

MATERIAŁY ZGŁOSZENIOWE

Nazwa, adres obiektu :

PRZEBUDOWA WRAZ Z MODERNIZACJĄ PLACU ZABAW

DZ. NR 326/3, ARKUSZ: 1, Strzeszkowice Duże, gmina Niedrzwica Duża

Jednostka projektowa: **MONMAR-PROJEKT Marian Smolyn,**

ul. Bluszczowo 8/18, 20-224 LUBLIN ,

NIP: 7123269246, tel. 888 17 24 47, @: monmarprojekt@gmail.com


Inwestor: **GMINA NIEDRZWICA DUŻA**

24-220 Niedrzwica Duża, ul. Lubelska 30

STAROSTWO POWIATOWE
w Lublinie
20-074 Lublin, ul. Spokojna 9

Zespół projektowy:

EGZ.:

Branża	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
Architektura	mgr inż. arch. Marian Smolyn	302/SWOKK/2017	
<i>Niniejsza dokumentacja jest własnością jej autorów, przetwarzanie, kopiowanie i wykorzystywanie do jakichkolwiek innych celów niż zawartych w tytule opracowania – zabronione.</i>			
<i>Lublin, 07/2021 r.</i>			

ZAWARTOŚĆ OPRACOWANIA:

STRONA TYTUŁOWA.....	
OŚWIADCZENIA PROJEKTANTA.....	
UPRAWNIENIA BUD. I ZAŚWIADCZENIE O PRZYNAL. DO IZBY	
CZĘŚĆ I – OPIS DO PROJEKTU ROZBUDOWY, PRZEBUDOWY BOISKA SZKOLNEGO.....	4
1 DANE OGÓLNE O INWESTYCJI.....	4
2 PODSTAWA OPRACOWANIA:	5
3 PRZEDMIOT I CEL OPRACOWANIA.	5
4 ISTNIEJĄCY STAN ZAGOSPODAROWANIA.	5
6 PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA.....	6
7 WYPOSAŻENIE TERENU	6
8 OGRODZENIE TERENU.	7
9 UWAGI KOŃCOWE.....	7

CZĘŚĆ II - ZESTAWIENIE RYSUNKÓW PROJEKTU ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANEGO.

1.	Rys.	A_PZT-00	Rzut lokalizacji		
1.	Rys.	A_PZT-01	Inwentaryzacja placu zabaw	1 :	200
2.	Rys.	A_PZT-02	Projekt zagospodarowania terenu	1 :	500
3.	Rys.	A_PZT-03	Schemat funkcjonalny, Schemat pozycyjny	1 :	250

CZĘŚĆ III - INFORMACJA BIOZ.

1 ZAKRES ROBÓT.....	
2 WYKAZ ISTNIEJĄCYCH OBIEKTÓW BUDOWLANYCH.....	
3 WYSTĘPUJĄCE ZAGROŻENIA PODCZAS REALIZACJI ROBÓT BUDOWLANYCH.....	
4 SPOSÓB PRZEPROWADZENIA INSTRUKTAŻU PRACOWNIKÓW PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO REALIZACJI ROBÓT.....	
5 WSKAZANIE ŚRODKÓW TECHNICZNYCH I ORGANIZACYJNYCH, ZAPOBIEGAJĄCYCH NIEBEZPIECZEŃSTWOM WYNIKAJĄCYM Z WYKONYWANIA ROBÓT BUDOWLANYCH.....	
6 PIERWSZA POMOC.....	

STAROSTWO POWIATOWE
w Lublinie
20-074 Lublin, ul. Spokojna 9

OŚWIADCZENIE

Zgodnie z Prawem budowlanym oświadczam, że projekt PRZEBUDOWY WRAZ Z MODERNIZACJĄ PLACU ZABAW na działce nr geod. 326/3, arkusz:1 w miejscowości Strzeszkowice Duże, gm. Niedzwica Duża został wykonany zgodnie z przepisami i zasadami wiedzy technicznej oraz jest kompletny z punktu widzenia celu, któremu ma służyć.

Projektant

mgr inż. arch. Marian Smolyn
upr. 302/SWOKK/2017

Data

07/2021

Podpis

STAROSTWO POWIATOWE
w Lublinie
074 Lublin, ul. Spokojna 9



IZBA ARCHITEKTÓW
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

Lubelska Okręgowa Rada Izby Architektów RP

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM

ZAŚWIADCZENIE - ORYGINAŁ

(wypis z listy architektów)

Lubelska Okręgowa Rada Izby Architektów RP zaświadcza, że:

mgr inż. arch. Marian Smolyn

posiadający kwalifikacje zawodowe do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie w specjalności architektonicznej i w zakresie posiadanych uprawnień nr **302/SWOKK/2017**, jest wpisany na listę członków Lubelskiej Okręgowej Izby Architektów RP pod numerem: **LB-0353**.

STARSZYSTWO POWIATOWE
20-074 Lublin, ul. Spokojna 9

Członek czynny od: 15-03-2018 r.

Data i miejsce wygenerowania zaświadczenia: 12-01-2021 r. Lublin.

Zaświadczenie jest ważne do dnia: **30-06-2022 r.**

Podpisano elektronicznie w systemie informatycznym Izby Architektów RP przez:
Andrzej Kasprzak, Przewodniczący Okręgowej Rady Izby Architektów RP.

Nr weryfikacyjny zaświadczenia:

LB-0353-FE24-E1BA-5FC4-FY67

CZĘŚĆ I – OPIS DO PROJEKTU PRZEBUDOWY WRAZ Z MODERNIZACJĄ PLACU ZABAW.

1 DANE OGÓLNE O INWESTYCJI.

INWESTOR **GMINA NIEDRZWICA DUŻA**
24-220 Niedrzwica Duża, ul. Lubelska 30

INWESTYCJA **PRZEBUDOWA WRAZ Z MODERNIZACJĄ PLACU ZABAW**
DZ. NR 326/3, ARKUSZ: 1, Strzeszkowice Duże,
gmina Niedrzwica Duża

JEDNOSTKA PROJEKTOWA: MONMAR-PROJEKT Marian Smolyn,
ul. Bluszczowa 8/18, 20-224 LUBLIN

ZESPÓŁ PROJEKTOWY: **ARCHITEKTURA**

mgr inż. arch. Marian Smolyn
upr. 302/SWOKK/2017

STAROSTWO POWIATOWE
w Lublinie
20-074 Lublin, ul. Spokojna 9

2 PODSTAWA OPRACOWANIA:

- a) Umowa z Inwestorem;
- b) Uzgodnienia z Inwestorem;
- c) Konsultacje z Inwestorem – etap koncepcji;
- d) Zlecenie Inwestora;
- e) Przepisy Prawa Budowlanego;
- f) Norma - PN-EN 16630:2015-06 - Wyposażenie siłowni plenerowych zainstalowanych na stałe – wymagania bezpieczeństwa i metody badań,
Norma - PN-EN 1176-1:2009 - Wyposażenie placów zabaw i nawierzchni -- Część 1: Ogólne wymagania bezpieczeństwa i metody badań (wraz z późniejszymi zmianami normy),
Norma - PN-EN 1177:2009 - Nawierzchnie placów zabaw amortyzujące upadki -- Wyznaczenie krytycznej wysokości upadku, inne normy dot. projektowania oraz użytkowania placów zabaw i siłowni otwartych;
- g) Wizja lokalna na terenie opracowania.

3 PRZEDMIOT I CEL OPRACOWANIA.

Przedmiotem opracowania jest wykonanie dokumentacji projektowo- kosztorysowej na rozbudowę wraz z modernizacją placu zabaw przy Szkole Podstawowej im. ks. Jana Twardowskiego w Strzeszowicach Dużych. Opracowanie dotyczy modernizacji istniejącego placu zabaw wraz z jego uzupełnieniem o dodatkowe urządzenia.

Opracowanie zawiera dane o inwestycji, opis techniczny oraz rozwiązania architektoniczne i budowlane o przedmiocie i zakresie opracowania.

STAROSTWO POWIATOWE
w Lublinie
2024
Lublin, ul. Spokojna 9

4 ISTNIEJĄCY STAN ZAGOSPODAROWANIA.

Teren przeznaczony pod inwestycję jest częścią boiska szkolnego i funkcjonuje jako plac zabaw. Wejście na plac zabaw zorganizowane od strony południowej, od strony północnej znajdują się boisko piłkarskie oraz boisko do siatkówki. Nawierzchnia placu zabaw trawiasta.

W chwili obecnej plac zabaw przy boisku wyposażony jest w następujące urządzenia:

NR	NAZWA
1	Kosz na śmieci
2	Zestaw sprawnościowy (TYP_1)
3	Tablica do rysowania
4	Bujak koniczynka
5	Huśtawka wagowa
6	Huśtawka podwójna
7	Huśtawka podwójna
8	Zestaw sprawnościowy (TYP_2)
9	Ławka
10	Piaskownica

Powierzchnia placu zabaw (w granicach ogrodzenia)- 738,93 m2

5 OPIS PROJEKTU ZAGOSPODAROWANIA.

Projekt zakłada rozbudowę placu zabaw wraz z jego modernizacją.

Na placu zabaw zostanie zlikwidowana piaskownica oraz projektowane jest przesunięcie niektórych urządzeń w celu optymalizacji przestrzeni pod inne urządzenia sprawnościowe.

Podział strefowy inwestycji:

Strefa I- plac zabaw o charakterze sprawnościowym (nawierzchnia piaskowa)

Strefa II- plac zabaw o charakterze sprawnościowym (nawierzchnia trawiasta)

6 PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA.

Projekt zakłada stosowanie pod urządzeniami zabawowymi dwóch typów nawierzchni, z zachowaniem na większej części podstawowej, istniejącej nawierzchni trawiastej.

Zgodnie z normą PN-EN 1177 - nawierzchnie placów zabaw amortyzujące upadki, grubość warstwy bezpiecznej nawierzchni uzależniona jest od maksymalnej wysokości upadku z danego urządzenia.

Strefa I (plac zabaw o charakterze sprawnościowym) - pod nowymi urządzeniami zaprojektowano nawierzchnię z piasku o grubości warstwy 40 cm. Piasek z atestem PZH.

Strefa II (strefa relaksu)- projektowana jest nawierzchnia trawiasta. Istniejącą nawierzchnie trawiastą należy uzupełnić metodą zasiania nowej nawierzchni trawiastej.

Zaleca się stosowanie mieszanki traw odpornej na deptanie o powyższym składzie:

- 30% Życicy trwałej (*Lolium perenne*),
- 20% Kostrzewy czerwonej rozłogowej (*Festuca rubra rubra*),
- 10% Kostrzewy czerwonej (*Festuca rubra*),
- 10% Kostrzewy owczej (*Festuca ovina*),
- 15% Wiechliny łąkowej (*Poa pratensis*),
- 15% Mietlicy pospolitej (*Agrostis capillaris*).

Przy układaniu nawierzchni w powyższych strefach zaleca się korzystanie z zaleceń producenta.

Projektowany plac zabaw nawiązano sytuacyjnie i wysokościowo do istniejącego terenu w miejscu lokalizacji inwestycji.

7 WYPOSAŻENIE TERENU.

Część przeznaczona pod urządzenia zabawowe (posiadające odpowiednie atesty i deklarację zgodności z Polską Normą PN-EN 1176) rozmieszczona została z zachowaniem stref bezpieczeństwa.

ZESTAWIENIE PROJEKTOWANYCH URZĄDZEŃ

NR.	NAZWA	WYMIARY/PARAMETRY	ILOŚĆ
STREFA RELAKSU			
1	Ławka	Szerokość 0,89 m Długość 1,65 m Wysokość ~0,90 m	2 SZT.

		Głębokość fundamentowania -0,6 m	
2	Regulamin na metalowej nodze	Wymiary urządzenia: 0,09m x 0,56m Wysokość urządzenia: ~2,01m Głębokość fundamentowania: -0,60m	1 SZT.
3	Zestaw zręcznościowy z mostkiem	Szerokość 6,04 m Długość 8,42 m Wysokość ~2,39 m Strefa funkcjonowania urządzenia F 66,70 m ² Maksymalna wysokość upadkowa 2,20 m Wymiary strefy funkcjonowania długość 11,91 m Wymiary strefy funkcjonowania szerokość 9,54 m Głębokość fundamentowania -0,60 m	1 SZT.
4	Czworokąt sprawnościowy	Szerokość: 3,42 m Długość: 2,46 m Wysokość: 2,19 m Wymagana przestrzeń minimalna: 6,26 m x 7,22 m Wysokość swobodnego upadku: 2.05 m Powierzchnia przestrzeni upadku: 38.47 m ² Głębokość posadowienia: -0,60 m	1 SZT.
5	Linarium	Wysokość 2,93 m Strefa funkcjonowania urządzenia F 34,24 m ² Średnica 2,20 m Maksymalna wysokość upadkowa 2,55 m Wymiary strefy funkcjonowania długość 6,60 m Wymiary strefy funkcjonowania szerokość 6,60 m	1 SZT.

STAROSTWO POWIATOWE
w Lublinie
20-074 Lublin, ul. Spokojna 9

8 OGRODZENIE TERENU.

W projekcie przewidziano wymianę starego ogrodzenia placu zabaw. Wejście na plac zabaw zorganizowano przez dwie furtki o szerokości 1m z samozamykaczem. Wysokość ogrodzenia - 1m. Od strony zachodniej oraz południowej zalecano stosować ogrodzenia panelowe, od strony szkoły ażurowe z siatki. Montować ogrodzenie należy w sposób zgodny z wytycznymi Normy PN-EN 1176:2009.

9 UWAGI KOŃCOWE

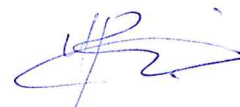
Uwaga – wszystkie produkty występujące w powyższym opisie stanowią jedynie przykłady pożądanego standardu i mogą być zastąpione innymi porównywalnymi wyrobami innych producentów, przy czym próbki materiałowe oraz kolorystykę należy przedstawić do akceptacji architekta i inwestora.

WSZELKIE ELEMENTY UJĘTE NA RYSUNKACH, A NIE UJĘTE W OPISIE TECHNICZNYM ORAZ UJĘTE W OPISIE, A NIE UJĘTE NA RYSUNKACH NALEŻY TRAKTOWAĆ JAKBY BYŁY UJĘTE WSZĘDZIE.

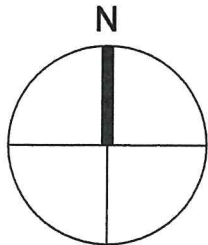
Projekt chroniony prawem autorskim. Dokonywanie zmian w trakcie realizacji, powielanie oraz udostępnianie dokumentacji osobom trzecim możliwe jest wyłącznie za zgodą autora.

Opracowanie:

mgr inż. arch. Marian Smolyn
upr. 302/SWOKK/2017



STAROSTWO POWIATOWE
w Lublinie
20-074 Lublin, ul. Spokojna 9



Projekt ten jest własnością jego autorów
jest chroniony przez Prawo Autorskie. Kopie, rozpowszechnianie oraz
używanie tych danych do jakiegokolwiek
innych celów bez wcześniejszego uprzedzenia pisemnej
zgody autora jest zabronione.
Usługi o Prawie Autorskim i prawach pokrewnych

NAZWA I ADRES INWESTYCJI:
PRZEBUDOWA WRAZ Z MODERNIZACJĄ PLACU ZABAW
DZ. NR 326/3, ARKUSZ: 1, Strzeszkowice Duże, gmina Niedrzwica Duża



JEDNOSTKA PROJEKTOWA:
MONMAR-PROJEKT Marian Smolyn, ul. Błuszczowa 8/18, 20-224 LUBLIN
NIP: 7123269246, tel. 888 17 24 47, @: monmarprojekt@gmail.com

STADIUM PROJEKTU: PROJEKT BUDOWLANY BRANŻA: ARCHITEKTONICZNA

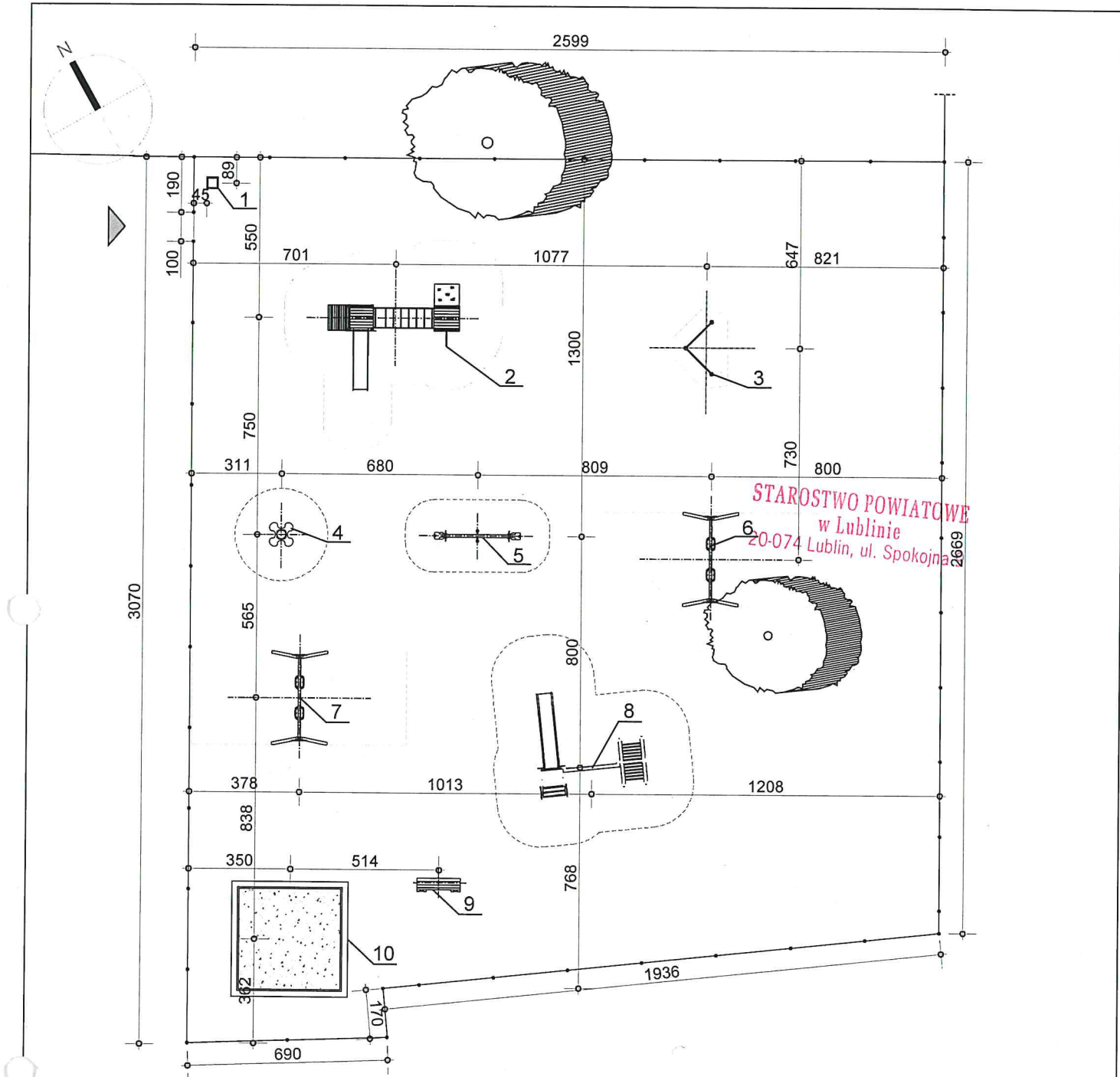
IMIĘ I NAZWISKO: UPRAWNIENIA: PODPIS:

ARCHKONST: mgr inż. arch. Marian Smolyn 302/SWOKK/2017

WYKONAŁ: TYTUŁ RYSUNKU: NR RYS.

07/2021 RZUT LOKALIZACJI A_PZT-00

skala: -



NR	NAZWA
1	Kosz na śmieci
2	Zestaw sprawnościowy (TYP_1)
3	Tablica do rysowania
4	Bujak koniczyńka
5	Huśtawka wagowa
6	Huśtawka podwójna
7	Huśtawka podwójna
8	Zestaw sprawnościowy (TYP_2)
9	Ławka
10	Piaskownica

LEGENDA	
	- ISTNIEJĄCE URZĄDZENIE
	- ISTNIEJĄCE OGRODZENIE
	- DRZEWO

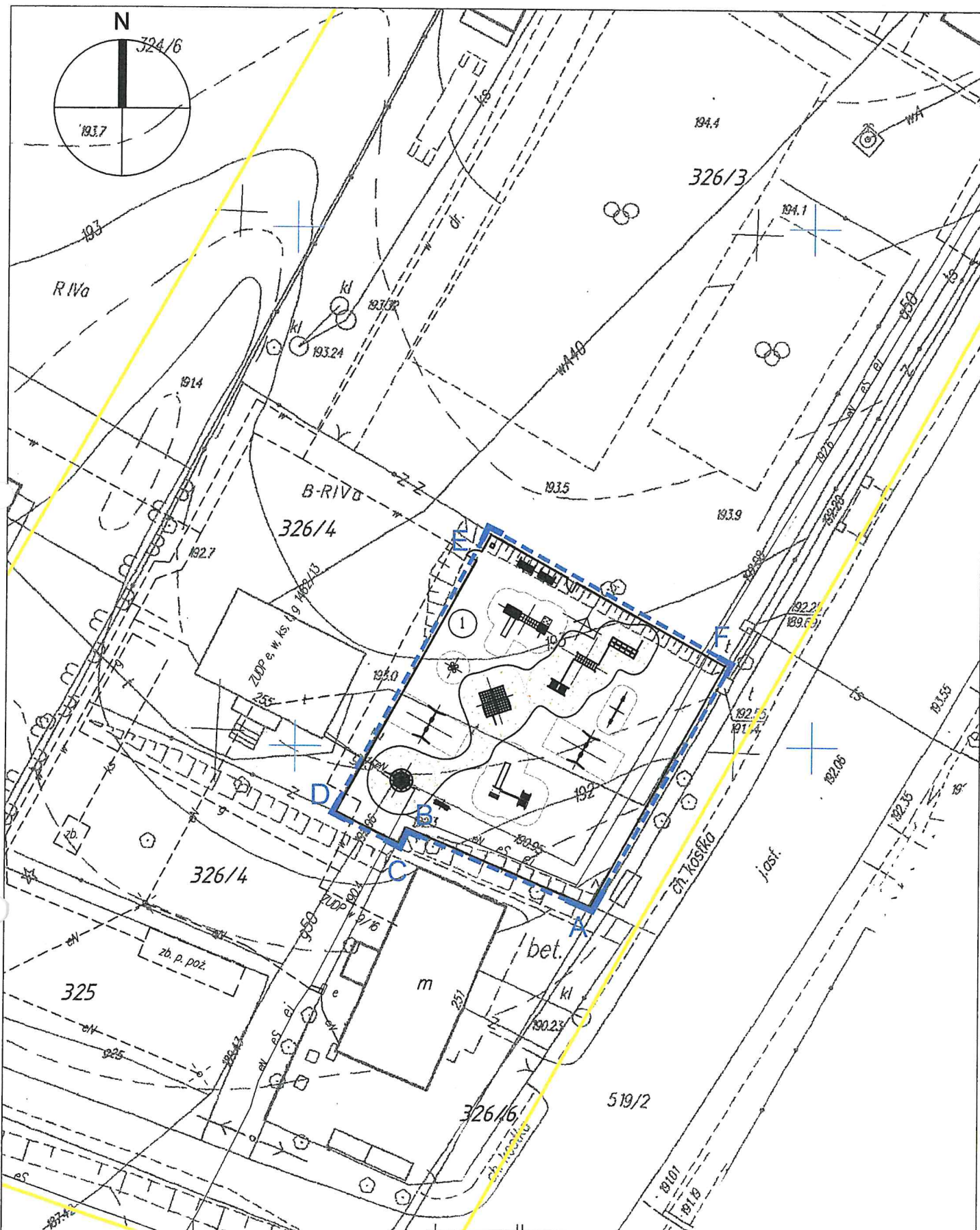
Projekt ten jest własnością jego autorów i jest chroniony przez Polskie Prawo Autorskie. Kopiowanie, publikowanie oraz używanie tych rysunków do jakichkolwiek innych celów bez wcześniejszego pisemnej zgody autora jest zabronione. Listy o Prawie Autorskim i prawach pokrewnych

NAZWA I ADRES INWESTYCJI:
PRZEBUDOWA WRAZ Z MODERNIZACJĄ PLACU ZABAW
DZ. NR 326/3, ARKUSZ: 1, Strzeszkowice Duże, gmina Niedrzwica Duża



JEDNOSTKA PROJEKTOWA:
MONMAR-PROJEKT Marian Smolyn, ul. Bluszczowa 8/18, 20- 224 LUBLIN
NIP: 7123269246, tel. 888 17 24 47, @: monmarprojekt@gmail.com

STADIUM PROJEKTU:	PROJEKT BUDOWLANY	BRANŻA:	ARCHITEKTONICZNA
IMIE I NAZWISKO:		UPRAWNIENIA:	
ARCHKONST:	mgr inż. arch Marian Smolyn	302/SWOKK/2017	
WYKONAŁ:			
07/2021	TYTUŁ RYSUNKU:		NR RYS.
skala: 1:200	INWENTARYZACJA PLACU ZABAW		A_PZT-01



LEGENDA:

GRANICA OPRACOWANIA:
A,B,C,D,E,F-A

① ISTNIEJĄCA CZĘŚĆ, POWIERZCHNIA- 738,93 M2

- PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA Z PIASKU,
158,08 M2

Projekt ten jest własnością jego autorów
jest chroniony prawem Patenta. Prawo
Autorskie. Kopiowanie, publikowanie oraz
używanie tych danych do jakiegokolwiek
innych celów bez wcześniejszego uzyskania pisemnej
zgody autora jest zabronione.
Ustawa o Prawie Autorskim i prawach pokrewnych

NAZWA I ADRES INWESTYCJI:
PRZEBUDOWA WRAZ Z MODERNIZACJĄ PLACU ZABAW
DZ. NR 326/3, ARKUSZ: 1, Strzeszkowice Duże, gmina Niedźwiczka Duża



JEDNOSTKA PROJEKTOWA:
MONMAR-PROJEKT Marian Smolyn, ul. Bluszczowa 8/16, 20-224 LUBLIN
NIP: 7123269248, tel. 888 17 24 47, @: monmarprojekt@gmail.com

STADIUM PROJEKTU: PROJEKT BUDOWLANY BRANŻA: ARCHITEKTONICZNA

IMIĘ I NAZWISKO: UPRAWNIENIA: PODPIS:

ARCH/ONST: mgr inż. arch Marian Smolyn 302/SWOKK/2017

WYKONAŁ: TYTUŁ RYSUNKU: NR RYS.

07/2021 PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU A PZT-02

skala: 1:500

INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

PRZEBUDOWA WRAZ Z MODERNIZACJĄ PLACU ZABAW

DZ. NR 326/3, ARKUSZ: 1, Strzeszkowice Duże, gmina Niedzwica Duża

STAROSTWO POWIATOWE
w Lublinie
20-074 Lublin, ul. Spokojna 9

Jednostka projektowa: **MONMAR-PROJEKT Marian Smolyn,**


ul. Błuszczowo 8/18, 20-224 LUBLIN ,

NIP: 7123269246, tel. 888 17 24 47, @: monmarprojekt@gmail.com

Inwestor: **GMINA NIEDRZWICA DUŻA**

24-220 Niedzwica Duża, ul. Lubelska 30

Zespół projektowy:

Branża	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
Architektura	mgr inż. arch. Marian Smolyn	302/SWOKK/2017	

1. ZAKRES ROBÓT

Przedmiotem opracowania jest wykonanie robót związanych z PRZEBUDOWĄ WRAZ Z MODERNIZACJĄ PLACU ZABAW na DZ. NR 326/3, ARKUSZ: 1, Strzeszkowice Duże, gmina Niedzwica Duża.

Planowane następujące roboty budowlane:

STAROSTWO POWIATOWE
w Lublinie
20-074 Lublin, ul. Spokojna 9

- demontaż urządzeń na placu zabaw oraz starego ogrodzenia;
- korytowanie terenu przy użyciu ciężkiego sprzętu budowlanego i transportowego;
- wykonanie warstw konstrukcyjnych nawierzchni siłowni zewnętrznej. Warstwy będą zagęszczane przy użyciu sprzętu mechanicznego, drgającego, głośnego;
- wyprofilowanie placu siłowni, ze spadkiem jednokierunkowym;
- obsianie terenu trawą – warstwa humusu z trawą naturalną – gr. 5cm, zrobienia warstwy piaskowej pod urządzeniami;
- montaż zabawek oraz urządzeń siłowych na fundamentach betonowych, stanowiących wyposażenie placu zabaw;
- montaż ogrodzenia.

2. WYKAZ ISTNIEJĄCYCH OBIEKTÓW BUDOWLANYCH

- boisko szkolne,
- dojeżdża i dojazdy o nawierzchni utwardzonej.

3. WYSTĘPUJĄCE ZAGROŻENIA PODCZAS REALIZACJI ROBÓT BUDOWLANYCH.

- wykonywanie wykopów (korytowanie – przy użyciu mechanicznego sprzętu budowlanego),
- praca z drobnym sprzętem budowlanym i ze sprzętem elektromechanicznym, (zagęszczarki powierzchniowe, pilarki).
- demontaż urządzeń placu zabaw oraz starego ogrodzenia przy użyciu sprzętu elektromechanicznego.
- montaż wyposażenia placu zabaw na fundamentach betonowych. Praca z materiałem ciężkim wielkogabarytowym.

4. SPOSÓB PRZEPROWADZENIA INSTRUKTAŻU PRACOWNIKÓW PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO REALIZACJI ROBÓT

- przed przystąpieniem do budowy należy pracowników przeszkolić i zapoznać z zasadami BHP na budowie,
- pracownicy powinni posiadać odzież ochronną, kaski, buty i rękawice;
- teren wygrodzić i oznakować tak, aby nikt niepożądany nie miał wstępu.

5. WSKAZANIE ŚRODKÓW TECHNICZNYCH I ORGANIZACYJNYCH, ZAPOBIEGAJĄCYCH NIEBEZPIECZEŃSTWOM WYNIKAJĄCYM Z WYKONYWANIA ROBÓT BUDOWLANYCH

Generalny wykonawca inwestycji zobowiązany jest do pełnienia nadzoru nad przestrzeganiem na placu budowy przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy oraz egzekwowania od podwykonawców przestrzegania przepisów prawa budowlanego i innych rozporządzeń w tym zakresie. Zagospodarowanie placu budowy powinno być wykonane przed rozpoczęciem robót budowlanych.

Zagospodarowanie placu budowy powinno obejmować w szczególności:

- ogrodzenie terenu;
- zapewnienie drogi dojazdowej;
- Przejścia dla ruchu pieszego.

STAROSTWO POWIATOWE
w Lublinie
20-074 Lublin, ul. Spokojna 9

6. PIERWSZA POMOC

Na budowie powinny być urządzone punkty pierwszej pomocy obsługiwane przez wyszkolonych w tym zakresie pracowników.

Jeżeli roboty są wykonywane w odległości większej niż 500 m od punktu pierwszej pomocy, w miejscu pracy powinna znajdować się przenośna apteczka. Jeżeli w razie wypadku publiczne środki transportowe służby zdrowia nie mogą zapewnić szybkiego przewozu poszkodowanych, kierownictwo budowy powinno dostarczyć dostępne mu środki lokomocji. Na budowie powinien być wywieszony na widocznym miejscu wykaz zawierający adresy i numery telefonów najbliższego punktu lekarskiego, najbliższej straży pożarnej, policji.

Opracowanie:

mgr inż. arch. Marian Smolyn
upr. 302/SWOKK/2017



MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

działka nr 325, 326/3, 326/4

Identyfikator działki/ek: 060910_2.0018.325, 060910_2.0018.326/3, 060910_2.0018.326/4

Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej	GG0.6640.4706.2017
Numer roboty	86/2017
Miejscowość	w. Strzeszkowice Duże
Jednostka ewidencyjna	identyfikator 060910_2
Nazwa	Niedzwica Duża
Obręb ewidencyjny	identyfikator 060910_2.0018
Nazwa, arkusz	Strzeszkowice Duże, arkusz mapy 1
Skala mapy	1 : 500
Sekcja mapy	Układ 1965/1 — 136.442.162
	Układ 2000/8 — 8.150.07.21.3, 8.149.07.01.1
Nazwa układu	prostokątnych płaskich
współrzędnych	układu wysokości
	1965/1
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji	Kronsztadt 60
Data aktualizacji	Linia koloru żółtego
	13. 09. 2017

Informacje o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów, zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji

Nie wyklucza się istnienia w terenie nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń i przewodów podziemnych podlegających geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej

Wszelkie trwałe obiekty budowlane podlegają wytyczeniu oraz geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej przez jednostki wykonawstwa geodezyjnego.

Granice działek objęte opracowaniem posiadają jednoznacznie określone współrzędne punktów granicznych i spełniają obowiązujące standardy dokładnościowe.

Paweł Augustyniak

geodeta

nazwa / imię i nazwisko wykonawcy
który opracował mapę

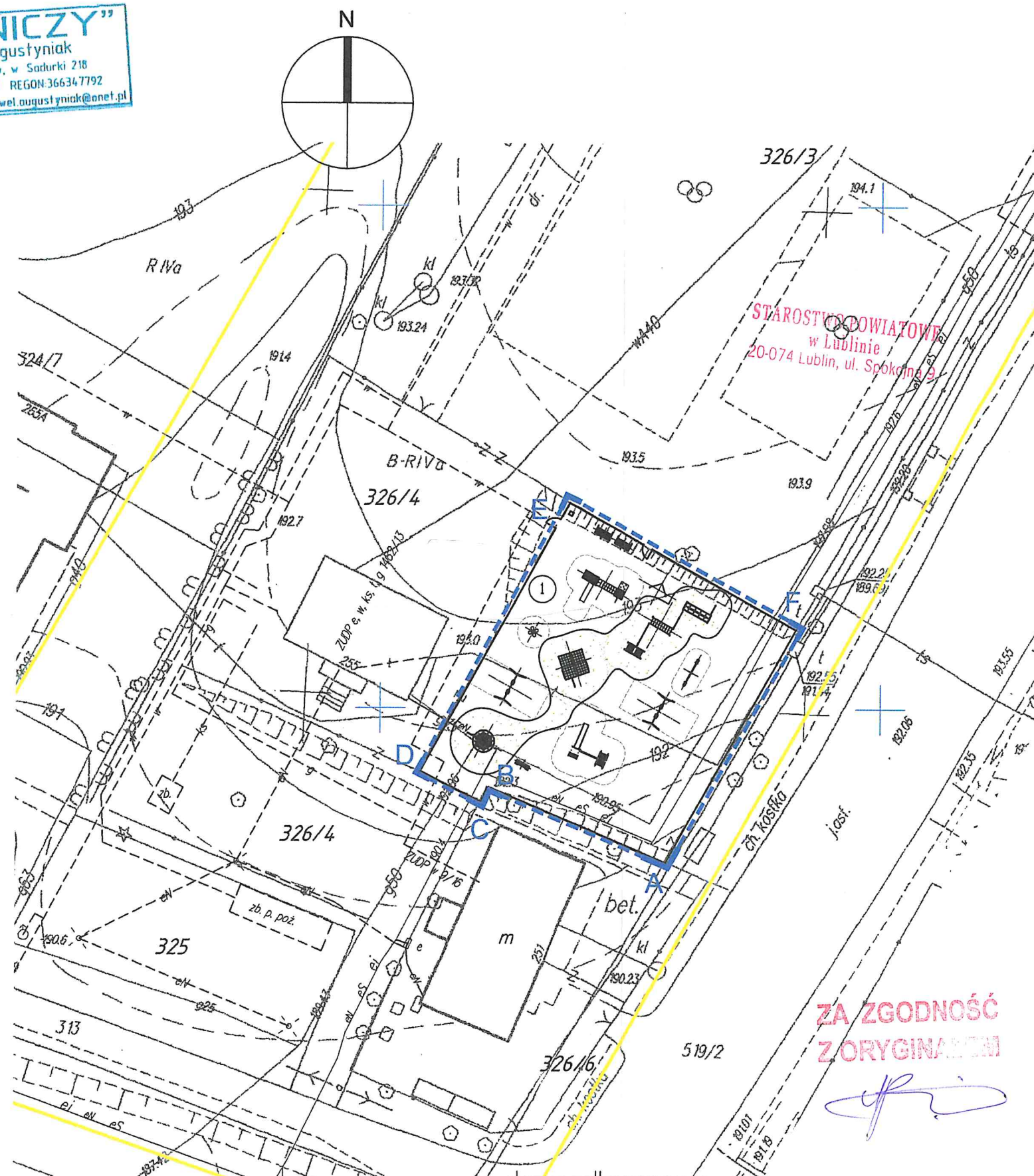
mgr inż. Włodzisław Michałski

GEODETA upr. nr 3790

20-836 Lublin, ul. Karantowa 6/62

imię i nazwisko geodety uprawnionego

"MIERNICZY"
Paweł Augustyniak
24-150 Natęczów, w. Sadurki 218
NIP: 716-267-94-51 REGON: 366347792
785-321-634 @pawel.augustyniak@onet.pl



Orientacja w skali 1 : 25000



Poswiadcza się, że niniejszy dokument został
prac geodezyjnych i kartograficznych, który
operat techniczny wpisany do ewidencji małej
zasobu geodezyjnego i kartograficznego.

STAROSTA LUBELSKI

P.0609. 2017.4530

Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu

25-09-2017

Data wpisania operatu technicznego do ewidencji małej

Podpis osoby reprezentującej organ Starosty Lubelskiego

mgr Joanna Boruch
Inspektor w Wydziale Geodezji

LEGENDA:

GRANICA OPRACOWANIA:
A,B,C,D,E,F-A

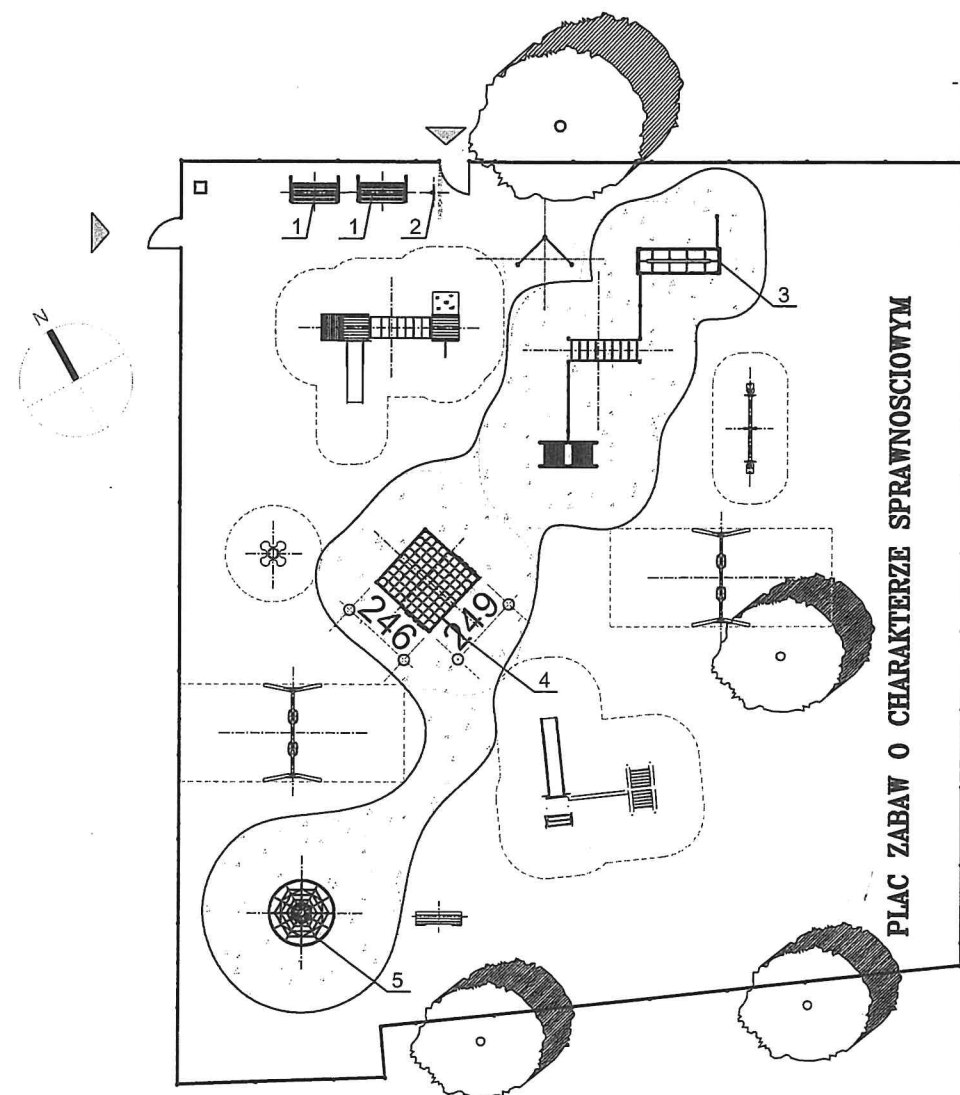
① ISTNIEJĄCA CZĘŚĆ, POWIERZCHNIA- 738,93 M2

- PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA Z PIASKU,
156,06 M2

**ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM**

NAZWA I ADRES INWESTYCJI: PRZEBUDOWA WRAZ Z MODERNIZACJĄ PLACU ZABAW DZ. NR 326/3, ARKUSZ: 1, Strzeszkowice Duże, gmina Niedzwica Duża		
JEDNOSTKA PROJEKTOWA: MONMAR-PROJEKT Marian Smolyn, ul. Błuszczowa 8/18, 20-224 LUBLIN NIP: 7123269246, tel. 888 17 24 47, @: monmarprojekt@gmail.com		
STADIUM PROJEKTU:	PROJEKT BUDOWLANY	BRANŻA: ARCHITEKTONICZNA
IMIĘ I NAZWISKO:	mgr inż. arch. Marian Smolyn	UPRAWNIENIA: 302/SWOKK/2017
WYKONAŁ:		
07/2021	TYTUŁ RYSUNKU: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	NR RYS. A_PZT-02
skala: 1:500		

SCHEMAT FUNKCJONALNY

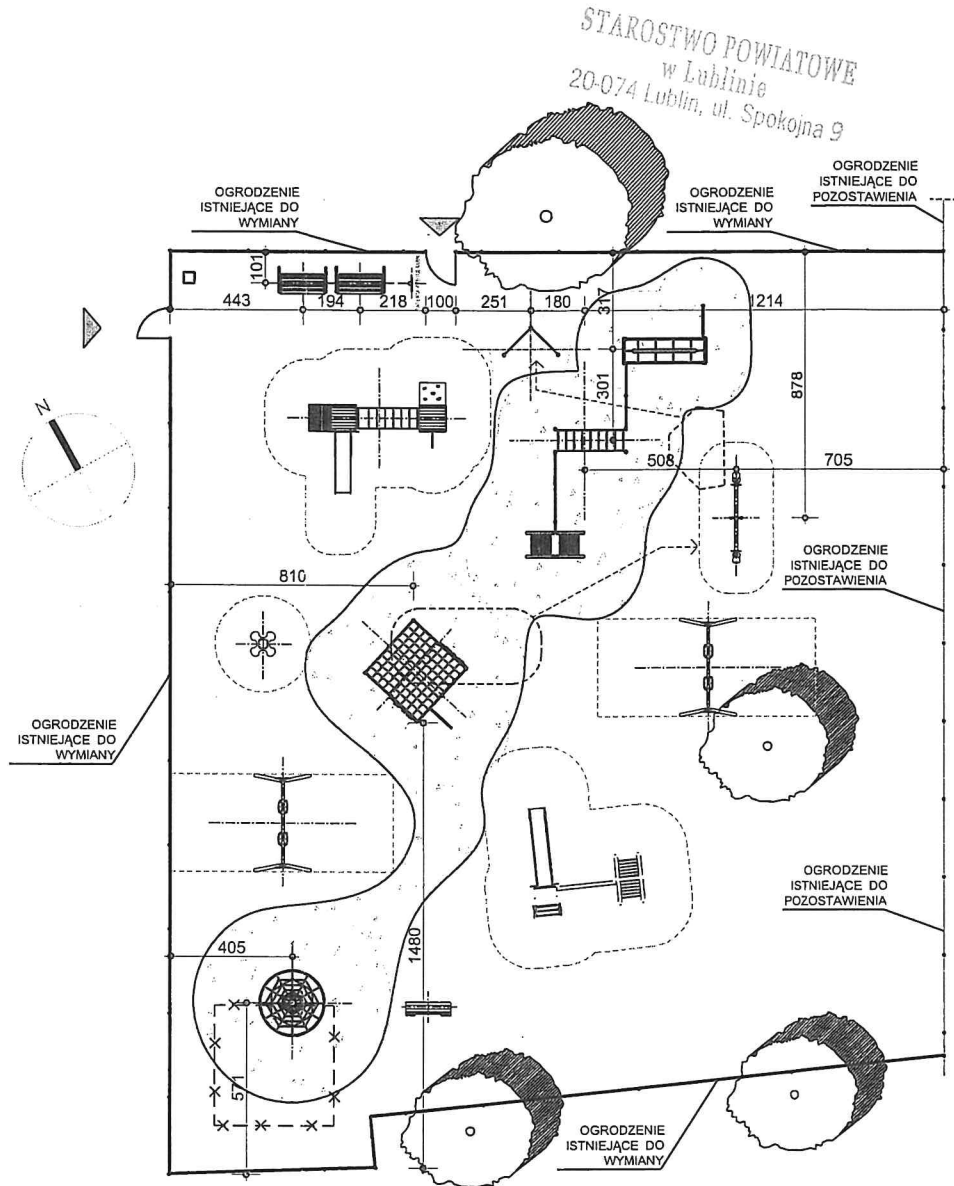


PLAC ZABAW O CHARAKTERZE SPRAWNOŚCIOWYM

LEGENDA

- PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA Z PIASKU, 156.06 M2
- ELEMENT DO WYBURZENIA
- PRZENIESIENIE URZĄDZENIA
- PROJEKTOWANE OGRODZENIE ZAMIAST ISTNIEJĄCEGO
- DRZEWO
- WEJŚCIE

SCHEMAT POZYCYJNY



ZESTAWIENIE PROJEKTOWANYCH URZĄDZEŃ

NR.	NAZWA	WYMIARY/PARAMETRY	ILOŚĆ
STREFA RELAKSU			
1	Ławka	Szerokość 0,89 m Długość 1,65 m Wysokość ~0,90 m Głębokość fundamentowania -0,6 m	2 SZT.
2	Regulamin na metalowej nodze	Wymiary urządzenia: 0,09m x 0,56m Wysokość urządzenia: ~2,01m Głębokość fundamentowania: -0,60m	1 SZT.
3	Zestaw zręcznościowy z mostkiem	Szerokość 6,04 m Długość 8,42 m Wysokość ~2,39 m Strefa funkcjonowania urządzenia F 66,70 m2 Maksymalna wysokość upadkowa 2,20 m Wymiary strefy funkcjonowania długość 11,91 m Wymiary strefy funkcjonowania szerokość 9,54 m Głębokość fundamentowania -0,60 m	1 SZT.
4	Czworokąt sprawnościowy	Szerokość: 3,42 m Długość: 2,46 m Wysokość: 2,19 m Wymagana przestrzeń minimalna: 6,26 m x 7,22 m Wysokość swobodnego upadku: 2,05 m Powierzchnia przestrzeni upadku: 38,47 m2 Głębokość posadowienia: -0,60 m	1 SZT.
5	Linarium	Wysokość 2,93 m Strefa funkcjonowania urządzenia F 34,24 m2 Średnica 2,20 m Maksymalna wysokość upadkowa 2,55 m Wymiary strefy funkcjonowania długość 6,60 m Wymiary strefy funkcjonowania szerokość 6,60 m	1 SZT.

Projekt ten jest własnością jego autorów
jest chroniony przez Polskie Prawo
Autorskie. Kopiowanie, publikowanie oraz
używanie tych rysunków do jakichkolwiek
innych celów bez pisemnego upoważnienia
autorów jest niedozwolone.
Strony z Prawa Autorskim i prawach pokrewnych

NAZWA I ADRES INWESTYCJI:
PRZEBUDOWA WRAZ Z MODERNIZACJĄ PLACU ZABAW
DZ. NR 326/3, ARKUSZ: 1, Strzeszkowice Duże, gmina Niedzwica Duża

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:
MONMAR-PROJEKT Marian Smolyn, ul. Błuszczoza 8/18, 20-224 LUBLIN
NIP: 7123269246, tel. 888 17 24 47, @: monmarprojekt@gmail.com

STADIUM PROJEKTU: PROJEKT BUDOWLANY
BRANŻA: ARCHITEKTONICZNA

IMIĘ I NAZWISKO: UPRAWNIENIA: PODPIS:
ARCHWONST: mgr inż. arch Marian Smolyn 302/SWOKK/2017
WYKONAŁ: 07/2021
TYTUŁ RYSUNKU: SCHEMAT FUNKCJONALNY, SCHEMAT POZYCYJNY
skala: 1:250

NR RYS. A_PZT-03