

O P I S T E C H N I C Z N Y

DO PROJEKTU ZAGOSPODAROWANIA TERENU WYBIEGU DLA PSÓW NA OSIEDLU SŁONECZNYM

1.0. PRZEDMIOT I ZAKRES ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO

Przedmiot opracowania stanowi wybieg dla psów, zlokalizowany w jednostce ewidencyjnej Gorzów Wlkp. na osiedlu Słonecznym, na działce nr ewid. 086101_1.0006.1823 w obrębie nr 0006 Słoneczne.

Kategoria obiektu budowlanego VIII.

Zakres opracowania obejmuje projekt zagospodarowania terenu.

Projekt elektroenergetycznej linii kablowej zasilającej projektowane oświetlenie terenu będzie stanowić odrębne opracowanie.

2.0. STAN ISTNIEJĄCY

2.1. ISTNIEJĄCE ZAGOSPODAROWANIE TERENU

Teren w przeważającej większości jest płaski, opadający łagodnie w kierunku południowym od rzędnej 37,10 m npm do rzędnej 36,80 mnpm. Średnia rzędna terenu 36,95 m npm. W obrębie granic działki występują nawierzchnie asfaltowe i betonowa rabata, które przeznaczone są do wyburzenia. Od strony północnej i wschodniej teren opracowania posiada istniejące ogrodzenie z siatki stalowej, które przeznaczone jest do zachowania. W północnej i zachodniej części teren opracowania porastają nieliczne drzewa, przeznaczone do zachowania.

Od strony północnej teren opracowania graniczy z istniejącym boiskiem o nawierzchni asfaltowej, od strony południowej i zachodniej z terenem zieleni osiedlowej, zaś od strony wschodniej z terenem infrastruktury elektroenergetycznej.

2.2. UZBROJENIE ISTNIEJĄCE

Przez teren opracowania nie przebiegają żadne elementy uzbrojenia. Istniejąca linia kablowa oświetlenia zewnętrznego, z której można będzie zasilić projektowane oświetlenie terenu przebiega w granicach sąsiedniej działki nr 1822 w odległości około 25 m od terenu opracowania.

3.0. PROJEKTOWANE ZAGOSPODAROWANIE TERENU

3.1. PROJEKTOWANE OBIEKTY BUDOWLANE I URZĄDZENIA Z NIMI ZWIĄZANE

W ramach niniejszego opracowania zaprojektowano wybieg dla psów.

Projektowany wybieg dla psów składać się będzie z ciągu o nawierzchni mineralno – żwirowej, na którym zostaną umieszczone elementy małej architektury służące codziennej rekreacji zwierząt:

- Równoważnia,
- Koło obręcz,
- Pochylnia,
- Płotek do przeskoków.

W północnej części terenu opracowania przewidziano wiatę o konstrukcji drewnianej z siedziskami dla potrzeb użytkowników obiektu.

Ponadto przewidziano elementy małej architektury użytkowej:

- 2 ławki parkowe z oparciami,
- 1 kosz na odpady komunalne,
- 1 kosz do selektywnej segregacji odpadów komunalnych,
- 2 kosze na psie odchody,
- Tablicę informacyjną.

W ramach projektowanego zagospodarowania terenu przewiduje się także urządzenie trawników, wykonanie ogrodzenia panelowego z siatki stalowej z 2 furtkami o wysokości 2,0 m oraz montaż 3 latarni parkowych.

3.2. PROJEKTOWANE UZBROJENIE TERENU

3.2.1. INSTALACJA ELEKTROENERGETYCZNA OŚWIETLENIA TERENU - dla potrzeb oświetlenia terenu przewidziano instalację Yky 4*6 mm² z 3 oprawami ledowymi o mocy 35W na słupach parkowych o wysokości 4,0 m. Projekt elektroenergetycznej linii kablowej zasilającej projektowane oświetlenie terenu będzie stanowić odrębne opracowanie.

3.3. UKŁAD KOMUNIKACYJNY

Skomunikowanie piesze projektowanego wybiegu dla psów możliwe będzie istniejącym dojściem utwardzonym w granicach działki nr 1823. Dojazd do projektowanego wybiegu dla psów nie jest wymagany.

Wybieg dla psów wraz z dojściem zaprojektowano o szerokości 2,50 m, spadku poprzecznym 1%, o nawierzchni mineralno – żwirowej gr. 3,0 cm, ułożonej na systemowej warstwie dynamicznej gr. 5,0 cm i podbudowie z mieszanki kruszywa łamanego, naturalnego 0/32 mm gr. 12,0 cm. Ograniczeniem nawierzchni będą obrzeża betonowe 6x20 na ławie z betonu C8/10.

3.4. SPOSÓB DOSTĘPU DO DROGI PUBLICZNEJ

Teren nie posiada dostępu do drogi publicznej. Z uwagi na planowaną funkcję dostęp do drogi publicznej nie jest wymagany.

3.5. PROJEKTOWANE UKSZTAŁTOWANIE TERENU I ZIELEŃ

Nie projektuje się zmiany obecnego ukształtowania terenu.

Teren nieutwardzony przewiduje się obsiać zielenią niską trawiastą z zasiewu na warstwie ziemi organicznej gr. min. 10 cm.

W obrębie obszaru opracowania przewiduje się elementy rekreacji dla psów oraz małej architektury.

3.5.1 RÓWNOWAŻNIA

Wymiary: 3,60 x 0,55 m (tolerancja 10%)

Wysokość całkowita: 0,9 m (tolerancja 10%)

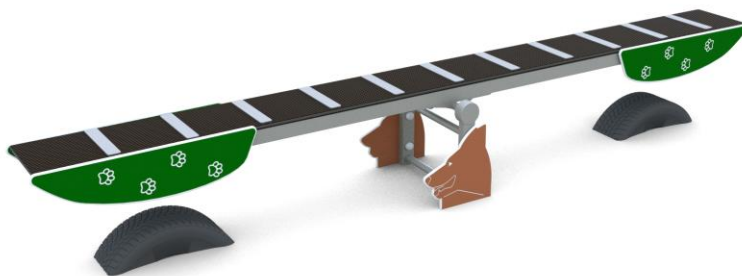
Specyfika materiałowa:

Konstrukcja:

- stal ocynkowana, malowana proszkowo,
- płyta polietylenowa HDPE gr. min. 15 mm,
- płyta (sklejka) antypoślizgowa, wodoodporna typu HEXA gr. min. 18 mm,
- płyta antypoślizgowa podestowa HPL, wodoodporna gr. min. 6 mm

Śruby: Wszelkie śruby i mocowania wystawione na działanie warunków zewnętrznych nierdzewne.

Kotwienie: osadzenie w fundamencie z betonu klasy min. C16/20 lub innym wg wytycznych producenta.



widok przykładowy

3.5.2 KOŁO OBĘCZ

Wymiary: 1,55 x 0,12 m (tolerancja 10%)

Wysokość całkowita: 1,70 m (tolerancja 10%)

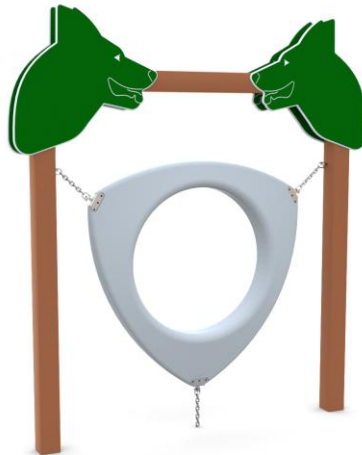
Specyfika materiałowa:

Konstrukcja:

- stal ocynkowana, malowana proszkowo,
- płyta polietylenowa HDPE gr. min. 15 mm,
- polietylenowe obręcze.

Śruby: Wszelkie śruby, mocowania i łańcuchy wystawione na działanie warunków zewnętrznych nierdzewne.

Kotwienie: osadzenie w fundamencie z betonu klasy min. C16/20 lub innym wg wytycznych producenta.



widok przykładowy

3.5.3 POCHYLNIA

Wymiary: 3,95 x 1,00 m (tolerancja 10%)

Wysokość całkowita: 1,65 m (tolerancja 10%)

Specyfika materiałowa:

Konstrukcja:

- stal ocynkowana, malowana proszkowo,
- płyta polietylenowa HDPE gr. min. 15 mm,
- płyta (sklejka) antypoślizgowa, wodoodporna typu HEXA gr. min. 18 mm,
- płyta antypoślizgowa podestowa HPL, wodoodporna gr. min. 6 mm

Śruby: Wszelkie śruby i mocowania wystawione na działanie warunków zewnętrznych nierdzewne.

Kotwienie: osadzenie w fundamencie z betonu klasy min. C16/20 lub innym wg wytycznych producenta.



widok przykładowy

3.5.4 PŁOTEK DO PRZESKOKÓW

Wymiary: 2,10 x 0,4 m (tolerancja 10%)

Wysokość całkowita: 1,00 m (tolerancja 10%)

Specyfika materiałowa:

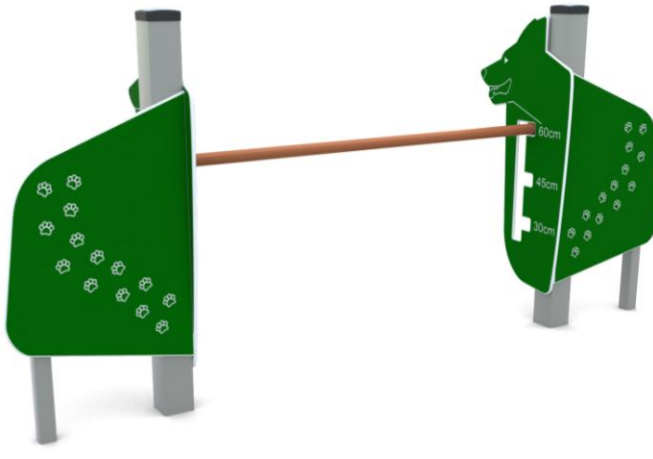
Konstrukcja:

– stal ocynkowana, malowana proszkowo,

– płyta polietylenowa HDPE gr. min. 15 mm,

Śruby: Wszelkie śruby, mocowania i łańcuchy wystawione na działanie warunków zewnętrznych nierdzewne.

Kotwienie: osadzenie w fundamencie z betonu klasy min. C16/20 lub innym wg wytycznych producenta.



widok przykładowy

3.5.5 ŁAWKA PARKOWA Z OPARCIEM

Wymiary: 1,86 x 0,67 m (tolerancja 10%)

Wysokość całkowita: 0,80 m (tolerancja 10%)

Specyfika materiałowa:

Konstrukcja:

– elementy metalowe wykonane ze stali czarnej S235JR oczyszczonej w procesie piaskowania,

– antypoślizgowa płyta podestowa HPL HEXA o grubości 10 mm,

Kotwienie: osadzenie w fundamencie z betonu klasy min. C16/20 lub innym wg wytycznych producenta.



widok przykładowy

3.5.6 ALTANA

Wymiary: 3,01 x 3,19 m (tolerancja 10%)

Wysokość całkowita: 2,44 m (tolerancja 10%)

Specyfika materiałowa:

Konstrukcja:

- ścianki z kolorowego tworzywa HPL o grubości 13 mm,
 - płyty ścianek z kolorowego trójwarstwowego polietylenu HDPE o grubości 15 mm, najwyższej jakości,
 - elementy metalowe wykonane ze stali czarnej S235JR oczyszczonej w procesie piaskowania,
 - elementy złączne takie jak wandaloodporne śruby i nakrętki wykonane ze stali nierdzewnej,
- Kotwienie: osadzenie w fundamencie z betonu klasy min. C16/20 lub innym wg wytycznych producenta.



widok przykładowy

3.5.7 KOSZ NA ODPADY

Wymiary: 0,43 x 0,43 m (tolerancja 10%)

Wysokość całkowita: 0,80 m (tolerancja 10%)

Specyfika materiałowa:

Konstrukcja:

- ścianki z kolorowego tworzywa HPL o grubości 13 mm,
- elementy metalowe wykonane ze stali czarnej S235JR oczyszczonej w procesie piaskowania,

Kotwienie: osadzenie w fundamencie z betonu klasy min. C16/20 lub innym wg wytycznych producenta.



widok przykładowy

3.5.8 KOSZ DO SELEKTYWNEJ SEGREGACJI ODPADÓW

Wymiary: 1,75 x 0,35 m (tolerancja 10%)

Wysokość całkowita: 1,03 m (tolerancja 10%)

Pojemność jednego segmentu: 65 l (tolerancja 10%)

Specyfika materiałowa:

Konstrukcja:

– ze stali ocynkowanej, malowanej proszkowo.

Kotwienie: osadzenie w fundamencie z betonu klasy min. C16/20 lub innym wg wytycznych producenta.



widok przykładowy

3.5.9 KOSZ NA PSIE ODCHODY

Wymiary: 0,50 x 0,48 m (tolerancja 10%)

Wysokość całkowita: 1,00 m (tolerancja 10%)

Specyfika materiałowa:

Konstrukcja:

– konstrukcja stalowa ze stali ocynkowanej, malowanej proszkowo,

– płyta polietylenowa HDPE gr. min. 15 mm,

Kotwienie: osadzenie w fundamencie z betonu klasy min. C16/20 lub innym wg wytycznych producenta.



widok przykładowy

3.5.10 TABLICA INFORMACYJNA

Wymiary: 0,49 x 0,08 m (tolerancja 10%)

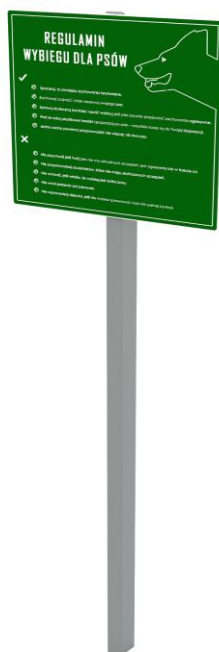
Wysokość całkowita: 1,80 m (tolerancja 10%)

Specyfika materiałowa:

Konstrukcja:

- konstrukcja stalowa ze stali ocynkowanej, malowanej proszkowo,
- płyta polietylenowa HDPE gr. min. 15 mm,

Kotwienie: osadzenie w fundamencie z betonu klasy min. C16/20 lub innym wg wytycznych producenta.



widok przykładowy

3.5.11 UWAGI

Wszystkie materiały i urządzenia zabawowe i sportowe powinny posiadać aktualne aprobaty techniczne i certyfikaty zgodności jednostek.

Podane w projekcie widoki urządzeń mają charakter przykładowy i mają na celu ułatwienie przy doborze obiektów małej architektury. Przy doborze tychże obiektów należy kierować się względami podobieństwa w zakresie głównych cech wizualnych, wielkości, funkcji - w odniesieniu do charakterystyki wymiarowej i materiałowej opisanej w pkt 3.5.1 – 3.5.10 z uwzględnieniem proponowanych zakresów tolerancji wymiarów.

3.6. GROMADZENIE ODPADÓW STAŁYCH I OGRODZENIE TERENU

Gromadzenie odpadów komunalnych i psich odchodów przewiduje się w pojemnikach opisanych w pkt 3.5.7, 3.5.8, 3.5.9. Gromadzenie i usuwanie odpadów zorganizowane zostanie zgodnie z miejskim systemem gromadzenia odpadów, po poddaniu ich wstępnej segregacji. Istniejące ogrodzenie od strony północnej i wschodniej zostanie zachowane. Nowe ogrodzenie zaprojektowano od strony południowej i zachodniej jako panelowe, z siatki stalowej zgrzewanej z przęsłami 2500x2030 mm z drutu min. $\varnothing 4$ mm o polach 50x200, na słupkach stalowych 60x40x3 mm, w kolorze ciemno zielonym, o wysokości 2,00 m z dwoma furtkami o szerokości 1,00 m. Słupki należy kotwić na głębokość min. 0,7 m w stopach fundamentowych z betonu C20/25, $\varnothing 30$ cm o wysokości (głębokości) min. 0,9 m.

4.0. ZESTAWIENIE POWIERZCHNI

Powierzchnia terenu opracowania	459,00 m ²
Powierzchnia nawierzchni mineralno - żwirowej	75,85 m ²
Powierzchnia trawników	383,15 m ²

5.0. UWARUNKOWANIA LOKALIZACYJNE

Projektowany wybieg dla psów zlokalizowany będzie w jednostce ewidencyjnej Gorzów Wlkp. na osiedlu Słonecznym, na działce nr ewid. 086101_1.0006.1823 w obrębie nr 0006 Słoneczne. Teren opracowania nie jest objęty ustaleniami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego, ani decyzji o warunkach zabudowy. Teren stanowi obecnie działkę budowlaną.

Teren opracowania nie jest wpisany do rejestru zabytków, ani nie znajduje się w gminnej ewidencji zabytków.

Teren opracowania nie jest położony w granicach terenu górniczego.

W granicach objętych obszarem niniejszego opracowania nie występują żadne istniejące uwarunkowania, mogące powodować powstanie zagrożeń dla środowiska, bądź higieny i zdrowia przyszłych użytkowników obiektu. Realizacja projektowanego obiektu nie wpłynie na powstanie zagrożeń dla środowiska, bądź higieny i zdrowia przyszłych jego użytkowników.

Projektowany obiekt wraz z infrastrukturą techniczną będzie wykorzystywał teren działki w sposób oszczędny, związany z zaspokojeniem potrzeb związanych z funkcją rekreacyjną dla zwierząt, nie będzie pogarszał stanu gleby i istniejącej zieleni, przyczyniając się tym samym do ich ochrony, a istniejące podłoże uzyska nową, estetyczną formę, w której dodatkowo przewidziano urządzenie trawników. Wszystkie elementy małej architektury zaprojektowano w nawiązaniu do istniejącego, naturalnego ukształtowania terenu.

6.0. WARUNKI OCHRONY P.POŻ.

Uwarunkowania ochrony przeciwpożarowej nie obejmują projektowanych elementów małej architektury.

7.0. OBSZAR ODDZIAŁYWANIA PROJEKTOWANEGO OBIEKTU

Podstawa prawna określenia obszaru oddziaływania obiektu	Określenie zasięgu obszaru oddziaływania obiektu	Wyniki analizy zasięgu oddziaływania obiektu
art. 5 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo Budowlane Dz. U. z 2024 poz. 725 ze zm.	<ul style="list-style-type: none">- spełniono podstawowe wymagania dotyczących obiektów budowlanych określonych w załączniku I do rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) Nr 305/2011 z dnia 9 marca 2011 r.,- zapewniono warunki użytkowe zgodne z przeznaczeniem obiektu, w szczególności w zakresie zaopatrzenia w wodę i energię elektryczną oraz odpowiednio do potrzeb, w energię cieplną i paliwa, przy założeniu efektywnego wykorzystania tych czynników, usuwania ścieków, wody opadowej i odpadów;- zapewniono możliwość dostępu do usług telekomunikacyjnych, w szczególności w zakresie szerokopasmowego dostępu do Internetu,- zapewniona zostanie możliwość utrzymania właściwego stanu technicznego,- zapewniono niezbędne warunki do korzystania z obiektów użyteczności publicznej i mieszkaniowego budownictwa wielorodzinnego przez osoby niepełnosprawne, o których mowa w art. 1 Konwencji o prawach osób niepełnosprawnych, sporządzonej w Nowym Jorku dnia 13 grudnia 2006 r. (Dz. U. z 2012 r. poz. 1169 oraz z 2018 r. poz. 1217), w tym osoby starsze;- zostaną zapewnione warunki bezpieczeństwa i higieny pracy;- zostanie zapewniona ochrona ludności, zgodnie z wymaganiami obrony cywilnej,- zapewniono ochronę obiektów wpisanych do rejestru zabytków oraz obiektów objętych ochroną konserwatorską,- zapewniono odpowiednie usytuowanie na działce	Zasięg oddziaływania nie wykroczy poza granice działek objętych inwestycją

	<p>budowlanej,</p> <ul style="list-style-type: none"> - zapewniono poszanowanie, występujących w obszarze oddziaływania obiektu, uzasadnionych interesów osób trzecich, w tym zapewnienie dostępu do drogi publicznej, - zostaną zapewnione warunki bezpieczeństwa i ochrony zdrowia osób przebywających na terenie budowy 	
§ 11 Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie Dz. U. z 2022 r. poz. 1225, Dz. U. z 2024 poz. 474, 726	<ul style="list-style-type: none"> - Obiekt wzniesiono w sposób nie powodujący powstania dla zabudowy na działkach sąsiednich uciążliwości, o których mowa a §11 ww. rozporządzenia 	Zasięg oddziaływania nie wykroczy poza granice działek objętych inwestycją
§ 12 Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie Dz. U. z 2022 r. poz. 1225, Dz. U. z 2024 poz. 474, 726	<ul style="list-style-type: none"> - Zachowano wymagane odległości, o których mowa w §12 ww. rozporządzenia 	Zasięg oddziaływania nie wykroczy poza granice działek objętych inwestycją
§14, 15 i 16 Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie Dz. U. z 2022 r. poz. 1225, Dz. U. z 2024 poz. 474, 726	<ul style="list-style-type: none"> - Obiekt nie ogranicza dojścia i dojazdu do działek sąsiednich, o których mowa w §14, 15 i 16 ww. rozporządzenia 	Zasięg oddziaływania nie wykroczy poza granice działek objętych inwestycją
§18, 19, 20, 21 Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie Dz. U. z 2022 r. poz. 1225, Dz. U. z 2024 poz. 474, 726	<ul style="list-style-type: none"> - Obiekt nie ma wpływu na wymagania dotyczące parkingów i garaży dla samochodów na działkach sąsiednich, o których mowa w §18, 19, 20, 21 ww. rozporządzenia 	Zasięg oddziaływania nie wykroczy poza granice działek objętych inwestycją
§22, 23, 24 Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie Dz. U. z 2022 r. poz. 1225, Dz. U. z 2024 poz. 474, 726	<ul style="list-style-type: none"> - Obiekt nie ma wpływu na wymagania dotyczące miejsc gromadzenia odpadów stałych na działkach sąsiednich, o których mowa w §22, 23, 24 ww. rozporządzenia 	Zasięg oddziaływania nie wykroczy poza granice działek objętych inwestycją
§26, 27, 28, 30 Rozporządzenia Ministra	<ul style="list-style-type: none"> - Obiekt nie ma wpływu na wymagania dotyczące uzbrojenia technicznego działki i odprowadzenia wód po- 	Zasięg oddziaływania nie wykroczy poza

Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie Dz. U. z 2022 r. poz. 1225, Dz. U. z 2024 poz. 474, 726	wierzchniowych na działkach sąsiednich, o których mowa w §26, 27, 28, 30 ww. rozporządzenia	granice działek objętych inwestycją
§31, 32, 33 Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie Dz. U. z 2022 r. poz. 1225, Dz. U. z 2024 poz. 474, 726	- Obiekt nie ma wpływu na wymagania dotyczące studni na działkach sąsiednich, o których mowa w §31, 32, 33 ww. rozporządzenia	Zasięg oddziaływania nie wykracza poza granice działek objętych inwestycją
§34, 35, 36, 37, 38 Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie Dz. U. z 2022 r. poz. 1225, Dz. U. z 2024 poz. 474, 726	- Obiekt nie ma wpływu na wymagania dotyczące zbiorników bezodpływowych na działkach sąsiednich, o których mowa w §34, 35, 36, 37, 38 ww. rozporządzenia	Zasięg oddziaływania nie wykracza poza granice działek objętych inwestycją
§39, 40 Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie Dz. U. z 2022 r. poz. 1225, Dz. U. z 2024 poz. 474, 726	- Obiekt nie ma wpływu na wymagania dotyczące zieleni i urządzeń rekreacyjnych na działkach sąsiednich, o których mowa w §39, 40 ww. rozporządzenia	Zasięg oddziaływania nie wykracza poza granice działek objętych inwestycją
§41, 42, 43 Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie Dz. U. z 2022 r. poz. 1225, Dz. U. z 2024 poz. 474, 726	- Obiekt nie ma wpływu na wymagania dotyczące ogrodzeń na działkach sąsiednich, o których mowa w §41, 42, 43 ww. rozporządzenia	Zasięg oddziaływania nie wykracza poza granice działek objętych inwestycją
§60 Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie Dz. U. z 2022 r. poz. 1225, Dz. U. z 2024 poz. 474, 726	- Obiekt nie ogranicza minimalnego czasu nasłonecznienia pomieszczeń w budynkach na działkach sąsiednich, o których mowa w §60 ww. rozporządzenia	Zasięg oddziaływania nie wykracza poza granice działek objętych inwestycją
§13, 60 Rozporządzenia Ministra Infrastruk-	- Odległość obiektu od obiektów istniejących na działkach sąsiednich będzie umożliwiała naturalne oświe-	Zasięg oddziaływania nie wykracza poza

tury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie Dz. U. z 2022 r. poz. 1225, Dz. U. z 2024 poz. 474, 726	<p>tlenie pomieszczeń przeznaczonych na pobyt ludzi w tych budynkach, o którym mowa w §13 ww. rozporządzenia</p> <p>- Obiekt nie ogranicza minimalnego czasu nasłonecznienia pomieszczeń w budynkach na działkach sąsiednich, o których mowa w §60 ww. rozporządzenia</p>	granice działek objętych inwestycją
§2,3 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko Dz. U. z 2019 r. poz. 1839, Dz. U. z 2022 r. poz. 1071, Dz. U. z 2023 r. poz. 1724	- Projektowane przedsięwzięcie nie jest zaliczone do przedsięwzięć mogących zawsze lub potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko i nie wymaga przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko,	Zasięg oddziaływania nie wykroczy poza granice działek objętych inwestycją
Art. 15, 17, 24, 33, 45, 51 Ustawy z dnia 16 kwietnia 2024 r. o ochronie przyrody Dz. U. z 2023 r. poz. 1478 ze zm.	- Najbliżej położony obszar objęty formą ochrony przyrody – rezerwat przyrody Gorzowskie Murawy zlokalizowany jest w odległości 0,73 km od obiektu w kierunku północno - zachodnim. W związku z powyższym, nie zachodzi obowiązek stosowania zakazów ujętych w ww. przepisach. Projektowane obiekty nie będą oddziaływać na obszary i formy przyrodnicze prawnie chronione.	Zasięg oddziaływania nie wykroczy poza granice działek objętych inwestycją
§ 2 Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 14 czerwca 2007 r. w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku Dz. U. z 2014 r. poz. 112	- W obiekcie nie przekroczono dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku w odniesieniu do obszarów sąsiadujących z terenem opracowania	Zasięg oddziaływania nie wykroczy poza granice działek objętych inwestycją

Mając na względzie powyższe uznaje się, iż zasięg oddziaływania nie wykroczy poza granice działki nr 1823 objętej inwestycją.

Opracował :
mgr inż. arch. Krzysztof Grzegorzewski