

Studium dokumentacji	PROJEKT BUDOWLANY
Temat opracowania	Przebudowa linii nN
Zakres projektu	Przebudowa linii napowietrznej w związku z przebudową remizy OSP w Komorznie przy drodze powiatowej nr: 1337 O w sąsiedztwie z działkami 29/20, 29/23, 29/29, 29/37.
Adres Inwestycji	Komorzno dz. nr 29/23, 29/36, 35/2 ark. m. 1, jednostka ewidencyjna 160404_5 Wołczyn – obszar wiejski obręb 0029 KOMORZNO
Inwestor:	Gmina Wołczyn, ul. Dworcowa 1, 46-250 Wołczyn
Jednostka Projektowa:	PEWEL Krzysztof Rejman, ul. Wołczyńska 25, 46-200 Ligota Dolna
Kategoria obiektu budowlanego	XXVI
Branża:	elektryczna

Oświadczenie

Na podstawie art. 20 ust. 4 – Ustawy z dnia 7 lipca 1994 Prawo Budowlane (jednolity tekst Dz. U. z 2013r. poz. 1409, z 2014r. poz. 40, 768, 822) oświadczam, że niniejszy projekt został sporządzony zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

Data:	październik 2017	
Imię i nazwisko	nr upr. + przyn. do izby	pieczęć i podpis
Projektant: mgr inż. Krzysztof Rejman	53/92/Op OPL/IE/1809/02	

SPIS ZAWARTOŚCI DOKUMENTACJI

I.	Strona tytułowa wraz z oświadczeniem o zgodności projektu z Ustawą Prawo Budowlane.....	s. 1
II.	Spis zawartości dokumentacji technicznej.....	s. 2
III.	Kopia zaświadczenia o przynależności do Izby Zawodowej	s. 3
IV.	Projekt techniczny	s. 4
1.	Opis ogólny	
1.1.	Temat opracowania.....	s. 4
1.2.	Podstawa opracowani.....	s. 4
1.3.	Zakres opracowania	s. 4
2.	Opis techniczny	
2.1.	Charakterystyka techniczna.....	s. 4
2.2.	Wymiana słupa nr 220	s. 4
2.3.	Demontaż przewodów w prześle 220 - 223.....	s. 4
2.4.	Linia kablowa nN.....	s. 4
2.5.	Ochrona przed porażeniem prądem elektrycznym.....	s. 5
2.6.	Uwagi końcowe.....	s. 6
2.7.	Informacje dotyczące planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (BIOZ).....	s. 6
3.	Zestawienie materiałów.....	s. 6
V.	Projekt zagospodarowania terenu – opis	s. 7
VI.	Rysunki:	
E-1	Projekt zagospodarowania terenu	s. 8
E-2	Schemat ideowy.....	s. 9
VII.	Protokół z Narady Koordynacyjnej.....	s. 10
VIII.	Uproszczone wypisy z rejestru gruntów... ..	s. 13
IX.	Oświadczenia.....	s. 16
X.	Decyzja Zarządu Dróg Powiatowych w Kluczborku.....	s. 19
XI.	Uzgodnienie projektu ZDP Kluczbork.....	s. 22
XII.	Warunki techniczne usunięcia kolizji sieci elektro el.en.....	s. 23
XIII.	Uzgodnienie TAURON Dystrybucja S.A. dot. przebudowy.....	s. 25



Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

OPL-DNE-YI1-7Q7 *

Pan KRZYSZTOF REJMAN o numerze ewidencyjnym OPL/IE/1809/02
adres zamieszkania LIGOTA DOLNA ul. WOŁCZYŃSKA nr 25, 46-200 Kluczbork
jest członkiem Opolskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.
Niniejsze zaświadczenie jest ważne do dnia 2018-01-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2017-07-10 roku przez:

Adam Rak, Przewodniczący Rady Opolskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

(Zgodnie art. 5 ust 2 ustawy z dnia 18 września 2001 r. o podpisie elektronicznym (Dz. U. 2001 Nr 130 poz. 1450) dane w postaci elektronicznej opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu są równoważne pod względem skutków prawnych dokumentom opatrzonym podpisami własnoręcznymi.)

* Weryfikację poprawności danych w niniejszym zaświadczeniu można sprawdzić za pomocą numeru weryfikacyjnego zaświadczenia na stronie Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa www.piib.org.pl lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

1.Opis ogólny

1.1.Temat opracowania

Tematem niniejszej dokumentacji technicznej jest projekt skablowania przęsła 220 - 223 elektroenergetycznej linii nN zasilanej ze stacji transformatorowej S-3216 Komorzno Tartak obwód Wieś, dla uwolnienia działki nr 29/29 pod planowaną rozbudowę Remizy OSP Komorzno.

1.2. Podstawa opracowania

Podstawą opracowania niniejszej dokumentacji technicznej są:

- a) Warunki techniczne usunięcia kolizji sieci elektroenergetycznej z 2017-09-27 wydane przez TAURON Dystrybucja Oddział w Opolu Wydział Eksploatacji.
- b) Polskie normy budowlane, przepisy, a także zasady wiedzy technicznej w zakresie projektowania oraz wykonawstwa sieci i instalacji elektroenergetycznych,
- c) Podkład geodezyjny do celów projektowych w skali 1:500.
- d) Inwentaryzacja terenowa.

1.3. Zakres opracowania

Dokumentacja techniczna swym opracowaniem obejmuje:

- a) Projekt skablowania przęsła 220 – 223 linii nN Komorzno Tartak o. Wieś.
- b) Ochronę przed porażeniem prądem elektrycznym.

2.Opis techniczny

2.1.Charakterystyka techniczna

Istniejąca linia nN zasilana ze stacji transformatorowej S-3216 Komorzno Tartak obwód Wieś to sieć abonencka)TAURON) częściowo z podwieszonym oświetleniem drogowym.

2.2.Wymiana słupa nr 220

Zgodnie z wydanymi przez TAURON Dystrybucja S.A. warunkami TD/OOP/OME2/2017-09-27/MAIL/2017-09-25/0001735 istniejący słup nr 220 typu ALA 10mb należy wymienić na słup wirowy E-10,5/6.

2.4.Demontaż przewodów w przęśle 220 - 223

Zgodnie z wydanymi przez TAURON Dystrybucja S.A. warunkami TD/OOP/OME2/2017-09-27/MAIL/2017-09-25/0001735 między słupami nr 220 i 223 linii nN st. transformatorowa S-3216 Komorzno Tartak obwód Wieś należy zdemontować przewody typu Al35mm².

2.4.Linias kablowa nN

Zgodnie z wydanymi przez TAURON Dystrybucja S.A. warunkami TD/OOP/OME2/2017-09-27/MAIL/2017-09-25/0001735 projektuje się kabel nN typu YAKXS 4x35mm² z istniejącego słupa nr 220 ALA wymienionego na wirowy E-10,5/6 do istniejącego nr 223 (A-owy, ŻN-10). Kabel poprowadzić poprzez dz. nr 29/23, 29/36, 35/2 zgodnie z PZT – rys. nr 1 niniejszego projektu. Kabel do ziemi wprowadzić poprzez rurę HDPE $\Phi 50$ z twardego polietylenu koloru czarnego odpornego na działanie promieni UV. Długość rury – 3m, z czego 0,5m zakopać w

ziemi. Rurę uszczelnić za pomocą uszczelki termokurczliwej. Taką samą rurę zabudować na słupie 223.

W działce 35/2 a.m.1 przejście kablem ziemnym wykonać przekopem otwartym w odległości 0,5 mb od granicy działki oraz rurą AROT SRS fi110 mm. Wzdłuż rowu kabel posadzić na głębokości 1,3 mb, aby nie kolidowało z pracami remontowymi odtwarzania rowów.

Na słupach 220 i 223 zabudować po komplecie ograniczników przepięć GXO 0,44/5kV oraz wykonać uziemienia o wartości 10Ω.

Wszelkie prace powinna wykonać osoba – firma, która posiada stosowne uprawnienia do prowadzenia robót w zakresie elektrycznym pod nadzorem technicznym.

Kabel elektroenergetyczny YAKXS 4x35mm² zgodnie z normą N-SEP-E-004 „Elektroenergetyczne i sygnalizacyjne linie kablowe. Projektowanie i budowa” oraz obowiązującymi przepisami, należy układać linią falistą na głębokości równej 0,8 m od poziomu gruntu rodzimego na podsypce piaskowej o grubości warstwy nie mniejszej niż 0,1 m. Po ułożeniu kabla na przygotowanej podsypce piaskowej, wzdłuż przebiegu całej długości trasy linii elektroenergetycznej – należy nałożyć na kabel nN niebieskie oznaczniki kablowe (opaski opisowe) w odstępach 5-cio metrowych z opisem:

„K-YAKXS 4x35 mm² 1kV TAURON 20...r”

Opaski należy również ułożyć na końcach przyłącza, w złączach, przy mufach kablowych (jeżeli występują) jak i przy miejscach charakterystycznych np. rury osłonowe DVK, SRS.

Po nałożeniu opasek opisowych kabel należy zasypać kolejną warstwą piasku o grubości nie mniejszej niż 0,1 m, a następnie zasypać warstwą gruntu rodzimego o grubości nie mniejszej niż 0,15 m. Łączna grubość tych dwóch warstw nie może przekroczyć 0,35 m.

Po zasypaniu kabla warstwą gruntu rodzimego na całej długości trasy należy ułożyć folię ostrzegawczą koloru niebieskiego – wykonanej z tworzywa sztucznego o grubości nie mniejszej niż 0,3 mm. Ułożenie folii ostrzegawczej ma na celu ochronę projektowanego kabla przed uszkodzeniami mechanicznymi.

2.5.Ochrona przed porażeniem prądem elektrycznym

Jako system ochrony od porażień prądem elektrycznym dla sieci odbiorczej n/n przyjęto samoczynne wyłączenie zasilania.

Szynę PEN w złączu kablowym należy uziemić. Wartość rezystancji uziomu wg normy N-SEP-E-001 „Sieci elektroenergetyczne niskiego napięcia. Ochrona przeciwporażeniowa” musi spełniać warunek $R < 30 \Omega$ – dla złącza.

Instalacja elektryczna po stronie odbiorcy pracować będzie w układzie połączeń sieci TN-S.

Po zakończeniu robót elektrycznych związanych z przyłączeniem obiektu do struktury systemu elektroenergetycznego, należy obowiązkowo wykonać pomiary powykonawcze ochrony przeciwporażeniowej oraz sporządzić protokoły z tych badań.

2.6.Uwagi końcowe

Przed rozpoczęciem prac i w trakcie ich wykonania należy spełnić wszystkie wymagania podane w załączonych uzgodnieniach, a teren po wykopach kablowych przywrócić do stanu pierwotnego.

Roboty ziemne należy wykonać zgodnie z obowiązującymi przepisami i zasadami wiedzy technicznej. Prace przy czynnych urządzeniach elektrycznych - istniejących należy wykonywać pod nadzorem służb technicznych TAURON DYSTRYBUCJA S. A..

Prace należy wykonywać ręcznie z uwagi na uzbrojenie terenu w sieci i instalacje innych użytkowników.

Należy powiadomić również Służbę Geodezyjną, której zadaniem jest wykonanie pomiarów powykonawczych i naniesienia trasy linii kablowych na odpowiednie mapy.

2.7. Informacja dotycząca planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (BIOZ)

Roboty budowlane wyszczególnione w niniejszym opracowaniu nie wymagają opracowania planu BIOZ.

Projektowane linie kablowe nie stanowią przy prawidłowej eksploatacji zagrożenia dla środowiska i przebywających w ich pobliżu ludzi. Linie są odporne na oddziaływanie szkodliwych warunków środowiska naturalnego. Prace związane z budową linii należy prowadzić wyłącznie w stanie beznapięciowym.

Do wykonania inwestycji należy stosować wyłącznie materiały posiadające atesty lub certyfikaty dopuszczające ich stosowanie na terenie Polski. Wykopy w zbliżeniu z istniejącą infrastrukturą podziemną należy wykonywać ręcznie z zachowaniem należytej ostrożności.

Z uwagi na wykonywanie robót w pobliżu pasa komunikacji kołowej i pieszej, na czas ich trwania należy wykonać odpowiednie oznakowanie i zabezpieczenie wykopów. Po zakończeniu robót pas terenu objęty pracami ziemnymi należy przywrócić w zakresie naprawy nawierzchni do stanu pierwotnego.

3. Zestawienie materiałów

Tabela 1. Zbiorcze zestawienie materiałów

Lp.	Material	Jednostka	Ilość
	Żerdź E-10,5/6 (słup końcowy)	kpl	1
1	Piasek rzeczny	m3	2,0
2	Folia niebieska	mb	41
3	Opaski kablowe - niebieskie	szt.	10
4	Kabel YAKXS 435mm ²	mb	81
5	Rura AROT DVS Φ110mm niebieska	mb	16
6	Rura HDPE Φ50mm czarna	mb	6
7	Ogranicznik przepięć GZO 0,44/5kV	kpl	2
8	Bednarka ocynkowana FeZN	mb	81
9	Pręty stalowe ocynkowane Φ18mm	szt	4

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

CZĘŚĆ OPISOWA

1. PRZEDMIOT INWESTYCJI

Przedmiotem inwestycji jest skablowanie przęsła między słupami nr 220 – 223 linii nN zasilanej ze stacji transformatorowej S-3216 Komorzno Tartak obwód Wieś w miejscowości Komorzno gm. Wołczyn na działkach nr 29/23; 29/36; 35/2 a.m.1 obręb 0029 KOMORZNO, ze względu na planowaną rozbudowę Remizy OSP Komorzno.

2. ISTNIEJĄCY STAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU

Teren działek nr 29/23; 29/36 a.m. 1 stanowią grunty rolne, dz. nr 35/2 stanowi droga klasy zbiorczej z jezdnią asfaltową. Na działkach jw istnieje oświetlenie drogowe na słupach linii nN (TAURON) oraz instalacja wodna, elektryczna i teletechniczna.

3. PROJEKTOWANE ZAGOSPODAROWANIE TERENU

Projektuje się budowę linii kablowej kablem YAKXS 4x35mm² z wymianą słupa nr 220 na słup wirowy. Podłączenie do istniejącej linii nN kabla nastąpi na słupach nr 220 i 223. Między tymi słupami zdemonstrowane zostaną przewody gołe linii napowietrznej typu 4xAL35mm².

4. ZESTAWIENIE POWIERZCHNI

Nie dotyczy

5. INFORMACJE O OCHRONIE ZABYTEKÓW

Działki na której projektowana jest linia kablowa nie są wpisane w rejestrze zabytków województwa opolskiego.

6. DANE DOTYCZĄCE WPLYWU EKSPLOATACJI GÓRNICZEJ

Przedmiotowe działka nie znajduje się w granicach terenu górniczego.

7. INFORMACJE DOTYCZĄCE WYSTĘPUJĄCYCH ZAGROŻEŃ

Budowa kabla nN nie powoduje pogorszenia stanu środowiska. Brak wpływu obiektu na istniejący drzewostan, powierzchnie ziemi, w tym glebę, wody powierzchniowe i podziemne. Przyjęte rozwiązania techniczne ograniczają lub eliminują wpływ obiektu na środowisko przyrodnicze, zdrowie ludzi i inne obiekty budowlane.

8. OBSZAR ODDZIAŁYWANIA OBIEKTU

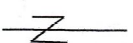
Obszar oddziaływania projektowanej budowy linii kablowej nie wychodzi poza granice działek nr : 29/23; 29/36; 35/2 a.m.1 obręb 0029 KOMORZNO.

Poświadczam się, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku pracy geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego.			
Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny.	STAROSTA KLUCZBORSKI		
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu - operatu technicznego.	P.1604.	2017.	654
Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu.	17. 08. 2017		
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ.	Z up. STAROSTY Stanisław Jędrzejczak Kartograf Geodeta uprawniony Nr 14662		

Skic orientacyjny



Skala 1 : 10000



Mapa do celów projektowych

Miejscowość: Komorzno

Jednostka ewidencyjna: 1604/04.5.Wolczyn-obszar wiejski

Obręb ewidencyjny: 0029/komorzno

Arkusz 1 działka 29/29

Godło mapy zasadniczej: 6.149.21.23.4.6.148.21.03.2

Skala mapy 1:500

Proj. ruina AROT SRS110
I = 16,0m

Układ współrzędnych : 2000
Układ wysokości: Kronsztadt60

Oznaczenie granic obszaru, który
był przedmiotem pomiaru: ---

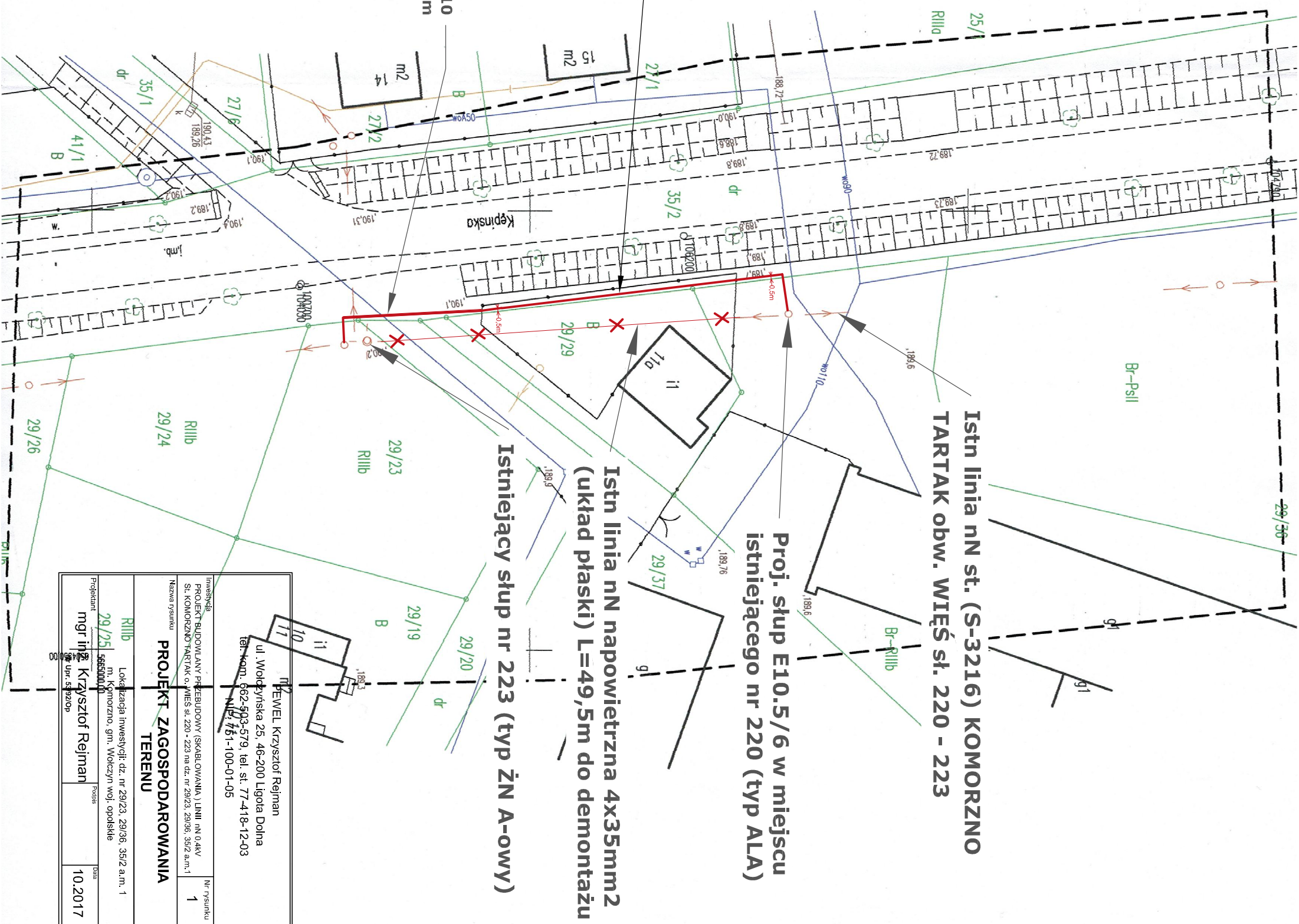
Służebności gruntowych mających wpływ
na zagospodarowanie gruntów zlokalizowanych
w granicach projektowanej inwestycji
nie sprawdzano.

Nr zgł. GG-PD/GK.6640.558.2017

Mapę opracował:

Dnia: 31.03.17

RZECZOZNAWCA MAJĄTKOWY
NIERUCHOMOŚCI
Geodeta uprawniony
inż. Jan Jędrzejczak
49-260 Tuliowice, Skarbiszewice 8
tel./fax 077 474 67 96, 0602 587 725
NIP 754-100-62-36



Istn linia nn st. (S-3216) KOMORZNO
TARTAK obw. WIĘŚ st. 220 - 223

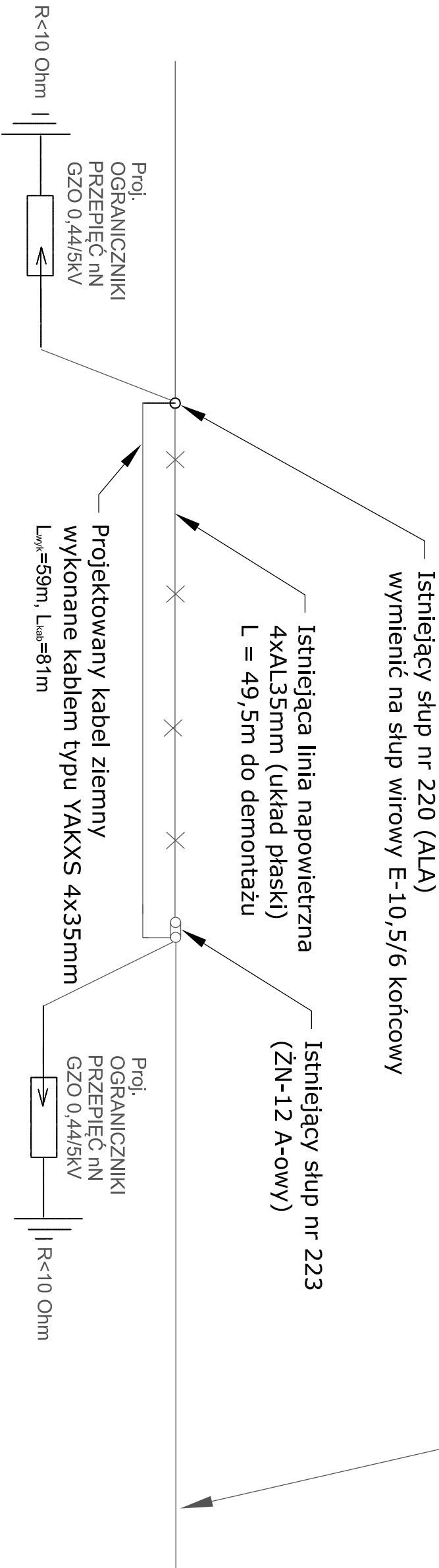
Proj. słup E10.5/6 w miejscu
istniejącego nr 220 (typ ALA)

Istn linia nn napowietrzna 4x35mm²
(układ płaski) L=49,5m do demontażu

Istniejący słup nr 223 (typ ŻN A-owy)

Inwestor: PROJEKT BUDOWLANO-PRZEBUDOWY (SKALOWANIA, LHM) nn 0.4kV St. KOMORZNO TARTAK o. WIES st. 220 - 223 na dz. nr 29/23, 29/36, 35/2 a.m.1		Nr rysunku 1	
Nazwa rysunku PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU			
Rzeczoznawca: mgr inż. Krzysztof Rejman		Data 10.2017	
Lokalizacja inwestycji: dz. nr 29/23, 29/36, 35/2 a.m. 1 m. Komorzno, gm. Wolczyn woj. opolskie			

Zasilanie ze stacji transformatorowej
S-3216 KOMORZNO TARTAK obw. WIEŚ



PEWEL Krzysztof Rejman

ul .Wolczyńska 25, 46-200 Ligota Dolna

tel. kom. 662-503-579, tel. st. 77-418-12-03

NIP: 751-100-01-05

Investycja

PROJEKT BUDOWLANY PRZEBUDOWY (SKAŁOWANIA) LINII nN 0,4kV
St. KOMORZNO TARTAK o. WIEŚ sl. 220 – 223 na dz. nr 29/23, 29/36, 35/2 a.m.1

Nr rysunku

2

Nazwa rysunku

SCHEMAT IDEOWY

Lokalizacja inwestycji: dz. nr 29/23, 29/36, 35/2 a.m. 1

m. Komorzno, gm. Wolczyn woj. opolskie

Projektant

mgr inż. Krzysztof Rejman

Podpis

Data

10.2017

Nr Upr. 53/92/Op



STAROSTA KLUCZBORSKI

Starostwo Powiatowe, 46-200 Kluczbork, ul. Katowicka 1
 tel. 77 418-52-18, 77 418-53-81, 77 418-18-06
 faks 77 418-65-20
 elektroniczna skrzynka podawcza: <http://epuap.gov.pl/wps/portal>
 e-mail: starostwo@powiatkluczborski.pl
 strona internetowa: www.powiatkluczborski.pl



GG-PODGiK-PZUDP.6630.81.2017.KK

Kluczbork, dnia 2017-10-04

PROTOKÓŁ

Z NARADY KOORDYNACYJNEJ

W dniu 2017-10-04 w Starostwie Powiatowym w Kluczborku, przy ul. Katowicka 1 przeprowadzona została w formie bezpośredniej narada koordynacyjna.

- Opis przedmiotu narady:** uzgodnienie usytuowania projektowanej sieci elektroenergetycznej w gminie Wołczyn, Obr. KOMORZNO - km 1, dz. 29/23, 29/36, 35/2.
- Wnioskodawca przeprowadzenia narady koordynacyjnej:** Gmina Wołczyn.
- Przewodniczący narady koordynacyjnej:** Stanisława Piszczalka – Kartograf Wydziału Geodezji, Kartografii, Katastru i Gospodarki Nieruchomościami.
- Uczestnicy narady:**

Nazwisko i imię uczestnika	Nazwa reprezentowanego podmiotu	Stanowisko uczestnika narady	Podpis uczestnika narady
Matekowi Mowet	TAURON Dystrybucja SA	Uzgodniono	Marek Matkowski
Grzegorz Bielecki	OGP CAD-system	nie dotyczy	
_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____



STAROSTA KLUCZBORSKI

Starostwo Powiatowe, 46-200 Kluczbork, ul. Katowicka 1
tel. 77 418-52-18, 77 418-53-81, 77 418-18-06
faks 77 418-65-20
elektroniczna skrzynka podawcza: <http://epuap.gov.pl/wps/portal>
e-mail: starostwo@powiatkluczborski.pl
strona internetowa: www.powiatkluczborski.pl



5. Podmioty wezwane na naradę, których przedstawiciele nie uczestniczyli w naradzie:

Nazwa reprezentowanego podmiotu:

Unioszkodowca

Zakład Wodociągów i Kanalizacji w Wotczyńcu

Zarząd Dróg Powiatowych w Kluczborku

Sporządził:

STARSZY GEODETA

Kamil Królikowski

Z up. STAROSTY

Stanisław Piśczalka
Przewodniczący narady
koordynacyjnej

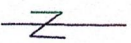
podpis przewodniczącego narady koordynacyjnej

techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowego technicznego i kartograficznego.	
Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny.	STAROSTA KLUCZBORSKI
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu - operatu technicznego.	P.1604. 2017. 654
Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu.	17. 08. 2017
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ.	Z up. STAROSTY Stanisława Kluczborskiego Kartograf Geodeta uprawniony Nr 14762

Skic orientacyjny



Skala 1 : 10000



Mapa do celów projektowych

Miejscowość: Komorzno

Jednostka ewidencyjna: 160404.5, Wólczyn - obszar wiejski

Obręb ewidencyjny: 0029, Komorzno

Arkusz 1 działka 29/29

Godło mapy zasadniczej: 6.149.21.23.4;6.148.21.03.2

Skala mapy 1:500

Proj. ruła AROT SRS110
I = 16,0m

Układ współrzędnych : 2000
Układ wysokości: Kronsztad'60

Oznaczenie granic obszarów, który
był przedmiotem pomiaru:

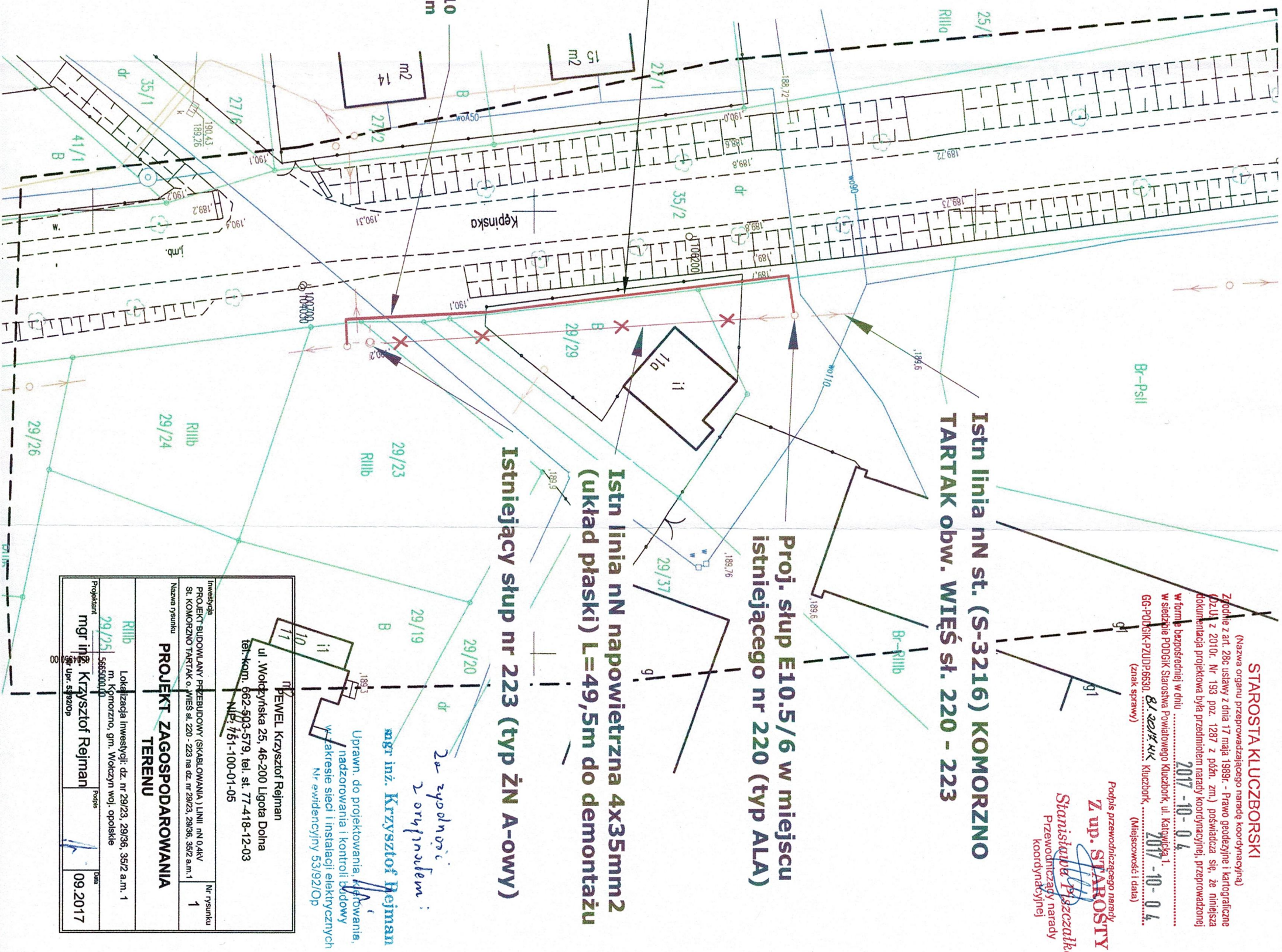
Służebności gruntowych mających wpływ
na zagospodarowanie gruntów zlokalizowanych
w granicach projektowanej inwestycji
nie sprawdzano.

Nr zgł. GG-PD06K.6640.558.2017

Mapę opracował:

Dnia: 31.03.17

INŻYNIER DLA WYKONANIA
NIERUCHOMOŚCI
Geodeta uprawniony
Nr 14762
49-200 Tłumacz, ul. Sienkiewicza 9
tel./fax 077 474 67 66, 0602 567 725
NIP 754-100-62-56



STAROSTA KLUCZBORSKI

(Nazwa organu przeprowadzającego nadzór nad inwestycją)

Zgodnie z art. 28c ustawy z dnia 17 maja 1989r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz.U. z 2010r. Nr 193 poz. 1287 z późn. zm.) poświadczam, że niniejsza dokumentacja projektowa była przedmiotem nadzoru nad inwestycją, przeprowadzonej w formie bezpośredniej w dniu 2017-10-04.

W siedzibie PODGK Starostwa Powiatowego Kluczbork, ul. Kartuska 1, GG-PD06K-PZUP-6630, 61 2017 KK Kluczbork, 2017-10-04 (znak sprawy) (Miejscowość i data)

Podpis przewodniczącego nadzoru

Z up. STAROSTY

Stanisława Kluczborskiego

Przewodniczący nadzoru

Istn linia nN st. (S-3216) KOMORZNO
TARTAK obw. WIĘŚ st. 220 - 223

Proj. stęp E10.5/6 w miejscu
istniejącego nr 220 (typ ALA)

Istn linia nN napowietrzna 4x35mm2
(układ płaski) L=49,5m do demontażu

Istniejący stęp nr 223 (typ ŻN A-owy)

INWESTYTOR PROJEKT BUDOWLANI PRZEBUDOWY (SKŁADOWNIA LINII nN OAKY ST. KOMORZNO TARTAK o. WIĘŚ st. 220 - 223 na dz. nr 29/23, 29/26, 35/2 a.m. 1 Nazwa rysunku	Nr rysunku 1
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	
Projektant mgr inż. Krzysztof Rejman	Data 09.2017

INWESTYTOR PROJEKT BUDOWLANI PRZEBUDOWY (SKŁADOWNIA LINII nN OAKY ST. KOMORZNO TARTAK o. WIĘŚ st. 220 - 223 na dz. nr 29/23, 29/26, 35/2 a.m. 1 Nazwa rysunku	Nr rysunku 1
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	
Projektant mgr inż. Krzysztof Rejman	Data 09.2017

INWESTYTOR PROJEKT BUDOWLANI PRZEBUDOWY (SKŁADOWNIA LINII nN OAKY ST. KOMORZNO TARTAK o. WIĘŚ st. 220 - 223 na dz. nr 29/23, 29/26, 35/2 a.m. 1 Nazwa rysunku	Nr rysunku 1
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	
Projektant mgr inż. Krzysztof Rejman	Data 09.2017

Starosta Kluczborski 46-200 Kluczbork ul. Katowicka 1		Województwo: opolskie Powiat: kluczborski Jednostka ewidencyjna: Wolczyn - obszar wiejski Obręb ewidencyjny: 160404_5.0029, KOMORZNO					
GG-GK...1836...2017.EK							
Uproszczony wypis z rejestru gruntów według stanu na dzień: 2017-10-03 08:17:54							
Jednostka rejestrowa gruntów: 160404_5.0029.G304							
WŁAŚCICIELE/ WŁADAJĄCY:							
UDZIAŁ WSPÓLNY: 1/1		charakter stanu władania: własność grupa rejestrowa: 7.2					
MAŁŻEŃSTWO: KUFWOWSKI BARTOSZ DAWID rodzice: MARIAN, EWA PESEL: 84012919073 Zam. 46-250 KOMORZNO UL. GŁÓWNA 59 KUFWOWSKA KATARZYNA MAŁGORZATA rodzice: DARIUSZ, ANNA PESEL: 87071317282 Zam. BYCZYNA MIECHOWA 24C m.7							
DZIAŁKI EWIDENCYJNE:							
Ark. mapy	Numer działki ewiden- cyjnej	Położenie gruntów	Opis użytku	Symbol klasu użytku	Powierzchnia		Nr KW
					użytku [ha]	działki [ha]	
1	29/23		Grunty orne	R111b	0.0661	0.0661	OP1U/00054529/7
Id dz.: 160404_5.0029.AR_1.29/23				Rejon statystyczny: 577400			
Całkowita powierzchnia jednostki rejestrowej: 0.0661							

Starosta Kluczborski

ul. Katowicka 1

Powiat: kluczborski

Jednostka ewidencyjna: Wołczyn - obszar wiejski

Obręb ewidencyjny: 160404_5.0029, KOMORZNO

Uproszczony wypis z rejestru gruntów

Jednostka rejestrowa gruntów: 160404 5.0029.G304

WŁAŚCICIELE/ WŁADAJĄCY:

UDZIAŁ WSPÓLNY: 1/1

charakter stanu władania: własność

grupa rejestrowa: 7.2

MAŁŻEŃSTWO:

KUFLOWSKI BARTOSZ DAWID rodzice: MARIAN, EWA PESEL: 84012919073

Zam. 46-250 KOMORZNO UL. GŁÓWNA 59

KUFIOWSKA KATARZYNA MAŁGORZATA rodzice: DARIUSZ, ANNA PESEL: 87071317282

Zam. BYCZYNA MIECHOWA 24C m.7

DZIAŁKI EWIDENCYJNE:

Ark. mapy	Numer działki ewiden- cyjnej	Położenie gruntów	Opis użytku	Symbol klasoużytku	Powierzchnia		Nr KW
					użytku [ha]	działki [ha]	
1	29/23		Grunty orne	R111b	0.0661	0.0661	OP1U/00054529/7

Rejon statystyczny: 577400

Całkowita powierzchnia jednostki rejestrowej: 0.0661

W dniu: 2017-10-03

dokument sporządzony przez: Ewa Kuźnik

Kluczbork, dnia: 03 PAŹ. 2017

z up. ~~STAROSTY~~

Ewa Kuźnik

(imię i nazwisko osoby uprawnionej)

Starosta Kluczborski 46-200 Kluczbork ul. Katowicka 1		Województwo: opolskie Powiat: kluczborski Jednostka ewidencyjna: Wołczyn - obszar wiejski Obręb ewidencyjny: 160404_5.0029, KOMORZNO					
GG-GK...1836...2017.EK							
Uproszczony wypis z rejestru gruntów według stanu na dzień: 2017-10-03 08:17:54							
Jednostka rejestrowa gruntów: 160404_5.0029.G442							
WŁAŚCICIELE/ WŁADAJĄCY:							
UDZIAŁ: 1/1		charakter stanu władania: własność grupa rejestrowa: 15.1					
SCHWUNG HOME SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ REGON: 16037746200000 Siedziba: 46-264 KOMORZNO UL. GŁÓWNA 89A							
DZIAŁKI EWIDENCYJNE:							
Ark. mapy	Numer działki ewiden- cyjnej	Położenie gruntów	Opis użytku	Symbol klasoużytku	Powierzchnia		Nr KW
					użytku [ha]	działki [ha]	
1	29/36	UL. PARKOWA, KOMORZNO	Grunty rolne zabudowane	Br-RIIIb	0.3907	0.9327	OP1U/00084438/1
			Grunty rolne zabudowane	Br-PsII	0.5420		
Id dz.: 160404_5.0029.AR_1.29/36				Rejon statystyczny: 577400			
Całkowita powierzchnia jednostki rejestrowej: 0.9327							

W dniu: 2017-10-03

dokument sporządzony przez: Ewa Kuźnik

Kluczbork, dnia: 03 PAŹ. 2017

z up. STAROSTY

Ewa Kuźnik
inspektor

(imię i nazwisko osoby uprawnionej)

Starosta Kluczborski 46-200 Kluczbork ul. Katowicka 1			Województwo: opolskie Powiat: kluczborski Jednostka ewidencyjna: Wołczyn - obszar wiejski Obręb ewidencyjny: 160404_5.0029, KOMORZNO			
GG-GK.....1836.....2017.EK						
Uproszczony wypis z rejestru gruntów						
według stanu na dzień: 2017-10-03 08:17:54						
Jednostka rejestrowa gruntów: 160404_5.0029.G438						
WŁAŚCICIELE/ WŁADAJĄCY:						
UDZIAŁ: 1/1			charakter stanu władania: własność			
POWIAT KLUCZBORSKI REGON: 531412504						
Siedziba: 46-200 KLUCZBORK UL. KATOWICKA 1						
UDZIAŁ: 1/1			charakter stanu władania: trwały zarząd			
grupa rejestrowa: 11.3						
ZARZĄD DRÓG POWIATOWYCH W KLUCZBORKU REGON: 531421265						
Siedziba: 46-200 KLUCZBORK UL. JAGIELLOŃSKA 3						
DZIAŁKI EWIDENCYJNE:						
Ark. mapy	Numer działki ewiden- cyjnej	Położenie gruntów	Opis użytku	Symbol klasoużytku	Powierzchnia użytku [ha] działki [ha]	Nr KW
1	35/2		Drogi	dr	1.5455 1.5455	OP1U/00079332/0
Id dz.: 160404_5.0029.AR_1.35/2			Rejon statystyczny: 577400			
Łączna powierzchnia wybranych działek: 1.5455						
Całkowita powierzchnia jednostki rejestrowej: 10.7955						

Kluczbork, dnia: 03 PAŹ. 2017

Ewa Kuźnik
inspektor

Oświadczenie

złożone w dniu 03-10-2017
przez
Bartosz Dawid Kuflowski
zam. 46-250 Komorzno ul. Główna 59
zwanym dalej „Osobą trzecią”

w stosunku do:

GMINA WOŁCZYN z siedzibą w Wołczynie, adres: ul. Dworcowa 1, 46-250 Wołczyn NIP: 751-175-03-49 zwanego dalej „Inwestorem”

oraz w stosunku do **TAURON Dystrybucja S.A.** z siedzibą w Krakowie, zwanej dalej „TD”

§ 1

Osoba **trzecia** oświadcza, iż jest świadoma faktu, że pomiędzy **Inwestorem** a **TD** – toczą się negocjacje dotyczące zawarcia porozumienia, którego przedmiotem min. jest określenie: zasad usunięcia kolizji stanowiących własność **TD** następujących urządzeń elektroenergetycznych: **położenie kabla ziemnego YAKXS-4x35mm² z istniejącego słupa nr 223 do granicy działki ul. Kępińska** zlokalizowanego w **Komorznie gm. Wołczyn** przy **ulicy Kępińskiej** (zwanego dalej „obiektem”) kolidujących z zamierzeniami **Inwestora**. Usunięcie kolizji wymaga zmiany lokalizacji **obiekту** w miejsce, umożliwiające planowaną przez **Inwestora** inwestycję.

§ 2

1. **Osoba trzecia** oświadcza, że istnieje możliwość zmiany lokalizacji **obiekту** w miejsce, umożliwiające planowaną przez **Inwestora** inwestycję, tj. istnieje możliwość posadowienia **obiekту** na nieruchomości położonej w **Komorznie gm. Wołczyn** przy **ulicy Kępińskiej** stanowiącej działkę o numerze ewidencyjnym, **29/23 a.m.1** dla której w Sądzie Rejonowym w **Kluczborku** prowadzona jest księga wieczysta nr **OP1U/00054529/7** („**Nieruchomość**”). **Osoba trzecia** oświadcza, iż **Nieruchomość** jest przedmiotem jej własności.
2. **Osoba trzecia** bez prawa żądania od **TD** jakichkolwiek należności, wyraża zgodę na korzystanie przez **TD** z **Nieruchomości** określonej w ust. 1, w zakresie obejmującym pozostawienie urządzeń wykonanych w ramach usunięcia kolizji **obiekту** w nowej lokalizacji oraz dostęp w przyszłości do tych urządzeń w celu usuwania awarii, przeglądu, kontroli, konserwacji, remontów, modernizacji i wymiany. **Osoba trzecia** zobowiązana jest do zapewnienia **TD** możliwości korzystania z **Nieruchomości** w sposób wskazany w zdaniu poprzedzającym.
3. **Osoba trzecia** zobowiązana jest do naprawienia wszelkich szkód poniesionych przez **TD** lub jego następcę prawnego, na skutek naruszenia obowiązków, o których mowa w ust. 2.

Osoba trzecia

Bartosz Kuflowski

Oświadczam, że akceptuję treść niniejszego oświadczenia i zobowiązuje się do zwrotu **Osobie trzeciej** wszelkich kosztów poniesionych wskutek jego złożenia.

Bartosz Kuflowski

Inwestor

GMINA WOŁCZYN
ul. Dworcowa 1
46-250 Wołczyn

BURMISTRZ
mgr Jan Leszek Wiącek

Oświadczenie

złożone w dniu 03-10-2017
przez
Katarzyna Małgorzata Kuflowa
zam. Miechowa 24C m.7
zwaną dalej „**Osobą trzecią**”

w stosunku do:
GMINA WOŁCZYN z siedzibą w Wołczynie, adres: ul. Dworcowa 1, 46-250 Wołczyn NIP: 751-175-03-49 zwanego dalej „**Inwestorem**”

oraz w stosunku do **TAURON Dystrybucja S.A.** z siedzibą w Krakowie, zwanej dalej „**TD**”

§ 1

Osoba trzecia oświadcza, iż jest świadoma faktu, że pomiędzy **Inwestorem** a **TD** – toczą się negocjacje dotyczące zawarcia porozumienia, którego przedmiotem min. jest określenie: zasad usunięcia kolizji stanowiących własność **TD** następujących urządzeń elektroenergetycznych: **położenie kabla ziemnego YAKXS-4x35mm² z istniejącego słupa nr 223 do granicy działki ul. Kępińska** zlokalizowanego w **Komorznie gm. Wołczyn** przy **ulicy Kępińskiej** (zwanej dalej „**obiektem**”) kolidujących z zamierzeniami **Inwestora**. Usunięcie kolizji wymaga zmiany lokalizacji **obiekту** w miejsce, umożliwiające planowaną przez **Inwestora** inwestycję.

§ 2

1. **Osoba trzecia** oświadcza, że istnieje możliwość zmiany lokalizacji **obiekту** w miejsce, umożliwiające planowaną przez **Inwestora** inwestycję, tj. istnieje możliwość posadowienia **obiekту** na nieruchomości położonej w **Komorznie gm. Wołczyn** przy **ulicy Kępińskiej** stanowiącej działkę o numerze ewidencyjnym, **29/23 a.m.1** dla której w Sądzie Rejonowym w **Kluczborku** prowadzona jest księga wieczysta nr **OP1U/00054529/7** („**Nieruchomość**”). **Osoba trzecia** oświadcza, iż **Nieruchomość** jest przedmiotem jej własności.
2. **Osoba trzecia** bez prawa żądania od **TD** jakichkolwiek należności, wyraża zgodę na korzystanie przez **TD** z **Nieruchomości** określonej w ust. 1, w zakresie obejmującym pozostawienie urządzeń wykonanych w ramach usunięcia kolizji **obiekту** w nowej lokalizacji oraz dostęp w przyszłości do tych urządzeń w celu usuwania awarii, przeglądu, kontroli, konserwacji, remontów, modernizacji i wymiany. **Osoba trzecia** zobowiązana jest do zapewnienia **TD** możliwości korzystania z **Nieruchomości** w sposób wskazany w zdaniu poprzedzającym.
3. **Osoba trzecia** zobowiązana jest do naprawienia wszelkich szkód poniesionych przez **TD** lub jego następcę prawnego, na skutek naruszenia obowiązków, o których mowa w ust. 2.

Osoba trzecia

Katarzyna Kuflowa

Oświadczam, że akceptuję treść niniejszego oświadczenia i zobowiązuje się do zwrotu **Osobie trzeciej** wszelkich kosztów poniesionych wskutek jego złożenia.

Inwestor

GMINA WOŁCZYN
ul. Dworcowa 1
46-250 Wołczyn

BURMISTRZ

mgr Jan Leszek Wiącek

Oświadczenie

złożone w dniu 03-10-2017
przez
SCHWUNG HOME Sp. z o.o.
46-250 Komorzno ul. Główna 89A
zwanym dalej „**Osobą trzecią**”

w stosunku do:
GMINA WOŁCZYN z siedzibą w Wołczynie, adres: ul. Dworcowa 1, 46-250 Wołczyn NIP: 751-175-03-49 zwanego dalej „**Inwestorem**”

oraz w stosunku do **TAURON Dystrybucja S.A.** z siedzibą w Krakowie, zwanej dalej „**TD**”

§ 1

Osoba trzecia oświadcza, iż jest świadoma faktu, że pomiędzy **Inwestorem** a **TD** – toczą się negocjacje dotyczące zawarcia porozumienia, którego przedmiotem min. jest określenie: zasad usunięcia kolizji stanowiących własność **TD** następujących urządzeń elektroenergetycznych: **położenie kabla ziemnego YAKXS-4x35mm² ze słupa nr 220 (istniejącego wymienionego na nowy) do granicy działki ul. Kępińska zlokalizowanego w Komorznie gm. Wołczyn przy ulicy Kępińskiej (zwanego dalej „obiektem”)** kolidujących z zamierzeniami **Inwestora**. Usunięcie kolizji wymaga zmiany lokalizacji **obiekту** w miejsce, umożliwiające planowaną przez **Inwestora** inwestycję.

§ 2

1. **Osoba trzecia** oświadcza, że istnieje możliwość zmiany lokalizacji **obiekту** w miejsce, umożliwiające planowaną przez **Inwestora** inwestycję, tj. istnieje możliwość posadowienia **obiekту** na nieruchomości położonej w **Komorznie gm. Wołczyn przy ulicy Kępińskiej** stanowiącej działkę o numerze ewidencyjnym, **29/36 a.m.1** dla której w Sądzie Rejonowym w **Kluczborku** prowadzona jest księga wieczysta nr **OP1U/00084438/1 („Nieruchomość”)**. **Osoba trzecia** oświadcza, iż **Nieruchomość** jest przedmiotem jej własności.
2. **Osoba trzecia** bez prawa żądania od **TD** jakichkolwiek należności, wyraża zgodę na korzystanie przez **TD** z **Nieruchomości** określonej w ust. 1, w zakresie obejmującym pozostawienie urządzeń wykonanych w ramach usunięcia kolizji **obiekту** w nowej lokalizacji oraz dostęp w przyszłości do tych urządzeń w celu usuwania awarii, przeglądu, kontroli, konserwacji, remontów, modernizacji i wymiany. **Osoba trzecia** zobowiązana jest do zapewnienia **TD** możliwości korzystania z **Nieruchomości** w sposób wskazany w zdaniu poprzedzającym.
3. **Osoba trzecia** zobowiązana jest do naprawienia wszelkich szkód poniesionych przez **TD** lub jego następcę prawnego, na skutek naruszenia obowiązków, o których mowa w ust. 2.

Osoba trzecia

Oświadczam, że akceptuję treść niniejszego oświadczenia i zobowiązuje się do zwrotu **Osobie trzeciej** wszelkich kosztów poniesionych wskutek jego złożenia.

Inwestor

GMINA WOŁCZYN
ul. Dworcowa 1
46-250 Wołczyn

BURMISTRZ

mgr Jan Leszek Wiącek

D E C Y Z J A

Dyrektora Zarządu Dróg Powiatowych w Kluczborku działającego z upoważnienia Zarządu Powiatu

Na podstawie art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz.U. z 2017.r., poz. 1257.j.t.) i art. 39 ust. 3 ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (Dz.U. z 2016 r. poz. 1440 t.j.), uchwały Nr 111/482/2017 z dnia 2.08.2017 r. Zarządu Powiatu w Kluczborku w sprawie: upoważnienia Dyrektora Zarządu Dróg Powiatowych w Kluczborku do występowania i załatwiania spraw w imieniu Zarządu Powiatu w Kluczborku.

p o r o z p a t r z e n i u w n i o s k u

Gminy Wołczyn ul. Dworcowa 1; 46-250 Wołczyn; z dnia 28.09.2017 r. w sprawie uzgodnienia lokalizacji projektowanego kabla ziemnego nN (skablowanie linii napowietrznej relacji: Stacja transformatorowa nr S-3216 Komorzno Tartak obwód Wieś, odcinek słup nr 220 – słup nr 223); na działkę nr 35/2 ark. m. 1, w pasie drogi powiatowej **Nr 1337 O w m. Komorzno.**

w y r a ż a m z g o d ę

Gminie Wołczyn ul. Dworcowa 1, 46-250 Wołczyn na

na lokalizację projektowanego kabla ziemnego nN, na działkę jak wyżej, w pasie **DP Nr 1337 O w m. Komorzno**, zgodnie z przedłożonym załącznikiem mapowym.

N a w a r u n k a c h :

1. Projektowany kabel ziemny nN poza pasem drogowym opiniuję pozytywnie.
2. Przejście kablem ziemnym, dopuszcza się wykonać przekopem otwartym za przeciwsłupem rowu, w odległości 0,5 m od granicy pasa drogowego, pod zjazdami wykonanie prac przewiertem sterowanym. Kabel na odcinku pod zjazdami umieścić w rurach osłonowych. Nad trasą projektowanego kabla ułożyć folię ostrzegawczą. Komory przewiertowe w przypadku wykonania prac przewiertem dopuszcza się zlokalizować w pasie drogowym.
3. Projektowany kabel posadzić na takiej głębokości, aby nie kolidowało z naszymi pracami remontowymi odtwarzania rowów do głębokości 1,30 m oraz zgodnie z normą PN 76/ E – 05125, elektroenergetyczne i sygnalizacyjne linie kablowe, projektowanie i budowa,,
4. W sąsiedztwie istniejącego zadrzewienia przydrożnego projektowany kabel należy zlokalizować w odległości minimum 2,0 m od pnia drzewa mierzonej w dowolnym kierunku, lub uzyskać zgodę na wycinkę kolidującego zadrzewienia.
5. Koszty przebudowy i eksploatacji projektowanego kabla znajdującego się w pasie drogowym ponosić będzie Inwestor zadania, zgodnie z nowelizowanym prawem energetycznym.
6. W dokumentacji należy przewidzieć roboty związane z odtworzeniem naruszonego pasa drogowego, który należy przywrócić do stanu istniejącego, zgodnie z rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 1 czerwca 2004 r. w sprawie określenia warunków udzielania zezwoleń na zajęcie pasa drogowego (Dz.U. z 2016 r., poz. 1264 t.j.). Odtworzyć pas drogowy do stanu istniejącego, grunt odpowiednio zagęścić.
7. Utrzymanie, konserwacja ww. urządzenia znajdującego się w pasie drogowym należeć będzie do właściciela tego urządzenia.
8. Za skutki wynikłe z lokalizacji projektowanego kabla w pasie drogowym i ewentualne jego uszkodzenie w trakcie wykonywania robót drogowych, Zarząd Dróg Powiatowych w Kluczborku nie będzie ponosił odpowiedzialności.
9. Przed przystąpieniem do robót w pasie drogowym ww. drogi Inwestor zadania bądź Wykonawca posiadający jego pełnomocnictwo winien wystąpić z wnioskiem do administratora drogi o zezwolenie na zajęcie pasa drogowego i umieszczenie w nim urządzeń obcych dołączając:
 - informację o terminie prowadzenia prac (lub czasookres)
 - wielkość zajmowanej powierzchni w [m²]
 - personalia osoby odpowiedzialnej za przebieg prac (nazwisko i imię, adres, nr telefonu)
10. Na podstawie § 12 ust. 1 Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 23 września 2013 (Dz. U. z 2017 r., poz. 784 t.j.) należy powiadomić organ zarządzający ruchem, zarząd drogi oraz właściwego

- komendanta Policji, co najmniej 7 dni przed dniem wprowadzenia zmiany organizacji ruchu (przed rozpoczęciem robót).
11. Zarządca drogi zastrzega sobie, iż w przypadku budowy lub przebudowy drogi (dotyczy również przepustów), o ile będzie konieczne przełożenie wykonanego kabla, zostanie ono dokonane przez jego właściciela bez odszkodowania ze strony zarządu drogi. (art. 39 ust. 5 udp).
 12. W przypadku konieczności przełożenia ww. urządzenia przez ich właściciela:
 - Zarządca powiadomi właściciela ww. urządzenia o planowanej przebudowie lub remoncie co najmniej do końca miesiąca września roku poprzedzającego ww. zamierzenia budowlanego (chyba, że strony za obopólną zgodą postanowią inaczej),
 - Zarządca drogi zobowiązuje się, że termin realizacji przełożenia tych urządzeń przez właściciela nie będzie krótszy niż 6 miesięcy licząc od daty zgłoszenia konieczności ich przebudowy (chyba, że strony za obopólną zgodą postanowią inaczej),
 - Właściciel dokona przełożenia tych urządzeń w terminie podanym przez zarządcę drogi.
 13. Jeżeli wystąpi awaria przedmiotowego urządzenia, której skutki będą miały wpływ na bezpieczeństwo użytkowników drogi, właściciel musi podjąć niżej wymienione działania:
 - niezwłocznie przystąpić do zabezpieczenia miejsca awarii poprzez ustawienie odpowiedniego oznakowania i o powyższym fakcie powiadomić zarządcę drogi.
 - w przypadku zabezpieczenia miejsca awarii oznakowaniem ustawionym przez ZDP w Kluczborku, policję lub inne służby, właściciel urządzenia zapewni wymianę tego oznakowania na swoje w przeciągu 24 godzin.
 - w możliwie krótkim czasie awarię należy usunąć na warunkach podanych przez zarządcę drogi
 14. **Projekt dotyczący lokalizacji kabla w pasie drogowym z podaniem wymiarów oraz odtworzenia naruszonego pasa drogowego należy przedłożyć w tut. Zarządzie celem uzgodnienia.**
 15. Wszelkie odstępstwa od uzgodnionej dokumentacji na etapie wykonawstwa będą traktowane jako samowola budowlana.

Warunkiem wydania zezwolenia na prowadzenie robót jest sporządzenie planu sytuacyjnego na kopii aktualnej mapy zasadniczej lub mapy jednostkowej przyjętej do państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego, ustawa prawo budowlane z dnia 7 lipca 1994 r. (Dz.U. z 2017 r. 1332 t.j.).

Niniejsza decyzja jest ważna na czas nieokreślony. Niniejsza decyzja jest równocześnie zgodą administratora drogi na użyczenie terenu pasa drogowego inwestorowi na czas prowadzenia prac i umieszczenia urządzeń. Załącznik: mapa w skali 1: 500 – stanowi integralną część niniejszej decyzji.

U Z A S A D N I E N I E

Niniejsza decyzja nie wymaga uzasadnienia, gdyż uwzględnia w całości żądania strony zgodnie z art. 107 § 4 kpa.

P O U C Z E N I E

Od niniejszej decyzji służy stronie odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego za moim pośrednictwem w terminie 14 dni od daty jej otrzymania.

W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec tutejszego Zarządu. Z dniem doręczenia Zarządowi oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron, decyzja staje się ostateczna i prawomocna zgodnie z art. 127a kpa.

Zezwolenie zwolnione z opłaty skarbowej na podstawie Część III ust. 44 kol. 4 pkt 9 załącznika do ustawy o opłacie skarbowej z dnia 16 listopada 2006 r. (Dz.U. z 2016 r. poz.1827 t.j.).

z up. ZARZĄDU POWIATU
DYREKTOR ZARZĄDU DRÓG POWIATOWYCH

Wiesław Szczerba

Otrzymują:

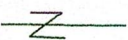
1. Gmin Wołczyn ul. Dworcowa 1, 46-250 Wołczyn.
2. aa.

geodezyjny wpisany do ewidencji materiałów państwowego techniczny wpisany do ewidencji geodezyjnego i kartograficznego.	
Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny:	STAROSTA KLUCZBORSKI
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu - operatu technicznego.	P.1604. 2017. 654
Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu.	17. 08. 2017
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ.	Z up. STAROSTY Stanisław Wierzbicka Kartograf Geodeta uprawniony Nr 14062

Szkielet orientacji



Skala 1 : 10000



Mapa do celów projektowych

Miejscowość: Komorzno

Jednostka ewidencyjna: 160404.5, Wólczyn - obszar wiejski

Obręb ewidencyjny: 0029 Komorzno

Arkusz 1 działka 29/29

Godło mapy zasadniczej: 6.149.21.23.4;6.148.21.03.2

Skala mapy 1:500

Proj. ruła AROT SRS110
I = 16,0m

Układ współrzędnych : 2000
Układ wysokości: Kronsztad'60

Oznaczenie granic obszaru, który
bł przedmiotem pomiaru: - - - - -

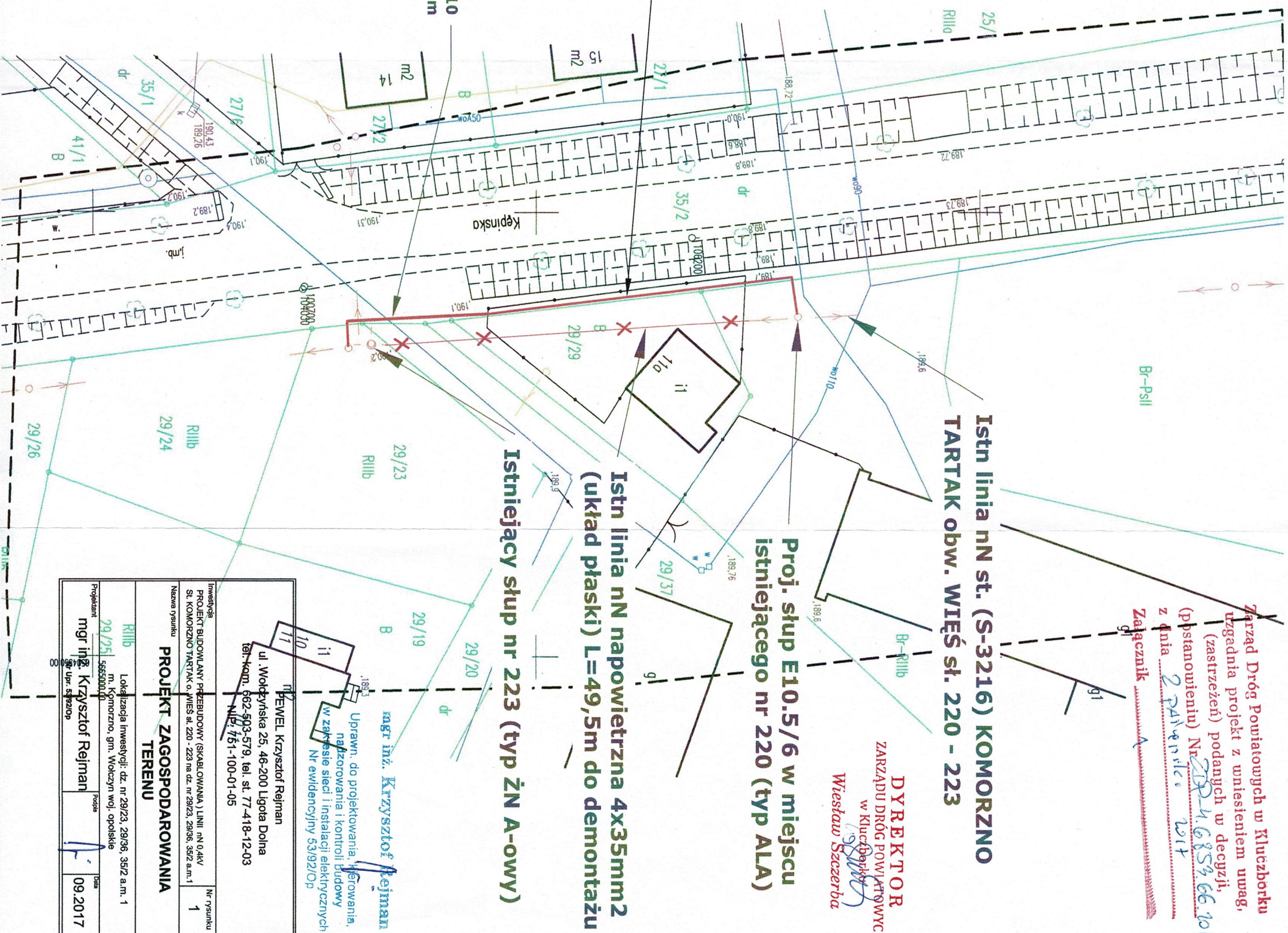
Służebności gruntowych mających wpływ
na zagospodarowanie gruntów zlokalizowanych
w granicach projektowanej inwestycji
nie sprawdzano.

Nr zgł. GG-PDDGIK.6640.558.2017

Mapę opracował:

Dnia: 31.03.17

INŻYNIER DROG
Geodeta uprawniony
Nr 14062
49-203 Turowo, woj. wielkopolskie
tel./fax 077 474 87 88, 0602 587 125
NIP 754-100-62-36



Istn linia nN st. (S-3216) KOMORZNO
TARTAK obw. WIEŚ st. 220 - 223

Proj. słup E10.5/6 w miejscu
istniejącego nr 220 (typ ALA)

Istn linia nN napowietrzna 4x35mm2
(układ płaski) L=49,5m do demontażu
Istniejący słup nr 223 (typ ŻN A-owy)

DYREKTOR
ZARZĄDU DRÓG POWIATOWYCH
w Kluczborku
Wiesław Szczurba

Zarząd Dróg Powiatowych w Kluczborku
uzgadnia projekt z wniesieniem uwag,
(zasruteżet) podanych w decyzji,
(pstanowieniu) Nr 2024.6853.66 1011.117
z dnia 2 października 2017
Załącznik

Investycja: PROJEKT BUDOWLANI PRZEBUDOWY (SKŁADOWANIA) LINII nN OAKV St. KOMORZNO TARTAK o. WIEŚ st. 220 - 223 na dz. nr 29/23, 29/26, 35/2 a.m. 1	Nr rysunku 1
Nazwa rysunku PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	
Lokalizacja inwestycji: dz. nr 29/23, 29/26, 35/2 a.m. 1	
Projektant mgr inż. Krzysztof Rejman	Data 09.2017

Kluczbork, dnia 05.10.2017 r.

ZDP – 4.6853.66.2017. WJ

**Gmina Wołczyn
ul. Dworcowa 1, 46-250 Wołczyn**

Nawiązując do Waszego wniosku z dnia 03.10.2017 r., w sprawie uzgodnienia dokumentacji projektowej na zadanie :

„Rozbudowa budynku remizy strażackiej na działce nr 29/29 Komorzno – skablowanie linii napowietrznej relacji: Stacja transformatorowa nr S-3216 Komorzno Tartak obwód Wieś, odcinek słup nr 220 – słup 223 w pasie drogi powiatowej Nr 1337 O w m. Komorzno ”

Zarząd Dróg Powiatowych w Kluczborku pozytywnie uzgadnia przedłożony projekt dla zadania jak wyżej w zakresie lokalizacji kabla energetycznego w pasie drogowym i odtworzenia pasa drogowego.

Warunki techniczne w zakresie lokalizacji i realizacji prac zostały określone w decyzji
ZDP – 4.6853.66.2017. MB z dnia 2 października 2017 r.

Przed przystąpieniem do robót w pasie drogi powiatowej Inwestor zadania bądź wykonawca posiadający jego pełnomocnictwo winien wystąpić do administratora drogi o zezwolenie na zajęcie pasa drogowego w celu wykonania przedmiotowych prac, art. 40 ustawy o drogach publicznych, (Dz.U.2016.1440.j.t. ze zm.), dołączając informację o terminie wykonania robót, personalia osoby odpowiedzialnej za przebieg prac.

**DYREKTOR
ZARZĄDU DRÓG POWIATOWYCH
w Kluczborku**
Wiesław Szczerba

Załączniki :

1. Projekt budowlany – 1 szt.

Otrzymują :

1. Adresat.
2. a /a.

TAURON Dystrybucja S.A.
Oddział w Opolu
ul. Waryńskiego 1, 45-047 Opole
Infolinia: +48 32 606 0 616

Adres do korespondencji:
ul. Oleska 3, 45-052 Opole
info@tauron-dystrybucja.pl

Kluczbork, dn. 27.09.2017r.



TD/OOP/OME2/2017-09-27/MAIL/2017-09-25/0001735

**Gmina Wołczyn
ul. Dworcowa 1
46-250 WOŁCZYN**

WARUNKI TECHNICZNE USUNIĘCIA KOLIZJI SIECI ELEKTROENERGETYCZNEJ

W związku z kolizją projektowanej inwestycji:

„Rozbudowa budynku remizy strażackiej na działce nr 29/29 Komorzno”

z istniejącą infrastrukturą energetyczną podajemy poniżej warunki usunięcia kolizji istniejących urządzeń elektroenergetycznych, stanowiących składnik majątku TAURON Dystrybucja S.A.:

1. Przebudowa dotyczy:
 - linii napowietrznej nN-04kV- istniejąca linia napowietrzna relacji: stacja transformatorowa nr S-3216 Komorzno Tartak obwód Wieś, odcinek: słup nr 220 – słup nr 223 - własność TAURON Dystrybucja S.A.,
2. Usunięcie kolizji będzie wymagało:
 - Przebudowę w/w odcinka linii napowietrznej nN 04kV poza obszar kolizji
3. Usunięcie kolizji należy zrealizować w sposób umożliwiający realizację planowanych zmian w zagospodarowaniu terenu z zachowaniem dotychczasowych funkcji, relacji i parametrów elementów sieci dystrybucyjnej umożliwiających jej właścicielowi prowadzenie działalności statutowej w sposób nie gorszy niż przed usunięciem kolizji.
4. Na cały zakres prac należy opracować kompletną dokumentację techniczną i prawną składającą się z tomu budowlanego, wykonawczego i rozruchowego, którą należy przedstawić do uzgodnienia w Wydziale Eksploatacji TAURON Dystrybucja S.A. Oddział Opole oraz uzyskać wymagane prawem uzgodnienia i decyzje administracyjne.
5. Przy opracowaniu dokumentacji technicznej należy korzystać z rozwiązań typowych i powtarzalnych oraz zachować wymagania zawarte w aktualnie obowiązujących przepisach i standardach TAURON Dystrybucja S.A.
6. Projekt należy sporządzić i przekazać w wersji elektronicznej i papierowej.
7. Do projektu należy dołączyć harmonogram prac uwzględniający minimalizację czasu wyłączenia.
8. Należy uzyskać zgodę na wymagane odpłatne wyłączenia odpowiednich urządzeń energetycznych oraz ustalić nadzór służb energetycznych. Na czas wykonywania przebudowy należy zapewnić ciągłość zasilania istniejących obwodów, zasilanie tymczasowe lub agregaty prądotwórcze.
9. Wszelkie prace na istniejących urządzeniach energetycznych będących własnością TAURON Dystrybucja S.A. wykonywać z zachowaniem szczególnych środków ostrożności pod nadzorem służb energetycznych TD S.A., a następnie zgłosić celem dokonania odbioru robót zanikowych, a po zakończeniu realizacji całego zakresu prac zgłosić je do końcowego odbioru technicznego.
10. Zapewnić całodobowy dostęp do urządzeń wykonanych w ramach usunięcia kolizji dla służb energetycznych.

11. Prace przy urządzeniach energetycznych powinny być wykonywane przez firmę działającą w branży elektrycznej, przez pracowników posiadających odpowiednie kwalifikacje, zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami. Zaleca się, aby prace były wykonane w technologii prac pod napięciem przez osoby posiadające upoważnienia do wykonywania tego typu prac na sieci TAURON Dystrybucja. S.A.
12. W przypadku występowania kabli elektroenergetycznych zabrania się prowadzenia robót ziemnych sprzętem mechanicznym w odległości mniejszej niż 2 m od kabla zlokalizowanego przekopem kontrolnym. Kable można odkopać tylko do strefy ochronnej tj. folii lub cegły – zabrania się odkrywania czynnych kabli energetycznych.
13. Dla linii kablowych SN należy wykonać pomiar wyładowań niezupełnych.
14. Po zakończeniu usunięcia kolizji sieci należy uaktualnić mapy geodezyjne z naniesieniem tychże do Państwowych Zasobów Geodezyjnych.
15. Do odbioru prac przedłożyć powykonawczą dokumentację. Dokumentacja geodezyjna powinna być wykonana zgodnie z wymaganiami TDSA w wersji papierowej i elektronicznej.
16. Niniejsze warunki usunięcia kolizji stanowią załącznik do Porozumienia/ Umowy, w której określono zasady finansowania wraz z podziałem obowiązków i odpowiedzialności pomiędzy stronami.
17. Warunkiem rozpoczęcia robót jest podpisana Umowa/ Porozumienie i uzgodniony projekt ze stroną TD S.A.
18. Ważność niniejszych warunków ustala się na okres dwóch lat od daty ich wydania.
19. Osoba do kontaktu Kazimierz Migdał telefon 77 889 31 12 e-mail:kazimierz.migdal@tauron-dystrybucja.pl

Z poważaniem

Kopia:

1. OME2

TAURON Dystrybucja S.A.

Oddział w Opolu
Wydział Eksploatacji
Pełnomocnik

Kazimierz Migdał

TAURON Dystrybucja S.A.
Oddział w Opolu
ul. Waryńskiego 1, 45-047 Opole
Infolinia: +48 32 606 0 616

Adres do korespondencji:
ul. Oleska 3, 45-052 Opole
info@tauron-dystrybucja.pl

Opole, dnia 19-10-2017r.



Gmina Wołczyn
ul. Dworcowa 1
46-250 WOŁCZYN

TD/OOP/OME1/2017-10-19/0000008
1010148861

Dotyczy: uzgodnienia przebudowy linii nN

Załatwiając pismo z dnia 02.10.2016r., uprzejmie informujemy, iż ww. projekt został sprawdzony, co do zgodności z wydanymi warunkami technicznymi usunięcia kolizji nr TD/OOP/OME2/2017-09-27/MAIL/2017-09-25/0001735 z dnia 27.09.2017r. usunięcia kolizji sieci elektroenergetycznej nN w miejscowości Komorzno.

Zaprojektowane rozwiązanie jest zgodne z dotychczasowymi ustaleniami i zostało uzgodnione bez uwag.

Nadmieniamy, że niniejsze sprawdzenie nie zwalnia projektanta i wykonawcę robót od odpowiedzialności w zakresie stosowania i przestrzegania obowiązujących przepisów, jakim powinny odpowiadać projektowanie i budowa urządzeń elektrycznych oraz przestrzegania warunków uzgodnionych z zainteresowanymi instytucjami.

Ważność niniejszego sprawdzenia ustala się do dnia ważności Warunków Technicznych nr: TD/OOP/OME2/2017-09-27/MAIL/2017-09-25/0001735 z dnia 27.09.2017r.

Egzemplarz dokumentacji pozostaje w naszych aktach.

Z poważaniem
TAURON Dystrybucja S.A.
Oddział w Opolu
Wydział Eksploatacji
Pełnomocnik

Kazimierz Migdał

Kopia: OME2