

Wega-Select s.c.

Al. Wyzwolenia 9 lok. 31; 42-224 Częstochowa
tel. 602 245 052; e-mail: tomasz.soluch@wega-select.eu
tel. 604 956 301; e-mail: adam.panicz@wega-select.eu



Nr opracowania : WS/20/2018

egz. elektroniczny

Projekt Budowlano-Wykonawczy

BRANŻA : Elektroenergetyczna

OBIEKT: Budowa oświetlenia ulicznego przy ul. Tuwima w Kamyku.

TEMAT: Budowa oświetlenia ulicznego.

INWESTOR : Gmina Kłobuck
ul. 11 Listopada 6
42-100 Kłobuck

Działki objęte inwestycją: 749/6, 866/3, 759/2 obręb Kamyk.

PROJEKTANT : **mgr inż. Tomasz Soluch**
upr. bud. nr SLK/1079/POOE/05 04.2018

OPRACOWAŁ : **mgr inż. Michał Cichoń** 04.2018

KATEGORIA OBIEKTU: XXVI

KOD CPV: 45316110-9. Instalowanie urządzeń oświetlenia drogowego.

Miejsce na adnotacje urzędowe

OBIEKT: **Budowa oświetlenia ulicznego przy ul. Tuwima w Kamyku.**
TEMAT: **Budowa oświetlenia ulicznego.**

*Oświadczam, że niniejszy projekt jest wykonany zgodnie
z obowiązującymi przepisami i normami oraz wiedzą techniczną
(oświadczenie zgodne z art. 20 ust. 4 ustawy z dnia 7 lipca 1994r.
"Prawo budowlane" z późniejszymi zmianami)*

*mgr inż. Tomasz Soluch
upr. bud. nr SLK/1079/POOE/05*

3. Zawartość dokumentacji

1. Strona tytułowa	str. 1
2. Oświadczenie o kompletności dokumentacji	str. 2
3. Zawartość dokumentacji	str. 3
4. Opis techniczny	str. 4
5. Obliczenia	str. 6
6. Uwagi końcowe	str. 6
7. Informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia	str. 7

Część rysunkowa:

Rys. 1 Projekt zagospodarowania terenu.

Rys. 2 Schemat ideowy obwodu oświetlenia ulicznego.

Rys. 3 Widok proj. stanowisk słupowych.

Część tabelaryczna:

Tabela montażowa kablowej linii nN.

4. Opis techniczny

4.1 Kopie pism i uzgodnień

- Decyzja znak SLK/OKK/7131/1079/05 z dnia 15.12.2005 o nadaniu uprawnień budowlanych,
- Zaświadczenie z dnia 12.01.2018 o przynależności do Śląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa,
- Warunki przyłączenia do sieci elektroenergetycznej nr TDS/NMG/AW/967/2018-01-22/1010230581 z dnia 22.01.2018r.
- Odpis protokołu z narady koordynacyjnej nr GKN.6630.19.2018 z dnia 14.02.2018r.
- Decyzja o lokalizacji inwestycji celu publicznego nr GPN.6733.25.2017.GB z dnia 15.03.2018r.
- Uzgodnienie TAURON nr TDS/NMG/AW/134/2018/1006372017 z dnia 12.04.2018r.

Podstawa opracowania

- zlecenie Inwestora
- założenia przekazane przez Inwestora
- obowiązujące normy i przepisy

Zakres opracowania

W zakres opracowania niniejszego projektu wchodzi:

- budowa kablowej linii oświetlenia ulicznego,
- budowa latarni oświetleniowych.

4.2 Wstęp

Niniejsze opracowanie obejmuje swoim zakresem budowę obwodu oświetlenia ulicznego przy ul. Tuwima w Kamyku.

Na istn. słupie nr 33, zasilanym ze stacji SN/nN Kamyk 1, 5S-267, Inwestor zabuduje rozłącznik bezpiecznikowy RSA-00 10A, a następnie doprowadzi do niego przewód AsXSn 2x25mm², lc=4m z istn. obwodu oświetlenia ulicznego. Inwestor z zacisków odpływowych rozłącznika zasilony kablami proj. stanowiska słupowe oświetlenia ulicznego, zabudowane w miejscach oznaczonych na projekcie zagospodarowania terenu (rys. 1). Rozłącznik bezpiecznikowy stanowi miejsce rozgraniczenia własności urządzeń elektroenergetycznych. Z rozłącznika słupowego należy wyprowadzić kabel YAKXS 4x16mm²; 1kV lc=36m do projektowanej latarni oświetlenia ulicznego nr L1. Przejście linią kablową pod drogą należy wykonać metodą przecisku. Od projektowanej latarni nr 1 należy ułożyć linię oświetlenia ulicznego realizowaną kablem YAKXS 4x16mm²; 1kV Lc=150m. Projektowane linie kablowe należy prowadzić po trasie przedstawionej na projekcie zagospodarowania terenu. Na słupie nr 33 należy zabudować ogranicznik przepięć SE45.328Bz-5 lub równoważny, podłączony do istniejącego uziemienia.

UWAGA: Jeżeli Wykonawca podczas prac ziemnych napotka na kablówą infrastrukturę energetyczną nadającą się do wykorzystania w niniejszym zadaniu, winien zgłosić się do Inwestora z prośbą o wykorzystanie w/w infrastruktury. Jeżeli Inwestor wyrazi zgodę, Wykonawca jest zobowiązany do wykonania pomiarów ciągłości oraz rezystancji żył kabla. Wyniki pomiarów należy załączyć do dokumentacji powykonawczej.

4.3 Oświetlenie uliczne

Na istn. słupie linii napowietrznej zaprojektowano oprawę oświetleniową typu ulicznego o parametrach:

• źródło światła	LED
• napięcie zasilania	220-240V AC
• moc całkowita oprawy	max. 62W
• strumień świetlny	min. 8600lm (+/- 3%)
• efektywność świetlna oprawy	min. 135 lm/W
• temperatura barwowa	4000K
• współczynnik oddawania barw CRI	min. 70
• stopień szczelności zasilacza i układu optycznego	min. IP66
• klasa ochronności	I
• zakres temp. pracy	-30°C...+35°C
• materiał obudowy	aluminium
• powłoka ochronna	lakierowanie
• kolor	RAL 7038
• mocowanie	na wysięgnik ϕ 60mm
• deklarowany czas pracy LED	min. 100.000h
• gwarancja	min. 3 lata

Oprawę oświetleniową zabezpieczyć wkładką bezpiecznikową o wartości 2A, zabudowaną w złączu słupowym NTB-1 lub równoważnym.

Należy wykonać trwałe oznakowanie wybudowanej linii oświetleniowej w postaci czarnych napisów "UM" na białym tle określających właściciela linii oświetleniowej. Oznakowanie winno zostać umieszczone na oprawach i słupach.

Zestawienie elementów projektowanych wraz z konstrukcjami i niezbędną aparaturą przedstawiono w części tabelarycznej niniejszego P.T. - Tabela montażowa kablowej linii oświetleniowej.

4.4 Ochrona przeciwporażeniowa

Sieć nN pracuje w układzie „TT”. Podłączenia zasilania poszczególnych opraw oświetleniowych należy wykonać w sposób równoważny I klasie ochronności. Przewody DYD 2,5mm² wewnątrz słupa i wysięgnika projektuje się prowadzić w rurce ochronnej RVKL 16, odpornej na warunki atmosferyczne.

5. Obliczenia

Spadek napięcia:

Według przeprowadzonych obliczeń, spadek napięcia na projektowanej linii oświetlenia wynosi:

$$\Delta U_{\% L1-L5} = \mathbf{0,31\%}$$

6. Uwagi końcowe

1. Całość prac winna być zgodna z obowiązującymi przepisami i normami.
2. Wykonawcą prac może być jedynie osoba lub przedsiębiorstwo posiadające wymagane uprawnienie do wykonywania tego rodzaju prac.
3. Numer istniejących stanowisk słupowych przyjęto po przeprowadzeniu wizji w terenie.
4. Użyte w niniejszym opracowaniu nazwy własne produktów służą jedynie oddaniu intencji projektanta, co do ich właściwości fizycznych oraz parametrów technicznych i jakościowych. Dopuszcza się zastosowanie wyrobów równoważnych innych producentów pod warunkiem zachowania jednakowych parametrów technicznych i jakościowych w stosunku do produktów wymienionych w tej dokumentacji.
5. Wszelkie zmiany dopuszczalne są po uzyskaniu pisemnej opinii projektanta.
6. Stosować środki ochrony adekwatne do wykonywanych czynności.

7. Informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia

OBIEKT: Budowa oświetlenia ulicznego przy ul. Tuwima w Kamyku.

TEMAT: Budowa oświetlenia ulicznego.

**INWESTOR : Gmina Kłobuck
ul. 11 Listopada 6
42-100 Kłobuck**

PROJEKTANT : mgr inż. Tomasz Soluch
upr. bud. nr SLK/1079/POOE/05

1. Zakres robót dla całego zamierzenia budowlanego oraz kolejność realizacji poszczególnych obiektów.

Całe zamierzenie budowlane obejmuje :

- budowa kablowej linii oświetlenia ulicznego,
- budowa latarni oświetleniowych.

Poszczególne elementy inwestycji będą realizowane przez wykonawcę w następującej kolejności:

1. budowa linii kablowej zasilającej oświetlenie uliczne
2. montaż latarni oświetleniowych,
3. montaż wysięgników i opraw oświetleniowych.

2. Wykaz istniejących obiektów budowlanych.

Na terenie, na którym przewidziana jest inwestycja znajdują się: napowietrzna linia nN, kablowa linia oświetlenia ulicznego, droga lokalna.

3. Elementy zagospodarowania działki lub terenu, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi.

Na terenie, na którym przewidziana jest inwestycja elementem, który może stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa zdrowia i życia jest będąca pod napięciem linia napowietrzna nN, droga lokalna.

4. Przewidywane zagrożenia występujące podczas realizacji robót budowlanych skala i rodzaj zagrożeń oraz miejsce i czas ich wystąpienia.

Podczas realizacji robót wystąpią zagrożenia przy następujących robotach stwarzających zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi określone w Rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 23.06.2003r. (Dz.U. Nr.120, poz.1126) :

1. roboty wykonywane pod lub w pobliżu przewodów linii elektroenergetycznych będących pod napięciem

Ad.1. Roboty wykonywane pod lub w pobliżu przewodów linii elektroenergetycznych będących pod napięciem będą to roboty związane z montażem projektowanych latarni oświetleniowych.

5. Sposób prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych.

Przed przystąpieniem do wykonywania robót kierownik robót winien przeprowadzić właściwy instruktaż kierowanym przez niego pracownikom i zwrócić im uwagę na następujące zagrożenia:

1. w zakresie robót wykonywanych podczas montażu osprzętu oraz proj. przewodu w pobliżu przewodów linii napowietrznej niskiego napięcia o możliwości pojawienia się napięcia na przebudowywanych elementach i wystąpienia porażenia prądem elektrycznym pracujących na urządzeniach pracowników.

6. Środki techniczne i organizacyjne, zapobiegające niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania robót budowlanych w strefach szczególnego zagrożenia zdrowia lub w ich sąsiedztwie, w tym zapewniających bezpieczną i sprawną komunikację, umożliwiającą szybką ewakuację na wypadek pożaru, awarii i innych zagrożeń.

W celu zapobieżenia niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania podanych powyżej robót budowlanych należy przedsięwziąć następujące środki techniczne i organizacyjne :

1. podczas wykonywania prac w pobliżu linii elektroenergetycznych będących pod napięciem należy stosować się do aktualnie obowiązującej instrukcji technologicznej wykonywania prac pod napięciem na urządzeniach o napięciu do 1kV.

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

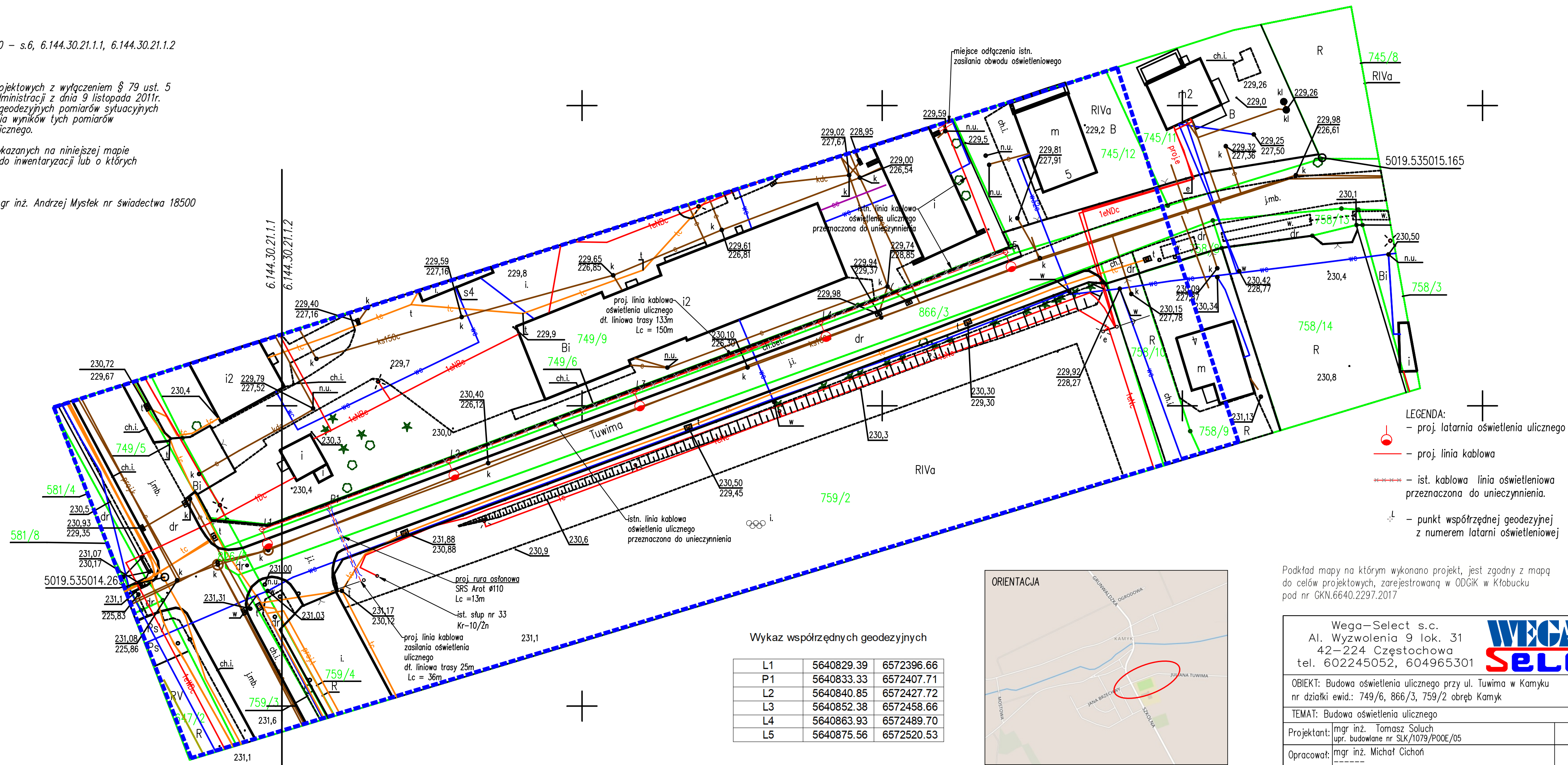
województwo: śląskie
 powiat: kłobucki
 jednostka ewidencyjna: Kłobuck (240601_4)
 obręb - nazwa: Kamyk (0005)
 Kamyk, ul. Tuwima, działka nr 866/3
 mapa zasadnicza w układzie współrzędnych: 2000 - s.6, 6.144.30.21.1.1, 6.144.30.21.1.2
 poziom odniesienia: Kronstadt - 86
 skala 1 : 500

GKN.6640.2297.2017

Uwaga: Niniejsza mapa może służyć do celów projektowych z wyłączeniem § 79 ust. 5 Rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 9 listopada 2011r. w sprawie standardów technicznych wykonywania geodezyjnych pomiarów sytuacyjnych i wysokościowych oraz opracowania i przekazywania wyników tych pomiarów do państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego.

Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji lub o których brak jest informacji w instytucjach branżowych.

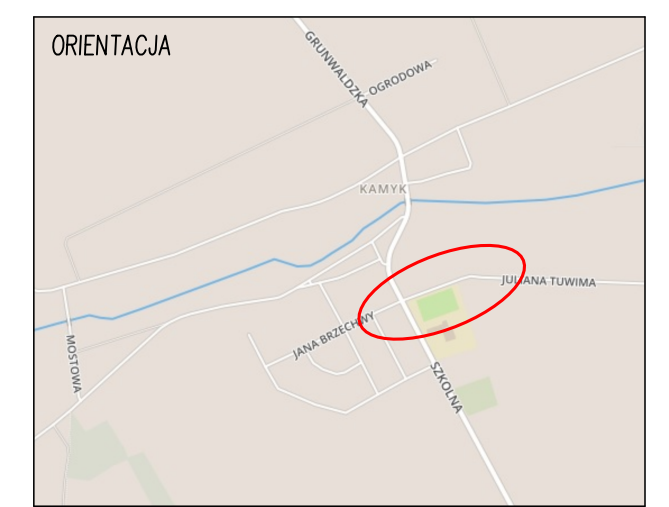
wykonat dnia: 15.12.2017r. geodeta uprawniony mgr inż. Andrzej Mystek nr świadectwa 18500



- LEGENDA:
- proj. latarnia oświetlenia ulicznego
 - proj. linia kablowa
 - ist. kablowa linia oświetleniowa przeznaczona do unieczynnienia.
 - punkt współrzędnej geodezyjnej z numerem latarni oświetleniowej

Wykaz współrzędnych geodezyjnych

L1	5640829.39	6572396.66
P1	5640833.33	6572407.71
L2	5640840.85	6572427.72
L3	5640852.38	6572458.66
L4	5640863.93	6572489.70
L5	5640875.56	6572520.53



Podkład mapy na którym wykonano projekt, jest zgodny z mapą do celów projektowych, zarejestrowaną w ODGIK w Kłobucku pod nr GKN.6640.2297.2017

Wega-Select s.c.
 Al. Wyzwolenia 9 lok. 31
 42-224 Częstochowa
 tel. 602245052, 604965301

WEGA-SC
SELECT

OBIEKT: Budowa oświetlenia ulicznego przy ul. Tuwima w Kamyku nr działki ewid.: 749/6, 866/3, 759/2 obręb Kamyk

TEMAT: Budowa oświetlenia ulicznego

Projektant: mgr inż. Tomasz Soluch
 upr. budowlane nr SLK/1079/POOE/05

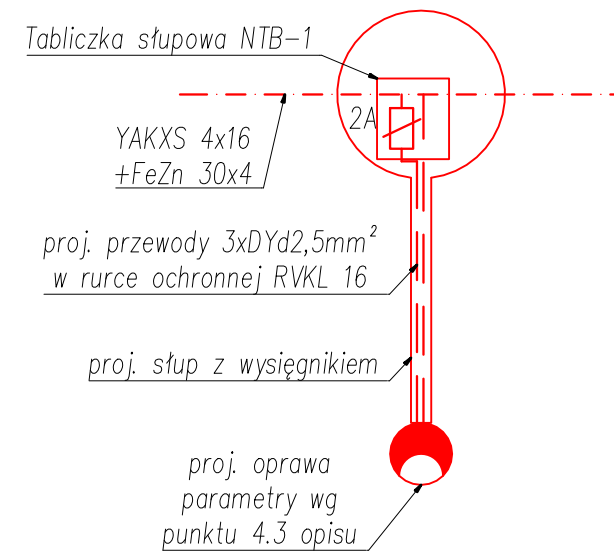
Opracował: mgr inż. Michał Cichoń

1:500 Rys.1 Projekt zagospodarowania terenu 04.2018

Legenda:

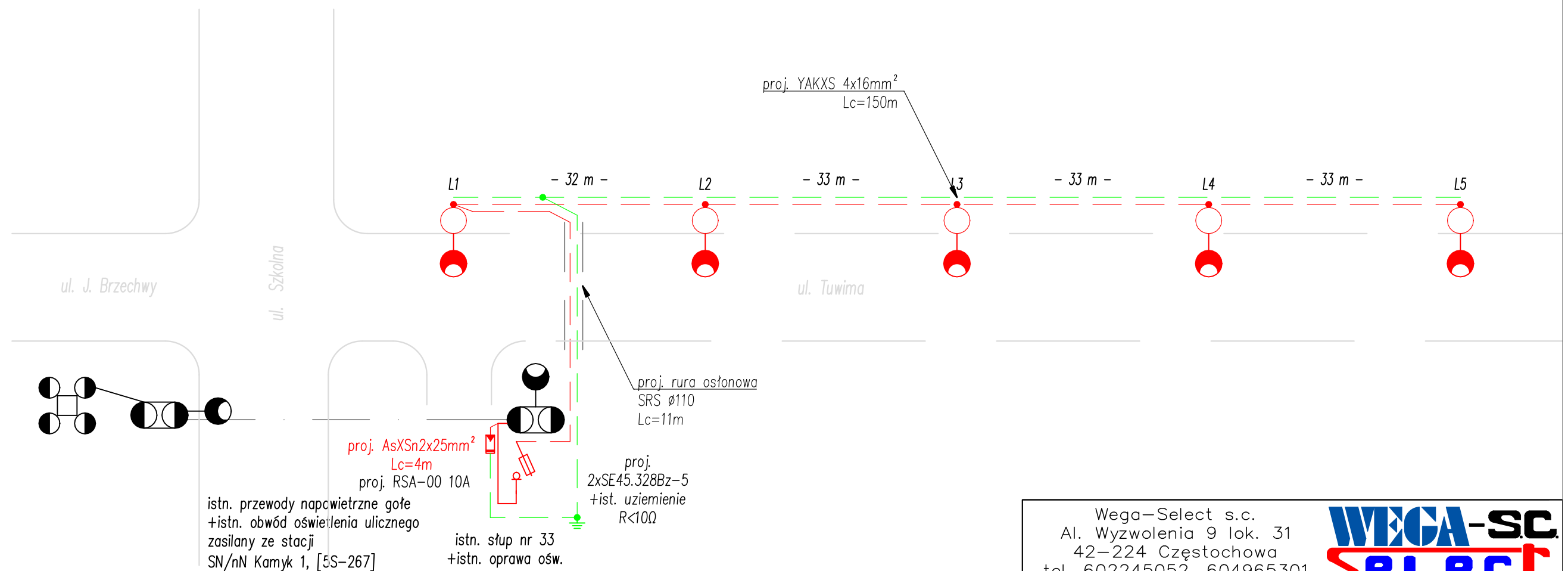
- - - - - proj. linia kablowa YAKXS 4x16
- - - - - istn. linia napowietrzna
- 35- - długość liniowa kabla pomiędzy proj. słupami
- - proj. oprawy oświetleniowe
- - proj. bednarka FeZn 30x4
- - wykonuje Tauron Dystrybucja S.A.

Schemat ideowy podłączenia oprawy:

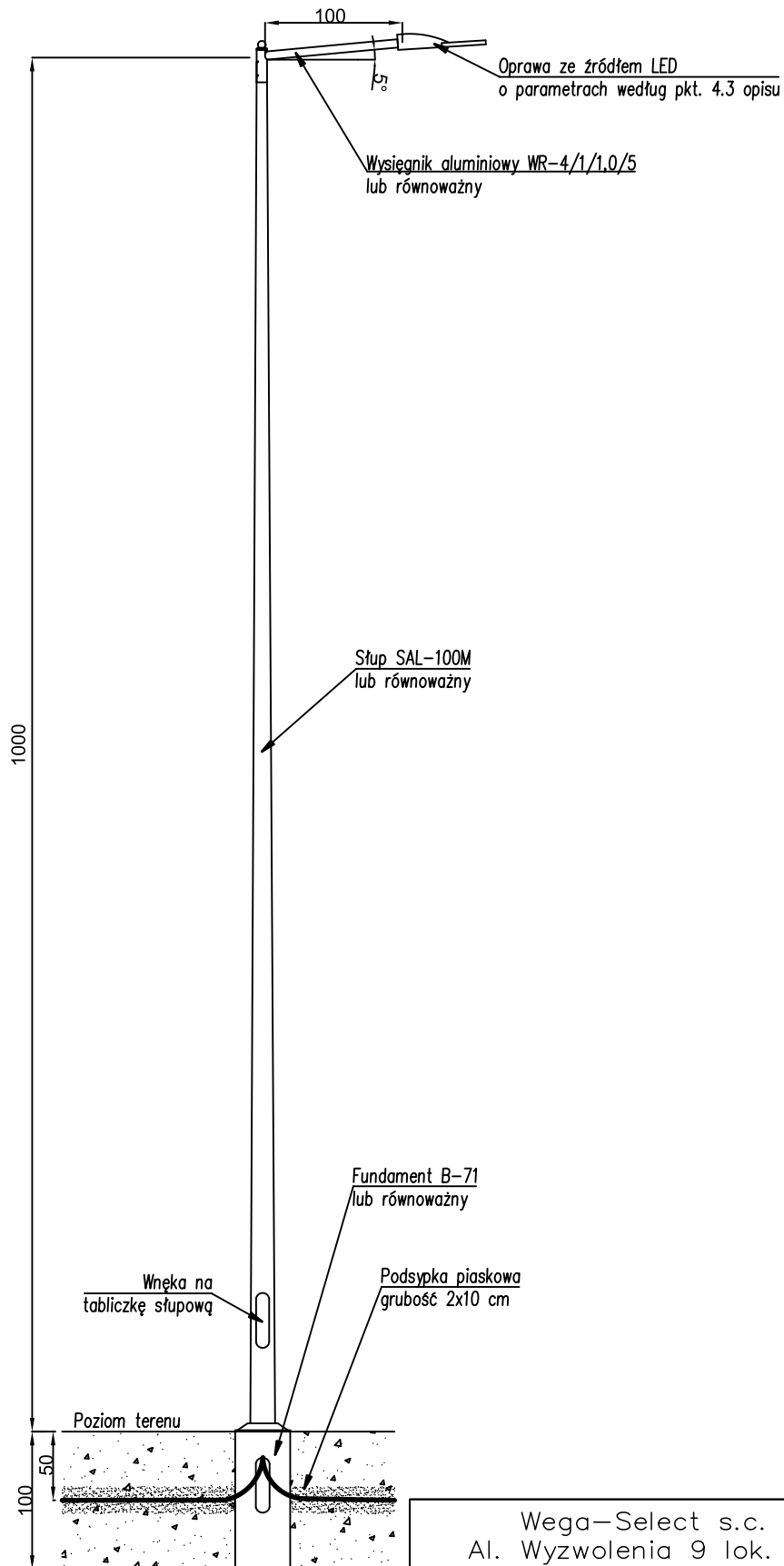


Uwagi:

1. Proj. linię oświetleniową podłączyć do istn. obwodu oświetlenia ulicznego na słupie nr 33.
2. Widoki proj. stanowisk słupowych przedstawiono na rys. 3.
3. Na wysięgnikach zabudować oprawy oświetleniowe ze źródłem światła o parametrach wg punktu 4.3 opisu.
4. Słupy oraz linię kablową należy oznaczyć czarnym napisem na białym tle o treści "UM"



Wega-Select s.c. Al. Wyzwolenia 9 lok. 31 42-224 Częstochowa tel. 602245052, 604965301		
OBIEKT: Budowa oświetlenia ulicznego przy ul. Tuwima w Kamyku nr działki ewid.: 749/6, 866/3, 759/2 obręb Kamyk		
TEMAT: Budowa oświetlenia ulicznego		
Projektant:	mgr inż. Tomasz Soluch upr. budowlane nr SLK/1079/P00E/05	
Opracował:	mgr inż. Michał Cichoń	
-/-	Rys.2 Schemat ideowy	04.2018



Wega-Select s.c.
Al. Wyzwolenia 9 lok. 31
42-224 Częstochowa
tel. 602245052, 604965301

WEGA-SC
SELECT

OBIEKT: Budowa oświetlenia ulicznego przy ul. Tuwima w Kamyku
nr działki ewid.: 749/6, 866/3, 759/2 obręb Kamyk

TEMAT: Budowa oświetlenia ulicznego

Projektant: mgr inż. Tomasz Soluch
upr. budowlane nr SLK/1079/P00E/05

Opracował: mgr inż. Michał Cichoń

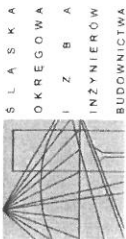
1:50

Rys.3 Widok latarni oświetleniowych

04.2018

Zestawienie materiałów

Nazwa	Jm	Ilość
Bednarka ocynkowana FeZn 30x4	m	145,6
Elementy złączne do fundamentu		5
Emalia olejno - ftalowa ŚNIEŻKA UREKOR D do gruntowania drewna, tynków, metalu, biała, opak. 10 dm3	dm3	0,01
Folia z PVC o grubości 0,3-0,4 mm	m2	70,56
Fundament prefabrykowany pod latarnie	szt.	5
Kabel energetyczny YAKXs 0,6/1kV 4 x 35	m	187,72
Kabel energetyczny YAKXs 0,6/1kV 4 x 35	m	12,48
Latarnie parkowe aluminiowe anodowane h=10m	kpl.	5
Materiały pomocnicze	%	
Ogranicznik z odłącznikiem Bezpól BOP-R 0,28/5 + SE45.1 SE45.328BZ-5	szt.	1
Opaska kablowa z tworzywa sztucznego OKi - ocechowana	szt.	16,8
Oprawy oświetlenia ulicznego LED wg PT	kpl.	5
Ośłona rurowa sztywna dla ciężkich warunków terenowych SRS fi 110mm	m	12,48
Piasek naturalny kopany	m3	22,88846
Przewód DYd-450/750V 2,5mm2	m	15
Przewód elektroenergetyczny goły, napowietrzny AL - 25 mm2	m	1
Rura osłonowa do kabli czarna, gładka, UV fi50	m	2,6
Słupek betonowy, oznaczeniowy pomiarowy SO	szt.	0,195
Słupek oznaczeniowy SO	szt.	2,325
Śruby stalowe zgrubne z łbem sześciokątnym z gwintem na całej dł. M 20, dł. do 90mm	kg	0,07
Tablice bezpiecznikowe wnekowe z wkładkami topikowymi	szt.	5
Taśma stalowa 0,7x20 mm COT37	szt.	2,5
Uchwyty stalowe odstępowe przykręcane do mocowania rur stalowych fi 13,5 - 36mm	szt.	10
Wazelina techniczna niskotopliwa, opak. 200 dm3 (min. 164 kg netto)	kg	1,705
Wazelina techniczna niskotopliwa, opak. 5 dm3 (min. 4 kg netto)	kg	0,143
Woda z rurociągów	m3	1,7682
Wysięgnik rurowy wg PT	szt.	5
Złączka izolowana 25 mm2 SJ8.25	szt.	1,02



SLK/OKK/7131/1079/05

Katowice, dnia 15 grudnia 2005 r.

DECYZJA

Na podstawie art. 24 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów, inżynierów budownictwa oraz urbanistów (Dz.U. z 2001 r. Nr 5, poz. 42 z późn. zm.), art. 13 ust. 1 pkt 1 i ust. 2, art. 14 ust. 1 pkt 5 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (Dz.U. z 2003 r. Nr 207, poz. 2016 z późn. zm.) oraz § 12 pkt. 1 rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 18 maja 2005 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz.U. z 2005 r. Nr 96, poz. 817) w związku z art. 104 Kodeksu postępowania administracyjnego (Dz.U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071 z późn. zm.)

Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna Śl.OiIB n a d a j e

Panu(!) **Tomaszowi Soluch**

Mgr inż. elektryk - kierunek elektrotechnika
ur. dnia 10 stycznia 1975 w Kłobucku

UPRAWNIENIA BUDOWLANE numer ewidencyjny SLK/1079/POOE/05

do projektowania bez ograniczeń
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych

UZASADNIENIE

Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna Śląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa w Katowicach na podstawie protokołów z postępowania kwalifikacyjnego oraz z przeprowadzonego egzaminu, stwierdza, że Pan(!) **Tomasz Soluch** posiada wymagane prawem: wykształcenie i praktykę zawodową oraz uzyskał(a) pozytywny wynik egzaminu - konieczne do uzyskania uprawnień budowlanych do **projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych.**

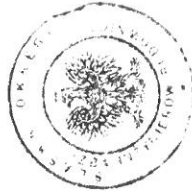
Szczegółowy zakres uprawnień jest określony na odwołanie niniejszej decyzji.

Pouczenie

1. Zgodnie z art. 12 ust. 7 w/w ustawy Prawo budowlane – podstawię do wykonywania samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie stanowi wpis do centralnego rejestru Głównego Inspektora Nadzoru Budowlanego oraz wpis na listę członków właściwej izby samorządu zawodowego.
2. Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa w Warszawie, za pośrednictwem Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej Śl.OiIB w Katowicach w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

Otrzymują:

1. Pan(!) **Tomasz Soluch**
Kopiecka 21
42-125 Kamiyk, Borowianka
2. Okręgowa Rada Izby
3. Główny Inspektor
Nadzoru Budowlanego
4. a/a.



Skład orzekający OKK

1. **Mgr inż. Zbigniew Dzierżewicz**
2. **Mgr inż. Bolesław Jurkiewicz**
3. **Mgr inż. Tadeusz Lipiński**

zakres:

Na podstawie art. 12 ust. 1 pkt 1 i art. 13 ust. 4 Prawa budowlanego w związku z § 24 ust. 1 rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 18 maja 2005 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie Pan(!) **Tomasz Soluch** jest uprawniony(a) w specjalności **instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych** do:

- 1) projektowania obiektu budowlanego lub robót budowlanych związanych z obiektem budowlanym, takim jak: sieci, instalacje i urządzenia elektryczne i elektroenergetyczne, w tym kolejowe, trolejbusowe i tramwajowe sieci trakcyjne wraz z urządzeniami do zasilania i sterowania,
- 2) sprawdzania projektów budowlanych i sprawowania nadzoru autorskiego,
- 3) sprawowania kontroli technicznej utrzymania obiektów budowlanych z zastrzeżeniem art. 62 ust. 5 ustawy **bez ograniczeń.**

Na podstawie §3 rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 18 maja 2005 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie - uprawnienia niniejsze uprawniają do sporządzania projektów zagospodarowania działki lub terenu w zakresie w/w specjalności, z wyłączeniem projektów zagospodarowania działki lub terenu obejmujących budynki.

PRZEWOĐNICZĄCY
OKRĘGOWEJ IZBY INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA
ŚLĄSKIEJ OKRĘGOWEJ IZBY INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA

mgr inż. Zbigniew Dzierżewicz



Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

SLK-PR4-KNH-3W4 *

Pan Tomasz Soluch o numerze ewidencyjnym SLK/IE/3874/06
adres zamieszkania ul. Olszowiec 29, 42-125 Kamyk
jest członkiem Śląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.
Niniejsze zaświadczenie jest ważne do dnia 2019-01-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2018-01-12 roku przez:

Franciszek Buszka, Przewodniczący Rady Śląskiej 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.

TAURON Dystrybucja S.A.
Oddział w Częstochowie
al. Armii Krajowej 5, 42-202 Częstochowa
Infolinia: +48 32 606 0 616
info@tauron-dystrybucja.pl



Częstochowa, dnia 22.01.2018r.

Gmina Kłobuck
ul. 11 Listopada 6
42-100 Kłobuck

TDS/NMG/AW/967/2018
1010230581

Dotyczy: uzgodnienie warunków technicznych przyłączenia opraw oświetlenia ulicznego przy ulicy Tuwima w miejscowości Kamyk.

Odpowiadając na pismo z dnia 30.11.2017 roku w sprawie określenia warunków przyłączenia dla dobudowy nowych punktów świetlnych przy ulicy Tuwima w miejscowości Kamyk informujemy, że wyrażamy zgodę na przyłączenie do sieci TAURON Dystrybucja S.A. linii oświetleniowej wraz z 5 oprawami oświetleniowymi o mocy wnioskowanej 0,3 kW w ramach istniejącej mocy przyłączeniowej, bez konieczności zawierania umowy przyłączeniowej.

I. Przy realizacji zadania należy spełnić następujące warunki:

1. Miejscem przyłączenia do sieci będzie linia oświetlenia drogowego słup nr 33 zasilany ze stacji transformatorowej SN/nN „**Kamyk 1, 5S-267**”.
2. Miejscem rozgraniczenia własności urządzeń elektroenergetycznych i granicą eksploatacji będą zaciski prądowe na wejściu przewodów do rozłącznika bezpiecznikowego słupowego, w kierunku projektowanej instalacji.
3. Zakres prac związany z przyłączaniem obiektu do sieci do wykonania przez **Wnioskodawcę**:
 - a) w zakresie przyłączenia obiektu Wnioskodawca na stanowisku słupowym nr 33 zabuduje rozłącznik bezpiecznikowy słupowy RSA.
 - b) od istniejącego słupa niskiego napięcia nr 33 z linii napowietrznej oświetlenia ulicznego, zaprojektować i wybudować niezbędny odcinek odpowiedniej linii kablowej z własnym niezależnym od linii elektroenergetycznej przewodem neutralnym zasilające projektowane latarnie zgodną ze standaryzacją przyjętą w TAURON Dystrybucja S.A. w II klasie ochrony i szczelnością nie mniejszą niż IP-65 (oprawy sodowe);
 - c) nowe elementy sieci trwale oznaczyć w celu wyodrębnienia majątku – czarny napis na białym tle określający właściciela.

Wybudowane elementy sieci pozostaną na majątku Gminy.

II. Informacje dodatkowe.

1. Instalację przyłączanego obiektu od miejsca rozgraniczenia własności urządzeń elektroenergetycznych Wnioskodawca winien wykonać we własnym zakresie, zgodnie z obowiązującymi przepisami i normami prawa budowlanego dla urządzeń elektroenergetycznych. Termin realizacji zadania związanego z przyłączeniem projektowanych elementów sieci uzgodnić z Jednostką Terenową Kłobuck ul. Wojska Polskiego 1.

2. Istniejące urządzenia oświetlenia drogowego są czynnymi urządzeniami energetycznymi, które znajdują się pod napięciem, prace przyłączenia do sieci należy wykonać metodą prac pod napięciem (PPN) z zachowaniem szczególnej ostrożności pod nadzorem Regionu SN/nN Częstochowa Zachód. Informujemy, że prace PPN na sieci będącej własnością T.D. S.A. mogą wykonywać tylko osoby posiadające stosowne upoważnienia do wykonywania tego typu prac wydane przez TAURON Dystrybucja S.A.
 3. TAURON Dystrybucja S.A. Oddział Częstochowa oferuje wykonanie usługi zabudowy nowych punktów świetlnych na podstawie Państwa procedur przetargowych.
 4. Przyłączane przez Wnioskodawcę urządzenia nie mogą wprowadzać do sieci zakłóceń o poziomie wyższym niż dopuszczalne, określone w przepisach.
 5. Nowo projektowane urządzenia oświetleniowe pozostaną na majątku Gminy i będą eksploatowane ze względu na podłączenie do istniejącej sieci oświetleniowej stanowiącej majątek TD przez TAURON Dystrybucja S.A. Oddział Częstochowa.
- Ważność warunków ustala się na dwa lata od daty niniejszego pisma.

III. Wykaz dokumentów wymaganych przy zgłoszeniu gotowości przyłączenia obiektu do przyłączenia do sieci TAURON Dystrybucja S.A.:

1. Zgłoszenie gotowości instalacji do przyłączenia na wzorze „ZI” dostępnym na stronie internetowej www.tauron-dystrybucja.pl, który w części dotyczącej złożenia oświadczenia o stanie technicznym wykonanej instalacji, winien być potwierdzony przez osobę posiadającą odpowiednie uprawnienia,
2. Przyłączenie do sieci może nastąpić po pozytywnym sprawdzeniu technicznym wybudowanych urządzeń. W tym celu Inwestor zobowiązany jest złożyć pisemny wniosek o dokonanie sprawdzenia technicznego wraz z dokumentami wskazanymi w załączniku nr 2A do „Wytycznych w sprawie odbiorów i sprawdzeń urządzeń elektroenergetycznych i sieci dystrybucyjnej w TAURON Dystrybucja S.A.”

IV. Warunkiem odbioru i załączenia urządzeń jest wypełnienie i podpisanie załączników do niniejszych warunków.

1. Aneks nr do umowy dzierżawy nr 35/słupy/SR/49/2016.

Z poważaniem

Sprawę prowadził: Andrzej Wójcik
tel. 516 113 535
Kopia:
NMG

TAURON Dystrybucja S.A.
Oddział w Częstochowie
Starczy Specjalista ds. Przygotowania Rozliczeń


Andrzej Wójcik

GPN.6733.25.2017.GB
GPN.KW.0439.18

DECYZJA

LOKALIZACJI INWESTYCJI CELU PUBLICZNEGO

INSPEKTOR
inż. Beata Krucza

Na podstawie art. 4 ust. 2 pkt 1, art. 50 ust. 1, art. 51 ust. 1 pkt 2 i art. 54 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. z 2017 r. poz. 1073 z późn. zm.) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2017 r., poz. 1257) w związku z art. 6 ustawy z dnia 21 sierpnia 1997 r. o gospodarce nieruchomościami (t.j. Dz. U. z 2016 poz. 71) po rozpatrzeniu wniosku z dnia 28.12.2017 r., zmienionego w dniu 12.02.2018 r.

Gminy Kłobuck

ul. 11 Listopada 6, 42-100 Kłobuck

w imieniu której działa pełnomocnik

Pan Tomasz Soluch

42-125 Kamyk, ul. Olszowiec 29

ustalam

lokalizację inwestycji celu publicznego na rzecz Gminy Kłobuck ul. 11 Listopada 6, 42-100 Kłobuck

na terenie obejmującym działki o nr ewid.: 749/6, 866/3, 759/2, położone w miejscowości Kamyk, obręb Kamyk, dla inwestycji polegającej na budowie oświetlenia ulicy Tuwima.

1. Rodzaj inwestycji: realizacja sieci i urządzeń infrastruktury technicznej – budowa sieci oświetlenia ulicznego – linii kablowej o długości ok. 158 m oraz pięciu latarni oświetleniowych o wysokości do 10 m.

2. Warunki i szczegółowe zasady zagospodarowania terenu i jego zabudowy w zakresie:

2.1. warunków i wymagań ochrony i kształtowania ładu przestrzennego i kształtowania zabudowy:

- a) linia zabudowy – nie dotyczy,
- b) wskaźnik wielkości powierzchni zabudowy w stosunku do powierzchni terenu wyznaczonego w części graficznej decyzji liniami rozgraniczającymi – nie wymaga ustalenia,
- c) wielkość powierzchni biologicznie czynnej – nie wymaga ustalenia,
- d) gabaryty i wysokość projektowanej zabudowy, szerokość elewacji frontowej, geometria dachu – nie dotyczy,
- e) lokalizacja projektowanej inwestycji – zgodnie z częścią graficzną decyzji, oraz zgodnie z obowiązującymi w tym zakresie przepisami:
 - Ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (Dz.U.2017.2222 t.j. z dnia 2017.12.01),
 - Rozporządzeniem Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 2 marca 1999 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie (Dz.U.2016.124 t.j. z dnia 2016.01.29),
- f) usytuowanie projektowanego uzbrojenia w stosunku do elementów (nad i podziemnych) istniejącego zagospodarowania terenu i istniejących sieci i urządzeń infrastruktury technicznej, winno spełniać wymagania norm szczegółowych w zakresie zachowania normatywnych odległości,

- g) lokalizacja oraz realizacja projektowanej inwestycji w granicach pasa drogowego dróg publicznych, wymaga, zgodnie z art. 39 ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych, wystąpienia do zarządcy drogi o zezwolenie wydawane w drodze decyzji administracyjnej;

2.2. ochrony środowiska, zdrowia ludzi, przyrody i krajobrazu:

- a) w związku z położeniem terenu projektowanej inwestycji, poza:
- terenami ustanowionych stref ochronnych ujęć wód,
 - terenami ustanowionych form ochrony przyrody,
 - obszarami ograniczonego użytkowania
- nakazów, zakazów, i ograniczeń w zagospodarowaniu terenu nie określa się,
- b) teren planowanej inwestycji położony jest w granicach obszaru ONO struktur wodonośnych GZWP nr 326 „Częstochowa E”;

2.3. ochrony dziedzictwa kulturowego i zabytków:

- a) Planowane zamierzenie inwestycyjne zlokalizowane jest na terenie nie podlegającym ochronie konserwatorskiej z tytułu występowania obszarów lub obiektów objętych formami ochrony ustalonymi na podstawie przepisów ustawy z dnia 23 lipca 2003r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami.
- b) Planowane zamierzenie inwestycyjne nie podlega ochronie w zakresie dóbr kultury współczesnej.

2.4. zasady obsługi w zakresie infrastruktury technicznej i komunikacji

- a) zaopatrzenie w energię elektryczną – zgodnie z warunkami przyłączenia określonymi przez TAURON Dystrybucja S.A. Oddział w Częstochowie Nr TDS/NMG/9672018 z dnia 22.01.2018 r.,
- b) ewentualna przebudowa innych istniejących urządzeń infrastruktury technicznej, kolidujących z projektowaną inwestycją, zgodnie z warunkami określonymi przez ich zarządcę,
- c) zaopatrzenie w wodę – nie dotyczy,
- d) gospodarka odpadami – nie dotyczy,
- e) dostęp do drogi publicznej – nie określa się,
- f) określenie ilości wymaganych miejsc parkingowych – nie wymaga określenia;

2.5. wymagań dotyczących ochrony interesów osób trzecich:

projektowana inwestycja nie może powodować naruszenia interesów osób trzecich w tym:

- a) pozbawienia dostępu do drogi publicznej oraz możliwości korzystania z urządzeń infrastruktury technicznej,
- b) spowodować uciążliwości powodowanych przez hałas, wibrację, zakłócenia elektryczne i promieniowanie,
- c) nie może zanieczyszczać powietrza, wody i gleby.

2.6. zgodności z przepisami odrębnymi:

- a) Stosownie do przepisów rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 09.11. 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, planowana inwestycja nie jest zaliczona do przedsięwzięć mogących pogorszyć stan środowiska.
- b) Teren planowanej inwestycji nie wymaga uzyskania zgody na zmianę przeznaczenia gruntów rolnych i leśnych na cele nierolnicze i nieleśne w myśl przepisów ustawy z dnia 3 lutego 1995 r. o ochronie gruntów rolnych i leśnych.
- c) W związku z położeniem planowanej inwestycji poza granicami terenów górniczych ustanawianych na podstawie ustawy z dnia 9 czerwca 2011 r. Prawo geologiczne i górnicze

w niniejszej decyzji nie ustala się warunków ochrony obiektów budowlanych na terenach górniczych.

- d) W związku z położeniem planowanej inwestycji poza granicami terenów zagrożonych ruchami masowymi ziemi, ustanawianych na podstawie ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. Prawo ochrony środowiska, na terenie, dla którego ustalono niniejsze warunki zabudowy, nie ustala się szczególnych warunków ochrony.

Na etapie projektowania inwestycji mają zastosowanie przepisy prawa powszechnie obowiązującego oraz norm technicznych w zakresie wynikającym z rodzaju inwestycji, dla której ustalono niniejsze warunki z uwzględnieniem obowiązku uzyskania wymaganych opinii, uzgodnień, pozwoleń i sprawdzeń.

Linie orientacyjne przebiegu projektowanej inwestycji zostały wyznaczone na kopii mapy do celów projektowych w skali 1 : 500, dołączonej do wniosku, zmniejszonej do skali 1 : 1000, stanowiącej część graficzną decyzji.

Uzasadnienie

Z wniosku z dnia 28.12.2017 r., zmienionego w dniu 12.02.2018 r. Gminy Kłobuck, ul. 11 Listopada 6, 42-100 Kłobuck, w imieniu której działa Pan Tomasz Soluch, zostało wszczęte postępowanie administracyjne, w sprawie ustalenia lokalizacji inwestycji celu publicznego na terenie działek o nr ewid.: 749/6, 866/3, 759/2, obręb Kamyk, położonych w miejscowości Kamyk przy ul. Tuwima, dla inwestycji polegającej na budowie oświetlenia ulicy Tuwima w Kamyku.

Zgodnie z art. 6 ustawy z dnia 21 sierpnia 1997 r. o gospodarce nieruchomościami zakwalifikowano projektowane przedsięwzięcie do inwestycji celu publicznego.

Teren planowanej inwestycji określony we wniosku inwestora nie jest objęty obowiązkiem sporządzenia planu miejscowego, w związku z czym, postępowanie w sprawie lokalizacji inwestycji celu publicznego w granicach obszaru, dla którego brak jest planu miejscowego, winno być przeprowadzone na zasadach i w trybie określonym w ustawie z dnia 27 marca 2003 roku o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym.

Pismem o znaku GPN.6733.25.2017.GB, GPN.KW.0097.18 z dnia 10.01.2018 r. oraz w drodze obwieszczeń zamieszczonych na tablicy ogłoszeń, stronach internetowych urzędu, tablicy ogłoszeń w miejscowości Kamyk tut. urząd zawiadomił strony o wszczęciu postępowania administracyjnego. Jednocześnie działając w trybie art. 53 ust. 4 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym, wystąpił do odpowiednich jednostek z prośbą o uzgodnienie w/wym. inwestycji.

W wyniku wystosowanego do stron postępowania zawiadomienia o wszczęciu postępowania oraz obwieszczeń nie wpłynęły żadne zastrzeżenia i uwagi.

W toku postępowania administracyjnego zakończonego niniejszą decyzją dokonano analizy, o której mowa w art. 53 ust. 3 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym, dotyczącej warunków i zasad zagospodarowania terenu oraz jego zabudowy wynikających z przepisów odrębnych, jak również stanu faktycznego i prawnego terenu, na którym przewiduje się realizację inwestycji. Inwestycja określona wnioskiem nie jest zaliczona do przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko zgodnie z Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 09.11.2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz.U. Nr 213, poz. 1397).

W toku postępowania administracyjnego ustalono, że realizacja projektowanej inwestycji nie wymaga uzyskania zgody na zmianę przeznaczenia gruntów rolnych i leśnych na cele nierolnicze i nieleśne w myśl przepisów ustawy z dnia 3 lutego 1995 r. o ochronie gruntów rolnych i leśnych.

Na podstawie art. 106 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku Kodeks postępowania administracyjnego i art. 53 ust 4 Ustawy z dnia 27 marca 2003 roku o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym, projekt przedmiotowej decyzji w odniesieniu do terenów przyległych do pasa drogowego został uzgodniony przez Zarząd Dróg i Gospodarki Komunalnej w Kłobucku pismem o znaku WD.6022.001.2018 z dnia 15.01.2018 r. i zaopiniowany przez Zarząd Województwa Śląskiego postanowieniem o znaku WD-U.6016.I-10.2018.MMIŚ.3256.18 z dnia 07.03.2018 r. (data wpływu do tut. urzędu 14.03.2018 r.).

Zgodnie z art. 56 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym nie można odmówić ustalenia lokalizacji inwestycji celu publicznego, jeżeli zamierzenie inwestycyjne jest zgodne z przepisami odrębnymi.

Niniejsza decyzja spełnia wymagania art. 50, ust. 4 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym.

Biorąc pod uwagę powyższe, ustalono warunki lokalizacji inwestycji celu publicznego określonej jak w treści decyzji.

Niniejsza decyzja uprawnia Inwestora do ubiegania się o pozwolenie na budowę dla określonego w niej zamierzenia budowlanego.

P o u c z e n i e

Od niniejszej decyzji służy stronom prawo odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Częstochowie za pośrednictwem Burmistrza Kłobucka w terminie 14 dni od daty otrzymania niniejszej decyzji lub zamieszczenia obwieszczenia o wydanej decyzji na tablicy ogłoszeń i w Biuletynie Informacji Publicznej Urzędu Miejskiego w Kłobucku.

Odwołanie od decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego powinno zawierać zarzuty odnoszące się do decyzji, określać istotę i zakres żądania będącego przedmiotem odwołania oraz wskazywać dowody uzasadniające to żądanie (art. 53 ust. 6 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym).

Niniejsza decyzja, zgodnie z ustawą o planowaniu i zagospodarowania przestrzennym:

- wiąże organ wydający pozwolenie na budowę,
- nie rodzi praw do terenu oraz nie narusza prawa własności i uprawnień osób trzecich,
- wygaśnie, jeśli inny wnioskodawca uzyskał pozwolenia na budowę lub dla terenu uchwalono plan miejscowy, którego ustalenia są inne niż w wydanej decyzji, a nie została wcześniej wydana ostateczna decyzja o pozwoleniu na budowę.

Organ, który wydał niniejszą decyzję jest zobowiązany, za zgodą strony, na rzecz której decyzja została wydana, do przeniesienia tej decyzji na rzecz innej osoby, jeśli przyjmie ona wszystkie warunki zawarte w tej decyzji.

Wnioskodawcy, który nie uzyskał prawa do terenu nie przysługuje roszczenie o zwrot nakładów poniesionych w związku z otrzymaną decyzją (art. 63, ust. 4).

W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję. Z dniem doręczenia organowi oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna, co oznacza, iż decyzja podlega wykonaniu i brak jest możliwości wniesienia odwołania od decyzji do Samorządowego Kolegium Odwoławczego oraz skargi do sądu administracyjnego.

Warunkiem realizacji inwestycji jest uzyskanie niezbędnych zezwoleń w trybie wynikającym z przepisów określonych ustawą z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (Dz.U. z 2017 poz. 1332 z późn. zm.).

Projekt decyzji sporządziła:
mgr inż. arch. Anna Hermańska
uprawnienia urbanistyczne nr 1445/94

Decyzja zwolniona z opłaty skarbowej
zgodnie z ustawą o opłacie skarbowej z dnia 16 listopada 2006 r.

W załączeniu :

- część graficzna decyzji

Otrzymują:

1. Pan Tomasz Soluch
42-125 Kamyk, ul. Olszowiec 29
2. Zarząd Dróg i Gospodarki Komunalnej w Kłobucku, ul. 11 Listopada 6, 42-100 Kłobuck
3. a/a



Z up. Burmistrza
KIEROWNIK
Wydział Gospodarki Przemysłowej
i Gospodarki Mieszkalno-Comercyjnej

mgr inż. Alina Jagielska

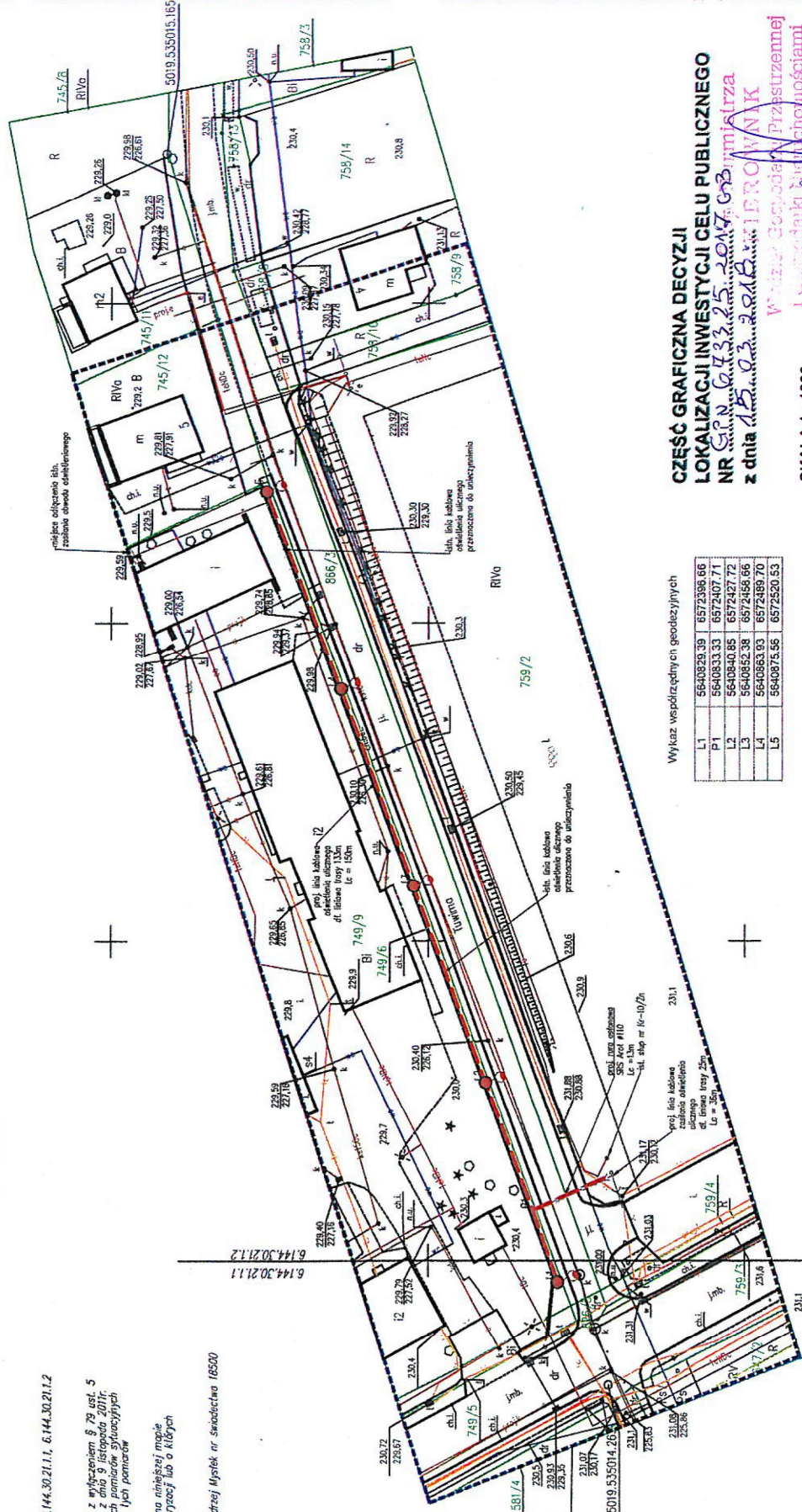
URZĄD MIEJSKI W KŁOBUCKU
 ul. 11 Listopada 6
 42-100 KŁOBUCK
 tel. 34-310-01-50, fax 34-317-26-61

MAPA DO CELÓW PROJEKTYWNYCH
 województwa śląskiego
 powiatu kłobuckiego
 Gmina Kłobuck (240801_4)
 Gmina Kłobuck (03005)
 Kłobuck, ul. Towarna, działka nr 856/3
 mapa zasadnicza w układzie współrzędnych: 2000 - s.6, 6.144.30.21.1.1, 6.144.30.21.1.2
 poziom odniesienia: Kronstadt - 86
 Skala 1 : 500

Uwaga: Niniejsza mapa może służyć do celów projektowych z wyłączeniem § 79 ust. 5 Rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 9 listopada 2011r. w sprawie standardów technicznych wykonywania geodezyjnych pomiarów sytuacyjnych i wysokościowych oraz opracowania i przekazywania wyników tych pomiarów do państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego.
 Nie wklucza się informacji w terenie innych niż wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji lub o których brak jest informacji w instytucjach branżowych.

wykonat dnia: 15.12.2017r. geodeci uprawnieni mgr inż. Andrzej Hysiek nr. Świadczenia 65200

ORL.6640.2297.2017



Wykaz współrzędnych geodezyjnych

L1	5640829.39	6572396.66
P1	5640833.33	6572407.71
L2	5640840.85	6572427.72
L3	5640852.38	6572456.66
L4	5640863.93	6572489.70
L5	5640875.56	6572520.53

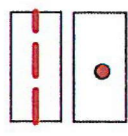
**CZĘŚĆ GRAFICZNA DECYZJI
 LOKALIZACJI INWESTYCJI CELU PUBLICZNEGO
 NR 6.144.30.21.1.2 z dnia 15.12.2017r. z dnia 15.12.2017r. z dnia 15.12.2017r.**

Wzrost Gospodarki Przestrzennej
 i Gospodarki Budowlanościami

mgr inż. **Aneta Jagiełska**

SKALA 1 : 1000

OZNACZENIA



mgr inż. arch. **Aneta Jagiełska**
 uprawnienia urbanistyczne 1445/94

Starostwo Powiatowe w Kłobucku
Wydział Geodezji, Kartografii, Katastru i Gospodarki
Nieruchomościami
-
Rynek im. Jana Pawła II 13, 42-100 Kłobuck
tel. (34) 310 95 53, fax. -
email: zud@powiatklobucki.pl, www: zud@powiatklobucki.pl

ODPIS PROTOKOŁU Z NARADY KOORDYNACYJNEJ

przeprowadzonej w dniu 14.02.2018 r. w Starostwie Powiatowym w Kłobucku pokój 93

Naradę przeprowadzono zgodnie z art. 28b ust. 1 Ustawy z dnia 17 maja 1989 r. – Prawo geodezyjne i kartograficzne (tekst jednolity Dz. U. 2017 poz. 2101), uwzględniając mapy na których sporządzono projekt, materiały państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego, uzgodnienia jednostek zarządzających sieciami oraz stanowiska zainteresowanych stron.

Znak sprawy: **GKN.6630.19.2018.**

Przedmiot narady:

Budowa oświetlenia ulicznego.

Lokalizacja:

Jednostka ewidencyjna	Obręb	Arkusz	Działki
Kłobuck - obszar wiejski	0005 Kamyk		749/6, 759/2, 866/3

Adres: Kamyk

Wnioskodawca: Urząd Miejski w Kłobucku Gmina Kłobuck, ul. 11 Listopada 6, 42-100 KŁOBUCK

Przewodniczący narady: Maciej Kuk

Stanowiska uczestników narady:

Starostwo Powiatowe w Kłobucku , Osoba reprezentująca: Maciej Kuk

Z uwagami:

1. W trakcie realizacji należy:
 - zapewnić obsługę geodezyjną w celu właściwego usytuowania (wytyczenia) w terenie projektowanych urządzeń inżynierskich i innych obiektów budowlanych oraz wykonania pomiaru powykonawczego przed ich zakryciem, zgodnie z treścią art. 43 ustawy z dnia 7 lipca 1994r. Prawo budowlane (t.j. Dz.U. z 2017r. poz. 1332)
 - zapewnić należyłą ochronę znaków geodezyjnych podczas prac realizacyjnych (art.22 ustawy z dnia 7 lipca 1994r. Prawo budowlane (t.j. Dz.U. z 2017r. poz. 1332)).
 - przekazać właściwemu staroście oryginały dokumentacji geodezyjno – kartograficznej zawierającej m.in. dane umożliwiające aktualizację baz : egib, BDOT500, GESUT, mapy zasadniczej.
 - przekazać kopie w/w dokumentacji kierownikowi budowy.
2. Jakakolwiek zmiana projektowanej trasy uzgodnionej podczas niniejszej narady koordynacyjnej wymaga ponownego uzgodnienia.
3. W razie niezgodności realizacji sieci uzbrojenia terenu z uzgodnionym projektem, inwestor zobowiązany jest przedłożyć mapę z wynikami pomiarów powykonawczych właściwemu organowi administracji architektoniczno-budowlanej.
4. Projekt uzgadnia się pod warunkiem bezwzględnego wytyczenia obiektu przez uprawnione jednostki wykonawstwa geodezyjnego, oraz jego inwentaryzacji.

TAURON DYSTRYBUCJA S.A. Oddział w Częstochowie , Osoba reprezentująca: Przemysław Piper

Z uwagami:

1. Uzgodniono w zakresie lokalizacji. Szczegóły techniczne należy uzgodnić indywidualnie w Tauron Dystrybucja S.A.
2. Uzgadnia się pod warunkiem zachowania uwag zawartych w piśmie znak TDS/NMG/AW/967/2018 z dnia 22.01.2018r.
3. Kategoriecznie zabraniamy prowadzenia robót ziemnych sprzętem mechanicznym bez nadzoru w odległości mniejszej niż 2 m od zlokalizowanego przekopem kontrolnym kabla.

4. Uzgadnia się z uwagą, że prace w pobliżu urządzeń podziemnych TAURON Dystrybucja S.A. należy wykonać ręcznie, zgodnie z obowiązującymi normami. Wskazane jest ze względu na bezpieczeństwo osób i mienia, by przed przystąpieniem do prac wystąpić do TAURON Dystrybucja S.A. Oddział w Częstochowie o nadzór branżowy.

5. Przed przystąpieniem do prac w odległości mniejszej niż:

- 3 m od skrajnych przewodów linii napowietrznych nN,

- 10 m od skrajnych przewodów linii napowietrznych SN,

- 15 m od skrajnych przewodów linii napowietrznych WN,

należy uzgodnić bezpieczne metody pracy ze Spółką eksploatującą sieć.

Odległości powyższe dotyczą również użycia dźwignic, licząc odległość od najdalej wysuniętej części maszyny do skrajnego przewodu. Prace ziemne należy prowadzić w ten sposób, aby nie naruszać ustojów słupów linii jw., inaczej będą musiały być odbudowane kosztem i staraniem winnego ich uszkodzenia.

Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Okręgu Częstochowskiego Spółka Akcyjna w Częstochowie, Osoba reprezentująca: Paweł Miękowski

Z uwagami:

1. Uzgodniono przy zachowaniu normatywnych odległości od istniejącej sieci wod-kan. Na wszystkich skrzyżowaniach z uzbrojeniem wod-kan zastosować rury ochronne SRSd110 AROTA.

Powiatowy Zarząd Dróg , Osoba reprezentująca: Anna Walaszczyk

Z uwagami:

1. Nie dotyczy.

Polska Spółka Gazownictwa Sp. z o.o. w Zabrze Oddział ZG Zabrze, Osoba reprezentująca: Zbigniew Jura

Z uwagami:

1. Uzgodniono bez uwag.

MIDIKO Sp. z o.o. , Osoba reprezentująca: Tomasz Bacik

Bez uwag.

Zarząd Dróg I Gospodarki Komunalnej w Kłobucku , Osoba reprezentująca: Beata Trzepizur

Z uwagami:

1. Uzgodniono pismem nr WD.6022.001.2018.

Mimo wezwania, w naradzie nie uczestniczyli przedstawiciele:

1. Śląski Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych w Katowicach Oddział w Częstochowie
2. Telekomunikacja Polska S.A. Obszar Eksploatacji Pionu Sieci w Opolu
3. Stowarzyszenie do spraw Rozwoju Społeczeństwa Informacyjnego Subregionu Północnego Województwa Śląskiego

Dodatkowe uwagi i zalecenia:

Załącznik nr 1 - Lista uczestników narady koordynacyjnej.

Z up. STAROSTY
mgr inż. Maciej Kuk
GEODETA POWIATOWY

(podpis przewodniczącego narady)

Załącznikiem do niniejszego protokołu jest część graficzna zawierająca propozycję usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu.

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

województwo: śląskie
 powiat: kłobucki
 jednostka ewidencyjna: Kłobuck (240601_4)
 obręb - nazwa: Kamyk (0005)
 Kamyk, ul. Tuwima, działka nr 866/3
 mapa zasadnicza w układzie współrzędnych: 2000 - s.6, 6.144.30.21.1.1, 6.144.30.21.1.2
 poziom odniesienia: Kronstadt - 86
 skala 1 : 500

GKN.6640.2297.2017

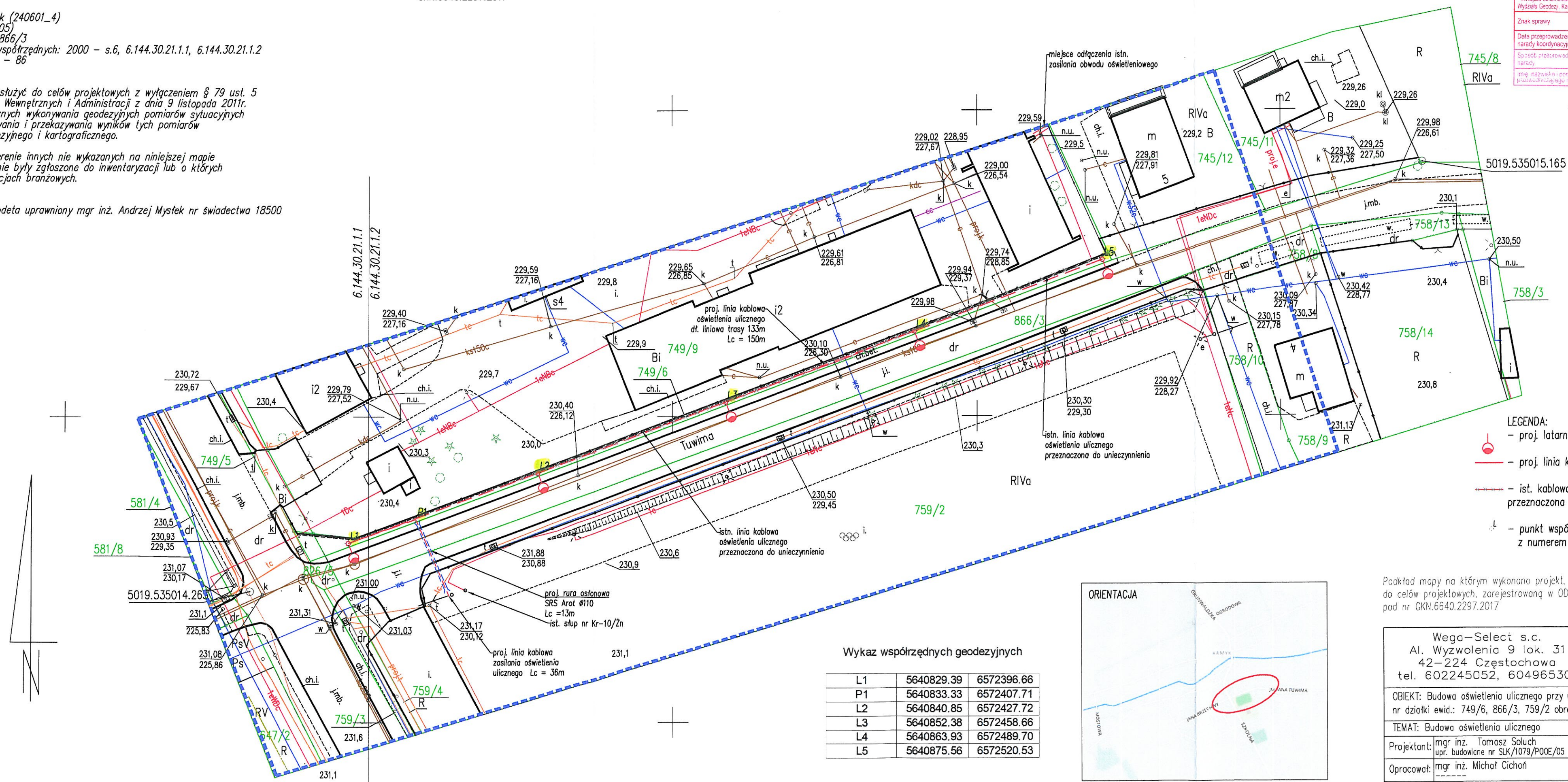
Uwaga: Niniejsza mapa może służyć do celów projektowych z wyłączeniem § 79 ust. 5 Rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 9 listopada 2011r. w sprawie standardów technicznych wykonywania geodezyjnych pomiarów sytuacyjnych i wysokościowych oraz opracowania i przekazywania wyników tych pomiarów do państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego.

Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji lub o których brak jest informacji w instytucjach branżowych.

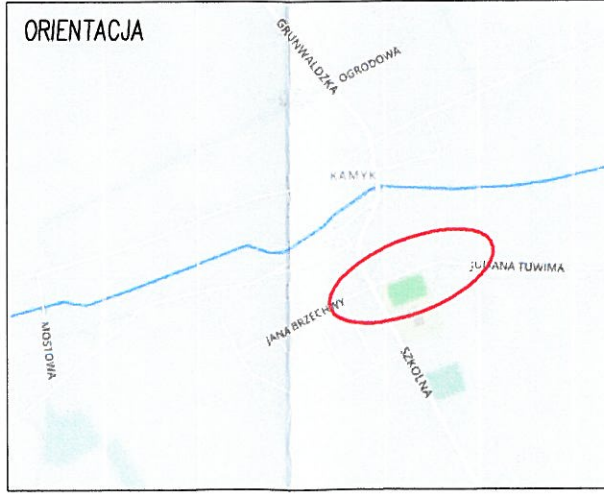
wykonat dnia: 15.12.2017r. geodeta uprawniony mgr inż. Andrzej Mystek nr świadectwa 18500

STAROSTA KŁOBUCKI Organ nadzorujący narady koordynacyjne	
Niniejsza dokumentacja była przedmiotem narady koordynacyjnej zorganizowanej w siedzibie Wydziału Geodezji, Kartografii, Katastru i Gospodarki Nieruchomościami Starostwa Powiatowego	
Znak sprawy	G1N-6630.19.2018
Data przeprowadzenia narady koordynacyjnej	14.02.2018
Sposób przewodzenia narady	z udziałem STAROSTY
Imię, nazwisko i podpis przewodniczącego narady	<i>[Podpis]</i>

mgr inż. Maciej Kuk
 GEODETA POWIATOWY



- LEGENDA:
- proj. latarnia oświetlenia ulicznego
 - proj. linia kablowa
 - ist. kablowa linia oświetleniowa przeznaczona do unieczynnienia.
 - punkt współrzędnej geodezyjnej z numerem latarni oświetleniowej



Wykaz współrzędnych geodezyjnych

L1	5640829.39	6572396.66
P1	5640833.33	6572407.71
L2	5640840.85	6572427.72
L3	5640852.38	6572458.66
L4	5640863.93	6572489.70
L5	5640875.56	6572520.53

Podkład mapy na którym wykonano projekt, jest zgodny z mapą... do celów projektowych, zarejestrowaną w ODGIK w Kłobucku pod nr GKN.6640.2297.2017.

Wega-Select s.c.
 Al. Wyzwolenia 9 lok. 31
 42-224 Częstochowa
 tel. 602245052, 604965301

WEGA-SC SELECT

OBIEKT: Budowa oświetlenia ulicznego przy ul. Tuwima w Kamyku nr działki ewid.: 749/6, 866/3, 759/2 obręb Kamyk

TEMAT: Budowa oświetlenia ulicznego

Projektant: mgr inż. Tomasz Soluch
 upr. budowlane nr SLK/1079/P00E/05

Opracował: mgr inż. Michał Cichoń

1:500 Rys.1 Plan zagospodarowania terenu 01.2018

TAURON Dystrybucja S.A.
Oddział w Częstochowie
al. Armii Krajowej 5, 42-202 Częstochowa
Infolinia: +48 32 606 0 616
info@tauron-dystrybucja.pl



Częstochowa, dn. 12.04.2018r.

Wega – Select s.c.
ul. Wyzwolenia 9 lok. 31
42-224 Częstochowa

TDS/NMG/AW/134/2018
1006372017

Dotyczy: uzgodnienie dokumentacji projektowej: Budowa oświetlenia drogowego przy ulicy Tuwima w miejscowości Kamyk.

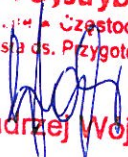
W odpowiedzi na pismo z dnia 10.04.2018 roku, data wpływu do TAURON Dystrybucja S.A. 10.03.2018r. uprzejmie informujemy, że projekt został sprawdzony w zakresie zgodności z warunkami przyłączenia nr TDS/NMG/AW/967/2018 z dnia 22.01.2018r. i uzgodniony bez uwag.

Termin ważności uzgodnienia dokumentacji ustalamy do dnia **21.01.2020r.**

Uzgodnienie nie jest równoznaczne z zatwierdzeniem i nie zwalnia Inwestora od obowiązku zatwierdzenia dokumentacji technicznej zgodnie z ustalonym przez władze nadrzędne trybem oraz od wynikającej stąd odpowiedzialności w zakresie stosowania i przestrzegania obowiązujących przepisów budowy i bezpieczeństwa.

Jeden egzemplarz dokumentacji pozostawiamy w naszych aktach do celów archiwalnych.

Z poważaniem

TAURON Dystrybucja S.A.
Oddział w Częstochowie
Starczy Specjalista ds. Przygotowania i Rozliczeń

Andrzej Wójcik

Sprawę prowadził: Andrzej Wójcik
tel. kom. 516 113 535

K/o:
1 x NMG

Wega-Select s.c.
Al. Wyzwolenia 9 lok. 31; 42-
224 Częstochowa

tel. 602 245 052; e-mail: tomasz.soluch@wega-select.eu
tel. 604 956 301; e-mail: adam.panicz@wega-select.eu



Nr opracowania : WS/20/2018

egz. 1

Projekt Budowlano-Wykonawczy

BRANŻA : **Elektroenergetyczna**

OBIEKT: **Budowa oświetlenia ulicznego przy ul. Tuwima w Kamyku.**

TEMAT: **Budowa oświetlenia ulicznego.**

INWESTOR : **Gmina Kłobuck**
ul. 11 Listopada 6
42-100 Kłobuck

Działki objęte inwestycją: 749/6, 866/3, 759/2obręb Kamyk.

PROJEKTANT : **mgr inż. Tomasz Soluch**
upr. bud. nr SLK/1079/POOE/05

mgr inż. Tomasz Soluch
Uprawnienia budowlane do projektowania
bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej
w zakresie sieci, instalacji i urządzeń
elektrycznych i elektroenergetycznych.
Nr ewid.: SLK/1079/POOE/05
Członek Śl. OIIB Nr ewid.: SLK/1E/3874/06

OPRACOWAŁ : **mgr inż. Michał Cichoń**

04.2018

KATEGORIA OBIEKTU: XXVI

KOD CPV: 45316110-9. Instalowanie urządzeń oświetlenia drogowego.

Niniejsza dokumentacja została uzgodniona przez TAURON
Dystrybucja S.A. Oddział w Częstochowie Wydział
Przygotowania i Rozliczeń pismem
znak OCZ/SR/ TD5/NMG/AN/139/2018
z dnia 12.04.2018 r.
Uzgodnienie jest ważne do dnia 21.01.2018 r.
120418
Data

TAURON Dystrybucja S.A.
Pieczęć i podpis nowego
Starszy Specjalista ds. Przygotowania i Rozliczeń

Miejsce na adnotacje urzędowe

Andrzej Wojcik

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

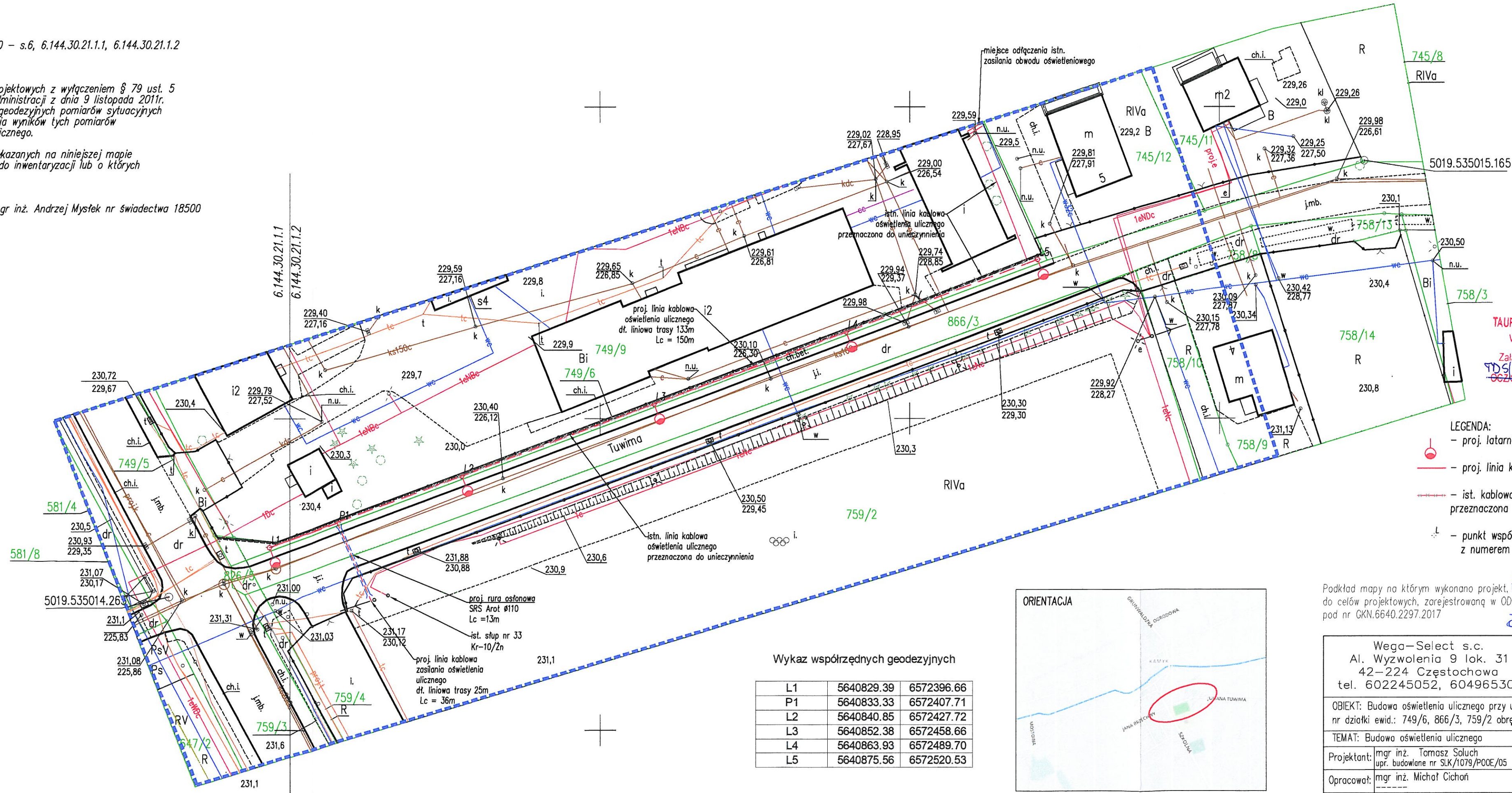
województwo: śląskie
 powiat: kłobucki
 jednostka ewidencyjna: Kłobuck (240601_4)
 obręb - nazwa: Kamyk (0005)
 Kamyk, ul. Tuwima, działka nr 866/3
 mapa zasadnicza w układzie współrzędnych: 2000 - s.6, 6.144.30.21.1.1, 6.144.30.21.1.2
 poziom odniesienia: Kransztad - 86
 skala 1 : 500

GKN.6640.2297.2017

Uwaga: Niniejsza mapa może służyć do celów projektowych z wyłączeniem § 79 ust. 5 Rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 9 listopada 2011r. w sprawie standardów technicznych wykonywania geodezyjnych pomiarów sytuacyjnych i wysokościowych oraz opracowania i przekazywania wyników tych pomiarów do państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego.

Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji lub o których brak jest informacji w instytucjach branżowych.

wykonat dnia: 15.12.2017r. geodeta uprawniony mgr inż. Andrzej Mysłek nr świadectwa 18500

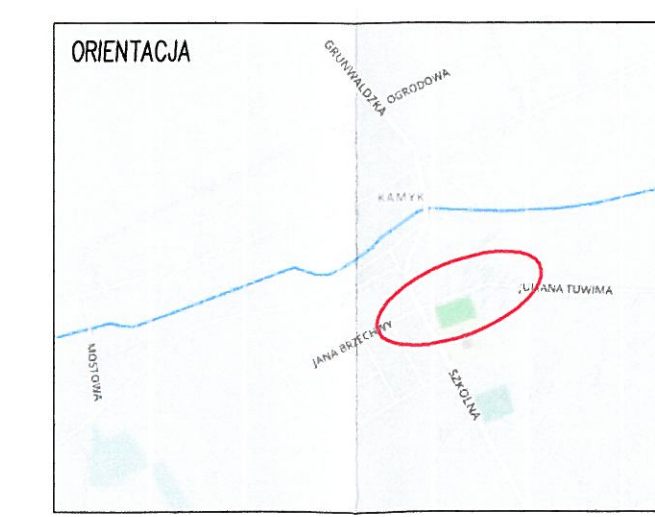


TAURON Dystrybucja S.A. Oddział w Częstochowie
 Wydział Przygotowania i Rozliczeń
 Załącznik nr 1 do pisma
 TDS/INMG/ARW/134/2018
 OCZERN z dnia 12.04.2018

- LEGENDA:
- proj. latarnia oświetlenia ulicznego
 - proj. linia kablowa
 - ist. kablowa linia oświetleniowa przeznaczona do unieczynnienia.
 - punkt współrzędnej geodezyjnej z numerem latarni oświetleniowej

Wykaz współrzędnych geodezyjnych

L1	5640829.39	6572396.66
P1	5640833.33	6572407.71
L2	5640840.85	6572427.72
L3	5640852.38	6572458.66
L4	5640863.93	6572489.70
L5	5640875.56	6572520.53



mgr inż. Tomasz Soluch
 Uprawnienie: budowlane do projektowania i nadzoru z zakresu sieci instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych.
 Nr ewid.: SLK/1079/POOE/05
 Nr ewid.: SLK/1079/POOE/05
 Nr ewid.: SLK/1E/3874/06

Wega-Select s.c.
 Al. Wyzwolenia 9 lok. 31
 42-224 Częstochowa
 tel. 602245052, 604965301

WEGA-SC SELECT

OBIEKT: Budowa oświetlenia ulicznego przy ul. Tuwima w Kamyku nr działki ewid.: 749/6, 866/3, 759/2 obręb Kamyk

TEMAT: Budowa oświetlenia ulicznego

Projektant: mgr inż. Tomasz Soluch
 upr. budowlane nr SLK/1079/POOE/05

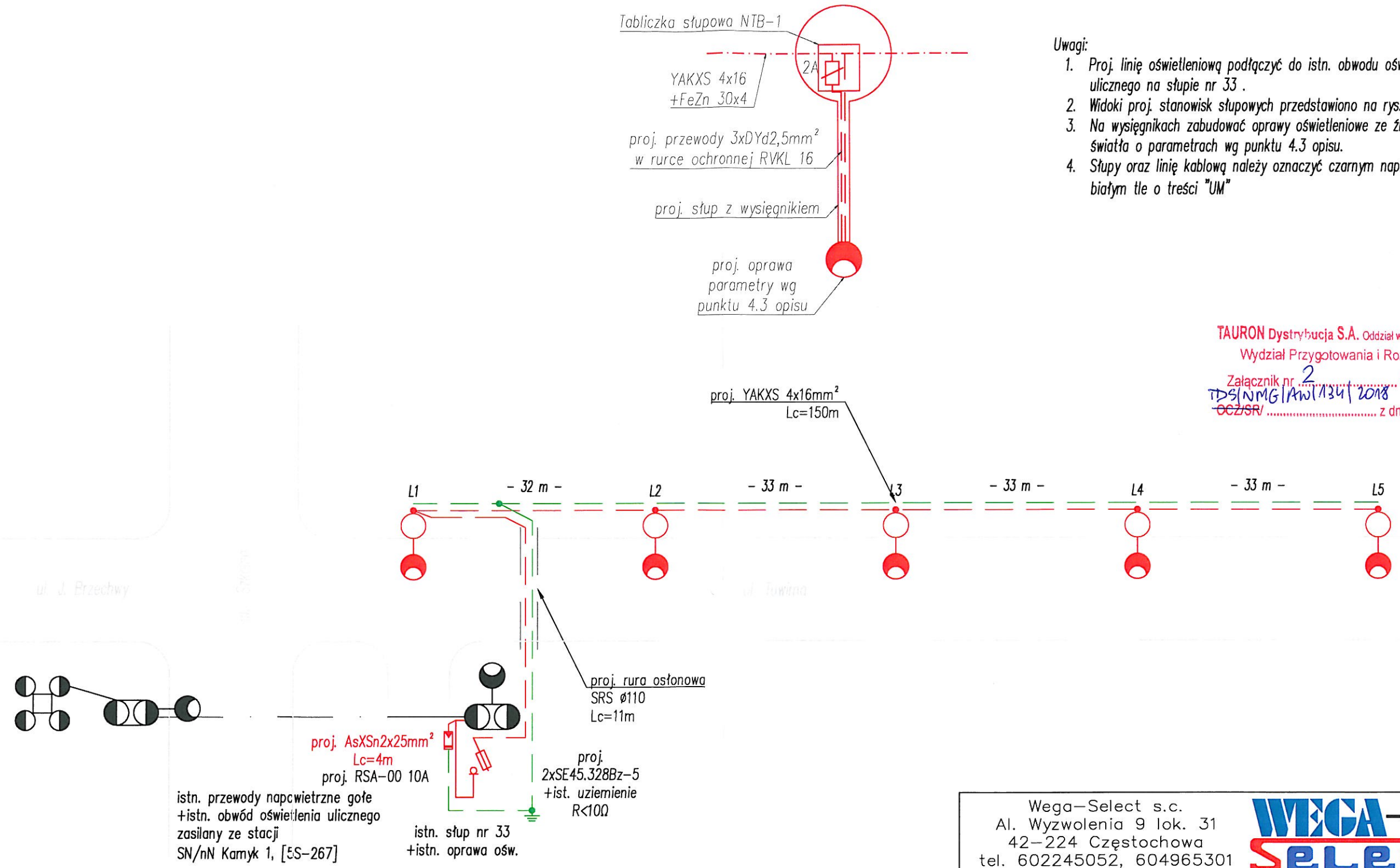
Opracował: mgr inż. Michał Cichoń

1:500 Rys.1 Projekt zagospodarowania terenu 04.2018

Legenda:

- - - - - proj. linia kablowa YAKXS 4x16
- — — — — istn. linia napowietrzna
- 35- - długość liniowa kabla pomiędzy proj. słupami
- - proj. oprawy oświetleniowe
- — — — — proj. bednarka FeZn 30x4
- — — — — wykonuje Tauron Dystrybucja S.A.

Schemat ideowy podłączenia oprawy.



Uwagi:

1. Proj. linię oświetleniową podłączyć do istn. obwodu oświetlenia ulicznego na słupie nr 33.
2. Widoki proj. stanowisk słupowych przedstawiono na rys. 3.
3. Na wysięgnikach zabudować oprawy oświetleniowe ze źródłem światła o parametrach wg punktu 4.3 opisu.
4. Słupy oraz linię kablową należy oznaczyć czarnym napisem na białym tle o treści "UM"

TAURON Dystrybucja S.A. Oddział w Częstochowie
 Wydział Przygotowania i Rozliczeń
 Załącznik nr 2 do pisma
 TDS/NMG/1Aw/134/2018
 OCZ/SR/ z dnia 12.01.2018

Wega-Select s.c. Al. Wyzwolenia 9 lok. 31 42-224 Częstochowa tel. 602245052, 604965301		
OBIEKT: Budowa oświetlenia ulicznego przy ul. Tuwima w Kamyku nr działki ewid.: 749/6, 866/3, 759/2 obręb Kamyk		
TEMAT: Budowa oświetlenia ulicznego		
Projektant:	mgr inż. Tomasz Soluch upr. budowlane nr SLK/1079/POOE/05	
Opracował:	mgr inż. Michał Cichoń	
-/-	Rys.2 Schemat ideowy	04.2018