



STAROSTWO POWIATOWE

w Wodzisławiu Śl.

ul. Bogumińska 2

44-300 Wodzisław Śl.

PRIMTECH

Szymon Kita

Załącznik do pozwolenia na budowę

Nr 0008/23 z dnia 03.01.2023

ul. Sienkiewicza 4/6, 42-600 Tarnowskie Góry

tel. 506-340-000, fax. 32 288-32-79

e-mail: primtech@op.pl, www.primtech.pl

Tytuł projektu:	• ROZBUDOWA ISTNIEJĄCYCH PARKINGÓW (DOCELOWA ILOŚĆ STANOWISK POSTOJOWYCH DLA SAMOCHODÓW OSOBOWYCH - PONAD 10) W ramach zadania: „Aktywizacja życia społecznego i poprawa stanu zdrowia mieszkańców poprzez rozbudowę infrastruktury sportowej Sołectwa Gogołowa.”		
Inwestor:	lokalizacja	Kat. obiektu bud:	Element projektu budowlanego:
GMINA MSZANA UL. 1 MAJA 81 44-325 MSZANA	44-323 Gogołowa, ul. Wiejska 89 dz. nr 505 jednostka ewidencyjna: 241509_2 (Mszana) obręb ewidencyjny: 0001 (Gogołowa) identyfikator działki ewidencyjnej: 241509_2.0001.AR_1.505	XXII	Projekt zagospodarowania terenu

Branża	Zespół projektowy	Projektował	Sprawdził
Architektoniczna	mgr inż. arch. Magdalena Dornik -Morawiec nr upr. 4/SLOKK/2019  mgr inż. arch. Leszek Horzela nr upr. 15/98	mgr inż. arch. Magdalena Dornik -Morawiec uprawnienia budowlane w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń nr upr. 4/SLOKK/2019	mgr inż. arch. Leszek Horzela Uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności architektonicznej nr ewid. 15/98
Konstrukcyjna	Główny projektant: mgr inż. Szymon Kita nr upr. SLK/4918/PBKb/16  mgr inż. Daniel Klimek nr upr. SLK/2757/POOK/09	mgr inż. Szymon Kita Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w spec. konstrukcyjno-budowlanej Nr ewid. SLK/4918/PBKb/16	mgr inż. Daniel KLIMEK Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej Nr ewid. SLK/2757/POOK/09
Drogowa	mgr. inż. Sabina Brzezina nr upr. SLK/4112/POOD/12  mgr. inż. Marcin Sobczyk nr upr. SLK/3442/POOD/10	mgr inż. Sabina BRZESINA uprawnienia budowlane bez ograniczeń do projektowania w specjalności drogowej Nr ewid. SLK/4112/POOD/12 Nr ewid. SOIB SLK/BD/7928/12	mgr inż. Marcin SOBCZYK uprawnienia budowlane bez ograniczeń do projektowania w specjalności drogowej Nr ewid. SLK/3442/POOD/10 Nr ewid. SLK/BD/7036/11

TARNOWSKIE GÓRY, GRUDZIEŃ 2022R

mgr inż. Szymon Kita  
Uprawnienia budowlane  
do projektowania bez ograniczeń  
w spec. konstrukcyjno-budowlanej  
Nr ewid. SLK/4918/PBKb/16

Wzrostłozawans  
02.01.2023 ✓



**PRIMTECH**  
Szymon Kita

STAROSTWO POWIATOWE  
w Wodzisławiu Śl.  
ul. Bogumińska 2  
44-300 Wodzisław Śl.

ul. Sienkiewicza 4/6, 42-600 Tarnowskie Góry  
tel. 506-340-000, fax. 32 288-32-79  
e-mail: primtech@op.pl, www.primtech.pl

## OŚWIADCZENIE PROJEKTANTA

Na podstawie art. 34 ust. 3d ustawy z dnia 7 lipca 1994r. – Prawo Budowlane  
( Dz. U. z 2021 r. poz. 2351, z 2022r. poz. 88. z późn. zm.)  
oświadczamy, że projekt zagospodarowania terenu pn.:

- ROZBUDOWA ISTNIEJĄCYCH PARKINGÓW (DOCELOWA ILOŚĆ STANOWISK POSTOJOWYCH DLA SAMOCHODÓW OSOBOWYCH - PONAD 10)

W ramach zadania: „Aktywizacja życia społecznego i poprawa stanu zdrowia mieszkańców poprzez rozbudowę infrastruktury sportowej Sołectwa Gogołowa.”

**został sporządzony zgodnie z obowiązującymi przepisami  
oraz zasadami wiedzy technicznej.**

### Główny projektant:

mgr inż. Szymon Kita  
nr upr. SLK/4918/PBKb/16

mgr inż. Szymon Kita  
Uprawnienia budowlane  
do projektowania bez ograniczeń  
w spec. konstrukcyjno-budowlanej  
Nr ewid. SLK/4918/PBKb/16

### Osoby biorące udział w opracowaniu i sprawdzeniu projektu:

Branża	Projektował	Sprawdził
Architektoniczna	mgr inż. arch. Magdalena Dornik -Morawiec nr upr. 4/SLOKK/2019	mgr inż. arch. Leszek Horzela nr upr. 15/98
Konstrukcyjna	mgr inż. Szymon Kita nr upr. SLK/4918/PBKb/16	mgr inż. Daniel Klimek nr upr. SLK/2757/POOK/09
Drogowa	mgr. inż. Sabina Brzezina nr upr. SLK/4112/POOD/12	mgr. inż. Marcin Sobczyk nr upr. SLK/3442/POOD/10

TARNOWSKIE GÓRY, GRUDZIEŃ 2022R



# I PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA

SYTONA TYTUŁOWA PROJEKTU ZAGOSPODAROWANIA TERENU.....	1
OŚWIADCZENIE PROJEKTANTA.....	2

## Część opisowa:

1	PODSTAWA OPRACOWANIA.....	4
2	PRZEDMIOT ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO .....	4
3	LOKALIZACJA TERENU .....	4
4	ISTNIEJĄCY STAN ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI LUB TERENU; .....	4
5	PROJEKTOWANE ZAGOSPODAROWANIE DZIAŁKI LUB TERENU .....	5
5.1	UKŁAD KOMUNIKACYJNY W OBRĘBIE TERENU/ PLACE PARKINGOWE .....	5
5.2	SPOSÓB DOSTĘPU DO DROGI PUBLICZNEJ .....	5
5.3	UKSZTAŁTOWANIE TERENU I UKŁAD ZIELENI .....	5
6	ZESTAWIENIA .....	5
7	INFORMACJE O ZAKAZACH, OGRANICZENIACH I UWARUNKOWANIACH DOTYCZĄCYCH ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO ORAZ TERENU, NA KTÓRYM ZAMIERZENIE JEST PROJEKTOWANE, WYNIKAJĄCYCH Z PRZEPISÓW ODRĘBNYCH .....	6
7.1	WYSTĘPUJĄCYCH I PRZEWIDYWANYCH ZAGROŻENIACH DLA ŚRODOWISKA ORAZ HIGIENY I ZDROWIA UŻYTKOWNIKÓW PROJEKTOWANYCH OBIEKTÓW BUDOWLANEYCH I ICH OTOCZENIA, .....	6
7.2	WPŁYWIE EKSPLOATACJI GÓRNICZEJ – JEŚLI ZAMIERZENIE BUDOWLANE ZNAJDUJE SIĘ W GRANICACH TERENU GÓRNICZEGO .....	6
7.3	WPISIE DO REJESTRU ZABYTKÓW LUB GMINNEJ EWIDENCJI ZABYTKÓW ORAZ LOKALIZACJI ZAMIERZENIA NA OBSZARZE OBJĘTYM OCHRONĄ KONSERWATORSKĄ.....	6
7.4	RODZAJU OGRANICZEŃ LUB ZAKAZÓW W ZABUDOWIE I ZAGOSPODAROWANIU, WYNIKAJĄCYCH Z USTALEŃ MIEJSCOWEGO PLANU ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO ALBO W PRZYPADKU JEGO BRAKU Z DECYZJI O WARUNKACH ZABUDOWY I ZAGOSPODAROWANIA TERENU .....	6
7.5	PARAMETRY TECHNICZNE DRÓG POŻAROWYCH, SIECI I URZĄDZEŃ UZBROJENIA TERENU, W TYM ZAPEWNIAJĄCE PRZECIWPOŻAROWE ZAOPATRZENIE W WODĘ;.....	9
7.5.1	DROGI POŻAROWE .....	9
7.5.2	SIECI I URZĄDZENIA UZBROJENIA TERENU ZAPEWNIAJĄCE PRZECIWPOŻAROWE ZAOPATRZENIE W WODĘ; .....	9
7.6	INFORMACJA O OBSZARZE ODDZIAŁYWANIA OBIEKTU .....	9
8	DOSTOSOWANIE INWESTYCJI DO POTRZEB OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH .....	10

## Spis rysunków:

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH	SKALA 1:500
Z-01 PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	SKALA 1:500

## Załączniki:

UPRAWNIENIA I ZAŚWIADCZENIA Z IZB PROJEKTANTÓW I SPRAWDZAJĄCYCH.....	18
--	----

## **1 PODSTAWA OPRACOWANIA**

- ZLECENIE NA OPRACOWANIE DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ
- KONCEPCJA PROGRAMOWO-PRZESTRZENNA
- WIZJA LOKALNA DOKONANA PRZEZ AUTORÓW OPRACOWANIA
- DOKUMENTACJA FOTOGRAFICZNA
- UZGODNIENIA Z INWESTOREM
- PRAWO DO DYSPONOWANIA NIERUCHOMOŚCIĄ NA CELE BUDOWLANE
- MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
- UCHWAŁA NR XXVIII/27/2013 RADY GMINY MSZANA Z DNIA 29 KWIETNIA 2013R. Z PÓŹNIEJSZYMI ZMIANAMI (UCHWAŁĄ NR XLIV/71/2014 ORAZ XXXII/221/2021) W SPRAWIE MIEJSCOWEGO PLANU ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO SOŁECTWA GOGOŁOWA
- USTAWA Z DNIA 19 LIPCA 2019R. O ZAPEWNIANIU DOSTĘPNOŚCI OSOBOM ZE SZCZEGÓLNYMI POTRZEBAMI
- USTAWA Z DNIA 7 LIPCA 1994 R. - PRAWO BUDOWLANE Dz. U. z 2022 r. poz. 88 z późn. zm.
- ROZPORZĄDZENIE MINISTRA ROZWOJU Z DNIA 11 WRZEŚNIA 2020 R. W SPRAWIE SZCZEGÓŁOWEGO ZAKRESU I FORMY PROJEKTU BUDOWLANEGO
- ROZPORZĄDZENIE MINISTRA SPRAW WEWNĘTRZNYCH I ADMINISTRACJI Z DNIA 24 LIPCA 2009 R. W SPRAWIE PRZECIWPOŻAROWEGO ZAOPATRZENIA W WODĘ ORAZ DRÓG POŻAROWYCH
- ROZPORZĄDZENIE MINISTRA INFRASTRUKTURY Z DNIA 12 KWIETNIA 2002 R. W SPRAWIE WARUNKÓW TECHNICZNYCH, JAKIM POWINNY ODPOWIADAĆ BUDYNKI I ICH USYTUOWANIE
- NORMY I PRZEPISY PRAWNE I TECHNICZNE

## **2 PRZEDMIOT ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO**

Projekt realizowany będzie w ramach zadania: „Aktywizacja życia społecznego i poprawa stanu zdrowia mieszkańców poprzez rozbudowę infrastruktury sportowej Sołectwa Gogołowa”.

Inwestycja obejmuje:

### **1. PRACE WYMAGAJĄCE POZWOLENIA NA BUDOWĘ – BĘDĄCE PRZEDMIOTEM WNIOSKU:**

- ROZBUDOWĘ ISTNIEJĄCYCH PARKINGÓW (DOCELOWA ILOŚĆ STANOWISK POSTOJOWYCH DLA SAMOCHODÓW OSOBOWYCH – PONAD 10) :
  - ROZBUDOWĘ ISTNIEJĄCEGO PARKINGU PÓŁNOCNEGO (DOCELOWA ILOŚĆ STANOWISK POSTOJOWYCH DLA SAMOCHODÓW OSOBOWYCH – 25 (-PONAD 10)
  - ROZBUDOWĘ ISTNIEJĄCEGO PARKINGU POŁUDNIOWEGO (DOCELOWA ILOŚĆ STANOWISK POSTOJOWYCH DLA SAMOCHODÓW OSOBOWYCH – 24 (-PONAD 10)

### **2. PRACE NIE WYMAGAJĄCE POZWOLENIA NA BUDOWĘ LUB ZGŁOSZENIA – NIE BĘDĄCE PRZEDMIOTEM WNIOSKU – STANOWIĄCE UZUPEŁNIENIE FUNKCJONALNE DLA PODSTAWOWEGO ZAKRESU INWESTYCJI BĘDĄCEGO PRZEDMIOTEM WNIOSKU :**

- PRZEBUDOWA ISTNIEJĄCYCH PARKINGÓW (WYMIANA NAWIERZCHNI)

Celem niniejszego opracowania jest wykonanie projektu budowlanego, na podstawie którego będzie można uzyskać pozwolenie na budowę oraz wykonać kompleksową dokumentację techniczną.

Projekt przygotowano tak, aby pod względem formy i funkcji, obiekty wraz z zagospodarowaniem spełniały wymagania określone przez inwestora, wymagania zawarte w Miejscowym Planie oraz normy i przepisy prawne.

## **3 LOKALIZACJA TERENU**

Przedmiotowy teren objęty postępowaniem stanowi działka o nr 505 zlokalizowana w miejscowości Gogołowa w gminie Mszana. Działka graniczy z terenami zabudowy usługowej, mieszkaniowej jednorodzinnej, upraw oraz dróg.

## **4 ISTNIEJĄCY STAN ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI LUB TERENU;**

Obecnie działka jest użytkowana na potrzeby Szkoły Podstawowej w Gogołowej, w jej obszarze znajdują się utwardzenia terenu w postaci ciągów pieszych, jezdnych, pieszo-jezdnych, schodów terenowych i parkingów



otaczających budynek szkoły zlokalizowany w centralnej części terenu. Na terenie znajdują się również obiekty sportowo-rekreacyjne – boisko wielofunkcyjne, bieżnia prosta i skocznia wraz z trybunami w północnej części terenu oraz plac zabaw od frontu szkoły. Istniejące zagospodarowanie terenu z uwagi na wyraźne nachylenie terenu ma charakter kaskadowy.

Teren jest ogrodzony i oświetlony oraz porośnięty uporządkowaną zielenią niską i średniowysoką.

Rzędne terenu kształtują się na poziomie 265,60mn.p.m.-248,87mn.p.m. Spadek w kierunku południowo-zachodnim.

## 5 PROJEKTOWANE ZAGOSPODAROWANIE DZIAŁKI LUB TERENU

Projekt przewiduje przebudowę istniejących parkingów (wymianę nawierzchni) wraz z rozbudową (zwiększenie powierzchni). Rozbudowa parkingu północnego zapewniła docelowo 25 miejsc postojowych dla samochodów osobowych – w tym 5 miejsc postojowych dla osób niepełnosprawnych przy zachowaniu przestrzeni placu manewrowego na zakończeniu istniejącej drogi p.poż. Przewidziano również rozbudowę powierzchni parkingu południowego zwiększając docelowo ilość miejsc postojowych do 24 stanowisk.

### 5.1 UKŁAD KOMUNIKACYJNY W OBRĘBIE TERENU/ PLACE PARKINGOWE

Projekt nie przewiduje ingerencji w główne założenia istniejącego układu komunikacyjnego – przewidziano jedynie rozbudowę oraz wymianę nawierzchni istniejących już parkingów.

### 5.2 SPOSÓB DOSTĘPU DO DROGI PUBLICZNEJ

Działka posiada bezpośredni dostęp do drogi publicznej poprzez istniejący zjazd z drogi powiatowej – ul. Wiejskiej.

### 5.3 UKSZTAŁTOWANIE TERENU I UKŁAD ZIELENI

Projekt przewiduje zachowanie kaskadowego układu zagospodarowania terenu a przebudowywane i nowoprojektowane nawierzchnie zostaną dowiązane do istniejących rzędnych.

Zgodnie z § 29. Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2012 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie – projektowane ukształtowanie terenu nie spowoduje spływu wód opadowych na tereny sąsiednich nieruchomości. Woda opadowa z terenów utwardzonych objętych opracowaniem zostanie zebrana i odprowadzona do istniejącej kanalizacji deszczowej.

Tereny zielone uszkodzone w wyniku prowadzonych robót budowlanych należy odtworzyć.

## 6 ZESTAWIENIA

POWIERZCHNIA INWESTYCJI (działka nr 505):	10 600,00 m <sup>2</sup>	
<b>BILANS TERENU</b>	<b>ISTN. POWIERZCHNIA [m<sup>2</sup>]</b>	<b>PROJ. POWIERZCHNIA [m<sup>2</sup>]</b>
<b>OBIEKTY NIE OBJĘTE INWESTYCJĄ [WPŁYWAJĄCE NA BILANS TERENU] :</b>		
Istniejący budynek:	1 152,60	1 152,60
Istniejący plac zabaw:	188,90	188,90
<b>OBIEKTY NIE BĘDĄCE PRZEDMIOTEM WNIOSKU, OBJĘTE INWESTYCJĄ [WPŁYWAJĄCE NA BILANS TERENU]:</b>		
Boisko wielofunkcyjne:	965,00	965,00
Skocznia do skoku w dal:	63,00	63,00
Bieżnia prosta:	165,14	165,14
Trybuna sportowa (nawierzchnia utwardzona z kostki betonowej)	118,30	118,30
Nawierzchnie utwardzone ciągów komunikacji pieszej, placów i schodów terenowych	760,92	760,92
Nawierzchnie utwardzone ciągów komunikacji kołowej	422,18	422,18
<b>OBIEKTY BĘDĄCE PRZEDMIOTEM WNIOSKU [WYMAGAJĄCE POZWOLENIA NA BUDOWĘ] :</b>	1 366,00	1 593,00
<b>NAWIERZCHNIA BIOLOGICZNIE CZYNNA:</b>	5 397,96	5 194,14

**7 INFORMACJE O ZAKAZACH, OGRANICZENIACH I UWARUNKOWANIACH DOTYCZĄCYCH ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO ORAZ TERENU, NA KTÓRYM ZAMIERZENIE JEST PROJEKTOWANE, WYNIKAJĄCYCH Z PRZEPISÓW ODRĘBNYCH**

- 7.1 WYSTĘPUJĄCYCH I PRZEWIDYWANYCH ZAGROŻENIACH DLA ŚRODOWISKA ORAZ HIGIENY I ZDROWIA UŻYTKOWNIKÓW PROJEKTOWANYCH OBIEKTÓW BUDOWLANYCH I ICH OTOCZENIA, ZAGROŻENIA DLA ŚRODOWISKA ORAZ HIGIENY I ZDROWIA UŻYTKOWNIKÓW NIE WYSTĘPUJĄ
- 7.2 WPŁYWIE EKSPLOATACJI GÓRNICZEJ – JEŚLI ZAMIERZENIE BUDOWLANE ZNAJDUJE SIĘ W GRANICACH TERENU GÓRNICZEGO  
ZAMIERZENIE BUDOWLANE ZNAJDUJE SIĘ W GRANICACH OBJĘTYCH EKSPLOATACJĄ GÓRNICZĄ. Z UWAGI NA PROSTĄ KONSTRUKCJĘ ORAZ NIESKOMPLIKOWANY CHARAKTER ROBÓT, PROJEKTOWANE OBIEKTY NIE WYMAGAJĄ ZABEZPIECZEŃ PRZED WPŁYWEM EKSPLOATACJI GÓRNICZEJ.
- 7.3 WPISIE DO REJESTRU ZABYTKÓW LUB GMINNEJ EWIDENCJI ZABYTKÓW ORAZ LOKALIZACJI ZAMIERZENIA NA OBSZARZE OBJĘTYM OCHRONĄ KONSERWATORSKĄ  
OBSZAR OPRACOWANIA NIE JEST OBJĘTY OCHRONĄ KONSERWATORSKĄ
- 7.4 RODZAJU OGRANICZEŃ LUB ZAKAZÓW W ZABUDOWIE I ZAGOSPODAROWANIU, WYNIKAJĄCYCH Z USTALEŃ MIEJSCOWEGO PLANU ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO ALBO W PRZYPADKU JEGO BRAKU Z DECYZJI O WARUNKACH ZABUDOWY I ZAGOSPODAROWANIA TERENU  
Teren objęty jest UCHWAŁĄ NR XXVII/27/2013 Z DNIA 29 kwietnia 2013 Z PÓŹNIEJSZYMI ZMIANAMI (UCHWAŁĄ NR XLIV/71/2014 Z DNIA 3 LISTOPADA 2014R. ORAZ UCHWAŁĄ NR XXXII/221/2021 Z DNIA 25 SIERPNIA 2021R – TEKST JEDNOLITY) W SPRAWIE MIEJSCOWEGO PLANU ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO SOŁECTWA GOGOŁOWA.

**Działki objęte opracowaniem, w MPZP oznaczono: A92.UO**

**§ 2.1. przeznaczenia terenu:**

- g) UO – teren usług oświaty;

**§ 3 2. Ustalenia dotyczące zasad ochrony i kształtowania ładu przestrzennego oraz parametrów i wskaźników kształtowania zabudowy oraz zagospodarowania terenu:**

- 1) dopuszcza się zachowanie budynków lub ich części

- NIE DOTYCZY

- 2) dopuszcza się lokalizowanie zabudowy zgodnie z nieprzekraczalnymi liniami zabudowy, w odległości:

- a) 8 m od krawędzi jezdni terenów KDZ ;
- b) 6 m od krawędzi jezdni terenów KDD ;
- c) 4 m od terenów KDW, KPJ;
- c) 5 m od terenów WS ;

- NIE DOTYCZY

- 3) w zakresie lokalizowania zabudowy dopuszcza się wysunięcia przed ustalone w planie linie zabudowy:

- a) na maksymalną odległość – 1,5 m: wykuszy, loggi, gzymsów, okapów, zadaszeń, elementów odwodnienia dachów, balkonów, galerii, werand, tarasów, schodów zewnętrznych oraz elementów budynków w całości zlokalizowanych pod ziemią;
- b) obiektów małej architektury, dojazdów, miejsc postojowych, sieci i urządzeń infrastruktury technicznej oraz urządzeń dla niepełnosprawnych;

- NIE DOTYCZY

- 5) dopuszcza się lokalizowanie reklam na warunkach:

- b) na terenach: MN/U , MN-U, UC, U, UP , UO , US, RR zakaz lokalizowania reklam o powierzchni reklamowej większej niż 6m<sup>2</sup> w granicach jednej działki budowlanej;

- NIE DOTYCZY

3. Ustalenia dotyczące zasad ochrony środowiska, przyrody i krajobrazu kulturowego:



3) nakaz utrzymania standardów emisyjnych przez nowe obiekty budowlane, zgodnie z aktami wykonawczymi do ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. Prawo ochrony środowiska (tekst jednolity: Dz. U. z 2008r., Nr 25, poz. 150z późn. zm.);

- NIE DOTYCZY

4) zakaz budowy zakładów stwarzających zagrożenie dla życia lub zdrowia ludzi, a w szczególności wystąpienia poważnych awarii, zgodnie z ustawą z dnia 27 kwietnia 2001r. Prawo ochrony środowiska (tekst jednolity: Dz. U. z 2008r., Nr 25, poz. 150 z późn. zm.);

- NIE DOTYCZY

5) w zakresie ochrony akustycznej ustala się:

d) na terenach: UO maksymalny – dopuszczalny poziom hałasu wyrażony równoważnym poziomem dźwięku A w dB jak dla terenów zabudowy związanej ze stałym lub czasowym pobytem dzieci i młodzieży, zgodny z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 14 czerwca 2007 r. w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku (Dz. U. z 2007r., Nr 120, poz. 826 z późn. zm.);

- NIE DOTYCZY

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

- NIE DOTYCZY. TEREN NIE JEST OBJĘTY OCHRONĄ KONSERWATORSKĄ

6. Ustalenia dotyczące granic i sposobów zagospodarowania terenów lub obiektów podlegających ochronie, ustalonych na podstawie odrębnych przepisów:

2) częściowo obszar planu znajduje się w granicach obszaru górniczego „Szeroka I” oraz terenu górniczego „Szeroka I” (JSW S.A. KWK „Borynia-Zofiówka-Jastrzębie”), gdzie istnieją następujące uwarunkowania:

a) III, IV, V kat. przydatności terenów pod zabudowę;

4) w granicach terenów i obszarów górniczych, ustala się obowiązek uwzględnienia aktualnych czynników geologiczno-górnich przy budowie nowych obiektów budowlanych;

- NIE DOTYCZY. Z UWAGI NA PROSTĄ KONSTRUKCJĘ ORAZ NIESKOMPLIKOWANY CHARAKTER ROBÓT, PROJEKTOWANE OBIEKTY NIE WYMAGAJĄ ZABEZPIECZEŃ PRZED WPŁYWEM EKSPLOATACJI GÓRNICZEJ.

8. Ustalenia dotyczące zasad modernizacji, rozbudowy i budowy systemów komunikacji i infrastruktury technicznej:

1) wszystkie miejsca postojowe oraz place manewrowe przewidziane do obsługi zabudowy należy lokalizować w ramach działek inwestycyjnych, na których te budynki są usytuowane lub na działce albo jej części położonej w bezpośrednim sąsiedztwie, do której inwestor posiada tytuł prawny, o ile ustalenia szczegółowe dla poszczególnych terenów nie stanowią inaczej;

-PROJEKT ZGODNY Z ZAŁOŻENIAMI MPZP. PROJEKTOWANE MIEJSCA POSTOJOWE ZLOKALIZOWANE SĄ W GRANICACH DZIAŁKI NALEŻĄCEJ DO INWESTORA.

2) w zakresie lokalizowania oraz przebudowy sieci infrastruktury technicznej ustala się:

a) dopuszczenie lokalizowania wszelkich sieci i urządzeń infrastruktury technicznej;

b) lokalizowanie sieci i urządzeń infrastruktury technicznej w następujący sposób:

- w liniach rozgraniczających dróg publicznych i wewnętrznych oraz ciągów pieszo – jezdnych;

- wzdłuż granic nieruchomości;

- w przypadkach uzasadnionych dopuszcza się inne przebiegi;

- NIE DOTYCZY.

c) podczas prac inwestycyjnych nakaz uwzględnienia stref technicznych, eksploatacyjnych itp. od sieci i urządzeń infrastruktury technicznej;

-PROJEKT ZGODNY Z ZAŁOŻENIAMI MPZP. NOWE OBIEKTY UZWGLĘDNIAJĄ STREFY TECHNICZNE INFRASTRUKTURY ISTNIEJĄCEJ A PRACE NALEŻY PROWADZIĆ ZE SZCZEGÓLNĄ OSTROŻNOŚCIĄ.

d) dopuszczenie przebudowy sieci kolidujących z istniejącym i planowanym przeznaczeniem terenów;

- NIE DOTYCZY.

e) dopuszczenie zmiany przebiegu istniejących sieci w sposób nie kolidujący z ustalonym przeznaczeniem, wykraczające poza dotychczasowe strefy: techniczne, eksploatacyjne, itp.;

- NIE DOTYCZY.

5) w zakresie odprowadzania wód opadowych i roztopowych ustala się:

a) obowiązek utwardzania i skanalizowania terenów o powierzchni powyżej 0,1 ha, na których może dojść do zanieczyszczenia substancjami ropopochodnymi i chemicznymi;

- PROJEKT ZGODNY Z ZAŁOŻENIAMI MPZP. POWIERZCHNIA TERENÓW NARAŻONYCH NA ZANIECZYSZCZENIA SUBSTANCJAMI ROPOPOCHODNYMI (PARKINGI) PRZEKRACZA 0,1HA. TERENY TE SĄ UTWARDZONE I SKANALIZOWANE.

b) obowiązek neutralizowania substancji ropopochodnych i chemicznych na terenach własnych inwestorów, przed ich wprowadzeniem do kanalizacji;

-PROJEKT ZGODNY Z ZAŁOŻENIAMI MPZP. PROJEKTUJE SIĘ ODPROWADZANIE WÓD OPADOWYCH I ROZTOPOWYCH DO ISTNIEJĄCEJ KANALIZACJI DESZCZOWEJ. ZAKŁADA SIĘ, ŻE ISTNIEJĄCA KANALIZACJA WYPOSAŻONA JEST W WYMAGANE SYSTEMY NEUTRALIZUJĄCE W.W. SUBSTANCJE. - W PRZYPADKU STWIERDZENIA ICH BRAKU, PROJEKT PRZEWIDUJE ICH MONTAŻ.

c) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych do istniejącej i projektowanej kanalizacji;

- PROJEKT ZGODNY Z ZAŁOŻENIAMI MPZP. PRZEWIDUJE SIĘ ODPROWADZANIE WÓD OPADOWYCH I ROZTOPOWYCH DO ISTNIEJĄCEJ KANALIZACJI DESZCZOWEJ.

6) w zakresie zaopatrzenia w energię elektryczną ustala się:

a) utrzymanie, rozbudowę, modernizację, remont bądź przebudowę istniejących napowietrznych linii elektroenergetycznych wraz ze strefami uciążliwości; [...]

- NIE DOTYCZY

10) w zakresie gospodarki odpadami ustala się:

a) gospodarowanie odpadami zgodnie z ustawą z dnia 14 grudnia 2012r. o odpadach (tekst jednolity: Dz. U. z 2013r., poz. 21), ustawą z dnia 13 września 1996r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (tekst jednolity: Dz. U. z 2012r., poz. 391 z późn. zm.) oraz gminnymi regulaminami.

- PROJEKT NIE PRZEWIDUJE OBIEKTÓW MOGĄCYCH ZMIENIĆ DOTYCHCZASOWĄ GOSPODARKĘ ODPADAMI.

**§ 10. 1.** Dla terenu oznaczonego na rysunku planu: A92.UO ustala się:

1) przeznaczenie: zabudowa usług oświaty.

2. Ustalenia dotyczące zasad ochrony i kształtowania ładu przestrzennego oraz parametrów i wskaźników kształtowania zabudowy oraz zagospodarowania terenu:

1) dopuszcza się lokalizowanie:

a) budynków gospodarczych;

b) obiektów małej architektury;

c) dojazdów, miejsc do parkowania i garaży;

d) sieci i urządzeń infrastruktury technicznej;

e) zieleni urządzonej;

- PROJEKT ZGODNY Z ZAŁOŻENIAMI MPZP. PROJEKT PRZEWIDUJE BUDOWĘ NOWYCH MIEJSC DO PARKOWANIA

2) maksymalna wysokość zabudowy:

a) usługowej: 4 kondygnacje nadziemne (w tym poddasze użytkowe) – 16 m z dopuszczeniem dominant przestrzennych o powierzchni nie przekraczającej 50% rzutu budynku oraz maksymalnej wysokości 20 m;

b) innej, w tym: gospodarczej i garażowej: 2 kondygnacje nadziemne (w tym poddasze użytkowe) – 6 m;

- NIE DOTYCZY

3) intensywność zabudowy:

a) maksymalna – 1;

b) minimalna – 0,05;

-BEZ ZMIAN.

4) maksymalna powierzchnia zabudowy w stosunku do powierzchni działki – 40%;

-BEZ ZMIAN.

6) minimalny udział procentowy powierzchni biologicznie czynnej w odniesieniu do powierzchni działki -15%;

mgr inż. Szymon Kita  
Uprawnienia budowlane  
do projektowania bez ograniczeń  
w spec. konstrukcyjno-budowlanej  
Nr ewid. SLK/4918/PBKb/16

Zatwierdzono  
02.01.2023r



- SPEŁNIONO. POWIERZCHNIA BIOLOGICZNIE CZYNNA STANOWI 49,00%

11) zakaz stosowania jaskrawej kolorystyki elewacji i ogrodzeń;

- NIE DOTYCZY.

13) dopuszcza się grodzenie działek [...]

- NIE DOTYCZY.

14) minimalna liczba miejsc do parkowania i sposób ich realizacji:

a) minimalnie: 5 miejsc postojowych na 1000 m<sup>2</sup> powierzchni użytkowej obiektów oświatowo-wychowawczych;

b) realizowanie miejsc do parkowania w formie:

- wydzielonych miejsc postojowych na powierzchni terenu;

- garaży.

- PROJEKT ZGODNY Z ZAŁOŻENIAMI MPZP. PROJEKT PRZEWIDUJE ROZBUDOWĘ ISTNIEJĄCYCH PARKINGÓW, ZAPEWNIAJĄC 49 MIEJSC POSTOJOWYCH DLA SAMOCHODÓW OSOBOWYCH, W TYM 5 MIEJSC POSTOJOWYCH DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH.

POWIERZCHNIA UŻYTKOWA BUDYNKU SZKOŁY NIE PRZEKRACZA 4000m<sup>2</sup> NARZUCAJĄC KONIECZNOŚĆ ZAPEWNIENIA MIN. 20 MIEJSC POSTOJOWYCH.

## 7.5 PARAMETRY TECHNICZNE DRÓG POŻAROWYCH, SIECI I URZĄDZEŃ UZBROJENIA TERENU, W TYM ZAPEWNIAJĄCE PRZECIWPOŻAROWE ZAOPATRZENIE W WODĘ;

### 7.5.1 DROGI POŻAROWE

Nowoprojektowane elementy zagospodarowania nie wymagają doprowadzenia drogi pożarowej. W obrębie parkingu północnego wydzielono przestrzeń placu manewrowego o wym. 20x20, zlokalizowaną na zakończeniu istniejącej drogi p.poż.

Pozostałe zabezpieczenia przeciwpożarowe pozostają bez zmian.

### 7.5.2 SIECI I URZĄDZENIA UZBROJENIA TERENU ZAPEWNIAJĄCE PRZECIWPOŻAROWE ZAOPATRZENIE W WODĘ;

Projekt nie przewiduje ingerencji w istniejące uzbrojenie terenu zapewniające przeciwpożarowe zaopatrzenie w wodę.

Nowoprojektowane elementy zagospodarowania nie wymagają doprowadzenia drogi pożarowej.

## 7.6 INFORMACJA O OBSZARZE ODDZIAŁYWANIA OBIEKTU

Informację o obszarze oddziaływania obiektu podaje się zgodnie z § 19 Rozporządzenia Ministra Transportu, Budownictwa i Gospodarki Morskiej z dnia 11 września 2020r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego oraz art. 20, ust. 1, pkt 1c Prawa Budowlanego (Dz. U. 2020 poz. 1333).

Zgodnie z ART. 5 UST. 1 Ustawy Prawo Budowlane projektowane obiekty zostały zaprojektowane w sposób określony w przepisach, w tym techniczno-budowlanych, oraz zgodnie z zasadami wiedzy technicznej, zapewniając:

Spełnienie podstawowych wymagań dotyczących obiektów budowlanych określonych w załączniku I do rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) Nr 305/2011 z dnia 9 marca 2011 r. ustanawiającego zharmonizowane warunki wprowadzania do obrotu wyrobów budowlanych i uchylającego dyrektywę Rady 89/106/EWG (Dz. Urz. UE L 88 z 04.04.2011, str. 5, z późn. zm.), dotyczących:

- nośności i stateczności konstrukcji (obiekty zostały zaprojektowane oraz sprawdzone przez projektantów o uprawnieniach konstrukcyjno-budowlanych)
- bezpieczeństwa pożarowego, (obiekty objęte opracowaniem nie wymagają uzgodnienia w zakresie ochrony p.poż.)
- higieny, zdrowia i środowiska, (obiekty objęte opracowaniem nie wymagają uzgodnienia w zakresie wymagań higieniczno-sanitarnych)
- bezpieczeństwa użytkowania i dostępności obiektów (obiekt został zaprojektowany w sposób zapewniający bezpieczne z niego korzystanie dla wszystkich użytkowników w tym dzieci, osób niepełnosprawnych i starszych)

- e. ochrony przed hałasem, (obiekty objęte opracowaniem nie będą powodowały zwiększenia generowanego hałasu, zachowane zostały wszelkie odległości wymagane prawem od okien i drzwi pomieszczeń przeznaczonych na pobyt ludzi).
- f. oszczędności energii i izolacyjności cieplnej, (nie dotyczy).
- g. zrównoważonego wykorzystania zasobów naturalnych; (obiekty projektuje się jako trwałe, planuje się wykorzystanie przyjaznych środowisku surowców).

Projekt zapewnia warunki użytkowe zgodne z przeznaczeniem obiektu w tym w szczególności:

- 1) zaopatrzenia w wodę i energię elektryczną oraz, w energię ciepłą i paliwa, przy założeniu efektywnego wykorzystania tych czynników,
- 2) usuwania ścieków, wody opadowej i odpadów zgodnie z obowiązującymi przepisami i normami
- 3) możliwość dostępu do usług telekomunikacyjnych, w szczególności w zakresie szerokopasmowego dostępu do Internetu
- 4) możliwość utrzymania właściwego stanu technicznego;
- 5) niezbędne warunki do korzystania z obiektów użyteczności publicznej 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;
- 6) warunki bezpieczeństwa i higieny pracy;
- 7) ochronę ludności, zgodnie z wymaganiami obrony cywilnej;
- 8) ochronę obiektów wpisanych do rejestru zabytków
- 9) odpowiednie usytuowanie na działce budowlanej
- 10) poszanowanie, występujących w obszarze oddziaływania obiektu, uzasadnionych interesów osób trzecich, w tym zapewnienie dostępu do drogi publicznej; (Projektowane zagospodarowanie terenu w żaden sposób nie powoduje utrudnień oraz ograniczeń w stosunku do osób trzecich. Projektowana inwestycja nie utrudnia dostępu do drogi publicznej, nie pozbawia możliwości korzystania z wody, kanalizacji, energii elektrycznej oraz środków łączności).
- 11) warunki bezpieczeństwa i ochrony zdrowia osób przebywających na terenie budowy. (Informację dot. BIOZ dla Projektu Zagospodarowania Terenu podano w Projekcie Architektoniczno-Budowlanym).

**ZGODNIE Z ART. 5 UST. 1 PKT 9 PRAWA BUDOWLANEGO OBSZAR ODDZIAŁYWANIA OBIEKTÓW MIEŚCI SIĘ W CAŁOŚCI NA DZIAŁCE 505 POŁOŻONEJ W GOGOŁOWEJ I NALEŻĄCEJ DO INWESTORA.**

## **8 DOSTOSOWANIE INWESTYCJI DO POTRZEB OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH**

Inwestycja przewiduje dostosowanie północnego parkingu do potrzeb osób niepełnosprawnych, poprzez budowę 5 miejsc postojowych o wymiarach 3,6x5,0m, zlokalizowanych przy wejściu do istniejącego budynku. Ponadto, projektowane utwardzenia terenu projektuje się bez uskoków czy progów, zapobiegając powstawaniu barier architektonicznych.



Cpracowano na podstawie mapy zasadniczej iektorowej i rastrowej w skali 1:1000 pozyskanej z PZGiK powiatu wodziławskiego.

Gogołowa, ul. Wiejska

układ współrzędnych płaskich: PL-2000/6  
układ wysokości: PL-EVRF2007-NH  
sekcja: 6.123.26.02.4.1, 6.123.26.02.4.3

województwo: śląskie  
powiat: wodzisławski  
jedn. ewid. 241509\_2 Mszana  
obręb ewid. 0001 Gogołowa  
arkusz ewid. 1  
działka ewidencyjna: 504, 505, 5<sup>2</sup> i 776

Oznaczenie obszaru opracowania, który był przedmiotem aktualizacji

Tereny o różnym przeznaczeniu lub o różnych zasadach zagospodarowania  
wniesiono na podstawie Uchwały Nr XXVIII/27/2013 Rady Gminy Mszana z dnia 29 kwietnia 2013 r. zmienionej:  
- Uchwałą Nr XLIV/71/2014 Rady Gminy Mszana z dnia 3 listopada 2014 r.,  
- Uchwałą Nr XXVII/221/2021 Rady Gminy Mszana z dnia 2 sierpnia 2021 r.,  
w sprawie miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego sołectwa Gogółowa

Linie rozgraniczające tereny o różnym przeznaczeniu

Data: 23.09.2022 r.

GEODETA UPRAWNIONY

mgr inż. Gerard Grzesiak  
Geodeta: świad. upr. nr 22764  
mgr inż. Gerard Grzesiak, upr. GKG nr 22764


Oświadczam, że dla pracy geodezyjnej i uzyskano pozytywny protokół weryfikacji zbiorów danych oraz innych materiałów przekazanych do państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego. Jestem świadomy odpowiedzi i konsekwencji za złe udzielenie fałszywego oświadczenia.

Identyfikator zgłoszenia pracy geodezyjnej: **WG/1.640.1.2576.2022**  
Wykonawca pracy geodezyjnej: **3G Geodezja Gerard Grześlak**  
Kierownik pracy geodezyjnej: **mgr. Gerard Grześlak, nr uprawnień 27264**

Organ Służby Geodezyjnej i Kartograficznej: **Starosta Wodzisławski, ul. Bogumińska 2, 44-300 Wodzisław Śląski**  
Nr oraz data dokumentu potwierdzającego: **PROTOKÓŁ nr 2, 11.10.2022 r.**  
wynik pozytywnej weryfikacji.

**STAROSTWO POWIATOWE**  
w Wodzisławiu Śl.  
ul. Bogumińska 2  
44-600 Wodzisław Śl.

Potwierdzam, zgodność kopii  
mapy z oryginałem mapy  
do celów projektowych

mgr inż. Szymon Kita  
podpis  uprawnia budowlane  
do projektowania bez ograniczeń  
w spec. budowlano-budowlanej  
Nr ewid. S. 123456789 PRK5/16

11



MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Opracowano na podstawie mapy zasadniczej wektorowej rastrowej w skali 1:1000 pozyskanej z PZGiK powiatu wodzisławskiego.

Skala 1:500

Gogołowa, ul. Wiejska

układ współrzędnych płaskich: PL 1000/6  
układ wysokości: PL EYRF2007-Nr  
sekcja: 6 123 26 02 4.1, 6 123 26 32 4.3



województwo: śląskie  
powiat: wodzisławski  
jedn. ewid. 241509\_2 Mszana  
obrg. ewid. 0001 Gogołowa  
arkusz ewid. 1  
działka ewidencyjna: 504, 505, 577, 776

3G Geodezja Gerard Grzesiak  
ul. G. Mucha 12a, 44-115 Jasztarbiec-Zdrój  
NIP: 5482483205, REGON: 388457819  
e-mail: biuro@3g-geodezja.pl  
tel: 503 769 322

Oznaczenie obszaru opracowanie, który był p. przedmiotem aktualizacji

Tereny o różnym przeznaczeniu lub o różnych zasadach zagospodarowania

-Uchwałą Nr XLIV/71/2014 Rady Gminy Mszana z dnia 3 listopada 2014 r.,  
-Uchwałą Nr XXXII/22/2021 Rady Gminy Mszana z dnia 25 sierpnia 2021 r.,  
w sprawie miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego sołectwa Gogołowa

Linia rozgraniczająca tereny w 1:500 - nie przedłuża

Nieprzekraczalna linia zabudowy

KL: Teren zabudowy mieszkaniowej  
KL: Teren zabudowy mieszkaniowej z funkcjami usługowymi  
MN-U: Teren przeznaczony do zabudowy mieszkaniowej z funkcjami usługowymi  
MN/U: Teren przeznaczony do zabudowy mieszkaniowej z funkcjami usługowymi  
U: Teren zabudowy usługowej  
ZNU: Teren zabudowy usługowej z funkcjami mieszkaniowymi  
BF: Teren zabudowy usługowej z funkcjami mieszkaniowymi  
KDD: Teren zabudowy usługowej z funkcjami mieszkaniowymi  
KDD: Teren zabudowy usługowej z funkcjami mieszkaniowymi  
KDD: Teren zabudowy usługowej z funkcjami mieszkaniowymi

Id pracy Geodezyjnej:  
W6 6640.1.2676.2022  
Data: 23.09.2022 r.

GEODETA UPRAWNIONY

mgr inż. Gerard Grzesiak  
Geodeta: Świad. upr. nr 22764

mgr inż. Gerard Grzesiak, upr. GGK nr 22764

Mapa wykonana z ustaleniem obciążen służebnościami gruntowymi ujawnionymi w Księdze Wieczystej działek ewid. 504, 505, 577, 776:  
- brak obciążen gruntowych.

Nie wyklucza się istnienia w terenie innych, nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zlokalizowane do inwentaryzacji.  
Mape do celów projektowych sporządzono wykorzystując mapę zasadniczą w postaci wektorowej oraz rastrowej w skali 1:1000.  
Mapa nadaje się do celów projektowych w oznaczonym zakresie.

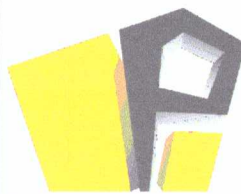
Oświadczam, że dla pracy geodezyjnej i uzyskano i pozytywny protokół weryfikacji zbiorów danych oraz innych materiałów przekazanych do państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego. Jestem świadomy odpowiedzialności za złożenie fałszywego oświadczenia.  
Identyfikator zgłoszenia pracy geodezyjnej: WG.640.1.2676.2022  
Wykonawca prac geodezyjnych: 3G Geodezja Gerard Grzesiak  
Kierownik prac geodezyjnych: mgr inż. Gerard Grzesiak, nr uprawnień 22764  
Organ Służby Geodezyjnej i Kartograficznej: Starosta Wodzisławski, ul. Bogumińska 2, 44-300 Wodzisław Śląski  
Nr oraz data dokumentu potwierdzającego: PRO OKOŁ nr 2, 11.10.2022 r.  
Wynik pozytywnej weryfikacji: PRO OKOŁ nr 2, 11.10.2022 r.

STAROSTWO POWIATOWE  
w Wodzisławiu Śl.  
ul. Bogumińska 2  
44-300 Wodzisław Śl.

Potwierdzam, zgodność kopii  
mapy z oryginałem mapy  
do celów projektowych

podpis mgr inż. Szymon Kita  
"Uprawnienie budowlane"  
do projektowania bez ograniczeń  
w spec. korzystać z budowlanej  
Nr ewid. SLK 4916/PBKb/16

- GRANICA DZIAŁKI NR 505
- ROZBUDOWA PARKINGÓW  
NAWIERZCHNIA Z KOSTKI BETONOWEJ
- WYMIANA NAWIERZCHNI PARKINGÓW  
NAWIERZCHNIA Z KOSTKI BETONOWEJ
- PRZESTRZEŃ PLACU MANEWROWEGO 20x20m
- PROJEKTOWANE MIEJSCA POSTOJOWE DLA OSÓB  
NIEPEŁNOSPRAWNYCH - 5 stanowisk
- MIEJSCA POSTOJOWE DLA SAMOCHODÓW  
OSOBOWYCH  
- 25 miejsc postojowych - parking północny  
(20 stanowisk dla samochodów osobowych [2,5x5,0m]  
+ 5 stanowisk dla osób niepełnosprawnych [3,6x5,0m])  
- 24 miejsca postojowe - parking południowy  
(24 stanowiska dla samochodów osobowych [2,5x5,0m])
- ŚCIANA ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU OŚWIATY BEZ  
OKIEN POMIESZCZEŃ PRZEZNACZONYCH NA STAŁY  
POBYT LUDZI
- ODLEGŁOŚĆ PARKINGÓW OD GRANICY DZIAŁKI



PRIMTECH Szymon Kita  
tel: 506-340-000  
www.primtech.pl

Investor:  
GMINA MSZANA  
UL. 1 MAJA 81  
44-325 MSZANA

Data: GRUDZIEŃ 2022 r.

Funkcja	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Pocis
Projektował arch.:	mgr inż. arch. Magdalena Dornik-Morawiec upr. bud. w spec. arch.	4/SLOKK/2019	
Sprawdził arch.:	mgr inż. arch. Leszek Horzela upr. bud. w spec. arch.	15/98	
Projektował konstr.-bud.	mgr inż. Szymon Kita upr. bud. w spec. konstr.-bud.	SLK/4916/PBKb/16	
Sprawdził konstr.-bud.:	mgr inż. Daniel Klimkiewicz upr. bud. w spec. konstr.-bud.	SLK/2757/POOK/09	
Projektował br. drogowy:	mgr inż. Sabina Brzezina upr. bud. w spec. drogowy	SLK/4112/POOD/12	
Sprawdził br. drogowy:	mgr inż. Marcin Sobczyk upr. bud. w spec. drogowy	SLK/3442/POOD/10	
Opracowała:	mgr inż. arch. Maria Tabór		
Lokalizacja:	44-325 GOGOŁOWA, UL. WIEJSKA 89 DZ. 505,		
Nazwa projektu/Obiekt:	ROZBUDOWA ISTNIEJĄCYCH PARKINGÓW (DOCELOWA LICZBA STANOWISK POSTOJOWYCH DLA SAMOCHODÓW OSOBOWYCH - POWAŻA 10) W RAMACH ZADANIA: "AKTYWIZACJA ŻYCIA SPOŁECZNEGO I POPRAWA STANU ZDROWIA MIESZKAŃCÓW POPRZECZ ROZBUDOWĄ INFRASTRUKTURY SPORTOWEJ SOŁECTWA GOGOŁOWA"		
Nazwa rysunku:	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU		
Elem. proj. bud.:	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU		
Nr rysunku:	Z-01		
Nr egz.:			

Korzystanie z rozwiązań technicznych zawartych w niniejszym projekcie, w zakresie przekraczającym ustalenia umowy na opracowanie dokumentacji, wymaga pisemnego zezwolenia: PRIMTECH Szymon Kita





IZBA ARCHITEKTÓW  
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

ŚLĄSKA OKRĘGOWA IZBA ARCHITEKTÓW RP  
OKRĘGOWA KOMISJA KWALIFIKACYJNA

STAROSTWO POWIATOWE  
w Wodzisławiu Śl.  
ul. Bogumińska 2  
44-300 Wodzisław Śl.

Znak sprawy: OKK/UP/B/18/19

Katowice, dnia 11 czerwca 2019 roku

**DECYZJA nr 4/SLOKK/2019**

Na podstawie art. 24 ust.1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000r. o samorządach zawodowych architektów oraz inżynierów budownictwa (Dz. U. z 2016r. poz.1725 z późn. zm.), w związku z art. 12, art. 13 oraz art. 14 ust.1 pkt 1 ustawy z dnia 7 lipca 1994r. Prawo budowlane (Dz. U. z 2018r. poz. 1202 z późn. zm.), zgodnie z art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2018r. poz. 2096 z późn. zm.)

stwierdza się, że

**Pani mgr inż. arch. Magdalena Dornik – Morawiec**

urodzona w dniu 29 marca 1991 roku w Tarnowskich Górach

posiada odpowiednie wykształcenie techniczne oraz praktykę zawodową  
i po zdaniu egzaminu z wynikiem pozytywnym otrzymuje

**UPRAWNIENIA BUDOWLANE**

w specjalności architektonicznej do

projektowania bez ograniczeń.

ZA ZGODNOŚĆ  
Z ORYGINAŁEM

**Powyższe uprawnienia budowlane upoważniają do wykonywania samodzielnej funkcji technicznej w budownictwie, obejmującej:**

- 1) projektowanie, sprawdzanie projektów architektoniczno-budowlanych i sprawowanie nadzoru autorskiego;
- 2) sprawowanie kontroli technicznej utrzymania obiektów budowlanych.

Decyzja niniejsza jako uwzględniająca w całości żądanie strony nie wymaga uzasadnienia.

Od powyższej decyzji przysługuje Pani odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Izby Architektów RP za pośrednictwem Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej Śląskiej Okręgowej Izby Architektów RP, w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji.

arch. Wojciech Podleski

arch. Tomasz Studniarek

arch. Jerzy Witeczek

arch. Maciej Piwowarczyk

arch. Zbyszko Bujniewicz

arch. Andrzej Grzybowski

arch. Zygmunt Konopka

arch. Michał Tomanek

arch. Dorota Wróbel

arch. Walenty Wróbel

arch. Henryk Zubel

**Otrzymują:**

1. Wnioskodawca: Magdalena Dornik – Morawiec
2. Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego - w celu wpisania do centralnego rejestru osób posiadających uprawnienia budowlane
3. Rada Śląskiej Okręgowej Izby Architektów RP
4. a/a

Ar. VII-7342/15/98

## DECYZJA nr 15/98

Na podstawie art.13 i 14 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (Dz.U.Nr 89, poz.414) i § 9 ust.1 rozporządzenia M.G.F. i B. z dnia 30.12.1994 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz.U. Nr 8, poz.38 z 1995 r.), w związku z art. 104 § 1 i 2 Kpa, po rozpatrzeniu wniosku Pana mgr inż. Leszka Horzela na podstawie dokumentów stwierdzających wymagane wykształcenie oraz ~~praktykę~~ zawodową oraz na podstawie pozytywnej oceny z egzaminu na uprawnienia budowlane złożonego przed Komisją egzaminacyjną powołaną Zarządzeniem Nr 128/95 z 2 października 1995 r. (z późn. zm.) stwierdza się, że

Pan mgr inż. Leszek HORZELA

z dnia 2 kwietnia 1963 r. w Bytomiu

otrzymuje

### UPRAWNIENIA BUDOWLANE

bez ograniczeń

do projektowania i kierowania budową  
w specjalności: architektonicznej

KOPIA

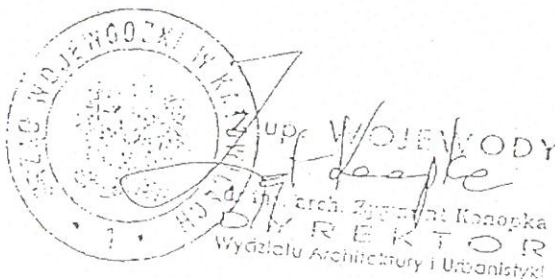
ZA ZGODNOŚĆ  
Z ORYGINAŁEM

### Uzasadnienie

W związku z potwierdzeniem przez Komisję egzaminacyjną powołaną przez Wojewodę Katowickiego Zarządzeniem Nr 128/95 z dnia 2 października 1995 r., posiadania przez Pana mgr inż. Leszka Horzela wymaganego prawem wykształcenia na kierunku Architektura i Urbanistyka oraz praktyki zawodowej koniecznej do uzyskania uprawnień budowlanych w w/w specjalności i po uzyskaniu pozytywnego wyniku egzaminu na uprawnienia budowlane, orzeczono jak w sentencji. Od niniejszej decyzji przysługują odwołanie do Głównego Inspektora Nadzoru Budowlanego za pośrednictwem Wojewody Katowickiego w terminie 14 dni od daty otrzymania decyzji.

### Otrzymują:

1. Pan Leszek Horzela  
ul. Nickla 126/1  
41-908 Bytom
2. Główny Inspektor  
Nadzoru Budowlanego
3. a/a





Katowice, dnia 20 czerwca 2016 r.

## DECYZJA

Na podstawie art. 12 ust. 2, 3, 4, art. 13, art. 14 ust. 1 pkt. 2 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (Dz.U. z 2016 r., poz. 290), § 10 i § 12 ust. 1 rozporządzenia Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 11 września 2014 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz.U. z 2014 r., poz. 1278) oraz na podstawie art. 24 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów, oraz inżynierów budownictwa (Dz.U. z 2014 r., poz. 1946 z późn. zm.), po ustaleniu, że zostały spełnione warunki w zakresie przygotowania zawodowego oraz po złożeniu egzaminu na uprawnienia budowlane z wynikiem pozytywnym

**Pan Szymon Kita**

mgr inż. budownictwa

ur. dnia 29 października 1980 w Tarnowskich Górach

KOPIA

otrzymuje

**UPRAWNIENIA BUDOWLANE**  
numer ewidencyjny SLK/4918/PBKb/16  
do projektowania

w specjalności konstrukcyjno - budowlanej bez ograniczeń

ZA ZGODNOŚĆ  
Z ORYGINAŁEM

Zakres uprawnień:

- sporządzanie projektu architektoniczno – budowlanego w odniesieniu do konstrukcji obiektu,
- sporządzanie projektu zagospodarowania działki lub terenu wyłącznie w zakresie uzyskanej specjalności
- sprawdzanie projektów budowlanych w zakresie specjalności konstrukcyjno – budowlanej i sprawowanie nadzoru autorskiego
- sprawowanie kontroli technicznej utrzymania obiektów budowlanych

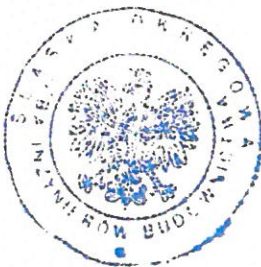
## UZASADNIENIE

W wyniku pozytywnego postępowania kwalifikacyjnego i pozytywnego wyniku egzaminu ze znajomości procesu budowlanego oraz praktycznego zastosowania wiedzy technicznej wydanie niniejszych uprawnień budowlanych jest uzasadnione.

Od niniejszej decyzji służy prawo odwołania do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa w Warszawie, za pośrednictwem Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej ŚIOIIB w Katowicach w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

Otrzymują:

1. Pan Szymon Kita  
Karola Miarki 16/3  
42-600 Tarnowskie Góry
2. Okręgowa Rada Izby
3. Główny Inspektor  
Nadzoru Budowlanego
4. a/a.

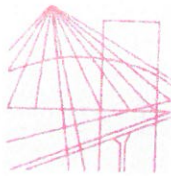


Skład orzekający OKK

1. mgr inż. Piotr Szatkowski

2. inż. Hieronim Spiżewski

3. mgr inż. Zbigniew Dzierżewicz



Ś L Ą S K A  
O K R Ę G O W A  
I Z B A  
I N Ż Y N I E R O W  
B U D O W N I C T W A

STAROSTWO POWIATOWE  
w Wodzisławiu ŚL  
ul. Bogumińska 2  
44-200 Wodzisław ŚL

SLK/OKK/7131/2757/09

Katowice, dnia 17 grudnia 2009 r.

## DECYZJA

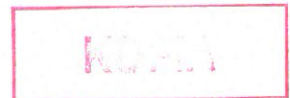
Na podstawie art. 24 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów, inżynierów budownictwa oraz urbanistów (Dz.U. z 2001 r. Nr 5, poz. 42 z późn. zm.), art. 13 ust. 1 pkt. 1 i ust. 2, art. 14 ust. 1 pkt. 2 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (Dz.U. z 2006 r. Nr 156, poz. 1118 z późn. zm.) oraz § 11 ust. 1 pkt 1 rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz.U. z 2006 r. Nr 83, poz. 578 z późn. zm.) w związku z art. 104 Kodeksu postępowania administracyjnego (Dz.U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071 z późn. zm.)

**Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna ŚI.OIIB  
n a d a j e**

**Panu(i) Danielowi Klimek**

Mgr inż. budownictwa

ur. dnia 16 stycznia 1980 w Ząbkowicach Śląskich



**UPRAWNIENIA BUDOWLANE  
numer ewidencyjny SLK/2757/POOK/09**

**do projektowania bez ograniczeń  
w specjalności konstrukcyjno - budowlanej**

**ZA ZGODNOŚĆ  
Z ORYGINAŁEM**

## UZASADNIENIE

Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna Śląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa w Katowicach na podstawie protokołów z postępowania kwalifikacyjnego oraz z przeprowadzonego egzaminu, stwierdziła, że Pan(i) **Daniel Klimek** posiada wymagane prawem: wykształcenie i praktykę zawodową oraz uzyskał(a) pozytywny wynik egzaminu - konieczne do uzyskania uprawnień budowlanych do **projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno - budowlanej**.

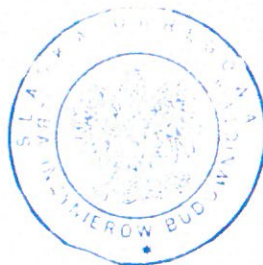
Szczegółowy zakres uprawnień jest określony na odwrocie niniejszej decyzji.

### Pouczenie

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

Otrzymują:

1. Pan(i) Daniel Klimek  
Władysława Jagiełły 7 D/69  
41-106 Siemianowice Śląskie
2. Okręgowa Rada Izby
3. Główny Inspektor  
Nadzoru Budowlanego
4. a/a.



Skład orzekający OKK

1.   
Mgr inż. Zbigniew Dzieniewicz
2.   
Mgr inż. Bolesław Jurkiewicz
3.   
Mgr inż. Tadeusz Lipiński



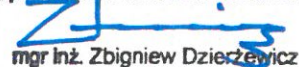
z a k r e s:

Na podstawie art. 12 ust. 1 pkt 1 i art. 13 ust. 4 Prawa budowlanego w związku z § 15 rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie **Pan(i) Daniel Klimek** jest uprawniony(a) w specjalności **konstrukcyjno - budowlanej** do:

- projektowania obiektu budowlanego w zakresie sporządzania projektu architektoniczno - budowlanego, w odniesieniu do konstrukcji obiektu,
- sporządzania projektu zagospodarowania działki lub terenu, w zakresie specjalności konstrukcyjno-budowlanej, z wyłączeniem projektów zagospodarowania działki lub terenu obejmujących budynki,
- sprawdzania projektów budowlanych i sprawowania nadzoru autorskiego,
- sprawowania kontroli technicznej utrzymania obiektów budowlanych

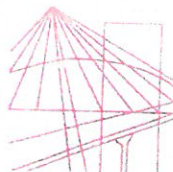
bez ograniczeń.

PRZEWODNICZĄCY  
OKRĘGOWEJ KOMISJI KWALIFIKACYJNEJ  
ŚLĄSKIEJ OKRĘGOWEJ IZBY INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA

  
mgr inż. Zbigniew Dzierżewicz

KOPIA

ZA ZGODNOŚĆ  
Z ORYGINAŁEM



Ś L Ą S K A  
O K R Ę G O W 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 Wodzisławiu Śl.  
ul. Bogumińska 2  
44-600 Wodzisław Śl.

SLK/OKK/7131/4112/12

Katowice, dnia 14 czerwca 2012 r.

### DECYZJA

Na podstawie art. 24 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów, inżynierów budownictwa oraz urbanistów (Dz.U. z 2001 r. Nr 5, poz. 42 z późn. zm.), art. 13 ust. 1 pkt 1 i ust. 2, art. 14 ust. 1 pkt 2a ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (Dz.U. z 2010 r. Nr 243, poz. 1623 z późn. zm.) oraz § 11 ust. 1 pkt 1 i § 18 ust. 1 rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz.U. z 2006 r. Nr 83, poz. 578 z późn. zm.) w związku z art. 104 Kodeksu postępowania administracyjnego (Dz.U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071 z późn. zm.)

**Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna Śl.OIIB  
nadaje Pani Sabinie Brzezina**

mgr inż. budownictwa

ur. dnia 18 października 1979 w Lublińcu

**UPRAWNIENIA BUDOWLANE numer ewidencyjny SLK/4112/POOD/12  
do projektowania w specjalności drogowej  
bez ograniczeń**

KOPIA

Zakres uprawnień:

- 1) projektowanie obiektów budowlanych związanych z obiektem budowlanym, takim jak:
  - a) droga, w rozumieniu przepisów o drogach publicznych, z wyłączeniem drogowych obiektów inżynierskich oprócz przepustów,
  - b) droga dla ruchu i postoju statków powietrznych oraz przepust;
- 2) sprawdzanie projektów budowlanych i sprawowanie nadzoru autorskiego
- 3) sprawowanie kontroli technicznej utrzymania obiektów budowlanych

ZA ZGODNOŚĆ  
Z ORYGINAŁEM

Na podstawie §15 rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie - uprawnienia niniejsze uprawniają do sporządzania projektów zagospodarowania działki lub terenu w zakresie w/w specjalności.

### UZASADNIENIE

Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna Śląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa w Katowicach na podstawie protokołów z postępowania kwalifikacyjnego oraz z przeprowadzonego egzaminu, stwierdziła, że Pani **Sabina Brzezina** posiada wymagane prawem: wykształcenie i praktykę zawodową oraz uzyskała pozytywny wynik egzaminu - konieczne do uzyskania uprawnień budowlanych **do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej**.

#### Pouczenie

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

Otrzymują:

1. Pani Sabina Brzezina  
Majdanek 26  
42-700 Lubliniec
2. Okręgowa Rada Izby
3. Główny Inspektor  
Nadzoru Budowlanego
4. a/a.



Skład orzekający OKK

1.   
mgr inż. Piotr Szatkowski
2.   
mgr inż. Bolestaw Jurkiewicz
3.   
mgr inż. Zbigniew Dzierżewicz





**STAROSTWO POWIATOWE**  
w Wodzisławiu Śl.  
ul. Bogumińska 2  
44-900 Wodzisław Śl.

SLK/OKK/7131/3442/10

Katowice, dnia 16 grudnia 2010 r.

### DECYZJA

Na podstawie art. 24 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów, inżynierów budownictwa oraz urbanistów (Dz.U. z 2001 r. Nr 5, poz. 42 z późn. zm.), art. 13 ust. 1 pkt 1 i ust. 2, art. 14 ust. 1 pkt 2a ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (Dz.U. z 2006 r. Nr 156, poz. 1118 z późn. zm.) oraz § 11 ust. 1 pkt 1 i § 18 ust. 1 rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz.U. z 2006 r. Nr 83, poz. 578 z późn. zm.) w związku z art. 104 Kodeksu postępowania administracyjnego (Dz.U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071 z późn. zm.)

**Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna Śl.OIIB**  
**nadaje Panu Marcinowi Sobczyk**

mgr inż. budownictwa

ur. dnia 10 października 1979 w Siemianowicach Śląskich

**UPRAWNIENIA BUDOWLANE numer ewidencyjny SLK/3442/POOD/10**  
**do projektowania w specjalności drogowej bez ograniczeń**

KOPIA

Zakres uprawnień:

- 1) projektowanie obiektów budowlanych związanych z obiektem budowlanym, takim jak:
  - a) droga, w rozumieniu przepisów o drogach publicznych, z wyłączeniem drogowych obiektów inżynierskich oprócz przepustów,
  - b) droga dla ruchu i postoju statków powietrznych oraz przepust;
- 2) sprawdzanie projektów budowlanych i sprawowanie nadzoru autorskiego
- 3) sprawowanie kontroli technicznej utrzymania obiektów budowlanych

ZA ZGODNOŚĆ  
Z ORYGINAŁEM

Na podstawie §15 rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie - uprawnienia niniejsze uprawniają do sporządzania projektów zagospodarowania działki lub terenu w zakresie w/w specjalności.

### UZASADNIENIE

Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna Śląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa w Katowicach na podstawie protokołów z postępowania kwalifikacyjnego oraz z przeprowadzonego egzaminu, stwierdziła, że Pan **Marcin Sobczyk** posiada wymagane prawem: wykształcenie i praktykę zawodową oraz uzyskał pozytywny wynik egzaminu - konieczne do uzyskania uprawnień budowlanych **do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej**.

### Pouczenie

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

Otrzymują:

1. Pan Marcin Sobczyk  
Sadowa 36/9  
41-922 Radzionków
2. Okręgowa Rada Izby
3. Główny Inspektor  
Nadzoru Budowlanego
4. a/a.



Skład orzekający OKK

1. mgr inż. Piotr Szatkowski
2. mgr inż. Bolestaw Jurkiewicz
3. mgr inż. Zbigniew Dzierżewicz



IZBA ARCHITEKTÓW  
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

Śląska Okręgowa Rada Izby Architektów RP

KOPIA

**ZAŚWIADCZENIE - ORYGINAŁ**  
(wypis z listy architektów)

ZA ZGODNOŚĆ  
Z ORYGINAŁEM

Śląska Okręgowa Rada Izby Architektów RP zaświadcza, że:

**mgr inż. arch. MAGDALENA MARIA DORNIK-MORAWIEC**

posiadająca kwalifikacje zawodowe do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie w specjalności architektonicznej i w zakresie posiadanych uprawnień nr **4/SLOKK/2019**, jest wpisana na listę członków Śląskiej Okręgowej Izby Architektów RP pod numerem: **SL-2024**.

Członek czynny od: 09-09-2019 r.

Data i miejsce wygenerowania zaświadczenia: 12-01-2022 r. Katowice.

Zaświadczenie jest ważne do dnia: **31-05-2023 r.**

Podpisano elektronicznie w systemie informatycznym Izby Architektów RP przez:  
ANITA LANGER, Sekretarz Okręgowej Rady Izby Architektów RP.

Nr weryfikacyjny zaświadczenia:

**SL-2024-9AFD-1YA9-1886-Y75Y**

Dane zawarte w niniejszym zaświadczeniu można sprawdzić podając nr weryfikacyjny zaświadczenia w publicznym serwisie internetowym Izby Architektów: [www.izbaarchitektow.pl](http://www.izbaarchitektow.pl) lub kontaktując się bezpośrednio z właściwą Okręgową Izbą Architektów RP.





IZBA ARCHITEKTÓW  
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

Śląska Okręgowa Rada Izby Architektów RP

KOPIA

**ZAŚWIADCZENIE - ORYGINAŁ**  
(wypis z listy architektów)

ZAŁOŻONOŚĆ  
Z ORYGINAŁEM

Śląska Okręgowa Rada Izby Architektów RP zaświadcza, że:

**MGR INŻ. ARCH. LESZEK FRANCISZEK HORZELA**

posiadający kwalifikacje zawodowe do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie w specjalności architektonicznej i w zakresie posiadanych uprawnień nr **15/98**, jest wpisany na listę członków Śląskiej Okręgowej Izby Architektów RP pod numerem: **SL-1027**.

Członek czynny od: 24-11-2004 r.

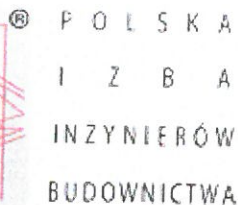
Data i miejsce wygenerowania zaświadczenia: 02-11-2022 r. Katowice.

Zaświadczenie jest ważne do dnia: **30-06-2023 r.**

Podpisano elektronicznie w systemie informatycznym Izby Architektów RP przez:  
ANITA LANGER, Sekretarz Okręgowej Rady Izby Architektów RP.

Nr weryfikacyjny zaświadczenia:

**SL-1027-Y493-EYF1-1C62-6B34**



## SLK-LFL-1MR-WTX \*

ZA ZGODNOŚĆ  
Z ORYGINAŁEM

Niniejsze zaświadczenie jest ważne do dnia 2023-09-30.

Roman Karwowski, Przewodniczący Rady Śląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

§ 2. Oświadczenie woli złożone w formie elektronicznej jest równoważne z oświadczeniem woli złożonym w formie pisemnej.

22





® 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

KOPIA

**Zaświadczenie**  
o numerze weryfikacyjnym:  
**SLK-MPI-HAU-WEX \***

ZA ZGODNOŚĆ  
Z ORYGINAŁEM

Pan Daniel Klimek o numerze ewidencyjnym SLK/BO/6461/10  
adres zamieszkania ul. Platanowa 11, 41-500 Chorzów  
jest członkiem Śląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane  
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.  
Niniejsze zaświadczenie jest ważne do dnia 2023-02-28.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym  
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2022-02-03 roku przez:

Roman Karwowski, Przewodniczący Rady Śląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

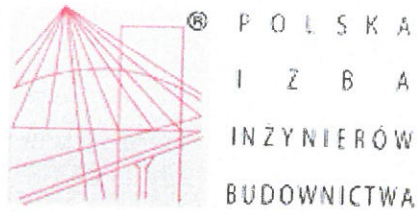
(Zgodnie art. 5 ust 2 ustawy z dnia 18 września 2001 r. o podpisie elektronicznym (Dz. U. 2001 Nr 130 poz. 1450) dane w postaci  
elektronicznej opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu są  
równoważne pod względem skutków prawnych dokumentom opatrzonym podpisami własnoręcznymi.)

\* Weryfikację poprawności danych w niniejszym zaświadczeniu można sprawdzić za pomocą numeru weryfikacyjnego zaświadczenia na  
stronie Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa [www.piib.org.pl](http://www.piib.org.pl) lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów  
Budownictwa.



ZA ZGODNOŚĆ  
Z ORYGINAŁEM





KOPIA

### Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

SLK-PAZ-AER-HXE \*

ZGODNOŚĆ  
Z ORYGINAŁEM

Pan Marcin Sobczyk o numerze ewidencyjnym SLK/BD/7036/11  
adres zamieszkania ul. Sadowa 36/9, 41-922 Radzionków  
jest członkiem Śląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane  
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.  
Niniejsze zaświadczenie jest ważne do dnia 2023-02-28.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym  
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2022-01-31 roku przez:

Roman Karwowski, Przewodniczący Rady Śląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

(Zgodnie art. 5 ust 2 ustawy z dnia 18 września 2001 r. o podpisie elektronicznym (Dz. U. 2001 Nr 130 poz. 1450) dane w postaci  
elektronicznej opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu są  
równoważne pod względem skutków prawnych dokumentom opatrzonym podpisami własnoręcznymi.)

\* Weryfikację poprawności danych w niniejszym zaświadczeniu można sprawdzić za pomocą numeru weryfikacyjnego zaświadczenia na  
stronie Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa [www.piib.org.pl](http://www.piib.org.pl) lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów  
Budownictwa.



**PRIMTECH****Szymon Kita**

STROSTWO POWIATOWE

Wodzisławiu Śl.

ul. Bogumińska 2

44-300 Wodzisław Śl.

ul. Sienkiewicza 4/6, 42-600 Tarnowskie Góry

tel. 506-340-000, fax. 32 288-32-79

e-mail: primtech@op.pl, www.primtech.pl

Tytuł projektu:	• ROZBUDOWA ISTNIEJĄCYCH PARKINGÓW (DOCELOWA ILOŚĆ STANOWISK POSTOJOWYCH DLA SAMOCHODÓW OSOBOWYCH - PONAD 10) W ramach zadania: „Aktywizacja życia społecznego i poprawa stanu zdrowia mieszkańców poprzez rozbudowę infrastruktury sportowej Sołectwa Gogołowa.”		
Inwestor:	lokalizacja	Kat. obiektu bud:	Element projektu budowlanego:
GMINA MSZANA UL. 1 MAJA 81 44-325 MSZANA	44-323 Gogołowa, ul. Wiejska 89 dz. nr 505 jednostka ewidencyjna: 241509_2 (Mszana) obręb ewidencyjny: 0001 (Gogołowa) identyfikator działki ewidencyjnej: 241509_2.0001.AR_1.505	XXII	Projekt architektoniczno-budowlany

Branża	Zespół projektowy	Projektował	Sprawdził
Architektoniczna	mgr inż. arch. Magdalena Dornik -Morawiec nr upr. 4/SLOKK/2019  mgr inż. arch. Leszek Horzela nr upr. 15/98	mgr inż. arch. Magdalena Dornik-Morawiec uprawnienia budowlane w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń nr 4/SLOKK/2019	mgr inż. arch. Leszek Horzela Uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności architektonicznej nr ewid. 15/98
Konstrukcyjna	Główny projektant: mgr inż. Szymon Kita nr upr. SLK/4918/PBKb/16  mgr inż. Daniel Klimek nr upr. SLK/2757/POOK/09	mgr inż. Szymon Kita Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w spec. konstrukcyjno-budowlanej Nr ewid. SLK/4918/PBKb/16	mgr inż. Daniel KLIMEK Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej Nr ewid. SLK/2757/POOK/09
Drogowa	mgr. inż. Sabina Brzezina nr upr. SLK/4112/POOD/12  mgr. inż. Marcin Sobczyk nr upr. SLK/3442/POOD/10	mgr inż. Sabina BRZEZINA uprawnienia budowlane bez ograniczeń do projektowania w specjalności drogowej Nr ewid. SLK/4112/POOD/12 Nr ewid. SOLIB SLK/BD/7928/12	mgr inż. Marcin SOBCZYK uprawnienia budowlane bez ograniczeń do projektowania w specjalności drogowej Nr ewid. SLK/3442/POOD/10 Nr ewid. SLK/BD/7036/11

TARNOWSKIE GÓRY, GRUDZIEŃ 2022R

Zatwierdzam  
02.01.2023 r.mgr inż. Szymon Kita  
Uprawnienia budowlane  
do projektowania bez ograniczeń  
w spec. konstrukcyjno-budowlanej  
Nr ewid. SLK/4918/PBKb/16



**PRIMTECH****Szymon Kita**

ul. Sienkiewicza 4/6, 42-600 Tarnowskie Góry  
tel. 506-340-000, fax. 32 288-32-79  
e-mail: primtech@op.pl, www.primtech.pl

STAROSTWO POWIATOWE

w Wodzisławiu ŚL

ul. Bogumińska 2

44-600 Wodzisław ŚL

## OŚWIADCZENIE PROJEKTANTA

Na podstawie art. 34 ust. 3d ustawy z dnia 7 lipca 1994r. – Prawo Budowlane  
( Dz. U. z 2021 r. poz. 2351, z 2022r. poz. 88. z późn. zm.)  
oświadczamy, że projekt architektoniczno-budowlany pn.:

- ROZBUDOWA ISTNIEJĄCYCH PARKINGÓW (DOCELOWA ILOŚĆ STANOWISK POSTOJOWYCH DLA SAMOCHODÓW OSOBOWYCH - PONAD 10)

W ramach zadania: „Aktywizacja życia społecznego i poprawa stanu zdrowia mieszkańców poprzez rozbudowę infrastruktury sportowej Sołectwa Gogołowa.”

**został sporządzony zgodnie z obowiązującymi przepisami  
oraz zasadami wiedzy technicznej.**

**Główny projektant:****mgr inż. Szymon Kita****nr upr. SLK/4918/PBKb/16**

mgr inż. Szymon Kita  
Uprawnienia budowlane  
do projektowania bez ograniczeń  
w spec. konstr. architektoniczno-budowlanej  
Nr ewid. SLK/4918/PBKb/16

**Osoby biorące udział w opracowaniu i sprawdzeniu projektu:**

Branża	Projektował	Sprawdził
Architektoniczna	mgr inż. arch. Magdalena Dornik -Morawiec nr upr. 4/SLOKK/2019	mgr inż. arch. Leszek Horzela nr upr. 15/98
Konstrukcyjna	mgr inż. Szymon Kita nr upr. SLK/4918/PBKb/16	mgr inż. Daniel Klimek nr upr. SLK/2757/POOK/09
Drogowa	mgr. inż. Sabina Brzezina nr upr. SLK/4112/POOD/12	mgr. inż. Marcin Sobczyk nr upr. SLK/3442/POOD/10

TARNOWSKIE GÓRY, GRUDZIEŃ 2022R

## II PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY

STRONA TYTUŁOWA PROJEKTU ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANEGO.....	1
OŚWIADCZENIE PROJEKTANTA.....	2

### Część opisowa:

1 RODZAJ I KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO BĘDĄCEGO PRZEDMIOTEM ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO .....	4
2 ZAMIERZONY SPOSÓB UŻYTKOWANIA ORAZ PROGRAM UŻYTKOWY OBIEKTU BUDOWLANEGO.....	4
2.1 PARKING PÓŁNOCNY .....	4
2.2 PARKING POŁUDNIOWY .....	4
2.3 NAWIERZCHNIA Z KOSTKI BETONOWEJ .....	4
3 INFORMACJA O ZASADNICZYCH ELEMENTACH WYPOSAŻENIA BUDOWLANO-INSTALACYJNEGO, ZAPEWNIAJĄCYCH UŻYTKOWANIE OBIEKTU BUDOWLANEGO ZGODNIE Z PRZEZNACZENIEM. ....	5
4 ZAPEWNIENIE NIEZBĘDNYCH WARUNKÓW DO KORZYSTANIA Z OBIEKTÓW UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ PRZEZ OSOBY NIEPEŁNOSPRAWNE, O KTÓRYCH MOWA W ART. 1 KONWENCJI O PRAWACH OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH, SPORZĄDZONEJ W NOWYM JORKU DNIA 13 GRUDNIA 2006 R., W TYM OSOBY STARSZE. ....	5
5 PARAMETRY TECHNICZNE INWESTYCJI CHARAKTERYZUJĄCE WPŁYW OBIEKTU BUDOWLANEGO NA ŚRODOWISKO I JEGO WYKORZYSTYWANIE ORAZ NA ZDROWIE LUDZI I OBIEKTY SĄSIEDNIE. ....	5
5.1 DANE DOTYCZĄCE WARUNKÓW OCHRONY PRZECIWPOŻAROWEJ.....	6
5.2 ZAGADNIENIA BHP .....	6
6 UWAGI KOŃCOWE.....	6



## 1 RODZAJ I KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO BĘDĄCEGO PRZEDMIOTEM ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO

Inwestycja obejmuje:

1. PRACE WYMAGAJĄCE POZWOLENIA NA BUDOWĘ – BĘDĄCE PRZEDMIOTEM WNIOSKU:
  - ROZBUDOWĘ ISTNIEJĄCYCH PARKINGÓW (DOCELOWA ILOŚĆ STANOWISK POSTOJOWYCH DLA SAMOCHODÓW OSOBOWYCH – PONAD 10) :
    - ROZBUDOWĘ ISTNIEJĄCEGO PARKINGU PÓŁNOCNEGO (DOCELOWA ILOŚĆ STANOWISK POSTOJOWYCH DLA SAMOCHODÓW OSOBOWYCH – 25 (-PONAD 10)
    - ROZBUDOWĘ ISTNIEJĄCEGO PARKINGU POŁUDNIOWEGO (DOCELOWA ILOŚĆ STANOWISK POSTOJOWYCH DLA SAMOCHODÓW OSOBOWYCH – 24 (-PONAD 10)
2. PRACE NIE WYMAGAJĄCE POZWOLENIA NA BUDOWĘ LUB ZGŁOSZENIA – NIE BĘDĄCE PRZEDMIOTEM WNIOSKU – STANOWIĄCE UZUPEŁNIENIE FUNKCJONALNE DLA PODSTAWOWEGO ZAKRESU INWESTYCJI BĘDĄCEGO PRZEDMIOTEM WNIOSKU :
  - PRZEBUDOWA ISTNIEJĄCYCH PARKINGÓW (WYMIANA NAWIERZCHNI)

Projektowane obiekty obejmują tereny komunikacji - parkingi. Kategorię obiektu określa się jako XXII.

## 2 ZAMIERZONY SPOSÓB UŻYTKOWANIA ORAZ PROGRAM UŻYTKOWY OBIEKTU BUDOWLANEGO

Projekt przewiduje przebudowę istniejących parkingów (wymianę nawierzchni) wraz z rozbudową (zwiększenie powierzchni).

### 2.1 PARKING PÓŁNOCNY

Projekt przewiduje przebudowę (wymianę nawierzchni) wraz z rozbudową (zwiększenie powierzchni), zapewniając docelowo 25 miejsc postojowych dla samochodów osobowych przy zachowaniu przestrzeni placu manewrowego na zakończeniu istniejącej drogi p.poż.

Projektuje się:

- 20 miejsc postojowych o wymiarach 2,5x5,0m, o nawierzchni jak dla reszty parkingu, ograniczone malowaną linią w kolorze białym o gr. 5cm.
- 5 miejsc postojowych dla osób niepełnosprawnych o wymiarach 3,6x5,0m, o nawierzchni jak dla reszty parkingu pomalowanej na kolor niebieski i oznakowanej zgodnie z obowiązującymi przepisami.

### 2.2 PARKING POŁUDNIOWY

Projekt przewiduje przebudowę (wymianę nawierzchni) wraz z rozbudową (zwiększenie powierzchni), zapewniając docelowo 24 miejsca postojowe o wymiarach 2,5x5,0m o nawierzchni jak dla reszty parkingu, ograniczone malowaną linią w kolorze białym o gr. 5cm.

### 2.3 NAWIERZCHNIA Z KOSTKI BETONOWEJ

Przewiduje się przebudowę istniejącej nawierzchni utwardzonej z kostki betonowej w obrębie parkingów.

Projekt przewiduje kostkę betonową o prostych narożach i grubości 8cm. Kostka w kolorze jasnoszarym. Nawierzchnię należy ograniczyć obrzeżem betonowym.

#### KOSTKA BETONOWA GR. 8CM:

Warstwy podbudowy:

W-wa ścierna – kostka betonowa

8 cm

Podsypka cementowo – piaskowa 1:4

3 cm

Podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5 stabilizowanego mechanicznie

20 cm

Nośność na powierzchni dolnych warstw konstrukcji nawierzchni E2 > 80 Mpa  
Wzmocnienie słabonośnego podłoża - grunt stabilizowany cementem,  
klasa C1,5/2 (ułożyć w 2 warstwach po 15cm)

30cm

SUMA: 31 cm

Podbudowy z kruszywa powinny odpowiadać wymaganiom związanym z nośnością, zagęszczeniem oraz równością, sprawdzanym po zakończeniu każdej z warstw.

**UWAGA:**

Szczegółowe wymagania i parametry dotyczące wyżej wymienionych materiałów i rozwiązań zamieszczono w projekcie technicznym.

### 3 INFORMACJA O ZASADNICZYCH ELEMENTACH WYPOSAŻENIA BUDOWLANO-INSTALACYJNEGO, ZAPEWNIAJĄCYCH UŻYTKOWANIE OBIEKTU BUDOWLANEGO ZGODNIE Z PRZEZNACZENIEM.

Parkingi wykorzystywać będą istniejącą instalację kanalizacji deszczowej oraz oświetlenia. Instalacje nie są objęte wnioskiem.

### 4 ZAPEWNIENIE NIEZBĘDNYCH WARUNKÓW DO KORZYSTANIA Z OBIEKTÓW UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ PRZEZ OSOBY NIEPEŁNOSPRAWNE, O KTÓRYCH MOWA W ART. 1 KONWENCJI O PRAWACH OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH, SPORZĄDZONEJ W NOWYM JORKU DNIA 13 GRUDNIA 2006 R., W TYM OSOBY STARSZE.

Zgodnie z ustawą z dnia 19 lipca 2019r. o zapewnianiu dostępności osobom ze szczególnymi potrzebami Inwestycja przewiduje dostosowanie północnego parkingu do potrzeb osób niepełnosprawnych, poprzez budowę 5 miejsc postojowych o wymiarach 3,6x5,0m, zlokalizowanych przy wejściu do istniejącego budynku. Ponadto, projektowane utwardzenia terenu projektuje się bez uskoków czy progów, zapobiegając powstawaniu barier architektonicznych.

### 5 PARAMETRY TECHNICZNE INWESTYCJI CHARAKTERYZUJĄCE WPŁYW OBIEKTU BUDOWLANEGO NA ŚRODOWISKO I JEGO WYKORZYSTYWANIE ORAZ NA ZDROWIE LUDZI I OBIEKTY SĄSIEDNIE.

- a) zapotrzebowania i jakości wody oraz ilości, jakości i sposobu odprowadzania ścieków oraz wód opadowych  
**Projektowane elementy nie wymagają doprowadzenia wody i nie generują powstawania ścieków**  
**Wody opadowe i roztopowe** pochodzące z parkingów utwardzeń zbieranie będą za pomocą istniejącej kanalizacji deszczowej.
- b) emisja zanieczyszczeń gazowych, w tym zapachów, pyłowych i płynnych, z podaniem ich rodzaju, ilości i zasięgu rozprzestrzeniania się,  
**Nie przewiduje się emisji zanieczyszczeń.**
- c) rodzaj i ilość wytwarzanych odpadów,  
Przewiduje się jedynie odpady związane ze zwykłym użytkowaniem.  
**Nie przewiduje się możliwości gromadzenia odpadów niebezpiecznych.** Jeżeli w wyniku zwykłego użytkowania powstaną odpady tej kategorii zaleca się ich oddanie do specjalistycznych punktów zbiórki do tego przeznaczonych.



- d) właściwości akustyczne oraz emisja drgań, a także promieniowania, w szczególności jonizującego, pola elektromagnetycznego i innych zakłóceń, z podaniem odpowiednich parametrów tych czynników i zasięgu ich rozprzestrzeniania się,

**Nie przewiduje się emisji drgań, a także promieniowania ani innych zakłóceń.**

- e) wpływ obiektu budowlanego na istniejący drzewostan, powierzchnię ziemi, w tym glebę, wody powierzchniowe i podziemne oraz obszar NATURA 2000.

Projektowana inwestycja wpływa na powierzchnię ziemi w zakresie projektowanego zagospodarowania zmieniając tereny zieleni niskiej na utwardzenia terenu. Wszystkie tereny z pominięciem utwardzeń po wykonaniu prac zostaną zrekultywowane.

**Projektowana inwestycja nie jest zaliczona do przedsięwzięć mogących zawsze znacząco oraz potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko.**

**Projektowana inwestycja nie jest zlokalizowana w pobliżu obszaru NATURA 2000 - tym samym na niego nie oddziałuje. Projektowana budowa nie wpływa na wody powierzchniowe i podziemne. Na obszarze działki nie występują wody powierzchniowe.**

### 5.1 DANE DOTYCZĄCE WARUNKÓW OCHRONY PRZECIWOŻAROWEJ

Nowoprojektowane elementy zagospodarowania nie wymagają doprowadzenia drogi pożarowej. W obrębie parkingu północnego zachowano przestrzeń placu manewrowego o wym. 20x20, zlokalizowaną na zakończeniu istniejącej drogi p.poż.

Pozostałe zabezpieczenia przeciwpożarowe pozostają bez zmian.

### 5.2 ZAGADNIENIA BHP

Wszelkie prace budowlano – montażowe należy wykonywać zgodnie z obowiązującymi normami, aktualnymi warunkami technicznymi, instrukcjami i przepisami BHP. Wszystkie odstępstwa od projektu należy bezwzględnie uzgodnić z projektantem i wpisać do dziennika budowy.

## 6 UWAGI KOŃCOWE

- Wykonanie i odbiór urządzeń na podstawie aprobat technicznych ITB, atestów higienicznych, wymogów p.poż., warunków technicznych stosowania, Polskich Norm i innych wymaganych certyfikatów.
- Niezależnie od informacji technicznych zawartych w projekcie, wykonawców poszczególnych robót budowlanych obowiązują: „Warunki techniczne wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych” – wydawnictwa „Arkady”, stosowne polskie lub europejskie normy budowlane i stosowne instrukcje ITB, które to materiały należy traktować jako uzupełnienie dokumentacji.
- W trakcie realizacji projektu należy stosować materiały i wyroby posiadające obowiązujące świadectwa dopuszczenia do stosowania w budownictwie lub jeśli są przedmiotem Norm Państwowych, zaświadczenie producenta potwierdzające ich zgodność z postanowieniami odpowiednich norm.
- Wszelkie zmiany, dokonane w toku wykonywania robót, w stosunku do projektu muszą być uzgodnione z projektantem.



**PRIMTECH** STARSZY WOJEWÓDZKI  
w Wodzisławiu Śl.  
ul. Bogumińska 2  
44-300 Wodzisław Śl.

ul. Sienkiewicza 4/6, 42-600 Tarnowskie Góry  
tel. 506-340-000, fax. 32 288-32-79  
e-mail: primtech@op.pl, www.primtech.pl

Tytuł projektu:	• ROZBUDOWA ISTNIEJĄCYCH PARKINGÓW (DOCELOWA ILOŚĆ STANOWISK POSTOJOWYCH DLA SAMOCHODÓW OSOBOWYCH - PONAD 10) W ramach zadania: „Aktywizacja życia społecznego i poprawa stanu zdrowia mieszkańców poprzez rozbudowę infrastruktury sportowej Sołectwa Gogołowa.”		
Inwestor:	lokalizacja	Kat. obiektu bud:	Element projektu budowlanego:
GMINA MSZANA UL. 1 MAJA 81 44-325 MSZANA	44-323 Gogołowa, ul. Wiejska 89 dz. nr 505 jednostka ewidencyjna: 241509_2 (Mszana) obręb ewidencyjny: 0001 (Gogołowa) identyfikator działki ewidencyjnej: 241509_2.0001.AR_1.505	XXII	Załączniki projektu budowlanego

Branża	Zespół projektowy	Projektował	Sprawdził
Architektoniczna	mgr inż. arch. Magdalena Dornik -Morawiec nr upr. 4/SLOKK/2019  mgr inż. arch. Leszek Horzela nr upr. 15/98	mgr inż. arch. Magdalena Dornik-Morawiec uprawnienia budowlane w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń nr 4/SLOKK/2019	mgr inż. arch. Leszek Horzela Uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności architektonicznej nr ewid. 15/98
Konstrukcyjna	Główny projektant: mgr inż. Szymon Kita nr upr. SLK/4918/PBKb/16  mgr inż. Daniel Klimek nr upr. SLK/2757/POOK/09	mgr inż. Szymon Kita Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w spec. konstrukcyjno-budowlanej Nr ewid. SLK/4918/PBKb/16	mgr inż. Daniel KLIMEK Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej Nr ewid. SLK/2757/POOK/09
Drogowa	mgr. inż. Sabina Brzezina nr upr. SLK/4112/POOD/12  mgr. inż. Marcin Sobczyk nr upr. SLK/3442/POOD/10	mgr inż. Sabina BRZEZINA uprawnienia budowlane bez ograniczeń do projektowania w specjalności drogowej Nr ewid. SLK/4112/POOD/12 Nr ewid. SOIIB SLK/BD/7928/12	mgr inż. Marcin SOBCZYK uprawnienia budowlane bez ograniczeń do projektowania w specjalności drogowej Nr ewid. SLK/3442/POOD/10 Nr ewid. SLK/BD/7036/11

TARNOWSKIE GÓRY, GRUDZIEŃ 2022R

Zatwierdzono  
02.01.2023 r

mgr inż. Szymon Kita  
Uprawnienia budowlane  
do projektowania bez ograniczeń  
w spec. konstrukcyjno-budowlanej  
Nr ewid. SLK/4918/PBKb/16



### III ZAŁĄCZNIKI

---

STRONA TYTUŁOWA ZAŁĄCZNIKÓW PROJEKTU BUDOWLANEGO.....1

Spis załączników:

INFORMACJA BIOZ .....3



# PRIMTECH

STOWISZYSZCZYSTWO POWIATOWE  
w Wodzisławiu Śl.  
ul. Bogumińska 2  
44-200 Wodzisław Śl.

ul. Sienkiewicza 4/6, 42-600 Tarnowskie Góry  
tel. 506-340-000, fax. 32 288-32-79  
e-mail: primtech@op.pl, www.primtech.pl

Informacja BIOZ			
Tytuł projektu:	<ul style="list-style-type: none"><li>• ROZBUDOWA ISTNIEJĄCYCH PARKINGÓW (DOCELOWA ILOŚĆ STANOWISK POSTOJOWYCH DLA SAMOCHODÓW OSOBOWYCH - PONAD 10)</li></ul> W ramach zadania: „Aktywizacja życia społecznego i poprawa stanu zdrowia mieszkańców poprzez rozbudowę infrastruktury sportowej Sołectwa Gogołowa.”		
Inwestor:	GMINA MSZANA UL. 1 MAJA 81 44-325 MSZANA		
Lokalizacja:	44-323 Gogołowa, ul. Wiejska 89 dz. nr 505 jednostka ewidencyjna: 241509_2 (Mszana) obręb ewidencyjny: 0001 (Gogołowa)		
Branża	Zespół projektowy	Projektował	Sprawdził
Architektoniczna	mgr inż. arch. Magdalena Dornik -Morawiec nr upr. 4/SLOKK/2019  mgr inż. arch. Leszek Horzela nr upr. 15/98	mgr inż. arch. Magdalena Dornik-Morawiec uprawnienia budowlane w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń nr 4/SLOKK/2019	mgr inż. arch. Leszek Horzela Uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności architektonicznej nr ewid. 15/98
Konstrukcyjna	Główny projektant: mgr inż. Szymon Kita nr upr. SLK/4918/PBKb/16  mgr inż. Daniel Klimek nr upr. SLK/2757/POOK/09	mgr inż. Szymon Kita Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w spec. konstrukcyjno-budowlanej Nr ewid. SLK/4918/PBKb/16	mgr inż. Daniel KLIMEK Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej Nr ewid. SLK/2757/POOK/09
Drogowa	mgr. inż. Sabina Brzezina nr upr. SLK/4112/POOD/12  mgr. inż. Marcin Sobczyk nr upr. SLK/3442/POOD/10	mgr inż. Sabina BRZezina uprawnienia budowlane bez ograniczeń do projektowania w specjalności drogowej Nr ewid. SLK/4112/POOD/12 Nr ewid. 5011B SLK/BD/7928/12	mgr inż. Marcin SOBCZYK uprawnienia budowlane bez ograniczeń do projektowania w specjalności drogowej Nr ewid. SLK/3442/POOD/10 Nr ewid. SLK/BD/7036/11

TARNOWSKIE GÓRY, GRUDZIEŃ 2022R





**PRIMTECH**

**Szymon Kita**

ul. Sienkiewicza 4/6, 42-600 Tarnowskie Góry  
tel. 506-340-000, fax. 32 288-32-79  
e-mail: [primtech@op.pl](mailto:primtech@op.pl), [www.primtech.pl](http://www.primtech.pl)

## **INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA**

Opracowana zgodnie z rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 23 czerwca 2003 roku w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (Dz.U. Nr 120 z 2003r. Poz. 1126)

(Wykonano w oparciu o rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 6 lutego 2003r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych (Dz.U. Nr 47 z 2003r. Poz. 401)

### **ADRES OBIEKTU:**

44-323 GOGOŁOWA, UL. WIEJSKA 89  
DZ. NR 505  
JEDNOSTKA EWIDENCYJNA: 241509\_2 (MSZANA)  
OBRĘB EWIDENCYJNY: 0001 (GOGOŁOWA)

### **INWESTOR:**

GMINA MSZANA  
UL. 1 MAJA 81  
44-325 MSZANA

### **GŁÓWNY PROJEKTANT:**

**mgr inż. Szymon Kita**  
**nr upr. SLK/4918/PBKb/16**

### **Adres:**

ul. Sienkiewicza 4/6,  
42-600 Tarnowskie Góry

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

Projekt obejmuje:

- ROZBUDOWĘ ISTNIEJĄCYCH PARKINGÓW
- PRZEBUDOWĘ ISTNIEJĄCYCH PARKINGÓW (WYMIANA NAWIERZCHNI)

Kolejność wykonywania robót:

- roboty przygotowawcze
- roboty ziemne
- roboty związane z wykonaniem podbudowy pod nawierzchnie
- montaż obrzeży
- wykonanie nawierzchni
- prace porządkowe

**2. Wykaz istniejących obiektów budowlanych**

Obecnie teren jest użytkowany na potrzeby Szkoły Podstawowej w Gogołowej, w jego obszarze znajdują się utwardzenia terenu w postaci ciągów pieszych, jezdnych, pieszo-jezdnych, schodów terenowych i parkingów otaczających budynek szkoły zlokalizowany w centralnej części terenu. Na terenie znajdują się również obiekty sportowo-rekreacyjne – boisko wielofunkcyjne, bieżnia prosta i skocznia wraz z trybunami w północnej części terenu oraz plac zabaw od frontu szkoły. Istniejące zagospodarowanie terenu z uwagi na wyraźne nachylenie terenu ma charakter kaskadowy.

Teren jest ogrodzony i oświetlony oraz porośnięty uporządkowaną zielenią niską i średniowysoką.

**3. Wskazanie elementów zagospodarowania działki lub terenu, które mogą stanowić zagrożenie podczas realizacji robót budowlanych**

Na terenie objętym opracowaniem znajdują się niebezpieczeństwa związane z robotami ziemnymi oraz pracami w pobliżu sieci. Nie stwierdzono występowania niebezpieczeństw szczególnie niebezpiecznych.

**4. Wskazanie dotyczące przewidywanych zagrożeń występujących podczas realizacji robót budowlanych.**

**roboty ziemne** - Należy zachować ostrożność przy wykonywaniu wykopu. W czasie wykonywania robót ziemnych miejsca niebezpieczne należy ogrodzić i umieścić napisy ostrzegawcze. Każdorazowe rozpoczęcie robót w wykopie wymaga sprawdzenia stanu jego skarp.

Ruch środków transportowych obok wykopów powinien odbywać się poza granicą klina naturalnego odłamu gruntu.

**roboty montażowe** – należy zachować ostrożność podczas unoszenia elementów przeznaczonych do montażu, w trakcie uniesienia elementu, montażyści nie powinni znajdować się pod uniesionym elementem – ręczne podawanie materiałów w pionie jest dozwolone do wysokości 3,00m. Należy każdorazowo sprawdzać stan zawiesi i elementów zabezpieczających.

- prace prowadzone przy pomocy urządzeń elektrycznych i mechanicznych należy prowadzić z zachowaniem szczególnej ostrożności, zgodnie z ich przeznaczeniem.

**5. Wskazanie sposobu prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót**

Inżynier pełniący funkcję kierownika budowy musi posiadać odpowiednie uprawnienia do pełnienia funkcji kierownika budowy. Każdorazowo przed przystąpieniem do pracy kierownik budowy dokonuje instruktażu ekipy dot. sposobu i technologii prowadzenia robót budowlanych i montażowych, a także środków bezpieczeństwa jakie należy zachować podczas pracy.



**6. Wskazanie środków technicznych i organizacyjnych, zapobiegających niebezpieczeństwom wynikającym z wykonania robót budowlanych.**

Kierownik budowy jest zobowiązany w oparciu o powyższą informację do sporządzenia planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia na budowie przed jej rozpoczęciem.

Bezpośredni nadzór nad bezpieczeństwem i higieną pracy na stanowiskach pracy sprawują odpowiednio kierownik budowy (kierownik robót) oraz mistrz budowlany, stosownie do zakresu obowiązków.

Nieprzestrzeganie przepisów bhp na placu budowy prowadzi do powstania bezpośrednich zagrożeń dla życia lub zdrowia pracowników.

Wykonawca prac ma obowiązek zapewnienia swoim pracownikom niezbędny sprzęt ochrony osobistej jak:

- rękawice ochronne
- okulary ochronne
- gogle lub przyłbice ochronne,
- ochronniki słuchu,
- odzież i obuwie robocze.

**Osoba kierująca pracownikami jest obowiązana:**

- organizować stanowiska pracy zgodnie z przepisami i zasadami bezpieczeństwa i higieny pracy,
- dbać o sprawność środków ochrony indywidualnej oraz ich stosowania zgodnie z przeznaczeniem,
- organizować, przygotowywać i prowadzić prace, uwzględniając zabezpieczenie pracowników przed wypadkami przy pracy, chorobami zawodowymi i innymi chorobami związanymi z warunkami środowiska pracy,
- dbać o bezpieczny i higieniczny stan pomieszczeń pracy i wyposażenia technicznego, a także o sprawność środków ochrony zbiorowej i ich stosowania zgodnie z przeznaczeniem.

Teren budowy oznakować tablicami informacyjnymi o wykonywanych pracach. W miejscach składowania materiałów łatwopalnych ustawić sprzęt przeciwpożarowy (beczki z wodą, skrzynie z piaskiem, gaśnice, sprzęt pomocniczy p.poż.). W czasie prowadzenia robót stosować się do ogólnych warunków wynikających z przepisów BHP.