

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

INWESTOR		Gmina Miasta Rypin ul. Warszawska 40 87-500 Rypin			
NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO		Budowa placu zabaw i boiska w ramach zadania "Poprawa infrastruktury sportowo-rekreacyjnej przy Zespołach Szkolno-Przedszkolnych w Rypinie"			
ADRES I KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO		Zespół Szkolno-Przedszkolny nr 1 w Rypinie ul. 3 Maja 3; 87-500 Rypin Dz. nr 761/10 Kategoria obiektu budowlanego: V			
IDENTYFIKATORY DZIAŁEK EWIDENCYJNYCH		Dz. nr 761/10, obręb: 0001 Rypin			
ZESPÓŁ AUTORSKI	IMIĘ I NAZWISKO	SPECJALNOŚĆ I NUMER UPRAWNIEŃ BUDOWLANYCH	ZAKRES OPRACOWANIA	DATA OPRACOWANIA	PODPIS
Projektant	mgr inż. arch. Magdalena Żalucka- Dąbrowska	do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej nr uprawnień: 6/2006/WM	Architektura	01.03.2023 r.	
Asystent Projektanta	inż. arch. Cezary Sowiński	opracowanie dokumentacji	Architektura	01.03.2023 r.	

SPIS TREŚCI:

1. OŚWIADCZENIA I UPRAWNIENIA PROJEKTANTÓW.....	3
2. PRZEDMIOT ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO	6
3. ISTNIEJĄCY STAN ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI LUB TERENU.....	6
4. PROJEKTOWANE ZAGOSPODAROWANIE DZIAŁKI LUB TERENU	8
4.1. ROBOTY ROZBIÓRKOWE ORAZ WYCINKA ZIELENI.....	8
4.2. PROJEKTOWANE ZAGOSPODAROWANIE.....	8
4.3. PLAC ZABAW Z NAWIERZCHNIĄ POLIURETANOWĄ, PIASKOWĄ I OGRODZENIEM.....	8
4.4. BOISKO (MULTIARENA MA) Z NAWIERZCHNIĄ ZE SZTUCZNEJ TRAWY	9
4.5. PARK LINOWY MPA Z NAWIERZCHNIĄ Z PIASKU	9
4.6. DOJŚCIA Z KOSTKI BRUKOWEJ I MAŁOWANYMI GRAMI PODWÓRKOWYMI.....	9
4.7. MAŁA ARCHITEKTURA	10
4.8. ZIELEŃ.....	10
5. ZESTAWIENIE POWIERZCHNI	10
6. AKTY PRAWA MIEJSCOWEGO.....	11
7. OCHRONA KONSERWATORSKA.....	11
8. WARUNKI GEOTECHNICZNE	12
9. OCHRONA PRZYRODY.....	12
10. WARUNKI OCHRONY PRZECIWPOŻAROWEJ	12
11. INFORMACJA O OBSZARZE ODDZIAŁYWANIA OBIEKTU	12

1. Oświadczenia i uprawnienia projektantów

Ja niżej podpisana, zgodnie z 34 ust. 3d pkt 3 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (tekst jednolity: Dz. U. z 2021 r. poz. 2351 ze zm.) oświadczamy, że projekt architektoniczno-budowlany dotyczący inwestycji:

Budowa placu zabaw i boiska w ramach zadania "Poprawa infrastruktury sportowo-rekreacyjnej przy Zespołach Szkolno-Przedszkolnych w Rypinie"

został sporządzony zgodnie z obowiązującymi przepisami, zasadami wiedzy technicznej, projektem zagospodarowania działki lub terenu oraz projektem architektoniczno-budowlanym oraz rozstrzygnięciami.

Imię i nazwisko	Specjalność i numer uprawnień budowlanych	Podpis
mgr inż. arch. Magdalena Załucka-Dąbrowska	do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej nr uprawnień: 6/2006/WM	



IZBA ARCHITEKTÓW
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

WARMIŃSKO-MAZURSKA OKRĘGOWA IZBA ARCHITEKTÓW
OKRĘGOWA KOMISJA KWALIFIKACYJNA

I.dz. 290/MM/2006
sygnatura akt: 4/MM/2004

Olsztyn, dnia 2 czerwca 2006 r.

DECYZJA nr 6/2006/MM

Na podstawie art. 12 ust. 1 pkt 1 i ust. 2, art. 13 ust. 1 pkt 1 i art. 14 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane (tekst jednolity: Dz. U. z 2003 r. Nr 207, poz. 201; dalsze zmiany: Dz. U. z 2004 r. Nr 6, poz. 41, Nr 92, poz. 681, Nr 93, poz. 688 i Nr 96, poz. 959 oraz z 2005 r. Nr 113, poz. 954, Nr 163, poz. 1362 i 1364 i Nr 169, poz. 1419), art. 11 i 24 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów, inżynierów budownictwa oraz urbanistów (Dz. U. z 2001 r. Nr 5, poz. 42, z 2002 r. Nr 23, poz. 221 i Nr 153, poz. 1271 i Nr 240, poz. 2052, z 2003 r. Nr 124, poz. 1152 i Nr 190, poz. 1864, z 2004 r. Nr 141, poz. 1492 oraz z 2005 r. Nr 150, poz. 1247), oraz art. 104 i 107 § 1 i 4 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity: Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071; dalsze zmiany: Dz. U. z 2001 r. Nr 49, poz. 509, z 2002 r. Nr 113, poz. 984, Nr 153, poz. 1271, i Nr 169, poz. 1387, z 2003 r. Nr 130, poz. 1188, z 2004 r. Nr 162, poz. 1692 oraz z 2005 r. Nr 64, poz. 565 i Nr 78, poz. 682)

stwierdza się, że

Pani : mgr inż. arch. Magdalena Załucka
posiada odpowiednie wykształcenie techniczne i praktykę zawodową
i nadaje się

UPRAWNIENIA BUDOWLANE
w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń

Decyzja niniejsza jako uwzględniająca w całości żądanie strony nie wymaga uzasadnienia.
Od decyzji przysługuje Pani/Panu odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Izby Architektów.
Odwołanie wnosi się za pośrednictwem organu, który wydał decyzję tj. Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej Warmińsko-Mazurskiej Okręgowej Izby Architektów, w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji.

1. Przewodniczący Komisji:	Piotr Kaniewski
	(imię lub imiona i nazwisko)
2. Sekretarz Komisji:	Magdalena Rafalska
	(imię lub imiona i nazwisko)
3. Członek Komisji:	Anna Rokita
	(imię lub imiona i nazwisko)
4. Członek Komisji:	Mariusz Szafarzyński
	(imię lub imiona i nazwisko)
5. Członek Komisji:	Andrzej Góralski
	(imię lub imiona i nazwisko)
6. Członek Komisji:	Tomasz Lella
	(imię lub imiona i nazwisko)

Otrzymują:

1. Magdalena Załucka, zam. 11-300 Purda, Petryki 22/4

2. Gdy decyzja stanie się ostateczna:

1) Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego - w celu wpisania do centralnego rejestru osób posiadających uprawnienia budowlane,

2) okręgowa rada Izby Architektów.

3. a z.



10-117 Olsztyn, ul. 1-Maja 13, pok.306, tel. (0-89)521 34 30 do 32, e-mail : wm@iarp.pl, <http://www.wm.iarp.pl>
NIP : 739-32-79-898, REGON : 017466395-00067, Konto : PKO BP II O/Olsztyn, Nr 39 1020 3541 0000 5602 0011 4033

Za zgodność
z oryginałem
A. Rokita
29.06.10



IZBA ARCHITEKTÓW
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

Warmińsko-Mazurska Okręgowa Rada Izby Architektów RP

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

Warmińsko-Mazurska Okręgowa Rada Izby Architektów RP zaświadcza, że:

magister inżynier architekt Magdalena Ewa Załucka-Dąbrowska

posiadająca kwalifikacje zawodowe do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie w specjalności architektonicznej i w zakresie posiadanych uprawnień nr **6/2006/WM**, jest wpisana na listę członków Warmińsko-Mazurskiej Okręgowej Izby Architektów RP pod numerem: **WM-0171**.

Członek czynny od: 20-09-2006 r.

Data i miejsce wygenerowania zaświadczenia: 21-10-2022 r. Olsztyn.

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

Podpisano elektronicznie w systemie informatycznym Izby Architektów RP przez:
Katarzyna Roszkowska, Sekretarz Okręgowej Rady Izby Architektów RP.

Nr weryfikacyjny zaświadczenia:

WM-0171-YCB6-DD3F-7A2A-52EY

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.

2. Przedmiot zamierzenia budowlanego

Przedmiotem opracowania jest projekt zagospodarowania terenu w Rypinie przy Zespole Szkolno-Przedszkolnym nr 1 polegające na budowie zespołu systemowego boiska (multiareny) z nawierzchnią ze sztucznej trawy, placu zabaw z nawierzchnia poliuretanową, mini parku linowego z nawierzchnią piaskową oraz elementów towarzyszących tj. dojść z kostki brukowej oraz małej architektury w postaci tablic informacyjnych z regulaminami korzystania z terenu, ławek, koszy na śmieci i stojaków na rowery. Ponadto projekt przewiduje nasadzenie drzew i krzewów. Teren opracowania obejmuje działkę nr ew. 761/10 na której wydzielono obszar boiska, które będzie umożliwiały grę w piłkę nożną. Ponad to przewidziano ogrodzenie placu zabaw, ogrodzeniem systemowym - panelowym od północy, wschodu i zachodu wraz z furtką od strony północnej. Od strony południowej przewidziano montaż ozdobnego ogrodzenia w postaci paneli i furtki z kredek.

3. Istniejący stan zagospodarowania działki lub terenu

Działka objęta opracowaniem należy do Zespołu Szkolno-Przedszkolnego, na której znajduje się budynek szkoły i przedszkola, zajmując południową część działki. Obszar opracowania jest płaski, porośnięty trawnikiem. We wschodniej części działki znajdują się niewielkie skarpy oraz wysoki starodrzew. Dostęp na teren zagospodarowania odbywa się z drogi publicznej zlokalizowanej w południowej części działki. Obszar opracowania nie jest ogrodzony. W północnej części działki obszaru objętego opracowaniem znajduje się powierzchnia asfaltowa przeznaczona do usunięcia oraz istniejący plac zabaw z nawierzchnią poliuretanową - urządzenia, nawierzchnia oraz ogrodzenie również przeznaczone jest do usunięcia.





4. Projektowane zagospodarowanie działki lub terenu

4.1. Roboty rozbiórkowe oraz wycinka zieleni

W północnej części działki znajduje się nawierzchnia asfaltowa o powierzchni ok. 417 m² na podbudowie - nawierzchnia przeznaczona jest do rozbiórki, a materiał pozyskany z rozbiórki należy wywieźć i zutylizować. Ponadto do rozbiórki przeznaczono również 293 m² nawierzchni z kwadratowych płytek poliuretanowych - materiał z rozbiórki należy wywieźć i zutylizować. Do rozbiórki przeznaczono również 2 kosze do koszykówki na stalowym stelażu, 1 stalową bramkę do piłki nożnej, ogrodzenie panelowe w ilości ok. 90 m. Projekt przewiduje również demontaż urządzeń zabawowych i małej architektury:

Element do demontażu	Ilość sztuk do demontażu
Huśtawka ważka	1 szt.
Ruchomy most	1 szt.
Zestaw zabawowy	1 szt.
Huśtawka bocianie gniazdo	1 szt.
Sprężynowiec na dwóch sprężynach	1 szt.
Linarium	1 szt.
Ważka na sprężynie	1 szt.
Huśtawka z zawiesiem prostym	1 szt.
Ławka	3 szt.
Kosz na śmieci	2 szt.

Wszystkie elementy małej architektury należy rozebrać, a ich utylizację bądź ponowne wykorzystanie należy uzgodnić z inwestorem. Projekt nie przewiduje żadnej zieleni do wycinki.

4.2. Projektowane zagospodarowanie

Zaprojektowano kompleks sportowo-rekreacyjny z placem zabaw, boiskiem, mini parkiem linowym oraz infrastrukturą towarzyszącą. Ponadto projekt zakłada wykonanie różnego rodzaju nawierzchni bezpiecznych. Pod parkiem linowym zaprojektowano nawierzchnię piaskową, na boisku, nawierzchnię ze sztucznej trawy, natomiast na placu zabaw nawierzchnie poliuretanową i piaskową. W projekcie przewidziano również wykonanie nawierzchni z kostki brukowej stanowiącej dojścia do poszczególnych stref całości założenia sportowo-rekreacyjnego. Przewidziano również nasadzenie krzewów jako zieleni towarzyszącej oraz ogrodzenie wokół placu zabaw.

4.3. Plac zabaw z nawierzchnią poliuretanową, piaskową i ogrodzeniem

Zaprojektowano plac zabaw z poliuretanową nawierzchnią bezpieczną o łącznej powierzchni 388 m², w której wyróżniono dwie wysokości upadku: do 1,50 m w ilości 363 m² oraz do 2,10 m w ilości 25 m² na odpowiednio przygotowanej podbudowie. Zaprojektowano

również nawierzchnię z piasku 0,2-2 mm o grubości 30 cm w miejscu montażu piaskownicy będącej częścią zestawu zabawowego o powierzchni 33 m². Nawierzchnię poliuretanową od piasku oddziela obrzeże poliuretanowe natomiast pozostała część placu zabaw ograniczona jest obrzeżem betonowym 6x20x100 cm pokrytym nawierzchnią poliuretanową. Plac zabaw został ogrodzony systemowym ogrodzeniem panelowym o minimalnej wysokości 1,20 m i długości 67 m wraz z furtką oraz ogrodzeniem ozdobnym imitującym kredki o wys. min. 1,20 m i długości 17 m z furtką. Wewnątrz ogrodzenia przewidziano montaż urządzeń zabawowych oraz małej architektury:

- zestaw "A" - 1 szt.
- wałka "B" - 1 szt.
- zestaw "C" - 1 szt.
- bujak dwuosobowy "D" - 1 szt.
- bujak "E" - 1 szt.
- zestaw "F" - 1 szt.
- tablice edukacyjne "G" - 1 szt.
- karuzela "H"- 1 szt.
- trampolina "I"- 1 szt.
- huśtawka poczwórna z dwoma zawieszami prostymi, oraz dwoma zawieszami koszyk "J"- 1 kpl.
- ławka "K"- 3 szt.
- kosz na śmieci "L" - 2 szt.
- tablica informacyjna/regulaminowa "M" - 1 szt.

4.4. Boisko (Multiarena MA) z nawierzchnią ze sztucznej trawy

Zaprojektowano boisko systemowe w postaci multiareny ze stalowym ogrodzeniem i dwiema bramkami. Nawierzchnia jaka została zaprojektowana na boisku, to nawierzchnia ze sztucznej trawy o łącznej powierzchni 155 m², którą należy ułożyć na odpowiednio przygotowanej podbudowie. Nawierzchnia ze sztucznej trawy została ograniczona obrzeżem betonowym 6x20x100 cm. W nawierzchnię ze sztucznej trawy zostaną wklejone linie wyznaczające boisko do piłki nożnej.

4.5. Mini park linowy MPA z nawierzchnią z piasku

Zaprojektowano mini park linowy na nawierzchni z piasku 0,2-2 mm o grubości 30 cm. Projektowana nawierzchnia bezpieczna powinna być ułożona na odpowiednio przygotowanej podbudowie. Nawierzchnia piaszkowa zajmuje powierzchnię 133 m². Nie przewiduje się ograniczania nawierzchni obrzeżami.

4.6. Dojścia z kostki brukowej i malowanymi grami podwórkowymi

Projektuje się nawierzchnię z kostki brukowej betonowej, bezfazowej o gr. 6 cm i wymiarach 10x20 cm, w kolorze grafitowym. Kostka brukowa powinna być ułożona na odpowiednio przygotowanej podbudowie i ograniczona obrzeżem 6x20x100 cm na ławie betonowej z oporem. Powierzchnia projektowanej kostki brukowej ok. 157 m², natomiast długość projektowanych obrzeży ok. 180 m. Na odpowiednio ułożonej kostce brukowej projektuje się namalowanie dwóch gier podwórkowych w postaci gry w klasy.

4.7. Mała architektura

Projekt przewiduje montaż małej architektury w strefie poza placem zabaw:

- ławki "K" - 7 szt.
- kosze na śmieci "L" - 3 szt.
- stojak na rowery "N" - 2 szt.
- tablica regulaminowa "M"- 2 szt.

4.8. Zieleń

Projekt przewiduje wykonania nowych nasadzeń zieleni ograniczonych obrzeżem ekobord i rozłożeniem agrowłókniny wraz z korą:

- lilak pospolity (Syringa vulgaris 'Mirabeau') - 34 szt.
- forsycja pośrednia (Forsythia x intermedia 'Liliane') - 34 szt.

elementem stanowiącym zielenią dodatkową w projekcie będzie uzupełnienie zniszczonego trawnika podczas wykonywania robót związanych z budową obiektów rekreacyjno-sportowych, oraz ścieżek. Przewidywana Ilość trawnika do renowacji wynosi ok. 1410 m².

5. Zestawienie powierzchni

Zestawienie nawierzchni istniejących znajdujących się na działce wchodzącej w zakres opracowania projektu zagospodarowania terenu:

Rodzaj nawierzchni	Powierzchnia	Uwagi
Działka nr 761/10	23 551,00 m ²	całkowita pow. działki
Obiekty kubaturowe	1 608,00 m ²	-
Powierzchnie utwardzone	ok. 8 000,00 m ²	-
Powierzchnie utwardzone - do rozbiórki	710,00 m ²	do rozbiórki
Obszary zielone - trawnik i nasadzenia	ok. 13 233,00 m ²	-

Zestawienie nawierzchni projektowanych:

Rodzaj nawierzchni	Powierzchnia	Uwagi
Plac zabaw nawierzchnia	388,00 m ²	-

poliuretanowa		
Plac zabaw nawierzchnia piaskowa	33,00 m ²	-
Nawierzchnia ze sztucznej trawy	155,00 m ²	-
Nawierzchnia piaskowa pod mini Parkiem linowym	133,00 m ²	-
Nawierzchnia z kostki brukowej	157,00 m ²	-
Trawnik	ok 1 410,00 m ²	-
Kora pod roślinami	236,00 m ²	-

Zestawienie i rodzaj obrzeży przy nawierzchniach projektowanych:

Rodzaj nawierzchni	Rodzaj obrzeża	ilość
Plac zabaw nawierzchnia poliuretanowa	betonowe 6x20x100 cm	36,00 m*
Plac zabaw nawierzchnia piaskowa	gumowe 5x25x100 cm	12,00 m
Nawierzchnia ze sztucznej trawy	betonowe 6x20x100 cm	9,00 m*
Nawierzchnia piaskowa pod mini Parkiem linowym	brak	brak
Nawierzchnia z kostki brukowej	betonowe 6x20x100 cm	180,00 m
Trawnik	brak	brak
Ekobord	wys. 10 cm	152,50 m

* Ilości obrzeży wynikają z tego, że większość obrzeży potrzebna do wykonania zawarta jest w ilości obrzeży przy nawierzchni z kostki brukowej. Łączna ilość obrzeży betonowych 6x20x100 cm do wykonania to **225,00 m**.

6. Akty prawa miejscowego

Obszar opracowania nie jest objęty Miejscowym Planem Zagospodarowania Przestrzennego - brak wymaganych specjalnych współczynników, koniecznych do wykazania w Projekcie Zagospodarowania Terenu.

7. Ochrona konserwatorska

Obszar opracowania nie jest objęty ochroną konserwatorską, nie jest również wpisany do rejestru zabytków i gminnej ewidencji zabytków.

8. Warunki geotechniczne

Biorąc pod uwagę rangę projektowanego obiektu oraz budowę geologiczną grunty zalicza się do I kategorii geotechnicznej posadowienia zgodnie z wymogami Rozporządzenia Ministra Transportu, Budownictwa i Gospodarki Morskiej w sprawie ustalania geotechnicznych warunków posadowienia obiektów budowlanych z dnia 25 kwietnia 2012r. Warunki geologiczno-inżynierskie określa się, jako proste.

9. Ochrona przyrody

Obszar opracowania nie leży na terenie obszarów chronionych.

10. Warunki ochrony przeciwpożarowej

Projektowane obiekty znajdują się na terenie otwartym - możliwość ewakuacji w każdą ze stron.

11. Informacja o obszarze oddziaływania obiektu

Inwestycja nie jest zaliczana do przedsięwzięć mogących znacząco lub potencjalnie oddziaływać na środowisko, które określa Rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 9.11.2010 w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. Nr 213 z 2010, poz. 1397). Projektowana inwestycja oraz związane z jej realizacją prace budowlane a także proces użytkowania nie zaburzają równowagi przyrodniczej przedmiotowego terenu, nie spowodują dewastacji środowiska, przyrody i krajobrazu, nie zaburzają stabilności ekosystemu, właściwego stanu zasobów i składników przyrody a także nie będą miały jakiegokolwiek wpływu na klimat i związane z nim procesy. Żadne z projektowanych elementów infrastruktury towarzyszącej nie wpływają zasadniczo na środowisko i otaczający teren oraz nie stwarzają zagrożenia dla zdrowia ludzi.

Projektowane nawierzchnie oraz elementy zagospodarowania terenu są całkowicie obojętne dla środowiska gruntowo-wodnego. Projektowane nowe elementy zagospodarowania terenu nie powodują emisji zanieczyszczeń gazowych, promieniowania, hałasu ani wibracji. Projektowana inwestycja nie przewiduje prac związanych z gospodarką istniejącym drzewostanem. Odprowadzenie wody opadowej z nawierzchni utwardzonych – powierzchniowo za pomocą spadków, na teren działki własne. Opady atmosferyczne zabezpieczają w znacznej części zapotrzebowanie na wodę istniejących terenów zielonych, w razie dłuższych okresów bez opadów należy zapewnić nawadnianie zieleńców z sieci wodociągowej. Projektowane elementy zagospodarowania terenu nie wytwarzają ścieków. Za zebranie i utylizację odpadów powstałych podczas trwania robót budowlanych odpowiada wykonawca robót. Po zakończeniu prac odpady komunalne gromadzone będą w koszach na śmieci zlokalizowanych na terenie zespołu.

Granice obszaru oddziaływania inwestycji zawierają się w wewnętrznym obrysie terenu objętego opracowaniem, znajdującego się w granicach działki będącej we władaniu inwestora.

Projektowana budowa nie wpłynie na zmianę jakichkolwiek parametrów związanych z oddziaływaniem obiektu na otoczenie. Zgodnie z przepisami zawartymi w Warunkach Technicznych § 12, 13, 60, 61 oraz 271 – 273 przedmiotowa inwestycja nie oddziałuje na tereny bezpośrednio sąsiadujące z inwestycją, nie ma również wpływu wynikającego z przepisów odrębnych.

ZAŁĄCZNIKI PROJEKTU ZAGOSPODAROWANIA TERENU

INWESTOR	Gmina Miasta Rypin ul. Warszawska 40 87-500 Rypin
NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO	Budowa placu zabaw i boiska w ramach zadania "Poprawa infrastruktury sportowo-rekreacyjnej przy Zespołach Szkolno-Przedszkolnych w Rypinie"
ADRES I KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO	Zespół Szkolno-Przedszkolny nr 1 w Rypinie ul. 3 Maja 3; 87-500 Rypin Dz. nr 761/10 Kategoria obiektu budowlanego: V
IDENTYFIKATORY DZIAŁEK EWIDENCYJNYCH	Dz. nr 761/10, obręb: 0001 Rypin
SPIS ZAŁĄCZNIKÓW	1. Kopia mapy do celów projektowych 2. Projekt Zagospodarowania Terenu