



URZĄD GMINY ŚWIDNICA

ZRIFS.7013.2.2019

Świdnica, 21.03.2019

ARCHIKON Robert Kryśpiak
ul. Armii Krajowej 29/9
58-100 Świdnica

Odpowiadając na Pana pismo z dnia 20.02.2019 r. Gmina Świdnica zapewnia dostawę wody i odbiór ścieków z projektowanego przedszkola i żłobka w Pszennie zgodnie z niżej wymienioną specyfikacją:

1. Dostawa wody do celów socjalno-bytowych i przygotowania posiłków w ilości do 11,7 m³/dobę z projektowanej sieci wodociągowej o średnicy PE 110 (pozwolenie na budowę nr 1182/2018 z dnia 14.08.2018r.).
2. Dostawa wody do wewnętrznego gaszenia pożarów w ilości 4 dm³/s z projektowanej sieci wodociągowej o średnicy PE 110 (pozwolenie na budowę nr 1182/2018 z dnia 14.08.2018r.).
3. Odbiór ścieków bytowych w ilości do 9,4 m³/dobę do projektowanej sieci kanalizacji sanitarnej PVC 200 (pozwolenie na budowę nr 1182/2018 z dnia 14.08.2018r.).

Dostawa wody i odbiór ścieków będą możliwe po wykonaniu i oddaniu do użytkowania sieci zlokalizowanych w bezpośrednim sąsiedztwie projektowanego przedszkola i żłobka, będących przedmiotem projektu budowlanego odcinka sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej w Pszennie dz. nr 57, 65/39, 65/40, 65/42, 65/62, 65/63 opracowanego przez Biuro Projektowej EKO-PROJKT BIS z/s w Świdnicy, na które uzyskano pozwolenie na budowę nr 1182/2018 z dnia 14.08.2018 r.

ZASTĘPCA WÓJTY

Zdzisław Kaniok

Za zgodność
z oryginałem

mgr inż. arch. **ROBERT KRYŚPIAK**
UPRAWNIENIA BUDOWLANE VA.57/DSOKK/2012
w specjalności architektonicznej
do projektowania bez ograniczeń
NR EWIDENCYJNY DS1546

Otrzymują:

1. adresat
2. a/a

Bystrzyca Dolna, dnia 05.08.2019 r.

Numer sprawy: TT.452.15.2019 / 2639

9. S. Pamią

URZĄD GMINY ŚWIDNICA	
DZIAŁ D.III. /
Wpł. dnia	26.08.2019
Zał. 1 /
Nr 38 podpis /

h

Urząd Gminy Świdnica
ul. B. Głowackiego 4
58-100 Świdnica

Dot. Zapewnienia dostawy wody na cele przeciwpożarowe dla budynku przedszkola i żłobka.
Pszemno – dz. nr 65/119 – gm. Świdnica.

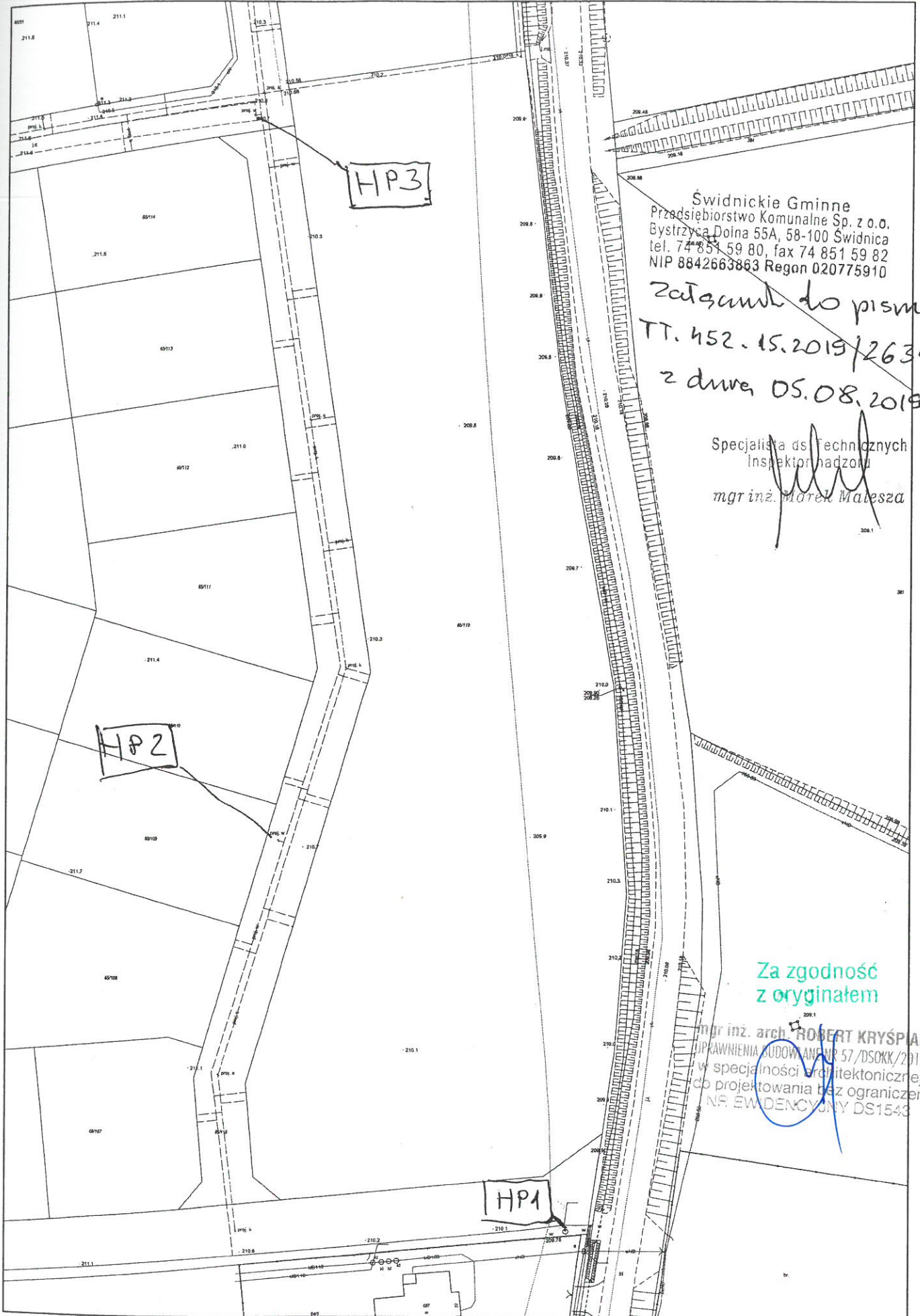
- 1) Zapewniamy dostawę wody w ilości ok. $Q^{\max} \sim 20 \text{ dm}^3/\text{s}$ na cele przeciwpożarowe do zewnętrznego gaszenia pożarów.
- 2) Na załączniku graficznym oznaczono trzy hydranty (HP1, HP2, HP3), z których będzie możliwy pobór wody na cele przeciwpożarowe.
- 3) Zapewnienie dostawy wody ważne jest przez okres dwóch lat od dnia wydania zapewnienia.

Specjalista ds. Technicznych
Inspektor Nadzoru
mgr inż. Marek Malasza

Za zgodność
z oryginałem

mgr inż. arch. ROBERT KRYSIAK
UPRAWNIENIA BUDOWLANE NR 57 / DSOBK / 2012
w specjalności architektonicznej
do projektowania bez ograniczeń
NR EWIDENCYJNY DS1543

Wydruk mapy z systemu WebEWID



Świdnickie Gminne
 Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o.o.
 Bystrzyca Dolna 55A, 58-100 Świdnica
 tel. 74 851 59 80, fax 74 851 59 82
 NIP 8842663863 Regon 020775910

Załącznik do pisma
 TT. 452.15.2019/2639
 z dnia 05.08.2019.

Specjalista ds. Technicznych
 Inspektor Nadzoru

mgr inż. Marek Malesza

Za zgodność
 z oryginałem

mgr inż. arch. **ROBERT KRYSPIAK**
 UPRAWNIENIA SUDOWANE NR 57/DSOKK/2012
 w specjalności architektonicznej
 do projektowania bez ograniczeń
 NR EWIDENCYJNY DS1543

Wydruk w skali 1:1000

Wydruk z systemu WebEWID

Sporządził: Marek Malesza

Udostępniane informacje nie są dokumentami w postępowaniach administracyjnych i innych. Materiały zawierające informacje z powiatowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego (w tym dane z operatu ewidencji gruntów i budynków Powiatowego Biura Geodezji i Katastru w Świdnicy) należy zamawiać w Wydziale Geodezji. Dokumenty zawierające inne informacje przetwarzane w Wewnętrznym Portalu Mapowym należy zamawiać w wydziałach merytorycznych, odpowiedzialnych za aktualizację tych danych.

Adres do korespondencji:
TAURON Obsługa Klienta sp. z o.o.
ul. Lwowska 23
40-389 Katowice

info@tauron-dystrybucja.pl
Infolinia: +48 32 606 0 616



Wałbrzych, dn. 2019-03-19

Nr warunków: WP/017426/2019/O04R02

Gmina Świdnica
ul. Bartosza Głowackiego 4
58-100 ŚWIDNICA



WARUNKI PRZYŁĄCZENIA

Za zgodność
z oryginałem

Wnioskodawca:

Gmina Świdnica
ul. Bartosza Głowackiego 4
58-100 ŚWIDNICA

Obiekt:

przedszkole i żłobek

Adres przyłączanego obiektu:

ul. Słoneczna
58-125 Pszenno
numery działek: 65/63

mgr inż. arch. ROBERT KRYŚPIAK
UPRAWNIENIA BUDOWLANE NR 17/DSOKK/2012
w specjalności architektonicznej
do projektowania bez ograniczeń
NR EWIDENCYJNY 081543

Niniejszym potwierdzamy złożenie wniosku o określenie warunków przyłączenia w dniu: 2019-02-27. Odpowiadając na wniosek z dnia 2019-02-27, informujemy, że zapewniamy przyłączenie do sieci TAURON Dystrybucja SA i dostawę energii elektrycznej o mocy przyłączeniowej:

Przyłączy 1: **120,0 kW** dla zasilania podstawowego, w **IV** grupie przyłączeniowej, na poniższych warunkach.

IA. Wymagania techniczne - przyłączy 1 (zasilanie podstawowe)

1. Miejsce przyłączenia: projektowany zestaw złączowo – pomiarowy, zasilany z projektowanej stacji transformatorowej 20/0,4 kV.
2. a) Miejsce dostarczania energii elektrycznej: zaciski prądowe na wyjściu przewodów od rozłącznika wlv w zestawie złączowo – pomiarowym, w kierunku instalacji odbiorcy.
b) Miejsce rozgraniczenia własności urządzeń elektroenergetycznych: zaciski prądowe na wyjściu przewodów od rozłącznika wlv w zestawie złączowo – pomiarowym, w kierunku instalacji odbiorcy.
3. Przyłączenie obiektu do sieci wymaga:
 - a) w zakresie przyłącza: przy granicy działki nr 65/63 zabudować zestaw złączowo-pomiarowy ZK2a-1PP, zgodny z obowiązującą standaryzacją,
 - b) w zakresie sieci: na działce nr 65/63 lub w jej pobliżu, w miejscu z nieograniczonym dostępem i dojazdem, zabudować kontenerową stację transformatorową z transformatorem 21/0,42 kV. Projektowaną stację zasilić w układzie przelotowym z projektowanej linii kablowej K-456, wykonując skablowanie istniejącej dwutorowej linii napowietrznej L-404/456 (2 x 3 x AFL 95 mm²) na odcinku od stacji 110/20 kV R-Jagodnik do słupa nr WBW017274, stosując kable typu XRUHAKXS o przekroju 240 mm². Z projektowanej stacji wyprowadzić obwód kablowy nN z zastosowaniem kabla NA2XY 4 x 240 mm², w kierunku projektowanego

- zestawu złączowo-pomiarowego ZK2a-1PP przy granicy działki podmiotu przyłączanego. Do projektowanej stacji dowiązać (na dwa osobne pola) istniejący obwód kablowy nN K-1 ze stacji WBS45634 (YAKXS 4 x 120 mm²), z zastosowaniem kabli NA2XY o przekroju 120 mm²,
- c) w zakresie przyłączanych urządzeń, instalacji Wnioskodawcy: z projektowanego zestawu złączowo-pomiarowego wyprowadzić wewnętrzną linię zasilającą (wlz) do przyłączanego obiektu. Wykonać instalację odbiorczą w przyłączanym obiekcie.
4. Układ pomiarowo-rozliczeniowy na napięciu 0,4 kV:
 - a) rodzaj układu: półpośredni,
 - b) miejsce zainstalowania: w zestawie złączowo-pomiarowym zlokalizowanym w granicy działki.
 5. Zabezpieczenie wlz:
 - a) prąd znamionowy: wg projektu,
 - b) rodzaj: rozłącznik bezpiecznikowy listwowy wielkości „2” 400A z zaciskami typu „V”, przystosowany do plombowania,
 - c) lokalizacja: w części pomiarowej zestawu złączowo-pomiarowego.
 6. Do obliczeń przyjmując:
 - a) moc zwarciova 340 MVA przy czasie t=0 w GPZ R-Jagodnik, na napięciu 20 kV (rzeczywista moc zwarciova wynosi 135 MVA);
 - b) prąd zwarcia doziemnego: 28,0 A i czas jego trwania: 10,0 s.
 7. Wymagany stopień skompensowania mocy bierniej, tg $\varphi \leq 0,4$.
 8. Sieć pracuje w układzie:
 - a) 20 kV - kompensacja ziemnozwarciowa z automatyką wymuszania składowej czynnej,
 - b) 0,4 kV - TN-C.

II. Określa się następujące dopuszczalne czasy trwania przerw:

- a) czas trwania jednorazowej przerwy, tj. całkowitej, jednoczesnej przerwy w zasilaniu wszystkich miejsc dostarczania, nie przekraczający:
 - dla przerwy planowanej – 16 godz.,
 - przerwy nieplanowanej – 24 godz.;
- b) łączny czas trwania przerw w ciągu roku, stanowiący sumę czasów trwania przerw jednorazowych, tj. całkowitych jednoczesnych przerw w zasilaniu wszystkich miejsc dostarczania, nie przekraczający:
 - przerw planowanych – 35 godz.,
 - przerw nieplanowanych – 48 godz.

III. Termin ważności niniejszych warunków 2 lata od dnia ich doręczenia.

W przypadku zawarcia umowy o przyłączenie termin ważności niniejszych warunków przyłączenia wydłuża się na okres ważności umowy o przyłączenie.

IV. Informacje dodatkowe

1. Instalacja elektryczna w przyłączanym obiekcie oraz urządzenia elektroenergetyczne i instalacje od obiektu do miejsca rozgraniczenia własności, winny być wykonane zgodnie z obowiązującymi przepisami i normami oraz wymaganiami określonymi w niniejszych Warunkach przyłączenia.
2. Przyłączane przez Wnioskodawcę urządzenia nie mogą wprowadzać do sieci lub instalacji innych użytkowników systemu zakłóceń o poziomie wyższym niż dopuszczalne, określone w przepisach (np. wahania napięcia lub odkształcenia jego przebiegu).
3. Dopuszcza się realizację dostaw energii elektrycznej na potrzeby zasilania placu budowy ww. na podstawie zgłoszenia gotowości instalacji do przyłączenia dla placu budowy.
4. Dopuszczalny poziom zmienności parametrów technicznych energii elektrycznej: parametry techniczne w miejscu dostarczania energii elektrycznej winny być zgodne z aktualnie obowiązującymi przepisami – Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 04 maja 2007r. w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemu elektroenergetycznego (Dz. U. z 2007r. Nr 93, poz. 623, z późn. zm.).
5. TAURON Dystrybucja S.A. zrealizuje zakres inwestycji określony w warunkach przyłączenia do miejsca rozgraniczenia własności urządzeń elektroenergetycznych, po wcześniejszym zawarciu

Za zgodność
z oryginałem

mgr inż. arch. ROBERT KRYŚPIAK
UPRAWNIENIA BUDOWLANE NR 57/DSOKK/2012
w specjalności architektonicznej
do projektowania bez ograniczeń
NR EWIDENCYJNY DS1543

- przez Wnioskodawcę umowy o przyłączenie do sieci, co wynika z Ustawy z dnia 10 kwietnia 1997r. Prawo energetyczne (tekst jednolity Dz. U. z 2017r. poz. 220 wraz z późniejszymi zmianami i rozporządzeniami wykonawczymi), zwanej dalej ustawą „Prawo Energetyczne”.
6. Na cały zakres inwestycji określony w warunkach przyłączenia wymagane jest opracowanie i uzgodnienie z Wydziałem Planowania i Rozwoju w Wałbrzychu projektów budowlano – wykonawczych, dotyczących przebudowy sieci elektroenergetycznej oraz instalacji odbiorczej podmiotu przyłączanego, pod względem zgodności z niniejszymi warunkami przyłączenia. Uzgodnienia należy dokonać przed złożeniem dokumentacji we właściwym Starostwie Powiatowym.
 7. Przed przystąpieniem do projektowania, szczegóły dotyczące niniejszych warunków przyłączenia projektant winien uzgodnić z Wydziałem Planowania i Rozwoju.
 8. Określony w warunkach przyłączenia sposób zasilania nie zapewnia bezprzerwowej dostawy energii elektrycznej. Urządzenia wymagające zasilania bezprzerwowego należy zaopatrzyć we własne, niezależne źródło energii, połączone w sposób uniemożliwiający podanie napięcia do sieci przedsiębiorstwa energetycznego.
 9. Warunki przyłączenia zostały określone dla standardowych parametrów energii elektrycznej określonych w ustawie Prawo energetyczne.
 10. W przypadku kolizji projektowanego obiektu z istniejącymi urządzeniami elektroenergetycznymi, Wnioskodawca winien zwrócić się do Wydziału Eksploatacji z wnioskiem o określenie warunków przebudowy tych urządzeń.
 11. TAURON Dystrybucja S.A. oświadcza, że po zawarciu umowy o przyłączenie oraz spełnieniu przez Wnioskodawcę postanowień niniejszych warunków przyłączenia i po wykonaniu niezbędnych urządzeń elektroenergetycznych, których realizacja nastąpi na podstawie zawartej między stronami umowy o przyłączenie – zapewnia dostawę energii elektrycznej na zasadach określonych we właściwych przepisach. Niniejsze oświadczenie jest oświadczeniem, o którym mowa w art. 7 ust. 14 ustawy Prawo Energetyczne i art. 34 ust. 3 pkt. 3a ustawy z dnia 7 lipca 1994r. Prawo budowlane (tekst jednolity Dz. U. z 2017 r., poz. 1332 wraz z późniejszymi zmianami) i winno być traktowane jako przyrzeczenie zawarcia umowy o przyłączenie do sieci elektroenergetycznej, o której mowa w art. 61 ust. 5 ustawy z dnia 27 marca 2003r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. z 2017 r. poz. 1073 wraz z późniejszymi zmianami).
 12. Stację transformatorową należy zlokalizować w miejscu umożliwiającym:
 - montaż urządzeń i wyposażenia stacji,
 - wyprowadzenie kabli średniego i niskiego napięcia,
 - swobodny dostęp do pomieszczeń stacji dla służb energetycznych.
 13. Wnioskodawca zobowiązany jest zgłosić pisemnie w TAURON Dystrybucja S.A. każdy posiadany agregat prądowłórczy oraz uzgodnić warunki połączenia agregatu z zasilaną instalacją. Połączenie to winno być wykonane w sposób wykluczający pracę równoległą agregatu z siecią dystrybucyjną oraz możliwość podania napięcia na sieć dystrybucyjną.
 14. Wymagania dotyczące rozwiązań technicznych stosowanych na terenie działalności TAURON Dystrybucja S.A. ujęte w formie standaryzacji dostępne są na stronie internetowej www.tauron-dystrybucja.pl

Przygotował: Hajdukiewicz Adam
Grupa: O04R02

TAURON Dystrybucja S.A.
Oddział w Wałbrzychu
Kierownik Wydziału Planowania i Rozwoju

E. Żabska
Ewa Żabska

Załączniki:
Zał. Nr 1 - projekt umowy o przyłączenie

K/o:
1 x OMP
1 x OMR

Za zgodność
z oryginałem

mgr inż. arch. ROBERT KRYŚPIAK
UPRAWNIENIA BUDOWLANE NR 57/DSOKK/2012
w specjalności architektonicznej
do projektowania bez ograniczeń
NR EWIDENCYJNY DS1543

TAURON Dystrybucja S.A.
ul. Podgórska 25A
31-035 Kraków

NIP: 611 020 28 60, REGON: 230179216
Kapitał zakładowy (wpłacony): 560.611.250,96 zł
Sąd Rejonowy dla Krakowa Śródmieścia
XI Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego
pod numerem KRS: 0000073321

www.tauron-dystrybucja.pl



Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o.
Oddział Zakład Gazowniczy we Wrocławiu
ul. Ziębicka 44, 50-507 Wrocław
tel. 32 772 36 27

Za zgodność
z oryginałem

mgr inż. arch. ROBERT KRYŚPIAK
UPRAWNIENIA BUDOWLANE W. 57/DSOKK/2012
w specjalności architektonicznej
do projektowania bez ograniczeń
NR ŚWIADCZENIA: DS1548

Gmina Świdnica
ul. Bartosza Głowackiego 4
58-100 Świdnica

Dział Obsługi Klienta
ul. Ziębicka 44, 50-507 Wrocław
tel. 32 772 36 27
ul. Wrocławska 2, 58-309 Wałbrzych
tel. 71 364 94 00, 74 842 72 93

Wałbrzych, 13.09.2019

Nasz znak: S001/0000049156/00001/2019/00000

WARUNKI PRZYŁĄCZENIA DO SIECI GAZOWEJ

*Przewidywany pobór gazu ziemnego wysokometanowego w ilości większej niż 10 m3/h/
gazu ziemnego zaazotowanego w ilości większej niż 25 m3/h*

W odpowiedzi na wniosek z dnia 20.08.2019 w oparciu o Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 2 lipca 2010 r. w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemu gazowego (t.j. Dz. U. z 2018 r., poz. 1158 z p. zm.), wydaje się następujące Warunki przyłączenia do sieci gazowej:

- Rodzaj paliwa wg PN-C-04750:2011: gaz z rodziny gazy ziemne, wysokometanowy, symbol E
- Miejsce przyłączenia instalacji podmiotu (Punkt wyjścia z systemu gazowego):
budynek oświatowy - przedszkole i żłobek, adres: Pszenno, ul. Słoneczna nr działki:65/63
- Cel wykorzystania paliwa gazowego:
Przygotowanie posiłków
Przygotowanie CWU
Ogrzewanie pomieszczeń
- Rodzaj i ilość urządzeń gazowych, które będą podłączone do instalacji gazowej:

Urządzenie	Moc urządzenia [kW]	Liczba urządzeń [szt.]	Moc urządzeń [kW]
Urządzenie gastronomiczne	15	1	15
Kuchnia przemysłowa	42	1	42
PATELNIĄ UCHYLNA	20	1	20
Taboret gazowy	15	2	30
Kocioł od 30 kW	70	2	140
Łączna moc [kW]			247

5. Charakterystyka dostawy i odbioru paliwa gazowego:

W roku	Min. godzinowy [m3/h]	Maks. godzinowy [m3/h]	Min. dobowy [m3/doba]	Maks. dobowy [m3/doba]	Min. roczny [m3/rok]	Maks. roczny [m3/rok]
2021	4	29	28	350	6.000	25.000

W roku	Min. godzinowy [m3/h]	Maks. godzinowy [m3/h]	Min. dobowy [m3/doba]	Maks. dobowy [m3/doba]	Min. roczny [m3/rok]	Maks. roczny [m3/rok]
Docelowo	4	29	28	350	9.000	77.000

Charakterystyka sezonowa dostawy i odbioru paliwa gazowego:

% poboru rocznego				Razem
I kwartał	II kwartał	III kwartał	IV kwartał	
33	18	16	33	100%

6. Moc przyłączeniowa: 29 [m3/h]
7. Ciśnienie paliwa gazowego:
- 7.1. w sieci dystrybucyjnej: minimalne: 100,00 [kPa] maksymalne: 300,00 [kPa]
- 7.2. w punkcie dostarczania i odbioru wskazane we wniosku o określenie warunków przyłączenia : minimalne: 1,80 [kPa] maksymalne: 2,50 [kPa]
8. Miejsce włączenia do czynnej sieci gazowej:
- 8.1. Gazociąg średniego ciśnienia
- 8.2. Materiał: PE100/17,6, DN 90 [mm]
- 8.3. Lokalizacja: PSZENNO_Brzoskwiniowa_sc_W
- 8.4. Dodatkowe informacje o miejscu włączenia:
9. Zakres i parametry techniczne budowy gazociągu lub rozbudowy sieci gazowej w związku z przyłączeniem:

Ciśnienie	Materiał-rodzaj, typ, typoszereg	Średnica [mm]	Długość [m]
średnie	Materiał Rura PE 100 SDR 17,6	90	300

- 9.1. Dodatkowe informacje techniczne dotyczące budowy gazociągu lub rozbudowy sieci gazowej:
budowa gazociągu wg. schemtu rozbudowy sieci gazowej - obszar wa-146/2019

10. Zakres i parametry techniczne budowy przyłącza:
Liczba przyłączy: 1 szt.

Ciśnienie	Moc przyłączenia	Materiał-rodzaj, typ, typoszereg	Średnica [mm]	Długość [m]	Granica własności i jej lokalizacja
średnie	29	Materiał Rura PE 100 RC SDR 11	25	10	Kurek główny w punkcie gazowym w linii ogrodzenia

- 10.1. Dodatkowe informacje techniczne dotyczące budowy przyłącza gazowego:
11. Wymagania dotyczące kontroli dostawy odbioru paliwa gazowego:
- 11.1. Miejsce dostawy i odbioru: budynek oświatowy - przedszkole i żłobek, Pszenno, ul. Słoneczna nr działki: 65/63
- 11.2. Miejsce usytuowania gazomierza: zgodnie z pkt. 11.3.
- 11.3. Charakterystyka układu pomiarowego:
- 11.3.1. Typ gazomierza: Gazomierz miechowy G25 - 1 [szt.], rozstaw króćców: R335, lokalizacja: w punkcie gazowym, status urządzenia: projektowane;
- 11.3.2. Układ pomiarowy służący do rozliczeń winien spełniać zalecenia norm ZN-G-4001+4010.
- 11.4. Wymagania dotyczące redukcji:
- 11.4.1. montaż urządzenia: reduktor ciśnienia o przepustowości do 40 [m³/h] - 1 [szt.], lokalizacja: w punkcie gazowym, status urządzenia: projektowane;
12. Miejsce rozgraniczenia sieci gazowej PSG sp. z o.o. i instalacji odbiorcy przyłączanego: zgodnie z pkt. 10.
13. Określenie możliwości korzystania z innych źródeł energii, w przypadku przerw lub ograniczeń w dostarczeniu paliwa gazowego:
14. Gazociąg/przyłącze/podziemne odcinki instalacji powinny być zaprojektowane i wykonane, w trybie określonym prawem budowlanym, zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Gospodarki z dnia 26 kwietnia 2013r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać sieci gazowe i ich usytuowanie (Dz.U. z 2013 r. poz. 640), w oparciu o dokumentację techniczną oraz dokumenty wymagane Prawem budowlanym.
15. Instalacja gazowa powinna być zaprojektowana i wykonana w trybie określonym Prawem budowlanym, zgodnie z wymogami Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków

Za zgodność
z oryginałem

mgr inż. arch. ROBERT KRYSPIAK
UPRAWNIENIA BUDOWLANE NR 17/DSOKK/2012
w specjalności architektonicznej
do projektowania bez ograniczeń
NR 17/DSOKK/2012

Nr sprawy: 49156/2019

Strona 2 z 4

technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (Dz. U. z 2015 r. poz. 1422) z późn. zmianami w oparciu o dokumentację techniczną, na którą uzyskano prawomocne pozwolenie na budowę. Zgodnie z powyższymi przepisami zabrania się stosowania w jednym budynku gazu płynnego i gazu z sieci gazowej.

16. Zaprojektowanie i wykonanie instalacji gazowej leży po stronie Klienta.
17. Projekt instalacji winien obejmować lokalizację szafki telemetrycznej wraz z doprowadzeniem linii zasilającej w energię elektryczną oraz trasę przewodów sygnałowych od szafki telemetrycznej do przelicznika.
18. Wewnętrzna instalację gazową należy zabezpieczyć przed prądami błądzącymi w przypadku, gdy przyłącze gazowe wykonane będzie z rur stalowych.
19. Dokumentację projektową należy uzgodnić w PSG sp. z o.o. Oddział Zakład Gazowniczy we Wrocławiu w zakresie rozwiązań technicznych budowy gazociągu/przyłącza oraz pomiaru paliwa gazowego.
20. Opłata za przyłączenie jest ustalana i pobierana w wysokości wynikającej z Taryfy obowiązującej w dniu zawarcia Umowy o przyłączenie, wg obowiązującej stawki plus podatek VAT.
21. Opłata za przyłączenie określona zostanie w Umowie o przyłączenie, stanowiącej podstawę do rozpoczęcia przez PSG sp. z o.o. prac projektowych i budowlanych.
22. Szacunkowa wysokość opłaty za przyłączenie wynosi 5.942,84 zł netto plus podatek VAT, to jest łącznie 7.309,69 zł.
23. Zakres przyłączenia obejmuje wykonanie dokumentacji projektowej i uzyskanie dokumentu określonego Prawem budowlanym, wykonanie przyłączenia, nadzór nad jego realizacją oraz włączenie do czynnej sieci gazowej.
24. Przyłączane do sieci urządzenia, instalacje muszą spełniać wymagania techniczne i eksploatacyjne zapewniające:
 - 24.1. Bezpieczeństwo funkcjonowania systemu gazowego.
 - 24.2. Zabezpieczenie systemu gazowego przed uszkodzeniami spowodowanymi niewłaściwą pracą przyłączonych urządzeń.
 - 24.3. Zabezpieczenie przyłączonych urządzeń, instalacji przed uszkodzeniami w przypadku awarii lub wprowadzenia ograniczeń w poborze lub dostarczaniu paliw gazowych.
25. Realizacja przyłączenia do sieci gazowej może nastąpić po zawarciu Umowy o przyłączenie na pisemny wniosek Klienta i otrzymaniu na rzecz PSG sp. z o.o. Oddział Zakład Gazowniczy we Wrocławiu zgód właścicieli działek, przez które przebiegać będzie gazociąg/przyłącze, będących we władaniu osób trzecich. Planowany termin realizacji przyłączenia 18 miesięcy od zawarcia umowy o przyłączenie.
26. W przypadku zmiany parametrów odbioru paliwa gazowego, należy ponownie wystąpić z wnioskiem o określenie nowych Warunków przyłączenia do sieci gazowej.
27. Warunki przyłączenia są ważne przez okres 24 miesięcy od dnia ich wydania.
28. Warunki przyłączenia sporządzono w dwóch egzemplarzach, w tym jeden dla Klienta.
29. Klauzule:
 - 29.1. W realizacji przyłączenia (w tym w opracowaniach projektowych i ich uzgadnianiu) należy stosować rozwiązania techniczne i technologiczne przewidziane wewnętrznymi opracowaniami PSG sp. z o.o. Oddział Zakład Gazowniczy we Wrocławiu których odpowiednie części tematyczne będą udostępnione projektantowi/ wykonawcy na jego zgłoszenie, wyrażone w formie pisemnej, tradycyjnej lub elektronicznej.
 - 29.2. Projekt wewnętrznej instalacji gazowej nie podlega uzgodnieniu w PSG sp. z o.o.
 - 29.3. Niniejsze Warunki przyłączenia do sieci gazowej stanowią oświadczenie o zapewnieniu dostarczania paliwa gazowego w rozumieniu art.34 ust. 3 pkt. 3 lit. A) Ustawy Prawo budowlane oraz art. 7 ust 14 Ustawy Prawo energetyczne, jednak nie są zobowiązaniem do sprzedaży paliwa gazowego.
 - 29.4. Jeżeli podmiot, w ciągu 30 dni od dnia otrzymania Warunków przyłączenia nie wystąpi do PSG sp. z o.o. z wnioskiem o zawarcie Umowy o przyłączenie, a zostały określone Warunki przyłączenia do Sieci dystrybucyjnej, dla realizacji których niezbędne byłoby wykorzystanie tej samej przepustowości technicznej systemu dystrybucyjnego lub zostały określone warunki przyłączenia do sieci dystrybucyjnej, które dotyczą obszaru pokrywającego się terytorialnie w całości lub części, PSG sp. z o.o. zawiera Umowy o przyłączenie z uwzględnieniem kolejności wpływu jednostronnie podpisanych przez wnioskodawcę projektów Umów o przyłączenie, w miarę istniejących warunków technicznych, w szczególności wolnych Przepustowości technicznych Systemu dystrybucyjnego.
 - 29.5. Deklarowana przez Podmiot charakterystyka dostawy i odbioru paliwa gazowego określona na podstawie wniosku Podmiotu w pkt 5 Warunków, będzie podlegać weryfikacji przez PSG sp. z o.o. przez okres 3 pełnych lat kalendarzowych od terminu rozpoczęcia dostarczania paliwa gazowego do obiektu Podmiotu na podstawie umowy kompleksowej albo umowy o świadczenie usług dystrybucji. W

Za zgodność
z oryginałem

mgr inż. arch. ROBERT KRYŚPIAK
UPRAWNIENIA BUDOWLANE NR 57/DSOKK/2012
w specjalności architektonicznej
do projektowania bez ograniczeń
AL. EWIDENCYJNY DS1348

Nr sprawy: 49156/2019

Strona 3 z 4

- przypadku nieodebrania przez Podmiot w tym okresie określonych ilości Paliwa gazowego, Podmiot zostanie obciążony opłatą określoną w Umowie o przyłączenie.
- 29.6. PSG sp. z o.o. nie ponosi odpowiedzialności za działanie Podmiotu związane z przyłączeniem, podjęte przed zawarciem Umowy o przyłączenie.
- 29.7. Zawarcie Umowy o przyłączenie podtrzymuje ważność Warunków przyłączenia.
- 29.8. Wniosek o zawarcie Umowy o przyłączenie oraz wzór Umowy o przyłączenie udostępniany jest na stronie internetowej PSG sp. z o.o. - www.psgaz.pl.
- 29.9. Inne istotne dla realizacji przedmiotowego przyłączenia informacje:

PRZEDSIĘBIORSTWO GAZOWNICZE

KIEROWNIK
Sektora Obsługi Klienta
[Signature]
Ewa Stefaniak

Starszy Specjalista ds. Obsługi Klienta
[Signature]
Anna Gwizdek

Data odbioru lub wysłania do Klienta: _____

Potwierdzam odbiór niniejszych Warunków przyłączenia do sieci gazowej

(miejsowość, data i czytelny podpis Klienta)

Nr. Klienta: 9662889
Opracowa(a): EWA STEFANIAK w dniu 13.09.2019

- Otrzymują:
- 1. Klient
 - 2. S001

Obiekt	Numer POD	Kod kreskowy	Adres
83282101	PL0033051569		Pszemno, ul. Słoneczna , dz. nr 65/63,

Za zgodność
z oryginałem

mgr inż. arch. ROBERT KRYŚPIAK
UPRAWNIENIA EGZDOWLANI 10757/DSOKK/2012
w specjalności architektonicznej
do projektowania bez ograniczeń
NR EW.DEKRETUJNY 381548
[Signature]

PT.4200.18.2019

DECYZJA nr 16/2019

Na podstawie art. 29 ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (jednolity tekst: Dz. U. z 2018 r., poz. 2068 ze zm.), § 55 ust 1 pkt 3, § 77 i § 78 rozporządzenia Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 2 marca 1999 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie (tekst jednolity: Dz. U. z 2016 r., poz. 124 ze zm.) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity: Dz. U. z 2018 r., poz. 2096 ze zm.) oraz uchwały nr 237/08 Zarządu Powiatu z dnia 11 lutego 2008 r. w sprawie upoważnienia Dyrektora Służby Drogowej Powiatu Świdnickiego w Jaworzynie Śląskiej do załatwiania w imieniu Powiatu spraw związanych z funkcjonowaniem Służby Drogowej Powiatu Świdnickiego, reprezentowania Powiatu w sprawach majątkowych oraz składania oświadczeń woli związanych z prowadzeniem bieżącej działalności Powiatu, po rozpatrzeniu wniosku Gminy Świdnica, ul. Głowackiego 4, 58-100 Świdnica

w y r a ż a m z g o d ę

na lokalizację zjazdu publicznego z drogi powiatowej nr 2941D – dz. nr 55, obręb Pszenno
na działkę nr ewidencyjny 65/63, obręb Pszenno
na czas nieokreślony
cel lokalizacji zjazdu: zjazd do przedszkola i żłobka,

na niżej podanych warunkach:

1. Projektowany zjazd powinien mieć szerokość nie mniejszą niż 5 m, w tym jezdnię o szerokości nie mniejszej niż 3,5 m i nie większą niż szerokość jezdni na drodze; nawierzchnię twardą w granicach pasa drogowego; pochylenie podłużne zjazdu w obrębie korony drogi dostosowane do jej ukształtowania, na długości nie mniejszej niż 7,0 m od krawędzi korony drogi pochylenie podłużne zjazdu nie większe niż 5%, a na dalszym odcinku – nie większe niż 12%.
2. Zapewnić odwodnienie w obrębie zjazdu poprzez ułożenie w rowie kregów min \varnothing 500.
3. Inwestor ponosi wszelkie koszty związane z budową zjazdu.

UZASADNIENIE

W dniu 27.02.2019 r. do Służby Drogowej Powiatu Świdnickiego wpłynął wniosek strony o wyrażenie zgody na lokalizację zjazdu publicznego z drogi powiatowej nr 2941D na działkę o numerze ewidencyjnym 65/63, obręb Pszenno.

Po przeanalizowaniu zgromadzonego w sprawie materiału dowodowego i przeprowadzeniu wizji w terenie postanowiono wyrazić zgodę na lokalizację zjazdu.

Równocześnie kierując się zapisami § 55 ust. 1 pkt 3 oraz § 77 i § 78 rozporządzenia Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 2 marca 1999 r. w sprawie warunków technicznych, jakimi powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie, ustalono parametry techniczne wyszczególnione w sentencji decyzji.

Przy zachowaniu powyższych warunków lokalizacja zjazdu nie powinna wpływać negatywnie na funkcjonowanie układu drogowego.

POUCZENIA:

1. Przed rozpoczęciem robót budowlanych strona ma obowiązek:
 - 1) dokonania czynności wymaganych przepisami ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane,
 - 2) uzgodnienia z zarządcą drogi projektu budowlanego zjazdu - o ile projekt budowlany jest wymagany,
 - 3) uzyskania zezwolenia zarządcy drogi na prowadzenie robót w pasie drogowym.

Niniejsze uzgodnienie jest równoznaczne ze zgodą na inwestowanie w pasie drogowym (dz. nr 55, obręb Pszenno), nie stanowi jednak zgody na prowadzenie robót w pasie drogowym. Przed przystąpieniem do wykonywania prac w pasie drogowym należy uzyskać w tutejszej Służbie Drogowej decyzję na zajęcie pasa drogowego w celu prowadzenia robót, zgodnie z ustawą z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych. Za zajęcie pasa drogowego pobierane są opłaty, naliczane w oparciu o stawki zawarte w Uchwale Rady Powiatu w Świdnicy w sprawie ustalenia stawek opłat za zajęcie pasa drogowego na drogach powiatowych w powiecie świdnickim.

Za zgodność
z oryginałem

mgr inż. arch. ROBERT KRYSPIAK
UPRAWNIENIA BUDOWLANE NR 57/DSOKK/2012
w specjalności architektonicznej
do projektowania bez ograniczeń
NR EWIDENCyjNY DS1548

Do wniosku o zajęcie pasa drogowego należy dołączyć dokumenty wymagane na podstawie § 1 ust. 3 i 5 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 1 czerwca 2004 r. w sprawie określenia warunków udzielania zezwoleń na zajęcie pasa drogowego.

2. Od decyzji służy stronie odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Wałbrzychu, za pośrednictwem Dyrektora Służby Drogowej Powiatu Świdnickiego, w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.
3. W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania. Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.
4. Wybudowanie zjazdu bez zgody zarządcy drogi skutkuje wydaniem decyzji o przywróceniu pasa drogowego do stanu poprzedniego i naliczeniem kary pieniężnej.
5. Zezwolenie niniejsze wygasa, jeżeli w ciągu 3 lat od daty wydania decyzji zjazd nie zostanie wybudowany.

Otrzymują:

1. Gmina Świdnica
ul. Głowackiego 4
58-100 Świdnica
2. a/a

Z up. Zarządu Powiatu
w Świdnicy
Marek Olesiński
Dyrektor Służby Drogowej
Powiatu Świdnickiego

Wydanie zezwolenia zwolnione jest z opłaty skarbowej na podst. art. 7 pkt 3 ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej

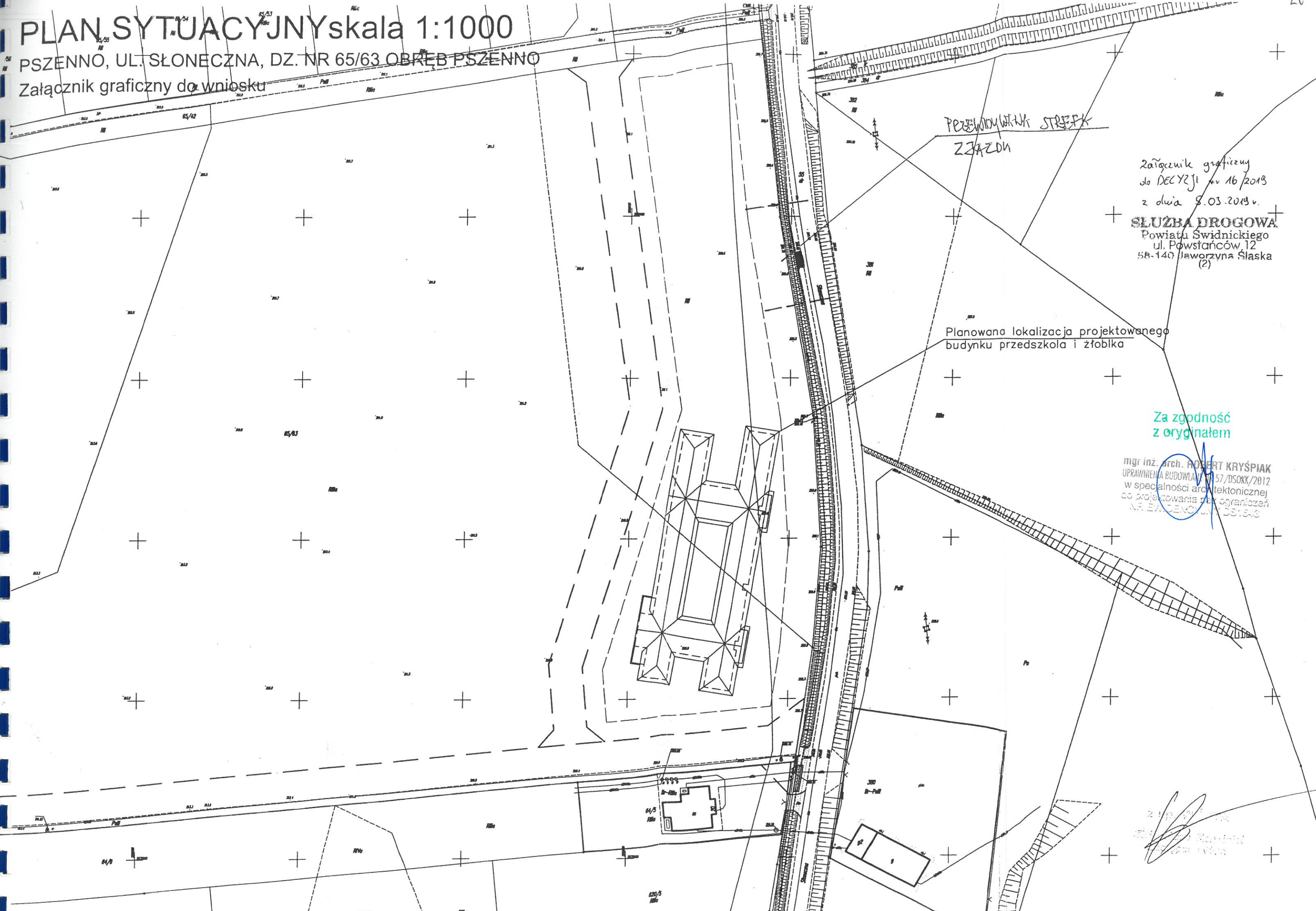
Za zgodność
z oryginałem

mgr inż. arch. ROBERT KRYŚPIAK
UPRAWNIENIA BUDOWLANE NR 17/DSOKK/2012
w specjalności architektonicznej
do projektowania bez ograniczeń
NR EWIDENCYJNY DS1543

PLAN SYTUACYJNY skala 1:1000

PSZENNO, UL. SŁONECZNA, DZ. NR 65/63 OBRĘB PSZENNO

Załącznik graficzny do wniosku



Załącznik graficzny
do DECYZJI nr 16/2018
z dnia 8.03.2018 r.
SŁUŻBA DROGOWA
Powiatu Świdnickiego
ul. Powstańców 12
58-140 Jaworzyna Śląska
(2)

PRZEKŁADANKI STREFK
ZJAZDU

Planowana lokalizacja projektowanego
budynek przedszkola i żłobka

Za zgodność
z oryginałem

mgr inż. arch. **ROBERT KRYŚPIAK**
UPRAWNIENIA BUDOWLANE 157/DSOKK/2012
w specjalności architektonicznej
do projektowania przy ograniczeniach
NR EWIDENCYJNY 051543

[Handwritten signature]

SLUŻBA DROGOWA
Powiatu Świdnickiego
ul. Powstańców, 12
58-140 Jaworzyna Śląska
PT.4200.45.2019

URZĄD GMINY ŚWIDNICA
DZIAŁ
Wpł. dnia 24. 04. 2019
Zał.
Nr *podpis* *Dz. 40/2019*
DECYZJA 40/2019

Jaworzyna Śl., 18.04.2019 r.

P. J. Sokoł

Na podstawie art. 29 ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (jednolity tekst: Dz. U. z 2018 r., poz. 2068 ze zm.), § 55 ust 1 pkt 3, § 77 i § 78 rozporządzenia Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 2 marca 1999 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie (tekst jednolity: Dz. U. z 2016 r., poz. 124 ze zm.) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity: Dz. U. z 2018 r., poz. 2096 ze zm.) oraz uchwały nr 237/08 Zarządu Powiatu z dnia 11 lutego 2008 r. w sprawie upoważnienia Dyrektora Służby Drogowej Powiatu Świdnickiego w Jaworzynie Śląskiej do załatwiania w imieniu Powiatu spraw związanych z funkcjonowaniem Służby Drogowej Powiatu Świdnickiego, reprezentowania Powiatu w sprawach majątkowych oraz składania oświadczeń woli związanych z prowadzeniem bieżącej działalności Powiatu, po rozpatrzeniu wniosku Gminy Świdnica, ul. Głowackiego 4, 58-100 Świdnica

wyrażam Gminie Świdnica zgodę

na przebudowę zjazdu publicznego z drogi powiatowej nr 2941D – dz. nr 55, obręb Pszenno
na działkę nr ewidencyjny 65/118, obręb Pszenno
na czas nieokreślony
cel lokalizacji zjazdu: obsługa komunikacyjna obiektu oświatowego przedszkola i żłobka

na niżej podanych warunkach:

1. Przebudowany zjazd powinien mieć następujące parametry:
Szerokość nie mniejszą niż 5 m, w tym jezdnię o szerokości nie mniejszej niż 3,5 m i nie większą niż szerokość jezdni na drodze; nawierzchnię twardą w granicach pasa drogowego; pochylenie podłużne zjazdu w obrębie korony drogi dostosowane do jej ukształtowania, na długości nie mniejszej niż 7,0 m od krawędzi korony drogi pochylenie podłużne zjazdu nie większe niż 5%, a na dalszym odcinku – nie większe niż 12%.
2. Zapewnić odwodnienie w obrębie zjazdu poprzez ułożenie w rowie kregów min \varnothing 500.
3. Inwestor ponosi wszelkie koszty związane z przebudową zjazdu.

UZASADNIENIE

W dniu 4.04.2019 r. do Służby Drogowej Powiatu Świdnickiego wpłynął wniosek strony o wyrażenie zgody na przebudowę zjazdu publicznego z drogi powiatowej nr 2941D na działkę o numerze ewidencyjnym 65/118, obręb Pszenno (służącego do obsługi komunikacyjnej przedszkola i żłobka).

Po przeanalizowaniu zgromadzonego w sprawie materiału dowodowego i przeprowadzeniu wizji w terenie postanowiono wyrazić zgodę na przebudowę zjazdu.

Równocześnie kierując się zapisami § 55 ust. 1 pkt 3 oraz § 77 i § 78 rozporządzenia Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 2 marca 1999 r. w sprawie warunków technicznych, jakimi powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie, ustalono parametry techniczne wyszczególnione w sentencji decyzji.

Przy zachowaniu powyższych warunków przebudowa zjazdu nie powinna wpływać negatywnie na funkcjonowanie układu drogowego.

Za zgodność
z oryginałem

POUCZENIA:

1. Przed rozpoczęciem robót budowlanych strona ma obowiązek:
 - 1) dokonania czynności wymaganych przepisami ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane,
 - 2) uzgodnienia z zarządcą drogi projektu budowlanego zjazdu - o ile projekt budowlany jest wymagany,
 - 3) uzyskania zezwolenia zarządcy drogi na prowadzenie robót w pasie drogowym.

Niniejsze uzgodnienie jest równoznaczne ze zgodą na inwestowanie w pasie drogowym (dz. nr 55, obręb Pszenno), nie stanowi jednak zgody na prowadzenie robót w pasie drogowym. Przed przystąpieniem do wykonywania prac w pasie drogowym należy uzyskać w niniejszej Służbie Drogowej decyzję na zajęcie pasa drogowego w celu prowadzenia robót, zgodnie z ustawą z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych. Za zajęcie pasa drogowego pobierane są opłaty, naliczane w oparciu o stawki

mgr inż. arch. ROBERT KRYŚPIAK
UPRAWNIENIA BUDOWLANE NR 57/DSOKK/2012
w specjalności architektonicznej
do projektowania bez ograniczeń
NR EWIDENCYJNY DS1543

zawarte w Uchwale Rady Powiatu w Świdnicy w sprawie ustalenia stawek opłat za zajęcie pasa drogowego na drogach powiatowych w powiecie świdnickim.

Do wniosku o zajęcie pasa drogowego należy dołączyć dokumenty wymagane na podstawie § 1 ust. 3 i 5 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 1 czerwca 2004 r. w sprawie określenia warunków udzielania zezwoleń na zajęcie pasa drogowego.

2. Od decyzji służy stronie odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Wałbrzychu, za pośrednictwem Dyrektora Służby Drogowej Powiatu Świdnickiego, w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

3. W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania. Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

4. Wybudowanie zjazdu bez zgody zarządcy drogi skutkuje wydaniem decyzji o przywróceniu pasa drogowego do stanu poprzedniego i naliczeniem kary pieniężnej.

5. Zezwolenie niniejsze wygasa, jeżeli w ciągu 3 lat od daty wydania decyzji zjazd nie zostanie wybudowany.

Otrzymują:

1. Gmina Świdnica
ul. Głowackiego 4
58-100 Świdnica
2. a/a

Z up. Zarządu Powiatu
w Świdnicy
Marek Olesiński
Dyrektor Służby Drogowej
Powiatu Świdnickiego

Wydanie zezwolenia zwolnione jest z opłaty skarbowej na podst. art. 7 pkt 3 ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej

Za zgodność
z oryginałem

mł inż. arch. **ROBERT KRYSIAK**
UPRAWNIENIA BUDOWLANE NR 57/DEKK/2012
w specjalności architektonicznej
do projektowania bez ograniczeń
NA EWIDENCJI INYDUS 1543



Służba Drogowa Powiatu Świdnickiego
 ul. Powstańców 12
 58-140 Jaworzyna Śląska

Tel. 74 66 22 920; Fax 74 8551 415; e-mail: pt@sdps.swidnica.pl; www.sdps.swidnica.pl

Jaworzyna Śl., 12.03.2019 r

PT.410.15.2019

ARCHIKON
Robert Kryśpiak
 ul. Armii Krajowej 29/9
 58-100 Świdnica

W odpowiedzi na pismo z dnia 12 marca 2019 roku w sprawie wyrażenia zgody na usytuowanie ogrodzenia panelowego z siatki zgrzewanej wraz z bramą przesuwną oraz drogi pożarowej prowadzonej równoległe do krawędzi jezdni w odległości mniejszej niż określone w art. 43 ust. 1 ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (tj.: Dz. U. z 2018 r., poz 2068 ze zm.) informuję, że wyrażam zgodę na lokalizację ww. obiektów budowlanych zgodnie z załącznikiem graficznym przy drodze powiatowej nr 2941D relacji Pszenno – Jagodnik.

DYREKTOR
 Służby Drogowej
 Powiatu Świdnickiego
Marek Olesiński

Za zgodność
 z oryginałem

mgr inż. arch. **ROBERT KRYŚPIAK**
 UPRAWNIENIA WYDANE NR 17/DSOKK/2012
 w specjalności architektonicznej
 do projektowania bez ograniczeń
 NR EWIDENCYJNY DS1543

- Otrzymują:
1. adresat
 2. a/a

Sprawę prowadzi:
 Artur Barczak

Archikon

Od: "elset" <elset@o2.pl>
Data: 5 października 2019 14:23
Do: <biuro@archikon.net>
Temat: Pd: RE: Przebudowa sieci teletechnicznej, warunki TTISIKU-12818/19/RP

Dnia 30 lipca 2019 07:33 * ZZSS_przebudowa_infrastruktury_Kraków - Hurt <ZZSS.przebudowa.infrastruktury.Krakow@orange.com> napisał(a):

W posiadanych zasobach ewidencyjnych brak danych dotyczących sieci kolidującej z przedmiotową inwestycją... Możliwe to byłoby nieczynny na chwilę obecny odcinek kabla ziemnego.

W tym obszarze istnieje również infrastruktura operatora DOLNET GROUP, z którą należało zweryfikować planowaną inwestycję.

W przypadku braku danych należało wykonać przekopy kontrolne na sieci ziemnej.

Â

Z poważaniem

Â

Â

Â



Robert Podgórski, Starszy Specjalista ds. Zasobów Infrastruktury
Zarządzanie Zasobami Sieci i IT, Dział, Zarządzania Zasobami Infrastruktury i Obsługi Klienta w Krakowie
Orange Polska, Alfreda Dauna 66, 30-629 Kraków
www.orange.pl

Â

From: elset [mailto:elset@o2.pl]

Sent: Monday, July 15, 2019 10:30 AM

To: * ZZSS_przebudowa_infrastruktury_Kraków - Hurt

Subject: Przebudowa sieci teletechnicznej, warunki TTISIKU-12818/19/RP

Â

Dzień dobry

Na podstawie warunków technicznych przebudowy sieci teletechnicznej kolidującej z planowanym budynkiem oświetlowym przedszkola i lokalizacja na dz. nr 65/63 przy ul. Słonecznej w miejscowości Pszenno Nr pisma TTISIKU-12818/19/RP z dnia 20.03.2019, proszę o wydanie danych technicznych potrzebnych do opracowania projektu przebudowy kanalizacji kolidującej z planowaną budowlą budynku oświetlowego przedszkola i lokalizacja na dz. nr 65/119 Obręb Pszenno przy ul. Słonecznej w miejscowości Pszenno. W załączeniu przesyłam proponowaną trasę przebudowywanej kanalizacji.

Â

Z poważaniem

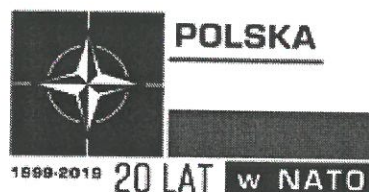
Wojciech Jasiński

Tel. 601 799 924

Â



WOJEWÓDZKI SZTAB WOJSKOWY
we Wrocławiu
Nr. 3748/OP/19
25.09.2019
50-984 Wrocław



Egz. nr 2

Wrocław, dnia 24 września 2019 r.

WSzWWrocław-OP.0732.38.2019

ARCHIKON
Robert KRYŚPIAK
ul. Armii Krajowej 29/2
58-100 Świdnica

Dotyczy: wydania technicznych warunków usunięcia kolizji.

W odpowiedzi na pismo z dnia 12.09.2019 r. otrzymane w dniu 18.09.2019 r. w sprawie informacji o sieciach uzbrojenia terenu oraz warunków technicznych dla planowanej budowy budynku oświatowego przedszkola i żłobka w miejscowości Pszenno, ul. Słoneczna, dz. nr 65/119 obręb Pszenno informuję, iż obszar objęty przedmiotową dokumentacją projektową nie posiada i nie eksploatuje infrastruktury oraz urządzeń telekomunikacyjnych lub teletechnicznych, mogących kolidować z planowanym przedsięwzięciem.

SZEF
WOJEWÓDZKIEGO SZTABU WOJSKOWEGO
WE WROCŁAWIU

p.o. ppłk Tomasz LEWANDOWSKI

Wykonano w 2 egz.:
Egz. Nr 1 – a/a
Egz. Nr 2- adresat
K.GOGACZ 261 656 036.
24.09.2019 r.
T: 0732 (B10)

Za zgodność
z oryginałem

mgr inż. arch. ROBERT KRYŚPIAK
UPRAWNIENIA BUDOWLANE NR 17/DSOKK/2012
w specjalności architektonicznej
do projektowania bez ograniczeń
NR EWIDENCYJNY DS1548

ZNS.63.50.2019.EK

Świdnica, dnia 4 października 2019 r.
polecony

UZGODNIENIE

Opinia sanitarna Nr 142/ZNS/2019

Na podstawie art. 3 pkt 2 i art. 10 ust. 1 pkt 3 i art. 12 ust. 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (t.j. Dz. U. z 2019 r. poz. 59),

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Świdnicy,

po zapoznaniu się z wnioskiem z dnia 23 września 2019 r., dot. uzgodnienia projektu budowlanego: Budowa obiektu oświatowego przedszkola i żłobka w układzie wolnostojącej, parterowej zabudowy atrialnej przewidzianej do realizacji w dwóch etapach

Adres obiektu: ul. Słoneczna, 58-125 Pszenno, dz. nr 65/119, 65/115, 65/118, 55 obr. Pszenno
gmina Świdnica

Wnioskodawca: ARCHIKON Robert Kryśpiak
ul. Armii Krajowej 29/9, 58-100 Świdnica

Inwestor: Gmina Świdnica, ul. B. Głowackiego 4, 58-100 Świdnica

uzgadnia

pod względem wymagań higienicznych i zdrowotnych **projekt budowlany: Budowa obiektu oświatowego przedszkola i żłobka w układzie wolnostojącej, parterowej zabudowy atrialnej przewidzianej do realizacji w dwóch etapach przy ul. Słonecznej w Pszenniu**, opracowany przez mgr inż. arch. Roberta Kryśpiaka z zespołem, w sierpniu 2019 r.

Uzasadnienie

Przedstawiony do uzgodnienia projekt przewiduje budowę wolnostojącego, parterowego budynku oświatowego przedszkola i żłobka. Obiekt będzie realizowany w dwóch etapach. Etap I obejmuje: budowę skrzydła budynku przeznaczonego na przedszkole, parking (45 m.p.) i zjazdy z dróg, budowę drogi wewnętrznej i pożarowej, wykonanie ogrodzenia, elementów małej architektury (w tym placu zabaw dla dzieci), infrastruktury technicznej towarzyszącej. W II etapie przewiduje się budowę budynku żłobka wraz z towarzyszącym zagospodarowaniem terenu. Powierzchnia zabudowy całego budynku wynosi 1549,5 m², w tym części przedszkolnej - 737,9 m², części żłobkowej - 811,6 m².

W części przedszkolnej zaprojektowano dwie sale zajęć dla dzieci z pomieszczeniami zaplecza i zespołami sanitarno-higienicznymi, szatnię, pomieszczenia higieniczno-sanitarne dla personelu, ustęp ogólnodostępny dla kobiet, pomieszczenia administracyjne, techniczne oraz pomieszczenia zaplecza kuchennego. Powierzchnia pomieszczeń netto wynosi 597,60 m².

W części żłobkowej przewidziano: wózkarnię, dwie szatnie, trzy sale zajęć dla dzieci z zespołami higieniczno-sanitarnymi, sypialnię, pomieszczenia do leżakowania, pomieszczenia higieniczno-sanitarne dla personelu, ustęp ogólnodostępny dla mężczyzn i osób niepełnosprawnych, pomieszczenia administracyjne. Powierzchnia pomieszczeń netto wynosi 666,23 m².

W budynku będzie przebywać łącznie 122 dzieci (50 w przedszkolu – 2 oddziały i 72 w żłobku – 3 grupy) oraz 30 osób personelu.

W salach dla dzieci zapewnione będzie właściwe oświetlenie światłem dziennym. W zespołach sanitarnych dla dzieci

Posiłki dla dzieci będą przygotowywane na miejscu „od surowca do gotowej potrawy”. Zaplecze kuchenne składać się będzie z pomieszczeń: magazynu artykułów suchych, pomieszczenia szaf chłodniczych i mroźniczych, magazynu warzyw i owoców, komunikacji z aneksem porządkowym i szafami na zasoby, przygotowalni wstępnej, kuchni, zmywalni oraz pomieszczenia na odpadki dostępnego z zewnątrz. Personel kuchni (3-4 osoby) będzie korzystać z pomieszczeń higieniczno-sanitarnych (szatni z miejscem do spożywania posiłków, WC), zlokalizowanych w budynku przedszkola.

W pomieszczeniach obiektu będzie zapewnione ogrzewanie i wentylacja. Źródłem ciepła dla instalacji ogrzewania podłogowego, instalacji ciepła technologicznego do nagrzewnic wentylacyjnych i instalacji c.w.u. będzie kotłownia gazowa. Do podgrzewu ciepłej wody wykorzystana będzie również instalacja solarna. Baterie kolektorów usytuowane będą na dachu przedszkola i żłobka.

W budynku zaprojektowano systemy wentylacji mechanicznej nawiewno-wywiewnej z odzyskiem ciepła, z zastosowaniem kilku central wentylacyjnych. W pomieszczeniach higieniczno-sanitarnych przewidziano wentylację wywiewną z wentylatorami kanałowymi. Nad urządzeniami grzewczymi w kuchni zaprojektowano okap nawiewno-wywiewny, nad zmywarką w zmywalni – okap wyciągowy. W pomieszczeniach technicznych, porządkowych i pomieszczeniu na odpadki przewidziano wentylację grawitacyjną.

Mając na uwadze, że proponowane rozwiązanie projektowe jest zgodne z obowiązującymi przepisami oraz pozwoleń na zapewnienie w obiekcie odpowiednich warunków higienicznych i zdrowotnych, Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Świdnicy uzgodnił przedstawiony projekt budowlany jak wyżej.

Załączniki: projekt budowlany z rysunkami opatrzonymi pieczęcią Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Świdnicy



DYREKTOR
Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej
w Świdnicy
dr.h. med. Ireneusz Skawina

Otrzymuje:

ARCHIKON Robert Kryśpiak, ul. Armii Krajowej 29/9, 58-100 Świdnica

Za zgodność
z oryginałem

mgr inż. arch. ROBERT KRYŚPIAK
UPRAWNIENIA BUDOWLANE NR 51/DSOKK/2012
w specjalności architektonicznej
do projektowania bez ograniczeń
NR EWIDENCYJNY 001340