



Wytyczne w zakresie zasad realizacji prac na sieciach

Nr OBI/64/2500962

Nazwa i adres obiektu (zamówienia): Gąsiorowo Olsztyneckie, gm. Olsztynek, nr dział.: 0008 – 5/89.

I. Dotyczy tylko robót na nN:

1. Prace na niskim napięciu winny być wykonywane w technologii PPN.
2. Jeżeli z przyczyn obiektywnych nie można wykonać prac w technologii PPN to dopuszcza się wyłączenie i:

a) dopuszczenie do prac na sieci nN realizuje:

WYKONAWCA

SPNS

b) agregat zapewnia:

WYKONAWCA

ENERGA

- Ilość	moc.....	- Ilość	moc.....
- Ilość	moc.....	- Ilość	moc.....
- Ilość	moc.....	- Ilość	moc.....

II. Dotyczy robót na SN, bądź SN i nN:

1. Dopuszczenie do prac na sieciach SN realizuje:

WYKONAWCA

SPNS

2. Zakres zlecenia wymaga pracy agregatów:

TAK

NIE

3. Agregat zapewnia:

WYKONAWCA

ENERGA

- Ilość	moc.....	- Ilość	moc.....
- Ilość	moc.....	- Ilość	moc.....
- Ilość	moc.....	- Ilość	moc.....
- Ilość	moc.....	- Ilość	moc.....

4. Przewidywany czas pracy na sieci:

- ilość wyłączeń: 1

- czas wyłączeń: 6 godz. z uwzględnieniem dopuszczenia do prac

5. Wykonawca zobowiązany jest do organizacji szkoleń w zakresie nowych urządzeń, dotychczas nie stosowanych w sieci Zamawiającego.

TAK

NIE

LP	TYP URZĄDZENIA/APARATU DLA KTÓREGO WYMAGANE JEST SZKOLENIE	ILOŚĆ OSÓB OBJĘTYCH SZKOLENIEM	ZAKRES SZKOLENIA
1			
2			
3			

6. Uwagi:

Sporządził
Pracownik MZE:Technik
ds. Planowania Usług Sieciowych

Leszek Nejman

Zatwierdził:
Kierownik MZEDyrektor
Rejonu Dystryktu Ostródzie i Iławie

Przewodniczący

Zestawienie przyłączanych podmiotów do zgłoszenia nr OBI/64/2500962

Lp	Podmiot	Adres	Telefon	Nr umowy	Data podpisania	Nr warunków	Data okreslenia	Grupa przył.	Charakter odb.	Działka	Moc [kW]	Zab [A]	Typ zab.	Typ ukt. pom.
1				P/25/010906	14-03-2025	P/25/010906	19-02-2025	V	budynek gospodarczy	0008-5/89	12.5	25	wyłącznik nadmiarowo - prądowy bez członu zwarcowego (ogranicznik mocy)	bezpośredni



BURMISTRZ OLSZTYNKA

IOS.6847.1.17.2025

Olsztynek, 16.06.2025 r.

Pełnomocnik:

Wojciech Wykowski
Przedsiębiorstwo Usług Inżynieryjnych
„Siecioprojekt” Sp. z o.o. w Olsztynie
ul. Rolna 241, 10-804 Olsztyn

Inwestor:

Energa Operator SA
Oddział w Olsztynie
ul. Tuwima 6, 10-950 Olsztyn

Odpowiadając na wniosek dotyczący uzgodnienia przebiegu projektowanej elektroenergetycznej sieci kablowej niskiego napięcia nN 0,4kV wraz z szafką kablowo-pomiarową w działce drogowej o nr ewid. 5/41 obręb 0008 Gąsiorowo, gmina Olsztynek wg załącznika graficznego informuję, że wyrażam zgodę na lokalizację projektowanej elektroenergetycznej sieci kablowej niskiego napięcia nN 0,4kV wraz z szafką kablowo-pomiarową w działce drogowej o nr ewid. 5/41 obręb 0008 Gąsiorowo, gmina Olsztynek, w celu zasilenia w energię elektryczną garażu zlokalizowanego na działce o nr ewid. 5/89 obręb 0008 Gąsiorowo, pod niżej wymienionymi warunkami:

- 1) Przebieg projektowanej elektroenergetycznej sieci kablowej niskiego napięcia nN 0,4kV wraz z szafką kablowo-pomiarową, zgodny z trasą oznaczoną na załączniku graficznym, stanowiącym integralną część uzgodnienia.
- 2) Projektowane urządzenia nie mogą:
 - a) zmniejszyć stateczności i nośności podłoża,
 - b) naruszać podziemnych urządzeń.
- 3) W przypadku kolizji projektowanej elektroenergetycznej sieci kablowej niskiego napięcia nN 0,4kV wraz z szafką kablowo-pomiarową z istniejącymi urządzeniami i obiektami infrastruktury technicznej niezwiązanymi z gospodarką drogową, Inwestor na swój koszt dokona przełożenia lub zabezpieczenia ww. urządzeń lub obiektów.
- 4) Realizację i koszt przebudowy lub modernizacji urządzeń w działce drogowej, związanych z wykonaniem zadania, ponosi Inwestor.



BURMISTRZ OLSZTYNKA

- 5) Na całej długości robót w czasie prowadzonych prac należy zapewnić bezpieczeństwo przejścia oraz przejazdu.
- 6) Odnowić wierzchnią warstwę nawierzchni oraz usunąć wszelkie usterki powstałe wskutek prowadzenia prac zajętej drogi wewnętrznej w obszarze wykonywanych prac wraz z obszarem oddziaływania w ciągu 1 miesiąca od daty zakończenia zajęcia dróg wewnętrznych.
- 7) Uzgodnienie ważne jest przez okres 2 lat.
- 8) Budowę elektroenergetycznej sieci kablowej niskiego napięcia nN 0,4kv wraz z szafką kablowo-pomiarową w drodze wewnętrznej, którą stanowi działka o numerze ewidencyjnym 5/41 obręb 0008 Gąsiorowo, gm. Olsztynek, można rozpocząć po podpisaniu umowy (porozumienia w sprawie służebności przesylu).
- 9) Inwestor jest zobowiązany zawiadomić właściciela gruntu na 7 dni przed planowanym rozpoczęciem prac budowlanych oraz poinformować o zakończeniu prac, w celu ich odbioru.
- 10) **W przypadku braku podjęcia czynności określonej w pkt 9 Właściciel gruntu ma prawo uznać uzgodnienie za nieważne.**
- 11) **W przedmiotowej sprawie zostanie ustanowiona służebność przesylu, w związku z tym należy przedstawić operat szacunkowy, który określi wartość służebności.**

z up. BURMISTRZA OLSZTYNKA
Beata Pieniak
 KIEROWNIK REFERATU
 INWESTYCJI I OCHRONY ŚRODOWISKA

Załączniki:

1. Załącznik graficzny – projekt zagospodarowania terenu.

Otrzymują:

1. Adresat
2. a/a

Sprawę prowadzi:

Dorota Maciejkowicz, tel. 89 519 54 81
 Referat Inwestycji i Ochrony Środowiska
 Urzędu Miejskiego w Olsztynku

19. Zestawienie podstawowych materiałów

L.P.	NAZWA MATERIAŁU	JEDNOSTKA	ILOŚĆ
1.	Kabel NA2XY-o 4x240mm ²	m	5
2.	Szafka kablowo-pomiarowa typu KRSN-P2/2F-NH2/2R-NH00/F	kpl	1
3.	Zwierki WTZ-2	szt	6
4.	Wkładka bezpiecznikowa WTN-00 gF 40A	szt	3
5.	Wyłącznik – ogranicznik mocy ETIMAT T 3p 25A	szt	2
6.	Mufa kablowa LJSB-4x150-240-PL02	kpl	1
7.	Oznaczniki kablowe	szt	3
8.	Piasek	m ³	1
9.	Folia niebieska	m ²	1
10.	Uziom prętowy, długości 1,5m ze stali powlekanej Cu II14,2mm *	m	6*
11.	Płaskownik ocynkowany 30x4 *	m	8*
12.	Głowica termokurczliwa wewnętrzna do zakańczania kabli 4-żyłowych na napięcie 0,6/1kV	kpl	2
13.			
14.			
15.			
16.			
17.			
18.			
19.			
20.			

* - ilość może ulec zmianie ze względu na wymaganą wartość rezystancji uziemienia.

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH SKALA 1:500		
Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych		GD-I.6642.1.2714.2025
Obszar, który był przedmiotem aktualizacji		
Polożenie obszaru opracowania		Gąsiorowo
Działka		5/41
Jednostka ewidencyjna	identyfikator	281409_5
	nazwa	OLSZTYNEK
Obręb ewidencyjny	identyfikator	281409_5.0008
	nazwa	GAŚSIOROWO
Nazwa układu współrzędnych prostokątnych płaskich		PL-2000
Nazwa układu wysokości		PL-EVRF2000-NH
BIURO GEODEZJI "GLOBUS" ul. Kanta 40B lok. 36, 10-691 Olsztyn NIP: 7391265047 REGON: 280135734		GEODETA UPRAWNIONY inż. Marek Demczuk Uprawnienia Nr 18887 /podpisano elektronicznie/ 12.05.2025 r.
Nazwa wykonawcy prac geodezyjnych		Imię i nazwisko oraz numer uprawnień zawodowych kierownika prac geodezyjnych Data oraz imię i nazwisko osoby, która opracowała mapę
UWAGA: Nie wyklucza się istnienia w terenie innych, nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji.		

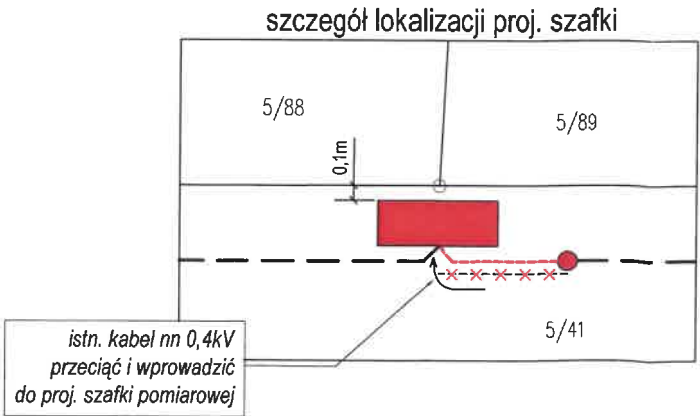
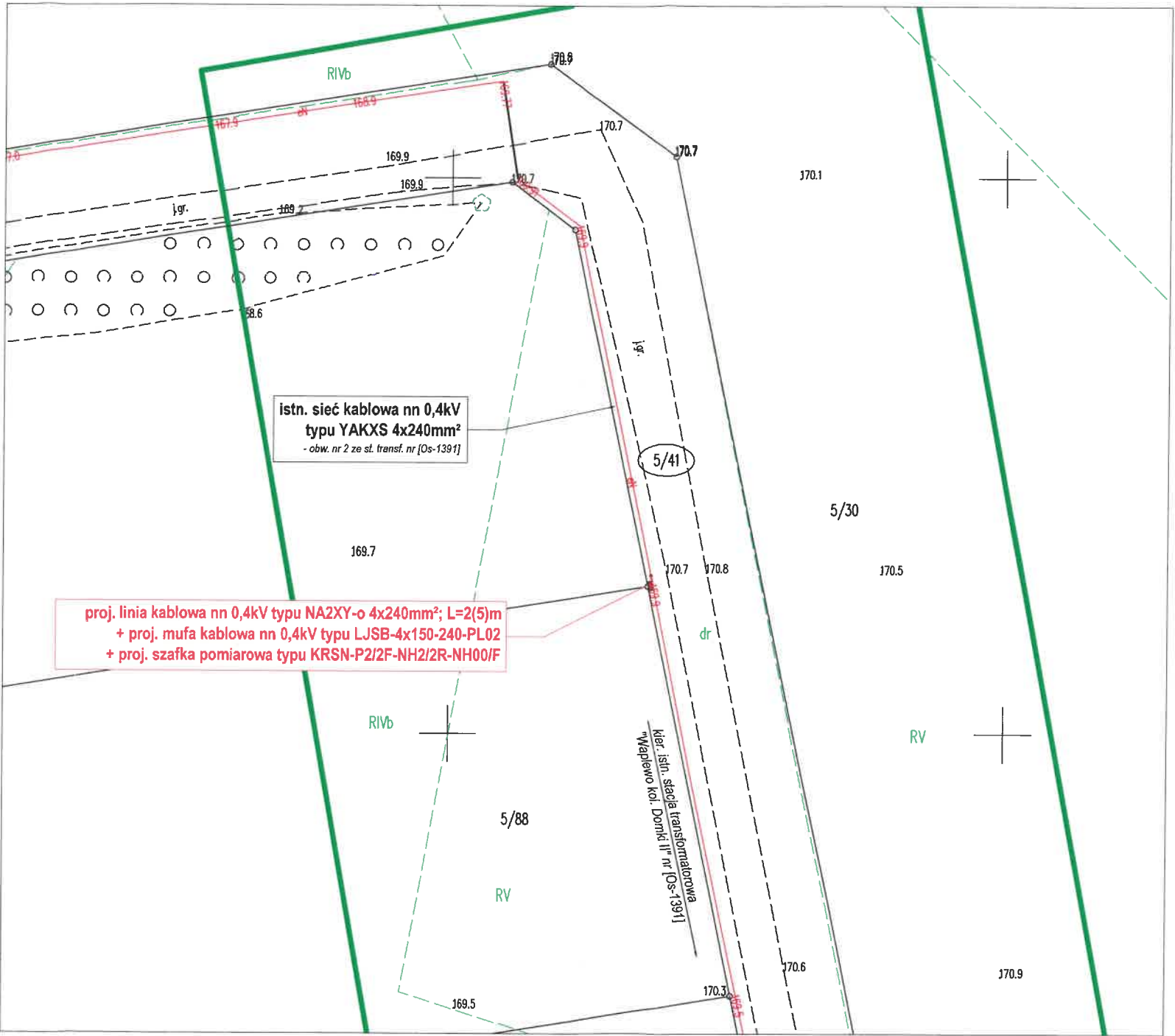
Oświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny pozytywnie zweryfikowany przez organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny. Jestem świadomy odpowiedzialności kamej za złożenie fałszywego oświadczenia.	
Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	GD-I.6642.1.2714.2025
Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny, który otrzymał zgłoszenie	STAROSTA POWIATU OLSZTYŃSKIEGO
Data uzyskania pozytywnego wyniku weryfikacji (numer oraz data wystawienia protokołu)	PROTOKÓŁ NR GD-I.6642.1.2714.2025_1 15.05.2025 r.
Wykonawca pracy geodezyjnej	BIURO GEODEZJI "GLOBUS" ul. Kanta 40B lok. 36, 10-691 Olsztyn NIP: 7391265047 REGON: 280135734
Imię i nazwisko oraz numer uprawnień zawodowych kierownika prac geodezyjnych	GEODETA UPRAWNIONY inż. Marek Demczuk Uprawnienia Nr 18887 /podpisano elektronicznie/

Obszar oddziaływania obiektu: Informacja o obszarze oddziaływania obiektu wymagana przepisami Prawa budowlanego art. 20 ust. 1 pkt 1c i art. 34 ust. 3 pkt 5: 1. Wskazanie przepisów prawa, w oparciu o które dokonano określenia obszar oddziaływania obiektu: - Ustawa z dnia 7 lipca 1994r. Prawo budowlane (dz. U. z 2025r poz. 418). - Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002r w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (Dz. U. nr 75, poz. 690 z późn. zmianami). - Ustawa z dnia 21 marca 1985r o drogach publicznych (Dz. U. z 2015r, poz. 460 z późn. zmianami). - Rozporządzenie Ministra Transportu, Budownictwa i Gospodarki Morskiej z dn 25.04.2012r w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego (Dz. U. z 2012r, poz. 462 z późn. zmianami). 2. Inwestycja nie oddziałuje na działki sąsiednie, gdyż obszar oddziaływania zamyka się w granicach nieruchomości objętej inwestycją, tj. w dz. nr. 5/41; obręb ew.: 0008 Gąsiorowo; jedn. ew.: 281409_5 Olsztynek	
LEGENDA: — granice działek --- projektowana elektroenergetyczna sieć kablowa nn	

UWAGI: 1. PROJEKTOWANE KABLE nn 0,4kV W MIEJSCACH WYKOPÓW OTWARTYCH NALEŻY UKŁADAĆ NA GŁĘBOKOŚCI min. 0,7m POD POWIERZCHNIĄ, OD AKTUALNYCH RZĘDNYCH TERENU.	
---	--

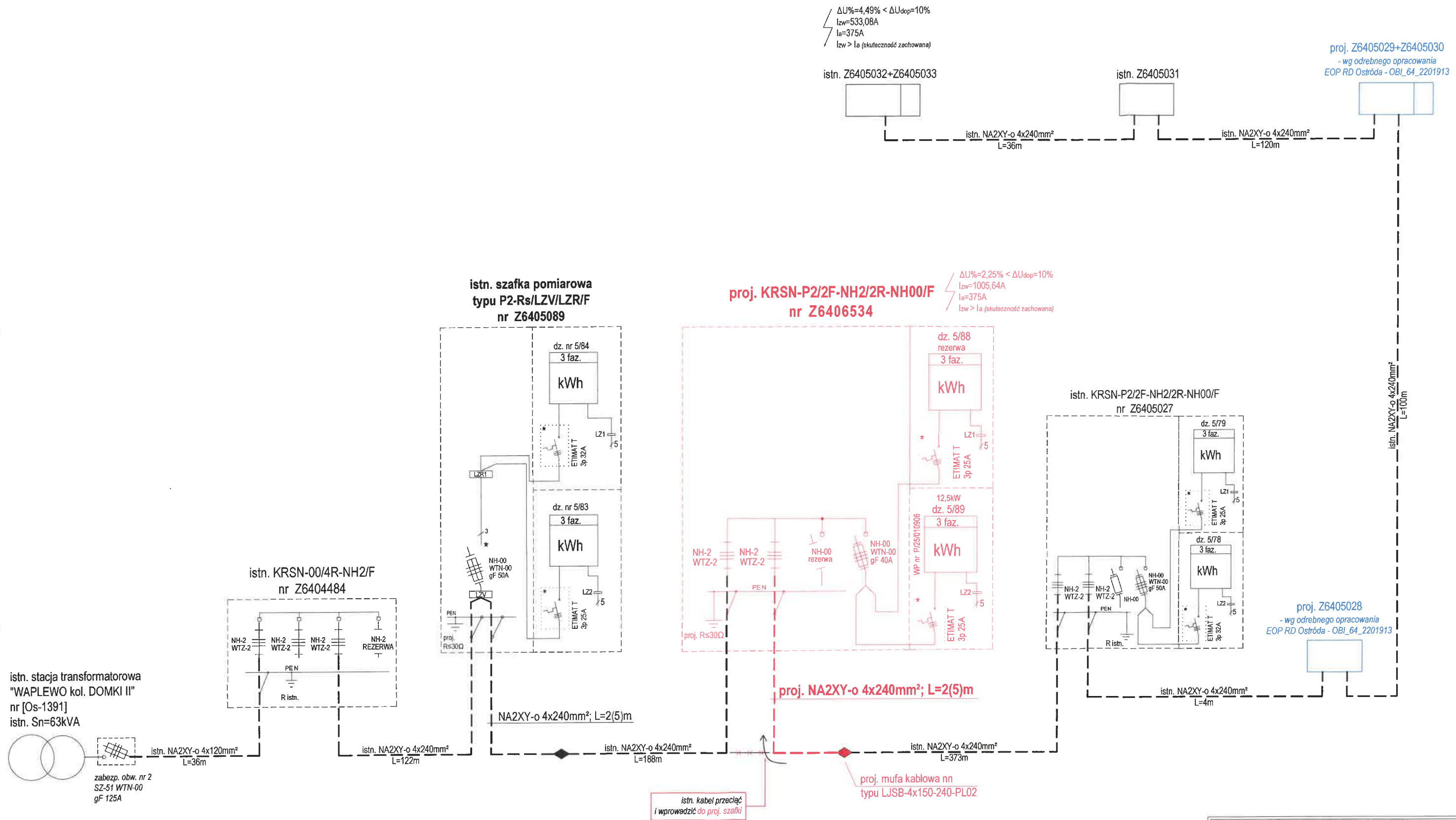


Oświadczam, że treść mapy, na której wykonano niniejszy projekt jest zgodna z treścią, poświadczoną przez wykonawcę, mapy do celów projektowych, opracowanej w wyniku pozytywnie zweryfikowanych prac geodezyjnych. Protokół weryfikacji nr GD-I.6642.1.2714.2025_1 z dnia 15.05.2025r. mgr inż. Wojciech Wykowski upr. bud. nr WAM/0083/PWOE/13	
--	--



PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU:	
dz. nr: 5/41	obręb nr. 0008 Gąsiorowo

PRZEDSIĘBIORSTWO USŁUG INŻYNIERYJNYCH "SIECIOPROJEKT" Sp. z o. o. 10 - 804 Olsztyn ul. Rolna 241	
Obiekt: Elektroenergetyczna sieć kablowa niskiego napięcia nn 0,4kV z szafką pomiarową	
Adres: Gąsiorowo Olsztyńskie, gm. Olsztynek	
OBI: 2500962	
Skala: 1:500	Opracował: tech. Tomasz Nowacki
Nr rys: E-1	Projektant: mgr inż. Wojciech Wykowski upr. bud. nr WAM/0083/PWOE/13
Data: 10.2025r.	Podpis: [Signature]



PRZEDSIĘBIORSTWO USŁUG INŻYNIERYJNYCH "SIECIOPROJEKT" Sp. z o.o. 10 - 804 Olsztyn ul. Rolna 241		
Obiekt: Schemat zasilania		
Adres: Gąsiorowo Olsztyńskie, gm. Olsztynek		OBI: 2500962
Skala: b.s.	Opracował: tech. Tomasz Nowacki	
Nr rys: E-2	Projektant: mgr inż. Wojciech Wykowski upr. bud. nr WAM0083/PWOE/13	
Data: 10.2025r.		