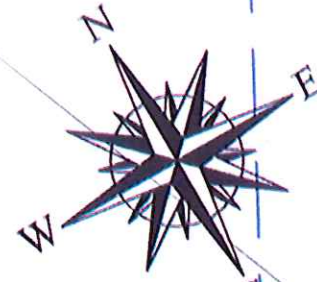


Arkusz 15 - Oś DG Płock-Rydzino ( 2+666.00 - 2+860.00)



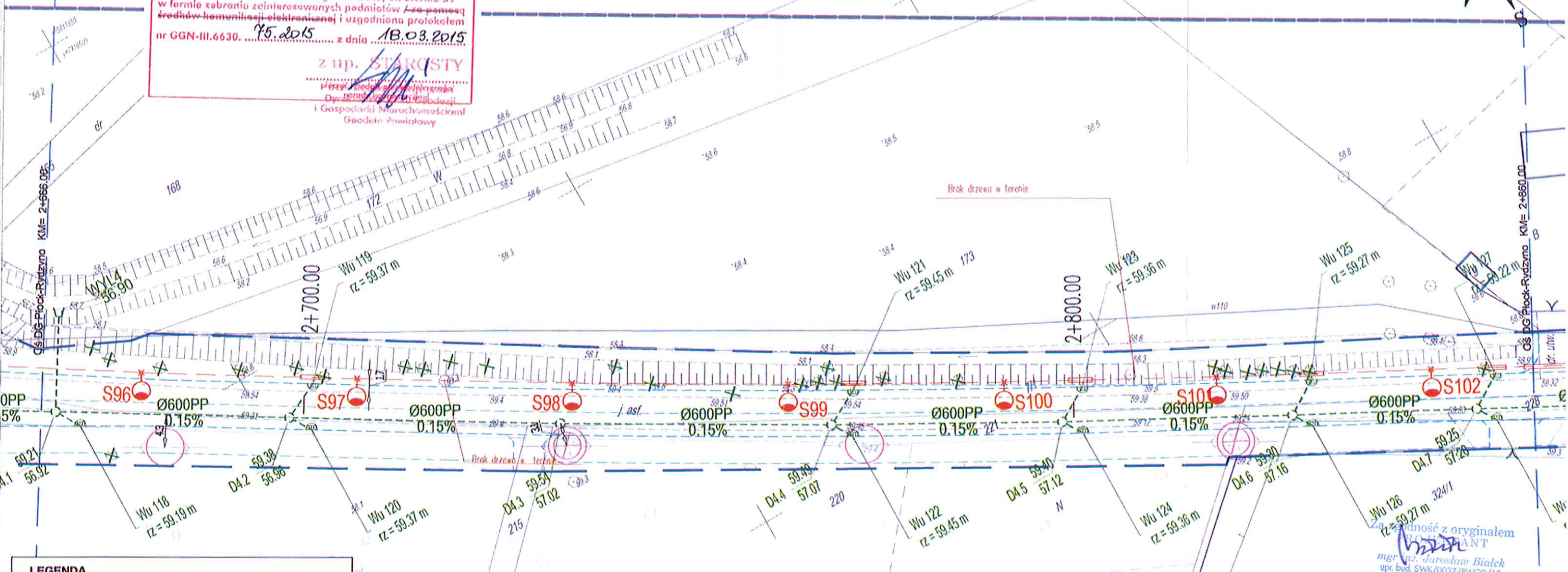
**STAROSTA PŁOCKI**  
 Dokumentacja projektowa

*Sieć elektroenergetyczna, moc obrotowa, kablizacji sprężonej*

była przedmiotem narady 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 18.03.2015

z up. STAROSTY

Przewodniczący Wydziału Gospodarki Nieruchomościami i Gospodarki Miarochomościemi Geodeta Powiatowy



**LEGENDA**

OBIEKTY ISTNIEJĄCE	OZNACZENIA INSTALACYJNE
- lin. granica mapy dlc	- lin. sieć eNN
- lin. krawężnik	- lin. lampy oświetleniowe
- lin. krawężnik jezdni	- lin. słupy napowietrzna linii eNN
- lin. ogrodzenia	- lin. sieć wodociągowa
- lin. granica działek	- lin. kanały sanitarna
- lin. bramy	- lin. linia teletechniczna
- lin. kurtki	- lin. słupy napowietrzna linii teletechnicznej
- lin. drzewa	
- lin. stary	

**OBIEKTY PROJEKTOWANE NIEPODLEGAJĄCE UZGODNIENIU**

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

**OBIEKTY PROJEKTOWANE WYMAGAJĄCE UZGODNIENIA**

proj. przebudowa sieci wodociągowej Ø110 PE	proj. kanał deszczowy
DZ 1	proj. studnia kanalizacyjno-deszczowej
Wu1	proj. wpust uliczny
	proj. wpust z przykanałkiem Ø160 PP
S03	Projekowana latarnia oświetlenia ulicznego
	Projekowana szafa oświetlenia ulicznego
	Projekowana kabla oświetlenia ulicznego. Typ zostanie określony w projekcie wykonawczym.
	Projekowany przeprost dla kabla oświetleniowego lub innego kabla NN
	Nowa lin. DUK 110/6
	Złazki kablowo pomiarowe realizowane przez Energa Operator w ramach umowy przyłączeniowej
	Nowe wieże w zakresie opracowania. Zostaną wykonane w odrębnym opracowaniu
	Nawierzchnia pokazująca kierunek
	Kabel przyłączeniowy elektryczny realizowany przez Energa Operator w ramach umowy przyłączeniowej
	Nowe wieże w zakresie opracowania. Zostaną wykonane w odrębnym opracowaniu

Za zgodność z oryginałem  
**PROJEKTANT**  
 inż. Jarosław Białek  
 umr bud. SWK/0037/PWOD/13

Poświadczam się, że niniejszy dokument zawiera wszystkie dane i rezultaty zawarte w operacji technicznej wpisany do ewidencji materiałów geodezyjnych i kartograficznych

Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny  
**STAROSTA PŁOCKI**  
 P.1419... 2015. 23/1

Data wpisania do ewidencji państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego  
 19.01.15

Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ  
 z up. STAROSTY  
 mgr Edyta Pińska  
 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 identyfikator 0002 nazwa
Skala mapy	prostokątnych płaskich wysokości 1:500 2000
Nazwa układu współrzędnych	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

mgr inż. Arkadiusz Małoc  
**GEODETA UPRAWNIONY**  
 Imię i nazwisko wykonawcy oraz data i podpis osoby reprezentującej wykonawcę

Zgodność z oryginałem  
**PROJEKTANT**  
 mgr inż. Jarosław Białek  
 umr bud. SWK/0037/PWOD/13

**Zbigniew Stachowicz**  
 mgr inż. elektryk  
 umr bud. MAZ/0336/PWOD/05  
 umr proj. MAZ/0353/POOE/08  
 09-10? Płock ul. Kalinowa 98

**Wykonawca: Drogowo 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 Stachowicz umr. nr. MAZ/0393/POOE/08
Projektował:	mgr inż. Lesław Strzałka umr. nr. KL. 197/87
Data:	03.2015
Przedmiot rysunku:	Plan uzgodnienia sieci
Skala:	Rys. nr. 1
Ark.:	15

**UWAGA:**  
 1. Projekt jest chroniony prawem autorskim (Dz.U. 94.24.03). Wszelkie informacje zawarte w tym projekcie (położona i opisana) stanowią integralną część firmy "Drogowo Pracownia Projektowa Ewa Białek" i nie wolno ich używać ponownie, reprodukcją i kopiowaniem bez pisemnej zgody wyżej wymienionej firmy.  
 2. Ze względu na charakter obiektu wszystkie wymiary i rzędnice należy sprawdzić na budowie, a zaletniła niezgodność pomiędzy projektem architektoniczno-budowlanym i poszczególnymi opracowaniami branżowymi o stanem istniejącym należy wykluczyć i uzgodnić z głównym projektantem.  
 3. Usługi i opisy zamieszczone w części rysunkowej projektu stanowią integralną część niniejszego opracowania.  
 4. Niniejsze opracowanie wykonano za pomocą licencjonowanego oprogramowania AutoCAD LT.



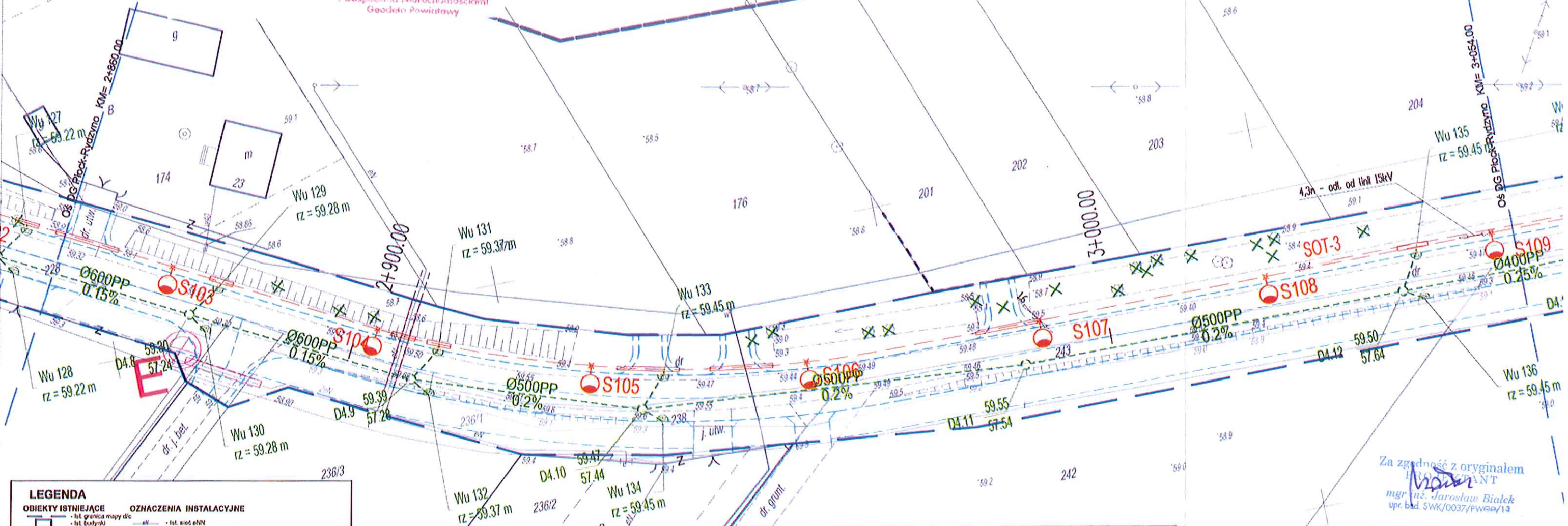
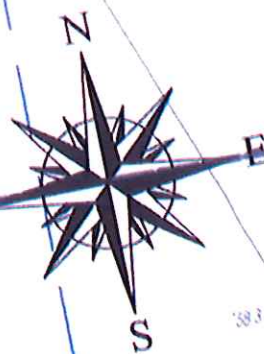
**STAROSTA PŁOCKI**  
Dokumentacja projektowa

sieci elektroenergetycznej, mocą której  
kwalifikacji zawodowej  
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

Przewodnik...  
Dyrektor...  
i Gospodarki Nieruchomościami  
Geodeta Powiatowy

Arkusz 16 - Oś DG Płock-Rydzino ( 2+860.00 - 3+054.00)



**LEGENDA**

**OBIEKTY ISTNIEJĄCE**

- ist. granica mapy dlc
- ist. budynki
- ist. krawężnik jezdni
- ist. ogrodzenia
- ist. granice działek
- ist. trasy
- ist. krzewy
- ist. drzewa
- ist. skłapy

**OZNACZENIA INSTALACYJNE**

- ist. siód eNt
- ist. lampy oświetleniowe
- ist. skłapy napowietrzna linia eNt
- ist. siód wodociągowa
- ist. kanały sanitarna
- ist. linia teletechniczna
- ist. skłapy napowietrznej linii teletechnicznej

**OBIEKTY PROJEKTOWANE NIEPODLEGAJĄCE UZGODNIENIU**

- proj. jezdnia o nawierzchni asfaltowej nie podlegająca uzgodnieniu
- proj. chodniki lub ciągi pieszego - rowerowo nie podlegająca uzgodnieniu
- proj. przepust drogowy PE10D nie podlegająca uzgodnieniu
- linia rozgraniczenia terenu inwestycji nie podlegająca uzgodnieniu
- Drzewa oznaczone od wydmiłu nie 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 przykanalikami Ø160 PP
- Projektywana latarnia oświetlenia ulicznego
- Projektowana szafa oświetlenia ulicznego
- Projektowana latarnia oświetlenia ulicznego
- Projektowany przepust dla kabla odwiadowego lub inna inżynierska kłosa Nt
- Praca Aut. DWK 110/95
- Złazka każdego pomiarowe realizowane przez Energa Operator w ramach umowy przyłączeniowej
- Na wchodu w zakres tego opracowania. Zostanie wydany w oddzielnym opracowaniu
- Na rysunku pokazany informacyjnie
- Kabel przyłączeniowy elektryczny realizowany przez Energa Operator w ramach umowy przyłączeniowej
- Na wchodu w zakres tego opracowania. Zostanie wydany w oddzielnym opracowaniu

Demontaż starych słupów oświetleniowych na odcinku D.G.E  
Na wchodu w zakres tego opracowania. Zostanie wydany w oddzielnym opracowaniu.  
Zakres - demontaż słupów z wykupieniem, przenoszenie oraz słupów (zgodnie z legendą) linia linia oświetleniowa  
Oprawa oświetleniowa 1 szt  
Słup ZH 10 - oprawa oświetleniowa typ... 12 szt  
Słup ZH 10 1 szt

Za zgodność z oryginałem  
PROJEKTANT  
inż. Ewa Białek

Poświadczam się, że niniejszy dokument bud. SWK/0149/POOD/06  
prac geodezyjnych i kartograficznych, który jest rezultatem  
operacji technicznej wpisanej do ewidencji materiałowej  
zawodu geodezyjnego i kartograficznego

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

Identyfikator ewidencyjny materiału osobu - operacji technicznej  
P.1419. 2015. 931

Data wpisania operacji technicznej do ewidencji materiałowej  
29.01.15

Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ  
z up. STAROSTY  
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
Obręb ewidencyjny	identyfikator 0015 nazwa Rydzyno
	identyfikator 0002 nazwa Bielino - Wirginia
Skala mapy	prostokątnych płaskich 1:500 wysokości 2000
Nazwa układu współrzędnych	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

PRZEDSIĘBIORSTWO WIELOBRANŻOWE "STAR-COM"  
ul. Kłoczkowska 27/37  
NIP 950 950 950

mgr inż. Arkadiusz Małek  
GEODETA UPRAWNIONY  
NIP 180 180 180

Imię i nazwisko i podpis osoby reprezentującej wykonawcę  
Imię i nazwisko i podpis geodety uprawnionego, który opracował mapę

Za zgodność z oryginałem  
PROJEKTANT  
mgr inż. Jarosław Białek  
upr. bud. SWK/0037/PWGP/13

Zbigniew Stachewicz  
mgr inż. Elektryk  
upr. bud. MAZ/0431/OWOE/05  
upr. bud. MAZ/0044/OWOE/08  
09-402 El. ul. III. Kalinowa 98

**Wykonawca: Drogora Pracownia Projektowa**  
inż. Ewa Białek, ul. Złota 23 Kłecze 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
Data:	03.2015
Przedmiot rysunku:	Plan uzgodnienia sieci
Skala:	Rys. nr. Ark. 1 1:500 1 16

**UWAGI:**

- Projekt jest chroniony Prawem Autorskim (Dz.U. 01.24.03). Wszystkie informacje zawarte w tym projekcie (poza one i opisami) stanowią integralną część firmy "Drogora Pracownia Projektowa Ewa Białek" i nie wolno ich użyć ponownie, reprodukować i kopiować bez pisemnej zgody właściciela firmy.
- Ze względu na charakter obiektu wszystkie wyzniki i rzędna należy sprawdzić na budowie, a wszelkie niezgodności pomiędzy projektem architektoniczno-budowlanym i pozostałymi opracowaniami branżowymi a stanem istniejącym należy wyjasnić i uzgodnić z głównym projektantem.
- Urząd i opisy zamieszczone w części rysunkowej projektu stanowią integralną część niniejszego opracowania.
- Niniejsze opracowanie wykonano za pomocą licencjonowanego oprogramowania AutoCAD LT.



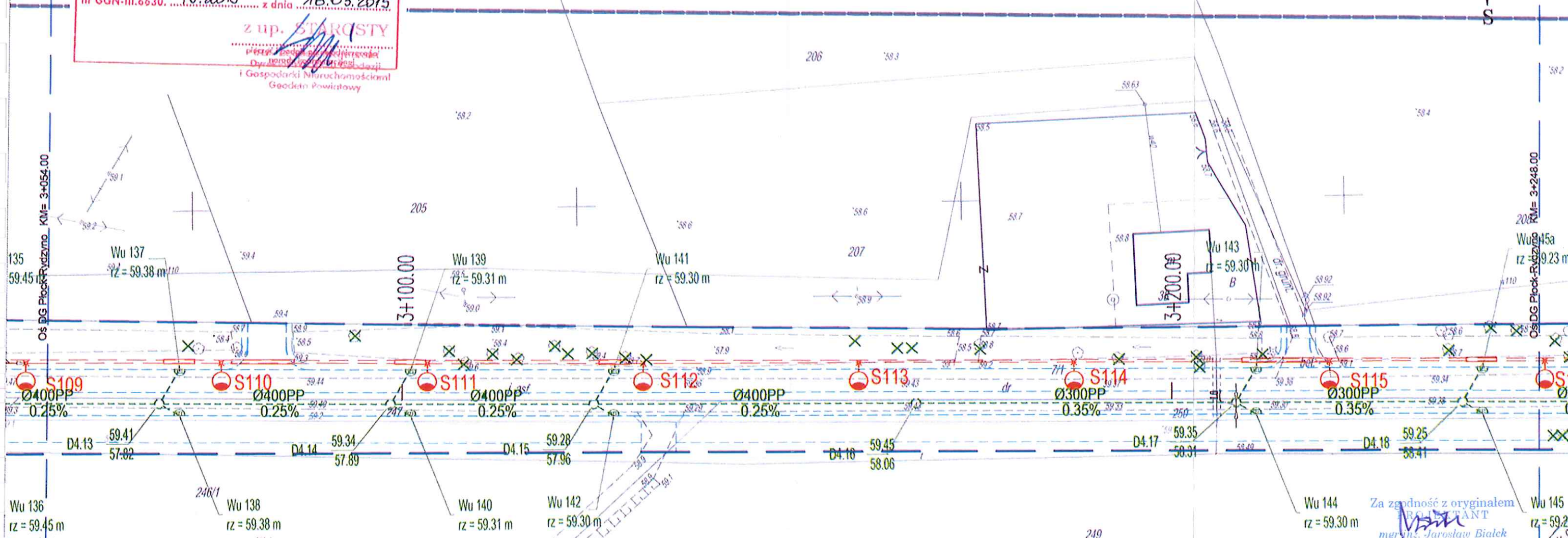
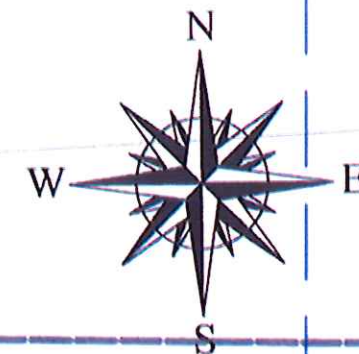
**STAROSTA PŁOCKI**  
Dokumentacja projektowa

Sieć elektroenergetyczna, Hochvolt Sp. z o.o.  
Realizacja: Sprawa  
była przedmiotem narady koordynacyjnej przeprowadzonej w siedzibie Starostwa Powiatowego w Płocku, ul. Bielska 59 w formie zabrania zainteresowanych podmiotów z pomocą środków komunikacji elektronicznej i uzgodniona protokołem nr GGN-III.66330. 75.2015 z dnia 18.03.2015

z up. STAROSTY

Inspektor w Wydziale Geodezji i Gospodarki Nieruchomościami

Arkusz 17 - Oś DG Płock-Rydzino ( 3+054.00 - 3+248.00)



**LEGENDA**

OBIEKTY ISTNIEJĄCE	OZNACZENIA INSTALACYJNE
<ul style="list-style-type: none"> <li>lin. granica mapy dlc</li> <li>lin. budynki</li> <li>lin. tramwaje jazdy</li> <li>lin. ogrodzenia</li> <li>lin. granice działek</li> <li>lin. bramy</li> <li>lin. kwater</li> <li>lin. drzewa</li> <li>lin. skłapy</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>lin. sieć eHN</li> <li>lin. lampy oświetleniowe</li> <li>lin. skłapy napowietrzna linii eHN</li> <li>lin. sieć wodociągowa</li> <li>lin. kanały kanalizacyjne</li> <li>lin. linia telekomunikacyjna</li> <li>lin. skłapy napowietrznej linii telekomunikacyjnej</li> </ul>
OBIEKTY PROJEKTOWANE NIEPODLEGAJĄCE UZGODNIENIU	
<ul style="list-style-type: none"> <li>proj. jezdnia o nawierzchni asfaltowej nie podlegająca uzgodnieniu</li> <li>proj. chodniki lub ciągi pieszo - rowerowe nie podlegające uzgodnieniu</li> <li>proj. przepust drogowy PE10D nie podlegający uzgodnieniu</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>lin. rozgraniczenia terenu inwestycji nie podlegające uzgodnieniu</li> <li>Drzewa oznaczone od wycinki nie podlegające uzgodnieniu</li> </ul>
OBIEKTY PROJEKTOWANE WYMAGAJĄCE UZGODNIENIA	
<ul style="list-style-type: none"> <li>proj. przebudowa sieci wodociągowej Ø110 PE</li> <li>proj. kanał deszczowy</li> <li>proj. studnia kanalizacji deszczowej</li> <li>proj. wpust uliczny</li> <li>proj. wpust z przykaskiem Ø160 PP</li> </ul>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>Projekowana latarnia oświetlenia ulicznego</li> <li>Projekowana sieć szafa oświetlenia ulicznego</li> <li>Projekowane kable oświetlenia. Typ zestawu określony w projekcie wykonawczym.</li> <li>Projekowany przepust dla kabla oświetleniowego lub dla innego kabla HT</li> <li>Bura Arka DVK 110/95</li> <li>Placze kablowe pomocnicze realizowane przez Energa Operatora w ramach umowy przyłączeniowej</li> <li>Linie wycinki w zakresie terenu operacyjnego. Zostaną wycięte w oddzielnym opracowaniu.</li> <li>Na rysunku pokazany informacyjny.</li> <li>Kabiel przyłącza silnicznego realizowany przez Energa Operatora w ramach umowy przyłączeniowej</li> <li>Linie wycinki w zakresie terenu operacyjnego. Zostaną wycięte w oddzielnym opracowaniu.</li> </ul>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>Demontaż starych słupów oświetleniowych na odcinku D.G.E</li> <li>Linie wycinki w zakresie terenu operacyjnego. Zostaną wycięte w oddzielnym opracowaniu.</li> <li>Na rysunku pokazany informacyjny.</li> <li>Linie demontażu opasek z wyjątkami - przewody oraz słupki (zgodnie z legendą) linie tylko oświetleniowa</li> <li>Opaska oświetleniowa 1 szt</li> <li>Słup 2N 10 w oprawie oświetleniowej 1 szt</li> <li>Słup 2N 10 3 szt</li> </ul>	

Za zgodność z oryginałem  
**PROJEKTANT**  
mgr inż. Jarosław Białek  
upr. bud. SWK/0037/PWOD/13  
09-402 Płock, ul. Kalinowa 98

Poświadczam się, że niniejszy dokument jest zgodny z oryginałem i zawiera wszystkie dane techniczne i opisane w projekcie.

Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny  
Identyfikator ewidencyjny materiału zapisu operatu technicznego: P.1419  
Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów: 2015.01.15

Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ

**STAROSTA PŁOCKI**  
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	Rydzino
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"**  
mgr inż. Arkadiusz Małec  
GEODETA UPRAWNIONY  
Imię i nazwisko i podpis osoby reprezentującej wykonawcę

**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 Stachowicz 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:	Rys. nr. 1:500
Ark. r	17

UWAGI:  
1. Projekt jest chroniony Prawem Autora (Dz.U. 94.24.83). Wszystkie informacje zawarte w tym projekcie (polażone i opisane) stanowią integralną część firmy "Drogowa Pracownia Projektowa Ewa Białek" i nie wolno ich użyć ponownie, reprodukcję i kopowanie bez pisemnej zgody wyżej wymienionej firmy.  
2. Za względu na charakter obiektu wszystkie wymiary i rzędne należy sprawdzać na budowie, a zaletniła niepodatność pomiarów projektanta architektoniczno-budowlanego i pozostałymi opracowaniami branżowymi a stanem istniejącym należy wyznaczyć i uzgodnić z głównym projektantem.  
3. Uwagi i opisy zamieszczone w treści rysunkowej projektu stanowią integralną część niniejszego opracowania.  
4. Niniejsze opracowanie wykonano z pomocą licencjonowanego oprogramowania AutoCAD LT.



**STAROSTA PŁOCKI**  
Dokumentacja projektowa

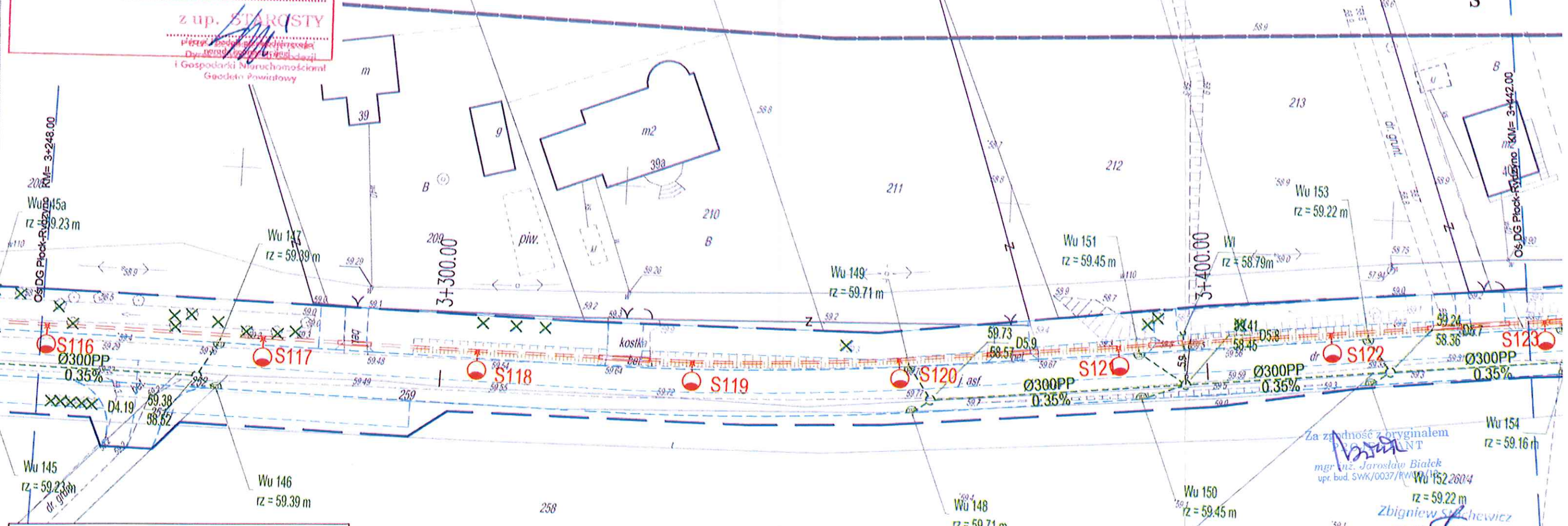
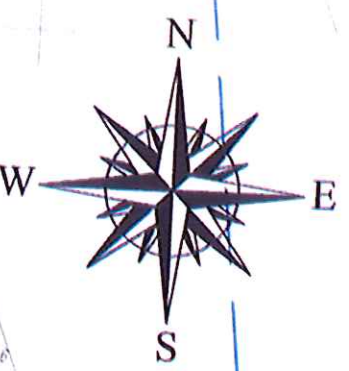
sieci elektroenergetycznej i mediów kablowych  
kanalizacji ściekowej

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

z up. STAROSTY

Przewodniczący Zarządu Powiatowego  
Dy. Józef Wójcik  
i Gospodarki Nieruchomościami  
Geodeta Powiatowy

Arkusz 18 - Oś DG Płock-Rydzino ( 3+248.00 - 3+442.00)



**LEGENDA**

OBIEKTY ISTNIEJĄCE	OZNACZENIA INSTALACYJNE
<ul style="list-style-type: none"> <li>- lin. granica mapy d/c</li> <li>- lin. budynki</li> <li>- lin. krawężnie jezdni</li> <li>- lin. ogrodzenia</li> <li>- lin. granice działek</li> <li>- lin. brzozy</li> <li>- lin. kępy</li> <li>- lin. drzewa</li> <li>- lin. skłapy</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- lin. sieć oNN</li> <li>- lin. lampy oświetleniowe</li> <li>- lin. słupy napowietrzna linia oNN</li> <li>- lin. słup wodociągowa</li> <li>- lin. kanały sanitarne</li> <li>- lin. linia teletechniczna</li> <li>- lin. słup napowietrznej linii teletechnicznej</li> </ul>
OBIEKTY PROJEKTOWANE NIEPODLEGAJĄCE UZGODNIENIU	
<ul style="list-style-type: none"> <li>proj. jezdnia o nawierzchni asfaltowej nie podlegająca uzgodnieniu</li> <li>proj. chodniki lub ściegi pieszkie - rowowo nie podlegająca uzgodnieniu</li> <li>proj. przepust drogowy PE100 nie podlegająca uzgodnieniu</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>linia rozgraniczenia terenu inwestycji nie podlegająca uzgodnieniu</li> <li>Drzewa oznaczone od wyniki nie podlegająca uzgodnieniu</li> </ul>
OBIEKTY PROJEKTOWANE WYMAGAJĄCE UZGODNIENIA	
<ul style="list-style-type: none"> <li>proj. przebudowa sieci wodociągowej Ø110 PE</li> <li>proj. kanał deszczowy</li> <li>proj. studnia kanalizacji deszczowej</li> <li>proj. wpust uliczny</li> <li>proj. wpust z przykaskiem Ø160 PP</li> <li>Projektowana latarnia oświetlenia ulicznego</li> <li>Projektowana szala oświetlenia ulicznego</li> <li>Projektowana kable oświetlenia. Typ zostanie określony w projekcie wykonawczym</li> <li>Projektowany przepust dla kabla oświetleniowego lub innej oprawy kabla HPL</li> <li>Rura Arc. DWK 110x55</li> <li>Planuje się wykonanie pomiarów realizowanych przez Energa Operacje w ramach umowy przyłączeniowej</li> <li>Nie wchodzi w zakres logo opracowania. Zostanie wpisany w ostatecznym opracowaniu</li> <li>Na rysunku pokazany informacyjny</li> <li>Kabel przyłączeniowy elektrycznego realizowany przez Energa Operacje w ramach umowy przyłączeniowej</li> <li>Na wchodzi w zakres logo opracowania. Zostanie wpisany w ostatecznym opracowaniu</li> </ul>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>300PP - lin. wodociągowa</li> <li>D2 1 - lin. kanalizacja deszczowa</li> <li>Wu1 - lin. wpust uliczny</li> <li>50.3 - lin. oświetlenie uliczne</li> <li>zP - lin. przyłączeniowy</li> </ul>	

Za zgodność z oryginałem  
**PROJEKTANT**  
mgr inż. Jarosław Białek  
upr. bud. SWK/0149/POOD/06

Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materialnej państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego

Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny  
**STAROSTA PŁOCKI**  
P.1419. 2015. 93A  
19.01.15

Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ  
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	Rydzino
	identyfikator	0002
	nazwa	Bielino - Wirginia
Skala mapy	1:500	
Nazwa układu współrzędnych	prostokątnych płaskich	2000
	wysokości	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	
PRZEDSIĘBIORSTWO WIELOBRANŻOWE <b>"STAR-COM"</b> ul. Daleka 27/37 NIP 950-46-11-11	mgr inż. Arkadiusz Małek GEODETA UPRAWNIONY Nauka 744 18098 Imię i nazwisko, im. uprawnień oraz data i podpis geodety uprawnionego, który opracował mapę.	

Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera zasób geodezyjny i kartograficzny

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

**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		Stadium: Projekt budowlan Branża: Elektroenergetyczny
Projektował:	mgr inż. Lesław Strzałka upr. nr. KL 197/87		Branża: Wod. - Kan.
Data:	03.2015	Przedmiot rysunku:	Plan uzgodnienia sieci
		Skala:	Rys. nr. 1 Ark. 18

UWAGA:  
1. Projekt jest chroniony prawem Autorstwa (Dz.U. 94.24.83). Wszystkie informacje zawarte w tym projekcie (pokazane 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. Za zgodności z charakterem obiektu wszystkie wymiary i rzędne należy sprawdzić na budowie, a zaistniałe nieścisłości pomiędzy projektem architektoniczno-budowlanym i pozostałymi opracowaniami branżowymi o stanem istniejącym należy wykonać i uzgodnić z głównym projektantem.  
3. Usługi i opłaty zamierzona w części rysunkowej projektu stanowią integralną część niniejszego opracowania.  
4. Niniejsze opracowanie wykonano z pomocą komputerowego oprogramowania AutoCAD LT.



**STAROSTA PŁOCKI**  
 Dokumentacja projektowa

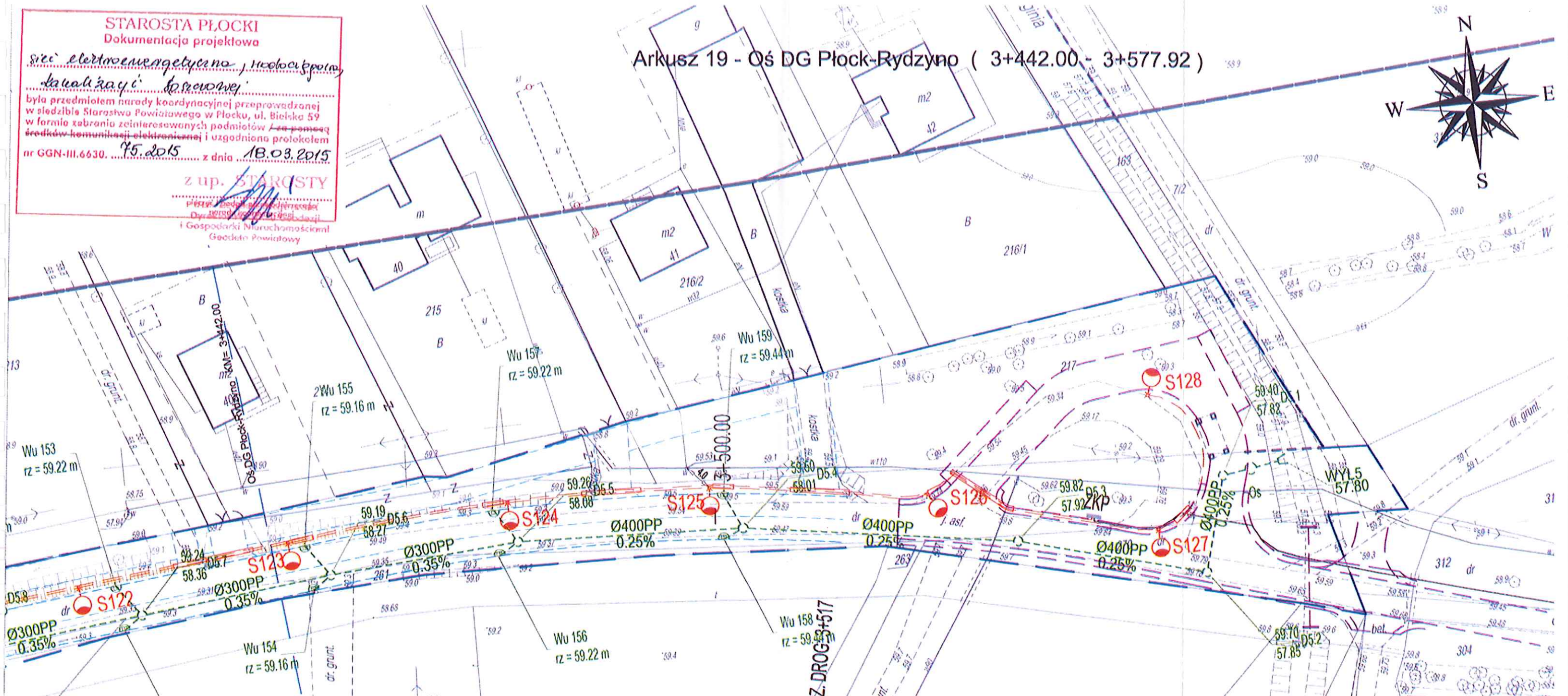
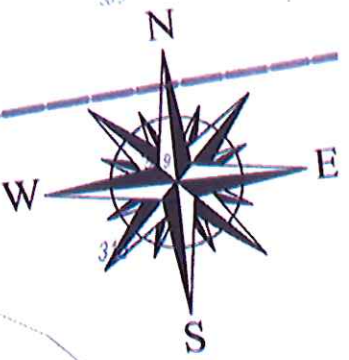
sieci elektroenergetycznej, sieci ciepłowniczej, kanalizacji sanitarnej

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 uzgodniono protokołem nr GGN-III.6630. z dnia 18.03.2015

z up. STAROSTY

pieczęć Starostwa Powiatowego  
 Dyrektor Starostwa Powiatowego  
 i Gospodarki Nieruchomościami  
 Geodeta Powiatowy

**Arkusz 19 - Oś DG Płock-Rydzino ( 3+442.00 - 3+577.92 )**



MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH		
Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej		GGN-III.6640.449.2014
Miejscowość		Bielino - Wirginia, Rydzyno
Jednostka ewidencyjna	identyfikator	141912 2
	nazwa	Ślupno
Obręb 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		- - - - -
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

**LEGENDA**

**OBIEKTY ISTNIEJĄCE**

- lin. granica mapy d.c.
- lin. budynek
- lin. krawężnik jezdni
- lin. ogrodzenia
- lin. granica działek
- lin. brzozy
- lin. kęty
- lin. drzewa
- lin. skłapy

**OZNACZENIA INSTALACYJNE**

- lin. sieć eHn
- lin. lampy odświetlowe
- lin. skłapy napowietrznej linii eHn
- lin. siód wodociągowa
- lin. kanały sanitarne
- lin. linia telekomunikacyjna
- lin. skłapy napowietrznej linii telekomunikacyjnej

**OBIEKTY PROJEKTOWANE NIEPODLEGAJĄCE UZGODNIENIU**

- proj. jezdnie 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 wyenki nie podlegające uzgodnieniu
- krawężnik układu komunikacyjnego dz. 312 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 przyłankiem Ø160 PP
- Projektowana latarnia oświetlenia ulicznego
- Projektowana szata oświetlenia ulicznego
- Projektowana kabla odświetlowego. Typ zestawia określony w projekcie wykonawczym
- Projektowany przepust dla kabla odświetlowego lub istniejącego skłaba 100
- Rura Asz UWK 110/95
- Złaczka kablowa pomiarowa realizowana przez Energa Operator w ramach umowy przyłączeniowej
- lin. uchwyty w zakresie tego opracowania. Zostaną wydane w oddzielnym opracowaniu
- lin. przyłącza pokazany schematycznie
- Kablał graficzna odł. trycznego realizowany przez Energa Operator w ramach umowy przyłączeniowej
- lin. uchwyty w zakresie tego opracowania. Zostaną wydane w oddzielnym opracowaniu

**Demontaż starych słupów oświetleniowych na odcinku D G E**

- lin. uchwyty w zakresie tego opracowania. Zostaną wydane w oddzielnym opracowaniu u.
- lin. przyłącza pokazany schematycznie
- Zakres - demontaż słupów z wyjątkami - przewidywany jest demontaż słupów i lin. przyłącza
- lin. przyłącza pokazany schematycznie
- lin. uchwyty w zakresie tego opracowania. Zostaną wydane w oddzielnym opracowaniu

**OPRACOWANIE CZ. DROGOWA 3+517**

Podpisuje się, że niniejszy dokument jest zgodny z oryginałem projektu.

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

Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu - operatu technicznego: **P.1419. 2015. 33A**

Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu: **09.01.15**

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

mgr Edyta Błaska  
 Inspektor w Wydziale Geodezji i Gospodarki Nieruchomościami

**PRZEDSIĘBIORSTWO WIELOBRANŻOWE "STAR-COM"**

Nazwa i adres siedziby wykonawcy oraz data i podpis osoby reprezentującej wykonawcę

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

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

Przedmiot opracowania:	Arkadia Mazowiecka - przebudowa i rozbudowa drogi gminnej Płock - Rydzyno tj. od granicy Gminy Ślupno do m. Rydzyno.		
Projektował:	mgr inż. Zbigniew Stachewicz upr. nr. MAZ/0393/POOE/08		Stadium: Projekt budowlan Branża: Elektroenergetyczny
Projektował:	mgr inż. Losław Sirzałka upr. nr. KL 197/87		Branża: Wod. - Kan.
Data:	03.2015	Przedmiot rysunku:	Plan uzgodnienia sieci
Skala:	Rys. nr. 1	Ark. r	19

**UWAGI:**

- Projekt jest chroniony Prawem Autorskim (Dz.U. 94.24.83). Wszystkie informacje zawarte w tym projekcie (pokazana i opisana) stanowią integralną część firmy "Drogowa Pracownia Projektowa Ewa Białek" i nie wolno ich użyć ponownie, reprodukcji i rozpowszechnienia bez pisemnej zgody wyżej wymienionej firmy.
- Za wejście na charakter obiektu wysłabie wymiary i rzędne należy sprawdzić na budowie, a zaletyła niezgodności pomiędzy projektem architektoniczno-budowlanym i pozostałymi opracowaniami branżowymi a stanem istniejącym należy wyjaśnić i uzgodnić z głównym projektantem.
- Uzgodnienie i opisy zamieszczone w środku rysunkowej projektu stanowią integralną część niniejszego opracowania.
- Niniejsze opracowanie wykonano z pomocą sfinansowanego oprogramowania AutoCAD LT.