








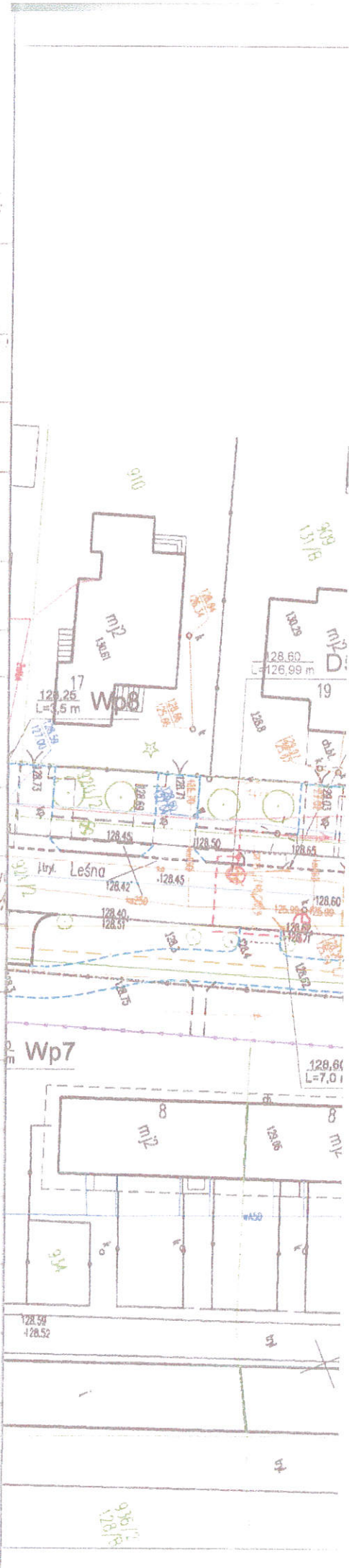


PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU SKALA 1:500

LEGENDA:

- Linie i symbole techniczne opisujące elementy infrastruktury i zagospodarowania terenu.*
-  Krawężnik betonowy 15x30 cm
 -  Krawężnik betonowy 15x22 cm - obniżony
 -  Obrzeże betonowe 6x20 cm
 -  Obrzeże betonowe 8x30 cm
 -  Opornik betonowy 12x25 cm
- Linie i symbole techniczne opisujące elementy infrastruktury i zagospodarowania terenu.*
-  Przyłącze energetyczne zasilania oświetlenia ulicznego
 -  Kanał technologiczny
 - Linie i symbole techniczne opisujące elementy infrastruktury i zagospodarowania terenu.*
 -  Linia energetyczna kablowa nN
 - Linie i symbole techniczne opisujące elementy infrastruktury i zagospodarowania terenu.*
 -  Kanalizacja deszczowa

Podpis



Legenda nie wchodzi w zakres projektu

URZĄD MIEJSKI



Referat Gospodarki Komunalnej,
Rolnictwa i Ochrony Środowiska
16-300 AUGUSTÓW
ul. 3 Maja 60

p.o. KIEROWNIKA

Referatu Gospodarki Komunalnej,
Rolnictwa i Ochrony Środowiska

Sebastian Chudorzowski

Za zgodność
z oryginałem
Łukasz Milewski

	DROGOWIEC Sp. z o.o.		DROGOWIEC Sp. z o.o. ul. Zwierzyniecka 10 lok. 3, 15-333 Białystok tel. 506 031 332, e-mail: cra5.00008@poczta.onet.pl, NIP: 522100380, REGON: 142607750
	Gmina Miasto Augustów ul. 3 Maja 60 16-300 Augustów		
	Przebudowa ul. Leśnej w Augustowie		
	Projekt wykonawczy - branża sanitarna przyłącza kanalizacji deszczowej		1
	Projekt zagospodarowania terenu		1:100/500
ZESPÓŁ AUTORSKI: Branża/Projektant		XII 2019	
SANITARNA: mgr inż. Izabela Kozłowska PDL/0140/POOS/13 PDLAS/0018/14	Podpis:	<i>Izabela Kozłowska</i>	
WSPÓLPRACA: mgr inż. Szymon Skarżyński	Podpis:	<i>Symon Skarzynski</i>	



Orange Polska S.A.
 Domena Hurt
 Zarządzanie Zasobami Sieci i IT
 Dział Zarządzania Zasobami Infrastruktury i Obsługi Klienta
 Adres do korespondencji:
 10-449 Olsztyn
 ul. Al.M.J. Piłsudskiego 63a

Drogowiec Sp. z o.o.
 Łukasz Milewski
 ul. Zwierzyniecka 10 lok.3
 15-333 Białystok

Olsztyn, data 2020-01-30

Numer pisma: 3903/TTISIOU/P/2020

Temat: Uzgodnienie przebudowy układu drogowego długości 360m w miejscowości Augustów ul. Leśna dz. nr 945, 862/36, 921/2, 920/2, 942, 937, 930 gm. Augustów powiat Augustów.

Szanowni Państwo,

informujemy, że uzgadniamy projekt przebudowy układu drogowego długości 360m w miejscowości Augustów ul. Leśna dz. nr 945, 862/36, 921/2, 920/2, 942, 937, 930 gm. Augustów powiat Augustów.

Przy realizacji procesu budowy wymagane jest spełnienie następujących warunków, które są integralną częścią uzgodnienia:

1. Wykonawca jest zobowiązany zgłosić do ORANGE POLSKA S.A. prace w strefie sieci telekomunikacyjnej min. na 14 dni przed przystąpieniem do robót, powołując się na numer przedmiotowego pisma. Tryb i zasady zgłoszenia prac oraz wystąpienia o nadzór właścicielski dostępne są na stronie: www.orange.pl/wniosek nadzor. Wykonywanie prac na sieci ORANGE POLSKA S.A. bez zgłoszenia i nadzoru właścicielskiego jest naruszeniem własności ORANGE POLSKA S.A. i będzie zgłaszane organom ścigania. Zgłoszenie/Wniosek o nadzór właścicielski można przesłać ze strony www.orange.pl/wniosek nadzor lub kierować na adres:
 ORANGE POLSKA S.A.
 Obsługa Techniczna Klienta w Olsztynie
 Wydział Utrzymania Usług i Infrastruktury 1-Olsztyn
 ul. Pieniężnego 21a
 10-004 Olsztyn
 tel: 89 525 25 38, e-mail: disu.mwuuiiol@orange.com

Powiadomienie powinno zawierać nazwę i adres wykonawcy prac oraz telefon kontaktowy

2. Roboty budowlano – montażowe w obrębie sieci telekomunikacyjnej wykonywać zgodnie z normami i przepisami obowiązującymi w budownictwie łączności ręcznie i pod nadzorem upoważnionego przedstawiciela ORANGE POLSKA S.A. Dostarczanie i Serwis Usług Obsługi Technicznej Klienta w Olsztynie;
3. Informujemy, że w obszarze działań inwestycyjnych mogą znajdować się elementy infrastruktury telekomunikacyjnej (kable, szafy, puszkki) będące pod napięciem niebezpiecznym. Elementy te oznaczone są przywieszkami koloru czerwonego, zawierającymi informacje o występowaniu napięcia niebezpiecznego. W dokumentacji projektowej należy umieścić informację o możliwości występowania na trasie/w relacji projektowanego zasobu, elementów

Augustów, dnia 13.02.2020 r.

Znak: DzT.5541.8.2/2020

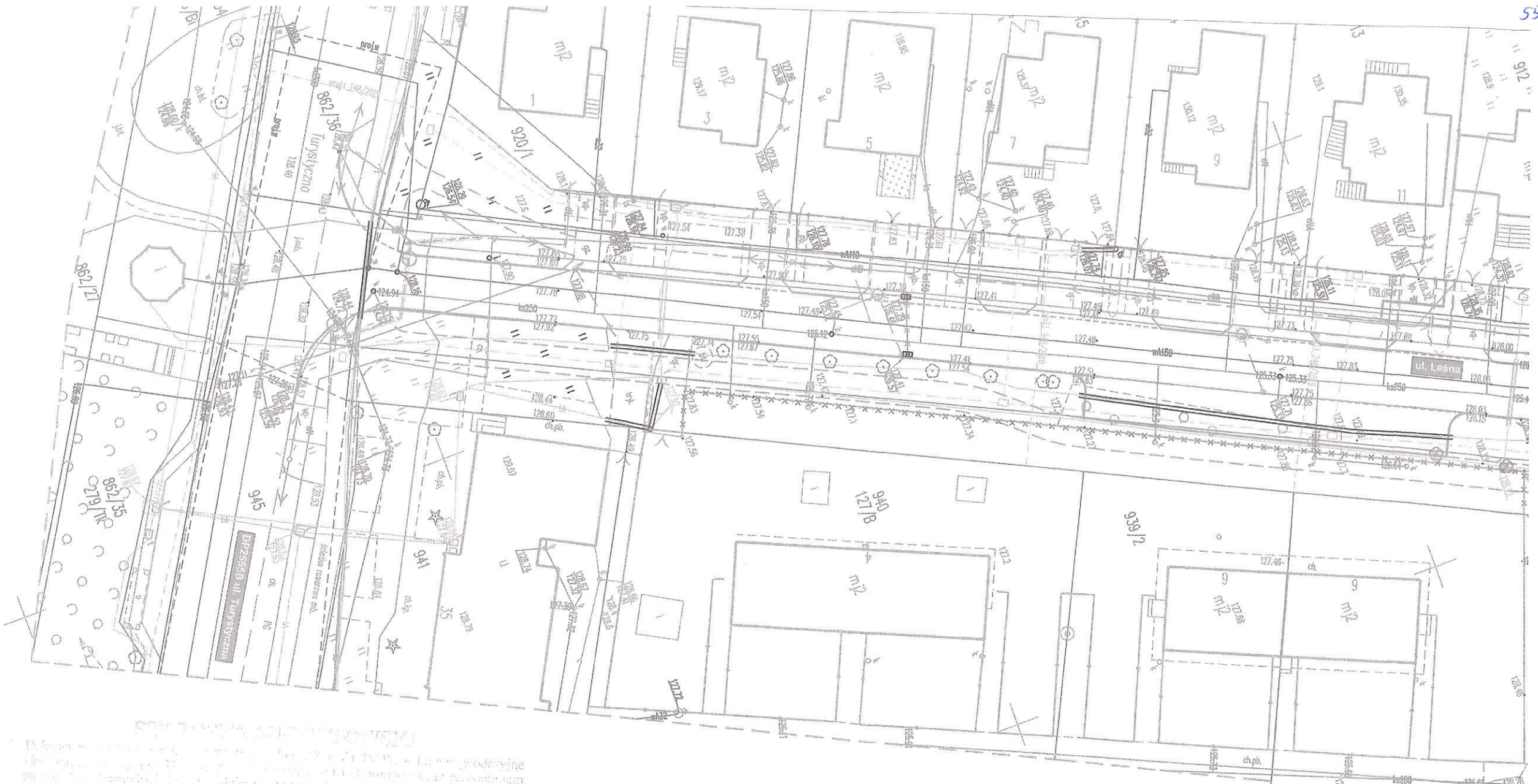
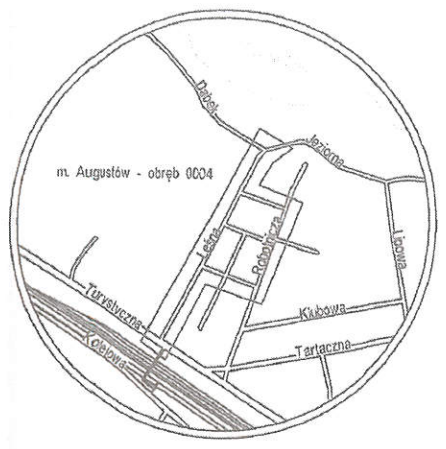
„DROGOWIEC” Sp. z o. o.
ul. Zwierzyniecka 10 lok. 3
15-333 Białystok

Odpowiadając na wniosek z dnia 10.01.2020 r. uzupełniony w dniu 12.02.2020 r. w sprawie uzgodnienia przebudowy ulicy Leśnej w Augustowie na skrzyżowaniu z ulicą Turystyczną, Powiatowy Zarząd Dróg w Augustowie pozytywnie uzgadnia złożoną dokumentację na następujących warunkach wykonania robót:

- co najmniej na 7 dni przed rozpoczęciem robót zawiadomić Powiatowy Zarząd Dróg o wydanie i zamiarze ich rozpoczęcia;
- Wykonawca zobowiązany jest do oznakowania i zabezpieczenia miejsca robót zgodnie z zatwierdzonym projektem organizacji ruchu, oraz prowadzenia stałej kontroli wykonanego oznakowania, a organizacja ruchu ma obejmować faktycznie zajmowaną strefę robót. Zobowiązuje się Wykonawcę do przywrócenia kompletnego oznakowanie stałej organizacji ruchu równocześnie z likwidacją oznakowania na czas robót;
- wszystkie roboty drogowe należy prowadzić zgodnie z Europejskimi lub Polskimi Normami, zasadami sztuki budowlanej i technologiami przewidzianymi dla tych robót;
- Wykonawca robót zobowiązany jest udzielić co najmniej 24 miesięcznej gwarancji na roboty wykonane w pasie ulicy powiatowej.


DYREKTOR
POWIATOWEGO ZARZĄDU DRÓG
w Augustowie
mgr Daniel Hiero

Za zgodność
z oryginałem
Łukasz Matuszewski



CELE PROJEKTOWE

leżnej	L. ks. rob. 362/2019 GK.6640.1378.2019
	ul. Leśna, działka nr 920/2, 921/2, 924, 930, 932, 937
	200101_1
	m. AUGUSTÓW
	0004
	m. AUGUSTÓW
	1 : 500
kich	2000/24 Kronstadt 86
im aktualizacji	
odarowanie anej inwestycji	Nie stwierdzono
ony	

17.10.2019r.
8.209.12.05.2.2, 8.209.12.05.2.4, 8.209.13.01.11, 8.209.13.01.13

terenie innych urządzeń podziemnych,
inwentaryzacji powykonawczej

GEODETA UPRAWNIONY
29.10.2019r. **Dariusz Binkiewicz**
upr. nr 13166
Imię i nazwisko, nr uprawnień oraz data
i podpis geodety uprawnionego,
który opracował mapę

Za zgodność z oryginałem
mapy do celów projektowych

ROSTA STOWSKI
P. 1473
S. 203
mgr inż. Łukasz Milewski

OPIS PRACOWNI
Prace wykonane w ramach zadania inwestycyjnego polegającego na wykonaniu inwentaryzacji sieci elektroenergetycznej, sieci kanalizacyjnej, sieci technologicznej i sieci wodociągowej w ul. Leśnej w m. Augustów.

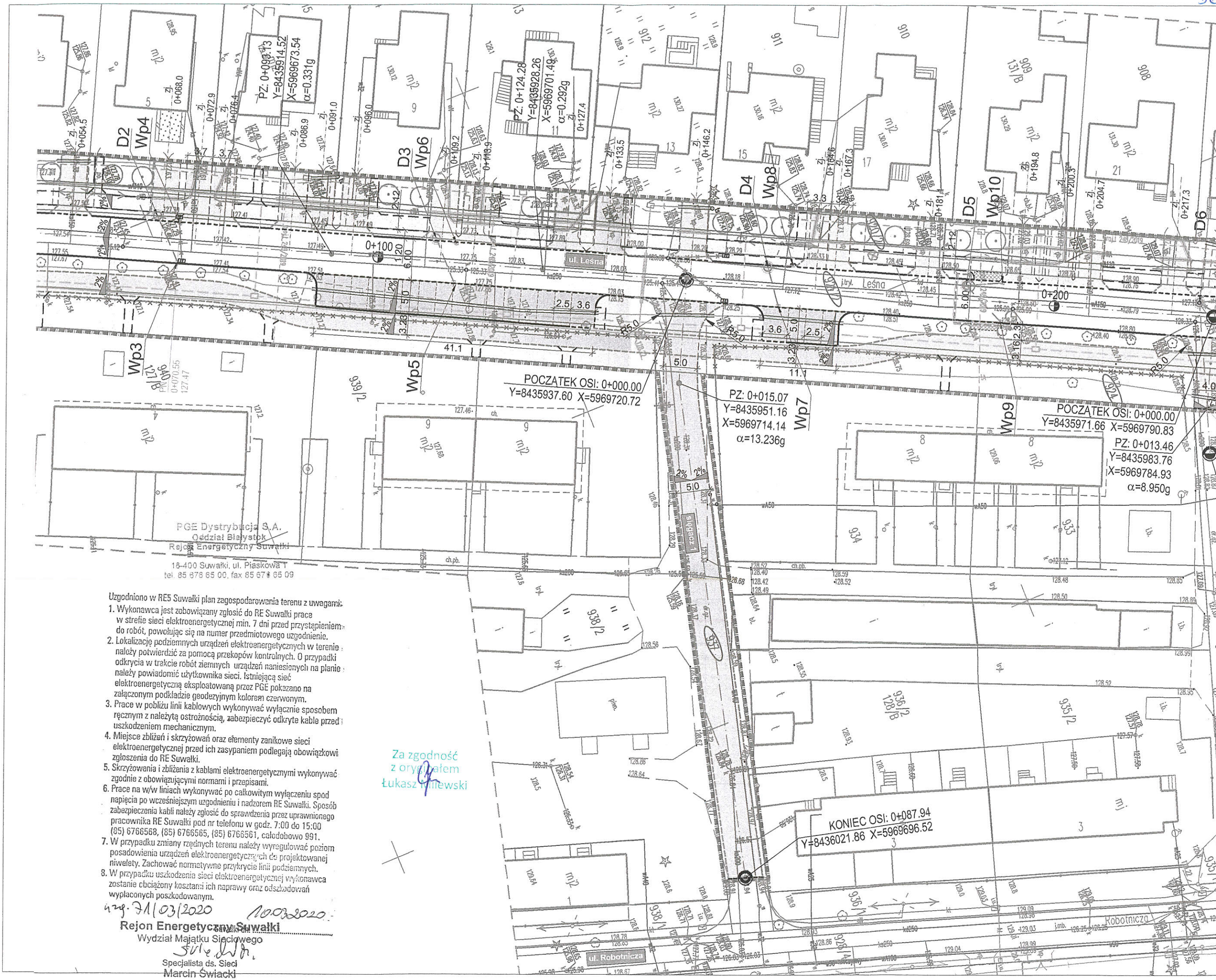
sieć elektroenerg. oświetleniowa, sieć kan. deszcz., kanał technologiczny

Województwo Świętokrzyskie, powiat augustowski, miasto Augustów, ul. Leśna, działki nr 920/2, 921/2, 924, 930, 932, 937.
06.06.2020
07.07.2020
Z up. STAROSTY
mgr inż. Łukasz Milewski
Specjalista w dziedzinie Kartografii
GEODETA POWIATOWY

Orange Polska
Zarządzenie Zespołu IT
Dział Zarządzania Zesobami Infrastruktury
i Obsługi Klienta w Olsztynie
Al. Marszałka J. Piłsudskiego 63a
10-440 Olsztyn

l.dz. 3903/IT/IS/OU/Pl/2020
Uzgodniono z wyrażeniem uwagi...
Wg przekazanego załącznika
Miejscowość Data Podpis
Olsztyn 30-07-2020 Marek Bytyło
Uzgodnienie dotyczy wykonania
melioracji ul. Leśnej drogowskiego.
Marek Bytyło

Za zgodność z oryginałem
Łukasz Milewski



PGE Dystrybucja S.A.
 Oddział Białystok
 Rejon Energetyczny Suwałki
 18-400 Suwałki, ul. Piaskowa 1
 tel. 85 678 65 00, fax 85 67 65 09

- Uzgodniono w RE5 Suwałki plan zagospodarowania terenu z uwagami:
1. Wykonawca jest zobowiązany zgłosić do RE Suwałki prace w strefie sieci elektroenergetycznej min. 7 dni przed przystąpieniem do robót, powołując się na numer przedmiotowego uzgodnienia.
 2. Lokalizację podziemnych urządzeń elektroenergetycznych w terenie należy potwierdzić za pomocą przekopów kontrolnych. O przypadki odkrycia w trakcie robót ziemnych urządzeń naniesionych na planie należy powiadomić użytkownika sieci. Istniejącą sieć elektroenergetyczną eksploatowaną przez PGE pokazano na załączonym podkładzie geodezyjnym kolorem czerwonym.
 3. Prace w pobliżu linii kablowych wykonywać wyłącznie sposobem ręcznym z należytą ostrożnością, zabezpieczyć odkryte kable przed uszkodzeniem mechanicznym.
 4. Miejsce zblżeń i skrzyżowań oraz elementy zanikowe sieci elektroenergetycznej przed ich zasypaniem podlegają obowiązkowi zgłoszenia do RE Suwałki.
 5. Skrzyżowania i zblżenia z kablami elektroenergetycznymi wykonywać zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami.
 6. Prace na w/w liniach wykonywać po całkowitym wyłączeniu spod napięcia po wcześniejszym uzgodnieniu i nadzorem RE Suwałki. Sposób zabezpieczenia kabli należy zgłosić do sprawdzenia przez uprawnionego pracownika RE Suwałki pod nr telefonu w godz. 7:00 do 15:00 (85) 6766568, (85) 6766565, (85) 6766561, całodobowo 991.
 7. W przypadku zmiany rzeźny terenu należy wyregulować poziom posadowienia urządzeń elektroenergetycznych do projektowanej niwelety. Zachować normatywne przykrycie linii podziemnych.
 8. W przypadku uszkodzenia sieci elektroenergetycznej wykonawca zostanie obciążony kosztami ich naprawy oraz odszkodowań wypłaconych poszkodowanym.

429. 31/03/2020 10032020
 Rejon Energetyczny Suwałki
 Wydział Majątku Sieciowego
 Specjalista ds. Sieci
 Marcin Świącki

Za zgodność z oryginałem
 Łukasz Milewski

PZ: 0+015.07
 Y=8435951.16
 X=5969714.14
 α=13.236g

POCZATEK OSI: 0+000.00
 Y=8435971.66 X=5969790.83

PZ: 0+013.46
 Y=8435983.76
 X=5969784.93
 α=8.950g

KONIEC OSI: 0+087.94
 Y=8436021.86 X=5969696.52