnienia projektanta
w specjalności konstrukcyjno-inżynierskiej
w zakresie dróg
Nr UAN-KZ-7210/48/86

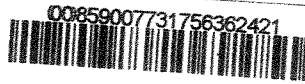
POTWIERDZENIE ODBIORU

Wypełnia Nadawca

Adresat przesyłki/kwoty przekazu

Netia S.A.
ul. Grunwaldzka 229
85-438 Bydgoszcz
kod pocztowy miejscowość

Numer nadawczy



ZWRÓCIĆ DO NADAWCY:

- przesyłka polecona
- przesyłka listowa z zadeklarowaną wartością
- paczka pocztowa
- kwota przekazu
- przesyłka

Kazimierz Chojnacki
Doradztwo i Inżyniering Informatyczny
ul. Dworcowa 13/3, 85-009 Bydgoszcz
NIP 6670277521, Regon 340683289
[] [] - [] [] []
kod pocztowy miejscowość

Potwierdzam własnoręcznym podpisem odbiór przesyłki / kwoty przekazu

24.10.16 Zesto
(data i podpis odbiorcy)



Netia S.A.
Polećki 13, 02-722 Warszawa
adres do korespondencji:
Grunwaldzka 229, 85-438 Bydgoszcz
tel.: 5 781 55 00
Kazimierz Chojnacki
Doradztwo i Inżyniering Informatyczny
ul. Dworcowa 13/3, 85-009 Bydgoszcz
NIP 6670277521, Regon 340683289

(Miejsce na dodatkowe informacje Nadawcy)

PP S.A. nr 24



za zgodność z oryginałem

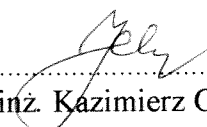
9.11.2016. gpa
data i podpis
mgr inż. Kazimierz Chojnacki

Informacja do opinii i uzgodnień

Pismem z dnia 2016.10.17 r, adresowanym do Netia S.A., ul. Grunwaldzka 29, 85-438 Bydgoszcz, doręczonym w dniu 11.08.2016 r., wystąpiono z wnioskiem o uzgodnienie projekt pt. „**Remont dróg gminnych ul. Sosnowej i ul. Poziomkowej przy skrzyżowaniach z drogą powiatową nr 1529C Wojnowo-Bydgoszcz, polegający na utwardzeni dróg gminnych w technologii z masy bitumicznej, Gmina Sicienko, województwo kujawsko-pomorskie**”.

W przewidziany w art. 32 ust. 2 ustawy – Prawo budowlane, 14-dniowym terminie wyżej wymieniona instytucja nie zajęła stanowiska, co zgodnie z cytowanym artykułem, uznaje się za brak zastrzeżeń do przedstawionych rozwiązań.

Bydgoszcz, 9 listopada 2016 r.


.....
Mgr inż. Kazimierz Chojnacki