

egz. nr. 1

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

Nazwa obiektu:	Budowa linii kablowej instalacji doświetlenia terenu przy ul. Smoleńskiej na os. Zimne Wody – Czersko Polskie w Bydgoszczy
Inwestor/ adres:	Miasto Bydgoszcz ul. Jezuicka 1 85-102 Bydgoszcz
Lokalizacja inwestycji:	Działka nr. ewid.: 5/2 Jednostka ewidencyjna: Bydgoszcz 046101_1 Obręb ewidencyjny: Bydgoszcz 223 ul. Smoleńska, Bydgoszcz
Stadium:	projekt zagospodarowania terenu
Jednostka projektowania:	BIURO PROJEKTOWE ARTU ARTUR TUSZNIÓ ul. Sienkiewicza 3a/3, 89-430 Kamień Krajeński NIP 561-134-83-15 tel. 0 513 757 817 biuro.artu@wp.pl

Zgodnie z ustawą z dnia 7 lipca 1994 r. wersja z dnia 21.05.2019 Prawo Budowlane (t. j. Dz. U. 2021 poz. 2351 z dnia 02 grudnia 2021 z późn. zm.) oświadczamy, iż niniejszy projekt zagosp. terenu został sporządzony zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

projektant instalacje elektryczne
tech Marek Znajdek
upr. instalacje elektryczne
nr upr. UAN-KZ-7210/36/89

**kategoria obiektu XXVI
sieci elektroenergetyczne**

Spis treści:

1. Projekt zagospodarowania terenu	3
1.1. Przedmiot inwestycji.....	4
1.2. Istniejący stan zagospodarowania terenu.	4
1.3. Projektowane zagospodarowania terenu działki.....	4
1.4. Informacje związane z ochroną zabytków.	4
1.5. Dane określające wpływ eksploatacji górniczej na działkę.	4
1.6. Warunki ochrony przeciwpożarowej.....	4
1.7. Wpływ na środowisko i otoczenie.	4
1.8. Inne konieczne informacje.....	4
1.9. Określenie obszaru oddziaływania obiektu	4
1.10. Kategoria obiektu budowlanego	5
1.11. Bilans terenu.....	5
1.12. Część rysunkowa.....	5
1.12.1. Projekt zagospodarowania terenu.....	6
1.12.2. Mapa do celów projektowych.....	7
1.13. Oświadczenie projektantów o sporządzeniu projektu zgodnie z obowiązującymi przepisami i zasadami wiedzy technicznej	8
1.14. Uprawnienia projektantów, dokumenty potwierdzające przynależność do Izby Inżynierów	9

1. Projekt zagospodarowania terenu

1.1. Przedmiot inwestycji.

Przedmiotem opracowania jest projekt pn.: Budowa linii kablowej instalacji doświetlenia terenu przy ul. Smoleńskiej na os. Zimne Wody – Czersko Polskie w Bydgoszczy

1.2. Istniejący stan zagospodarowania terenu.

Działka o nr. ewid.: 5/2 znajduje się w miejscowości Bydgoszcz obręb 223, w rejonie ul. Smoleńskiej, na działce znajdują się budynki mieszkalne, gospodarcze, plac zabaw oraz podziemna i nadziemna infrastruktura techniczna. Działka stanowi własność Inwestora.

1.3. Projektowane zagospodarowania terenu działki.

Zaprojektowano budowę linii kablowej do doświetlenia terenu drogi gruntowej przy budynkach gospodarczych. Punkt wpięcia znajduje przy ulicznej latarni na ulicy Kieleckiej, zgodnie z rys. A0. Projektowany kabel należy wykonać w całości w osłonie z rury RHDPE 110/6,3mm. Wzdłuż instalacji zaprojektowano 8 latarni parkowych (7 przy budynkach gospodarczych oraz jedna doświetlająca plac zabaw). Pozostałe elementy zagospodarowania terenu bez zmian.

1.4. Informacje związane z ochroną zabytków.

Teren działki nie znajduje się na obszarze wpisanym do strefy zabytków. W czasie natrafienia na obiekt archeologiczny należy zachować szczególną ostrożność, wstrzymać pracę oraz zawiadomić Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków lub Prezydenta m. Bydgoszczy.

1.5. Dane określające wpływ eksploatacji górniczej na działkę.

Teren działki nie znajduje się w rejonie wpływu eksploatacji górniczej.

1.6. Warunki ochrony przeciwpożarowej.

W ramach budowy nie zmienia się dostęp do drogi publicznej, gminnej. Drogą pożarową dla działki jest droga publiczna na nr. ewid. dz. 5/2 (droga w obrębie inwestycji) o nośności min. 50kN na oś.

1.7. Wpływ na środowisko i otoczenie.

W związku z projektowanym zamierzeniem budowlanym, nie planuje się wycinki drzew oraz krzewów. Obiekty nie wymagają ustalenia stref ochrony sanitarnej i nie wpływają negatywnie na środowisko przyrodnicze oraz nie naruszają praw osób trzecich, wynikających z ich usytuowania oraz projektowanej funkcji. W przypadku uszkodzenia urządzenia melioracyjnego które nie jest zinwentaryzowane należy je odbudować i przywrócić do stanu pierwotnego (z porozumieniem z gminną spółką wodną) zapewniając jego prawidłowe funkcjonowanie.

1.8. Inne konieczne informacje

Po przeprowadzeniu badań gruntowych stwierdzono kategorię geotechniczną I - proste warunki gruntowe. Wód gruntowych na głębokości 1,0 poniżej terenu nie stwierdzono. Wody opadowe z istniejących obiektów znajdujących się na działce są rozprowadzone po powierzchni działki.

1.9. Określenie obszaru oddziaływania obiektu

Oddziaływanie obiektu w zakresie funkcji:- elementy sieci elektroenergetycznych §3 warunków technicznych jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie

Oddziaływanie obiektu w zakresie bryły: a) przesłanianie: - nie dotyczy b) zacienienie – nie dotyczy

Miejsce gromadzenia odpadów stałych: – nie dotyczy

Usytuowanie studni: - nie dotyczy §31,32,33 warunków technicznych jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie

Infrastruktura techniczna przyłącza: – infrastrukturę zaprojektowano zgodnie z warunkami technicznymi gestora sieci §26,27,28,29,30 warunków technicznych jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie

Zieleń i urządzenia rekreacyjne: - nie dotyczy §39 i §40 warunków technicznych jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie

Zieleń – na przedmiotowym terenie nie projektuje się nasadzeń §39 i §40 warunków technicznych jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie.

Z uwagi na powyższe argumenty obszar oddziaływania obiektu zamknie się w granicach działki 5/2 na podstawie Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (t. j. Dz. U. 2019 z dnia 8 kwietnia 2019 Poz. 1065 wraz ze zmianami: Dz. U. 2020 z dnia 16 września 2020 r. Poz. 1608 oraz Dz. U. 2020 z dnia 21 grudnia 2020 r. Poz. 2351)

1.10. Kategoria obiektu budowlanego

Obiekt zakwalifikowano do XXVI kategorii

1.11. Bilans terenu

istn. i proj. powierzchnia zabudowy	873,48 m ²
istn. i proj. powierzchnia biologicznie czynna	12254,52 m ²
istn. i proj. powierzchnia utwardzeń, chodników, jezdni	0,00 m ²

razem pow. analizowanego obszaru działki: 13128m² (100%).

1.12. Część rysunkowa

1.12.1. Projekt zagospodarowania terenu

1.12.2. Mapa do celów projektowych

projektant instalacje elektryczne
tech Marek Znajdek
upr. instalacje elektryczne
nr. upr. UAN-KZ-7210/36/89

1.13. Oświadczenie projektantów o sporządzeniu projektu zgodnie z obowiązującymi przepisami i zasadami wiedzy technicznej

OŚWIADCZENIE

PROJEKTANTÓW O SPORZĄDZENIU PROJEKTU
ZGODNIE Z OBOWIĄZUJĄCYMI PRZEPISAMI I ZASADAMI WIEDZY
TECHNICZNEJ
BRANŻY PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU
DLA INWESTYCJI pn.:

Nazwa obiektu:	Budowa linii kablowej instalacji doświetlenia terenu przy ul. Smoleńskiej na os. Zimne Wody – Cz ersko Polskie w Bydgoszczy
Inwestor/ adres:	Miasto Bydgoszcz ul. Jezuicka 1 85-102 Bydgoszcz
Lokalizacja inwestycji:	Działka nr. ewid.: 5/2 Jednostka ewidencyjna: Bydgoszcz 046101_1 Obręb ewidencyjny: Bydgoszcz 223 ul. Smoleńska, Bydgoszcz

My niżej podpisani oświadczamy, iż ww. projekt zagospodarowania terenu jest wykonany zgodnie z aktualnie obowiązującymi normami, przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej stan prawny na dzień opracowania projektu budowlanego.

projektant instalacje elektryczne
tech Marek Znajdek
upr. instalacje elektryczne
nr upr. UAN-KZ-7210/36/89
89-600 Chojnice ul. Wysoka

1.14. Uprawnienia projektantów, dokumenty potwierdzające przynależność do Izby Inżynierów