



LEGENDA

>><<

latarnia z oprawą oświetleniową: źródło LED o mocy jednostkowej do 60W, łączna moc 3000W, maszty o wys. do 8m na fundamencie prefabrykowanym

—

trasa kabla YAKY 4x25mm² 0,6/1kV, ułożonego w ziemi, dt. 2060m

[długość sieci 1948m]

—

kabel odcinkami ułożony w rurze ostonowej DN75 oraz w rurze do przecisków DN110

projektowany kabel na skrzyżowaniu z istniejącymi liniami nn chronić w rurze ostonowej

□

szafka oświetleniowa na fundamencie, wym.: szer./gt./wys.: 400/250/580+860(mm)

(x)(x)

długość odcinka sieci (długość odcinka kabla)


Odległość od projektowanej infrastruktury (fundamenty latarni i kabel) do istniejącej sieci nN: min. 0,5m.

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH		
Arkusz 1 z 5		
Skala 1:500		
Powiat: obrzyński		
Jednostka	identyfikator	281401_5
evidencyjna	nazwa	Barczewo
Obrys	identyfikator	281401_5_0019
Numer działki	nazwa	Nikielkowo
evidencyjnej		129/1, 169/1, 169/2, 169/3, 172/101, 173/54, 173/69
Lokalizacja		Nikielkowo, ul. Lawendowa, Miotowa, Bazyliowa
Sekcja mapy		7.208.17.08.3.1, 7.208.17.08.3.2, 7.208.17.08.3.3, 7.208.17.08.4.3, 7.208.17.13.2.1, 7.208.17.08.2.3, 7.208.17.13.2.4, 7.208.17.08.4.2
Nazwa układu	prostokątnych płaskich	PL-ETRF2000 strefa 7
współrzędnych	wysokości	PL-KRON86-NH
Oznaczenie zgłoszenia	pracy geodezyjnej	GD-1.6642.1.2833.2021
Zakres opracowania		— — — — —
Mapa aktualna na dzień/data sporządzenia dokumentu		13.08.2021 r.
UWAGA: Wykonanie niniejszej mapy nie było poprzedzone ustaleniami dotyczącymi słowności granicznych obciążających grunty położone w granicach projektowanej inwestycji budowlanej.		
UWAGA: Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń warunków dokładnościowego błędów położenia punktów granicznych.		
UWAGA: Przebieg granic pochodzi z bazy danych numerycznych EGIR.		
UWAGA: Linia koloru żółtego podkreślono granice, które nie mają ustalonego stanu prawnego lub nie spełniają warunków dokładnościowego błędów położenia punktów granicznych.		
UWAGA: Kolor czerwonym oznaczono punkty geodezyjne osnowy szczegółowej, prawnie chronione na podstawie art.15, ust.3 ustawy z dn. 17.05.1989r. Prawo geodezyjne i kartograficzne.		
UWAGA: Szarej koloru niebieskiego oznaczono tereny zamknięte w użytkowaniu wieczystym PKP S.A., które zostały wyłączone w zasięgu aktualizacji zgodnie z art.4.2.d oraz 12.c 1. Ustawy z dn. 17.05.1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne.		
„GEO-EKSPRES” Robert Dumka ul. Szkolna 16/37, 11-045 Olsztyn tel. +48 89 521 127, +48 89 519 00 50 WP 739-252-02-31 REGON 280241123		GEODZISTA UPRAWNIOWY Robert Dumka upr. GGIK 19187
(pieczęć)		(pieczęć i podpis osoby uprawnionej)

Oświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny poświadczony weryfikacją. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia	
Organ prowadzący prace geodezyjne i kartograficzne	STAROSTA OLSZTYŃSKI
Identyfikator zgłoszenia pracy:	GD-1.6642.1.2833.2021
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wyniki pozytywnej weryfikacji	Protokół weryfikacji numer 1 z dnia 17.09.2021 r. dla sprawy GD-1.6642.1.2833.2021
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu – operatu technicznego	P.2814.2021.4914
Wykonawca prac geodezyjnych	„GEO-EKSPRES” Robert Dumka
Imię, nazwisko i numer uprawnień kierownika prac:	Robert Dumka, upr. GGIK nr 19187
2021-09-17	
(Data i podpis)	

ZA ZGODNOŚĆ KOPII
MAPY DO CELÓW PROJEKTOWYCH

BUDOWA SIECI KABLOWEJ, OŚWIELENIOWEJ		
OBJEKT	Sieć kablowa 0,4kV wraz z latarniami oświetlenia ulicznego, m. Wąjtowo i Nikielkowo	
LISTA DZIAŁEK	Nikielkowo, ul. Lawendowa, Miotowa, Bazyliowa, jedn. ewid. 281401_5, obręb [0019] NIKIELKOWO, dz. nr 129/1, 106/2, 107/12, 107/14, 109/2, 110/1, 111/98, 111/100, 111/102, 117, 112/3, 112/2, 113/2, 115/2, 118/13, 116/2, 118/15, 170/6, 169/1, 170/8, 170/10, 172/123, 172/121, 172/119, 172/117, 172/115, 172/113, 172/111, 172/109, 172/107, 172/105, 172/103, 172/126, 172/99, 172/101, 173/49, 173/72, 173/54, 173/60, 173/62, 173/64, 169/3, 174/104, 174/102, 174/92, 174/94, 174/96, 174/98, 174/100, 176/2, 167/95, Wąjtowo, ul. Wrzossowa, jedn. ewid. 281401_5, [0030] WĄJTOWO, dz. nr 144/65, 144/121, 145/11	
PROJEKT	ZAGOSPODAROWANIA TERENU	NR RYS.
INWESTOR	Gmina Barczewo ul. Plac Ratuszowy 1, 11-010 Barczewo	1/5
WYKONAWCA PROJEKTU	LAB-Energy ul. Poniałowskiiego 28/1/64, 85-660 Bydgoszcz	SKALA 1:500
OPRACOWAŁ	Andrzej Paciurek	05.2022
PROJEKTOWAŁ	Ignacy Skonieczny opracowania budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjno-tytułowej w zakresie instalacji elektrycznych nr. NB-W-1230/11/18	05.2022

MAPA DO CEŁÓW PROJEKTOWYCH			
Arkusz 2 z 5			
Skala 1:500			
Powiat:		olsztyński	
Jednostka ewidencyjna	identyfikator	281401_5	
	nazwa	Barczewo	
Obręb ewidencyjny	identyfikator	281401_5.0019	
	nazwa	Nikielkowo	
Numer działki ewidencyjnej		129/1, 169/1, 169/2, 169/3, 172/101, 173/54, 173/69	
Lokalizacja		Nikielkowo, ul. Lawendowa, Miętowa, Bazylowa	
Seksja mapy	7.208.17.08.1.3, 7.208.17.08.3.1, 7.208.17.08.3.2, 7.208.17.08.3.4, 7.208.17.08.4.3, 7.208.17.13.2.1, 7.208.17.08.2.3, 7.208.17.13.2.4, 7.208.17.08.4.2		
	Nazwa układu współrzędnych		
	PI-ETRF2000 strefa 7		
	Oznaczenie zgłoszenia pracy geodezyjnej		
	GD-1.6642.1.2833.2021		
Zakres opracowania			
Mapa aktualna na dzień/datę sporządzenia dokumentu		13.08.2021 r.	
UWAGA: Wykonanie niniejszej mapy nie było poprzedzone ustaleniami dotyczącymi służebności gruntowych obciążających grunty położone w granicach projektowanej inwestycji budowlanej.			
UWAGA: Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń warunku dokładnościowego błędów położenia punktów granicznych.			
UWAGA: Przekrój gruntu pochodzi z bazy danych numerycznych EGIG.			
UWAGA: Linia koloru zielonego pokazuje granice, które nie mają ustalonego stanu prawnego lub nie spełniają warunku dokładnościowego błędów położenia punktów granicznych.			
UWAGA: Koloriem czerwonym oznaczono punkty geodezyjne osnowy szczegółowej, prawnie chronionej na podstawie art.15, ust.3 ustawy z dn. 17.05.1989r. Prawo geodezyjne i kartograficzne.			
UWAGA1: Sfragurą koloru niebieskiego oznaczono tereny zamknięte w użytkowaniu wieczystym PKP S.A., które zostały wyłączone w zasięgu aktualizacji zgodnie z art.4.2.d oraz 12.c 1. Ustawy z dn. 17.05.1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne.			
„GEO-EKSPRES” Robert Dumka ul. Szkolna 16/37, 11-045 Olsztyn tel. +48 601 321 127, +48 09 519 00 50 NIP 739-252-02-11 REGON 280241123		GEODETA UPRAWNIOWY  mgr. Robert Dumka upr. GGK nr 19187	
(pieczęć)		(pieczęć i podpis osoby uprawnionej)	

Oświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny pozytywnie zweryfikowany. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.	
Organ prowadzący zadanie geodezyjne i kartograficzne:	STAROSTA OLSZTYŃSKI
Identyfikator zgłoszenia pracy:	GD-1.6642.1.2833.2021
Wzrost data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnie zweryfikacji	Protokół weryfikacji numer 1 z dnia 17.09.2021 r. dla sprawy GD-1.6642.1.2833.2021
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu – operatu technicznego	P.2814.2021.4914
Wykonawca prac geodezyjnych	„GEO-EKSPRES” Robert Dumka
Imię, nazwisko i numer uprawnień kierownika prac:	Robert Dumka, upr. GGK nr 19187
2021-09-17	GEODETA UPRAWNIOWY mgr. Robert Dumka upr. GGK nr 19187
(Data i podpis)	

ZA ZGODNOŚĆ KOPII
MAPY DO CEŁÓW PROJEKTOWYCH

LEGENDA	
	latarnia z oprawą oświetleniową: źródło LED o mocy jednostkowej do 60W, łączna moc 3000W, maszt o wys. do 8m na fundamencie prefabrykowanym
	trasa kabla YAKY 4x25mm ² 0,6/1kV, ułożonego w ziemi, dt. 2060m długość sieci 1948m
	kabel odcinkami ułożyć w rurze ostonowej DN75 oraz w rurze do przecisków DN110 projektowany kabel na skrzyżowaniu z istniejącymi liniami nn chronić w rurze ostonowej
	szafka oświetleniowa na fundamencie, wym.: szer./gt./wys.: 400/250/580-860[mm]
	długość odcinka kabla (długość odcinka kabla)
Odległość od projektowanej infrastruktury (fundamenty latarni i kabel) do istniejącej sieci nn: min. 0,5m.	

BUDOWA SIECI KABLOWEJ, OŚWIELENIOWEJ	
OBIEKT	Sieć kablowa 0,4kV wraz z latarniami oświetlenia ulicznego, m. Wójtowo i Nikielkowo
LISTA DZIAŁEK	Nikielkowo, ul. Lawendowa, Miętowa, Bazylowa, jedn. ewid. 281401_5, obręb 100191 NIKIELKOWO, dz. nr 129/1, 106/2, 107/12, 107/14, 109/2, 110/1, 111/98, 111/100, 111/102, 171, 112/3, 112/2, 113/2, 115/2, 118/13, 116/2, 118/15, 170/6, 169/1, 170/8, 170/10, 172/123, 172/121, 172/119, 172/117, 172/115, 172/113, 172/111, 172/109, 172/107, 172/105, 172/103, 172/126, 172/99, 172/101, 173/69, 173/72, 173/54, 173/60, 173/62, 173/64, 169/3, 174/104, 174/102, 174/92, 174/94, 174/96, 174/98, 174/100, 176/2, 167/95, Wójtowo, ul. Wzrosowa, jedn. ewid. 281401_5, 100300 WÓJTOWO, dz. nr 144/65, 144/121, 146/11
PROJEKT	ZAGOSPODAROWANIA TERENU
INWESTOR	Gmina Barczewo
WYKONAWCA PROJEKTU	LAB-Energy
OPRACOWAŁ	Andrzej Paciorek
PROJEKTOWAŁ	Ignacy Skonieczny
opracowanie budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjno-energetycznej w zakresie instalacji elektrycznych nr: NB-W-7210/11/18	
NR RYS.	
1/5	
SKALA	
1:500	
05.2022	
05.2022	

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Arkusz 3 z 5

Skala 1:500

Powiat:

obsztyński

Jednostka ewidencyjna

identyfikator 281401.5

nazwa Barczewo

Obszty ewidencyjna

identyfikator 281401.5.0019

nazwa Nikielkowo

Numer działki ewidencyjnej

1291, 1691, 1692, 1693, 172/101, 173/54, 173/69

Lokalizacja

Nikielkowo, ul. Lawendowa, Miotowa, Bazyliowa

Sekcja mapy

7.208.17.08.1.3, 7.208.17.08.3.1, 7.208.17.08.3.2, 7.208.17.08.3.4, 7.208.17.08.4.3, 7.208.17.13.2.1, 7.208.17.08.2.3, 7.208.17.13.2.4, 7.208.17.08.4.2

Nazwa układu współrzędnych

prostokątnych płaskich

wysokości

PL-ETRF2000 strefa 7

PL-KR086-NH

Oznaczenie zgłoszenia pracy geodezyjnej

GD-1.6642.1.2833.2021

Zakres opracowania

13.08.2021 r.

Mapa aktualna na dzień/data sporządzenia dokumentu

13.08.2021 r.

UWAGA: Wykonanie niniejszej mapy nie było poprzedzone ustaleniami dotyczącymi służebności gruntowych obciążających grunty położone w granicach projektowanej inwestycji budowlanej.

UWAGA: Nie wykucano się istniejących w terenie innych nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń warunków dokładnościowego błędów położenia punktów granicznych.

UWAGA: Przejście granic pochodzi z bazy danych numerycznych EGIB.

UWAGA: Linia koloru różowego podkreślono granice, które nie mają ustalonego statusu prawnego lub nie spełniają warunków dokładnościowego błędów położenia punktów granicznych.

UWAGA: Kolorami czerwonym oznaczono punkty geodezyjne o dużej szczegółowości, prawnie chronione na podstawie art.15, ust.3 ustawy z dn. 17.05.1989r. Prawo geodezyjne i kartograficzne.

UWAGA! Sznurowanie koloru niebieskiego oznaczono tereny zamknięte w użytkowaniu wieczystym PKP S.A., które zostały wyłączone w zasięgu aktualizacji zgodnie z art.4.2.d oraz 12.c i. Ustawy z dn. 17.05.1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne.

„GEO-EKSPRES”
Robert Dumka
ul. Szkolna 16/37, 11-016 Olsztyn
tel. +48 601 521 127, +48 69 519 00 50
NIP 730-252-02-17 REGON 280241123

GEODETA UPRAWNIONY
inż. Robert Dumka
upr. GGK 19187

(nieczyść)

(nieczyść i podpis osoby uprawnionej)

Oświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny pozytywnie zweryfikowany. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia

Organ prowadzący zasób geodezyjny i kartograficzny:

STAROSTA OLSZTYŃSKI

Identyfikator zgłoszenia pracy:

GD-1.6642.1.2833.2021

Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji

Protokół weryfikacji numer 3 z dnia 17.08.2021 r. dla sprawy GD-1.6642.1.2833.2021

Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu – operatu technicznego

P.2814.2021.4914

Wykonawca prac geodezyjnych

„GEO-EKSPRES” Robert Dumka

Imię, nazwisko i numer uprawnień kierownika prac:

Robert Dumka, upr. GGK nr 19187

2021-09-17

GEODETA UPRAWNIONY
inż. Robert Dumka
upr. GGK 19187

(Data i podpis)

LEGENDA

>><< latarnia z oprawą oświetleniową: źródło LED o mocy jednostkowej do 60W, łączna moc 3000W, maszt o wys. do 8m na fundamencie prefabrykowanym

— trasa kabla YAKY 4x25mm² 0,6/1kV, układanego w ziemi, dt. 2060m

— długość sieci 1948m

— kabel odcinkami układać w rurze ostonojowej DN75 oraz w rurze do przecisków DN100 projektowany kabel na skrzyżowaniu z istniejącymi liniami nn chronić w rurze ostonojowej

□ szafka oświetleniowa na fundamencie, wym.: szer./gt./wys.: 400/250/580+860(mm)

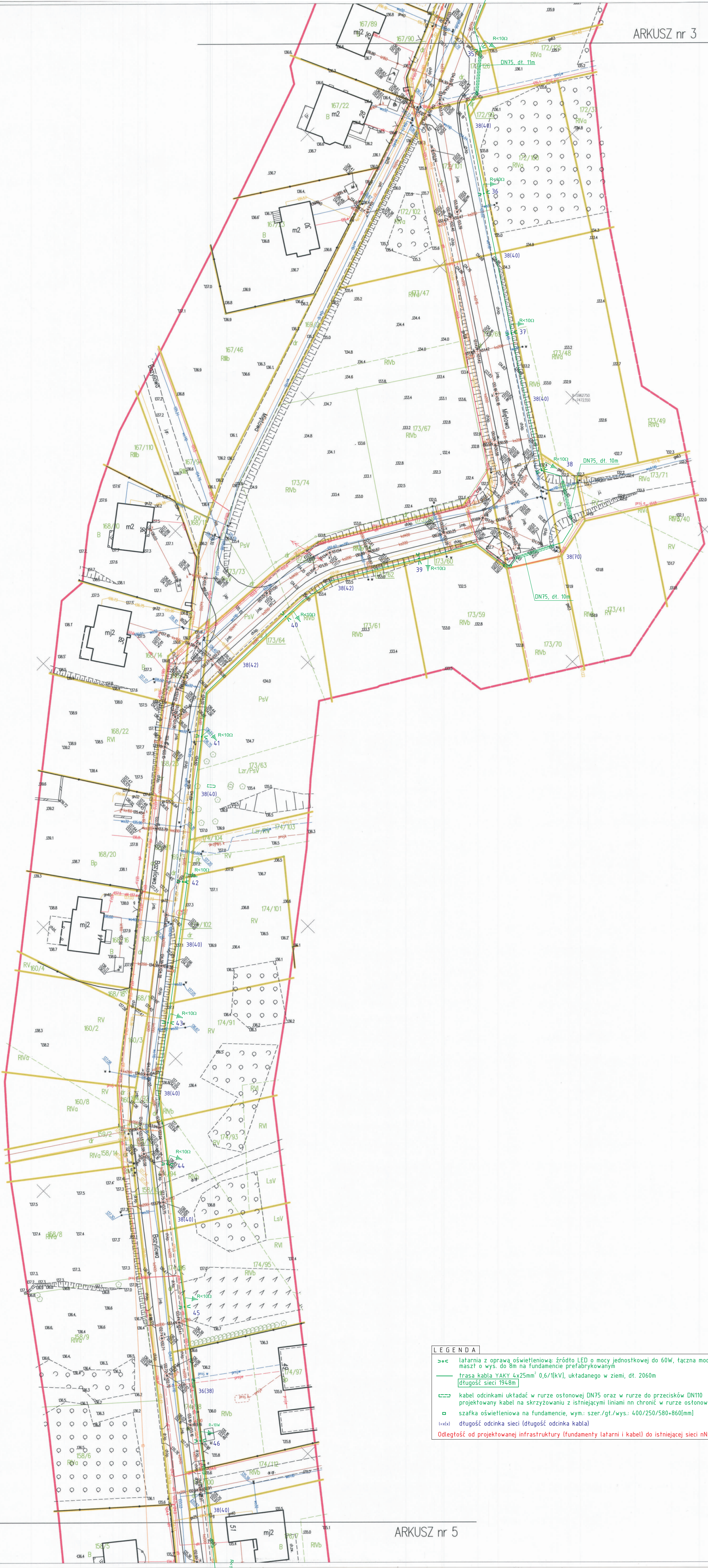
(x|x) długość odcinka sieci (długość odcinka kabla)

Odstęgi od projektowanej infrastruktury (fundamenty latarni i kabel) do istniejącej sieci nN: min. 0,5m.

ZA ZGODNOŚĆ KOPII
MAPY DO CELÓW PROJEKTOWYCH

BUDOWA SIECI KABLOWEJ, OŚWIEŚLENIEWEJ		
OBIEKT	Sieć kablowa 0,4kV wraz z latarniami oświetlenia ulicznego, m. Wiotwo i Nikielkowo	
LISTA DZIAŁEK	Nikielkowo, ul. Lawendowa, Miotowa, Bazyliowa, jedn. ewid. 281401.5, obręb [0019] NIKIELKOWO, dz. nr 129/1, 106/2, 107/12, 107/14, 109/2, 110/1, 111/98, 111/100, 111/102, 117, 112/3, 112/2, 113/2, 115/2, 118/13, 116/2, 118/15, 170/6, 169/1, 170/8, 170/10, 172/123, 172/121, 172/119, 172/117, 172/115, 172/113, 172/111, 172/109, 172/107, 172/105, 172/103, 172/126, 172/99, 172/101, 173/69, 173/72, 173/54, 173/60, 173/62, 173/64, 169/3, 174/104, 174/102, 174/92, 174/94, 174/96, 174/98, 174/100, 176/2, 167/95, Wiotwo, ul. Wrzowska, jedn. ewid. 281401.5, [0030] WOTOWO, dz. nr 144/65, 144/121, 145/11	
PROJEKT	ZAGOSPODAROWANIA TERENU	NR RYS.
INWESTOR	Gmina Barczewo ul. Plac Ratuszowy 1, 11-010 Barczewo	1/5
WYKONAWCA PROJEKTU	LAB-Energy ul. Poniatowskiego 28/1/64, 85-660 Bydgoszcz	SKALA 1:500
OPRACOWAŁ	Andrzej Paciorek	05.2022
PROJEKTOWAŁ	Ignacy Skonieczny uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjno-tytułowej w zakresie instalacji elektrycznych nr NB-W-1210/11/18	05.2022

ARKUSZ nr 4



MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Arkusz 4 z 5

Skala 1:500

Poviat:		obszerski
Jednostka ewidencyjna	identyfikator	281401 5
	nazwa	Barczewo
Obszr ewidencyjny	identyfikator	281401 5.0019
	nazwa	Nikielkowo
Numer działki ewidencyjnej		12907, 1691, 1692, 1693, 172/101, 173/54, 173/69
Lokalizacja		Nikielkowo, ul. Lawendowa, Młotowa, Bazyliowa
		7.208.17.08.1, 7.208.17.08.3.1, 7.208.17.08.3.2, 7.208.17.08.4.1, 7.208.17.08.4.3, 7.208.17.13.2.1, 7.208.17.08.2.3, 7.208.17.13.2.4, 7.208.17.08.2.7
Sejka mapy		
Nazwa układu współrzędnych	protostatykowskich płaskich wysokiach	PL-TM192000 strefa 7
Oznaczenie zgłoszenia praw geodezyjnych		PL-AGROINIE-NII
Zakres opracowania		CG.1.46.42.2.2833.2021
Mapa aktualna na dzień/aktua sporządzenia dokumentu		13.08.2021 r.
<p>UWAGA: Wykonanie niniejszej mapy nie było poprzedzone ustaleniami dotyczącymi słabejności gruntowych obciążających grunty położone w granicach projektowanej inwestycji budowlanej.</p> <p>UWAGA: Nie wykaza się istnienia w terenie innych nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń warunków dokładowanego bleda położenia punktów granicznych.</p> <p>UWAGA: Przebieg granic pochodzi z bazy danych numerycznych GfB.</p> <p>UWAGA: Linia koloru żółtego podkreślono granicę, która nie mają ustalonego stanu prawnego lub nie spełniają warunków dokładowanego bleda położenia punktów granicznych.</p> <p>UWAGA: Kolorem czerwonym oznaczono punkty geodezyjne osnoy szczegółowej, prawnie chroniony na podstawie art.15, ust.3 ustawy z dn. 17.05.1989r. Prawo geodezyjne i kartograficzne.</p> <p>UWAGA! Szwargi koloru niebieskiego oznaczono teren zamknięty w użytkowaniu wiejskim PKP S.A., które zostały wyłączone w związku z likwidacją stacji z art.4.2.4 rozdz.12c.1. Ustawy z dn. 17.05.1989r. r. Prawo geodezyjne i kartograficzne.</p>		
<p>„GEO- EKSPRES” Robert Dumka ul. Szkolna 169/1 - 04-05 Olszyszek tel. +48 801 521 127, +48 801 59 50 50 NIP 782320231 REGON 280241123</p>		
<p>GEOPIETA UPRAWNIOWY dr. hab. Robert DUMKA ul. Głgik 10/107</p>		
(inaczej)		(inaczej i podpis osoby uprawnionej)

Oświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny pozytywnie zweryfikowany. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia

Organ prowadzący zespół geodezyjny i kartograficzny:	STAROSTA OLSZTYŃSKI
Identyfikator zgłoszenia pracy:	OG-1.6642.1.2833.2021
<p>Na czas data sporządzenia dokumentu zawierającego wyniki porównawczej weryfikacji</p> <p>Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu – operatu technicznego</p>	<p>Protokół weryfikacji numer 1 z dnia 17.09.2021 r. dla sprawy OG-1.6642.1.2833.2021</p> <p>P.2814.2021.4914</p>
Wykonawca prac geodezyjnych	„GEO-EXPRES” Robert Dumka
Imię, nazwisko i numer uprawnień kierownika prac:	Robert Dumka, upr. GGG nr 19187
<p>GEODETA UPRAWNIIONY</p> <p><i>Robert Dumka</i></p> <p>inż. Robert Dumka upr. GGG 19187</p>	
<p>2021-09-17</p> <p>(Data i podpis)</p>	

ZA ZGODNOŚĆ KOPII
MAPY DO CELÓW PROJEKTOWYCH

BUDOWA SIECI KABLOWEJ, OŚWIEŹENIOWEJ

OBJEKT	Sieć kablowa 0,4kV wraz z latarniami oświetlenia ulicznego, m. Wójciszewo 1 i Niekłokowo	
LISTA DZIAŁEK	Niekłokowo, ul. Lawendowa, Miejowa, Bazyliowa, jedn. ew. 281401/5, obręb [00191] NIEKŁOKOWO, dz. nr 129/1, 106/2, 107/12, 107/14, 109/2, 101/1, 101/19/8 111/00/1, 110/102, 111/12/3, 112/2/3, 112/2/3, 112/2/3, 118/13/9 116/2, 118/13/9, 116/6, 169/1 170/08, 170/08, 172/12/3 172/12/1, 172/19, 172/17/1, 172/15, 172/13, 172/11 172/109, 172/109, 172/105, 172/106, 172/126, 172/99 173/64, 173/65, 173/102, 173/54, 173/60, 173/62, 173/64, 169/3, 174/00/1, 174/00/2, 174/00/3, 174/96, 174/96, 174/98, 174/100, 172/6, 167/95	
	Wójciszewo, ul. Wzrósowa, jedn. ew. 281401/5, [0030] WÓJCISZEWÓ, dz. nr 144/65, 144/121, 146/11	
PROJEKT	ZAGOSPODAROWANIE TERENU	NR RYS.
INWESTOR	Gmina Barczewo ul. Plac Ratunowski 1, 11-010 Barczewo	1/5
WYKONAWCA PROJEKTU	LAB-ENG ul. Poniałowskiego 28/116, 85-660 Bydgoszcz	SKALA 1:5000
OPRACOWAŁ	Andrzej Paciorek	05.2022
PROJEKTOWAŁ	Ignacy Skonieczny Pracownia budowlano-drogozabudowa z siedzibą w gminie i województwie pomorskim ul. Władysława Gorkiego 10, 81-710 Toruń	05.2022

LEGENDA

— latarnia z oprawą oświetleniową: źródło LED o mocy jednostkowej do 60W, łączna moc 3000W, maszt o wys. do 8m na fundamencie prefabrykowanym

— trasa kabla YAKY 4x25mm² 0,6/1[kV], ułożonego w ziemi, dł. 2060m

— długość sieci 1948m

- ☐ kabel odcinkami układać w rurze ostonowej DN75 oraz w rurze do przecisków DN110 projektowany kabel na skrzyżowaniu z istniejącymi liniami nn chronić w rurze ostonowej
- ☐ szafka oświetleniowa na fundamencie, wym.: szer./gt./wys.: 400/250/580+860[mm]

$l=x(x)$ długość odcinka sieci (długość odcinka kabla)

Odległość od projektowanej infrastruktury (fundamenty latarni i kabel) do istniejącej sieci nN: min. 0,5m

»	latarnia z oprawą oświetleniową: źródło LED o mocy jednostkowej do 60W, łączna moc 3000W, maszt o wys. do 8m na fundamencie prefabrykowanym
—	trasa kabla YAKY 4x25mm ² 0,6/1kV, ułożonego w ziemi, dt. 2060m
	długość sieci 1948m
—	kabel odcinkami układany w rurze osłonowej DN75 oraz w rurze do przejśćskw DN110 projektowanej kablem na skrzyżowaniu z istniejącymi liniami nn chronić w rurze osłonowej
—	słupka oświetleniowa na fundamencie, wym.: szer./gt./wys.: 400/250/580-860[mm]
»	długość odcinka sieci (długość odcinka kabla)

Odległość od projektowanej infrastruktury (fundamenty latarni i kabel) do istniejącej sieci nN: min. 0,5m.

.....
(pieczęć)

(Data i podpis)

PROJEKTOWAŁ Ignacy Skonieczny
uprawnienia budowlane do projektowania bez

	ograniczeń w specjalności instalacyjno-inżynieryjnej w zakresie instalacji elektrycznych nr: NB-W-7210/71/78	05.202
--	---	--------