

Świecie dnia: 02.04.2020r.  
OD1/RD6/43/2020UL  
WEO20E 086180

**Aksos Projekt**  
**Maciej Soska**  
**Ul. Gen. J. Hallera 4B/10**  
**86-100 Świecie**

W załączeniu przesyłamy 1 egz. planów dotyczących „Budowy drogi gminnej nr 031115C ul. Powstańców Wielkopolskich w Serocku” dostarczonych nam celem uzgodnienia.

Plany należy uważać jako uzgodnione z uwagami:

1. Naniesiono na rysunku 2.1 istniejący kabel i złącze niskiego napięcia Enea Operator.
2. W miejscach skrzyżowań projektowanej drogi z istniejącymi kablami energetycznymi, założyć na kable rury ochronne dwudzielne lub istniejące przepusty przedłużyć,
3. Istniejące kable energetyczne kolidujące z projektowaną drogą przełożyć poza krawędź drogi.
4. Zachować posadowienie i możliwość swobodnego dostępu do istniejących złączy kablowych.
5. Inwestor wystąpi do RD Świecie o wydanie warunków technicznych na przebudowę istniejących linii energetycznych i złączy kablowych kolidujących z inwestycją.
6. Prace przy naszych urządzeniach wykonać zgodnie z obowiązującymi przepisami i przed zasypaniem zgłosić do sprawdzenia technicznego.
7. W przypadku konieczności zmian niwelacji terenu skonsultować ten fakt z RD Świecie celem zachowania ułożenia kabli zgodnie z obowiązującymi przepisami.
8. Dostarczyć do RD Świecie podkład geodezyjny nowych tras kabli.
9. Uzgodnienie jest ważne do dnia 02.04.2021r.

K/o.:  
RD 6-MU a/a

**ENEA Operator Sp. z o.o.**  
Dyrektor Rejonu Dystrybucji Świecie  
z up.  
*Krzysztof Golebiewski*  
Kierownik Działu Rozwoju i Inwestycji

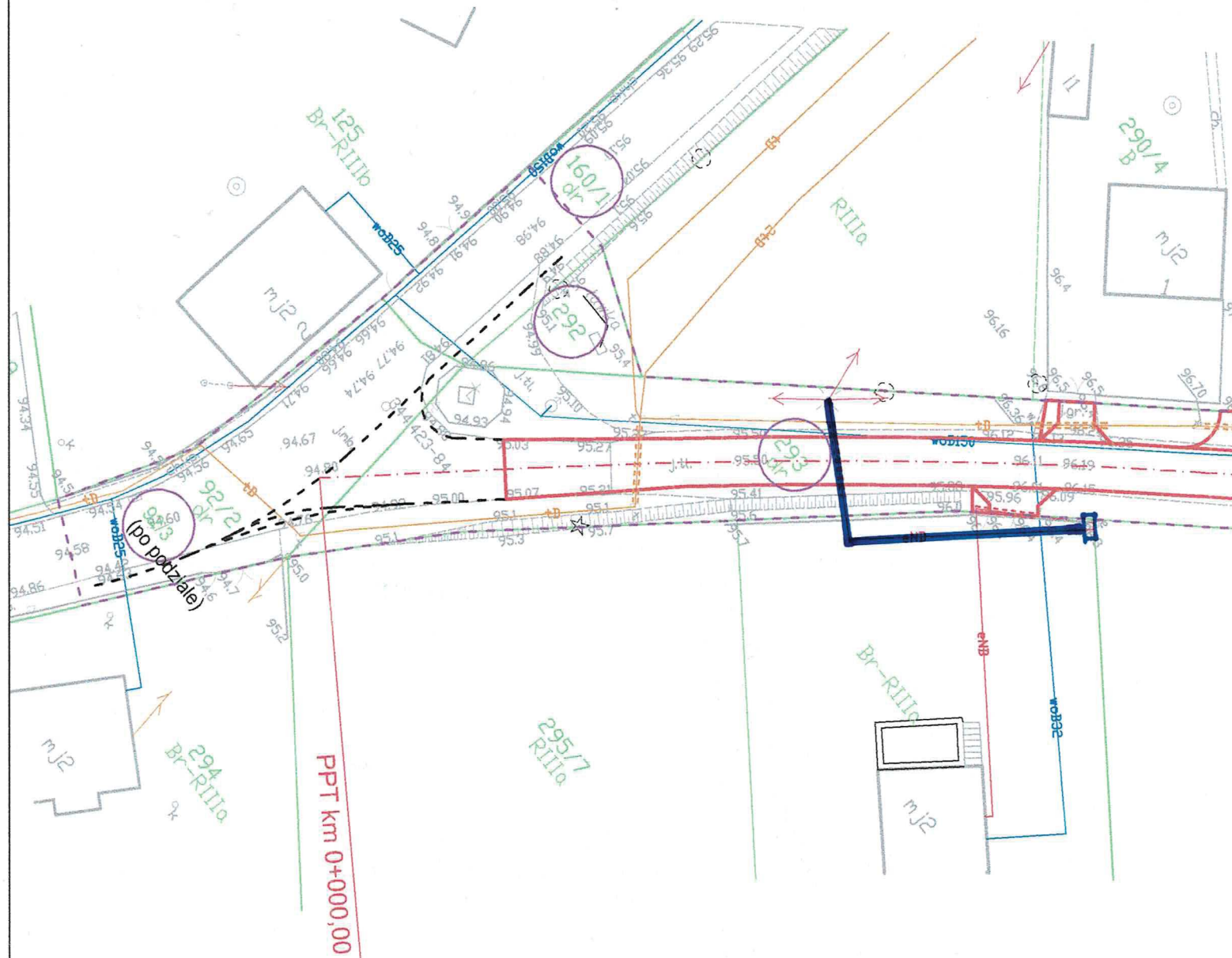
**Centrala**

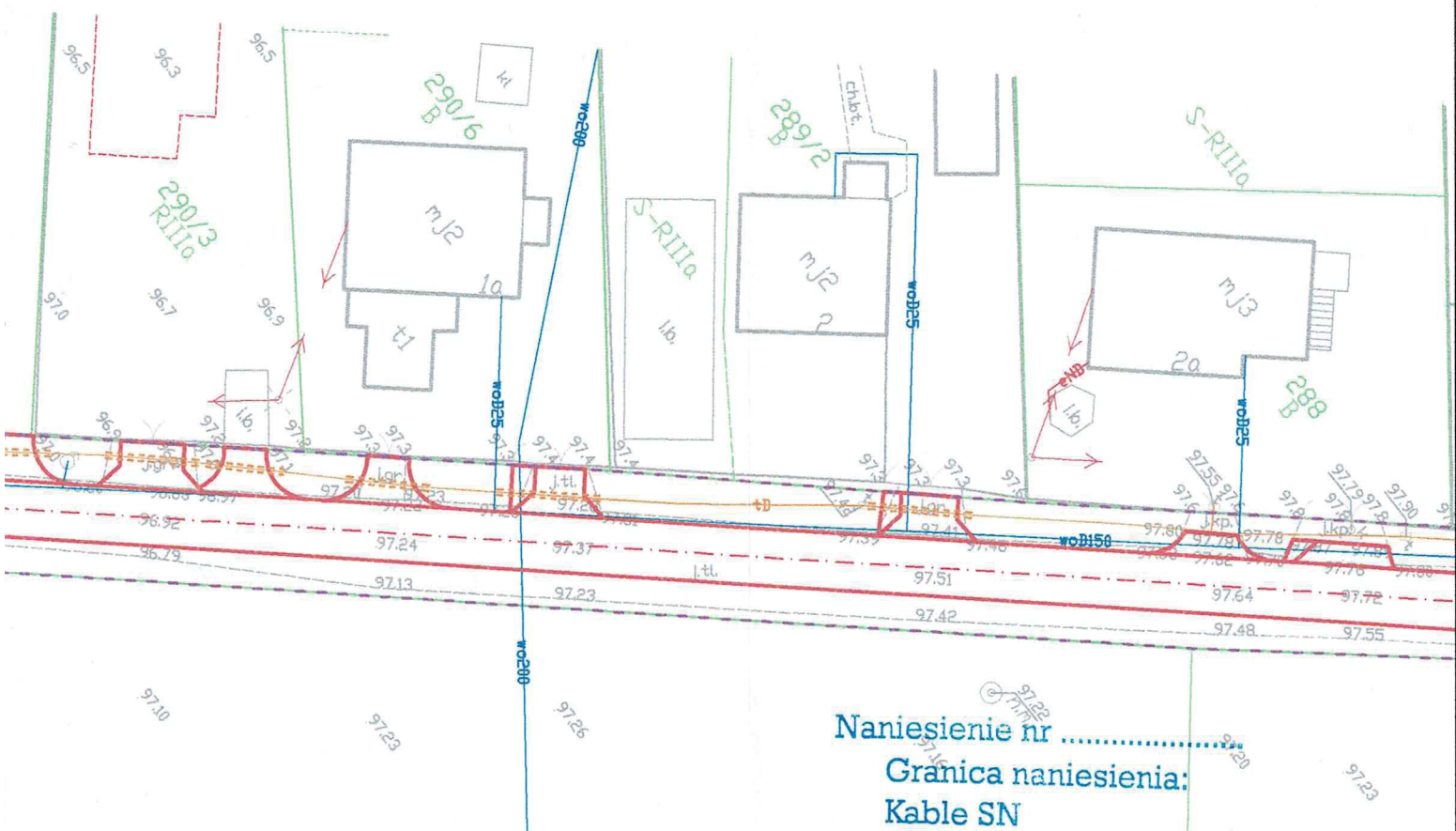
Enea Operator Sp. z o.o.  
60-479 Poznań, ul. Strzeszyńska 58

tel. +48 / 61 850 41 10  
faks +48 / 61 850 44 47

NIP 782 237 71 60  
REGON 300455398

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





Naniesienie nr .....  
 Granica naniesienia:  
 Kable SN  
 Kable nn  
 Kable oświetleniowe

Istniejące kable energetyczne będące w naszej eksploatacji naniesiono orientacyjnie. Ustala się pięciometrową strefę ochronną z każdej strony kabla, w której prace ziemne należy prowadzić ręcznie. Opracowaną dokumentację należy przedstawić do aktualizacji i sprawdzenia zaprojektowanych urządzeń.

Świecie, dnia 02.04

ENEA Opatów Sp. z o.o.  
 Dyrektor Regionu Dystrybucji Świecie  
 z up.

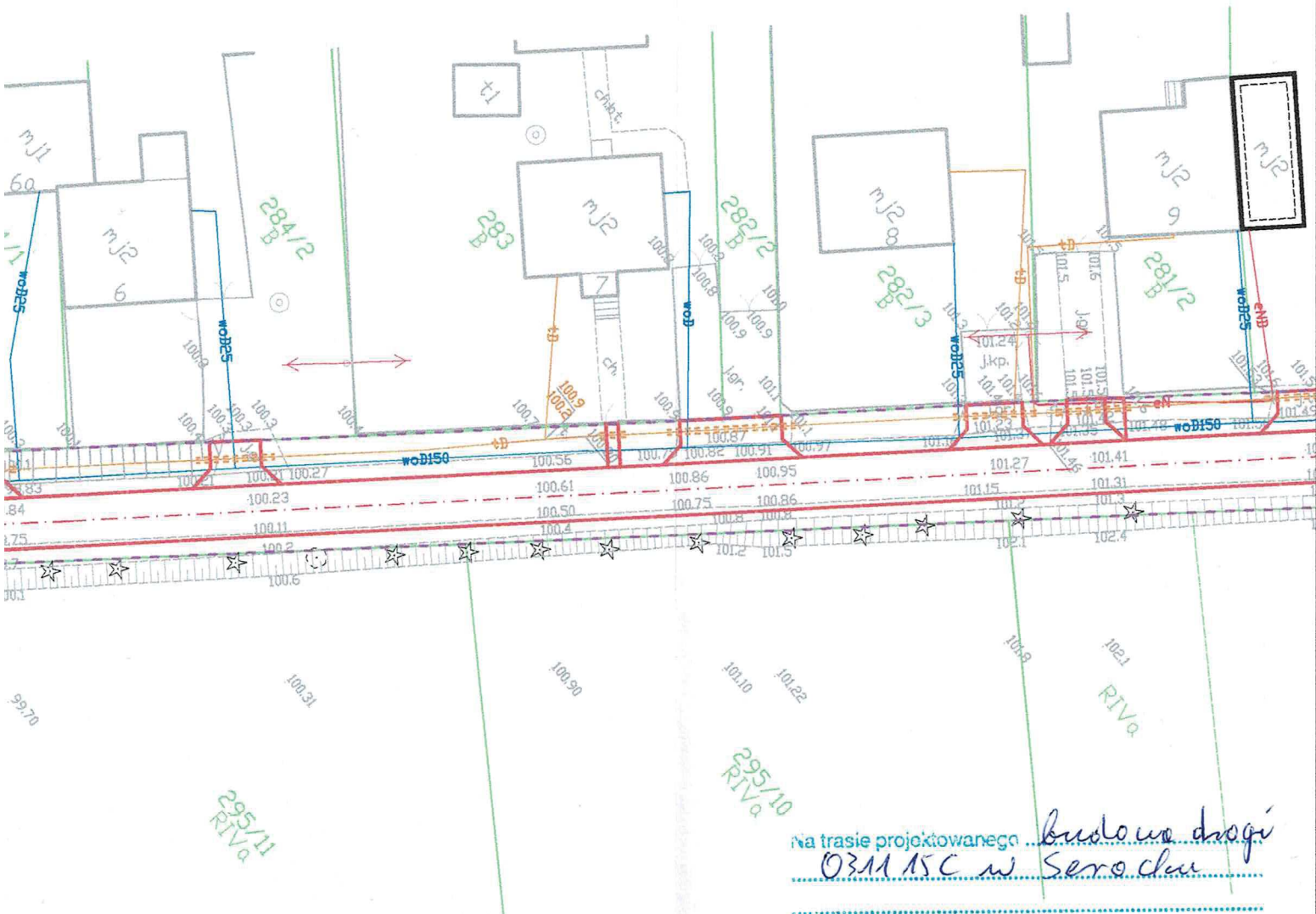
Krzysztof Golebiewski  
 Kierownik Działu Rozwoju i Inwestycji

#### LEGENDA:

- Projektowana droga gminna
- - - Projektowana oś
- - - Linia rozgraniczająca teren inwestycji
- Granica działki

Jednostka projektowa: <b>AKSOS PROJEKT Maciej Soska</b> ul. Gen. J. Hallera 4B/10 86-100 Świecie		Zamawiający: <b>Gmina Pruszcz</b> ul. Główna 33 86-120 Pruszcz	
Stadium: <b>Projekt Budowlano-Wykonawczy</b>			
Temat: Budowa drogi gminnej nr 031115C ul. Powstańców Wielkopolskich w Serocku			
Branża:		DROGOWA	
Tytuł rysunku:		Plan sytuacyjny	
SKALA 1:500			
<b>ZESPÓŁ PROJEKTOWY</b>			
Funkcja	Imię i Nazwisko	Numer uprawnień	Podpis
PROJEKTANT branża drogowa	mgr inż. Maciej Wojnowski	KUP/0118/PWOD/11	<i>Wojnowski</i>
data		nr rys.	faza
03.2020		2.1	PB-W
Tom		-	





na trasie projektowanego budowa drogi  
031115C w Serocku

nie przebiegają czynne podziemne urządzenia elektroenergetyczne będące w naszej eksploatacji.

Uzgodnienie ważności projektu z up. z 2021  
BNEA 02.04.2021  
Dyrektor Regionalnej Dystrybucji Świcie z up.

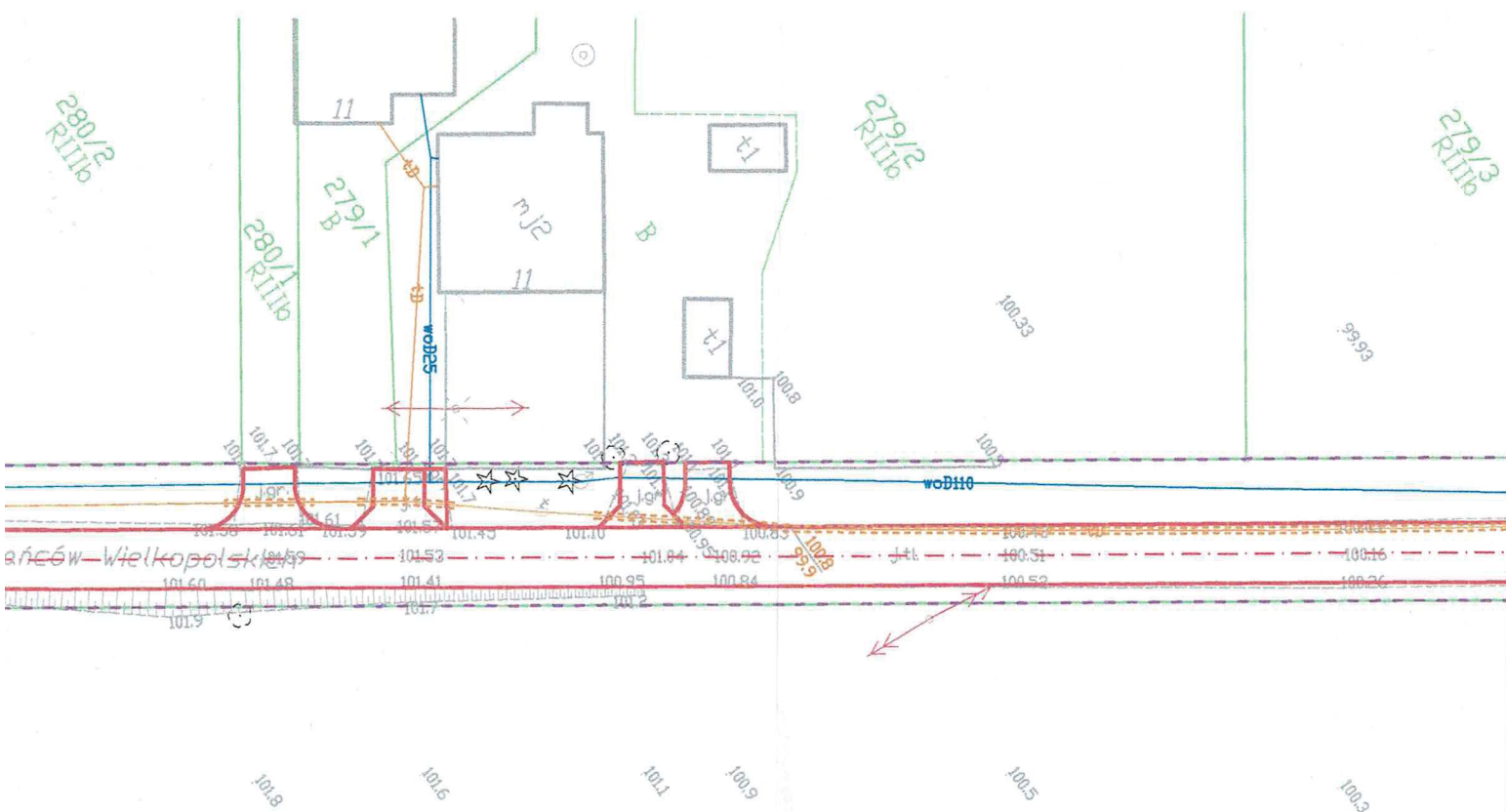
Jednostka projektowa:	Zamawiający:
<b>AKSOS PROJEKT</b> Maciej Soska ul. Gen. J. Hallera 4B/10 86-100 Świcie	<b>Krzysztof Górnicki</b> Kierownik Działu Inwestycji Gmina Pruszczy ul. Główna 33 86-120 Pruszczy

Stadium:	<b>Projekt Budowlano-Wykonawczy</b>
Temat:	Budowa drogi gminnej nr 031115C ul. Powstańców Wielkopolskich w Serocku
Branża:	DROGOWA
Tytuł rysunku:	Plan sytuacyjny
	SKALA 1:500

#### LEGENDA:

- Projektowana droga gminna
- - - Projektowana oś
- - - Linia rozgraniczająca teren inwestycji
- Granica działki

ZESPÓŁ PROJEKTOWY			
Funkcja	Imię i Nazwisko	Numer uprawnień	Podpis
PROJEKTANT branża drogowa	mgr inż. Maciej Wojnowski	KUP/0118/PWOD/11	<i>M. Wojnowski</i>
data	nr rys.	faza	Tom
<b>03.2020</b>	<b>2.2</b>	<b>PB-W</b>	<b>-</b>



Na trasie projektowanego Budowa drogi  
031115C w Serocku

nie przebiegają czynne podziemne urządzenia elektro-  
energetyczne będące w naszej eksploatacji.  
Uzgodnienie ważne do dnia 02.09.2021

ENEA Operator Sp. z o.o.  
Dyrektor ds. Zarządzania Siecią Świecie  
z up.

Gmina Pruszczy  
ul. Główna 33  
86-120 Pruszczy  
Kierownik Zarządu Gminy i Inwestycji

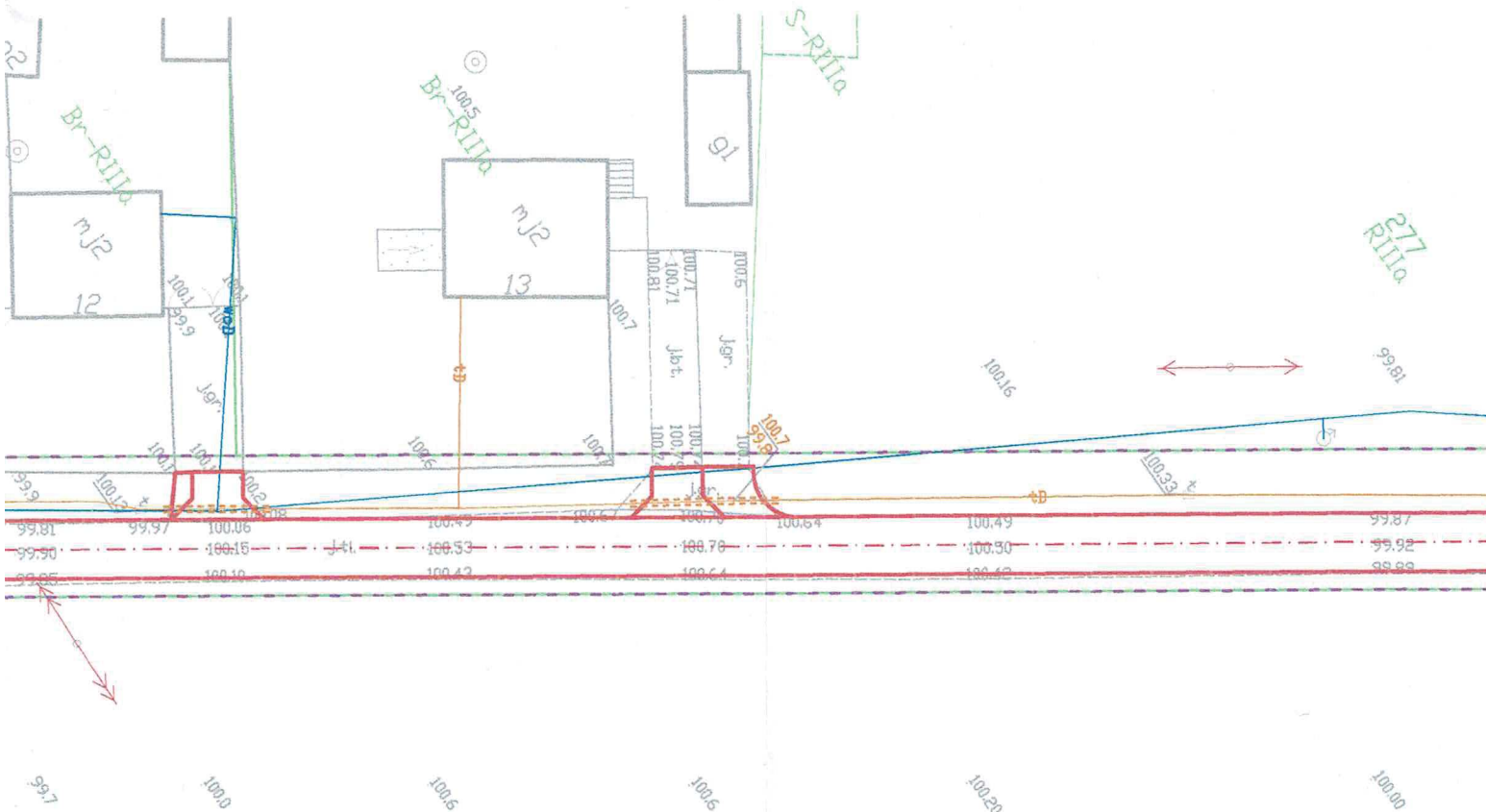
Jednostka projektowa:	Zamawiający:
<b>AKSOS PROJEKT</b> Maciej Soska ul. Gen. J. Hallera 4B/10 86-100 Świecie	<b>Gmina Pruszczy</b> ul. Główna 33 86-120 Pruszczy

Stadium:	<b>Projekt Budowlano-Wykonawczy</b>
Temat:	Budowa drogi gminnej nr 031115C ul. Powstańców Wielkopolskich w Serocku
Branża:	DROGOWA
Tytuł rysunku:	Plan sytuacyjny
SKALA 1:500	

#### LEGENDA:

- Projektowana droga gminna
- - - Projektowana oś
- - - Linia rozgraniczająca teren inwestycji
- Granica działki

ZESPÓŁ PROJEKTOWY			
Funkcja	Imię i Nazwisko	Numer uprawnień	Podpis
PROJEKTANT branża drogowa	mgr inż. Maciej Wojnowski	KUP/0118/PWOD/11	<i>Wojnowski</i>
data	nr rys.	faza	Tom
<b>03.2020</b>	<b>2.3</b>	<b>PB-W</b>	-



Na trasie projektowanego *budowa drogi*  
*031115C w Serocku*

nie przebiegają czynne podziemne urządzenia elektroenergetyczne będące w naszej eksploatacji.  
 Uzgodnienie ważne do dnia *02-06-2021*

ENEA Operator Sp. z o.o.  
 Dyrektor Regionu Dystrybucji Świecie  
 z up.

Zamawiający:  
*Krzysztof Wojnowski*  
 Gmina Pruszc  
 ul. Główna 38  
 86-120 Pruszc

Jednostka projektowa:	Zamawiający:
<b>AKSOS PROJEKT</b> Maciej Soska ul. Gen. J. Hallera 4B/10 86-100 Świecie	<b>Gmina Pruszc</b> ul. Główna 38 86-120 Pruszc

Stadium:
<b>Projekt Budowlano-Wykonawczy</b>

Temat:
Budowa drogi gminnej nr 031115C ul. Powstańców Wielkopolskich w Serocku

Branża:
DROGOWA

Tytuł rysunku:
Plan sytuacyjny
SKALA 1:500

#### LEGENDA:

- Projektowana droga gminna
- - - Projektowana oś
- - - Linia rozgraniczająca teren inwestycji
- Granica działki

ZESPÓŁ PROJEKTOWY			
Funkcja	Imię i Nazwisko	Numer uprawnień	Podpis
PROJEKTANT branża drogowa	mgr inż. Maciej Wojnowski	KUP/0118/PWOD/11	<i>Wojnowski</i>
data	nr rys.	faza	Tom
<b>03.2020</b>	<b>2.4</b>	<b>PB-W</b>	<b>-</b>



