

Arkusz 8 - Oś DG Płock-Rydzino (1+308.00 - 1+502.00)

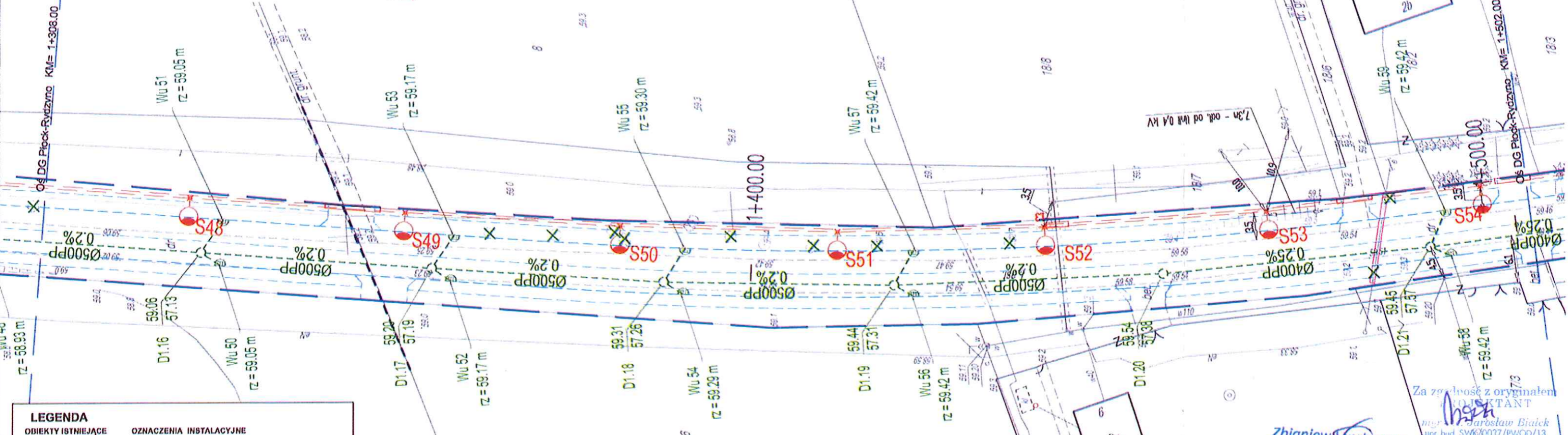
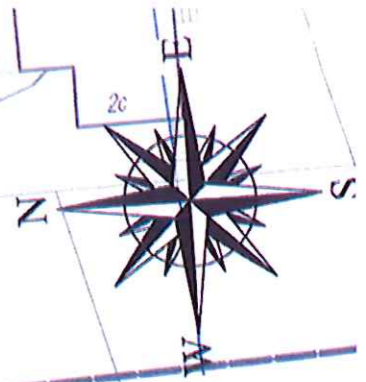
STAROSTA PŁOCKI
Dokumentacja projektowa

Sieć elektroenergetyczna, instalacja pomiarowa
instalacji sprężonej

była przedmiotem narady koordynacyjnej przeprowadzonej w siedzibie Starostwa Powiatowego w Płocku, ul. Bielska 59 w formie zebrania zainteresowanych podmiotów z pomocą środków komunikacji elektronicznej i uzgodniona protokołem nr GGN-III.6630. 75.2015 z dnia 18.03.2015

z up. STAROSTY

Przewodnik i Gospodarki Nieruchomościami
Geodeta Powiatowy



LEGENDA

OBIEKTY ISTNIEJĄCE	OZNACZENIA INSTALACYJNE
- Ist. budynki	- Ist. sieć eHn
- Ist. krawężnik jezdni	- Ist. lampy oświetleniowe
- Ist. ogrodzenia	- Ist. słupy napowietrznej linii eHn
- Ist. granice działek	- Ist. sieć wodociągowa
- Ist. trasy	- Ist. kanały sanitarna
- Ist. karku	- Ist. linia telefoniczna
- Ist. drzewa	- Ist. słupy napowietrznej linii telefonicznej
- Ist. skarpy	

OBIEKTY PROJEKTOWANE NIEPODLEGAJĄCE UZGODNIENIU

- proj. jezdnia o nawierzchni asfaltowej nie podlegająca uzgodnieniu
- proj. chodniki lub chodniki piasko-rowsrowe nie podlegające uzgodnieniu
- proj. przepust drogowy PEHD nie podlegający uzgodnieniu
- linia rozgraniczenia terenu inwestycji nie podlegająca uzgodnieniu
- Drzewa oznaczone od wyzniki nie podlegające uzgodnieniu

OBIEKTY PROJEKTOWANE WYMAGAJĄCE UZGODNIENIA

- proj. przebudowa sieci wodociągowej Ø110 PE
- proj. kanał deszczowy
- proj. studnia kanalizacyjno-deszczowej
- proj. wpust uliczny
- proj. wpust z przykanalikiem Ø160 PP
- Projektowana tablica oświetlenia ulicznego
- Projektowana szafa oświetlenia ulicznego
- Projektowany przepiór dla kabla oświetleniowego lub istniejący kable Hn
- Plan Ark. 110/95
- Zacznik tablicy pomiarowej realizowanej przez Energa Operator w ramach umowy przyłączeniowej
- Nowo wzdłuż w zakresie tego opracowania. Zostanie wykonany w oddzielnym opracowaniu
- Na rysunku pokazany skrócony
- Kabel przyłączeniowy elektryczny realizowany przez Energa Operator w ramach umowy przyłączeniowej
- Nowo wzdłuż w zakresie tego opracowania. Zostanie wykonany w oddzielnym opracowaniu

Demontaż starych słupów oświetleniowych na odcinku D 1.1

Nowo wzdłuż w zakresie tego opracowania. Zostanie wykonany w oddzielnym opracowaniu

Na rysunku pokazany skrócony

Zacznik - demontaż oprawy z wyłączeniem, przebudowa oraz słupów (uzgodniona z logistyką) linia tylko oświetleniowa

Opis: 1:1

Skp 2H 10 - opaska oświetleniowa typ 12 skd

Skp 2H 10

Za zgodność z oryginałem
PROJEKTANT
inż. Ewa Białek

Podpisuje się, że niniejszy dokument jest kopią z oryginału, który został wpisany do ewidencji materiałów geodezyjnych i kartograficznych

Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny
STAROSTA PŁOCKI

Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu operatu technicznego
P.1419. 2015. 93A

Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu
18.01.15

Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ
up. STAROSTY
mgr Ewelina Białka
Inspektor w Wydziale Geodezji i Gospodarki Nieruchomościami

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej	GGN-III.6640.449.2014
Miejscowość	Bielino - Wirginia, Rydzyno
Jednostka ewidencyjna	identyfikator 141912_2 nazwa Słupno
Obwód ewidencyjny	identyfikator 0015 nazwa Rydzyno identyfikator 0002 nazwa
Skala mapy	Bielino - Wirginia 1:500
Nazwa układu współrzędnych	prostokątnych płaskich wysokości 2000 Kronsztadt 86
Oznaczenie granie obszaru, który był 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

PRZEDSIĘBIORSTWO WIELOBRANŻOWE
"STAR-COM"
ul. Dąbka 27/37
11-110 Kiejsko, 11-110 Rydzyno
NIP 950-000-0000

mgr inż. Arkadiusz Małec
GEODETA UPRAWNIONY
K 110/1000
Imię i nazwisko, data i podpis osoby reprezentującej wykonawcę

Za zgodność z oryginałem
PROJEKTANT
mgr inż. Ewa Białek

Wykonawca: Drogorowa Pracownia Projektowa
Inż. Ewa Białek, ul. Złota 23 Kiejsko 25-015

mgr inż. elektryk
upr. bud. MAZ/0393/POOE/08
upr. proj. MAZ/1139/POOD/08
09-402 Płock, ul. Kalina wa 9B

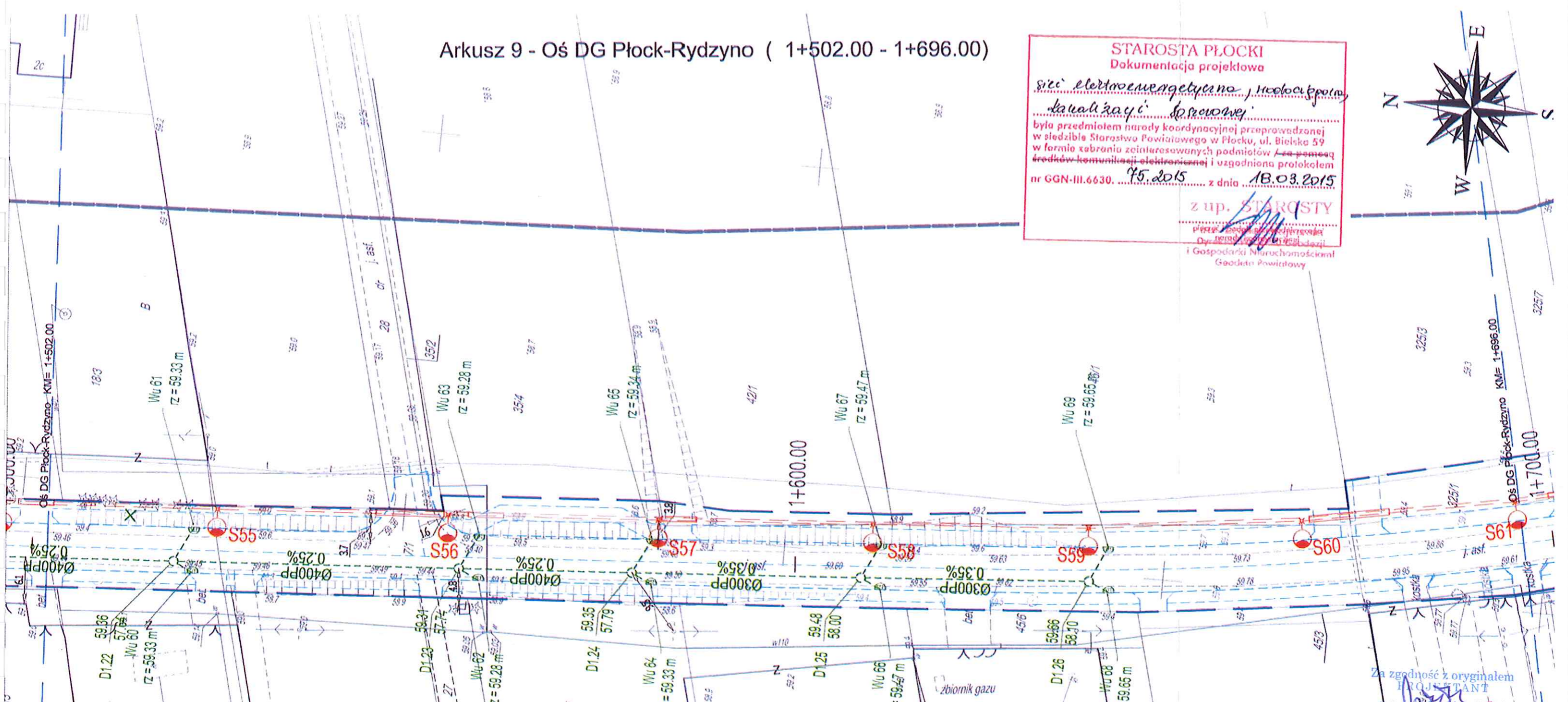
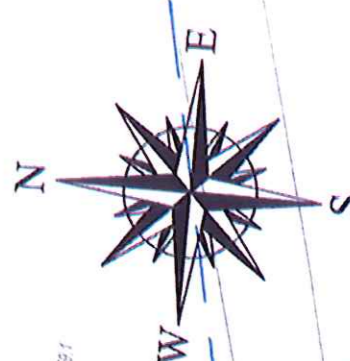
Zbigniew Stachowicz

Przedmiot opracowania:	Arkadia Mazowiecka - przebudowa i rozbudowa drogi gminnej Płock - Rydzyno (J. od granicy Gminy Słupno do m. Rydzyno).	Stadium: Projekt budowlan
Projektował:	mgr inż. Zbigniew Stachowicz upr. nr. MAZ/0393/POOE/08	Branża: Elektroenergetyczna
Projektował:	mgr inż. Lesław Strzałka upr. nr. Kl. 197/87	Branża: Wod. - Kan.
Data: 03.2015	Przedmiot rysunku: Plan uzgodnienia sieci	Skala: Rys. nr. Ark. 1:500 1 8

UWAGI:

- Projekt jest chroniony prawem Autorstwa (Dz.U. 94.24.03). Wszelkie informacje zawarte w tym projekcie (polozona i opisana) stanowią integralną część firmy "Drogorowa Pracownia Projektowa Ewa Białek" i nie wolno ich wyciągać, reprodukcję i kopowanie bez pisemnej zgody wyżej wymienionej firmy.
- Ze względu na charakter obiektu wszystkie wymiary i rzędna należy sprawdzić na budowie, a wszelkie niezgodności pomiędzy projektem architektoniczno-budowlanym i pozostałymi opracowaniami branżowymi a stanem istniejącym należy wykluczyć i uzgodnić z głównym projektantem.
- Uzgodni i opisy techniczne w części rysunkowej projektu stanowią integralną część niniejszego opracowania.
- Niniejsze opracowanie wykonano za pomocą licencjonowanego oprogramowania AutoCAD LT.

STAROSTA PŁOCKI
 Dokumentacja projektowa
 sieci elektroenergetycznej, wodociągowej
 i kanalizacyjnej
 była przedmiotem narady koordynacyjnej przeprowadzonej
 w siedzibie Starostwa Powiatowego w Płocku, ul. Bielska 59
 w formie zabrania zainteresowanych podmiotów / za pomocą
 środków komunikacji elektronicznej i uzgodniona protokołem
 nr GGN-III.6630. z dnia 18.03.2015
 z up. STAROSTY
 Przewodnicząca Zarządu Powiatu
 mgr inż. Ewa Białek
 i Gospodarki Nieruchomościami
 Geodeta Powiatowy



LEGENDA

OBIEKTY ISTNIEJĄCE	OZNACZENIA INSTALACYJNE
<ul style="list-style-type: none"> ist. budynek ist. linia kolejowa ist. ogrodzenia ist. granice działek ist. brzozy ist. kępy ist. drzewa ist. skłapy 	<ul style="list-style-type: none"> ist. sieć eHn ist. lampy oświetleniowe ist. sieć napowietrznej linii eHn ist. sieć wodociągowa ist. kanały kanalizacyjne ist. linie telekomunikacyjne ist. słupy napowietrznej linii telekomunikacyjnej

OBIEKTY PROJEKTOWANE NIEPODLEGAJĄCE UZGODNIENIU

proj. jezdnia o nawierzchni asfaltowej	linia rozgraniczenia terenu inwestycji
proj. chodniki lub ciągi pieszne - rowarzowa	Drzewa oznaczone od wycinki
proj. przepust drogowy PEHD	nie podlegająca uzgodnieniu

OBIEKTY PROJEKTOWANE WYMAGAJĄCE UZGODNIENIA

proj. przebudowa sieci wodociągowej Ø110 PE	proj. kanał deszczowy	proj. studnia kanalizacyjnej deszczowej	proj. wpust uliczny	proj. wpust z przykanałkiem Ø160 PP
proj. linia telekomunikacyjna	proj. linia telekomunikacyjna	proj. linia telekomunikacyjna	proj. linia telekomunikacyjna	proj. linia telekomunikacyjna

Za zgodność z oryginałem
PROJEKTANT
 inż. Ewa Białek
 nr bud. SWK/0149/PWOD/06

Poświadczam, że niniejszy dokument jest kopią zgodną z oryginałem i zawiera wszystkie dane techniczne i kartograficzne, których zawartość została wpisana do ewidencji materiałów kartograficznych i geodezyjnych.

Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny
STAROSTA PŁOCKI
 P.1419. z dnia 20.01.2015
 29.01.15
 z up. STAROSTY
 mgr Ewa Białek
 Inspektor w Wydziale Geodezji i Gospodarki Nieruchomościami

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej	GGN-III.6640.449.2014
Miejscowość	Bielino - Wirginia, Rydzino
Jednostka ewidencyjna	identyfikator: 141912 2 nazwa: Słupno
Obszar ewidencyjny	identyfikator: 0015 nazwa: Rydzino
Skala mapy	identyfikator: 0002 nazwa: Bielino - Wirginia
Nazwa układu współrzędnych	prostokątnych płaskich wysokości: 2000 Kronsztadt 86
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji	brak
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

PRZEDSIĘBIORSTWO WIELOBRANŻOWE
"STAR-COM"
 mgr inż. Arkadiusz Małec
 GEODETA UPRAWNIONY
 Nazwa i adres siedziby wykonawcy oraz data i podpis osoby reprezentującej wykonawcę

Za zgodność z oryginałem
PROJEKTANT
 mgr inż. Zbigniew Stachewicz
 nr bud. SWK/0030/PWOD/13

Wykonawca: Drogowa Pracownia Projektowa
 Inż. Ewa Białek, ul. Złota 23 Kielce 25-015

Przedmiot opracowania:	Arkadia Mazowiecka - przebudowa i rozbudowa drogi gminnej Płock - Rydzino tj. od granicy Gminy Słupno do m. Rydzino.
Projektował:	mgr inż. Zbigniew Stachewicz upr. nr. MAZ/0393/POOE/08
Projektował:	mgr inż. Lesław Strzałka upr. nr. KL 197/87
Data:	03.2015
Przedmiot rysunku:	Plan uzgodnienia sieci
Skala:	1:500
Rys. nr:	1
Ark.:	9

UWAGI:
 1. Projekt jest chroniony prawem autorskim (Dz.U. 91.24.83). Wszelkie informacje zawarte w tym projekcie (pokazane i opisane) stanowią integralną część firmy "Drogowa Pracownia Projektowa Ewa Białek" i nie wolno ich użyć ponownie, reprodukcji lub kopiowania bez pisemnej zgody wyżej wymienionej firmy.
 2. Ze względu na charakter obiektu wszystkie wymiary i rzędne należy sprawdzić na budowie, a zaistniałe niezgodności powiadomić projektanta architektoniczno-budowlanego i pozostałymi opracowaniami branżowymi a stanem istniejącym należy wykonać i uzgodnić z głównym projektantem.
 3. Usługi i opisy zamieszczone w części rysunkowej projektu stanowią integralną część niniejszego opracowania.
 4. Niniejsze opracowanie wykonano z pomocą technicznego oprogramowania AutoCAD LT.

STAROSTA PŁOCKI
Dokumentacja projektowa

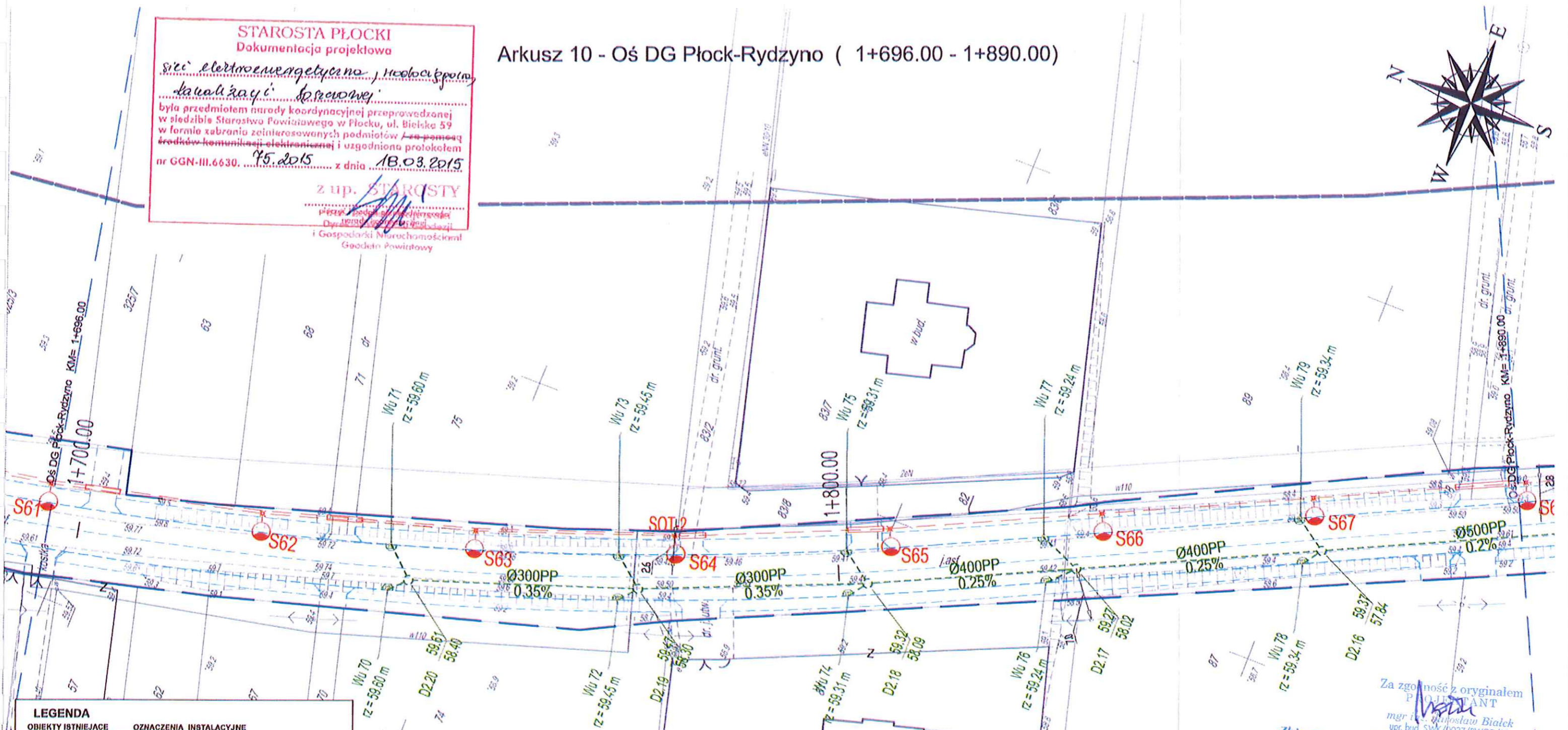
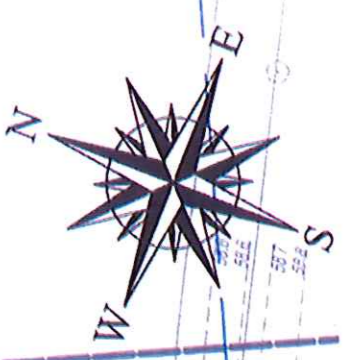
Sieć elektroenergetyczna, wodociągowa
kanalizacja i sprowadzenia

była przedmiotem narady koordynacyjnej przeprowadzonej
w siedzibie Starostwa Powiatowego w Płocku, ul. Bielska 59
w formie zabrania zainteresowanych podmiotów i za pomocą
środków komunikacji elektronicznej i uzgodniona protokołem
nr GGN-III.6630. z dnia 15.03.2015

z up. STAROSTY

Przewodnicząca Wydziału
i Gospodarki Nieruchomościami
Gos. Powiatowy

Arkusz 10 - Oś DG Płock-Rydzino (1+696.00 - 1+890.00)



LEGENDA

OBIEKTY ISTNIEJĄCE	OZNACZENIA INSTALACYJNE
- lst. granica mapy d.c.	- lst. sieć eNN
- lst. budynki	- lst. lampy oświetleniowe
- lst. krawężnik jezdni	- lst. słupy napowietrznej linii eNN
- lst. ogrodzenia	- lst. sieć wodociągowa
- lst. granica działek	- lst. kanały sanitarna
- lst. brzozy	- lst. linia teletechniczna
- lst. krtki	- lst. słupy napowietrznej linii teletechnicznej
- lst. drzewa	
- lst. skłapy	

OBIEKTY PROJEKTOWANE NIEPODLEGAJĄCE UZGODNIENIU

proj. jezdnia o nawierzchni asfaltowej nie podlegająca uzgodnieniu	linia rozgraniczenia terenu inwestycji nie podlegająca uzgodnieniu
proj. chodniki lub ciągi pieszo - rowertowo nie podlegająca uzgodnieniu	Drzewa oznaczone od wycinki nie podlegająca uzgodnieniu
proj. przepust drogowy PE10D nie podlegający uzgodnieniu	

OBIEKTY PROJEKTOWANE WYMAGAJĄCE UZGODNIENIA

proj. przebudowa sieci wodociągowej Ø110 PE	proj. kanał deszczowy
proj. studnia kanalizacji deszczowej	proj. wpust uliczny
proj. wpust z przykanalikiem Ø160 PP	proj. wykonana latarnia oświetlenia ulicznego
proj. wykonana klatka oświetlenia ulicznego	proj. wykonana klatka oświetleniowa - typ zastawa określony w projekcie wykonawczym
proj. wykonany przepust dla kabla oświetleniowego lub innego kabla INI	proj. wykonany przepust dla kabla oświetleniowego lub innego kabla INI

Za zgodność z oryginałem
PROJEKTANT
mgr inż. Ewa Białek
nr. bud. SWK/0149/POOD/08

Poświadczam się, że niniejszy dokument jest kopią z oryginału, który zawiera wszystkie dane techniczne i kartograficzne, które zostały uwzględnione w projekcie geodezyjnym i kartograficznym.

Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny
STAROSTA PŁOCKI
P.1419. 2015. 23/1
29.01.15
mgr Edyta Białka
Inspektor w Wydziale Geodezji i Gospodarki Nieruchomościami

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej	GGN-III.6640.449.2014
Miejscowość	Bielino - Wirginia, Rydzyno
Jednostka ewidencyjna	141912 2
Obwód ewidencyjny	Rydzyno
Skala mapy	1:500
Nazwa układu współrzędnych	prostokątnych płaskich
	wysokości
	Kronstadt 86
Oznaczenie granic obszaru, który był 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
PRZEDSIĘBIORSTWO WIELOBRANŻOWE "STAR-COM"	mgr inż. Arkadiusz Malec GEODETA UPRAWNIONY
Nazwa i imię i nazwisko wykonawcy oraz data i podpis osoby reprezentującej wykonawcę	Imię i nazwisko i uprawnień oraz data i podpis geodety uprawnionego, który opracował mapę

Za zgodność z oryginałem
PROJEKTANT
mgr inż. Arkadiusz Malec
nr. bud. MAZ/0149/POOD/08
09-402 Płock, ul. Kalinowa 98

Wykonawca: Drogowa Pracownia Projektowa Inż. Ewa Białek, ul. Złota 23 Kielce 25-015

Przedmiot opracowania:	Arkadia Mazowiecka - przebudowa i rozbudowa drogi gminnej Płock - Rydzyno tj. od granicy Gminy Słupno do m. Rydzyno.
Projektował:	mgr inż. Zbigniew Stachewicz upr. nr. MAZ/0393/POOE/08
Projektował:	mgr inż. Lesław Strzałka upr. nr. KL 197/87
Stadium:	Projekt budowlan
Brancha:	Elektroenergetyczna
Wod. - Kan.	
Data:	03.2015
Przedmiot rysunku:	Plan uzgodnienia sieci
Skala:	1:500
Rys. nr.	1
Ark. r.	10

UWAGI:
1. Projekt jest chroniony prawem Autorków (Dz.U. 84.24.83). Wszelkie informacje zawarte w tym projekcie (położenie i opis) stanowią integralną część firmy "Drogowa Pracownia Projektowa Ewa Białek" i nie wolno ich użyć ponownie, reprodukować i rozpowszechniać bez pisemnej zgody wyżej wymienionej firmy.
2. Ze względu na charakter obiektu wystąpiła wymiary i rzędne należy sprawdzić na budowie, a zaistniałe niezgodności pomiędzy projektem architektoniczno-budowlanym i pozostałymi opracowaniami branżowymi o stanem istniejącym należy wyjasnić i uzgodnić z głównym projektantem.
3. Uwagi i opisy zamieszczone w treści rysunku projektu stanowią integralną część niniejszego opracowania.
4. Niniejsze opracowanie wykonano z pomocą licencjonowanego oprogramowania AutoCAD LT.

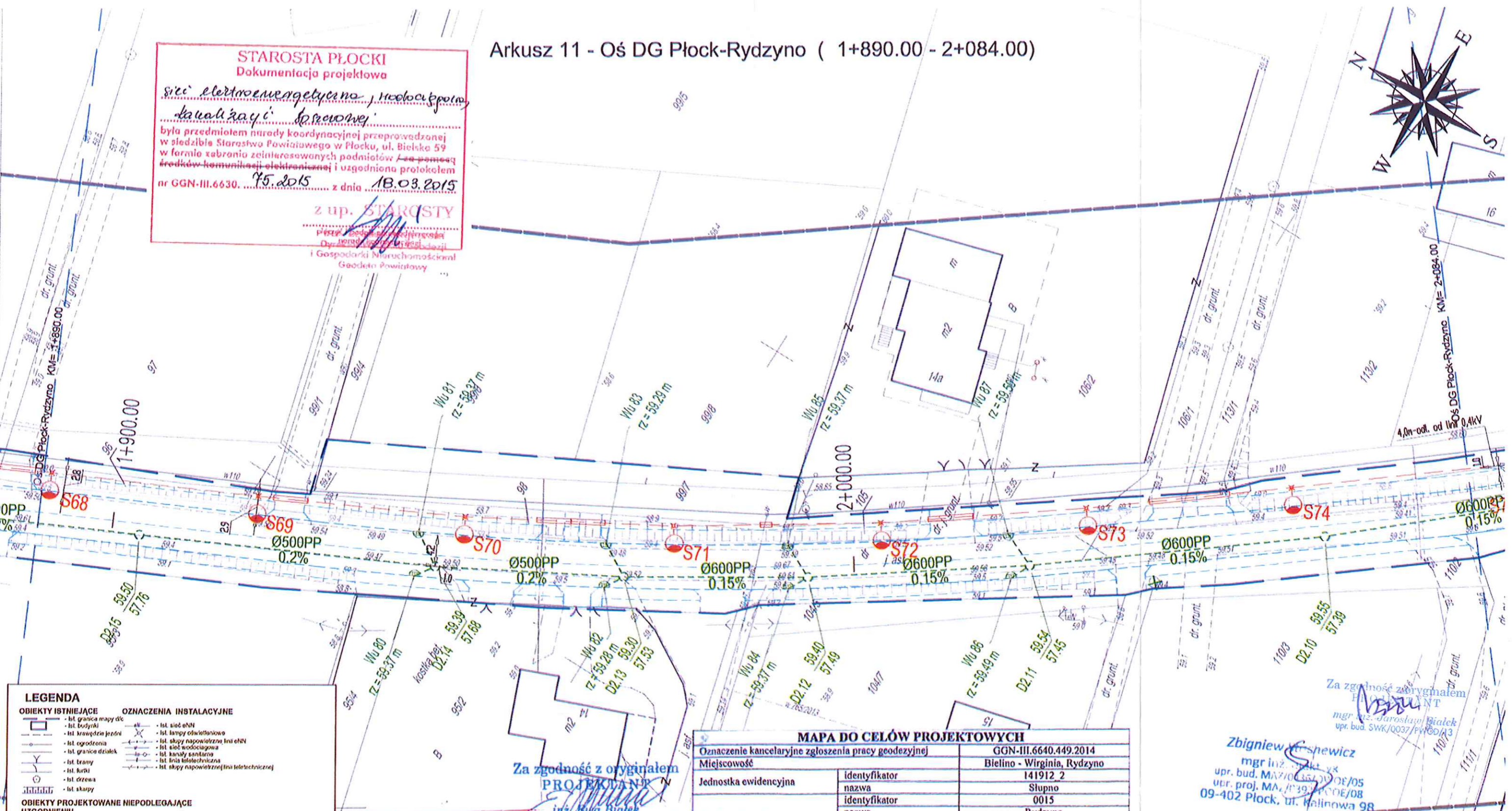
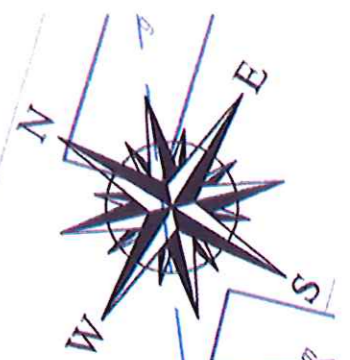
Arkusz 11 - Oś DG Płock-Rydzino (1+890.00 - 2+084.00)

STAROSTA PŁOCKI
 Dokumentacja projektowa

Sieć elektroenergetyczna, wodociągowa, kanalizacyjno-spławowa

była przedmiotem narady koordynacyjnej przeprowadzonej w siedzibie Starostwa Powiatowego w Płocku, ul. Bielska 59 w formie zabranio zainteresowanych podmiotów *z pomocą środków komunikacji elektronicznej* i uzgodniona protokołem nr GGN-III.6630. z dnia 15.03.2015 z up. STAROSTY

Przewodnik i Gospodarki Nieruchomościami i Geodezji Powiatowej



LEGENDA

OBIEKTY ISTNIĄCE

- linie granice mapy d.c.
- linie budynki
- linie krawężniki
- linie ogrodzenia
- linie granice działek
- linie tramwajowe
- linie burki
- linie drzewa
- linie skarpy

OZNACZENIA INSTALACYJNE

- linie sieci eNN
- linie lampy oświetleniowe
- linie skłupy napowietrznej linii eNN
- linie sieci wodociągowej
- linie kanały sanitarne
- linie linie teletechniczne
- linie skłupy napowietrznej linii teletechnicznej

OBIEKTY PROJEKTOWANE NIEPODLEGAJĄCE UZGODNIENIU

- proj. jezdnia o nawierzchni asfaltowej nie podlegająca uzgodnieniu
- proj. chodniki lub ciągi pieszo - rowerowe nie podlegające uzgodnieniu
- proj. przepust drogowy PE100 nie podlegający uzgodnieniu
- linia rozgraniczenia terenu inwestycji nie podlegająca uzgodnieniu
- Drzewa oznaczone od wycinki nie podlegająca uzgodnieniu

OBIEKTY PROJEKTOWANE WYMAGAJĄCE UZGODNIENIA

- proj. przebudowa sieci wodociągowej Ø110 PE
- proj. kanał deszczowy
- proj. studnia kanalizacyjno-deszczowej
- proj. wpust uliczny
- proj. wpust z przykanalikiem Ø160 PP
- Projekcja latarnia oświetlenia ulicznego
- Projekcja szafa odświetlenia ulicznego
- Projekcja kable odświetlenia. Typ zostanie określony w projekcie wykonawczym
- Projekcyjny przepust dla kabla odświetlenia lub innego typu kabla lat. Rura Ant. DWK 110x95
- Nazwa kablowo pomiarowa realizowana przez Energa Operator w ramach umowy przyłączeniowej
- Linie wzdłuż w zakresie tego opracowania. Zostanie wytyczony w oddzielnym opracowaniu
- Na rysunku pokazany informacyjny
- Kabel przyłącza elektrycznego realizowany przez Energa Operator w ramach umowy przyłączeniowej
- Linie techniczne
- Zostanie wytyczony w oddzielnym opracowaniu
- Demontaż starych słupów oświetleniowych na odcinku D.G.1
- Nowość w zakresie tego opracowania. Zostanie wytyczony w oddzielnym opracowaniu
- Na rysunku pokazany informacyjny
- Zakres demontażu opisanego z wytyczaniem, przebiegiem oraz słupów (zgodnie z legendą) linie typu odświetlenia
- Opisana odświetleniowa 1 szt.
- Słup 2H 10 - oprawa oświetleniowa typ 12 szt.
- Słup 2H 10 35 szt.

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej: GGN-III.6640.449.2014

Miejscowość: Bielino - Wirginia, Rydzyno

Jednostka ewidencyjna: identyfikator 141912 2, nazwa Słupno

Obręb ewidencyjny: identyfikator 0015, nazwa Rydzyno

Skala mapy: identyfikator 0002, nazwa Bielino - Wirginia

Nazwa układu współrzędnych: prostokątnych płaskich wysokości 2000, Kronsztadt 86

Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji: brak

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

mgr inż. Arkadiusz Małec
 GEODETA UPRAWNIONY
 Imię i nazwisko, nr uprawnień oraz data i podpis geodety uprawnionego, który opracował mapę.

Wykonawca: Drogowa Pracownia Projektowa
 Inż. Ewa Białek, ul. Złota 23 Kielce 25-015

mgr inż. Zbigniew Stachowicz
 upr. bud. MAZ/0393/P/OOE/08

mgr inż. Łosław Strzałka
 upr. nr KL 107/07

Plan uzgodnienia sieci

Data: 03.2015

Przedmiot rysunku: Arkadia Mazowiecka - przebudowa i rozbudowa drogi gminnej Płock - Rydzyno tj. od granicy Gminy Słupno do m. Rydzyno.

Projektował: mgr inż. Zbigniew Stachowicz upr. nr. MAZ/0393/P/OOE/08

Projektował: mgr inż. Łosław Strzałka upr. nr KL 107/07

Stadium: Projekt budowlany

Branża: Elektroenergetyczna

Wod. - Kan.

Skala: 1:500

Rys. nr: 1

Ark.: 11

UWAGA:
 1. Projekt jest chroniony prawem autorskim (Dz.U. 94.24.03). Wszelkie informacje zawarte w tym projekcie (polażenie i opisane) stanowią integralną część firmy "Drogowa Pracownia Projektowa Ewa Białek" i nie wolno ich użyć ponownie, reprodukcje i kopie bez pisemnej zgody wyżej wymienionej firmy.
 2. Ze względu na charakter obiektu wszystkie wymiary i rzędy należy sprawdzić na budowie, a zwłaszcza niepodległość pomiędzy projektem architektoniczno-budowlanym i pozostałymi opracowaniami branżowymi o stanach istniejącym należy wykonać i uzgodnić z głównym projektem.
 3. Usług i opłaty zamieszczone w części rysunkowej projektu stanowią integralną część niniejszego opracowania.
 4. Niniejsze opracowanie wykonano za pomocą licencjonowanego oprogramowania AutoCAD LT.

Za zgodność z oryginałem
 mgr inż. Jarosław Białek
 upr. bud. SWK/0037/PV/00/A3

STAROSTA PŁOCKI

P.1419. 2015. 23A

19.01.15

up. STAROSTY

mgr Edyta Błaska
 Inspektor w Wydziale Geodezji i Gospodarki Nieruchomościami

Arkusz 12 - Oś DG Płock-Rydzino (2+084.00 - 2+278.00)

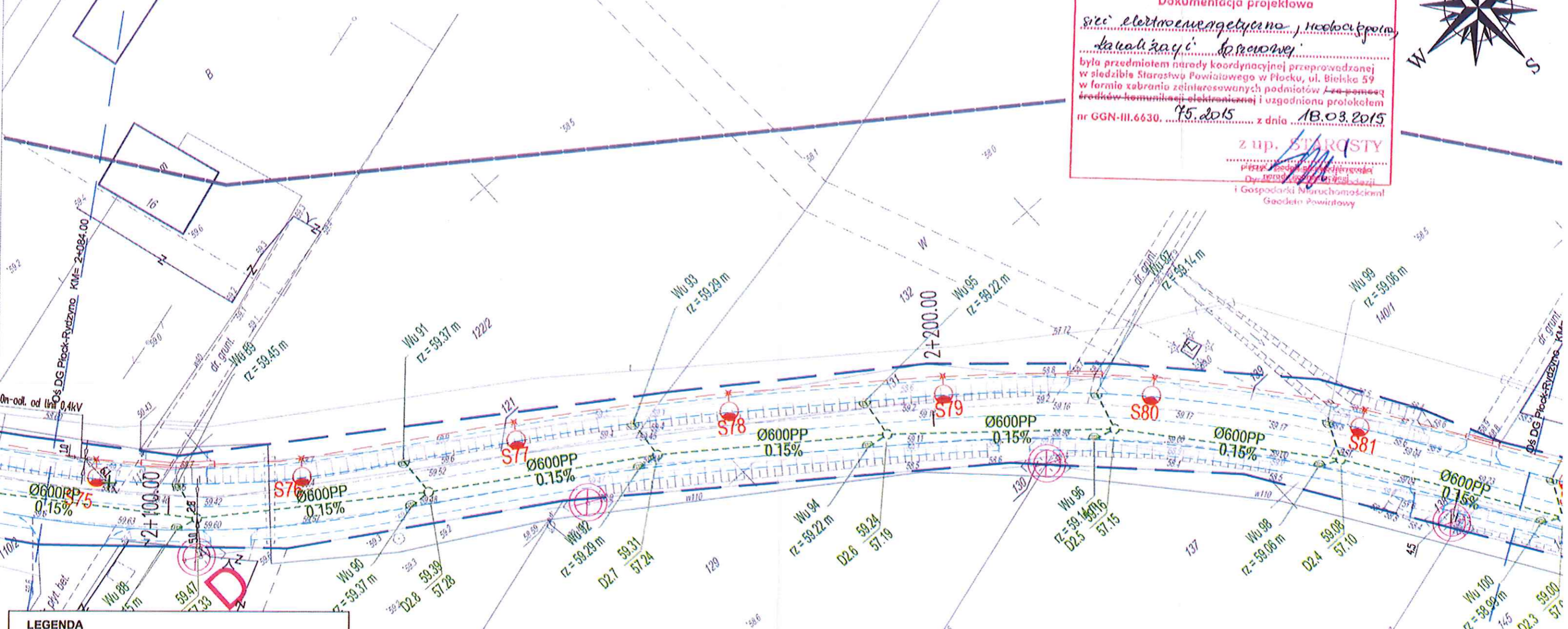


STAROSTA PŁOCKI
 Dokumentacja projektowa
 sieci elektroenergetycznej, Medium napięcia
 kanalizacji sprowadzonej

była przedmiotem narady koordynacyjnej przeprowadzonej w siedzibie Starostwa Powiatowego w Płocku, ul. Bielecka 59 w formie zabrania zainteresowanych podmiotów i za pomocą środków komunikacji elektronicznej i uzgodniona protokołem nr GGN-III.6630. 15.2015 z dnia 18.03.2015

z up. STAROSTY

Przewodnik i Gospodarki Nieruchomościami
 Geodeta Powiatowy



LEGENDA

OBIEKTY ISTNIĄCE

- Ist. granica masy dc
- Ist. budynek
- Ist. krawężnik jezdni
- Ist. ogrodzenia
- Ist. granica działek
- Ist. bramy
- Ist. kurtki
- Ist. drzewa
- Ist. skarpy

OZNACZENIA INSTALACYJNE

- Ist. sieć eNEN
- Ist. lampy oświetleniowe
- Ist. słupy napowietrzne linii eNEN
- Ist. sieć wodociągowa
- Ist. kanały sanitarne
- Ist. linie kablowe
- Ist. słupy napowietrznej linii teletechnicznej

OBIEKTY PROJEKTOWANE NIEPODLEGĄCE UZGODNIENIU

- proj. jezdnia o nawierzchni asfaltowej nie podlegająca uzgodnieniu
- proj. chodniki lub ciągi pieszo - rowowo nie podlegające uzgodnieniu
- proj. przepust drogowy PE10 nie podlegający uzgodnieniu
- linia rozgraniczenia terenu inwestycji nie podlegająca uzgodnieniu
- Drzewa oznaczone od wycinki nie podlegające uzgodnieniu

OBIEKTY PROJEKTOWANE WYMAGAJĄCE UZGODNIENIA

- proj. przebudowa sieci wodociągowej Ø110 PE
- proj. kanał deszczowy
- proj. studnia kanalizacji deszczowej
- proj. wpust uliczny
- proj. wpust z przyłankiem Ø160 PP
- Projektowana bateria oświetlenia ulicznego
- Projektowana szala oświetlenia ulicznego
- Projektowana kabla oświetlenia ulicznego. Typ zestawu określony w projekcie wykonawczym.
- Projektowany przepust dla kabla oświetleniowego lub innego kabla 10kV
- Rura PNK DVK 110/95
- Złoczone kablowo-przewodnikowe realizowane przez Energa Operator w ramach umowy projektowej
- Linie w sieci w zakresie tego opracowania. Zostaną wykonane w oddzielnym opracowaniu
- Na rysunku pokazany informacyjny
- Kablowo-przewodnikowe realizowane przez Energa Operator w ramach umowy projektowej
- Linie wchodzą w zakres tego opracowania. Zostaną wykonane w oddzielnym opracowaniu

OBIEKTY PROJEKTOWANE WYMAGAJĄCE UZGODNIENIA

- Skp ZH 10 - oprawa oświetleniowa typ 1 szt
- Skp ZH 10 - oprawa oświetleniowa typ 12 szt
- Skp ZH 10 3x szt

Za zgodność z oryginałem
PROJEKTANT
 inż. Ewa Białek
 inż. Arkadiusz Małec

Przewodnik się, że niniejszy dokument jest zgodny z oryginałem i nie zawiera błędów. Wszelkie zmiany i poprawki zostały uwzględnione. Dokument jest zgodny z oryginałem i nie zawiera błędów. Wszelkie zmiany i poprawki zostały uwzględnione.

Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny
STAROSTA PŁOCKI
 P.1419. 2015. 93A
 19.01.15
 up. STAROSTY
 mgr Edyta Błaska
 Inspektor w Wydziale Geodezji i Gospodarki Nieruchomościami

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej	GGN-III.6640.449.2014	
Miejscowość	Bielino - Wirginia, Rydzyno	
Jednostka ewidencyjna	identyfikator	141912_2
	nazwa	Słupno
Obręb ewidencyjny	identyfikator	0015
	nazwa	Rydzyno
Skala mapy	identyfikator	0002
	nazwa	Bielino - Wirginia
Nazwa układu współrzędnych	prostokątnych płaskich	1:500
	wysokości	2000
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji		Kronsztadt 86
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

PRZEDSIĘBIORSTWO WIELOBRANŻOWE
"STAR-COM"
 ul. Dąbka 27/37
 11-110 Kiełce, ul. Dąbka 27/37
 Nazwa? Imię i nazwisko wykonawcy oraz data i podpis
 18.03.2015

mgr inż. Arkadiusz Małec
 GEODETA UPRAWNIONY
 14009
 Imię i nazwisko i podpis wykonawcy oraz data i podpis
 geodety uprawnionego, który opracował mapę.

Zbigniew Słachowicz Za zgodność z oryginałem
 mgr inż. Słachowicz
 upr. bud. MAZ/0393/POOE/08
 upr. proj. MAZ/0393/POOE/08
 09-402 Płock, D

Wykonawca: Drogowa Pracownia Projektowa
 inż. Ewa Białek, ul. Złota 23 Kiełce 25-015

Przedmiot opracowania:	Arkadia Mazowiecka - przebudowa i rozbudowa drogi gminnej Płock - Rydzyno tj. od granicy Gminy Słupno do m. Rydzyno.	Stadium: Projekt budowlan
Projektował:	mgr inż. Zbigniew Słachowicz upr. nr. MAZ/0393/POOE/08	Branża: Elektroenergetyczna
Projektował:	mgr inż. Lesław Strzałka upr. nr. KL 197/87	Branża: Wod. - Kan.
Data:	03.2015	Przedmiot rysunku: Plan uzgodnienia sieci
		Skala: Rys. nr. Ark. r 1:500 1 12

UWAGI:
 1. Projekt jest chroniony prawem autorskim (Dz.U. 94.24.83). Wszelkie informacje zawarte w tym projekcie (położenie i opis) stanowią integralną część firmy Drogowa Pracownia Projektowa Ewa Białek i nie wolno ich użyć ponownie, reprodukcje i kopowanie bez pisemnej zgody wyżej wymienionej firmy.
 2. Ze względu na charakter obiektu wszystkie wymiary i rodzaje należy sprawdzić na budowie, a zaistniałe niezgodności pomiędzy projektem architektoniczno-budowlanym i poszczególnymi opracowaniami branżowymi a stanem istniejącym należy wyznaczyć i uzgodnić z głównym projektantem.
 3. Uwagi i opisy zamieszczone w części rysunkowej projektu stanowią integralną część niniejszego opracowania.
 4. Niniejsze opracowanie wykonano z pomocą sfinansowanego oprogramowania AutoCAD LT.

STAROSTA PŁOCKI
Dokumentacja projektowa

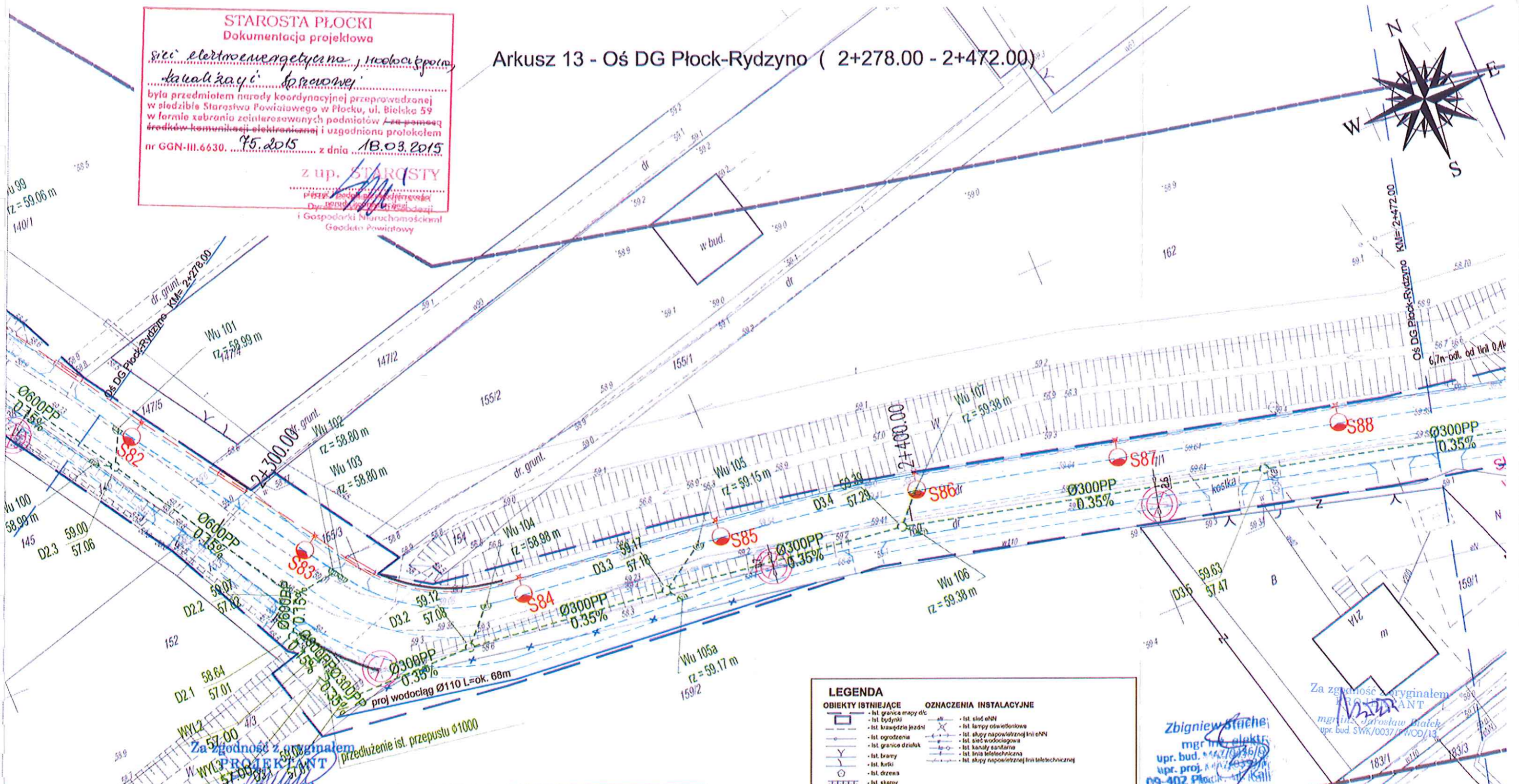
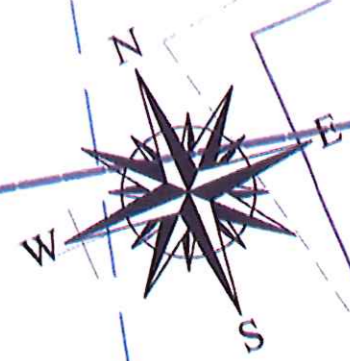
Sieć elektroenergetyczna, moc obciążeniowa, warunki sprężyny

była przedmiotem narady koordynacyjnej przeprowadzonej w siedzibie Starostwa Powiatowego w Płocku, ul. Bielska 59 w formie zebrania zainteresowanych podmiotów i na pomysł środków komunikacji elektronicznej i uzgodniona protokołem nr GGN-III.6630. 15.2015 z dnia 18.03.2015

z up. STAROSTY

Przewodnik elektryczny
Dy. 10000/00000/00000/00000
i Gospodarki Nieruchomościami
Geodeta Powiatowy

Arkusz 13 - Oś DG Płock-Rydzino (2+278.00 - 2+472.00)



Podpisano się, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera oper. i techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego

Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny: **STAROSTA PŁOCKI**

Identyfikator ewidencyjny materiału geodezyjnego - operatu technicznego: **P.1419**

Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego: **19.01.15**

Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ: **mgr Edyta Bielska**
Inspektor w Wydziale Geodezji i Gospodarki Nieruchomościami

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH	
Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej	GGN-III.6640.449.2014
Miejscowość	Bielino - Wirginia, Rydzyno
Jednostka ewidencyjna	141912_2
Identyfikator nazwa	Słupno
Identyfikator nazwa	0015
Obręb ewidencyjny nazwa	Rydzino
Identyfikator nazwa	0002
Identyfikator nazwa	Bielino - Wirginia
Skala mapy	1:500
Nazwa układu współrzędnych	prostokątnych płaskich 2000 Kronsztadt 86
Oznaczenie granic obszaru, który był 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
PRZEDESIĘBIORSTWO WIELOBRAZOWE "STAR-COM"	mgr inż. Arkadiusz Małek
Nazwa i adres siedziby wykonawcy	GEODETA UPRAWNIENY
Imię i nazwisko, data i podpis osoby reprezentującej wykonawcę	Imię i nazwisko, data i podpis geodety uprawnionego, który opracował mapę

LEGENDA

OBIEKTY ISTNIEJĄCE

- linia granicy mapy d/e
- linia budynku
- linia krawężnika jezdni
- linia ogrodzenia
- linia granice działek
- linia bramy
- linia kurtki
- linia drzewa
- linia stary

OZNACZENIA INSTALACYJNE

- linia siód eHN
- linia lampy oświetleniowej
- linia skłopy na powierzchni lini eHN
- linia siód wzdłużsiowa
- linia kanały szklane
- linia linia teletechniczna
- linia skłopy na powierzchni lini teletechnicznej

OBIEKTY PROJEKTOWANE NIEPODLEGAJĄCE UZGODNIENIU

- proj. jezdnia o nawierzchni asfaltowej
- proj. chodniki lub ciągi pieszo - rowerowe na podlegająca uzgodnieniu
- proj. przepust drogowy PE/D na podlegająca uzgodnieniu
- linia rozgraniczenia terenu wwoływaj nie podlegająca uzgodnieniu
- Drzewa oznaczone od wyniki na podlegająca uzgodnieniu

OBIEKTY PROJEKTOWANE WYMAGAJĄCE UZGODNIENIA

- proj. przebudowa sieci wodociągowej Ø110 PE
- proj. kanał deszczowy
- proj. studnia kanalizacji deszczowej
- proj. wpust uliczny
- proj. wpust z przykanalikiem Ø160 PP
- proj. wykonana latarnia oświetlenia ulicznego
- Projekowane szklane oświetlenie uliczne
- Projekowane szklane oświetlenie Typ zestawie określony w projekcie wykonawczym
- Projekowany przepust dla kabla oświetleniowego lub innej jego kabla IRI
- Rura Anol DWK 110/95
- Złącza kablowe pomiarowe realizowane przez Energa Operator w ramach umowy nr Zyskowność
- Na rysunku pokazany informacyjny
- Na rysunku pokazany informacyjny
- Kabli przyłącza elektrycznego realizowany przez Energa Operator w ramach umowy nr Zyskowność
- linia widoczna w zakresie robót ziemnych. Zostanie wybudowany w określonym opracowaniu

Demontaż starych słupów oświetleniowych na odcinku D G E

- linia wchodzi w zakres robót ziemnych. Zostanie wybudowany w określonym opracowaniu
- Na rysunku pokazany informacyjny
- Zabawa - demontaż słupów z wyjątkiem, przewidzianych w projekcie wykonawczym
- linia widoczna w zakresie robót ziemnych. Zostanie wybudowany w określonym opracowaniu

DP

- Operacja oświetleniowa 1 szt
- Słup 2H 10 i operacja oświetleniowa typ 12 szt
- Słup 2H 10 3 szt

Wykonawca: Drogowa Pracownia Projektowa
Inż. Ewa Białek, ul. Złota 23 Kielce 25-015

Przedmiot opracowania: **Arkadia Mazowiecka - przebudowa i rozbudowa drogi gminnej Płock - Rydzyno (tj. od granicy Gminy Słupno do m. Rydzyno).**

Projektował: mgr inż. Zbigniew Stachewicz upr. nr. MAZ/0393/POOE/08

Projektował: mgr inż. Losław Strzałka upr. nr. KL 197/87

Data: 03.2015

Przedmiot rysunku: **Plan uzgodnienia sieci**

Skala: 1:500

Rys. nr: 1

Ark. r: 13

Stadium: **Projekt budowlany**

Branża: **Elektroenergetyczna**

Branża: **Wod. - Kan.**

UWAGI:

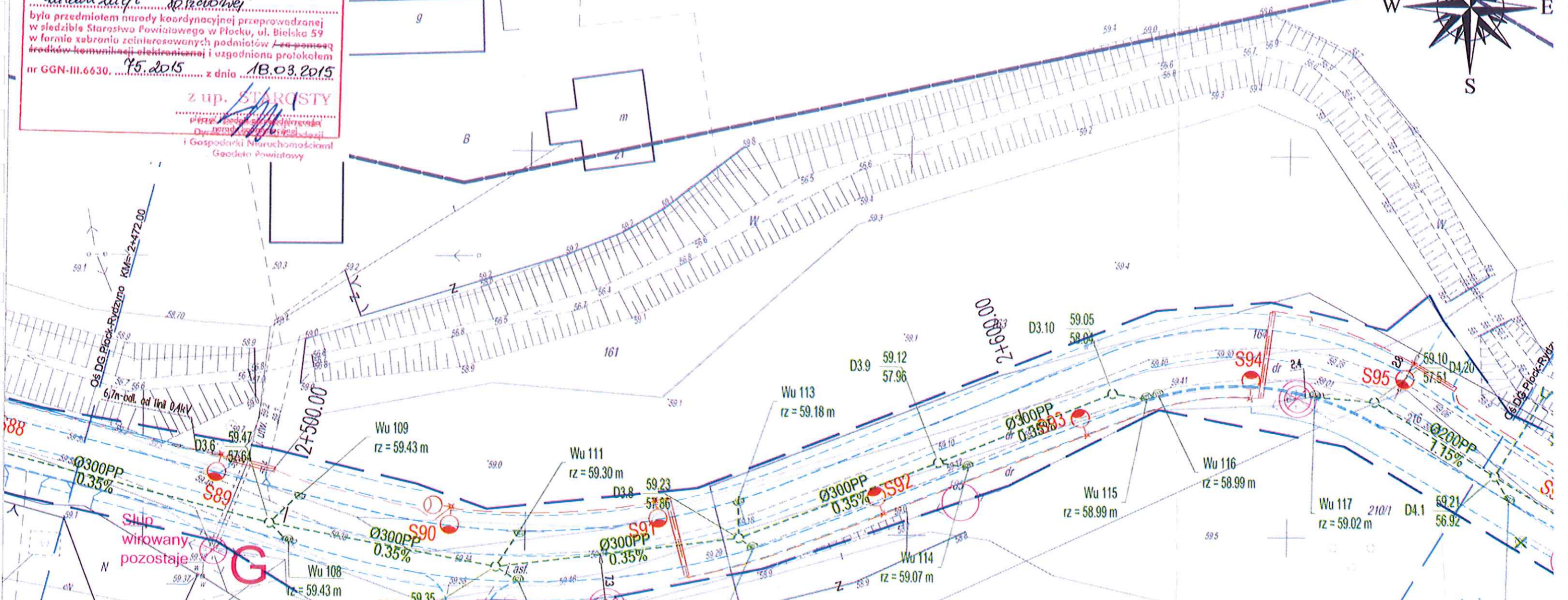
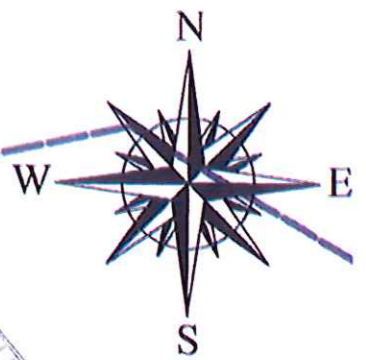
- Projekt jest chroniony prawem autorskim (Dz.U. 01.24.03). Wszystkie informacje zawarte w tym projekcie (polazone i opłone) stanowią integralną część firmy "Drogowa Pracownia Projektowa Ewa Białek" i nie wolno ich użyć ponownie, reprodukcję i kopowanie bez pisemnej zgody wyżej wymienionej firmy.
- Za zgodności na charakter obiektu wszystkie wymiary i rzędne należy sprawdzić na budowie, a zaistniałe niezgodności pomiędzy projektem architektoniczno-budowlanym i pozostałymi opracowaniami branżowymi a stanem istniejącym należy wyznaczyć i uzgodnić z głównym projektantem.
- Umocni i opisy zamieszczone w części rysunkowej projektu stanowią integralną część niniejszego opracowania.
- Wszystkie opracowania wykonane zostały za pomocą licencjonowanego oprogramowania AutoCAD LT.

STAROSTA PŁOCKI
Dokumentacja projektowa

sieci elektroenergetycznej, w tym w tym celu
kwalifikacji: sprawowej
była przedmiotem umowy koordynacyjnej przeprowadzonej
w siedzibie Starostwa Powiatowego w Płocku, ul. Bielska 59
w formie zastrzeżenia zainteresowanych podmiotów / za pomocą
środków komunikacji elektronicznej i uzgodniona protokołem
nr GGN-III.6630, z dnia 15.03.2015 z dnia 18.03.2015

z up. STAROSTY
Przewodnik, podopieczny, przewodnik
Dyrektor, podopieczny, dyrektor
i Gospodarki Nieruchomościami
Geodeta Powiatowy

Arkusz 14 - Oś DG Płock-Rydzino (2+472.00 - 2+666.00)



LEGENDA

OBIEKTY ISTNIĄCE	OZNACZENIA INSTALACYJNE
- lin. granica masy drogi	- lin. sieć eNN
- lin. budynek	- lin. lampy oświetleniowe
- lin. krawężnik jezdni	- lin. słupy napowietrzna lin. eNN
- lin. ogrodzenia	- lin. sieć wodociągowa
- lin. granice działek	- lin. kanały sanitarna
- lin. tereny	- lin. linia telekomunikacyjna
- lin. kwater	- lin. słupy napowietrznej linii telekomunikacyjnej
- lin. czeresza	
- lin. skarpy	

OBIEKTY PROJEKTOWANE NIEPODLEGAJĄCE UZGODNIENIU

proj. jezdnia o nawierzchni asfaltowej nie podlegająca uzgodnieniu	lin. rozgraniczenia terenu inwestycji nie podlegająca uzgodnieniu
proj. chodniki lub ciągi pieszne - rowarowa nie podlegająca uzgodnieniu	Drzewa oznaczone od wyznaki nie podlegająca uzgodnieniu
proj. przepustki drogowy PE100 nie podlegająca uzgodnieniu	

OBIEKTY PROJEKTOWANE WYMAGAJĄCE UZGODNIENIA

proj. przebudowa sieci wodociągowej Ø110 PE	proj. kanał deszczowy
proj. studnia kanalizacyjnej deszczowej	proj. wysyp uliczny
proj. wysyp z przykalkiem Ø160 PP	proj. wykonanie latarni oświetlenia ulicznego
proj. wykonanie szafy oświetlenia ulicznego	proj. wykonanie kabla oświetlenia. Typ zestawu określony w projekcie wykonawczym.
proj. wykonanie kabla oświetlenia. Typ zestawu określony w projekcie wykonawczym.	proj. wykonanie przepustki dla kabla oświetleniowego lub innej oprawy kabla IN
proj. wykonanie przepustki dla kabla oświetleniowego lub innej oprawy kabla IN	
proj. wykonanie przepustki dla kabla oświetleniowego lub innej oprawy kabla IN	
proj. wykonanie przepustki dla kabla oświetleniowego lub innej oprawy kabla IN	

Poświadczam się, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów geodezyjnych i kartograficznych

Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny
STAROSTA PŁOCKI
P.1419... 2015. 33A
29.01.15
mgr Edyta Białka
Inspektor w Wydziale Geodezji i Gospodarki Nieruchomościami

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej	GGN-III.6640.449.2014
Miejscowość	Bielino - Wirginia, Rydzyno
Jednostka ewidencyjna	identyfikator: 141912_2 nazwa: Słupno
Obwód ewidencyjny	identyfikator: 0015 nazwa: Rydzyno
Skala mapy	identyfikator: 0002 nazwa: Bielino - Wirginia
Nazwa układu współrzędnych	prostokątnych płaskich wysokości: 2000 Kronstadt 86
Oznaczenie granic obszaru, który był 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

PRZEDSIĘBIORSTWO WIELOBRANŻOWE "STAR-COM"
mgr inż. Arkadiusz Małek
GEODETA UPRAWNIONY
Nazwa i imię i nazwisko wykonawcy oraz data i podpis osoby reprezentującej wykonawcę

Za zgodność z oryginałem
mgr inż. Jarosław Białek
upr. bud. SWK/0037/PW00/13
mgr inż. Elektryk
upr. bud. MAZ/0393/POOE/05
upr. proj. MAZ/0393/POOE/08
05-402 Płock, ul. Kalinowa 98

Wykonawca: Drogowa Pracownia Projektowa
Inż. Ewa Białek, ul. Złota 23 Kielce 25-015

Przedmiot opracowania:	Arkadia Mazowiecka - przebudowa i rozbudowa drogi gminnej Płock - Rydzyno tj. od granicy Gminy Słupno do m. Rydzyno.	Stadium: Projekt budowlany
Projektował:	mgr inż. Zbigniew Stachowicz upr. nr. MAZ/0393/POOE/08	Branża: Elektroenergetyczna
Projektował:	mgr inż. Lesław Strzałka upr. nr. KL 197/87	Wod. - Kan.
Data:	03.2015	Przedmiot rysunku: Plan uzgodnienia sieci
Skala:	1:500	Rys. nr. 1
Ark.:	1	Ark. 14

UWAGI:
1. Projekt jest chroniony prawem autorskim (Dz.U. 94.24.83). Wszystkie informacje zawarte w tym projekcie (polażenie i opisane) stanowią integralną część firmy "Drogowa Pracownia Projektowa Ewa Białek" i nie wolno ich użyć ponownie, reprodukcję i kopię bez pisemnej zgody wyżej wymienionej firmy.
2. Ze względu na charakter obiektu wszystkie wymiary i dane należy sprawdzać na budowie, a zaistniałe niezgodności ponownie przedstawić architektoniczno-budowlanym i poszczególnym opracowaniom branżowym a stanem istniejącym należy wyznaczyć i uzgodnić z głównym projektantem.
3. Uwagi i opisy zamieszczone w części rysunkowej projektu stanowią integralną część niniejszego opracowania.
4. Niniejsze opracowanie wykonano za pomocą licencjonowanego oprogramowania AutoCAD LT.