

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

LUTY 2025

egzemplarz 3

TEMAT:

BUDOWA SKATEPARKU MODUŁOWEGO

INWESTOR:

GMINA TARNÓW
UL. KRAKOWSKA 19
33-100 TARNÓW

ADRES INWESTYCJI:

DZIAŁKA NR 2772/73
WOLA RZĘDZIŃSKA
TARNÓW, GM. TARNÓW
IDENTYFIKATORY DZIAŁEK: 121609_1.0011.2772/73

ZESPÓŁ PROJEKTOWY:

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU,

mgr inż. arch. Agnieszka Ścigała - Kitajewska
nr upr. MPOIA/051/2014
upr. budowlane do proj. bez
ograniczeń w spec. architektonicznej

mgr inż. arch. Agnieszka Ścigała-Kitajewska
upr. bud. MPOIA/051/2014
w specj. architektonicznej do proj. bez ogr.
tel. 607 106 166

Ścigała

projektant:

BUDYNKI ZALICZANE DO VII KATEGORII OBIEKTÓW

Jednostka Projektowa:

GRUPA MANO s.c.

Agnieszka Ścigała – Kitajewska, Bartłomej Kitajewski
ul. Rejtana 13/5, 33-100 Tarnów
tel. 607 106 166

SPIS ZAWARTOŚCI PROJEKTU ZAGOSPODAROWANIA TERENU:

OŚWIADCZENIE PROJEKTANTÓW

str. 3

UPRAWNIENIA PROJEKTANTÓW

str. 4

I. CZĘŚĆ OPISOWA PROJEKTU ZAGOSPODAROWANIA TERENU

1. Określenie przedmiotu zamierzenia budowlanego str. 5
2. Określenie istniejącego stanu zagospodarowania działki lub terenu, w tym informacje o obiektach budowlanych przeznaczonych do rozbiórki str. 5
3. Projektowane zagospodarowanie działki lub terenu str. 5
 - a.) Urządzenia budowlane związane z obiektami budowlanymi
 - b.) Sposób odprowadzania lub oczyszczania ścieków
 - c.) Układ komunikacyjny
 - d.) Sposób dostępu do drogi publicznej
 - e.) Parametry techniczne sieci i urządzeń uzbrojenia terenu
 - f.) Ukształtowanie terenu i układ zieleni, w zakresie niezbędnym do uzupełnienia części rysunkowej projektu zagospodarowania działki lub terenu
4. Zestawienie powierzchni str. 6
5. Informacje i dane str. 6
 - a) O rodzaju ograniczeń lub zakazów w zabudowie i zagospodarowaniu tego terenu wynikających z aktów prawa miejscowego lub decyzji o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu, jeżeli są wymagane
 - b) Czy działka lub teren, na którym jest projektowany obiekt budowlany, są wpisane do rejestru zabytków lub gminnej ewidencji zabytków lub czy zamierzenie budowlane lokalizowane jest na obszarze objętym ochroną konserwatorską
 - c) Określające wpływ eksploatacji górniczej na działkę lub teren zamierzenia budowlanego, – jeżeli zamierzenie budowlane znajduje się w granicach terenu górniczego
 - d) O charakterze, cechach istniejących i przewidywanych zagrożeń dla środowiska oraz higieny i zdrowia użytkowników projektowanych obiektów budowlanych i ich otoczenia w zakresie zgodnym z przepisami odrębnymi
6. Dane dotyczące warunków ochrony przeciwpożarowej, w szczególności o drogach pożarowych oraz przeciwpożarowym zaopatrzeniu w wodę, wraz z ich parametrami technicznymi str. 7
7. Inne niezbędne dane wynikające ze specyfiki, charakteru i stopnia skomplikowania obiektu budowlanego lub robót budowlanych str. 7
8. Informacje o obszarze oddziaływania obiektu str. 7
9. SPECYFIKACJA SKATEPARKU str. 9
10. Uwagi Końcowe str. 9

RYSUNKI BUDOWLANE

LUTY 2025

OŚWIADCZENIE PROJEKTANTÓW:

Oświadczam, że projekt budowlany, pt.:

BUDOWA SKATEPARKU MODUŁOWEGO

INWESTOR:

GMINA TARNÓW

UL. KRAKOWSKA 19

33-100 TARNÓW

ADRES INWESTYCJI:

DZIAŁKA NR 2772/73

WOLA RZĘDZIŃSKA

TARNÓW, GM. TARNÓW

IDENTYFIKATORY DZIAŁEK: 121609 1.0011.2772/73

został sporządzony zgodnie z wymaganiami ustawy, ustaleniami określonymi w decyzjach administracyjnych dotyczących zamierzenia budowlanego, obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

(na podstawie art. 34 ust 3d punkt 3 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r – Prawo Budowlane jednolity tekst (Dz. U. 2020 poz. 1333 z późn. zm.)


Agnieszka Scigwa-Kitajewska
pr. bud. MPOIA/051/2014
w specj. architektonicznej do proj. bez og
tel. 607 106 166



IZBA ARCHITEKTÓW
MAŁOPOLSKA OKRĘGOWA Kwalifikacyjna

Małopolska Okręgowa Rada Izby Architektów RP

ZASWIADCZENIE - ORYGINAŁ

- (wypis z listy architektów)

Małopolska Okręgowa Rada Izby Architektów RP zaświadcza, że:

mgr inż. arch. AGNIESZKA MARIA ŚCIGAŁA-KITAJEWSKA

posiadająca kwalifikacje zawodowe do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie w specjalności architektonicznej i w zakresie posiadanych uprawnień nr **MPOIA/051/2014**, jest wpisana na listę członków Małopolskiej Okręgowej Izby Architektów RP pod numerem: **MP-2116**.

Członek czynny od: 10-02-2016 r.

Data i miejsce wygenerowania zaświadczenia: 31-10-2024 r. Kraków.

Zaświadczenie jest ważne do dnia: **31-05-2025 r.**

Podpisano elektronicznie w systemie informatycznym Izby Architektów RP przez: Grzegorz Lechowicz, Sekretarz Okręgowej Rady Izby Architektów RP.

Nr weryfikacyjny zaświadczenia:

MP-2116-A3D6-Y15Y-9B57-B9C5

Dane zawarte w niniejszym zaświadczeniu można sprawdzić podając nr weryfikacyjny zaświadczenia w publicznym serwisie internetowym Izby Architektów: www.zbaarchitektow.pl lub kontaktując się bezpośrednio z właścicielką Okręgowa Izba Architektów RP.



IZBA ARCHITEKTÓW
MAŁOPOLSKA OKRĘGOWA Kwalifikacyjna

MAŁOPOLSKA OKRĘGOWA IZBA ARCHITEKTÓW
OKRĘGOWA KOMISJA KWALIFIKACYJNA

Znak sprawy: OKK/Upb/108/14/MP

DECYZJA nr MPOIA/051/2014

Kraków, dnia 15.12.2014 r.

Na podstawie art. 24 ust.1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000r. o samorządach zawodowych architektów oraz inżynierów budownictwa (Dz. U. z 2013r. poz.932 z późn. zm.) w związku z art. 12, art. 13 oraz art. 14 ust.1 pkt 1 ustawy z dnia 7 lipca 1994. Prawo budowlane (Dz. U. z 2013r. poz.1409 z późn. zm.), zgodnie z art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1950r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2013r. poz.267 z późn. zm.)

stwierdza się, że:

Pani mgr inż. arch. Agnieszka Maria Ścigala-Kitajewska urodzona w dniu 11 kwietnia 1985 r., w Krakowie

posiada odpowiednio wykształcenie techniczne oraz praktykę zawodową i po zdaniu egzaminu z wynikiem pozytywnym otrzymała:

UPRAWNIENIA BUDOWLANE

w specjalności architektonicznej do projektowania bsz ograniczeń.

Powysze uprawnienia budowlane upoważniają do wykonywania samodzielnie innej funkcji technicznej w budownictwie, obejmującej: projektowanie, sprawozdanie projektów architektoniczno-budowlanych i sprawowanie nadzoru autorskiego.

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

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

[Signature]
mgr inż. arch. Stanisław Nestercki, Vice Przewodniczący OKK

[Signature]
mgr inż. arch. Dariusz Zauscha-Bybka, Sekretarz OKK

[Signature]
mgr inż. arch. Wojciech Chmielewski, Członek OKK

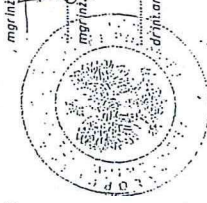
[Signature]
mgr inż. arch. Andrzej Rymarczyk, Członek OKK

[Signature]
mgr inż. arch. Jolanta Wąsik, Członek OKK

[Signature]
mgr inż. arch. Artur Trzaspia, Członek OKK

[Signature]
mgr inż. arch. Mariusz Twardowski, Członek OKK

[Signature]
mgr inż. arch. Jolanta Wąsik, Członek OKK



Otrzymują:

1. Agnieszka Maria Ścigala-Kitajewska, zam. ul. Czerwonych Kłosew 2/8, 33-101 Tarnów
2. Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego - w celu wpisania do centralnego rejestru osób posiadających uprawnienia budowlane (po uprawnieniu się decyzji)
3. Małopolska Okręgowa Rada Izby Architektów RP (po uprawnieniu się decyzji)
4. z/a

Za zgodność z oryginałem

[Signature]
mgr inż. arch. Agnieszka Ścigala-Kitajewska
upr. bud. MPOIA/051/2014
w specj. architektonicznej do proj. bez og
tel. 607 106 166

I. CZĘŚĆ OPISOWA PROJEKTU ZAGOSPODAROWANIA TERENU

1. OKREŚLENIE PRZEDMIOTU ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO

Celem niniejszego opracowania jest wykonanie projektu budowlanego pt. BUDOWA SKATEPARKU MODUŁOWEGO NA DZIAŁCE NR 2772/73 W WOLI RZĘDZIŃSKIEJ, GM. TARNÓW

Przedmiotem inwestycji jest budowa wolnostojącego, skateparku modułowego na utwardzonej, betonowej powierzchni, W ramach zamierzenia projektowane jest również zagospodarowanie terenu wokół skateparku.

Zakres opracowania obejmuje:

- wykonanie projektu zagospodarowania terenu dla całości zamierzenia

2. OKREŚLENIE ISTNIEJĄCEGO STANU ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI LUB TERENU, W TYM INFORMACJE O OBIEKTACH BUDOWLANÝCH PRZEZNACZONYCH DO ROZBIÓRKI

Obiekt objęty opracowaniem zlokalizowany jest na działce NR 2772/73 W WOLI RZĘDZIŃSKIEJ, GM. TARNÓW. Działka na której projektowana jest lokalizacja skateparku będąca własnością Inwestora, to teren płaski, nieogrodzony, z istniejącym drzewostanem. Działka znajduje się bezpośrednio przy drodze gminnej (działka nr 2772/22).

Na przedmiotowej działce nie znajdują się inne budynki pomocnicze (obiekty kubaturowe). Działka posiada uzbrojenie w sieć: elektryczną, teletechniczną.

3. PROJEKTOWANE ZAGOSPODAROWANIE DZIAŁKI LUB TERENU

Na terenie inwestycji, w obrębie działki nr R 2772/73 W WOLI RZĘDZIŃSKIEJ, GM. TARNÓW zgodnie z rysunkiem „A_01. Zagospodarowanie Terenu” projektuje się lokalizację skateparku wraz z urządzeniem terenu wokół niego.

Projektuje się wykonanie urządzeń budowlanych umożliwiających korzystanie z budynku zgodnie z jego przeznaczeniem tj.:

- **w zakresie gospodarki odpadami** – gromadzenie i wywóz odpadów w pojemnikach w pojemnikach szczelnych opróżnianych na zasadach obowiązujących w gminie
- Komunikację wewnętrzną tj. dojazd, dojścia – chodniki wewnętrzne o nawierzchni utwardzonej z zastosowaniem betonowej lub kostki betonowej (chodniki) – pod skateparkiem nawierzchnia betonowa
- Miejsca parkingowe istniejące przy drodze gminnej
- Niską zieleń rekreacyjną – trawnik
- Lokalizację miejsc na pojemniki, na odpady stałe
- Lokalizację ławek wypoczynkowych
- Lokalizację stojaka na rowery

Sposób odprowadzania lub oczyszczania ścieków

Nie dotyczy

Układ komunikacyjny

Układ komunikacji wewnętrznej ma postać projektowanego utwardzenia z zastosowanej kostki betonowej oraz nawierzchni betonowej.

Sposób dostępu do drogi publicznej

Wjazd przewidziano z drogi, zlokalizowanej od strony południowej poprzez działkę 2772/31

Parametry techniczne sieci i urządzeń uzbrojenia terenu

Nie dotyczy

Ukształtowanie terenu i układ zieleni, w zakresie niezbędnym do uzupełnienia części rysunkowej projektu zagospodarowania działki lub terenu

Działka NR 2772/73 W WOLI RZĘDZIŃSKIEJ, GM. TARNÓW na których projektowana jest lokalizacja skateparku to teren nieogrodzony

Projektuje się również niską **zielen rekreacyjną – trawnik**

Miejsce do gromadzenia odpadów stałych projektuje się 3 miejsca składowania odpadów stałych w odległościach przewidzianych Rozporządzeniem dot. Warunków Technicznych.

Miejsce postojowe nie dotyczy

Przy planowanej inwestycji przewiduje się wycinkę drzewi (16 szt. - brzozy) – niezależne zgłoszenie Gminy Miasta Tarnowa

Ziemia z wykopów zostanie wykorzystana do zniwelowania terenu wokół inwestycji. Prace ziemne zostały zaprojektowane zgodnie z *Ustawą Prawo Ochrony Środowiska (Dz. U. 2001 Nr 62 poz. 627)* i zostały ograniczone do niezbędnego minimum, a elementy przyrodnicze przekształcono wyłącznie w takim zakresie, w jakim jest to konieczne w związku z realizacją inwestycji. Przedsięwzięcie uwzględnia ochronę środowiska na obszarze prowadzenia prac, a w szczególności ochronę gleby, zieleni, naturalnego ukształtowania terenu i stosunków wodnych.

Przy projektowanym zagospodarowaniu terenu założono oszczędne korzystanie z terenu. **Tereny utwardzone oraz zabudowane zajmują minimalne powierzchnie potrzebne do odpowiedniego funkcjonowania skateparku.**

4. ZESTAWIENIE POWIERZCHNI

DANE LICZBOWE:

POWIERZCHNIA TERENU OBJĘTEGO WZ: 1 520,00 m²

POWIERZCHNIA UTWARDZONA: 1057,00 m²

POWIERZCHNIA ZIELONA: 463,00 m²

POWIERZCHNIA SKATEPARKU 736,00 m²

POWIERZCHNIA UTWARDZONA BETONOWA: 937,00 m²

POWIERZCHNIA UTWARDZONA ŻWIROWA: 120,00 m²

5. INFORMACJE I DANE

a) **O rodzaju ograniczeń lub zakazów w zabudowie i zagospodarowaniu tego terenu wynikających z aktów prawa miejscowego lub decyzji o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu, jeżeli są wymagane**

Projektowane zagospodarowanie terenu **spełnia warunki i szczegółowe zasady zagospodarowania terenu wynikające z przepisów odrębnych.**

Działka NR 2772/73 W WOLI RZĘDZIŃSKIEJ, GM. TARNÓW

– nie znajdują się na terenach objętych eksploatacją górniczą.

Inne:

Działka NR 2772/73 W WOLI RZĘDZIŃSKIEJ, GM. TARNÓW

– nie znajdują się na terenach zmeliorowanych.

b) **Czy działka lub teren, na którym jest projektowany obiekt budowlany, są wpisane do rejestru zabytków lub gminnej ewidencji zabytków lub czy zamierzenie budowlane lokalizowane jest na obszarze objętym ochroną konserwatorską**

Działki NR 2772/73 W WOLI RZĘDZIŃSKIEJ, GM. TARNÓW

–nie znajdują się na terenach objętych ochroną konserwatorską.

c) **Określające wpływ eksploatacji górniczej na działkę lub teren zamierzenia budowlanego, – jeśli zamierzenie budowlane znajduje się w granicach terenu górniczego**

Działki **NR 2772/73 W WOLI RZĘDZIŃSKIEJ, GM. TARNÓW**

– nie znajdują się na terenach objętych eksploatacją górniczą.

d) **O charakterze, cechach istniejących i przewidywanych zagrożeń dla środowiska oraz higieny i zdrowia użytkowników projektowanych obiektów budowlanych i ich otoczenia w zakresie zgodnym z przepisami odrębnymi**

Brak cech istniejących i przewidywanych zagrożeń dla środowiska oraz higieny i zdrowia użytkowników projektowanych obiektów budowlanych i ich otoczenia w zakresie zgodnym z przepisami odrębnymi. Funkcja budynku i sposób zagospodarowania działki nie mają ujemnego wpływu na środowisko naturalne, ani też życie i zdrowie ludzi.

Inwestycja nie będzie stanowić zagrożenia dla środowiska. W trakcie przygotowywania i realizacji inwestycji należy zapewnić oszczędne korzystanie z teren (art. 74 ust 1 ustawy Prawo ochrony środowiska). W trakcie prac budowlanych inwestor realizujący przedsięwzięcie jest zobowiązany uwzględnić ochronę środowiska na obszarze prowadzenia prac, a w szczególności ochronę gleby, zieleni, naturalnego ukształtowania terenu i stosunków wodnych (art. 75 ust 1 ustawy Prawo ochrony środowiska). Przy prowadzeniu prac budowlanych dopuszcza się wykorzystywanie i przekształcanie elementów przyrodniczych wyłącznie w takim zakresie, w jakim jest to konieczne w związku z realizacją konkretnej inwestycji (art. 75 ust 2 ustawy Prawo ochrony środowiska)

Projektowana inwestycja nie utrudnia dostępu do drogi publicznej właścicielom sąsiednich działek, nie pozbawia ich możliwości korzystania z mediów, nie pozbawia ich dostępu do światła dziennego do pomieszczeń przeznaczonych na pobyt ludzi, nie powoduje uciążliwości przez hałas, wibracje, zakłócenia elektryczne i promieniowanie oraz zanieczyszczenie powietrza wody i gleby.

6. DANE DOTYCZĄCE WARUNKÓW OCHRONY PRZECIWOPOŻAROWEJ, W SZCZEGÓLNOŚCI O DROGACH POŻAROWYCH ORAZ PRZECIWOPOŻAROWYM ZAOPATRZENIU W WODĘ, WRAZ Z ICH PARAMETRAMI TECHNICZNYMI

nie dotyczy

Hydrant zewnętrzny zlokalizowany w odległości 20,00 m w odległości od projektowanego obiektu.

7. INNE NIEZBĘDNE DANE WYNIKAJĄCE ZE SPECYFIKI, CHARAKTERU I STOPNIA SKOMPLIKOWANIA OBIEKTU BUDOWLANEGO LUB ROBÓT BUDOWLANYCH

Przy planowanej inwestycji przewiduje się wycinkę drzew.

Wody opadowe zostaną odprowadzone na nieutwardzony teren inwestycji.

Projektowana inwestycja nie utrudnia dostępu do drogi publicznej właścicielom sąsiednich działek, nie pozbawia ich możliwości korzystania z mediów, nie pozbawia ich dostępu do światła dziennego, nie powoduje uciążliwości przez hałas, wibracje, zakłócenia elektryczne i promieniowanie oraz zanieczyszczenie powietrza wody i gleby.

7.1. NASŁONECZNIENIE, PRZESŁANIANIE

nie dotyczy

7.2. OGRANICZENIA ORAZ MOŻLIWOŚCI PROJEKTOWE

nie dotyczy

8. INFORMACJE O OBSZARZE ODDZIAŁYWANIA OBIEKTU

8.1. Wskazanie przepisów prawa, w oparciu, o które dokonano określenia obszaru oddziaływania obiektu Ustawa z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane (Dz.U. 2021 poz. 2351 z późn. zm.), Rozporządzenie Ministra Rozwoju z dnia 11 września 2020 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego (Dz.U. 2022 poz. 1679), Rozporządzenie Ministra

Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie. (Dz.U. 2022 poz. 1225),

8.1. Wyznaczanie obszaru oddziaływania

Zagospodarowanie terenu wokół przedmiotowego terenu zaprojektowano na zasadach ogólnych. Projektowana inwestycja nie oddziałuje na tereny przyległe i nie wprowadzi potencjalnego ograniczenia w zabudowie działek sąsiednich, na podstawie rozp. Min. Infrastruktury z dnia 12.04.2002 w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (Dz.U. z 2002 nr.75 poz 690 z późn. zm) Obszar oddziaływania obiektu nie wykracza poza granice działki NR 2772/73 W WOLI RZĘDZIŃSKIEJ, GM. TARNÓW

9. SPECYFIKACJA SKATEPARKU:

9.1 SKATEPARK

Skatepark wykonany na konstrukcji stalowej ocynkowanej o przekroju 40x40x2mm.

Warstwa podkładowa i jezdna: Warstwę podkładową na całym urządzeniu stanowią deski o przekroju 145x40mm z drewna klasy C24.

Na nawierzchnię jezdnią przewidziana jest mata w kolorze jasnym o grubości 8mm (lub materiał równoważny). Odsłonięte krawędzie wzdłuż nawierzchni jezdnej zostaną docięte i zabezpieczone poprzez zaokrąglenie, tak, aby umożliwić gładki przejazd.

Ze względu na zastosowanie grubszych płyt warstwy jezdnej nie ma konieczności okuwania krawędzi elementami stalowymi.

W celu dodatkowego zabezpieczenia konstrukcji przed wodą, pomiędzy warstwę podkładową i jezdnią nakładamy folię izolacyjną o grubości minimum 0,3mm.

Stal: Copingi są wykonane z rury stalowej ocynkowanej o średnicy w przedziale od 48 do 60,3 mm.

Barierki ochronne: Rama zewnętrzna barierki wykonana jest ze stali ocynkowanej, z profili 40x40x2mm, oraz wypełniona wewnątrz blachą perforowaną o grubości 1,5mm.

Skate park jest stworzony z modułowych, demontowalnych elementów opartych na lekkiej konstrukcji stalowej.

9.2 NAWIERZCHNIA

- w skateparku zaprojektowano nawierzchnię betonową grubości 15 cm, z betonu C35/45 zbrojonej pojedynczą siatką fi 8 15x15 cm, na podbudowie z kruszywa o grubości 30-40 cm, położonego na geowłókninie
- w strefie wypoczynkowej zaprojektowano nawierzchnię utwardzoną, żwirową: kruszywo 0-8 MM gr.5,00 cm, kruszywo 8-16 mm gr. 10,00 cm, kruszywo 32-63 mm gr. 25,00 cm położonych na geowłókninie.

9.3 ELEMENTY DODATKOWEJ:

Poprócz elementów skate parku, w projekcie zagospodarowania wskazano ławki rekreacyjne, kosze do segregacji śmieci oraz 3 stojaki na rowey w kształce litery U.

10. UWAGI KOŃCOWE

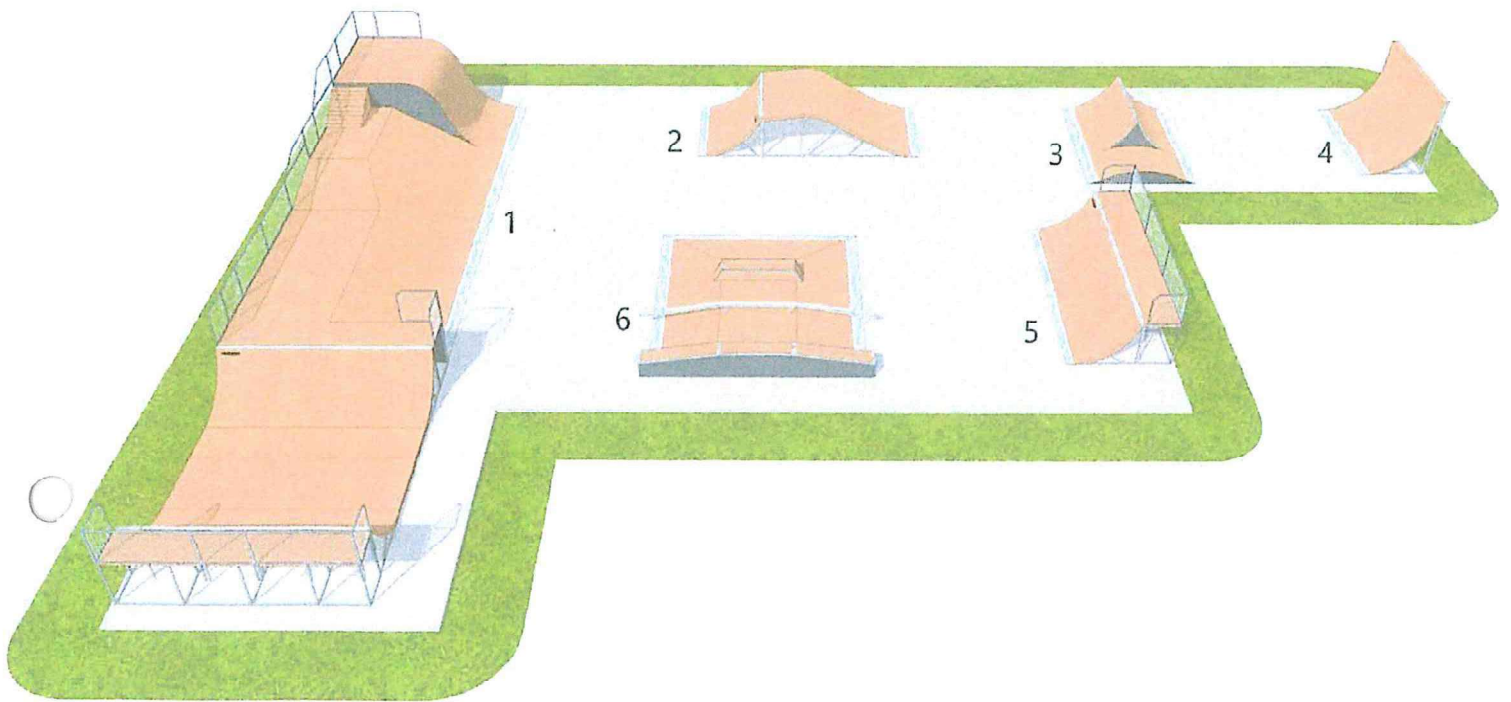
Całość prac należy wykonać zgodnie z niniejszym projektem oraz obowiązującymi przepisami.

Wszystkie zastosowane materiały budowlane i wykończeniowe muszą posiadać niezbędne certyfikaty i aprobaty dopuszczające do stosowania w budownictwie.

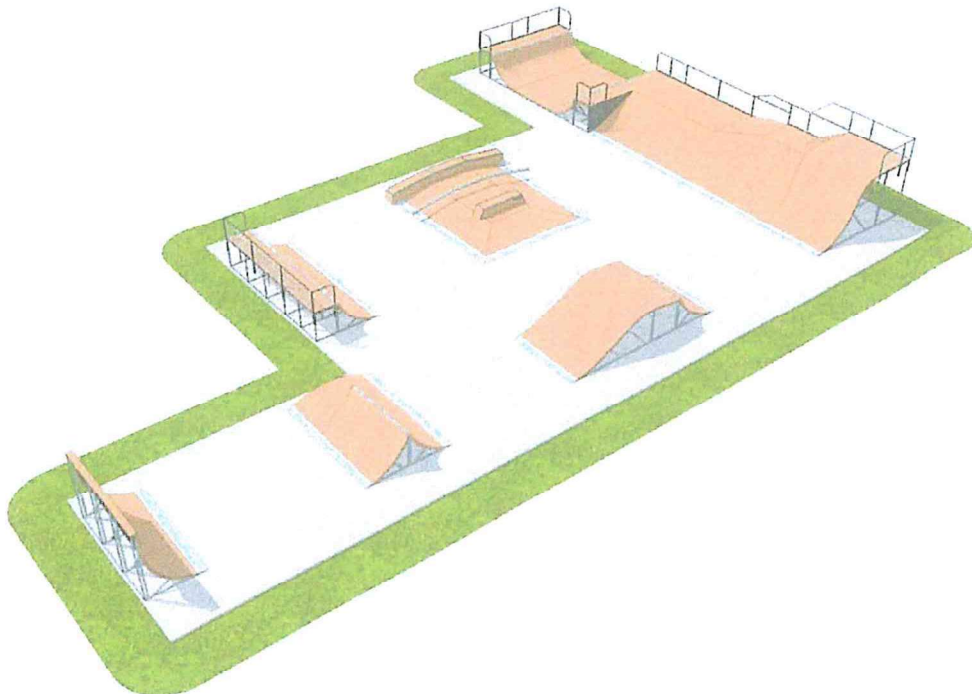
Stosowanie materiałów równoważnych lub analogicznych, innych niż wymienione w dokumentacji projektowej wymaga uzgodnienia z autorem projektu. Wszelkie zmiany w stosunku do niniejszego opracowania należy uzgadniać z autorem opracowania. Projekt podlega ochronie na podstawie ustawy o prawie autorskim.


mgr inż. arch. Agnieszka Szymańska-Kitajewska
upr. bud. MPOIA/051/2014
w specj. architektonicznej do proj. bez og
tel. 607 106 166

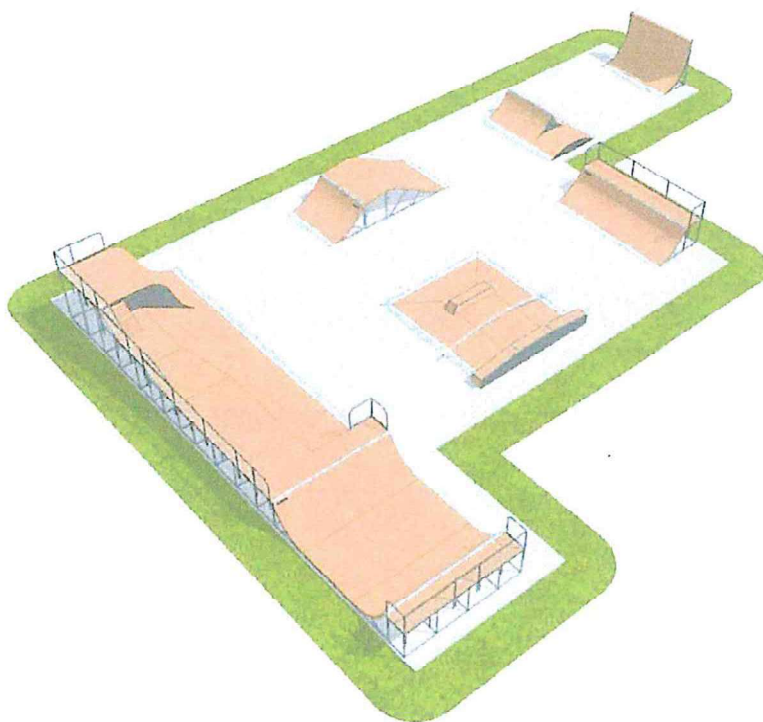
Lp.	Przedmiot dostawy – elementy	Ilość	Wymiary w cm (długość, szerokość, wysokość)
1	Rollin + Bank Ramp + Minirampa H150	1	610x2532x150/200/300
2	Funbox do skoków	1	830x366x160/180
3	Spin + Fala	1	394x549x150
4	Wallride	1	235x488x300
5	Quarter pipe	1	320x732x150
6	Funbox z grindboxem 3/3 + Poręcz 3/3 + Grindbox 1/3 + Piramida	1	660x757x45
	Montaż (wliczony w cenę urządzeń)	1	



		TARNÓW, ul. Legionów 18/1 e-mail: biuro@manoarchitekci.pl	tel. 607 106 166
		CIĘŻKOWICE, ul. Tysiąclecia 10, e-mail: ciezkowice@manoarchitekci.pl	tel. 792 641 175
temat: BUDOWA SKATEPARKU			
data: 02.2025 r.	stadium: PROJEKT ARCH. – BUD.	branża: A	
adres inwestycji: DZIAŁKA NR 2772/73 OBR. WOLA RZĘDZIŃSKA GM. TARNÓW	rysunek: ELEMENTY SKATEPARKU WIDOK 1	skala: ---:---	
projektant: mgr inż. arch. Agnieszka Ścigała Kitajowska UPR. MPOIA/051/2014, upr. budowlane do proj. bez ograniczeń w spec. architektonicznej	podpis:  mgr inż. arch. Agnieszka Ścigała-Kitajowska upr. EOOD MPOIA/051/2014 specj. architektonicznej do proj. bez ogr tel. 607 106 166	nr rys.: A_02	




○ WIDOK 2



○

WIDOK 3

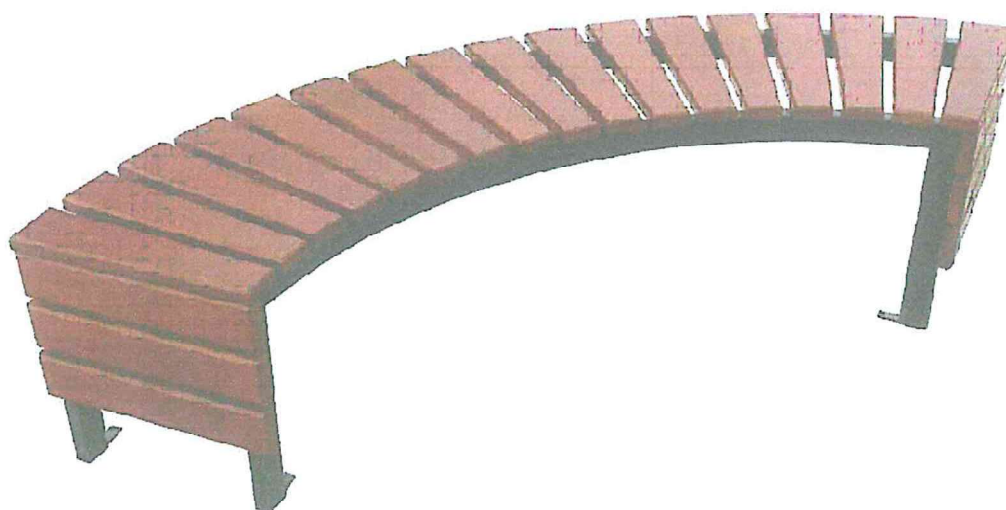
		TARNÓW, ul. Legionów 18/1 e-mail: biuro@manoarchitekci.pl	tel. 607 106 166
		CIEŻKOWICE, ul. Tysiąclecia 10, e-mail: ciezkowice@manoarchitekci.pl	tel. 792 641 175
temat: BUDOWA SKATEPARKU			
data: 02.2025 r.	stadium: PROJEKT ARCH. – BUD.	branża: A	
adres inwestycji: DZIAŁKA NR 2772/73 OBR. WOLA RZĘDZIŃSKA GM. TARNÓW	rysunek: ELEMENTY SKATEPARKU WIDOK 2, WIDOK 3	skala: -- : --	
projektant: mgr Inż. arch. Agnieszka Ścigała Kita-Jewka UPR. MPOIA/051/2014, upr. budowlane do proj. bez og ograniczeń w spec. architektonicznej	podpis: Agnieszka Ścigała Kita-Jewka mgr Inż. arch. Agnieszka Ścigała Kita-Jewka UPR. MPOIA/051/2014 spec. architektonicznej do proj. bez og ograniczeń w spec. 106 166	nr rysa: A_03	



Kosz na śmieci przystosowany do segregacji, zewnętrzny z drewnianą obudową oraz metalową konstrukcją, zadaszony stalową pokrywą. Jest to podłużny kosz z trzema wymiowymi pojemnikami do segregacji. Każdy z nich może być przeznaczony na inny rodzaj odpadów – szkło, plastik i papier. Kosz może być na stałe przytwierdzony do podłoża, poprzez jego przyśrubowanie do bruku lub zabetonowanie w gruncie. Elementy drewniane i stalowe zostały zabezpieczone przed wilgocią.

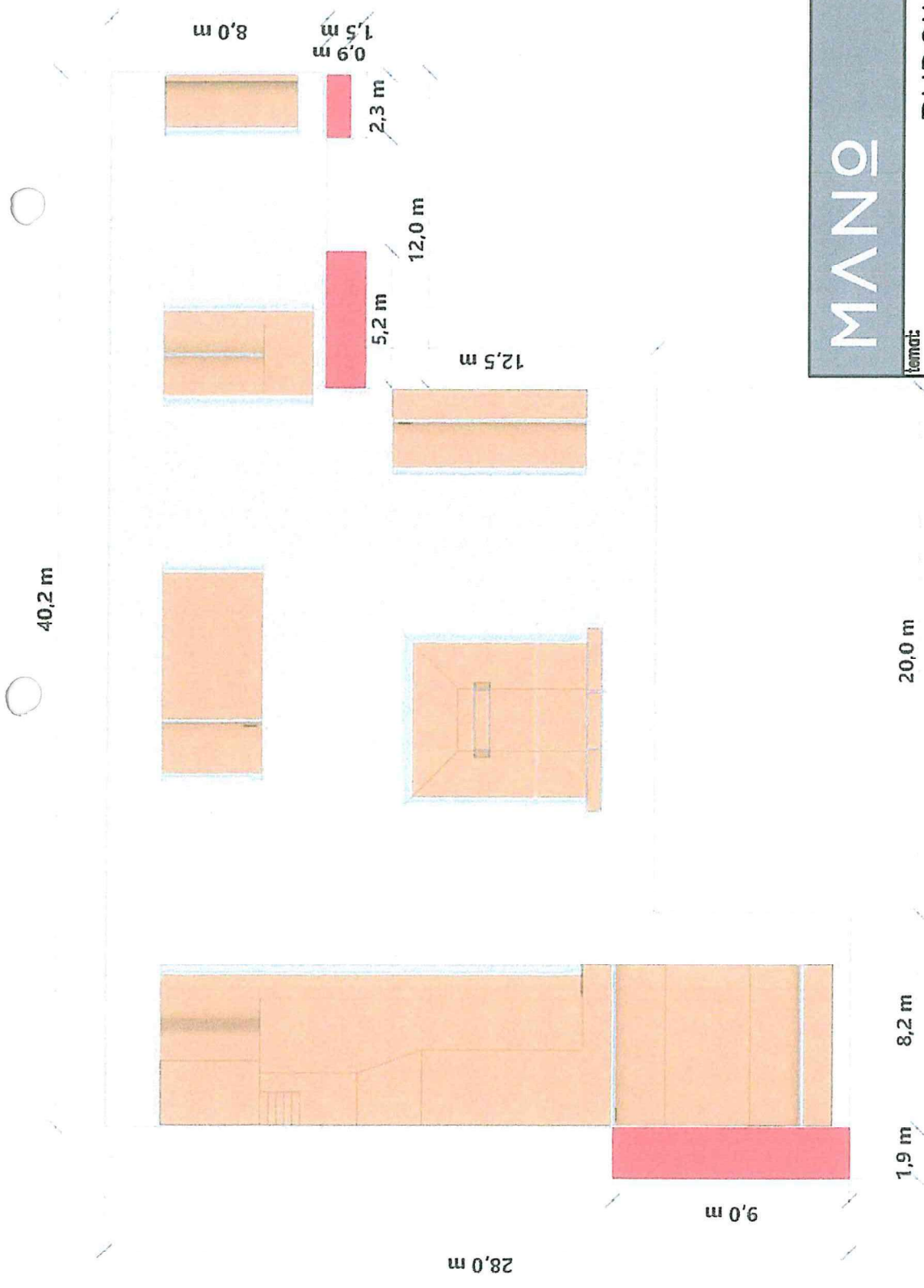
Wymiary kosza na śmieci:
 Wysokość całkowita 106 cm
 Długość 112 cm
 Szerokość 37 cm
 Pojemność 3x75 L
 Wysokość wkładu 80 cm

Ławka półokrągła modułowa
 Długość 196/180 cm (wymiar zewn. i wewn.)
 promień ławki: R=92/90° lub R=149/60°
 wysokość ławki 44 cm
 konstrukcja ławki z profilu stalowego 40x20 mm
 stal ocynkowana i malowana proszkowo na kolor czarny.
 deski ławkowe z drewna świerkowego. Drewno egzotyczne na zapytanie.



Montaż:
 poprzez przykręcenie do podłoża lub zabetonowanie elementów kotwiących
 Ławka zewnętrzna o wygiętym kształcie i zabudowanych bokach, nadająca się do łączenia o tworzenia modułów. Metalowe profile zostały formowane na zimno, a następnie malowane proszkowo na ciemny kolor. Boki i siedzisko wykonano z drewna świerkowego.

		TARNÓW, ul. Legionów 18/1 e-mail: biuro@manoarchitekci.pl	tel. 607 106 16
		CIEŻKOWICE, ul. Tysiąclecia 10, e-mail: ciezkowice@manoarchitekci.pl	tel. 792 641 17
temat: BUDOWA SKATEPARKU			
data:	02.2025 r.	stadium:	branża:
		PROJEKT ARCH. – BUD.	A
adres inwestycji:	DZIAŁKA NR 2772/73 OBR. WOLA RZĘDZIŃSKA GM. TARNÓW	rysunek:	skala:
		ELEMENTY MAŁEJ ARCHITEKTURY ŁAWKA MODUŁOWA KOSZ DO SEGREGACJI ODPADÓW	--
projektant:	mgr inż. arch. Agnieszka Ścigała Kitajewska UPR. MPOIA/051/2014, upr. budowlane do proj. bez ograniczeń w spec. architektonicznej	podpis: inż. arch. Agnieszka Ścigała-Kitajewska upr. bud. MPOIA/051/2014 spec. architektonicznej do proj. bez ograniczeń w spec. architektonicznej	nr rys.: A_04

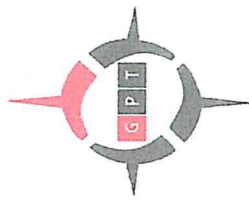


MANO

TARNÓW, ul. Legionów 18/1
 e-mail: biuro@manoarchitekt.pl
 tel. 607 106 166

CIEŻKOWICE, ul. Tysiąclecia 10.
 e-mail: ciezkowice@manoarchitekt.pl
 tel. 792 64 1 175

temat: BUDOWA SKATEPARKU		branża: A
data: 02.2025 r.	projekt: PROJEKT ARCH. – BUD.	
adres inwestycji: DZIAŁKA NR 2772/73 OBR. WOLA RZĘDZIŃSKA GM. TARNÓW	rysunek: RZUT SKATEPARKU – STREFY UPADKU	skala: 1:100
projektant: mgr inż. arch. Agnieszka Ścigała Kijańska UPR. MPOIA/051/2014, upr. budowlane do proj. bez oceniania w m. oc. architektonicznej	podpis: mgr inż. arch. Agnieszka Ścigała Kijańska upr. bud. MPOIA/051/2014 * spec. architektonicznej do proj. bez og. /tel. 607 106 166	nr rysa: A_05



LEGENDA:

- 1 - PROJ. SKATEPARK MODUŁOWY
- 2 - PROJEKTOWANE ŁAWKI MODUŁOWE - 14 SZT.
- 3 - PROJEKTOWANE UTWARDZENIE ŻWIROWE
- 4 - PROJEKTOWANE UTWARDZENIE BETONOWE - chodniki
- 5 - PROJ. KOSZ DO SEGREGOWANIA ODPADÓW - 3 SZT.
- 6- PROJEKTOWANY STOJAK NA ROMERY "U" - 3 SZT.
- 7- PROJEKTOWANA ZIELEŃ NISKA - TRAWNIK

GRANICE TERENU INWESTYCJI

* DRZEWA PRZEZNACZONE DO WYCINKI

8- PROJEKTOWANY SKATEPARK - pow. betonowa

STREFY BEZPIECZNE

* SIEĆ KANALIZACYJNA PRZEZNACZONA DO PRZEBUDOWY

PROJEKTOWANA TRASA PRZEBUDOWYWANEJ

SIECI KANALIZACYJNEJ - NIE OBJĘTA

OPRACOWANIEM - WG. ODRĘBNEGO POSTĘPOWANIA

X=7504500
Y=5544850



<p>MANO</p> <p>Tarnów, ul. Leganów 7B/1 tel. 607 106 166 e-mail: biuro@manoarchitekt.pl CIEŻKOWICE, ul. Tytusowska 10, tel. 702 641 975 e-mail: cziezkiwice@manoarchitekt.pl</p>	
temat:	BUDOWA SKATEPARKU
data:	02.2025 r.
adres inwestycji:	DZIAŁKA NR. 2772/73 CER. WOLA RZĘDZIŃSKA CEL. TARNÓW
projektant:	mgr inż. arch. Agnieszka Sołgajewska upr. bud. MPOIA/051/2014 opr. budowlane do proj. bez ograniczeń w oparciu o spec. architektoniczne
tytuł:	PROJEKT ZAOPROJEKTOWANIA TERENU
skala:	1 : 500
nr projektu:	A_01

Za zgodność z oryginałem

Legenda:

--- 3.P --- Oznaczenia i linie rozgraniczające tereny o różnym przeznaczeniu przyjęte na podstawie rysunku MPZP Gminy Tarnów

Dla przedmiotowej działki nie występują obciążenia słuźebnościami gruntowymi w ksiągach wieczystych.

Wykazane na niniejszej mapie granice przedmiotowej nieruchomości nie są określone z wymaganą dokładnością i nie mogą służyć do sytuowania obiektów budowlanych w minimalnych odległościach.

Nie wyklucza się istnienia w terenie innych, nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji.

Nr sekcji mapy: 7.124.21.03.2.2	MAPA do celów projektowych skala 1 : 500	Tarnów, 28.01.2025r. GJK-Il.6640.9590.2025
Woj.: ma:opolskie	powstała na podstawie mapy numerycznej otrzymanej z ODGIK w Tarnowie, archiwalnych operatów oraz bezpośredniego pomiaru w terenie.	
Powiat: tarnowski		
Jednostka ewidencyjna: 121609_Tarnów Gmina		
Obręb ewidencyjny: 0011 Wola Rzędzińska		
Miejscowość: Wola Rzędzińska		
Działka: 2772/73		

Poswiadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny pozytywnie zweryfikowany. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.

Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych GJK-Il.6640.9590.2024

Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie: STAROSTA TARNOWSKI

Wykonawca prac geodezyjnych: GPT GEODEZJA PAWEŁ TRELA

Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji z dnia 31.01.2025r. Protokół weryfikacji nr GJK-Il.6640.9590.2024_103457

Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac: Geodeta Uprawniony mgr inż. Paweł Trela nr upr. 22411 zakres 1,2

Nr sekcji mapy: 7.124.21.03.2.2	MAPA do celów projektowych skala 1 : 500	Tarnów, 28.01.2025r. GJK-Il.6640.9590.2025
Woj.: ma:opolskie	powstała na podstawie mapy numerycznej otrzymanej z ODGIK w Tarnowie, archiwalnych operatów oraz bezpośredniego pomiaru w terenie.	
Powiat: tarnowski		
Jednostka ewidencyjna: 121609_Tarnów Gmina		
Obręb ewidencyjny: 0011 Wola Rzędzińska		
Miejscowość: Wola Rzędzińska		
Działka: 2772/73		

Nr sekcji mapy: 7.124.21.03.2.2	MAPA do celów projektowych skala 1 : 500	Tarnów, 28.01.2025r. GJK-Il.6640.9590.2025
Woj.: ma:opolskie	powstała na podstawie mapy numerycznej otrzymanej z ODGIK w Tarnowie, archiwalnych operatów oraz bezpośredniego pomiaru w terenie.	
Powiat: tarnowski		
Jednostka ewidencyjna: 121609_Tarnów Gmina		
Obręb ewidencyjny: 0011 Wola Rzędzińska		
Miejscowość: Wola Rzędzińska		
Działka: 2772/73		

Nr sekcji mapy: 7.124.21.03.2.2	MAPA do celów projektowych skala 1 : 500	Tarnów, 28.01.2025r. GJK-Il.6640.9590.2025
Woj.: ma:opolskie	powstała na podstawie mapy numerycznej otrzymanej z ODGIK w Tarnowie, archiwalnych operatów oraz bezpośredniego pomiaru w terenie.	
Powiat: tarnowski		
Jednostka ewidencyjna: 121609_Tarnów Gmina		
Obręb ewidencyjny: 0011 Wola Rzędzińska		
Miejscowość: Wola Rzędzińska		
Działka: 2772/73		

mgr inż. arch. Agnieszka Sołgajewska
upr. bud. MPOIA/051/2014
w specj. architektonicznej oc. upr. bez og.
tel. 607 106 166

