

STAROSTA TRZEBNICKI

ul. Ks. Dziekana Wawrzyńca Bochenka 6,
55-100 Trzebnica

AiB.6743.7.35.2019

nr rej. arch.-bud.: 38/19

Trzebnica, dnia 25 kwietnia 2019r.

wg rozdzielnika

W dniu 4 kwietnia 2019r. do Starostwa Powiatowego w Trzebnicy wpłynęło zgłoszenie pełnomocnika Pana Mateusza Głucha, działającego w imieniu Inwestora – Gminy Trzebnica, dotyczące inwestycji: rozbudowa oświetlenia drogowego w miejscowości Ujeździec Wielki, zlokalizowanej na działkach nr ewid.: 169/1, 169/2, 168, 126 AM-1 obręb Ujeździec Wielki.

Zgłoszenie to, oznacza dopełnienie obowiązku przewidzianego w art. 30 ust. 1 pkt 1 w związku z art. 29 ust. 1 pkt 19a ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – *Prawo budowlane* (tekst jednolity: Dz. U. z 2018r., poz. 1202 ze zm.).

Do zgłoszenia nie wniesiono sprzeciwu.

z up. Starosty


mgr inż. Marcin Mysliwek
p.o. Naczelnik Wydziału Architektury i Budownictwa

Otrzymują:

1. Inwestor – Gmina Trzebnica,
przez pełnomocnika Pana Mateusza Głucha + projekt budowlany,
2. Burmistrz Gminy Trzebnica + kopia zgłoszenia
pl. M. J. Piłsudskiego, 55-100 Trzebnica,
3. Powiatowy Inspektor Nadzoru Budowlanego w Trzebnicy + projekt budowlany,
ul. Leśna 1, 55-100 Trzebnica,
4. AiB aa.

	<p align="center">P.P.H.U. ELMAT</p> <p align="center">mgr inż. Mateusz Głuch</p> <p align="center">projektowanie, kierowanie, nadzorowanie i wykonywanie robót w zakresie sieci i instalacji elektrycznych</p> <p align="center">OBORNIKI ŚLĄSKIE UL. TRZEBNICKA 101/1 tel. 695 044 678</p>	
---	--	---

**PROJEKT BUDOWLANY
ROZBUDOWA OŚWIETLENIA DROGOWEGO W MIEJSCOWOŚCI
UJEŹDZIEC WIELKI**

Inwestor

**Gmina Trzebnica
55-100 Trzebnica pl. Piłsudskiego 1**

Adres budowy:

**Ujeździec Wielki nr 169/1; 169/2; 168; 126
AM-1 gmina Trzebnica obręb Ujeździec Wielki**

Kategoria obiektu: XXVI

STAROSTWO POWIATOWE W TRZEBNICY
Załącznik do decyzji nr *113.6143.7.35.2019*
Z dnia *25.04.2019*
nr rej.: *38/19*

BRANŻA	IMIĘ I NAZWISKO	NR. UPRAWNIEN	PIECZĄTKA I PODPIS
Elektryczna projektował	mgr inż. Mateusz Głuch	357/DOS/14	<p><i>mgr inż. Mateusz Głuch</i></p> <p>uprawnienia budowlane do projektowania i do kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych nr ewidencyjny: 357/DOS/14</p>

SPIS TREŚCI

nr str. / nr rys.

- | | |
|--------------------|-----|
| 1. Opis ogólny | 3 |
| 2. Opis techniczny | 3-5 |

ZAŁĄCZNIKI

- | | |
|--|-------|
| 3. Techniczne warunki rozbudowy sieci oświetleniowej | 6-8 |
| 4. Decyzja o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego | 9-14 |
| 5. Oświadczenie o kompletności projektu | 15 |
| 6. Informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia | 16 |
| 7. Protokół z narady koordynacyjnej wraz z załącznikami | 17-20 |
| 8. Wypis z wykazu działek ewidencyjnych | 21 |
| 9. Wypis z wykazu podmiotów ewidencyjnych | 22 |
| 10. Uprawnienia budowlane projektanta | 23 |
| 11. Zaświadczenie o przynależności projektanta do DOIIB | 24 |

UZGODNIENIA**25-29**

- | | |
|--------------------------------------|-------|
| 12. Uzgodnienie z Gminą Trzebnica | 25-26 |
| 13. Uzgodnienie dz. nr 168 | 27 |
| 14. Uzgodnienie z WUOZ | 28 |
| 15. Uzgodnienie z TAURON Dystrybucja | 29 |

RYSUNKI**1**

- | | |
|---|-----------|
| 1. Projekt zagospodarowania działki rozbudowa oświetlenia drogowego | rys. nr 1 |
| 2. Projekt zagospodarowania działki rozbudowa oświetlenia drogowego | rys. nr 2 |
| 3. Karta katalogowa oprawy STR N2 60W | rys. nr 3 |

STAROSTWO POWIATOWE
w Trzebnicy
Wydział Architektury i Budownictwa
55-100 Trzebnica, ul. Leśna 1
Tel. 71 387-95-57, fax 71 387-95-77

1. OPIS OGÓLNY

1.1 Temat projektu.

Tematem niniejszego projektu jest rozbudowa oświetlenia drogowego w miejscowości Ujeździec Wielki dz. nr 169/1; 169/2; 168; 126 AM-1 gmina Trzebnica obręb Ujeździec Wielki.

1.2 Podstawa opracowania

- techniczne warunki rozbudowy sieci oświetleniowej TDS/NMW/GK/2019-02-20/036 z dnia 20.02.2019
- decyzja o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego
- zlecenie inwestora umowa pisemna
- mapa do celów projektowych w skali 1:500
- ustalenia z inwestorem dotyczące typu i ilości oraz rozmieszczenia projektowanego oświetlenia
- obowiązujące przepisy i normy w zakresie budowy urządzeń elektroenergetycznych

STAROSTWO POWIATOWE
w Trzebnicy
ul. Leśna 1
55-100 Trzebnica, ul. Leśna 1
Tel. 71 387-95-57, fax. 71 387-95-77

1.3 Zakres projektu.

Projekt swym zakresem obejmuje wykonanie następujących elementów związanych z rozbudową oświetlenia drogowego

oprawa LED 60W	Przewód AsXSn 2x25 mm ²	słup Pb ŻN-10	słup Pp ŻN-10	Wysięgnik WE1/1/ 2000/10
3	122	1	2	3

2. OPIS TECHNICZNY

- zasilanie projektowanego oświetlenia
- dobór opraw oświetleniowych
- dobór słupów oświetleniowych
- rozmieszczenie słupów oświetleniowych
- ochrona przeciwporażeniowa
- roboty ziemne w pobliżu drzew
- ochrona znaków geodezyjnych – osnowa pozioma III kl.
- obszar oddziaływania obiektu
- opinię geotechniczną

2.1 Zasilanie projektowanego oświetlenia

Projektowane oświetlenie zasilic z istniejącej sieci skojarzonej słup nr 18 oraz słupa w dz. nr 126.

2.2 Dobór opraw oświetleniowych

Na życzenie Gminy Trzebnica zastosowano oprawę miejscowego producenta

W opracowaniu przyjęto oprawę LED STR N2 60 W

- oprawa II klasy ochrony
- stopień szczelności IP 66
- odporność na uderzenia IK 09
- ochrona przepięciowa 10 kV
- korpus oprawy wykonany z aluminium i szkła hartowanego
- stosowane oprawy muszą posiadać wymagane deklaracje zgodności CE
- stosowane oprawy muszą być zgodne ze standaryzacją TAURON Dystrybucja S.A.
- podłączenie opraw oświetleniowych wykonać przewodem YDY 3x2,5
- na słupach zamontować podstawę bezpiecznikową typu BNO z wkładką bezpiecznikową Bi-Wts 6A

2.3 Dobór słupów oświetleniowych

Na życzenie Gminy Trzebnica zastosowano słupy typu ŻN-10

W opracowaniu przyjęto:

linię napowietrzną AsXSn 2x25 mm²
długość przęsła 35-50 m

przyjęte naprężenia 42,5 MPa

siła naciągu 216 daN

linię zaprojektowano na słupach typu ŻN-10

słupy typu PP-ŻN-10 pracujące jako przelotowe

słupy typu Pb-ŻN-10 pracujące jako narożne do kąta załomu max 146°

słupy typu Pb-ŻN-10 pracujące jako krańcowe

ustoje słupów jak dla gruntu średniego.

STAROSTWO POWIATOWE
w Trzebnicy

Wydział Architektury i Budownictwa

35-100 Trzebnica, ul. Leśna 1

Tel. 71 387-95-57, fax. 71 387-95-58

2.4 Rozmieszczenie słupów oświetleniowych

Rozmieszczenie słupów oświetleniowych pokazano na rysunku nr 1 i nr 2. Słupy montować w działce 168 i w pasie drogi gminnej dz. nr 126 AM-1 zachowując minimalną odległość 0,5 m od krawędzi drogi.

2.5 Ochrona przeciwporażeniowa

Jako system ochrony przed dotykiem pośrednim (ochrona dodatkowa) należy stosować samoczynne odłączenie zasilania w układzie TNC. Wszystkie oprawy należy zerować. Dodatkowo należy uziemić ostatnie projektowane słup. Rezystancja uziemienia nie może przekraczać 10 Ω.

2.6 Ochrona przepięciowa

Na ostatnich słupach projektowanej linii zamontować ochronniki przepięciowe ETITEC A 660/5 B. Rezystancja uziemienia nie może przekraczać 10 Ω.

2.7 Tablice numeracyjne

Zgodnie z postanowieniami normy PN-E-05100-1:1998, wszystkie słupy linii elektroenergetycznych powinny być wyposażone w trwałe znaki lub tablice numeracyjne. Tablice numeracyjne należy wykonać zgodnie z wymaganiami normy PN-88/E-08501 „Urządzenia elektryczne. Tablice i znaki bezpieczeństwa”. Tablica numeracyjna powinna być umieszczona na słupie na wysokości od 2,5 m. Tablice należy wykonać z materiału pozwalającego na ich ukształtowanie do obrysu żerdzi i zapewniającego trwałość co najmniej 20 lat. Numerację słupów należy uzgodnić z inwestorem lub wykonać zgodnie z dokumentacją projektową i warunkami technicznymi.

2.8 Posadowienie słupów

W opracowaniu zaprojektowano posadowienia słupów dla gruntu średniego i słabego. Wszystkie prace fundamentowe muszą być prowadzone zgodnie z wymaganiami normy PN-B-06050:1999 „Geotechnika – Roboty ziemne – wymagania ogólne”.

Przed przystąpieniem do wykopów należy sprawdzić czy w strefie planowanego wykopu nie znajdują się urządzenia podziemne. Ewentualne kolizje należy usunąć lub istniejące urządzenia zabezpieczyć za zgodą użytkownika lub zarządcy.

2.9 Roboty ziemne w pobliżu drzew

Roboty ziemne w pobliżu zieleni wysokiej mogą być prowadzone wyłącznie w sposób najmniej szkodzący drzewom (prace wykonać tak, aby nie uszkodzić systemów korzeniowych pni i korony drzew). W przypadku, gdy mamy do czynienia z zaawansowanym wiekiem i wartościowym drzewostanem oraz przyjmując, że zasięg systemu korzeniowego wykracza z reguły około 1-1,5 m (lub 20% jego średnicy korony) poza obrys korony drzewa a projektowane zbliżenia do drzew jest mniejsze niż 2 m, wtedy to, odległość ta jest niewystarczająca do wykonania prac ziemnych bez naruszania systemu korzeniowego drzew, a przebieg sieci w miejscu kolizji winien być wykonany pod warunkiem zastosowania metody przecisku w rurze osłonowej lub przewiertu sterowanego, to jest bez konieczności wykonania otwartych wykopów. W przypadku, gdy projektowany przebieg trasy uzbrojenia terenu znajduje się w większej odległości niż 2 m, a sąsiadujące z inwestycją drzewa są młode i ich system korzeniowy o niewielkim zasięgu, istnieje możliwość prowadzenia prac ziemnych w formie otwartych wykopów. Wtedy to wszystkie prace w pobliżu drzew należy wykonywać ręcznie z zachowaniem maksymalnej liczby korzeni.

2.10 Ochrona znaków geodezyjnych – osnowa pozioma III kl.

Należyte zabezpieczenie znaków geodezyjnych znajdujących się na placu budowy w okresie trwania robót budowlanych, należy do obowiązków kierownika budowy. Przed przystąpieniem do robót wykonawca zobowiązany jest do odszukania i widocznego oznakowania wszystkich znaków państwowej osnowy geodezyjnej będącej pod ochroną, a zlokalizowanych w granicach prowadzonych robót.

Obowiązkiem wykonawcy jest ochrona tych znaków (trwale stabilizowanych) przed ich zniszczeniem, uszkodzeniem i naruszeniem w trakcie prowadzenia robót.

Jeżeli w trakcie prowadzenia robót okaże się, iż znaki geodezyjne uległy zniszczeniu, uszkodzeniu i przemieszczeniu to wykonawca robót niezwłocznie powiadomi o tym fakcie Starostę Trzebnickiego oraz wykona ich wznowienie lub przeniesienie na swój koszt.

Czynności związane z przeniesieniem lub wznowieniem znaku musi wykonywać uprawniona jednostka wykonawstwa geodezyjnego.

Po zakończeniu całości prac związanych z realizacją przedmiotowej inwestycji należy sprawdzić geodezyjnie, czy zagrożone znaki osnowy geodezyjnej nie zostały zniszczone, uszkodzone i przemieszczone.

Jeżeli jednak uległy one zniszczeniu, uszkodzeniu i przemieszczeniu należy je odtworzyć lub przenieść spełniając wymogi instrukcji technicznej G-1 i wytycznych technicznych G-2.5 § 47 oraz G-1.9. Na odtworzonych punktach geodezyjnych należy wykonać pomiary kontrolne kątów i boków do ich ekscentrów, oboczników i sąsiednich punktów osnowy oraz przeprowadzić kontrolne pomiary na punktach sąsiednich.

Pomierzone kąty i boki (lub wektory GPS) należy porównać z odpowiadającymi im wartościami archiwalnymi lub wcześniej pomierzonymi. Jeżeli niemożliwe będzie odtworzenie punktu w dotychczasowym miejscu (np. elementy armatury naziemnej), brak widoczności między sąsiednimi punktami, należy zastabilizować nowy ekscentr tego punktu tak aby osnowa była w pełni funkcjonalna, a punkty nie były narażone na zniszczenie i w pełni dostępne (nie w jezdni ze względu na bezpieczeństwo pomiarów).

Po zakończeniu robót należy wykonać nowe opisy topograficzne lub poprawić istniejące o ile ilość zmian nie będzie zbyt wielka, powodująca utratę czytelności opisu. Z całości prac należy sporządzić operat i przekazać go do właściwego zasobu dokumentacji geodezyjnej i kartograficznej.

2.11 Obszar oddziaływania obiektu

Obszarem oddziaływania projektowanej elektroenergetycznej napowietrznej linii oświetlenia drogowego objęte są działki 169/1; 169/2; 168; 126 AM1 obręb Ujeździec Wielki gmina Trzebnica.

2.12 Opinia geotechniczna

Kategorię geotechniczną ustalono w zależności od stopnia skomplikowania warunków gruntowych.

Warunki gruntowe na działce 169/1; 169/2; 168; 126 AM1 obręb Ujeździec Wielki gmina Trzebnica zalicza się do prostych.

Zgodnie z ROZPORZĄDZENIEM MINISTRA TRANSPORTU, BUDOWNICTWA I GOSPODARKI MORSKIEJ z dnia 25.04.2012r. w sprawie ustalania geotechnicznych warunków posadowienia obiektów budowlanych (Dz. U. z 2012, poz. 463), inwestycję mającą na celu rozbudowę oświetlenia drogowego zaliczono do pierwszej kategorii geotechnicznej obiektu budowlanego.

Grunty w obrębie inwestycji na działkach:

169/1 AM1 zaliczono do PsIV

169/2 AM1 zaliczono do PsIV

168 AM1 zaliczono do RIVb; RV; Br-PsIV

126 AM1 zaliczono do dr

mgr inż. Mateusz Głuch
uprawnienia budowlane do projektowania i do
kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji
i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych
nr ewidencyjny: 357/DOŚ/14

- 6 -

Temat: rozbudowa oświetlenia - Ujeździec wielki

Nadawca: Kwaśniewski Grzegorz <Grzegorz.Kwasniewski@tauron-dystrybucja.pl>

Data: 2019-02-20, 10:08

Adresat: ZIE <zgluch@wp.pl>

Kopia: Potoka Anna <Anna.Potoka@tauron-dystrybucja.pl>

STAROSTWO POWIATOWE
w Trzebnicy
Wydział Architektury i Budownictwa
55-100 Trzebnica, ul. Leśna 1
Tel. 71 387-95-57, fax. 71 387-95-77

Dzień dobry

Poniższe proszę traktować jako oryginał:

Wrocław, dn. 20.02.2019 r.

Sygnatura TDS/NMW/GK/2019-02-20/036

Gmina Trzebnica
Pl. Marszałka J. Piłsudskiego 1
55-100 Trzebnica

potwierdzam zgodność
z oryginałem

data

podpis

WARUNKI TECHNICZNE ROZBUDOWY SIECI OŚWIETLENIA DROGOWEGO

W związku z projektowaną inwestycją:

Rozbudowa oświetlenia w miejscowości Ujeździec Wielki dz. nr 169/1; 169/2; 168; 126 AM-1 (gm. Trzebnica)

podajemy poniżej warunki techniczne rozbudowy sieci oświetleniowej eksploatowanej przez TDS S.A.

STAROSTWO POWIATOWE
w Trzebnicy
Wydział Architektury i Budownictwa
35-100 Trzebnica, ul. Lesna 1
Tel. 71 387-95-57, fax. 71 387-95-77

1. Urządzenia oświetlenia drogowego zasilane z sieci skojarzonej;
2. **Rozbudowa oświetlenia będzie wymagała:**
 - a. Zaprojektowania nowego oświetlenia, które należy zasilić z najbliższego słupa linii napowietrznej (nr 17), wyprowadzając linię zasilającą napowietrzną 2x25mm² kierunku projektowane oświetlenie (w pasie drogowym)
 - b. Na końcu obwodu zabudować ograniczniki przepięć oraz zabudować uziemienie.
 - c. **Ze strony eksploatatora urządzeń zalecamy:**
 - Stosować linię izolowaną 2x25mm². Linię układać zgodnie ze sztuką budowlaną.
 - Na słupach nanieść numerację na wysokości 2,5m od poziomu gruntu. Numerację (Żółte tło, czarne cyfry, łamane przez UG) uzgodnić na etapie wykonawstwa z TAURON Dystrybucja Serwis S.A. Biuro Obsługi Oświetlenia Wrocław (NMW). Należy poprawić numerację na całym obwodzie (dostarczając schemat jednokreskowy całego obwodu - łącznie z punktem zasilania i nowymi urządzeniami).
 - Stosować słupy betonowe wirowane.
 - Stosować oprawy sodowe z listy producentów: Philips, Schröder, Thorn (zalecana, stosowana na terenie całej Gminy), AreaLamp, LUG, Disano, AEC o parametrach: moc i optyka oprawy dobrana z obliczeń / obudowa oprawy (korpus , pokrywa , uchwyt) wykonana ze stopu aluminium / oprawa wyposażona w przeźroczystą szybę zabezpieczającą układ optyczny przed zabrudzeniem i uszkodzeniem o odporności na uderzenia min. IK 08 / stopień szczelności powinien wynosić nie mniej niż IP65 dla całości oprawy / oprawa wykonana w kl. II ochrony przed porażeniem prądem elektrycznym / uchwyt montażowy powinien umożliwić regulację położenia oprawy płasko do ziemi
3. Po zakończeniu prac należy wykonać wszelkie niezbędne pomiary i dostarczyć protokoły tych pomiarów do Regionu SN i nN.
4. Na cały zakres prac należy opracować kompletną dokumentację techniczną i prawną składającą się z tomu budowlanego, wykonawczego, którą należy przedstawić do uzgodnienia w pierwszej kolejności u Inwestora (przyszłego właściciela) a następnie w Biurze Obsługi Oświetlenia Wrocław (NMW) oraz uzyskać wymagane prawem uzgodnienia i decyzje administracyjne.
5. Projekt należy sporządzić i przekazać w wersji elektronicznej i papierowej.
6. Należy uzyskać zgodę na wymagane **odpłatne** wyłączenia odpowiednich urządzeń oświetleniowych oraz ustalić nadzór służb energetycznych (Region SN i nN).
7. Wszelkie prace na istniejących urządzeniach oświetleniowych wykonywać z zachowaniem szczególnych środków ostrożności pod nadzorem służb energetycznych a następnie zgłosić celem dokonania odbioru robót zanikowych, a po zakończeniu realizacji całego zakresu prac zgłosić je do końcowego odbioru technicznego do Inwestora/Właściciela
8. Prace przy urządzeniach oświetleniowych powinny być wykonywane przez firmę działającą w branży elektrycznej, przez pracowników posiadających odpowiednie kwalifikacje, zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami.
9. O wszelkich odstępstwach od dokumentacji należy powiadomić nadzór inwestorski i autorski celem dokonania niezbędnej korekty w dokumentacji – dotyczy kolizji z uzbrojeniem podziemnym odkrytym w trakcie prowadzenia robót ziemnych.
10. Po zakończeniu rozbudowy oświetlenia należy uaktualnić mapy geodezyjne z naniesieniem tychże do Państwowych Zasobów Geodezyjnych.
11. Urządzenia rozbudowane pozostaną na majątku Gminy i w eksploatacji TDS S.A.

Ważność niniejszych warunków ustala się na okres dwóch lat od daty ich wydania.

Łączymy wyrazy szacunku

Grzegorz Kwaśniewski

potwierdzam zgodność
z oryginałem

data

podpis

Koordinator ds. Oświetlenia
Biuro Obsługi Oświetlenia Wrocław (NMW)



TAURON Dystrybucja Serwis Spółka Akcyjna
Plac Powstańców Śląskich 20, 53-314 Wrocław
tel. +48 71 889 2785
tel. kom. +48 605 597 754
grzegorz.kwasniewski@tauron-dystrybucja.pl

STAROSTWO POWIATOWE
w Trzebnicy
Wydział Architektury i Budownictwa
55-100 Trzebnica, ul. Leśna 1
Tel. 71 387-95-57, fax. 71 387-95-77

potwierdzam zgodność
z oryginałem

data

podpis

**DECYZJA Nr 31/2019
o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego**

Na podstawie art. 50 ust. 1 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (j. t. Dz. U. z 2018 r. poz. 1945) w związku z art. 4 ust. 2 pkt 1 oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (j.t. Dz. U. z 2018 r., poz. 2096) oraz art. 6 ustawy z dnia 21 sierpnia 1997 r. o gospodarce nieruchomościami (j.t. Dz. U. z 2018 r., poz. 2204)

**USTALAM
NA RZECZ GMINY TRZEBNICA****LOKALIZACJĘ INWESTYCJI CELU PUBLICZNEGO****DLA INWESTYCJI OBEJMUJĄCEJ:
ROZBUDOWĘ OŚWIETLENIA DROGOWEGO
W MIEJSCOWOŚCI UJEŹDZIEC WIELKI****OZNACZENIA GEODEZYJNE:**

OBREB: UJEŹDZIEC WIELKI, AM-1, CZĘŚCI DZIAŁEK NR 169/1, 169/2, 168, 157 I 126

1. Ustalenia dotyczące rodzaju zabudowy

Obiekt infrastruktury technicznej – rozbudowa oświetlenia drogowego w miejscowości Ujeździec Wielki.

2. Warunki i szczegółowe zasady zagospodarowania terenu oraz jego zabudowy
wynikające z analizy funkcji oraz cech zabudowy i zagospodarowania terenu, a także z przepisów odrębnych: **nie dotyczą.****3. Ustalenia dotyczące ochrony środowiska i zdrowia ludzi.**

- 1) inwestycja jest zlokalizowana poza terenami objętymi ochroną w trybie ustawy o ochronie przyrody;
- 2) zgodnie z art. 7 ust. 2 ustawy z dnia 3 lutego 1995 r. o ochronie gruntów rolnych i leśnych (j.t. Dz. U. z 2017 r. poz. 1161) teren nie wymaga uzyskania zgody na przeznaczenie gruntu na cele nierolnicze;
- 3) odległości od istniejącej zabudowy oraz istniejących sieci i urządzeń infrastruktury technicznej zgodnie z przepisami odrębnymi;
- 4) umieszczenie w pasie drogowym urządzeń infrastruktury technicznej nie związanej z drogą, nie może naruszać elementów technicznych drogi oraz nie może przyczyniać się do czasowego lub trwałego zagrożenia bezpieczeństwa ruchu, albo zmniejszenia wartości użytkowej drogi;
- 5) planowana inwestycja nie należy do przedsięwzięć, o których mowa w art. 59 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko i nie znajduje się w katalogu zawartym w rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2016 r., poz. 71).

4. Ustalenia dotyczące ochrony dziedzictwa kulturowego i zabytków oraz dóbr kultury współczesnej.

Teren jest objęty ochroną w rozumieniu art. 7 ustawy z dnia 23 lipca 2003 r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami (j. t. Dz. U. z 2018 r., poz. 2067).

5. Ustalenia dotyczące obsługi w zakresie infrastruktury technicznej i komunikacji.

1) Infrastruktura techniczna:

- a) z **sieci elektroenergetycznej** – poprzez projektowane przyłącze, zgodnie z warunkami technicznymi uzyskanymi od zarządcy sieci,
- b) z **sieci wodociągowej** – nie dotyczy,
- c) **odprowadzenie ścieków bytowych** – nie dotyczy,
- d) **odprowadzanie wód opadowych** – nie dotyczy,
- e) **odprowadzanie odpadów stałych** (podczas budowy) - należy gromadzić w urządzeniach służących do zbierania odpadów komunalnych zlokalizowanych na terenie posesji i okresowo przekazywać na komunalne wysypisko śmieci,
- f) **zaopatrzenie w ciepło** – nie dotyczy,
- g) z **sieci gazowej** – nie dotyczy;

2) komunikacja:

obsługa komunikacyjna inwestycji: z drogi powiatowej i z drogi gminnej.

6. Ustalenia wymagań dotyczących ochrony interesów osób trzecich.

1) określenie warunków ochrony przed pozbawieniem dostępu do drogi publicznej:

- planowana inwestycja nie może pozbawić dostępu do drogi publicznej. Przez analogię do przepisu art. 144 ustawy z dnia 23 kwietnia 1964 r. Kodeks cywilny, inwestor powinien przy wykonywaniu swego prawa powstrzymać się od działań, które by zakłócały korzystanie z nieruchomości sąsiednich ponad przeciętną miarę, wynikającą ze społeczno-gospodarczego przeznaczenia nieruchomości i stosunków miejscowych, w tym od działań polegających na pozbawieniu kogokolwiek dostępu do drogi publicznej;

2) określenie warunków ochrony przed uciążliwościami powodowanymi przez hałas, wibracje, zakłócenia elektryczne i promieniowanie:

- planowana inwestycja nie może wprowadzać do powietrza, wody, gleby lub ziemi wibracji w rozumieniu przepisów ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska,
- należy przestrzegać wymagań określonych w warunkach przyłączenia do sieci elektroenergetycznej w zakresie jej zabezpieczenia przed zakłóceniami elektrycznymi powodowanymi przez instalacje lub sieci wchodzące w skład planowanej inwestycji, stosownie do przepisów rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 4 maja 2007 r. w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemu elektroenergetycznego,
- planowana inwestycja nie może emitować pól elektromagnetycznych wyższych niż określone w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 30 października 2003 r. w sprawie dopuszczalnych poziomów pól elektromagnetycznych w środowisku oraz sposobów sprawdzania dotrzymania tych poziomów;

3) określenie warunków ochrony przed zanieczyszczeniem powietrza i gleby:

- planowana inwestycja nie może wpłynąć na jakość powietrza i musi pozwolić na utrzymanie w nim poziomów substancji poniżej dopuszczalnych dla nich poziomów lub co najmniej na tych poziomach, które zostały ustalone w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 24 sierpnia 2012 r. w sprawie poziomów niektórych substancji w powietrzu,
- planowana inwestycja nie może pogorszyć standardów jakości gleby określonych w Rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 1 września 2016 r. w sprawie sposobu prowadzenia oceny zanieczyszczenia powierzchni ziemi.

7. Ustalenia dotyczące granic i sposobów zagospodarowania terenów lub obiektów podlegających ochronie (w tym tereny górnicze, zagrożone powodzią, osuwiska).

Teren zainwestowania nie leży na terenie zagrożonym powodzią oraz zagrożeniami geologicznymi.

8. Ustalenia wynikające z przepisów odrębnych.

Żaden z wyżej przywołanych aktów normatywnych nie zawiera zakazu realizacji planowanego przez inwestora zamierzenia budowlanego.

9. Uzyskanie uzgodnień.

Teren objęty ww. inwestycją uzyskał uzgodnienia na podstawie art. 53, ust. 4, pkt 2, 5, 6 i 9 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym od:

- a) Dolnośląskiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków - zgodnie z art. 53 ust. 4 pkt 2,
- b) Ministra Środowiska – zgodnie z art. 53, ust. 4 pkt 5,
- c) Starosty Trzebnickiego – zgodnie z art. 53 ust. 4 pkt 5 i 6,
- d) Marszałka Województwa Dolnośląskiego - zgodnie z art. 53 ust. 4 pkt 5,
- e) organu właściwego w zakresie Melioracji i Urządzeń Wodnych – zgodnie z art. 53 ust. 4 pkt 6,
- f) Zarządu Dróg Powiatowych w Trzebnicy - zgodnie z art. 53 ust. 4 pkt 9.

STAROSTWO POWIATOWE
w Trzebnicy
Wydział Techniki i Budownictwa
55-100 Trzebnica, ul. Leśna 1
Tel. 71 387-95-57, fax. 71 387-95-77

10. Linie rozgraniczające teren inwestycji – załącznik do decyzji.

Linie rozgraniczające teren inwestycji przedstawione są na mapach w skali 1:1000, stanowiących załączniki graficzne do niniejszej decyzji.

UZASADNIENIE

Z wnioskiem o ustalenie lokalizacji inwestycji celu publicznego dla inwestycji opisanej w osnowie niniejszej decyzji wystąpiła Gmina Trzebnica, reprezentowana przez pełnomocnika P.P.H.U. ELMAT Mateusz Głuch.

Wykorzystując dane z Ewidencji Gruntów rozpoznano stosunki własnościowe dotyczące terenu planowanej inwestycji w sposób umożliwiający ustalenie stron postępowania administracyjnego (odpowiednie wydruki w aktach sprawy).

Stosownie do wymogów procedury administracyjnej oraz art. 53 ust. 1 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym, strony zostały zawiadomione o wszczęciu postępowania administracyjnego, w sprawie lokalizacji inwestycji celu publicznego oraz przysługujących im uprawnieniach.

Inwestora i właściciela nieruchomości, na której planowana jest lokalizacja ww. inwestycji zawiadomiono na piśmie, zaś pozostałe strony poprzez zamieszczenie obwieszczenia Burmistrza Gminy Trzebnica:

- obwieszczenie wywieszone było na tablicy ogłoszeń w Urzędzie Miejskim w Trzebnicy oraz w miejscowości Ujeździec Wielki,
- na stronie internetowej Urzędu Miejskiego w Trzebnicy.

W świetle art. 56 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym przedmiotowe zamierzenie inwestycyjne jest zgodne z przepisami odrębnymi.

Pismem z dnia 17.12.2018 r., projekt decyzji skierowano do uzgodnień, zgodnie z art. 53, ust. 4, pkt 2, 5, 6 i 9 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym do:

1. Dolnośląskiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków.
2. Ministra Środowiska.
3. Starosty Trzebnickiego.
4. Marszałka Województwa Dolnośląskiego.
5. organu właściwego w zakresie Melioracji i Urządzeń Wodnych.
6. Zarządu Dróg Powiatowych w Trzebnicy.

Oraz wystąpiono o opinię w odniesieniu do dróg gminnych do Wydziału Techniczno – Inwestycyjnego Urzędu Miejskiego.

W odpowiedzi na powyższe pismo dnia 14.01.2019 r. wpłynęła pozytywna opinia w odniesieniu do dróg gminnych.

Postanowieniem nr OSRiL.673.2.138.2018 z dnia 2.01.2019 r. (data wpływu do Urzędu 03.01.2019 r.) Starosta Trzebnicki uzgodnił projekt przedmiotowej w zakresie dotyczącym ochrony gruntów rolnych – bez uwag.

Starosta Trzebnicki postanowieniem nr OŚRiL.673.8.520.2018 z dnia 03.01.2019 r. (data wpływu do Urzędu 07.01.2019 r.) uzgodnił projekt przedmiotowej decyzji w zakresie dotyczącym udokumentowanych złóż kopalin i wód podziemnych oraz w zakresie zagospodarowania terenów zagrożonych osuwaniem się mas ziemnych – bez uwag.

Pozostałe organy uzgadniające nie zajęły stanowiska w terminie 2 tygodni od dnia doręczenia wystąpienia o uzgodnienie.

W związku z powyższym stosownie do przepisu z art. 10 § 1 KPA zawiadomiono strony postępowania o zakończonym postępowaniu dowodowym i o przystąpieniu do rozpatrzenia zgromadzonego materiału. Strony miały możliwość zapoznania się w siedzibie tut. urzędu i wypowiedzenia co do zebranych informacji i uzgodnień, a także przeprowadzonych dowodów dot. planowanej inwestycji. Inwestorów i właścicieli nieruchomości, na której planowana jest lokalizacja ww. inwestycji zawiadomiono na piśmie, zaś pozostałe strony poprzez zamieszczenie obwieszczenia Burmistrza Gminy Trzebnica:

- na tablicy ogłoszeń w Urzędzie Miejskim w Trzebnicy oraz w miejscowości Ujeździec Wielki;

- na stronie internetowej Urzędu Miejskiego w Trzebnicy – www.bip.trzebnica.pl.

Wobec spełnienia wszystkich warunków niezbędnych do wydania decyzji, w świetle całokształtu zgromadzonego materiału dowodowego należało postanowić, jak w rozstrzygnięciu.

Ostateczna decyzja, o której mowa w art. 50 ust. 1 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym uprawnia inwestora do ubiegania się o pozwolenie na budowę lub zgłoszenie dla zamierzenia budowlanego w niej określonego. Kwestia możliwości realizacji tego zamierzenia będzie rozstrzygana dopiero na etapie zatwierdzenia projektu budowlanego i wydawania pozwolenia na budowę, co należy do kompetencji organu administracji architektoniczno – budowlanej. W myśl art. 55 ww. ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym decyzja o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego wiąże organ wydający decyzję o pozwoleniu na budowę; ustalenia niniejszej decyzji wiążą tę administrację w tym sensie, że nie może ona wydać pozwolenia na budowę w odniesieniu do terenu, który nie został objęty tą decyzją i nie może też wykraczać poza warunki nią określone.

Wobec zgodności inwestycji z przepisami odrębnymi orzekam, jak w rozstrzygnięciu.

Pouczenie

Zgodnie z przepisem art. 63 ust. 4 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym wnioskodawcy, który nie uzyskał prawa do terenu, nie przysługuje roszczenie o zwrot nakładów poniesionych w związku z otrzymaną decyzją ustalającą warunki zabudowy.

Burmistrz w drodze decyzji stwierdza wygaśnięcie niniejszej decyzji o ustaleniu warunków zabudowy, jeżeli:

- inny wnioskodawca uzyska pozwolenie na budowę,
- dla tego terenu zostanie uchwalony plan miejscowy, którego ustalenia są inne niż w wydanej decyzji.

Od niniejszej decyzji służy stronom prawo odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego we Wrocławiu, za moim pośrednictwem w terminie czternastu dni od dnia jej doręczenia.

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 administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

Decyzja podlega wykonaniu przed upływem terminu do wniesienia odwołania, jeżeli jest zgodna z żądaniem wszystkich stron lub jeżeli wszystkie strony zrzekły się prawa do wniesienia odwołania.

Załączniki:

1. Załącznik graficzny do decyzji – mapy w skali 1:1000 - załączniki nr 1A i 1B

2. Analiza warunków i zasad zagospodarowania terenu, jego zabudowy, wynikających z przepisów odrębnych oraz analiza stanu faktycznego i prawnego terenu, na którym przewiduje się realizację inwestycji - załącznik nr 2

Otrzymują:

1. Gmina Trzebnica – pełnomocnik P.P.H.U. ELMAT Mateusz Głuch,
2. P. Leszek Reszka,
3. P. Justyna Reszka,
4. Zarząd Dróg Powiatowych,
5. a/a

STAROSTWO POWIATOWE
w Trzebnicy
Wydział Architektury i Budownictwa
55-100 Trzebnica, ul. Leśna 1
Tel. 71 387-95-57, fax. 71 387-95-77

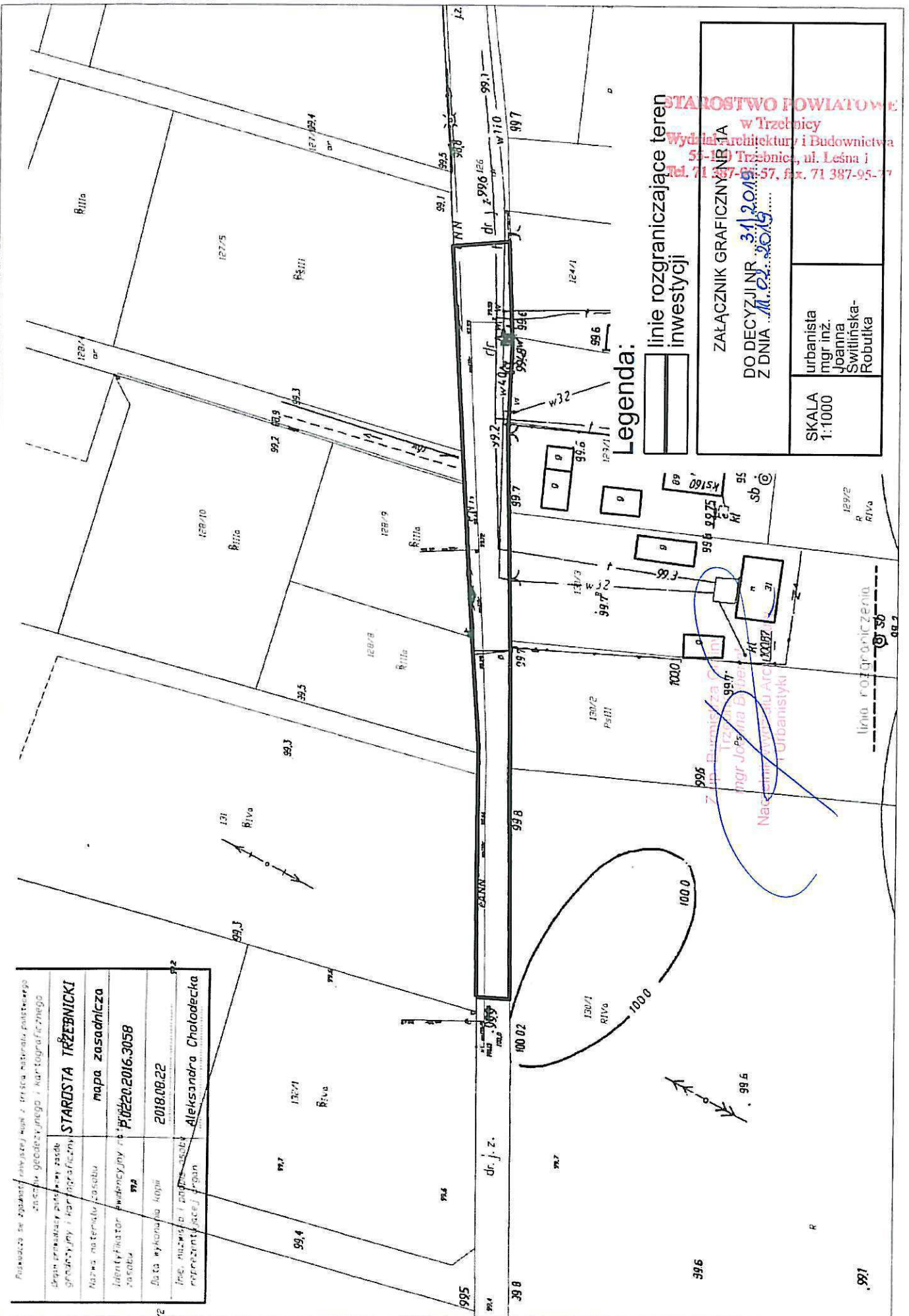
Do wiadomości:

1. Marszałek Województwa Dolnośląskiego.

mgr inż. Joanna Świtlińska-Robułka - urbanista
uprawnienia do projektowania zg. z art. 5 ust. 3 i 4 uopizp

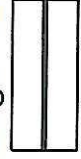
mgr inż. Joanna Świtlińska-Robułka
Trzebnica
mgr inż. Joanna Świtlińska-Robułka
Naczelnik Wydziału Architektury
i Urbanistyki

Prowadzący: zapytanie inwestycyjne z trzema materiałami powiatowego zarządu gminnego i kartograficznego	
dr. inż. architektura i budownictwo	STAROSTA TRZEBNICKI
gminny i kartograficzny	mapa zasadnicza
nazwa materiału zasadniczego	plan zasadniczy
identyfikator ewidencyjny planu	100.02
data wykonania kopii	2018.09.22
imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	Aleksandra Cholewicka



linia rozgraniczająca teren inwestycji

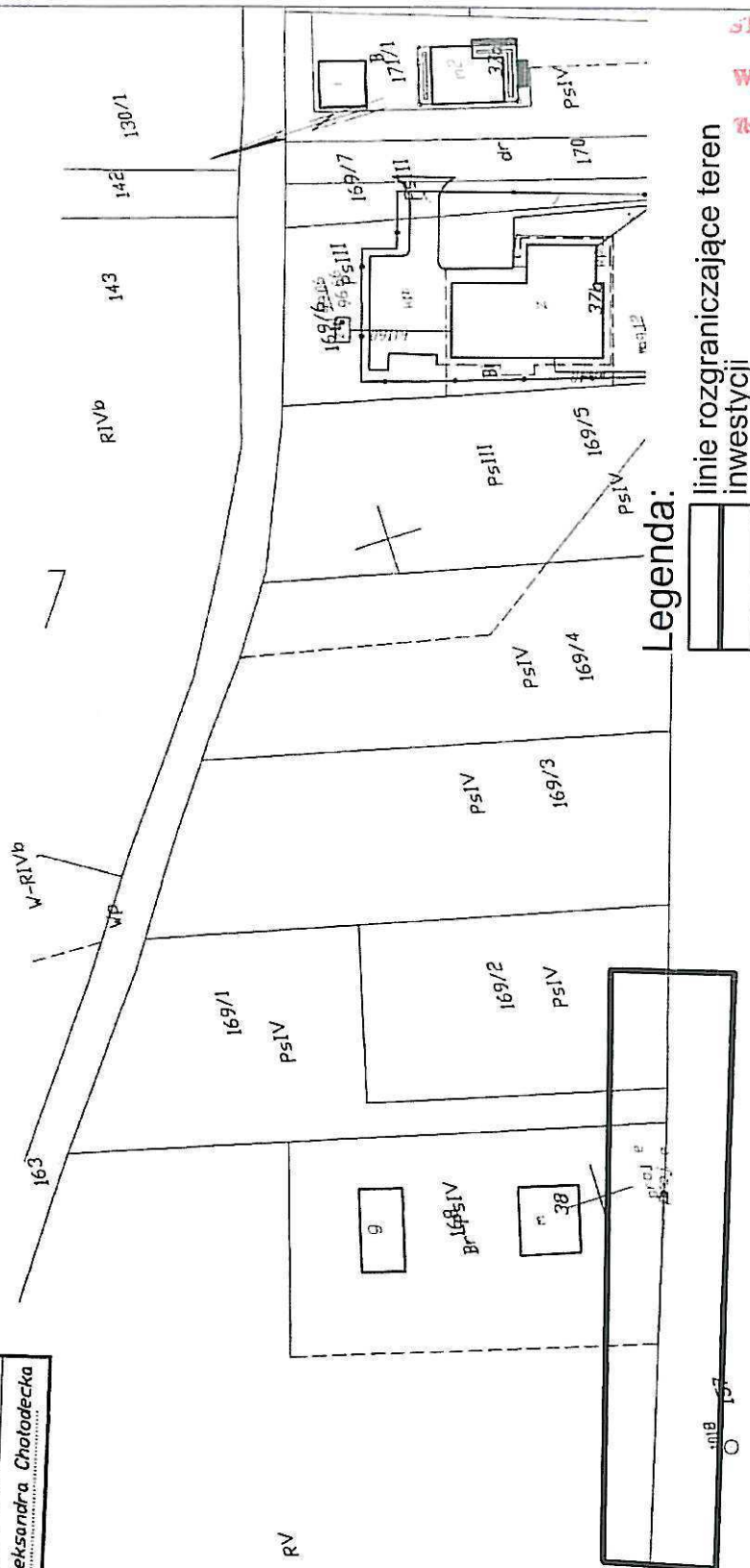
Legenda:



STAROSTWO POWIATOWE w Trzebnicy Wydział Architektury i Budownictwa 55-120 Trzebnica, ul. Leśna 1 tel. 71 387-95-57, fax. 71 387-95-77	
ZAŁĄCZNIK GRAFICZNY NR 1A	DO DECYZJI NR 31.2.0.15 Z DNIA 11.02.2015
SKALA 1:1000	urbanista mgr inż. Joanna Swilińska-Robutka

z up. Burmistrza Gminy Trzebnica
mgr Joanna Swilińska-Robutka
Naczelny Wydział Architektury i Urbanistyki

Pozwiedza się zgodność niniejszej kopii z treścią materiału planistycznego zasobu geodezyjnego i kartograficznego	
Organ prowadzący powiatowy zasób geodezyjny i kartograficzny	STAROSTA TRZEBNICKI
Nazwa materiału zasobu	mapa zasadnicza
Identyfikator ewidencyjny mapy	169/2016.3058
Data wykonania kopii	2018.08.22
Inicjały, nazwisko i podpis osoby poświadczającej organ	Aleksandra Chotadecka



Legenda:

linie rozgraniczające teren inwestycji

STAROSTWO POWIATOWE
w Trzebnicy
Wydział Architektury i Budownictwa
5-100 Trzebnica, ul. Leśna 1
tel. 71 387-95-57, fax. 71 387-95-77

ZALĄCZNIK GRAFICZNY NR 1B

DO DECYZJI NR 31/2019
Z DNIA 11.08.2019

156/2

mgr Joanna Świdlińska-
Robutka
Naczelny Wydział Architektury
i Urbanistyki

linia rozgraniczenia

156/6

-14-

STAROSTWO POWIATOWE

Załącznik nr 2

do decyzji nr 31/2019 z dnia 11.02.2019 r.

Wydział Architektury i Budownictwa
35-100 Trzebnica, ul. Leśna 1
Tel. 71 387-95-57, fax. 71 387-95-77

**ANALIZA WARUNKÓW I ZASAD ZAGOSPODAROWANIA TERENU,
JEGO ZABUDOWY, WYNIKAJĄCYCH Z PRZEPISÓW ODREBNYCH
ORAZ ANALIZA STANU FAKTYCZNEGO I PRAWNEGO TERENU,
NA KTÓRYM PRZEWIDUJE SIĘ REALIZACJĘ INWESTYCJI**

Analiza sporządzona zgodnie z art. 53 ust. 3 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (j. t. Dz. U. z 2018 r. poz. 1945)

1. Rodzaj inwestycji:

- 1) obiekt infrastruktury technicznej;
- 2) rozbudowa oświetlenia drogowego.

2. Analiza stanu faktycznego i prawnego terenu, na którym przewiduje się realizację inwestycji:

L.p.	Obręb	Arkusz	Nr działki	Klasyfikacja gruntu	Właściciel/władający
1.	Ujeździec Wielki	1	169/1	PsIV	Gmina Trzebnica
2.	Ujeździec Wielki	1	169/2	PsIV	Gmina Trzebnica
3.	Ujeździec Wielki	1	168	RIVb RV Br-PsIV	Osoba fizyczna
4.	Ujeździec Wielki	1	157	dr	Powiat trzebnicki
5.	Ujeździec Wielki	1	126	dr	Gmina Trzebnica

- 1) teren, na którym przewiduje się realizację inwestycji nie jest położony w granicach terenu górniczego;
- 2) teren, na którym przewiduje się realizację inwestycji nie jest położony w granicach terenu zagrożonego powodzią;
- 3) teren, na którym przewiduje się realizację inwestycji, nie jest zagrożony osuwaniem się mas ziemnych;
- 4) użytkowanie działek zgodnie z ewidencją gruntów i budynków.

3. Analiza warunków i zasad zagospodarowania terenu oraz jego zabudowy, wynikających z przepisów odrębnych:

- 1) zgodnie z art. 7 ust. 2 ustawy z dnia 3 lutego 1995 r. o ochronie gruntów rolnych i leśnych (j.t. Dz. U. z 2017 r. poz. 1161) teren nie wymaga uzyskania zgody na przeznaczenie gruntu na cele nierolnicze;
- 2) odległości od istniejącej zabudowy oraz istniejących sieci i urządzeń infrastruktury technicznej zgodnie z przepisami odrębnymi;
- 3) prowadzenie robót w pasie drogowym wymaga zezwolenia zarządcy drogi;
- 4) umieszczenie w pasie drogowym urządzeń infrastruktury technicznej nie związanej z drogą, nie może naruszać elementów technicznych drogi oraz nie może przyczyniać się do czasowego lub trwałego zagrożenia bezpieczeństwa ruchu, albo zmniejszenia wartości użytkowej drogi.

mgr inż. Joanna Świtlińska-Robutka - urbanista
uprawnienia do projektowania zg. z art. 5 ust. 3 i 4 uopizp

Z up. Burmistrza Gminy
Trzebnica
mgr Joanna Łebenek
Naczelnik Wydziału Architektury
i Urbanistyki

mgr inż. Mateusz Głuch
ul. Trzebnicka 101/1
55-120 Oborniki Śl.

STAROSTWO POWIATOWE
w Trzebnicy
Wydział Architektury i Budownictwa
55-100 Trzebnica, ul. Leśna 1
Tel. 71 387-95-57, fax. 71 387-95-57

OŚWIADCZENIE

Oświadczam na podstawie art. 20 ust. 4 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo Budowlane (dziennik ustaw nr 89 poz. 414 z 1994 r. z późniejszymi zmianami), że niniejsza dokumentacja projektowa, wykonana została zgodnie z przepisami techniczno – budowlanymi i jest kompletna z punktu widzenia celu jakiemu ma służyć.

Inwestor	GMINA TRZEBNICA
Obiekt adres	PROJEKT BUDOWLANY ROZBUDOWA OŚWIETLENIA DROGOWEGO W MIEJSCOWOŚCI UJEŹDZIEC WIELKI
Nr działek	nr 169/1; 169/2; 168; 126 AM1 gmina Trzebnica obręb Ujeździec Wielki
data	kwiecień 2019

mgr inż. Mateusz Głuch
uprawnienia budowlane do projektowania i do
kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji
i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych
nr ewidencyjny: 357/DOS/14

INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

STAROSTWO POWIATOWE
w Trzebnicy

Inwestor	GMINA TRZEBNICA	Wydział Architektury i Budownictwa
Obiekt adres	PROJEKT BUDOWLANY ROZBUDOWA OŚWIETLENIA DROGOWEGO W MIEJSCOWOŚCI UJEŹDZIEC WIELKI	55-100 Trzebnica, ul. Leśna 1 Tel. 71 387-95-57, fax. 71 387-95-77
Nr działek	nr 169/1; 169/2; 168; 126 AM1 gmina Trzebnica obręb Ujeździec Wielki	
data	kwiecień 2019	

Zgodnie z rozporządzeniem ministra infrastruktury z dnia 23.06.2003 w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia informuję:

1 zakres robót oraz kolejność ich realizacji

- montaż betonowych słupów oświetlenia drogowego
- montaż opraw
- montaż napowietrznej linii oświetlenia drogowego

2 wykaz istniejących obiektów

brak

3 elementy zagospodarowania działki mogące stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi

- praca w pasie drogi gminnej
- istniejące uzbrojenie

4 występowanie zagrożeń podczas realizacji robót budowlanych

- praca na czynnych urządzeniach energetycznych
- praca na wysokości

5 System instruktażu pracowników prze przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych

- opracowanie planu BIOS
- przed przystąpieniem do w/w robót przeszkolenie bezpośrednio przez kierownika budowy

6 środki techniczne i organizacyjne na wypadek zagrożeń

- wykaz telefonów alarmowych
- środki łączności

mgr inż. Mateusz Gluch
uprawnienia budowlane do projektowania i do
kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji
i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych
nr ewidencyjny: 357/DDŚ/14

STAROSTA TRZEBNICKI

Trzebnica, dn. 27.03.2019 r.

Znak sprawy: GKK.6630.67.2019

STAROSTWO POWIATOWE
w Trzebnicy
Wydział Architektury i Budownictwa
55-100 Trzebnica, ul. Leśna 1
71 387-95-57, fax. 71 387-95-77

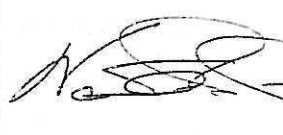
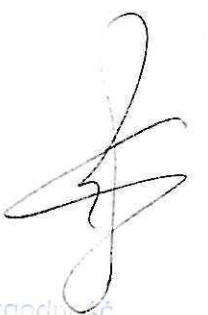


PROTOKÓŁ Z NARADY KOORDYNACYJNEJ
z dnia 27.03.2019 r. w sprawie usytuowania projektowanej sieci uzbrojenia terenu

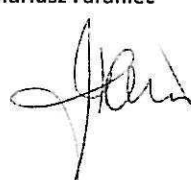

Na podstawie art. 28b, 28c, 28d i 28e ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2017 r. poz. 2101 z późn. zm.)

Przedmiot narady:	Projekt elektroenergetycznej linii kablowej
Lokalizacja:	Trzebnica, dz.: 4 ark.38, 13 ark.18, 45 ark.38, 49 ark.11, 123 ark.7, 135 ark.7, 146 ark.7, Trzebnica - Obszar Wiejski Jaszyce, dz.: 141, Komorowo, dz.: 223, Komorówko, dz.: 154, Księginice, dz.: 214, 215, Raszów, dz.: 160/1, Ujeździec Wielki, dz.: 126, 168, 169/1, 169/2
Wnioskodawca:	P.P.H.U. ELMAT MATEUSZ GŁUCH ul. Trzebnicka 101/1, 55-120 Oborniki Śląskie
Przewodniczący:	Dominika Marek
Miejsce narady:	55-100 Trzebnica, ul. Leśna 1 - sala konferencyjna nr 114
Sposób przeprowadzenia narady:	częściowo stacjonarny, częściowo elektroniczny
Data wpływu:	19.03.2019 r.

Lista uczestników narady koordynacyjnej wraz z uwagami

Lp.	Nazwa instytucji Sposób uczestnictwa	Stanowisko Uwagi	Imię i nazwisko uczestnika Podpis uczestnika
1	Przewodniczący narady - Dominika Marek	<p>Ochrona znaków geodezyjnych.</p> <p>Z art. 15 ust. 1 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne (t. j. Dz. U. z 2017 poz. 2101 ze zm.) wynika, że znaki geodezyjne, urządzenia zabezpieczające te znaki oraz budowle triangulacyjne podlegają ochronie.</p> <p>Należyte zabezpieczenie znaków geodezyjnych znajdujących się na placu budowy w okresie trwania robót budowlanych należy do obowiązków kierownika budowy. Przed przystąpieniem do prac wykonawca zobowiązany jest do odszukania i widocznego oznakowania wszystkich znaków państwowej osnowy geodezyjnej będącej pod ochroną, a zlokalizowanych w granicach realizowanych robót. Obowiązkiem wykonawcy jest ochrona znaków osnowy poziomej trwale stabilizowanych nr <u>1110</u> (Trzebnica dz. 4 AM 38), <u>1113</u> (Raszów dz. 160/1) oraz <u>1021</u> (Księginice dz. 205) przed ich zniszczeniem, uszkodzeniem, przemieszczeniem w trakcie prowadzenia robót. Niezwłocznie powiadamia się Starostę Trzebnickiego o ich zniszczeniu, uszkodzeniu, przemieszczeniu.</p> <p>Po zakończeniu całości prac związanych z realizacją przedmiotowej inwestycji należy sprawdzić geodezyjnie, czy zagrożone znaki osnowy geodezyjnej nie zostały zniszczone, uszkodzone, przemieszczone. Jeżeli jednak uległy one zniszczeniu, uszkodzeniu, przemieszczeniu należy je odtworzyć lub przenieść spełniając wymogi określone w przepisach prawa. Czynności związane z odtworzeniem znaku musi wykonywać uprawniona jednostka wykonawstwa lub</p>	<p>Dominika Marek</p> <p>potwierdzam zgodność z oryginałem</p> <p><i>[Podpis]</i></p>

		osoby z odpowiednimi uprawnieniami geodezyjnymi. Jeżeli niemożliwe będzie odtworzenie punktu w dotychczasowym miejscu (np. elementy uzbrojenia terenu, brak widoczności między sąsiednimi punktami) należy zastabilizować nowy tak, aby osnowa była w pełni funkcjonalna, a znaki nie były narażone na zniszczenie i w pełni dostępne (nie w jezdni ze względu na bezpieczeństwo pomiarów). Z całości prac należy sporządzić operat i przekazać go do właściwego zasobu dokumentacji geodezyjnej i kartograficznej.	
2	Gminny Zakład Gospodarki Komunalnej Trzebnica- ERGO Sp. z o.o., pl. Piłsudskiego 1, 55-100 Trzebnica pl. Piłsudskiego 1, 55-100 Trzebnica; tel. 71 310 99 56	<i>bez uwag</i>	Ryszard Nowakowski 
3	Operator Gazociągów Przesyłowych GAZ - SYSTEM S.A., Oddział we Wrocławiu, ul. Gazowa 3, 50-513 Wrocław - Michał Wieczorek ul. Gazowa 3, 50-513 Wrocław; tel. 71 335 32 39	<i>Bez uwag (e-mail)</i>	Michał Wieczorek Mariusz Świątkiewicz Tomasz Godlejewski
4	Orange Polska S.A., Domena Hurt, ul. Purkyniego 2, 50-155 Wrocław, tel. 71 317 34 15, kom. 501 250 902, e-mail: EiSI_Paszportyzacja_Wroclaw@orange.com ul. Purkyniego 2, 50-155 Wrocław; tel. 71 317 34 15	GKK.6630.67.2019 nie akceptujemy. Kolizja w Trzebnicy Teatralna 22-24; 23. (e-mail)	Jacek Bakota
5	Polska Spółka Gazownictwa Sp. z o.o., Oddział we Wrocławiu, ul. Ziębicka 44, 50-507 Wrocław, Sekcja Obsługi Sieci - Oborniki Śląskie, ul. Kościuszki 10, 55-120 Oborniki Śląskie - Mirosław Bleja ul. Ziębicka 44, 50-507 Wrocław; ul. Kościuszki 10, 55-120 Oborniki Śląskie; tel. 71 310 95 19	Przedstawiciel nie uczestniczył w naradzie	Mirosław Bleja Przemysław Kąkol,
6	TAURON Dystrybucja S.A. Oddział we Wrocławiu, Region Oborniki Śląskie, ul. Trzebnicka 101, 55-120 Oborniki Śląskie ul. Trzebnicka 101, 55-120 Oborniki Śląskie; tel. 71 889 42 82	<i>1.) Należy dotrzeć warunki przyłączenia do sieci TAURON Dystrybucja S.A. na zrealizowanie mojej przyłączeniowej oraz WP na nowe przyłącze oraz dotrzeć oświetlenie dwuczopowe</i>	Roman Stawiski  potwierdzam zgodność z oryginałem  potwierdzam zgodność z oryginałem  2019-03-27

			<p>STAROSTWO POWIATOWE w Trzebnicy Wydział Architektury i Budownictwa 55-100 Trzebnica, ul. Leśna 1 Tel. 71 387-95-57, fax. 71 387-95-77</p>
7	<p>URZĄD MIASTA I GMINY W TRZEBNICY, PL. MARSZAŁKA JÓZEFA PIŁSUDSKIEGO 1, 55-100 TRZEBNICA. PL. MARSZAŁKA JÓZEFA PIŁSUDSKIEGO 1, 55-100 TRZEBNICA.</p>	<p>Przedstawiciel nie uczestniczył w naradzie</p>	
8	<p>Zakład Wodociągowy Związku Gmin "Bychowo", ul. Kolejowa 3, 55-110 Prusice - Joanna Cybuch ul. Kolejowa 3, 55-110 Prusice; tel. 695 621 010</p>	<p>Ma się zgodzić z informacjami i danymi z kierownika myj. Ośrodek</p>	<p>Joanna Cybuch Mariusz Faraniec</p> 
9	<p>Zarząd Dróg Powiatowych, ul. Łączna 1c, 55-100 Trzebnica ul. Łączna 1c, 55-100 Trzebnica; tel. 71 387 30 90</p>	<p>dotyczy upadnięcia z 2017 - ul. Oleśnicka - Kierownik dr. Kowalski</p>	<p>Marek Rajter</p> 

UWAGA: Brak podpisu uczestnika powiadomionego o naradzie koordynacyjnej, biorącego udział w naradzie w sposób stacjonarny, jest jednoznaczny z jego nieobecnością.

Na obszarze uzgodnienia znajdują się następujące punkty osnowy geodezyjnej: 453.141-1088, 453.141-1089, 453.141-1090, 453.141-1091, 453.141-1092, 453.141-1093, 453.141-1093, 453.141-1094, 453.141-1094, 453.141-1162, 453.141-1163, 453.141-1164, 453.141-1165, 453.141-1166.

Z upoważnienia Starosty
Dominika Marek

Z up. Starosty

podpisano

Wz. Dominik Marek

Podpis przewodniczącego narady

POUCZENIE:

1. Przedstawiciele instytucji zostali zawiadomieni o sposobie, terminie i miejscu przeprowadzenia narady koordynacyjnej zgodnie z ustawą Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2017 r. poz. 2101 z późn. zm.). W myśl art. 28b ust. 3 pkt 4 tej ustawy w naradzie koordynacyjnej mogą wziąć udział również inne podmioty, które mogą być zainteresowane rezultatami narady koordynacyjnej, w szczególności zarządzające terenami zamkniętymi, w przypadku sytuowania części projektowanych sieci na tych terenach.
2. Niniejsze uzgodnienie wykonano w oparciu o treść mapy zasadniczej, która może nie zawierać projektów wszystkich urządzeń podziemnych nie podlegających uzgodnieniu na mocy art. 28b ust. 2 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2017 r. poz. 2101 z późn. zm.) lub złożonych na naradę, a które nie uzyskały jednomyślnej pozytywnej opinii.
3. Znaki geodezyjne, urządzenia zabezpieczające te znaki oraz budowle triangulacyjne podlegają ochronie w myśl art. 15 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2017 r. poz. 2101 z późn. zm.).

Przebrano zgodność
z oryginałem.

2019 -03- 27

[illegible]

LEGENDA

projekтована оправа LED STR N2 60W szt. 1

projekтована linia napowietrzna oswietlania drogowego

AKS/N 2x25 mm2 46 m

projekтован шип Zn-Ni-Pb szt. 1

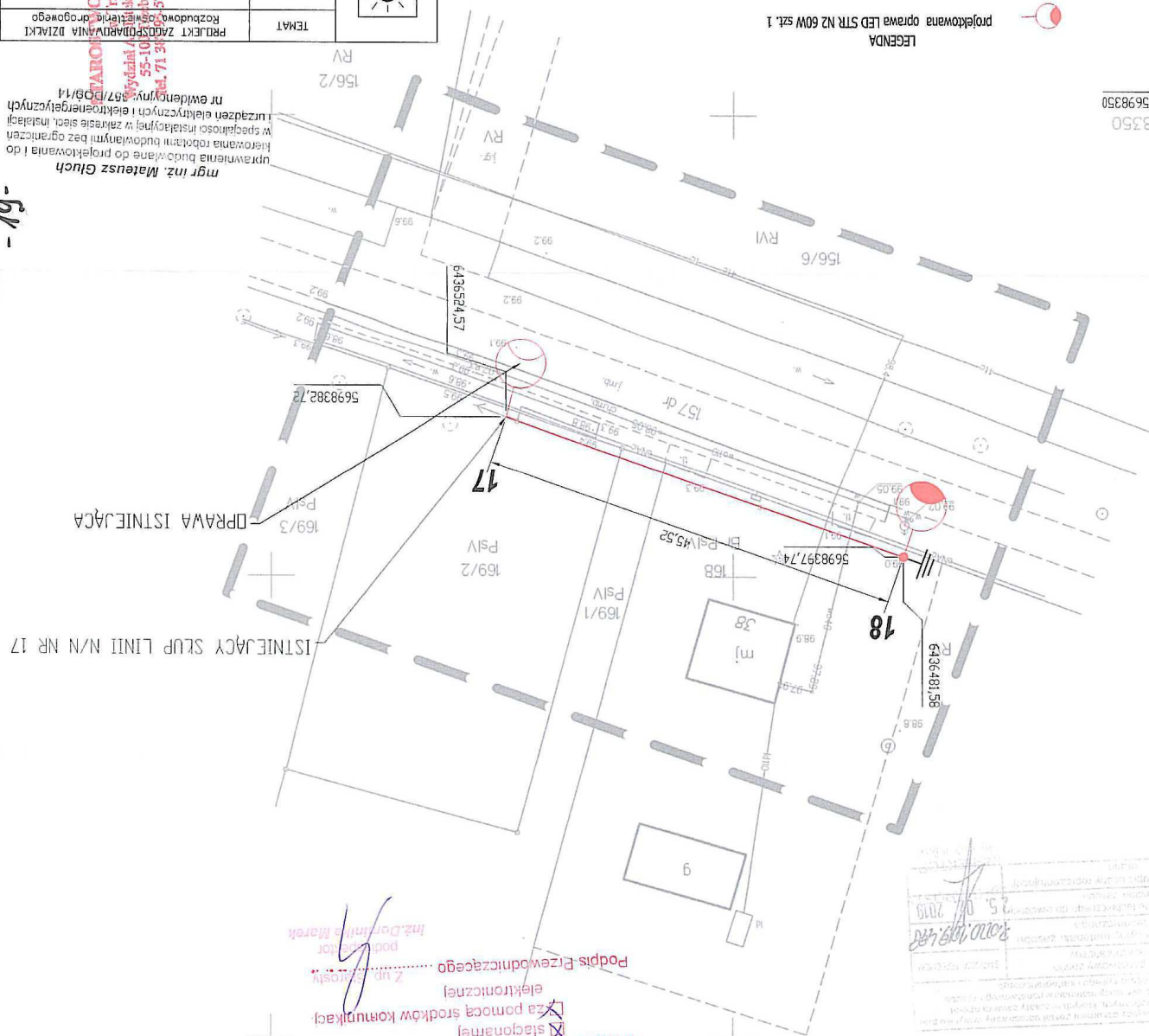
высвѣтлнк WEL1/2000/10 над прѣводами!

установка стлпа R<10 Ω

potwierdzam zgodność
z oryginałem

mgr inż. Mateusz Gluch
uprawnienia budowlane do projektowania i do kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych nr ewidencyjny: 357/DO/9/14

-19-



ins. Dornika Marek

☒ stacjonarny
☒ za pomocą środków komunikacji elektronicznej

data: 21.05.2019

Wadzonej w siedzibie Starostwa
wego w Trzebnicy przy ul. Leśnej 1
22 06 19

67 2019

STAROSTA TRZEBNICKI
67 2019

[illegible]

6436550

-21-

STAROSTA TRZEBNICKI

(nazwa organu wydającego dokument)

Województwo: **dolnośląskie**

Powiat: **trzebnicki**

Jednostka ewidencyjna: **022003_5-Trzebnica - Obszar Wiejski**

Trzebnica, dnia 07-11-2018 r.
Starostwo Powiatowe w Trzebnicy
Wydział Architektury i Budownictwa
ul. Leśna 1, 55-100 Trzebnica
tel. 71 387-95-57, fax. 71 387-95-58

Nr kancelaryjny: GKK.6621.3994.2018

WYPIS Z WYKAZU PODMIOTÓW EWIDENCYJNYCH

Data sporządzenia: 07-11-2018 13:22:10

Obręb ewidencyjny: Jażwiny [Nr 0013]

Osoby: 8

Lp.	Dane osoby fizycznej / instytucji	Jednostka rejestrowa
1	BURMISTRZ GMINY TRZEBNICA	G49,G216
2	GENERALNA DYREKCJA DRÓG KRAJOWYCH I AUTOSTRAD REGON: 017511575 koresp. Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad Oddział we Wrocławiu, ul. Powstańców Śląskich 186, 53-139 Wrocław	G50
3	GMINA TRZEBNICA REGON: 931935135 NIP: 9151603770 koresp. Urząd Miejski w Trzebnicy, pl. Marszałka Józefa Piłsudskiego 1, 55-100 Trzebnica	G49,G216
4	Krajowy Ośrodek Wsparcia Rolnictwa REGON: 367849538 NIP: 5272818355 siedziba: ul. Karolkowa 30, 01-207 Warszawa koresp. ul. Mińska 60, 54-610 Wrocław	G69
5		G196
6		G196
7		G196
8	SKARB PAŃSTWA	G50,G69

Obręb ewidencyjny: Ujeździec Wielki [Nr 0034]

Osoby: 4

Lp.	Dane osoby fizycznej / instytucji	Jednostka rejestrowa
1	BURMISTRZ GMINY TRZEBNICA	G111
2	GMINA TRZEBNICA REGON: 931935135 NIP: 9151603770 koresp. Urząd Miejski w Trzebnicy, pl. Marszałka Józefa Piłsudskiego 1, 55-100 Trzebnica	G111
3		G48

Sporządził(a): **Aleksandra Nurek**

podpis

Z up. STAROSTY
mgr Aleksandra Nurek
Młodszy Referent

data i podpis osoby reprezentującej organ

potwierdzam zgodność
z oryginałem

data

podpis

STAROSTA TRZEBNICKI

(nazwa organu wydającego dokument)

Nr kancelaryjny: GKK.6621.3994.2018

Województwo: dolnośląskie

Powiat: trzebnicki

Jednostka ewidencyjna: 022003 55, Trzebnica, Obszar Wiejski

Trzebnica, dnia 07-11-2018 r.

STAROSTWO POWIATOWE
w Trzebnicy
Wydział Architektury i Budownictwa
Tel. 71 387-95-57, fax. 71 387-05-57

WYPIS Z WYKAZU DZIAŁEK EWIDENCYJNYCH

Data sporządzenia: 07-11-2018 13:21:10

Obręb ewidencyjny: Jażwiny [Nr 0013]

Działki: 8

Lp.	Nr działki	Arkusz	Jednostka rejestrowa
1	131	1	G49
2	146	1	G49
3	151	1	G49
4	157/2	1	G69
5	158/3	1	G196
6	159/16	1	G216
7	226	1	G50
8	252	1	G49

Obręb ewidencyjny: Ujeździec Wielki [Nr 0034]

Działki: 4

Lp.	Nr działki	Arkusz	Jednostka rejestrowa
1	168	1	G48
2	169/1	1	G111
3	169/2	1	G111
4	169/7	1	G111

Sporządził(a): Aleksandra Nurek

podpis

Z up. STAROSTY

mgr Aleksandra Nurek
Młodzieżowy Referent

data i podpis osoby reprezentującej organ

potwierdzam zgodność
z oryginałem

data

podpis



DOLNOŚLĄSKA
OKRĘGOWA
IZBA
INŻYNIERÓW
BUDOWNICTWA

OKRĘGOWA KOMISJA KWALIFIKACYJNA

STAROSTWO POWIATOWE
w Trzebnicy
Wydział Architektury i Budownictwa
55-100 Trzebnica, ul. Leśna 1
Tel. 71 387-95-57, fax 71 387-95-58

OKK.7131.7132-411/2014/14

Wrocław, dnia 15 grudnia 2014 r.

DECYZJA

Na podstawie art. 24 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000r. o samorządach zawodowych architektów oraz inżynierów budownictwa (*jednolity tekst: Dz.U. z 2013r., poz. 932 z późniejszymi zmianami*) i art. 12 ust. 2 i ust. 3, art. 12 ust. 4c pkt 3, art. 14 ust. 1 pkt 4 lit. c ustawy z dnia 7 lipca 1994r. Prawo budowlane (*jednolity tekst: Dz. U. z 2013r., poz. 1409, z późniejszymi zmianami*) oraz § 14 ust. 5 rozporządzenia Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 11 września 2014 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (*Dz.U. z 2014r., poz. 1278*), po ustaleniu, że zostały spełnione warunki w zakresie przygotowania zawodowego oraz po złożeniu egzaminu na uprawnienia budowlane z wynikiem pozytywnym, Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna Dolnośląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa stwierdza, że:

Pan Mateusz Michał Głuch

magister inżynier z kierunku elektrotechnika
urodzony dnia 20 września 1982 r. we Wrocławiu

otrzymuje

UPRAWNIENIA BUDOWLANE
numer ewidencyjny 357/DOŚ/14

**do projektowania i do kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych
i elektroenergetycznych**

Na podstawie art. 12 ust. 1 pkt 1, 2, 3, 4 i 5 ustawy Prawo budowlane, w związku z § 14 ust. 5 rozporządzenia Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 11 września 2014 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie, **Pan Mateusz Michał Głuch** jest upoważniony w specjalności **instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych** - do:

- projektowania, sprawdzania projektów architektoniczno-budowlanych i sprawowania nadzoru autorskiego oraz kierowania budową lub innymi robotami budowlanymi związanymi z obiektem budowlanym, takim jak: sieci, instalacje i urządzenia elektryczne i elektroenergetyczne, w tym kolejowe, trolejbusowe i tramwajowe sieci trakcyjne, sieci trakcyjne metra, wraz z instalacjami i urządzeniami technicznymi zasilania, w tym kolejowej, trolejbusowej i tramwajowej sieci trakcyjnej, sieci trakcyjne metra oraz elektrycznego ogrzewania rozjazdów,
- kierowania wytwarzaniem konstrukcyjnych elementów budowlanych oraz nadzoru i kontroli technicznej wytwarzania tych elementów,
- wykonywania nadzoru inwestorskiego,
- sprawowania kontroli technicznej utrzymania obiektów budowlanych z zastrzeżeniem art. 62 ust. 5 ustawy bez ograniczeń.

Na podstawie § 10 w/w rozporządzenia Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 11 września 2014 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie - uprawnienia niniejsze uprawniają do sporządzania projektów zagospodarowania działki lub terenu w zakresie specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych.

strona 1 z 2

UZASADNIENIE

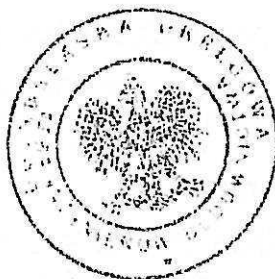
W związku z uwzględnieniem w całości żądania strony, na podstawie art. 107 § 4 KPA odstępuje się od uzasadnienia decyzji.

Pouczenie

1. Zgodnie z art. 12 ust. 7 w/w ustawy Prawo budowlane – podstawę do wykonywania samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie stanowi wpis, w drodze decyzji, do centralnego rejestru Głównego Inspektora Nadzoru Budowlanego oraz wpis na listę członków właściwej izby samorządu zawodowego, potwierdzony zaświadczeniem wydanym przez tę izbę, z określonym w nim terminem ważności.
2. Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa w Warszawie, za pośrednictwem Dolnośląskiej Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

Otrzymują:

1. Pan Mateusz Michał Gluch
Ul. Trzebnicka 101/1
55-120 Oborniki Śląskie
2. Okręgowa Rada Izby
3. Główny Inspektor
Nadzoru Budowlanego
4. a/a



Skład orzekający OKK

DOLNOŚLĄSKA OKRĘGOWA
IZBA INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA

Prof. dr inż. Kazimierz Czapliński
Przewodniczący
Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej

1. prof. dr inż. Kazimierz Czapliński

2. dr inż. Zofia Zwierchowska

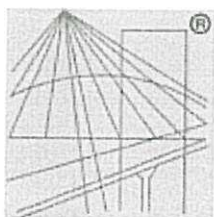
3. mgr inż. Małgorzata Mikołajewska-
Janiaczyk

potwierdzam zgodność
z oryginałem

data

podpis

-24-



P O L S K A
I Z B A
I N Ż Y N I E R Ó W
B U D O W N I C T W A

STAROSTWO POWIATOWE
w Trzebnicy
Wydział Architektury i Budownictwa
55-100 Trzebnica, ul. Leśna 1
Tel. 71 387-95-57, fax. 71 387-95-77

Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

DOŚ-A1P-1L9-QFV *

Pan Mateusz Michał Głuch o numerze ewidencyjnym DOŚ/IE/0123/15
adres zamieszkania ul. Trzebnicka 101/1, 55-120 Oborniki Śląskie
jest członkiem Dolnośląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.
Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2019-03-01 do 2020-02-29.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2019-01-25 roku przez:

Rainer Bulla, Zastępca Przewodniczącego Rady Dolnośląskiej 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.)

potwierdzam zgodność
z oryginałem

data

podpis

* 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.

Niniejsze uzgodnienie jest zgodny na dysponowanie nie
cele budowlane w myśl prze
1994 r. Prawo budowlane.

[illegible]

Wykroczenia:

LEGENDA

projektowana oprawa LED STR N2 60 W szt. 2

projektowana linia napowietrzna oświetlenia drogowego

AsXSn 2x25 mm2 76 m


projektowany słup ŻN-10 Pb szt. 1

wysięgnik WE1/1/2000/10 nad przewodami

projektowany słup ŻN-10 Pp szt. 1

Wysięgnik WE3/1/2000/10 nad przewodami

uziemięcie słupa $R < 10 \Omega$

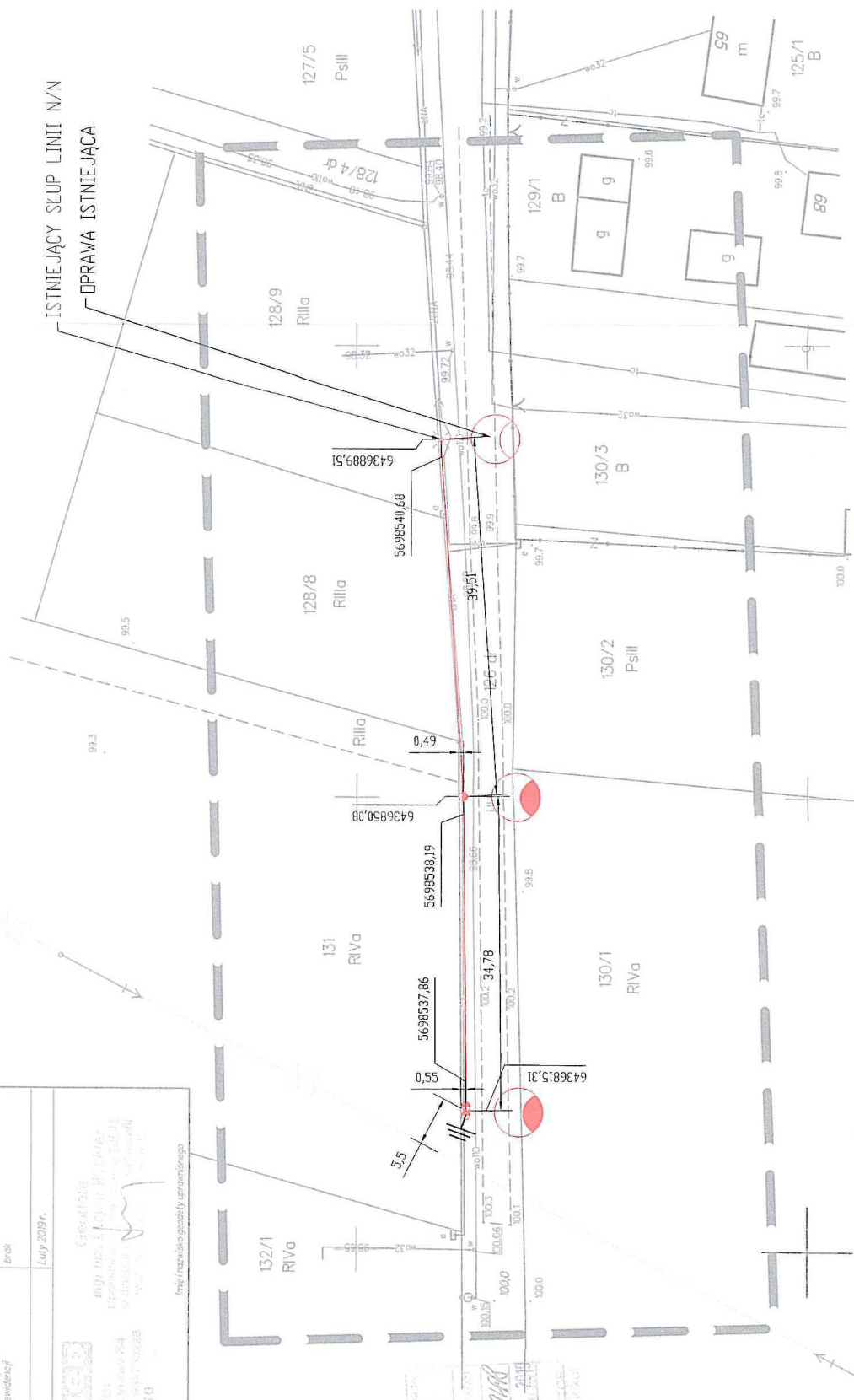
	POPRAĆ ELIMAT	PRACOWNIA PROJEKTOWA	INWESTOR	GNINA TRZEBNICA		
	TEMAT	ADRES inwestycji	PROJEKTANT	ASYSTENT	DATA	SKALA
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKOWYCH			inż. Gruch Zabiskaw	inż. Mateusz Gruch	2019.03	NR RYS.
Rozbudowa oświetlenia drogowego				STADIUM	1:500	NR RYS.
				BRANŻA		
				ELEKTRYCZNA		
				PB		

Niniejsze uzgodnienie jest równoznaczne z wyrażeniem zgody na dysponowanie nieruchomością gminą na cele budowlane w myśl przepisów ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane.

5698600

mgr inż. Mateusz Głuch
uprawnienia budowlane do projektowa-
nia i kierowania robotami budowlanymi bez ogro-
niczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci,
urządzeń elektrycznych i elektroenerget-
ycznych
nr ewidencyjny: 357/DOŚ/14

ISTNIEJĄCY SŁUP LINII N/N

64
5436750





5698500

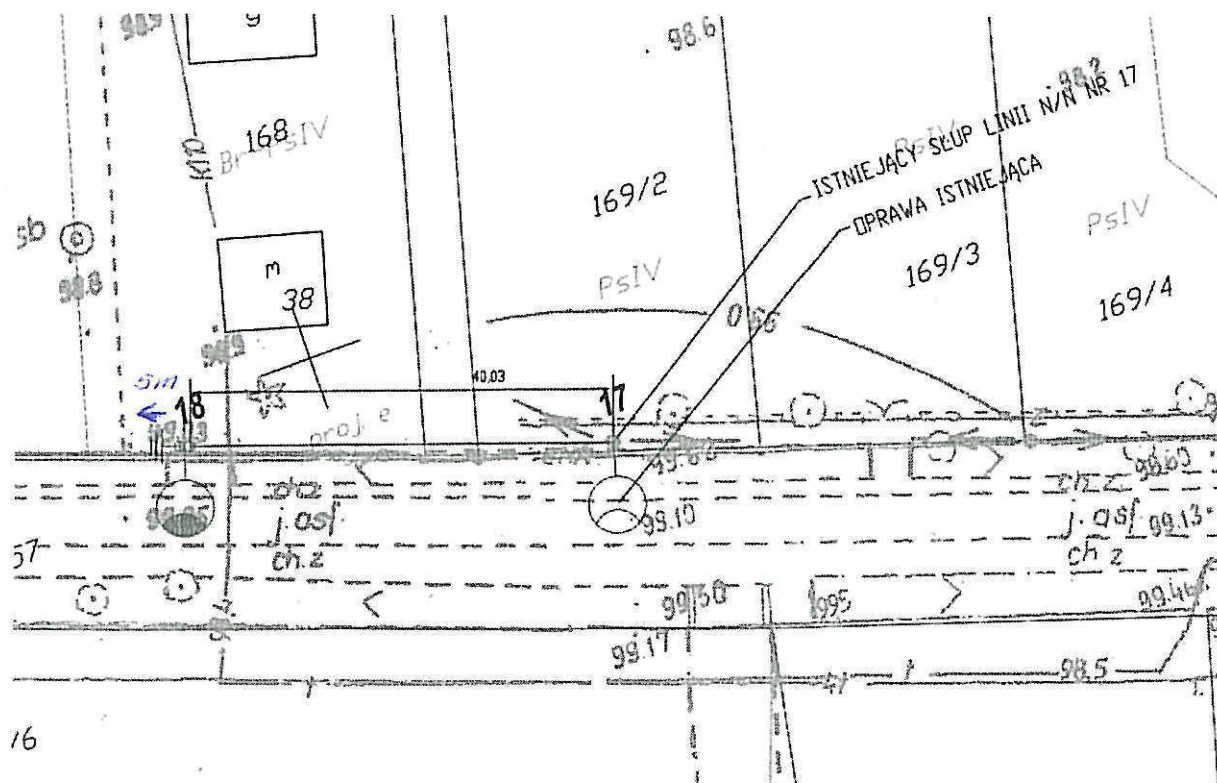
5698500

UZGODNIENIE TRASY NAWIETRZNEJ LINII OŚWIETLENIA DROGOWEGO

Wyrażamy zgodę na wykonanie nawietrznej linii oświetlenia drogowego w obrębie działki nr 168 AM-1 w miejscowości Ujeździe Wielki gmina Trzebnica zgodnie z załączonym rysunkiem.

LEGENDA

-  projektowana wysokoprężna oprawa LED 55W szt. 1
na wysięgniku WR15 2000/1500 nad przewodami
-  projektowana linia nawietrzna oświetlenia drogowego
AsXSn 2x35 mm² 40 m
-  projektowany słup ŻN-10 Pb szt. 1
-  uziemienie słupa R<10Ω



WOJEWÓDZKI URZĄD
OCHRONY ZABYTKÓW

we Wrocławiu

50-243 Wrocław, ul. Władysława Łokietka 11

tel. 71 344 11 11, fax 71 344 11 49

WZA.5183.7945.2018.MP; rkp-49690-2018

WZA.5183.7946.2018.MP; rkp-50293-2018

WZA.5183.7947.2018.MP; rkp-50294-2018

WZA.5183.7948.2018.MP; rkp-50295-2018

WZA.5183.7949.2018.MP; rkp-50296-2018

WZA.5183.7950.2018.MP; rkp-50297-2018

WZA.5183.7951.2018.MP; rkp-50298-2018

WZA.5183.7952.2018.MP; rkp-50300-2018

-28-

WUOZ



465648

Wrocław, 31.12.2018 r.

STAROSTWO POWIATOWE

w Trzebnicy

Wydział Architektury i Budownictwa

55-100 Trzebnica, ul. Leśna 1

tel. 71 387-95-57, fax. 71 387-95-77

P.P.H.U. „E L M A T”

Mateusz Głuch

ul. Trzebnicka 101/1

55-120 Oborniki Śląskie

Dot.: opinii w zakresie ochrony zabytków archeologicznych dla inwestycji polegającej na budowie: elektroenergetycznych linii kablowych nN wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną do zasilania i oświetlenia terenu rekreacyjnego na dz. nr 70 AM-13 i 77 AM-17 przy ul. ks. Dziekana Wawrzyńca Bochenka – 1 Maja obręb Trzebnica, gm. *loco*; linii kablowej oświetlenia drogowego na dz. nr 4 AM-38 i 49 AM-11 przy ul. Oleśnickiej obręb Trzebnica, gm. *loco* oraz na dz. nr 160/1 AM-1 obręb Raszków, gm. Trzebnica; linii kablowej oświetlenia drogowego na dz. nr 13 AM-18, 45 AM-35 przy ul. Leśnej obręb Trzebnica, gm. *loco*; linii kablowej oświetlenia drogowego na dz. nr 123, 135, 146 AM-7 przy ul. M. Konopnickiej, ul. Teatralnej i ul. Kosmonautów obręb Trzebnica, gm. *loco*; linii kablowej oświetlenia drogowego na dz. nr 131, 151, 159/16, 158/3, 157/2, 146, 252, 266 AM-1 obręb Jązwiny, gm. Trzebnica; linii kablowej oświetlenia drogowego na dz. nr 154 AM-1 obręb Komorówko, gm. Trzebnica i na dz. nr 223 AM-1 obręb Komorowo, gm. Trzebnica; linii kablowej oświetlenia drogowego na dz. nr 214, 215 AM-1 obręb Księginice, gm. Trzebnica i na dz. nr 141 AM-1 obręb Jaszyce, gm. Trzebnica; linii napowietrznej oświetlenia drogowego na dz. nr 169/1, 169/2, 168, 126 AM-1 obręb Ujeździec Wielki, gm. Trzebnica.

W odpowiedzi na Pana pisma z dnia 26.11.2018 r., wpł. dnia 27.11.2018 r. i 26.11.2018 r., wpł. dnia 03.12.2018 r., w sprawach jak wyżej informuję, że wobec planowanych zakresów robót ziemnych, na tym etapie nie warunkuję konieczności uzyskania pozwolenia konserwatorskiego na badania archeologiczne. Jednocześnie wnoszę następujące uwarunkowania wobec zamierzeń:

- w razie odkrycia podczas robót ziemnych obiektów nieruchomych bądź ruchomych zabytków archeologicznych (bądź przedmiotów, co do których istnieje przypuszczenie, że są zabytkami) Inwestor zobowiązany jest przerwać prace mogące uszkodzić ten przedmiot, zabezpieczyć go przy pomocy dostępnych środków oraz niezwłocznie powiadomić Dolnośląskiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków. W tym przypadku zostaną podjęte ratownicze badania wykopaliskowe, prowadzone przez uprawnionego archeologa, za pozwoleniem Dolnośląskiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków. W trakcie ewentualnych ratowniczych badań archeologicznych wszelkie odkryte przedmioty zabytkowe oraz obiekty nieruchome, nawarstwienia kulturowe podlegają ochronie w myśl przepisów ustawy z dnia 23 lipca 2003 r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami (t.j. Dz. U. 2017 poz. 2187).

Niniejszą opinię należy włączyć do dokumentacji projektowej.

potwierdzam zgodność
z oryginałem

data

podpis

DOLNOŚLĄSKI
Wojewódzki Konserwator Zabytków
we Wrocławiu

mgr Barbara Nowak-Obelinda

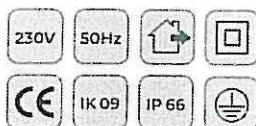
Otrzymują:

1. Adresat

2. a/a t-ka Trzebnica, Raszków, Jązwiny, Komorówko, Komorowo, Księginice, Jaszyce, Ujeździec Wielki, gm. Trzebnica



STR



STR N2

STR N1

STR N3

STR to rodzina opraw ulicznych, która znajdzie szerokie zastosowanie w oświetleniu zewnętrznym: drogi miejskie, osiedlowe oraz parkingi. Oprawy charakteryzują się znakomitymi parametrami technicznymi i nowoczesnym designem. Dwukomorowa budowa zapewnia dodatkowe zabezpieczenie elementów elektronicznych a zastosowanie diod LED najnowszej generacji oraz autorskich układów zasilających gwarantuje wysoką efektywność świetlną.

Przykładowe zastosowanie:

Drogi główne, ulice, parkingi, tereny przemysłowe i handlowe.

Nazwa	Moc* [W]	Strumień świetlny	Klasa ochrony	IP	IK	CRI	Temp. barwowa	Efektywność świetlna
STR N1	15-40	2700-7200 lm	I / II	IP66	IK09	>70	4000K	do 180 lm/W
STR N2	45-60	8100-10800 lm	I / II	IP66	IK09	>70	4000K	do 180 lm/W
STR N3	65-95	11700-17100 lm	I / II	IP66	IK09	>70	4000K	do 180 lm/W

*Zakres mocy podany w tabeli nie jest regulowany. Należy wybrać stałą wartość mocy mieszczącą się w podanym zakresie co 5W.
Możliwość wykonania opraw o innych parametrach.

Montaż: na słupach Ø60mm, na wysięgnikach Ø60mm, regulacja kąta nachylenia 0° +/-15°, 90° +/-15°

Zasilanie: 230V AC / 50-60Hz

Temperatura pracy: -30°C...+40°C

Żywotność L90B10: 100 000h (Ta 25°C)

Współczynnik mocy: >0,9

Ochrona przeciwprzepięciowa: 10kV

Powierzchnia boczna ekspozycja na wiatr:

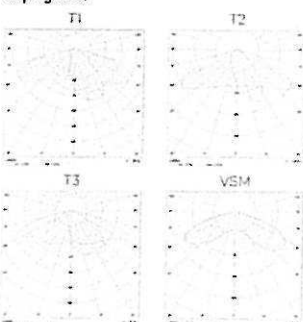
0,033m²/0,047m²/0,072m²

Obudowa: aluminium, szkło hartowane

Zasilacz: możliwość montażu zasilacza ze sterowaniem DALI

Gwarancja: 5 lat

Optyka:

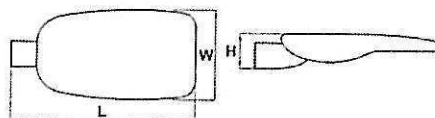


Tolerancja strumienia świetlnego +/-10%

Nasze produkty są stale ulepszane. Zastrzegamy sobie prawo do zmian technicznych w oprawach bez wcześniejszych publikacji tych informacji.

Rysunek wymiarowy:

Nazwa	L	W	H	Waga
STR N1	530	250	125	5 kg
STR N2	630	290	125	6,7 kg
STR N3	760	320	125	8,5 kg



Przykładowa realizacja:



ul. Kościelna w Błazkach

mgr inż. Mateusz Głuch
uprawnienia budowlane do projektowania i do kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych
nr ewidencyjny: 357/DOS/14



PRACOWNIA
PROJEKTOWA

Burowa 55 - 120 Urbanów St.
Trzebnica 181/1
tel 071 24 - 21 - 69,
zgłuch@pph

TEMAT	KARTA KATALOGOWA OPRAWY STR N2 60W			
ADRES inwestycji	UJEŹDZIEC WIELKI dz. nr 169/1, 169/2, 168 AM-1 obręb Ujeździec W. gmina Trzebnica			
INWESTOR	GMINA TRZEBNICA pl. Piłsudskiego 1 55-100 Trzebnica			
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Mateusz Głuch		Nr upr. 345/DOS/10	357/DOS/14
SPRAWDZIŁ	inż. Głuch Zdzisław		Nr upr.	
BRANŻA ELEKTRYCZNA	STADIUM PB	DATA 2019.03	SKALA	NR RYS. 3