

ZGŁOSZENIE

budowy lub wykonywania innych robót budowlanych
(PB-2)

STAROSTWO POWIATOWE W NOWYM TARGU	
DATA WPŁYWU:	
16. 01. 2023	
L.dz.	RF zał.
podpis	

PB-2 nie dotyczy budowy i przebudowy budynku mieszkalnego jednorodzinnego.

Podstawa prawna: Art. 30 ust. 2 w zw. z ust. 4d ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane (Dz. U. z 2020 r. poz. 1333, z późn. zm.).

1. ORGAN ADMINISTRACJI ARCHITEKTONICZNO - BUDOWLANEJ

Starosta Nowotarski, ul. Bolesława Wstydlivego 14, 34-400 Nowy Targ

2.1. DANE INWESTORA¹⁾

Imię i nazwisko lub nazwa: ...GMINA LIPNICA WIELKA

Kraj: POLSKA Województwo: MAŁOPOLSKIE

Powiat: NOWOTARSKI Gmina: LIPNICA WIELKA

Ulica: Nr domu: 518 Nr lokalu:

Miejscowość: LIPNICA WIELKA Kod pocztowy: 34-483 Poczta: LIPNICA WIELKA

Email (nieobowiązkowo):

Nr tel. (nieobowiązkowo):

2.2. DANE INWESTORA (DO KORESPONDENCJI)¹⁾

Wypełnia się, jeżeli adres do korespondencji inwestora jest inny niż wskazany w pkt 2.1.

Kraj: Województwo:

Powiat: Gmina:

Ulica: Nr domu: Nr lokalu:

Miejscowość: Kod pocztowy: Poczta: STAROSTWO POWIATOWE
W NOWYM TARGU

Adres skrzynki ePUAP²⁾: ul. Bolesława Wstydlivego 14
34-400 Nowy Targ

3. DANE PEŁNOMOCNIKA¹⁾

Wypełnia się, jeżeli inwestor działa przez pełnomocnika

pełnomocnik pełnomocnik do doręczeń

Imię i nazwisko: GRZEGORZ IGNACIAK

Kraj: POLSKA Województwo: ...MAŁOPOLSKIE

Powiat: NOWOTARSKI Gmina : LIPNICA WIELKA

Ulica: Nr domu: 518 Nr lokalu:

Miejscowość: LIPNICA WILEKA Kod pocztowy: 34-483 Poczta: LIPNICA WIELKA

Adres skrzynki ePUAP²⁾:

Email (nieobowiązkowo):

Nr tel. (nieobowiązkowo):

PRZYJĘTO BEZ SPRZECIWIU
W ZAKRESIE OBJĘTYM NINIEJSZYM ZGŁOSZENIEM

Nowy Targ, 25.01.2023

Główny Specjalista
ds. administracji
budowlano-architektonicznej
Krzysztof Łapsa
mgr inż. Krzysztof Łapsa



RPW/6818/2023 P
Data: 2023-01-16

4. INFORMACJE O ROBOTACH BUDOWLANYCH

Rodzaj, zakres i sposób wykonywania: BUDOWA PLACU REKREACYJNO- SPORTOWEGO PRZY SZKOLE PODSTAWOWEJ W KICZORACH

Planowany termin rozpoczęcia³⁾: 13.02.2023

STAROSTWO POWIATOWE
W NOWYM TARGU

5. DANE NIERUCHOMOŚCI (MIEJSCE WYKONYWANIA ROBÓT BUDOWLANYCH)¹⁾

Województwo: MAŁOPOLSKIE Powiat: NOWOTARSKI Gmina: LIPNICA WIELKA...

Ulica:..... Nr domu: ... Miejscowość: KICZORY Kod pocztowy: 34-483 LIPNICA WIELKA

Identyfikator działki ewidencyjnej⁴⁾: 121107_2 LIPNICA WIELKA/ KICZORY / DZ.EWID 2406

6. OŚWIADCZENIE W SPRAWIE KORESPONDENCJI ELEKTRONICZNEJ

Wyrażam zgodę Nie wyrażam zgody

na doręczanie korespondencji w niniejszej sprawie za pomocą środków komunikacji elektronicznej w rozumieniu art. 2 pkt 5 ustawy z dnia 18 lipca 2002 r. o świadczeniu usług drogą elektroniczną (Dz. U. z 2020 r. poz. 344).

7. ZAŁĄCZNIKI

- Oświadczenie o posiadanych prawach do dysponowania nieruchomością na cele budowlane.
- Pełnomocnictwo do reprezentowania inwestora (opłacone zgodnie z ustawą z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (Dz. U. z 2020 r. poz. 1546, z późn. zm.)) – jeżeli inwestor działa przez pełnomocnika.
- Potwierdzenie uiszczenia opłaty skarbowej – jeżeli obowiązek uiszczenia takiej opłaty wynika z ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej.

Inne (wymagane przepisami prawa):

- DOKUMENTACJA PROJEKTOWA

8. PODPIS INWESTORA (PEŁNOMOCNIKA) I DATA PODPISU

Podpis powinien być czytelny. Podpis i datę podpisu umieszcza się w przypadku dokonywania zgłoszenia w postaci papierowej.

13.01.2023

modern
BIURO PROJEKTOWE
mgr inż. Grzegorz Ignaciak
ul. Wolności 417a
Nr: 735 252 50 52 REGION: 122646268

- 1) W przypadku większej liczby inwestorów, pełnomocników lub nieruchomości dane kolejnych inwestorów, pełnomocników lub nieruchomości dodaje się w formularzu albo zamieszcza na osobnych stronach i dołącza do formularza.
- 2) Adres skrzynki ePUAP wskazuje się w przypadku wyrażenia zgody na doręczanie korespondencji w niniejszej sprawie za pomocą środków komunikacji elektronicznej.
- 3) W przypadku zgłoszenia budowy tymczasowego obiektu budowlanego w polu „Planowany termin rozpoczęcia” należy wskazać również planowany termin rozbiórki lub przeniesienia w inne miejsce tego obiektu.
- 4) W przypadku formularza w postaci papierowej zamiast identyfikatora działki ewidencyjnej można wskazać jednostkę ewidencyjną, obręb ewidencyjny i nr działki ewidencyjnej oraz arkusz mapy, jeżeli występuje.

PROJEKT:

PLAC REKREACYJNO- SPORTOWY
PRZY SZKOLE PODSTAWOWEJ IM. BŁ. JANA PAWŁA II W KICZORACH

NR. DZIAŁEK :

DZ. OZN. NR. EWID.: 2406
JEDN. EWID. LIPNICA WIELKA 121107_2,
OBREB: 0001 KICZORY

INWESTOR :

GMINA LIPNICA WIELKA
34-483 Lipnica Wielka na Orawie 518

STUDIUM :

ZGŁOSZENIE

ADRES BUDOWY:

KICZORY

GMINA:

LIPNICA WIELKA

STAROSTWO POWIATOWE
W NOWYM TARGU
ul. Bolesława Wstydlwego 14
34-400 Nowy Targ

Załącznik do ZGŁOSZENIA
znak BA.6743.41.2023.KS
z dnia 16.01.2023

PRZYJĘTO BEZ SPRZECIWU
W ZAKRESIE OBJĘTYM NINIEJSZYM ZGŁOSZENIEM

Nowy Targ, 25.01.2023

Główny Specjalista
ds. administracji
budowlano-architektonicznej
Lapsa
mgr inż. Krzysztof Łapsa

01.2023

ARCHITEKTURA
GŁÓWNY PROJEKTANT



mgr inż. arch Grzegorz Ignaciak
Nr. ewid. upr.: MPOIA/036/2017
MP-2280

MODERN ARCHITECTURE
BIURO PROJEKTOWE
GRZEGORZ IGNACIAK,
LIPNICA WIELKA 417A,
34-483 LIPNICA
WIELKA, TEL:
669-901-268, e-mail:
gignaciak@gmail.com.
NIP: 735-252-80-92



moderna
BIURO PROJEKTOWE

SPIS ZAWARTOŚCI CAŁEJ DOKUMENTACJI:

• Oświadczenie projektantów	str. 3
• Decyzja nadająca uprawnienia	str. 4
• Zaświadczenie potwierdzające przynależność do izby	str. 5
• Opis techniczny zagospodarowania terenu	str. 6
• Projekt zagospodarowania terenu	str. 10
• Oryginał mapy do celów projektowych	str. 11
• Opis projektowanych elementów zagospodarowania oraz matej architektury	str. 12
• Rysunki matej architektury	str. 19
• Informacja o zmeliorowaniu działki	str. 30
• Wypis i wyrys z MPZP	str. 31

O Ś W I A D C Z E N I A P R O J E K T A N T Ó W

W świetle art. 20 ust. 4 ustawy z dnia 7 lipca 1994 roku – Prawo Budowlane

(Dz. U. nr 207 poz. 2016 z 2003 r. z póź. zm.)

składam niniejsze oświadczenie ,

jako projektant zgłoszenia dla inwestycji pod nazwą :

„PLAC REKREACYJNO- SPORTOWY
PRZY SZKOLE PODSTAWOWEJ IM. BŁ. JANA PAWŁA II W KICZORACH,,

zlokalizowanych w m. KICZORY, GM. LIPNICA WIELKA,

działki ewidencyjne nr: 2406

został opracowany zgodnie z obowiązującymi przepisami i zasadami wiedzy technicznej. Zawartość projektu budowlanego spełnia wymagania Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 27 kwietnia 2012 r. z sprawie zakresu i formy dokumentacji projektowej, a dokumentacja projektowa jest kompletna z punktu widzenia celu jakiemu ma służyć

Inwestor :

GMINA LIPNICA WIELKA, 34-483 LIPNICA WIELKA 518

BRANŻA : ARCHITEKTURA – główny projektant


.....
mgr inż. arch. Grzegorz Ignaciak

Nr ewid. upr. proj.:MPOIA/036/2017

MP-2280

DATA: 01.2023



IZBA ARCHITEKTÓW
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

STAROSTWO POWIATOWE
W NOWYM TARGU

MAŁOPOLSKA OKRĘGOWA IZBA ARCHITEKTÓW RP
OKRĘGOWA KOMISJA KWALIFIKACYJNA

Znak sprawy: OKK/UP/B/86/15/MP

Kraków, dnia 12.06.2017 r.

DECYZJA nr MPOIA/036/2017

Na podstawie art. 24 ust. 1 pkt 2 oraz art. 11 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów oraz inżynierów budownictwa (Dz. U. z 2016 r., poz. 1725) w związku z art. 12, art. 13, art. 14 ust. 1 pkt 1 oraz art. 14 ust. 3 pkt 1 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (Dz. U. z 2016 r., poz. 290) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2016 r., poz. 23)

stwierdza się, że:

Pan mgr inż. arch. Grzegorz Ignaciak

urodzony w dniu 13 kwietnia 1985 r., w Nowym Targu

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

UPRAWNIENIA BUDOWLANE

w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń.

Powyższe uprawnienia budowlane upoważniają do wykonywania samodzielnej funkcji technicznej w budownictwie, obejmującej: projektowanie, sprawdzanie projektów architektoniczno-budowlanych i sprawowanie nadzoru autorskiego oraz sprawowanie kontroli technicznej utrzymania obiektów budowlanych.

Na podstawie art. 107 § 4 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2016 r., poz. 23) odstępuje się od uzasadnienia decyzji jako uwzględniającej w całości żądanie strony.

Od powyższej decyzji przysługuje Panu 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.



mgr inż. arch. Witold Sztarc, Przewodniczący OKK


mgr inż. arch. Stanisław Nęsterski, V-ce Przewodniczący OKK


mgr inż. arch. Dorota Zaucha-Rybka, Sekretarz OKK


dr hab. inż. arch. Wojciech Chmielewski, Członek OKK


mgr inż. arch. Andrzej Rymarczyk, Członek OKK


mgr inż. arch. Jan Skąpski, Członek OKK


mgr inż. arch. Artur Trzepla, Członek OKK


dr inż. arch. Mariusz Twardowski, Członek OKK


mgr inż. arch. Jolanta Wąsik, Członek OKK



Otrzymuje:

1. Grzegorz Ignaciak;
2. Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego - w celu wpisania do centralnego rejestru osób posiadających uprawnienia budowlane (po uprawomocnieniu się decyzji);
3. Rada Małopolskiej Okręgowej Izby Architektów RP (po uprawomocnieniu się decyzji);
4. a/a.

**ZA WŁADNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM**

STAROSTWO POWIATOWE
W NOWYM TARGU



IZBA ARCHITEKTÓW
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

Małopolska Okręgowa Rada Izby Architektów RP

ZAŚWIADCZENIE - ORYGINAŁ

(wypis z listy architektów)

Małopolska Okręgowa Rada Izby Architektów RP zaświadcza, że:

mgr inż. arch. GRZEGORZ PRZEMYSŁAW IGNACIAK

posiadający kwalifikacje zawodowe do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie w specjalności architektonicznej i w zakresie posiadanych uprawnień nr **MPOIA/036/2017**, jest wpisany na listę członków Małopolskiej Okręgowej Izby Architektów RP pod numerem: **MP-2280**.

Członek czynny od: 04-10-2017 r.

Data i miejsce wygenerowania zaświadczenia: 29-11-2022 r. Kraków.

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

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

Nr weryfikacyjny zaświadczenia:

MP-2280-YFF1-6964-5EY2-49A5

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM

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

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

NAZWA INWESTYCJI:

„PLAC REKREACYJNO- SPORTOWY
PRZY SZKOLE PODSTAWOWEJ IM. BŁ. JANA PAWŁA II W KICZORACH”

ADRES INWESTYCJI: DZIAŁKI EWIDENCYJNE NR DZ. NR 2406
OBREB: 0001 KICZORY, GMINA LIPNICA WIELKA
INWESTOR: GMINA LIPNICA WIELKA

1. Zagospodarowanie terenu

1. PODSTAWA OPRACOWANIA

- ZLECENIE INWESTORA;
- PROJEKT KONCEPCYJNY ZAGOSPODAROWANIA TERENU,
- MAPA SYTUACYJNO-WYSOKOŚCIOWA DO CELÓW PROJEKTOWYCH;
- MIEJSCOWY PLAN ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO GMINY LIPNICA WIELKA

2. DANE OGÓLNE

2.1. PRZEDMIOT OPRACOWANIA

„PLAC REKREACYJNO- SPORTOWY PRZY SZKOLE PODSTAWOWEJ IM. BŁ. JANA PAWŁA II W KICZORACH”, A SZCZEGÓLNIE :

- WYKONANIE PRAC ZIEMNYCH W POSTACI WYKONANIA NIWELACJI I NIEWIELKICH SKARP NIE PRZEKRACZAJĄCYCH POZIOMÓW 1,0m
- BUDOWA NAWIERZCHNI AMORTYZUJĄCEJ UPADKI Z MATERIAŁU ZGODNEGO Z NORMĄ PN-EN 1176-1:2017-12, Z UWAGI NA PRZEWIDYWANĄ WYSOKOŚĆ SWOBODNEGO UPADKU; OGRANICZENIE NAWIERZCHNI UTWARDZONEJ POPRZECZ ZASTOSOWANIE OBRZEŻY
- BUDOWA OGRODZENIA O WYSOKOŚCI 4,0m, W POSTACI SŁUPKÓW METALOWYCH NA FUNDAMENTOWYCH STOPACH BETONOWYCH, WRAZ Z SIATKĄ POMIĘDZY SŁUPKAMI.
- MONTAŻ MAŁEJ ARCHITEKTURY ZGODNYCH Z ATESTEM EN 1176-1:2017 ORAZ CERTYFIKATAMI
- MONTAŻ KOSZY NA ŚMIECI ORAZ ŁAWEK PARKOWYCH

WYMENIONE W PKT 2.1. OBIEKTY I URZĄDZENIA BUDOWLANE ZLOKALIZOWANE BĘDĄ W MIEJSCOWOŚCI KICZORY, GMINA LIPNICA WIELKA, NA DZIAŁCE EWIDENCYJNEJ NR 2406 TEREN INWESTYCJI POSIADA CZĘŚCIOWIE OGRODZENIE, WSKAZANE NA MAPIE DO CELÓW PROJEKTOWYCH.

TEREN INWESTYCJI POSIADA DOSTĘP DO DROGI PUBLICZNEJ.

3. ISTNIEJĄCY STAN ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI (ZAKRES OPRACOWANIA)

TEREN OBSZARU ZAGOSPODAROWANIA JEST TERENEM O NIEWIELKIM, JEDNOLITYM SPADKU W KIERUNKU POŁUDNIOWYM, Z LOKALNMI SKARPAMI I WZNIESIENIAMI. W POBLIŻU INWESTYCJI WYSTĘPUJE ZARÓWNO ZIELEŃ WYSOKA JAK I NISKA. PLANOWANE PRACE NIE SPOWODUJĄ ZNISZCZENIA POZOSTAWIANEJ ZIELENI WYSOKIEJ.

PROJEKT – UZBROJENIE TERENU

- CHARAKTERYKA OGÓLNA

GŁÓWNYM ZAMIERZENIEM PROJEKTU JEST REWITALIZACJA I WZBOGACENIE PRZESTRZENI TAK ABY ZACHĘCAŁA MIESZKAŃCÓW GMINY LIPNICA WIELKA DO SPĘDZANIA W JEJ OTOCZENIU WOLNEGO CZASU.

W TERENIE INWESTYCJI WYSTĘPUJE PODZIEMNE UZBROJENIE NIE KOLIDUJĄCE Z ZAMIEZRZENIEM INWESTYCYJNYM

4. ZAGOSPODAROWANIE MAS ZIEMNYCH

POWSTAŁE W WYNIKU PROWADZENIA PRAC BUDOWLANYCH, MASY ZIEMNE ZOSTANĄ PONOWNIE WYKORZYSTANE DO NIWELACJI RÓŻNIC WYSOKOŚCIOWYCH ORAZ ARANŻACJI TERENU, WYŁĄCZNIE W GRANICY DZIAŁKI INWESTORA, PROJEKTOWANE SKARPY NIE PRZEKROczą RÓŻNIC POZIOMYCH 1,0m

5. WYKONANIE NOWEJ NAWIERZCHNI – PLAC

BUDOWA NAWIERZCHNI AMORTYZUJĄCEJ UPADEK Z MATERIAŁU ZGODNEGO Z NORMĄ PN-EN 1176-1:2017-12, Z UWAGI NA PRZEWIDYWANĄ WYSOKOŚĆ SWOBODNEGO UPADKU. OGRANICZENIE NAWIERZCHNI UTWARDZONEJ POPRZEZ ZASTOSOWANIE OBRZEŻY.

 7. LOKALIZACJA PROJEKTOWANEJ INWESTYCJI PODLEGAJĄCEJ ZGŁOSZENIU

m. Kiczory, gm. Lipnica Wielka, pow. Nowotarski, woj. Małopolskie

zgodność projektowanej inwestycji z Miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego gminy Lipnica Wielka. Uchwała: MPZP Nr: XXVII/130/2005, inwestycja w terenach:

Działki 2406 znajdują się w terenach o przeznaczeniu:

89.U- TERENY ZABUDOWY USUGOWEJ

104.KDW – TERENY DRÓG PUBLICZNYCH

100.KD – TERENY ZABUDOWY USŁUGOWEJ

<u>89.U- TERENY ZABUDOWY USŁUGOWEJ</u> Dopuszcza się: - lokalizację obiektów małej architektury (altany, wiaty, zadaszenia, kapliczki itp.) - realizację ciągów pieszojezdnych i ścieżek rowerowych,	<u>W TERENIE 89.U PROJEKTUJE SIĘ:</u> -MONTAŻ OBIEKTÓW MAŁEJ ARCHITEKTURY -WYKONANIE NAWIERZCHNI AMORTYZUJĄCYCH UPADEK -BUDOWĘ OGRODZENIA DO 4,0m ZE SŁUPKÓW METALOWYCH
<u>104.KDW – TERENY KOMUNIKACJI WEWNĘTRZNYCH</u>	<u>INWESTYCJA POZA TERENEM 104.KDW</u>
<u>100.KD – TERENY DRÓG PUBLICZNYCH</u>	<u>INWESTYCJA POZA TERENEM 100.KD</u>

Obręb: 0001 Kiczory j.ewid.: 121107_2 Lipnica Wielka

10. UWAGI KOŃCOWE

WSZYSTKIE DOSTARCZONE URZĄDZENIA MUSZA POSIADAĆ AKTUALNE I OBOWIĄZUJĄCE CERTYFIKATY I ATESTY DOPUSZCZAJĄCE JE DO UŻYTKOWANIA PRZEZ DZIECI. ELEMENTY DREWNIANE STANOWIĄCE CZĘŚCI SKŁADOWE URZĄDZEŃ MUSZA BYĆ ZABEZPIECZONE DO KLASY NRO ORAZ PRZED KOROZJĄ ODPOWIEDNIMI PREPARATAMI.

TEREN INWESTYCJI ZNAJDUJE SIĘ W OTULINIE BABIOGÓRKIEJ. PRZEDMIOTOWA INWESTYCJA NIE ZNAJDUJE SIĘ W ŻADNEJ STREFIE ZWIĄZANEJ Z OBSZAREM NATURA 2000, NIE LEŻY RÓWNIEŻ W SĄSIEDZTWIE W/W OBSZARÓW. PRZEDMIOTOWY OBSZAR NIE JEST WPISANY DO REJESTRU ZABYTKÓW I NIE ZNAJDUJE W STREFIE OCHRONY KONSERWATORSKIEJ ANI W STANOWISKU ARCHEOLOGICZNYM NA PODSTAWIE PRZEPISÓW SZCZEGÓLNYCH ORAZ OBOWIĄZUJĄCYCH AKTÓW PRAWA MIEJSCOWEGO. PRZEDMIOTOWA INWESTYCJA NIE ZNAJDUJE SIĘ W GRANICACH TERENU GÓRNICZEGO I NIE LEŻY W STREFIE ODDZIAŁYWAŃ ZWIĄZANYCH Z EKSPLOATACJĄ GÓRNICZĄ. OBIEKT NIE ZNAJDUJE SIĘ W MIEJSCOWOŚCI UZDROWISKOWEJ, W ZWIĄZKU Z CZYM NIE JEST WYMAGANE UZGADNIANIE PROJEKTU DECYZJI Z WŁAŚCIWYM MINISTREM DS. ZDROWIA.

- WSZYSTKIE MATERIAŁY BUDOWLANE ORAZ ELEMENTY PREFABRYKOWANE POWINNY POSIADAĆ ATESTY I ODPOWIADAĆ ODPOWIEDNIM NORMOM
- WSZYSTKIE MATERIAŁY (WYROBY) BUDOWLANE, ZASTOSOWANE DO W/W PRAC BUDOWLANYCH, MUSZĄ SPEŁNIAĆ WYMAGI USTAWY O WYROBACH BUDOWLANYCH, ODPOWIADAĆ WYMAGANIOM DYREKTYWY 89/106/EWG STAN NA DZIEŃ 15.10.2004
- WSZYSTKIE PRACE BUDOWLANE, RZEMIEŚLNICZE I INSTALACYJNE NALEŻY WYKONYWAĆ ZGODNIE Z ZASADAMI SZTUKI BUDOWLANEJ, ZACHOWANIEM NALEŻYTYCH ŚRODKÓW BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY OSOBISTEJ ORAZ W ZGODNIE, Z PRZEPISAMI BHP, POD NADZOREM OSÓB POSIADAJĄCYCH WŁAŚCIWE UPRAWNIENIA BUDOWLANE A WSZYSTKIE ODSTĘPSTWA OD PROJEKTU NALEŻY UZGADNIAĆ Z PROJEKTANTEM.
- BUDOWĘ OBIEKTÓW MOŻNA ROZPOCZĄĆ DOPIERO PU UZYSKANIU PRAWOMOCNEJ DECYZJI, PO DOPELNIENIU PRZEZ INWESTORA PROCEDUR I POSTANOWIEŃ ZAWARTYCH W W/W DECYZJI.
- WSZYSTKIE WYMIARY MUSZĄ ZOSTAĆ ZWERYFIKOWANE I POTWIERDZONE NA BUDOWIE.

PROJEKTANT

mgr inż. arch. Grzegorz Ignaciak

Nr ewid. upr. proj.: MPOIA/036/2017
MP-2280

01. 2023r.

Podpis projektanta :

Mapa do celów projektowych

Skala 1:500




Województwo: małopolskie
Powiat: nowotarski
Jednostka ewid.: 121107_2 Lipnica Wielka
Obręb: 0001 Kiczory
Dz. ewid. nr 2406

KM. układ. PL-2000 - 7.113.08.02.1.4
Układ odniesienia wys.: PL-KRON86-NH
ID zgłoszenia prac: GK.6640.1012.2022
Data pomiaru: 24.02.2022

Niniejsza mapa może służyć do projektowania budynków w odległości większej niż 4.0 m oraz innych obiektów budowlanych w odległości większej niż 3.0 m od granic działek przedmiotowych.

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

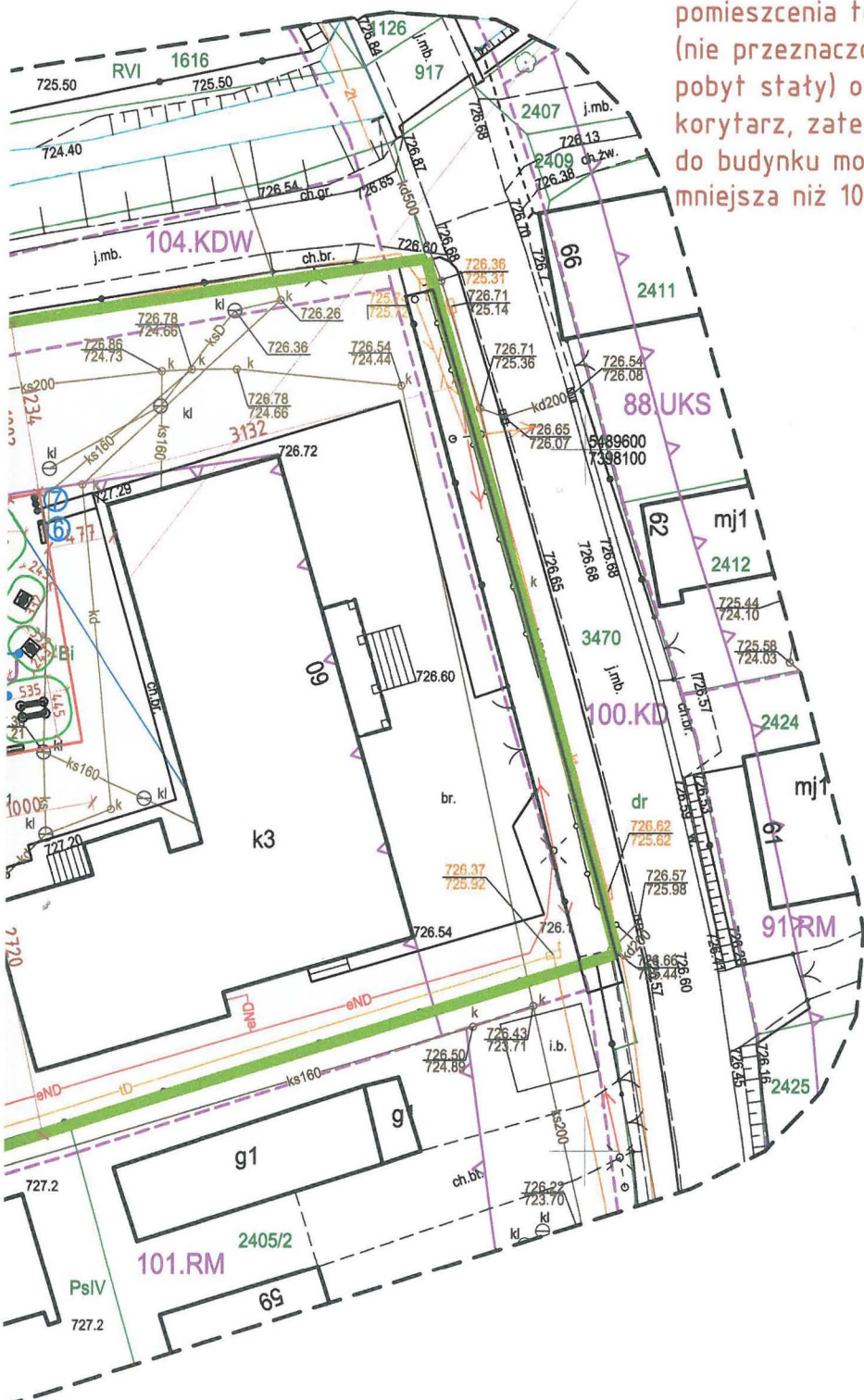
Legenda:

-  Granice i numery działek ewidencyjnych
-  MPZP
-  Nieprzekraczalna linia zabudowy

Sporządził: *mgr inż. Bartłomiej Skoczyk*
geodeta uprawniony
nr up. 22935

Czarny Dunajec, dn. 28.02.2022

w budynku szkoty bezpośrednio od strony projektowanego placu zabaw usytuowane są pomieszczenia techniczne (nie przeznaczone na pobyt stały) oraz korytarz, zatem odległość do budynku może być mniejsza niż 10m



OPIS PROJEKTOWANYCH ELEMENTÓW ZAGOSPODAROWANIA ORAZ MAŁEJ ARCHITEKTURY

NAZWA INWESTYCJI:

„PLAC REKREACYJNO- SPORTOWY
PRZY SZKOLE PODSTAWOWEJ IM. BŁ. JANA PAWŁA II W KICZORACH „

ADRES INWESTYCJI: DZIAŁKA EWIDENCYJNA NR DZ. NR 2406, OBRĘB: 0001 KICZORY, GMINA
LIPNICA WIELKA

INWESTOR: GMINA LIPNICA WIELKA

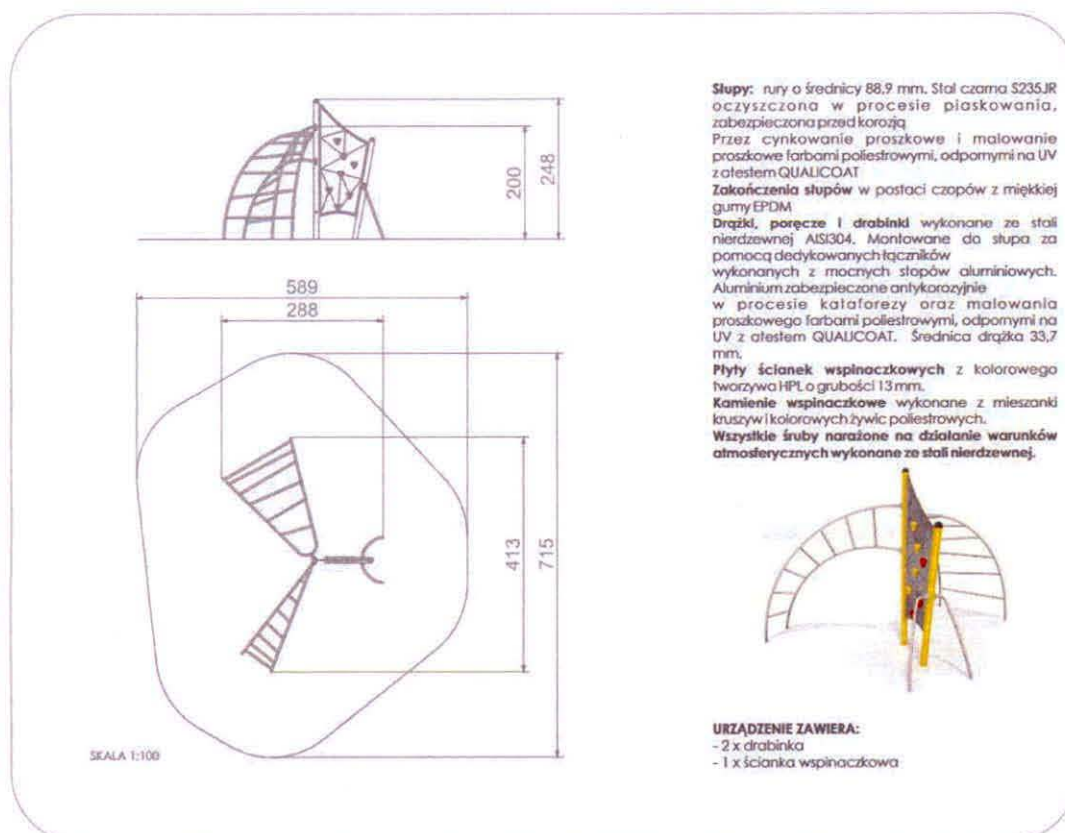
1. Zagospodarowanie terenu

1. PODSTAWA OPRACOWANIA

- ZLECENIE INWESTORA;
- PROJEKT KONCEPCYJNY ZAGOSPODAROWANIA TERENU,
- MAPA SYTUACYJNO-WYSOKOŚCIOWA DO CELÓW PROJEKTOWYCH;
- MIEJSCOWY PLAN ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO GMINY LIPNICA WIELKA

2. PROJEKTOWANE ELEMENTY ARCHITEKTONICZNE

- **MAŁA ARCHITEKTURA NR 1:**
ŚCIANKA WSPINACZKOWA Z DRABINKĄ, PRODUKT NR 1114
ILOŚĆ SZTUK:1



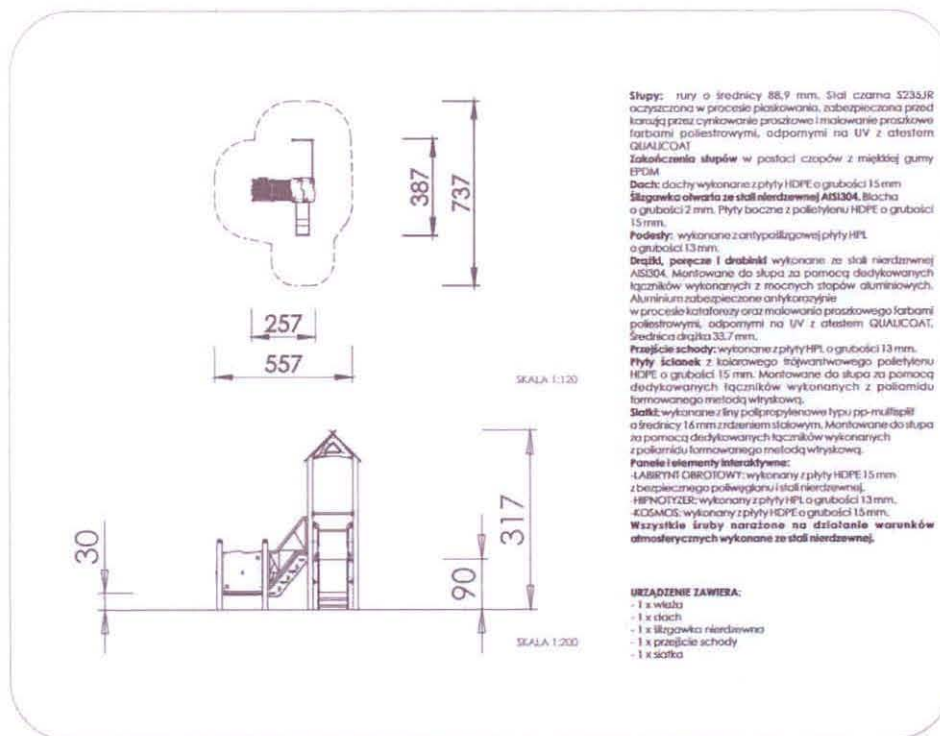
INFORMACJE O PRODUKCIE

Wymiary	288 x 413 cm
Strefa bezpieczeństwa	589 x 715 cm
Powierzchnia strefy bezpieczeństwa	m ²
Wysokość całkowita	248 cm
Wysokość swobodnego upadku	200 cm
Ilość użytkowników	7
Produkt zgodny z PN-EN 1176-1:2017-12	TAK
Dostępność części zapasowych	TAK
Przedział wiekowy	3-12

Zgodnie z normą PN-EN 1176-1:2017-12 produkt wymaga zastosowania nawierzchni amortyzującej odpowiedniej dla jego wysokości swobodnego upadku.



- MAŁA ARCHITEKTURA NR 2:**
WIEŻYCZKA ZE ŚLIZGAWKĄ, PRODUKT NR 1126
 ILOŚĆ SZTUK:1



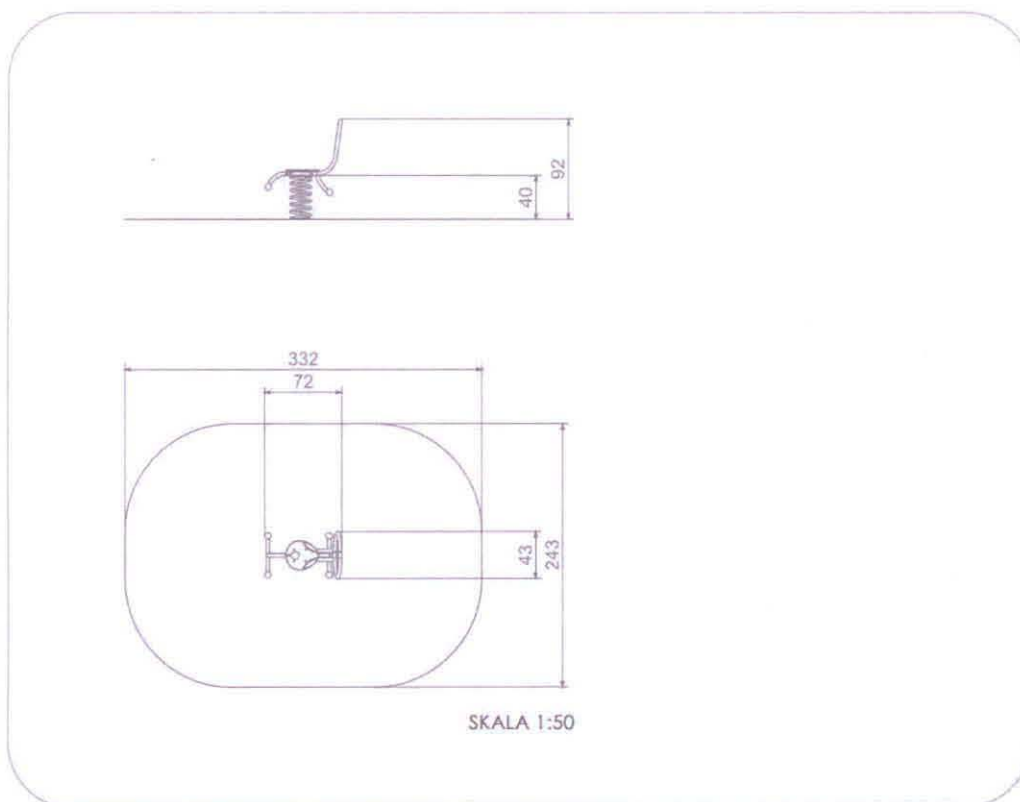
INFORMACJE O PRODUKCIE

Wymiary	257 x 387 cm
Strefa bezpieczeństwa	557 x 737 cm
Powierzchnia strefy bezpieczeństwa	31 m ²
Wysokość całkowita	317 cm
Wysokość swobodnego upadku	150 cm
Ilość użytkowników	10
Produkt zgodny z PN-EN 1176-1:2017-12	TAK
Dostępność części zapasowych	TAK
Przedział wiekowy	3-12

Zgodnie z normą PN-EN 1176-1:2017-12 produkt wymaga zastosowania nawierzchni amortyzującej odpowiedniej dla jego wysokości swobodnego upadku.



- MAŁA ARCHITEKTURA NR 3:
SPRĘŻYNOWIEC BUJAK, PRODUKT NR 5029
ILOŚĆ SZTUK:2

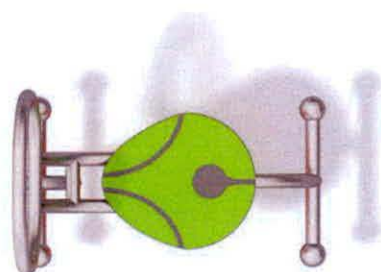


ARCHITEKTURA

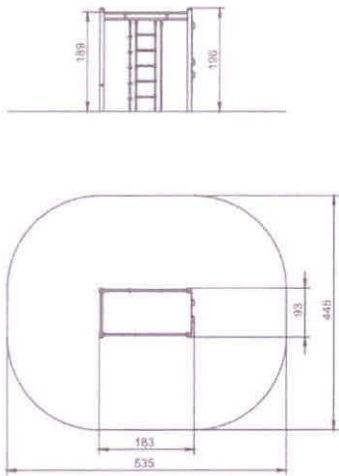
INFORMACJE O PRODUKCIE

Wymiary	72 x 43 cm
Strefa bezpieczeństwa	332 x 243 cm
Powierzchnia strefy bezpieczeństwa	7,22 m ²
Wysokość całkowita	92 cm
Wysokość swobodnego upadku	40 cm
Ilość użytkowników	1
Produkt zgodny z PN-EN 1176-1:2017-12	TAK
Dostępność części zapasowych	TAK
Przedział wiekowy	1-12

Zgodnie z normą PN-EN 1176-1:2017-12 produkt wymaga zastosowania nowelizacji oznaczającej odpowiednią dla jego wysokości swobodnego upadku.




- MAŁA ARCHITEKTURA NR 4:
ZESTAW WSPINACZKOWY, PRODUKT NR 00763
ILOŚĆ SZTUK:1



SKALA 1:100

Stopy: Profile ze stali czarnej S235JR malowanej proszkowo o grubości 80x80 mm.
Drążki wykonane ze stali czarnej S235JR malowanej proszkowo, średnica drążka 33,7 mm.
Płyty ścianek wspinaczkowych z antypoślizgowej płyty o grubości 10 mm.
Kamienie wspinaczkowe wykonane z mieszanki kruszyw i kolorowych żywic poliestrowych.
Liny polipropylenowe typu pp-mullspilf o średnicy 16 mm z rdzeniem stalowym.
Wszystkie śruby narażone na działanie warunków atmosferycznych wykonane ze stali nierdzewnej.

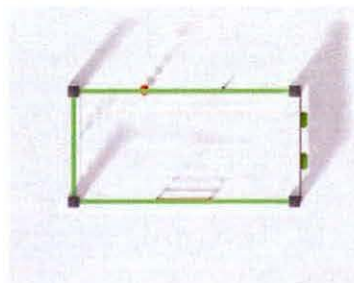


URZĄDZENIE ZAWIERA:
1 x siatka wspinaczkowa
1 x drabinka linowa
2 x lina wspinaczkowa
1 x ścianka wspinaczkowa

INFORMACJE O PRODUKCIE

Wymiary	93 x 183 cm
Strefa bezpieczeństwa	445 x 535 cm
Powierzchnia strefy bezpieczeństwa	21,1 m ²
Wysokość całkowita	196 cm
Wysokość swobodnego upadku	189 cm
Ilość użytkowników	5 osób
Produkt zgodny z PN-EN 1176-1:2017-12	TAK
Dostępność części zapasowych	TAK
Przeznaczenie wiekowe	3-14

Zgodnie z normą PN-EN 1176-1:2017-12 produkt wymaga zastosowania naklepek amortyzujących odpowiedniej dla jego wysokości swobodnego upadku.

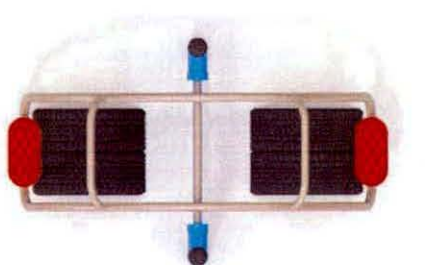


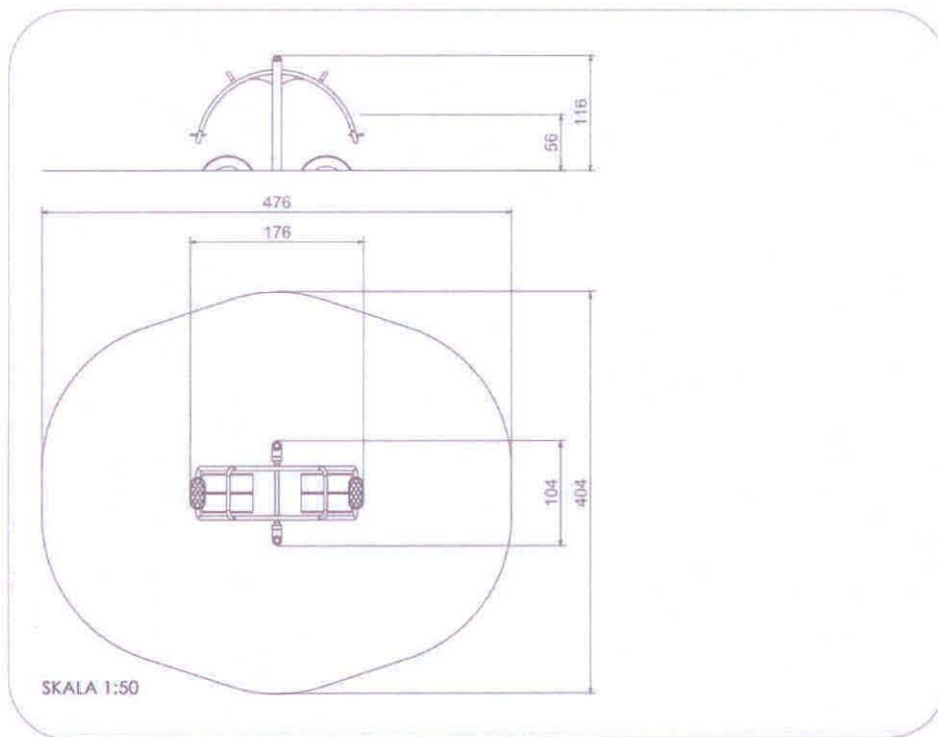
- MAŁA ARCHITEKTURA NR 5:
HUŚTAWKA WAGOWA STOJĄCA, PRODUKT NR 4020
ILOŚĆ SZTUK:1

INFORMACJE O PRODUKCIE

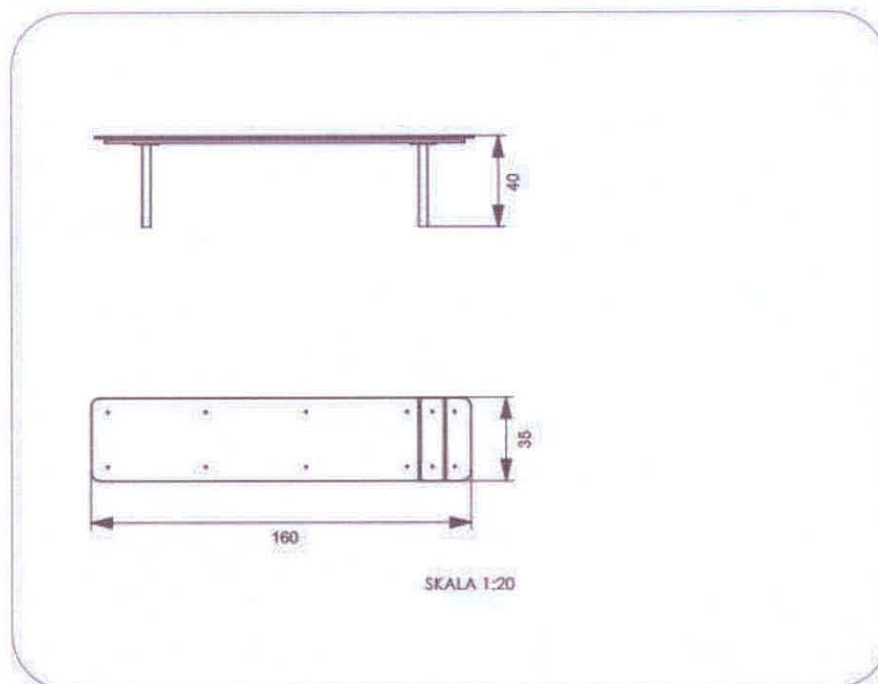
Wymiary	104 x 176 cm
Strefa bezpieczeństwa	404 x 476 cm
Powierzchnia strefy bezpieczeństwa	15,38 m ²
Wysokość całkowita	116 cm
Wysokość swobodnego upadku	56 cm
Ilość użytkowników	2
Produkt zgodny z PN-EN 1176-1:2017-12	TAK
Dostępność części zapasowych	TAK
Przeznaczenie wiekowe	5-12

Zgodnie z normą PN-EN 1176-1:2017-12 produkt wymaga zastosowania naklepek amortyzujących odpowiedniej dla jego wysokości swobodnego upadku.





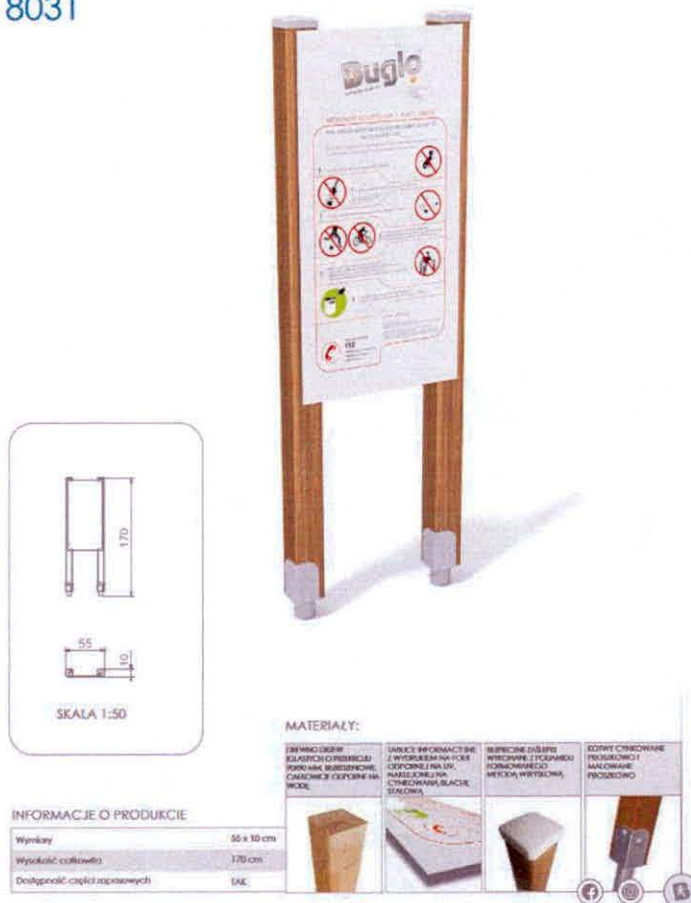
- MAŁA ARCHITEKTURA NR 6:
ŁAWKA, PRODUKT NR 6025
ILOŚĆ SZTUK:2



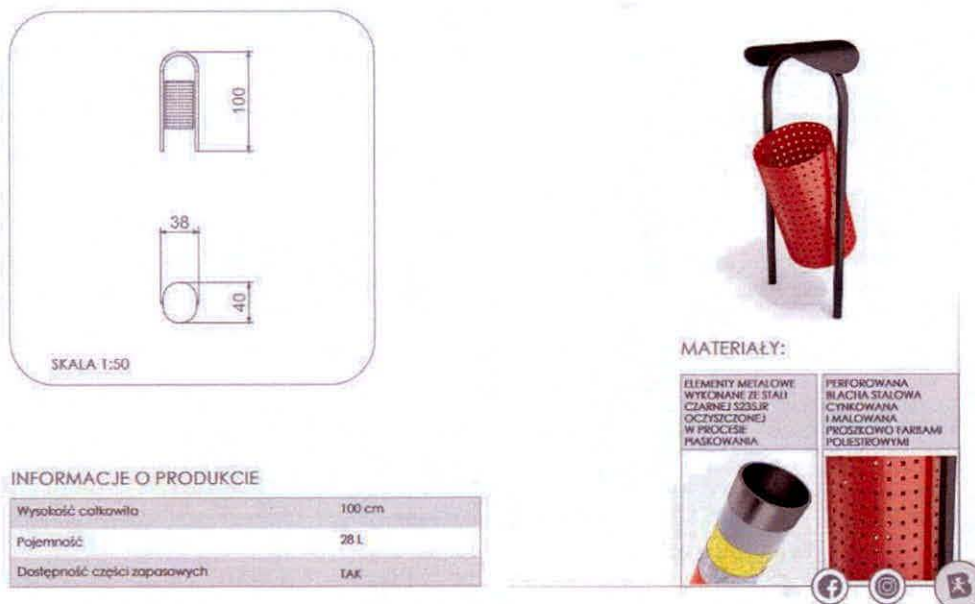
ARCHITEKTURA

- MAŁA ARCHITEKTURA NR 7:
TABLICA INFORMACYJNA, PRODUKT NR 8031
ILOŚĆ SZTUK:1

8031



- MAŁA ARCHITEKTURA NR 8:
KOSZ NA ŚMIECI, PRODUKT NR 6052
ILOŚĆ SZTUK:2



ARCHITEKTURA

3. KONSTRUKCJA NOWEJ NAWIERZCHNI

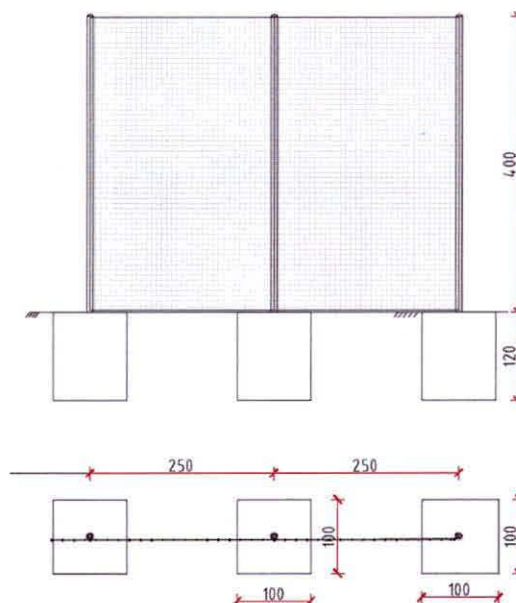
BUDOWA NAWIERZCHNI AMORTYZUJĄCEJ UPADEK Z MATERIAŁU ZGODNEGO Z NORMĄ PN-EN 1176-1:2017-12, Z UWAGI NA PRZEWIDYWANĄ WYSOKOŚĆ SWOBODNEGO UPADKU. OGRANICZENIE NAWIERZCHNI UTWARDZONEJ POPRZEZ ZASTOSOWANIE OBRZEŻY.

4. OGRODZENIE O WYSOKOŚCI 4,0m

PROJEKT PRZEWIDUJE BUDOWĘ OGRODZENIA W FORMIE SŁUPÓW METALOWYCH NA WŁASNYCH STOPACH FUNDAMENTOWYCH, DO KTÓRYCH ZOSTANIE PRZYTWIERDZONA SIATKA.

SPECYFIKACJA MATERIAŁOWA:

- Konstrukcja ze stali czarnej S235JR oczyszczona w procesie piaskowania. Zabezpieczona przed korozją przez cynkowanie proszkowe i malowanie proszkowe farbami poliestrowymi, odpornymi na UV z atestem QUALICOAT.
- Wysokiej jakości siatka polipropylenowa PP o oczkach 4,5x4,5 cm i grubości 3 mm. Wykonana w technice bezwęzłowej dla optymalnej wytrzymałości i trwałości. Siatka posiada regulację naprężenia.
Kolor: czarny.



GŁÓWNY PROJEKTANT:

Mgr inż. arch. Grzegorz Ignaciak
Nr ewid. upr. proj.: MPOIA/036/2017, MP-2280

Podpis projektanta:

Data opracowania 01.2023



ŚCIANKA WSPINACZKOWA Z DRABINKĄ

BUGLO, PRODUKT NR 1114

STAROSTWO POWIATOWE
W NOWYM TARGU

19

SKALA 1:100

Stopy: rury o średnicy 88,9 mm. Stal czarna S235JR oczyszczona w procesie piaskowania, zabezpieczona przed korozją. Przez cynkowanie proszkowe i malowanie proszkowe farbami poliestrowymi, odpornymi na UV z atestem QUALICOAT.

Zakończenia słupów w postaci czopów z miękkiej gumy EPDM.

Drążki, poręcze i drabinki wykonane ze stali nierdzewnej AISI304. Montowane do słupa za pomocą dedykowanych łączników wykonanych z mocnych stopów aluminium. Aluminium zabezpieczone antykorozyjnie w procesie katalforezy oraz malowania proszkowego farbami poliestrowymi, odpornymi na UV z atestem QUALICOAT. Średnica drążka 33,7 mm.

Płyty ścianek wspinaczkowych z kolorowego tworzywa HPL o grubości 13 mm.

Kamienie wspinaczkowe wykonane z mieszanki kruszywa i kolorowych żywic poliestrowych.

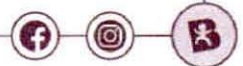
Wszystkie śruby narażone na działanie warunków atmosferycznych wykonane ze stali nierdzewnej.

URZĄDZENIE ZAWIERA:
- 2 x drabinka
- 1 x ścianka wspinaczkowa

INFORMACJE O PRODUKCIE

Wymiary	288 x 413 cm
Strefa bezpieczeństwa	589 x 715 cm
Powierzchnia strefy bezpieczeństwa	m ²
Wysokość całkowita	248 cm
Wysokość swobodnego upadku	200 cm
Ilość użytkowników	7
Produkt zgodny z PN-EN 1176-1:2017-12	TAK
Dostępność części zapasowych	TAK
Przedział wiekowy	3-12

Zgodnie z normą PN-EN 1176-1:2017-12 produkt wymaga zastosowania nawierzchni amortyzującej odpowiedniej dla jego wysokości swobodnego upadku.



 moderna BIURO PROJEKTOWE	PLAC REKREACYJNO- SPORTOWY PRZY SZKOLE PODSTAWOWEJ IM. BŁ. JANA PAWŁA II W KICZORACH	
	LOKALIZACJA: m. KICZORY, GM. LIPNICA WIELKA, POW. MAŁOPOLSKI DZ. EWID. OZN. NR. 2406	
PROJEKTANT: mgr inż. arch. Grzegorz Ignaciak <small>Nr ewid. upr. proj. MPD/A/036/2017 MP-2280</small>		TEMAT RYSUNKU: Mała architektura nr: 1 ŚCIANKA WSPINACZKOWA Z DRABINKĄ
ZESPÓŁ PROJEKTOWY:		STUDIUM ZGŁOSZENIE BRANŻA: SKALA: DATA: NR RYS.: ARCH. / 01.2023 1
MODERN ARCHITECTURE BIURO PROJEKTOWE GRZEGORZ IGNACIAK, 34-483 LIPNICA WIELKA 417A, TEL.: 669 981 268		

8. DANE WYNIKAJĄCE Z PRZEPISÓW SZCZEGÓŁOWYCH.

8.1. OCHRONA KONSERWATORSKA

Działka na której projektuje się zgłoszenie zmiany zagospodarowania terenu, nie leżą w terenach objętych nadzorem konserwatorskim, nie podlegają ochronie, ORAZ NIE ZNAJDUJĄ SIĘ W TERENACH ZABYTKOWYCH.

9.2. WPŁYW EKSPLOATACJI GÓRNICZEJ NA DZIAŁKĘ LUB TEREN

Nie występuje tu wpływ eksploatacji górniczej na działkę inwestora oraz na działki sąsiednie.

Działka nie znajduje się w granicach terenu górniczego. TEREN INWESTYCJI NIE ZNAJDUJE SIĘ NA OBSZARACH OSUWISKOWYCH

9.3. LOKALIZACJA INWESTYCJI WZGLĘDEM OBSZARÓW NATURA 2000

REZERWATY	
Nazwa	[km]
Bembeńskie - otulina	7.79
Bembeńskie	7.89
<u>Rezerwat na Policy im. prof. Zenona Klemensiewicza</u>	9.79
Na Policy	9.91
Pińsko	18.37
Pod Rysianką	24.45
Romanka	24.91
Gawroniec	25.42
Lipowska	26.00
Madohora	28.59
Skałka Rogoźnicka	28.61

PARKI KRAJOBRAZOWE	
Nazwa	[km]
Żywiecki Park Krajobrazowy - otulina	14.48
Żywiecki Park Krajobrazowy	15.98
Park Krajobrazowy Beskidu Małego - otulina	22.44
Park Krajobrazowy Beskidu Małego	25.47

PARKI NARODOWE	
Nazwa	[km]
Babiogórski Park Narodowy z siedzibą w Zawoi - otulina	w obszarze
Babiogórski Park Narodowy z siedzibą w Zawoi	3.20
Gorczański Park Narodowy - otulina	28.87

OBSZARY CHRONIONEGO KRAJOBRAZU	
Nazwa	[km]
Południowomałopolski Obszar Chronionego Krajobrazu	w obszarze

ZESPÓŁY PRZYRODNICZO-KRAJOBRAZOWE	
Nazwa	[km]
Dolina Skawicy	9.00

NATURA 2000 OBSZARY SPECJALNEJ OCHRONY	
Nazwa	[km]
Babia Góra PLB120011	2.90
Pasma Policy PLB120006	8.01
Torfowiska Orawsko-Nowotarskie PLC120003	13.25
Beskid Żywiecki PLB240002	16.17

NATURA 2000 SPECJALNE OBSZARY OCHRONY	
Nazwa	[km]
Ostoja Babiogórska PLH120001	3.20
Czarna Orawa PLH120002	5.58
Na Policy PLH120012	9.78
Torfowiska Orawsko-Nowotarskie PLC120003	13.25
Jaskinia Oblica PLH120097	13.89
Beskid Żywiecki PLH240006	16.17
Góry Dunajec PLH120086	24.25
Beskid Mały PLH240023	24.66
Ostoja Gorczańska PLH120018	29.82

STANOWISKA DOKUMENTACYJNE	
Brak obszarów	

UŻYTEK EKOLOGICZNY	
Nazwa	[km]
Hala Miziowa	19.72
Hala Kamieniańska	19.85
Hala Cebulowa	20.05

9.4. CHARAKTERYSTYKA OGÓLNA

- inwestycję zaprojektowano min. 12,34m od strony granicy, w postaci utwardzeń terenu
- w inwestycji nie przewiduje się występowania materiałów niebezpiecznych pożarowo.
- materiały powinny posiadać atest dopuszczenia do użytku
- w inwestycji nie przewiduje się występowania stref zagrożenia wybuchem.
- wszelkie elementy drewniane zabezpieczone do nierozprzestrzeniania ognia (NRO)

Obszar oddziaływania projektowanej inwestycji, zamyka się w granicach działek o nr. dz. ewid. Nr.: 2406

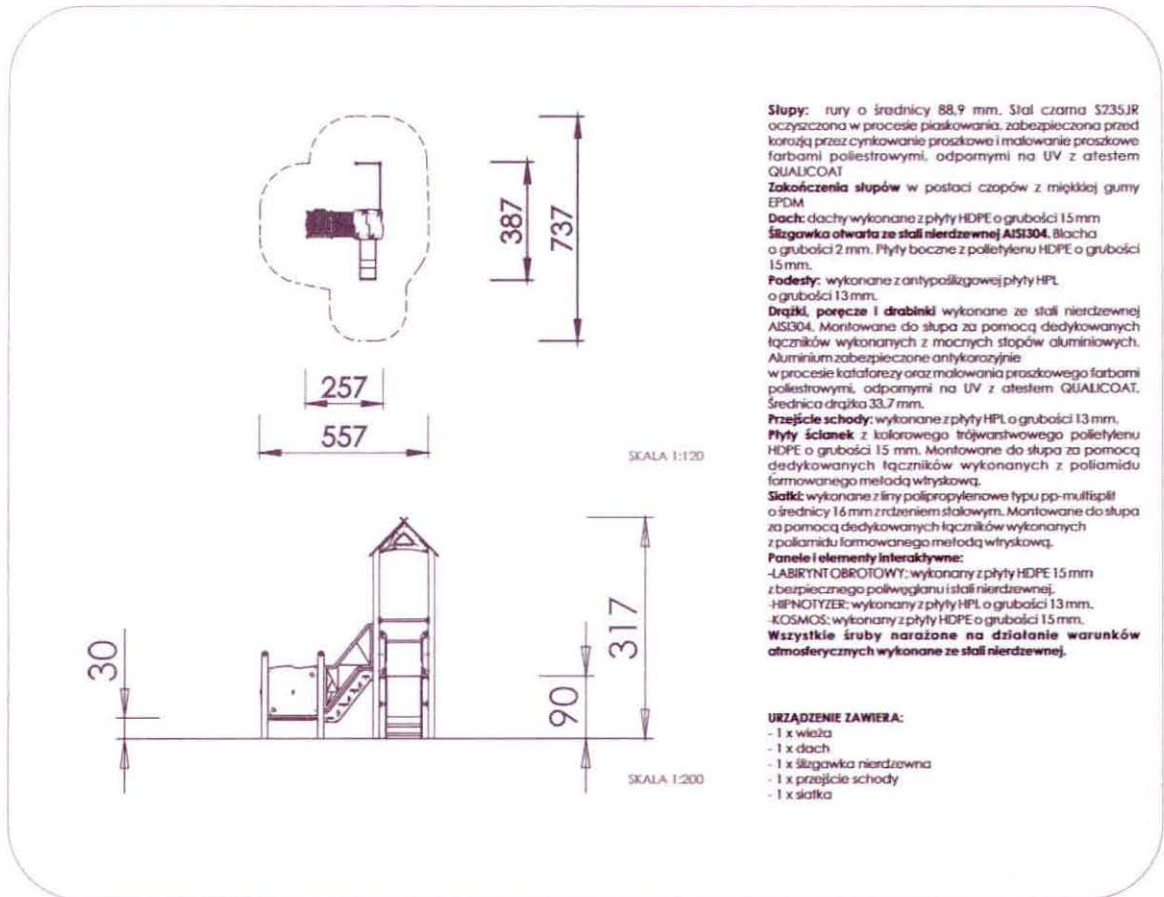


WIEŻYCZKA ZE ŚLIZGAWKĄ

BUGLO, PRODUKT NR 1126

STAROSTWO POWIATOWE
W NOWYM TARGU

20



INFORMACJE O PRODUKCIE

Wymiary	257 x 387 cm
Strefa bezpieczeństwa	557 x 737 cm
Powierzchnia strefy bezpieczeństwa	31 m ²
Wysokość całkowita	317 cm
Wysokość swobodnego upadku	150 cm
Ilość użytkowników	10
Produkt zgodny z PN-EN 1176-1:2017-12	TAK
Dostępność części zapasowych	TAK
Przedział wiekowy	3-12

Zgodnie z normą PN-EN 1176-1:2017-12 produkt wymaga rozstawienia nawierzchni amortyzującej odpowiedniej dla jego wysokości swobodnego upadku.



moderna
BIURO PROJEKTOWE

MODERN ARCHITECTURE
BIURO PROJEKTOWE
GRZEGORZ IGNACIAK
34-483
WIELKA 417A,
TEL.: 669 901 268

PLAC REKREACYJNO- SPORTOWY
PRZY SZKOLE PODSTAWOWEJ IM. BŁ. JANA PAWŁA II W KICZORACH

LOKALIZACJA: m. KICZORY, GM. LIPNICA WIELKA, POW. MAŁOPOLSKI
DZ. EWID. OZN. NR: 2406

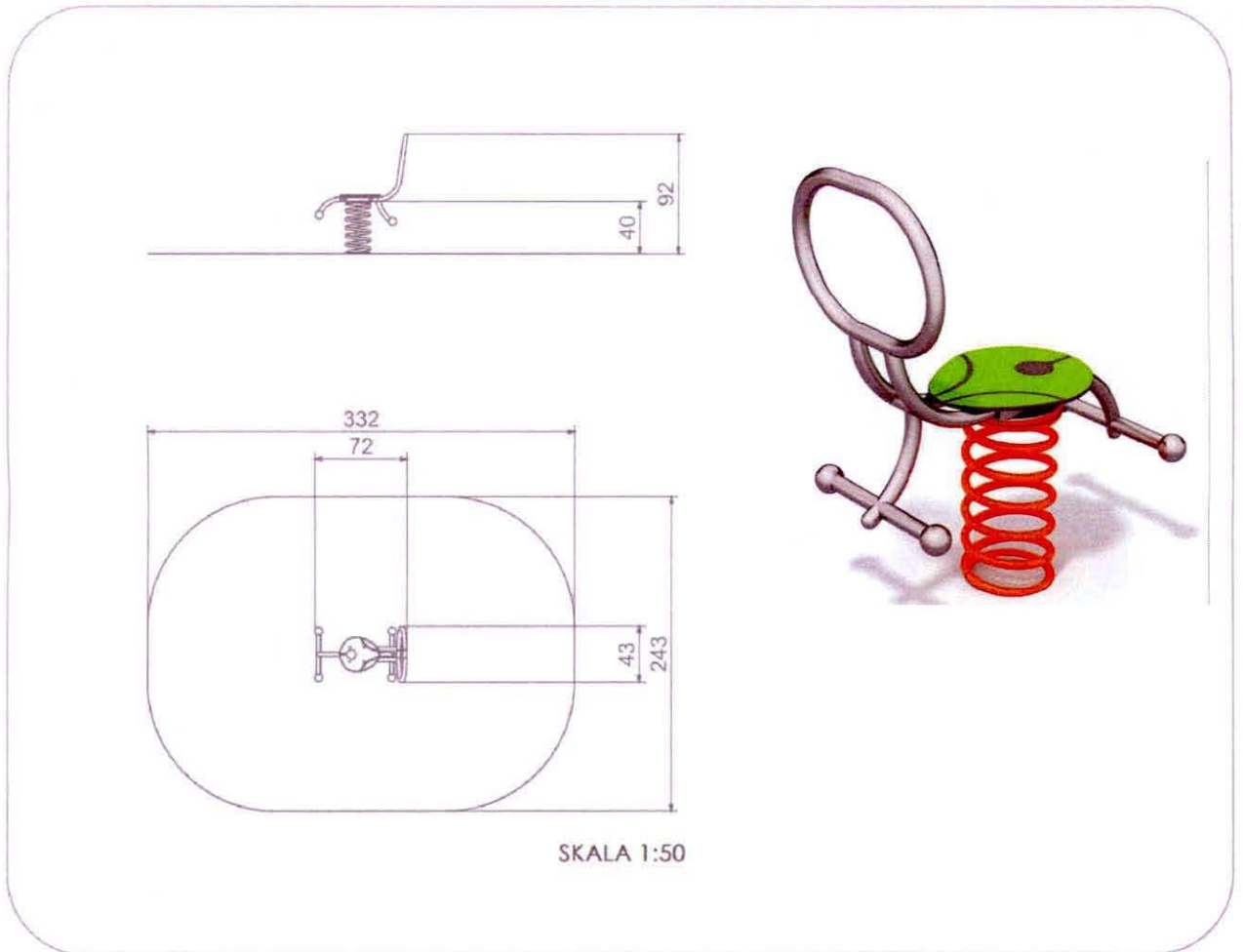
PROJEKTANT: mgr inż. arch. Grzegorz Ignaciak Nr. ewid. upr. proj.: MPDIA/036/2017 MP-2280	TEMAT RYSUNKU: Mała architektura nr: 2 WIEŻYCZKA ZE ŚLIZGAWKĄ
ZESPÓŁ PROJEKTOWY:	STUDIUM ZGŁOSZONE
BRANŻA: ARCH.	SKALA: /
DATA: 01.2023	NR RYS.: 2



SPRĘŻYNOWIEC BUJAK

BUGLO, PRODUKT NR 5029

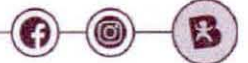
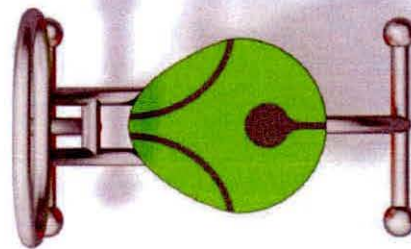
STAROSTWO POWIATOWE
W NOWYM TARGU



INFORMACJE O PRODUKCIE

Wymiary	72 x 43 cm
Strefa bezpieczeństwa	332 x 243 cm
Powierzchnia strefy bezpieczeństwa	7,22 m ²
Wysokość całkowita	92 cm
Wysokość swobodnego upadku	40 cm
Ilość użytkowników	1
Produkt zgodny z PN-EN 1176-1:2017-12	TAK
Dostępność części zapasowych	TAK
Przedział wiekowy	1-12

Zgodnie z normą PN-EN 1176-1:2017-12, produkt wymaga zastosowania nawierzchni amortyzującej odpowiedniej dla jego wysokości swobodnego upadku.



MODERN ARCHITECTURE
BIURO PROJEKTOWE
GRZEGORZ IGNACIAK
34-483
WIELKA 417A, LIPNICA
TEL: 669 901 268

PLAC REKREACYJNO- SPORTOWY
PRZY SZKOLE PODSTAWOWEJ IM. BŁ. JANA PAWŁA II W KICZORACH

LOKALIZACJA: m. KICZORY, GM. LIPNICA WIELKA, POW. MAŁOPOLSKI
DZ. EWID. OZN. NR: 2406

PROJEKTANT:

mgr inż. arch.
Grzegorz Ignaciak

Nr. ewid. upr. proj.: MPOIA/036/2014
MP-2280

ZESPÓŁ PROJEKTOWY:

TEMAT RYSUNKU:

Mata architektura nr: 3
SPRĘŻYNOWIEC BUJAK

STUDIUM ZGŁOSZONE

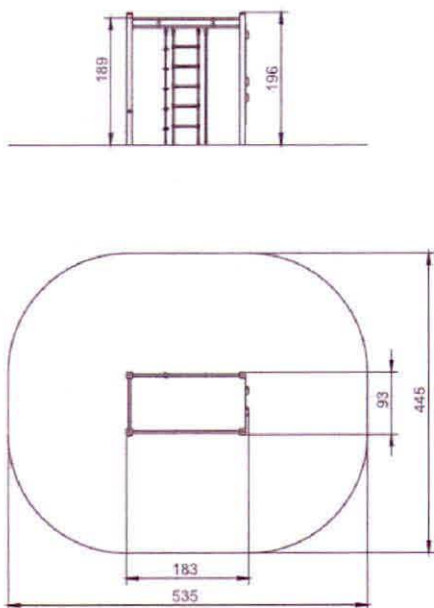
BRANŻA: SKALA: DATA: NR RYS.

ARCH. / 01.2023 3

ZESTAW WSPINACZKOWY

BUGLO, PRODUKT NR 00763

STAROSTWO POWIATOWE
W NOWYM TARGU



SKALA 1:100

Słupy: Profile ze stali czarnej S235JR malowanej proszkowo o grubości 80x80 mm.
Drążki wykonane ze stali czarnej S235JR malowanej proszkowo. Średnica drążka 33,7 mm.

Płyty ścianek wspinaczkowych z antypoślizgowej płyty o grubości 10 mm.

Kamienie wspinaczkowe wykonane z mieszanki kruszyw i kolorowych żywic poliestrowych.

Liny polipropylenowe typu pp-multisplit o średnicy 16 mm z rdzeniem stalowym.

Wszystkie śruby narażone na działanie warunków atmosferycznych wykonane ze stali nierdzewnej.



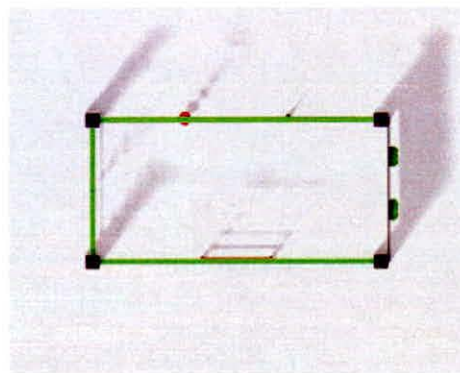
URZĄDZENIE ZAWIERA:

- 1 x siatka wspinaczkowa
- 1 x drabinka linowa
- 2 x lina wspinaczkowa
- 1 x ścianka wspinaczkowa

INFORMACJE O PRODUKCIE

Wymiary	93 x 183 cm
Strefa bezpieczeństwa	445 x 535 cm
Powierzchnia strefy bezpieczeństwa	21,1 m ²
Wysokość całkowita	196 cm
Wysokość swobodnego upadku	189 cm
Ilość użytkowników	5 osób
Produkt zgodny z PN-EN 1176-1:2017-12	TAK
Dostępność części zapasowych	TAK
Przedział wiekowy	3-14

Zgodnie z normą PN-EN 1176-1:2017-12 produkt wymaga zastosowania nawierzchni amortyzującej odpowiedniej dla jego wysokości swobodnego upadku.



MODERN ARCHITECTURE
BIURO PROJEKTOWE
GRZEGORZ IGNACIAK
34-483 LIPNICA
WIELKA 417A,
TEL: 669 901 268

PLAC REKREACYJNO- SPORTOWY
PRZY SZKOLE PODSTAWOWEJ IM. BŁ. JANA PAWŁA II W KICZORACH

LOKALIZACJA: m. KICZORY, GM. LIPNICA WIELKA, POW. MAŁOPOLSKI
DZ. EWID. OZN. NR: 2406

PROJEKTANT:

mgr inż. arch.
Grzegorz Ignaciak

Nr. ewid. opr. proj. MPOJA/036/2017
MP-2280

ZESPÓŁ PROJEKTOWY:

TEMAT RYSUNKU:

Mała architektura nr: 4
ZESTAW WSPINACZKOWY

STUDIUM ZGŁOSZENIE

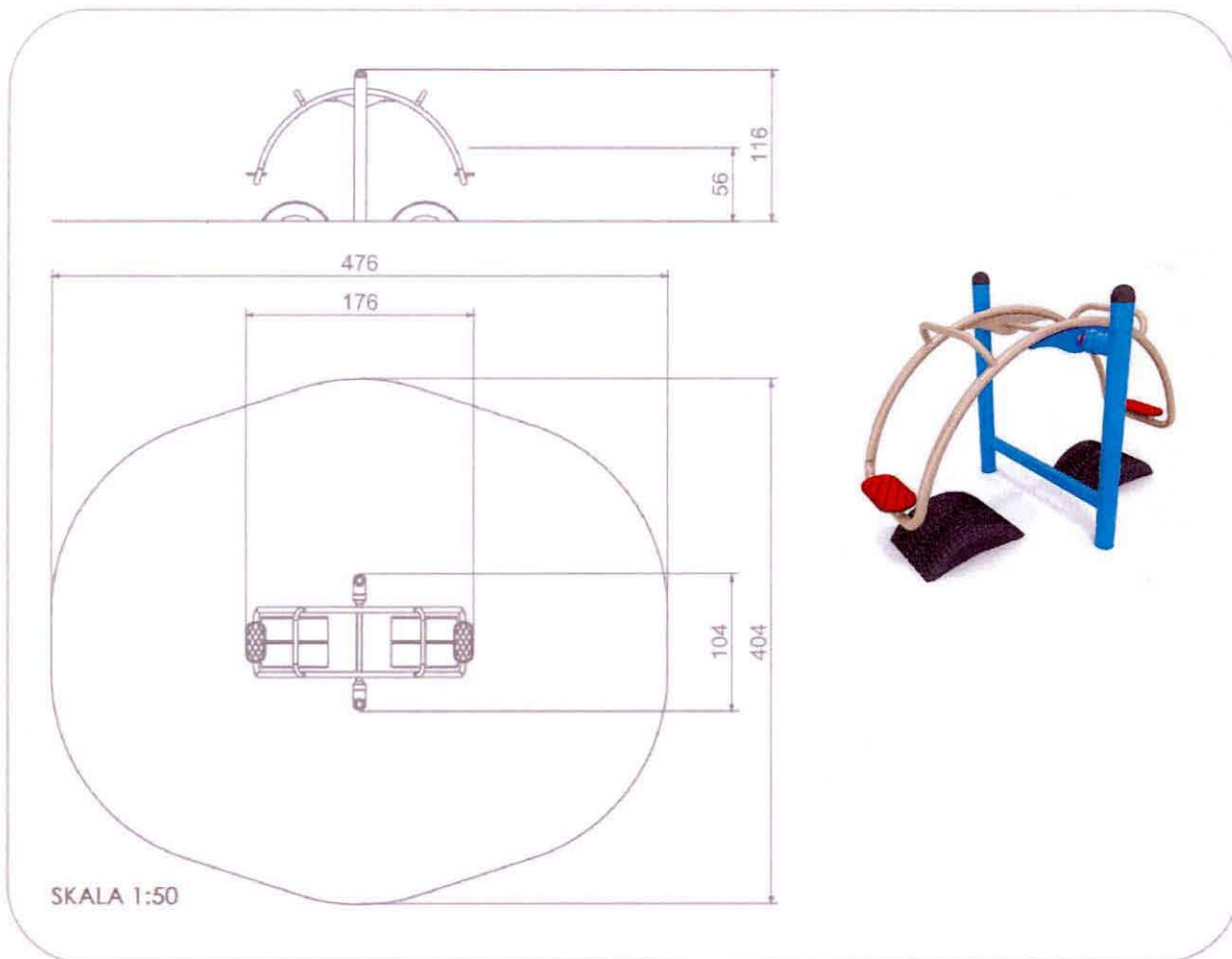
BRANŻA: SKALA: DATA: NR RYS.:

ARCH. 01.2023 4

HUŚTAWKA WAGOWA STOJĄCA

BUGŁO, PRODUKT NR 4020

URZĘDZYSTWO POWIATOWE
W NOWYM TARGU

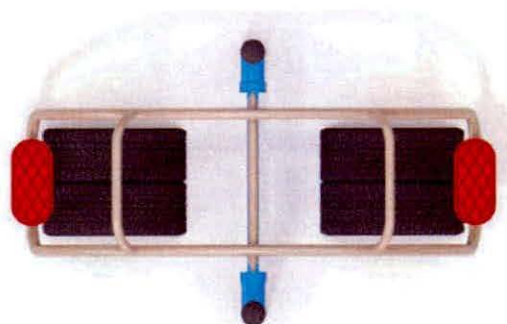


SKALA 1:50

INFORMACJE O PRODUKCIE

Wymiary	104 x 176 cm
Strefa bezpieczeństwa	404 x 476 cm
Powierzchnia strefy bezpieczeństwa	15,38 m ²
Wysokość całkowita	116 cm
Wysokość swobodnego upadku	56 cm
Ilość użytkowników	2
Produkt zgodny z PN-EN 1176-1:2017-12	TAK
Dostępność części zapasowych	TAK
Przedział wiekowy	5-12

Zgodnie z normą PN-EN 1176-1:2017-12 produkt wymaga zastosowania nawierzchni amortyzującej odpowiedniej dla jego wysokości swobodnego upadku.



MODERN ARCHITECTURE
BIURO PROJEKTOWE
GRZEGORZ IGNACIAK,
34-483
WIELKA 417A, LIPNICA
TEL: 669 901 268

PLAC REKREACYJNO- SPORTOWY
PRZY SZKOLE PODSTAWOWEJ IM. BŁ. JANA PAWŁA II W KICZORACH

LOKALIZACJA: m. KICZORY, GM. LIPNICA WIELKA, POW. MAŁOPOLSKI
DZ. EWID. OZN. NR: 2406

PROJEKTANT:

mgr inż. arch.
Grzegorz Ignaciak

Nr. ewid. upr. proj.: MPDIA/036/2017
MP-2280

ZESPÓŁ PROJEKTOWY:

TEMAT RYSUNKU:

Mata architektura nr: 5
HUŚTAWKA WAGOWA
STOJĄCA

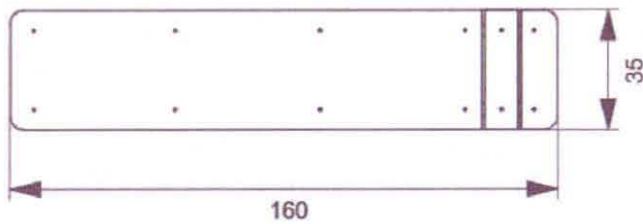
STUDIUM ZGŁOSZENIE

BRANŻA	SKALA	DATA	NR RYS.
ARCH.		01.2023	5

ŁAWKA

BUGLO, PRODUKT NR 6025

STAROSTWO POWIATOWE
W NOWYM TARGU



SKALA 1:20

INFORMACJE O PRODUKCIE

Wymiary	160 x 35 cm
Wysokość całkowita	40 cm
Dostępność części zapasowych	TAK



MODERN ARCHITECTURE
BIURO PROJEKTOWE
GRZEGORZ IGNACIAK
34-483
WIELKA 417A, LIPNICA
TEL: 669 901 268

PLAC REKREACYJNO- SPORTOWY
PRZY SZKOLE PODSTAWOWEJ IM. BŁ. JANA PAWŁA II W KICZORACH

LOKALIZACJA: m. KICZORY, GM. LIPNICA WIELKA, POW. MAŁOPOLSKI
DZ. EWID. OZN. NR: 2406

PROJEKTANT:

mgr inż. arch.
Grzegorz Ignaciak

Nr. ewid. upr. proj. MPOIA/036/2017
MP-2280

ZESPÓŁ PROJEKTOWY:

TEMAT RYSUNKU:

Mata architektura nr: 6
"ŁAWKA"

STUDIUM ZGŁOSZENE

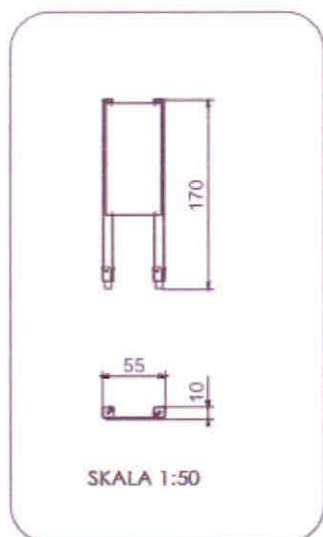
BRANŻA SKALA: DATA: NR RYS.:

ARCH. / 01.2023 6

TABLICA INFORMACYJNA
BUGLO, PRODUKT NR 8031

STAROSTWO POWIATOWE
W NOWYM TARGU

8031



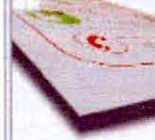
MATERIAŁY:

DRZEWO DREW
IGLASTYCH O PRZEBROJU
90X90 MM, BEZBODNIOWE,
CAŁKOWICIE ODPORNE NA
WODĘ

TABLICE INFORMACYJNE
Z WYDRUKEM NA FOLII
ODPORNEJ NA UV,
NAKLEJONEJ NA
CYNKOWANĄ BLACHĘ
STALOWĄ

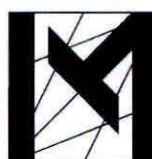
BEZPECZNE ZAŚLEPI
WYKONANE Z POLIAMIDU
FORMOWANEGO
METODĄ WIRYSKOWĄ

KOTWY CYNKOWANE
PROSZKOWO I
MALOWANE
PROSZKOWO



INFORMACJE O PRODUKCIE

Wymiary	55 x 10 cm
Wysokość całkowita	170 cm
Dostępność części zapasowych	TAK



moderna
BIURO PROJEKTOWE

MODERN ARCHITECTURE
BIURO PROJEKTOWE
GRZEGORZ IGNACIAK
34-483 LIPNICA
WIELKA 417A,
TEL.: 669 901 268

PLAC REKREACYJNO- SPORTOWY
PRZY SZKOLE PODSTAWOWEJ IM. BŁ. JANA PAWŁA II W KICZORACH

LOKALIZACJA: m. KICZORY, GM. LIPNICA WIELKA, POW. MAŁOPOLSKI
DZ. EWID. OZN. NR: 2406

PROJEKTANT:

mgr inż. arch.
Grzegorz Ignaciak
Nr. ewid. upr. proj. MPDIA/036/2017
MP-2280

ZESPÓŁ PROJEKTOWY:

TEMAT RYSUNKU:

Mała architektura nr: 7
"TABLICA INFORMACYJNA"

STUDIUM ZGŁOSZONE

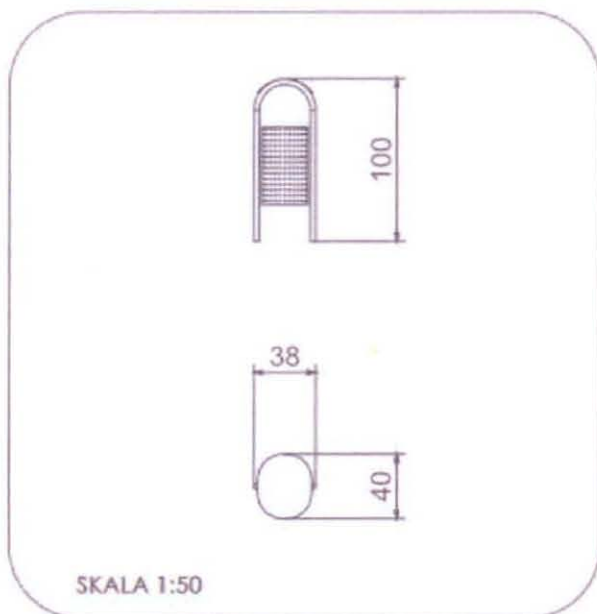
BRANŻA: SKALA: DATA: NR RYS.

ARCH. / 01.2023 7

KOSZ NA ŚMIECI

BUGLO, PRODUKT NR 6052

STAROSTWO POWIATOWE
W NOWYM TARGU



MATERIAŁY:

ELEMENTY METALOWE
WYKONANE ZE STALI
CZARNEJ S235JR
OCZYSZCZONEJ
W PROCESIE
PIASKOWANIA

PERFOROWANA
BLACHA STAŁOWA
CYNKOWANA
I MAŁOWANA
PROSZKOWO FARBAMI
POLIESTROWYMI



INFORMACJE O PRODUKCIE

Wysokość całkowita	100 cm
Pojemność	28 L
Dostępność części zapasowych	TAK



MODERN ARCHITECTURE
BIURO PROJEKTOWE
GRZEGORZ IGNACIAK,
34-483
WIELKA 417A, LIPNICA
TEL: 669 901 248

PLAC REKREACYJNO- SPORTOWY
PRZY SZKOLE PODSTAWOWEJ IM. BŁ. JANA PAWŁA II W KICZORACH

LOKALIZACJA: m. KICZORY, GM. LIPNICA WIELKA, POW. MAŁOPOLSKI
DZ. EWID. OZN. NR: 2406

PROJEKTANT:

mgr inż. arch.
Grzegorz Ignaciak

Nr. ewid. ust. przj. MPDIA/036/2017
MP-2280

ZESPÓŁ PROJEKTOWY:

TEMAT RYSUNKU:

Mata architektura nr: 8
"KOSZ NA ŚMIECI"

STUDIUM ZGŁOSZONE

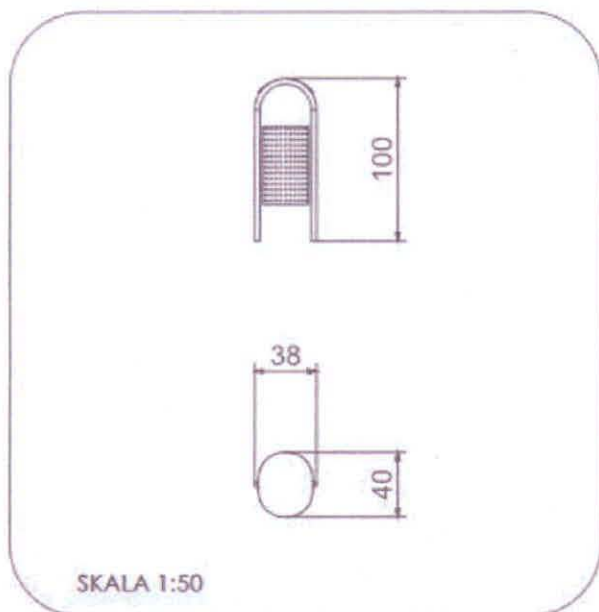
BRANŻA: SKALA: DATA: NR RYS.:

ARCH. 01.2023 8

KOSZ NA ŚMIECI

BUGLO, PRODUKT NR 6052

STAROSTWO POWIATOWE
W NOWYM TARGU



MATERIAŁY:

ELEMENTY METALOWE
WYKONANE ZE STALI
CZARNEJ S235JR
OCZYSZCZONEJ
W PROCESIE
PIASKOWANIA

PERFOROWANA
BLACHA STALOWA
CYNKOWANA
I MALOWANA
PROSZKOWO FARBAMI
POLIESTROWYMI



INFORMACJE O PRODUKCIE

Wysokość całkowita	100 cm
Pojemność	28 L
Dostępność części zapasowych	TAK



MODERN ARCHITECTURE
BIURO PROJEKTOWE
GRZEGORZ IGNACIAK,
34-483
WIELKA 4-17A, LIPNICA
TEL.: 669 901 268

PLAC REKREACYJNO- SPORTOWY
PRZY SZKOLE PODSTAWOWEJ IM. BŁ. JANA PAWŁA II W KICZORACH

LOKALIZACJA: m. KICZORY, GM. LIPNICA WIELKA, POW. MAŁOPOLSKI
DZ. EWID. OZN. NR: 2406

PROJEKTANT:	mgr inż. arch. Grzegorz Ignaciak Nr. ewid. usz. proj.: MPDIA/036/2017 MP-2280	TEMAT RYSUNKU:	Mata architektura nr: 8 "KOSZ NA ŚMIECI"
ZESPÓŁ PROJEKTOWY:		STUDIUM ZGŁOSZENIE	
		BRANŻA:	SKALA:
		ARCH.	DATA: 01.2023
			NR RYS.: 8

STAROSTWO POWIATOWE
W NOWYM TARGU

obrzeże betonowe 8x30

na 20 cm fundamencie z betonu klasy B-15



proj. pobocze
gruntowe

proj. ciąg pieszy

proj. pobocze
gruntowe

8cm kostka brukowa

5cm podsypka piaskowa

10cm podbudowa z kruszywa frakcja 0-16 mm

15cm podbudowa z kruszywa frakcja 16-32 mm

geowłóknina

grunt rodzimy



moderna
BIURO PROJEKTOWE

MODERN ARCHITECTURE
BIURO PROJEKTOWE
GRZEGORZ IGNACIAK
34-483 LIPNICA
WIELKA 417A
TEL: 669 901 268

PLAC REKREACYJNO- SPORTOWY
PRZY SZKOLE PODSTAWOWEJ IM. BŁ. JANA PAWŁA II W KICZORACH

LOKALIZACJA: m. KICZORY, GM. LIPNICA WIELKA, POW. MAŁOPOLSKI
DZ. EWID. OZN. NR: 2406

PROJEKTANT:

mgr inż. arch.
Grzegorz Ignaciak

Nr. ewid. obr. proj. MPDIA/036/2017
MP-2280

ZESPÓŁ PROJEKTOWY:

TEMAT RYSUNKU:

PRZEKRÓJ PRZEZ CIĄGI
KOMUNIKACYJNE

STUDIUM ZGŁOSZENIE

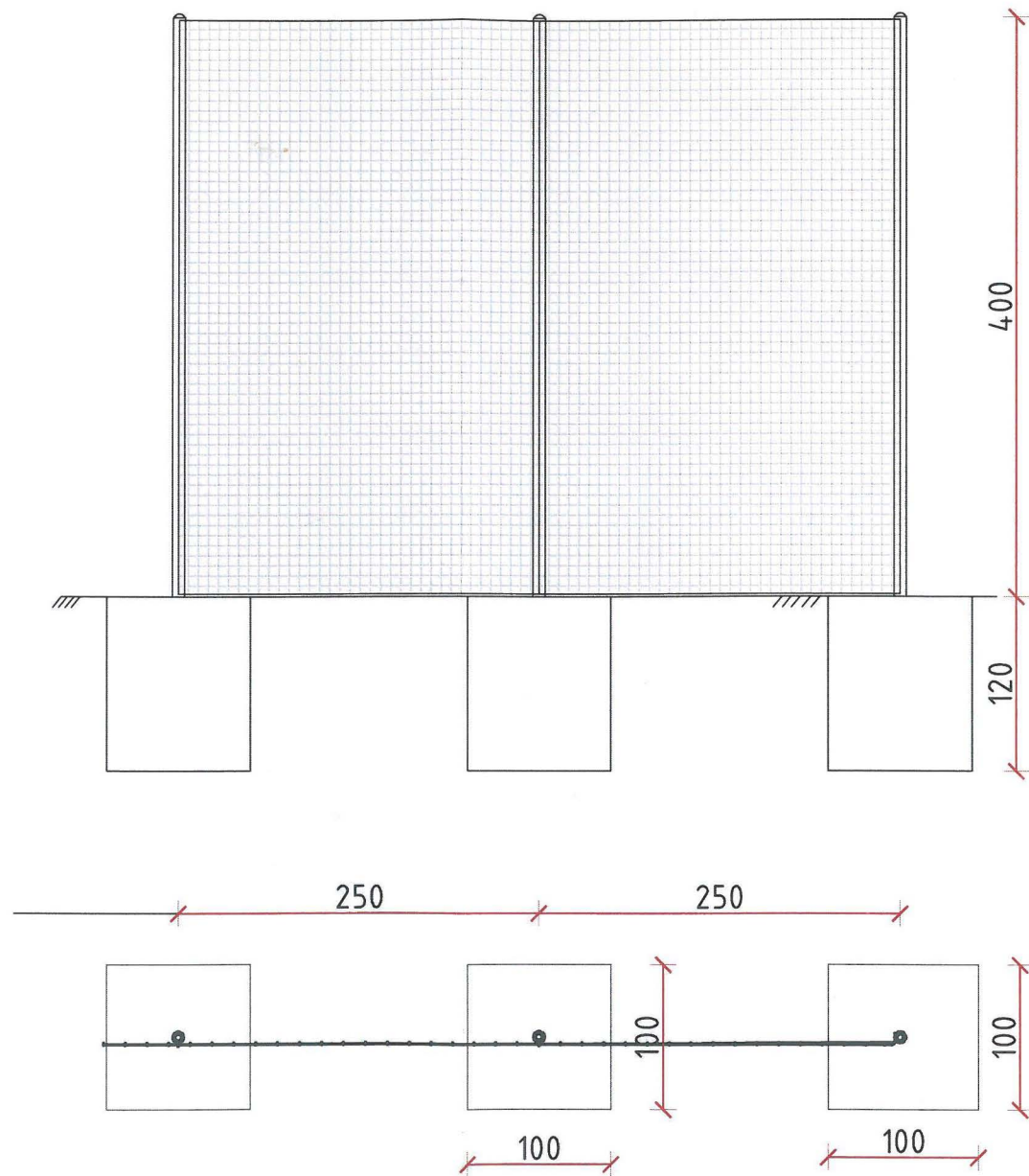
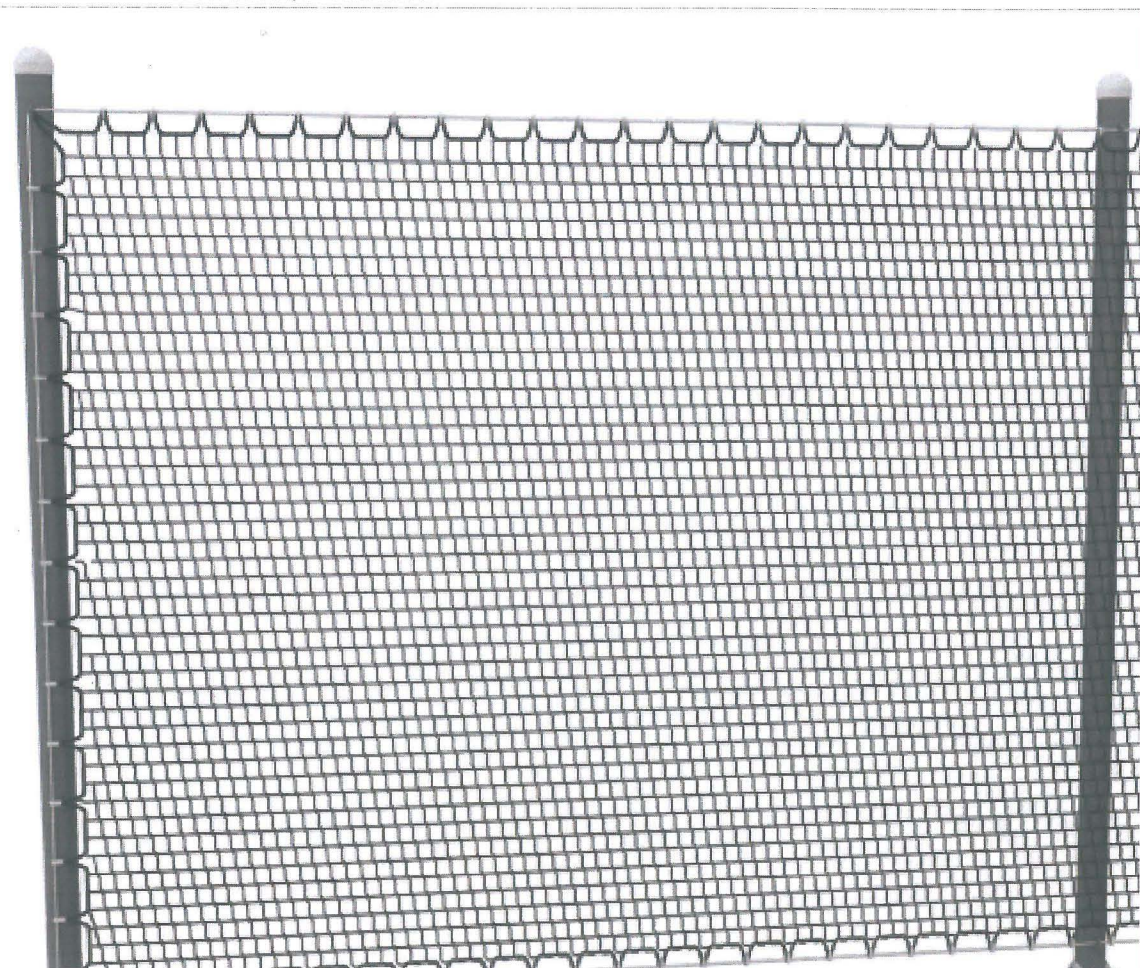
BRANŻA: SKALA: DATA: NR RYS.:


ARCH. 01.2023 9

SPECYFIKACJA MATERIAŁOWA:

- Konstrukcja ze stali czarnej S235JR oczyszczona w procesie piaskowania. Zabezpieczona przed korozją przez cynkowanie proszkowe i malowanie proszkowe farbami poliestrowymi, odpornymi na UV z atestem QUALICOAT.
- Wysokiej jakości siatka polipropylenowa PP o oczkach 4,5x4,5 cm i grubości 3 mm. Wykonana w technice bezwzrostowej dla optymalnej wytrzymałości i trwałości. Siatka posiada regulację naprężenia.
- Kolor: czarny.

WIZUALIZACJA PRZEDSTAWIAJĄCA OGRODZENIE:



 <p>moderna BIURO PROJEKTOWE</p>	<p>PLAC REKREACYJNO- SPORTOWY PRZY SZKOLE PODSTAWOWEJ IM. BŁ. JANA PAWŁA II W KICZORACH</p>			
	<p>LOKALIZACJA: m. KICZORY, GM. LIPNICA WIELKA, POW. MAŁOPOLSKI DZ. EWID. OZN. NR. 2406</p>			
<p>PROJEKTANT: mgr inż. arch. Grzegorz Ignaciak Nr ewid. upr. proj.: 4P01A/036/2017 MP-2280</p>	<p>TEMAT RYSUNKU: OGRODZENIE</p>		<p>STUDIUM: ZGŁOSZENIE</p>	
<p>MODERN ARCHITECTURE BIURO PROJEKTOWE GRZEGORZ IGNACIAK, 34-483 LIPNICA WIELKA 417A, TEL: 669 901 268</p>	<p>BRANŻA: ARCH.</p>	<p>SKALA: 1:200</p>	<p>DATA: 01.2023</p>	<p>NR RYS.: 10</p>