

B.6743.1121.2018.MB



Kartuzy, dnia 2018-05-15

Zgodnie z art. 217 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity Dz.U. z 2017r., poz. 1257 późniejszymi zmianami), Starosta Kartuski działający jako organ administracji architektoniczno - budowlanej na podstawie art. 80 ust. 1 pkt 1 oraz art. 82 ust. 1 i 2- ustawy z dnia 7 lipca 1994 roku Prawo budowlane (jednolity tekst Dz. U. z 2017r., poz. 1332 z późniejszymi zmianami).

po przeanalizowaniu dokumentów przedłożonych przez Inwestora:

- Gminę Kartuzy,

dotyczących zgłoszenia robót budowlanych z dnia **2018-04-13** polegających na:

- zagospodarowaniu terenu rekreacyjnego - doposażeniu placu zabaw polegających na montażu czterech urządzeń zabawowych wraz z ogrodzeniem na nawierzchni trawiastej, na terenie działki o nr ew. gr. **48/20** w obrębie geodezyjnym **Sitno**, gmina **Kartuzy**.

Starosta Kartuski
zaświadcza, że:

zakres zamierzenia jest zgodny z kryterium określonym w art. 29 ust. 1 pkt 22 oraz w art. 30 ust. 1 pkt 4 ustawy - Prawo budowlane i nie sprzeciwia się prowadzeniu wymienionych robót.

Zaświadczenie niniejsze wydaje się na wniosek Inwestora.

Pouczenie:

- Roboty budowlane należy rozpocząć nie później niż po upływie 3 lat od określonego w zgłoszeniu terminu ich rozpoczęcia,

Załączniki:

1. Dokumentacja placu zabaw

Otrzymują:

1. Gmina Kartuzy, 83-300 Kartuzy ul. Gen. Józefa Hallera 1
2. Aa.

Do wiadomości:

1. Wydział Geodezji Starostwa Powiatowego w Kartuzach

MB/2018-05-15

wystał:

Z up. STAROSTY
Maria Kurek-Kumańska
Dyrektor Wydziału Budownictwa

Załącznik do zgłoszenia

Nr B.6743 2018

z dnia 15-05-2018

TEMAT: PLAC ZABAW Z OGRODZENIEM

NAZWA OBIEKTU: PLAC ZABAW

ADRES: 83-330 Sitno
dz.nr 48/20

INWESTOR: Gmina Kartuzy
ul.Gen. J. Hallera 1, 83-300 Kartuzy

PROJEKTANT: mgr inż. arch. Joanna Wilk-Zawadzka
upr. nr PO/KK/149/2006
w specjalności architektonicznej
do projektowania bez ograniczeń

KATEGORIA OBIEKTU: VIII

DATA OPRACOWANIA: kwiecień 2018r.

ZAWARTOŚĆ OPRACOWANIA

1. uprawnienia projektowe
 2. zaświadczenie o przynależności do izby zawodowej
 3. opis techniczny do projektu zagospodarowania terenu
 4. rys. plan sytuacyjny 1:500
-



IZBA ARCHITEKTÓW
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

POMORSKA OKRĘGOWA IZBA ARCHITEKTÓW
OKRĘGOWA KOMISJA KWALIFIKACYJNA

I.dz. 1371/POIA/2006

Gdańsk, dnia 11 grudnia 2006 r.

sygnatura akt: PO/KK/149/2006

DECYZJA

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 2006 r. Nr 156, poz. 1118), 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. Joanna Regina Wilk – Zawadzka

**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 odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Izby Architektów. Odwołanie wnosi się za pośrednictwem organu, który wydał decyzję tj. Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej Pomorskiej Okręgowej Izby Architektów, w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji.

Członkowie Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej Pomorskiej Okręgowej Izby Architektów:

Przewodniczący
Komisji

Wiceprzewodniczący
Komisji

Wiceprzewodniczący
Komisji

Sekretarz
Komisji

Członek
Komisji

Członek
Komisji

Konrad Pławiński

Elżbieta
Zdunkowska - Mróz

Romuald Cieluch

Joanna Wciorka
- Kiernicka

Barbara
Wilemborek

Antoni
Wolański

Otrzymują:

1. Strona (wnioskodawca): Joanna Regina Wilk – Zawadzka, 83-010 Rotmanka, Sosnowa 17

2. Gdy decyzja stanie się ostateczna:

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

2) Pomorska Okręgowa Rada Izby Architektów.

3. a.a.



IZBA ARCHITEKTÓW
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

Pomorska Okręgowa Rada Izby Architektów RP

ZAŚWIADCZENIE - ORYGINAŁ

(wypis z listy architektów)

Pomorska Okręgowa Rada Izby Architektów RP zaświadcza, że:

mgr inż. arch. Joanna Regina Wilk-Zawadzka

posiadająca kwalifikacje zawodowe do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie w specjalności architektonicznej i w zakresie posiadanych uprawnień nr **PO/KK/149/2006**, jest wpisana na listę członków Pomorskiej Okręgowej Izby Architektów RP pod numerem: **PO-0885**.

Członek czynny od: 29-01-2007 r.

Data i miejsce wygenerowania zaświadczenia: 30-06-2017 r. Gdańsk.

Zaświadczenie jest ważne do dnia: **30-06-2018 r.**

Podpisano elektronicznie w systemie informatycznym Izby Architektów RP przez:
Ryszard Comber, Przewodniczący Okręgowej Rady Izby Architektów RP.

Nr weryfikacyjny zaświadczenia:

PO-0885-E696-54AD-4E3B-B56B

STAROSTWO POWIATOWE
w Kartuzach
WYDZIAŁ BUDOWNICTWA
83-300 Kartuzy, ul. 11-go Listopada 7

OPIS TECHNICZNY
do projektu zagospodarowania terenu dla placu zabaw
na działce o nr ew. 48/20 w Sitnie, gmina Kartuzy.

1.0 Dane ogólne.

Inwestor: Gmina Kartuzy
adres: 83-300 Kartuzy, ul. Gen. J. Hallera 1

2.0 Podstawa opracowania.

- podkład sytuacyjno-wysokościowy w skali 1:500
- wizja w terenie
- obowiązujące przepisy i normy budowlane

3.0 Stan prawny terenu.

Teren przeznaczony pod inwestycję dz. nr 48/20 w Sitnie jest własnością Gminy Kartuzy i z tego tytułu nie zachodzi konieczność wykupu, czy też wywłaszczenia.

4.0 Przedmiot i zakres opracowania.

Przedmiotem inwestycji jest budowa placu zabaw polegająca na montażu czterech urządzeń zabawowych z tablicą z regulaminem na nowej nawierzchni trawiastej wraz z ogrodzeniem.

Zakres opracowania obejmuje projekt zagospodarowania terenu dla placu zabaw.

Roboty budowlane obejmują wykonanie następujących elementów:

- Prace geodezyjne związane z wytyczeniem obiektów,
- Roboty ziemne – wyrównanie, korytowanie pod nową nawierzchnię trawiastą, wykonanie wykopu pod fundament montowanych urządzeń zabawowych, elementów ogrodzenia oraz obrzeży,
- Wykonanie obrzeży i warstw projektowanej nawierzchni trawiastej,
- Wykonanie fundamentów do zamocowania urządzeń zabawowych i elementów ogrodzenia,
- Montaż nowych urządzeń zabawowych i tablicy z regulaminem,
- Montaż ogrodzenia placu zabaw z siatki na słupkach,
- Wykonanie nawierzchni trawiastej,
- Uporządkowanie terenu.

5.0 Charakterystyka stanu istniejącego zagospodarowania terenu.

5.1. Stan istniejący i lokalizacja

Teren objęty niniejszym opracowaniem położony jest na działce oznaczonej numerem ewidencyjnym 48/20, na których znajdują się urządzenia siłowni zewnętrznej z ławkami. Dostępność komunikacyjną terenu zapewnia od strony południowo-zachodniej droga gminna. Od strony północno-wschodniej i północno-zachodniej działka sąsiaduje z zabudową jednorodzinną.

Teren planowanej inwestycji ma nachylenie w kierunku północno-wschodnim.

Usytuowanych jest pięć urządzeń siłowni zewnętrznej i dwie ławki.

5.2. Istniejące uzbrojenie terenu.

Przez teren inwestycji przebiega sieć elektroenergetyczna, sieć wodociągowa, sieć kanalizacji sanitarnej oraz sieć teletechniczna.

5.3. Adaptacje i rozbiórki, wycinki i przesadzenia.

W związku z realizacją planowanej inwestycji nie przewiduje się adaptacji i rozbiórek. Na potrzeby realizacji przedsięwzięcia nie wystąpi konieczność wycinki drzew.

6.0 Projektowane zagospodarowanie działki.

Przedmiotem inwestycji jest montaż urządzeń zabawowych wraz z tablicą z regulaminem na nowej nawierzchni trawiastej wraz z ogrodzeniem placu zabaw.

Urządzenia zabawowe zostaną zamontowane z zachowaniem wymaganych stref bezpieczeństwa wg rysunku.

Projektowana nawierzchnia trawiasta zostanie wykonana na wyrównanym i wyplantowanym terenie ograniczonym obrzeżami betonowymi.

6.1 Zgodność projektu zagospodarowania terenu z miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego.

Na terenie inwestycji nie ma obowiązującego miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego.

6.2 Uzbrojenie terenu

Projektowane elementy zagospodarowania terenu nie kolidują z istniejącym uzbrojeniem.

6.4 Charakterystyka inwestycji.

Zostaną zamontowane cztery urządzenia zabawowe wg zestawienia: bujak konik, bujak auto, huśtawka podwójna, papier kamień nożyce wraz z tablicą z regulaminem.

Nawierzchnia pod urządzenia zabawowe trawiasta. Powierzchnia ok. 660m².

Ogrodzenie placu zabaw o wysokości 1,2m z furtką o szer. 1,0m i bramką o szer. 3m usytuowane będzie po obrysie działki. Siatka stalowa powlekana o oczkach 40x40mm, słupki stalowe malowane proszkowo. Kolor zielony. Łączna długość ok. 103m.

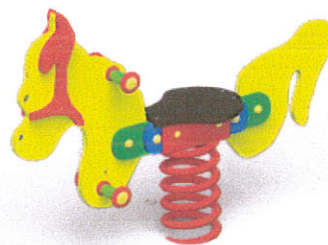
7.0 Opis rozwiązań konstrukcyjno-materiałowych.

7.1 Urządzenia zabawowe

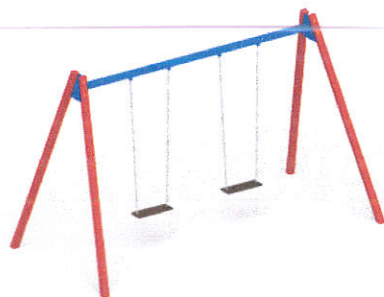
Konstrukcje zestawów, urządzeń, wykonane z drewna o przekroju kwadratowym lub z drewna bezrdzeniowego toczonego o grubości od średnicy 60 do 120 mm, impregnowanego, zabezpieczonego impregnatem koloryzująco-grzybobójczym. Bariery, burty, boczki zjeżdżalni, daszki, bujaki oraz ścianki wspinaczkowe wykonane ze sklejki wodoodpornej. Siedziska huśtawek kauczukowe z wkładem aluminiowym na ocynkowanych łańcuchach. Ślizgi zjeżdżalni wykonane z blachy kwasoodpornej z boczkami ze sklejki wodoodpornej. Słupy konstrukcyjne zabezpieczone od góry kapturkami z tworzywa. Urządzenia montowane na stalowych kotwach ocynkowanych ogniowo osadzonych na betonowych fundamentach.



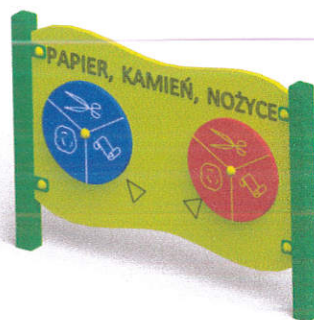
A. Bujak auto



B. Bujakkonik



C. Huśtawka podwójna



D. Papier/kamień /nożyce



T. Tablica z regulaminem

7.2 Nawierzchnie

Nawierzchnia trawiasta projektowa na warstwie czarnoziemiu o gr. 10cm, zabezpieczona siatką na krety.

Ograniczona dookoła obrzeżem betonowym 8x30x100 cm na ławie betonowej B-15 z oporem na podsypce cementowo-piaskowej, oddzielającym od pozostałej części terenu.

7.3 Ogrodzenie

Ogrodzenie placu zabaw o wysokości 1,2m z furtką o szer. 1,0m i bramą o szer. 3,0m. Siatka stalowa powlekana o oczkach 40x40mm, słupki stalowe malowane proszkowo. Kolor zielony.

8.0 Wymagania jakościowe.

1) PN-EN 1176-1:2017-12 Wyposażenie placów zabaw i nawierzchnie. Część 1: Ogólne wymagania bezpieczeństwa i metody badań.

- 2) PN-EN 1176-2:2017-12 Wyposażenie placów zabaw i nawierzchnie. Część 2: Dodatkowe wymagania bezpieczeństwa i metody badań huśtawek.
- 3) PN-EN 1176-6:2017-12 Wyposażenie placów zabaw i nawierzchnie. Część 6: Dodatkowe wymagania bezpieczeństwa i metody badań urządzeń kołyszących.
- 4) PN-EN 1176-7:2009 Wyposażenie placów zabaw i nawierzchnie. Część 7: Wytyczne instalowania, sprawdzania, konserwacji i eksploatacji.
- 5) PN-EN 1176-10:2009 Wyposażenie placów zabaw i nawierzchnie. Część 10: Dodatkowe wymagania bezpieczeństwa i metody badań całkowicie obudowanych urządzeń do zabaw.
- 6) PN-EN 1177: 2009 – Nawierzchnie placów zabaw amortyzujące upadki. Wyznaczanie krytycznej wysokości upadku.
- 7) Deklaracje własności użytkowych, deklaracje zgodności, atesty – w zależności od wymagań ustawowych.

9.0 Dodatkowe dane o inwestycji.

Teren nie znajduje się w strefie ochrony konserwatorskiej.
Projektowana inwestycja nie będzie wywierać wpływu na pogorszenie warunków środowiska naturalnego oraz nie naruszy interesu osób trzecich.
Inwestycja nie stwarza barier architektonicznych dla osób niepełnosprawnych.
Przedmiotowa działka nie znajduje się w granicach terenu górniczego.

UWAGA:

Wszystkie roboty budowlane winny być prowadzone zgodnie z przepisami techniczno-budowlanymi, obowiązującymi Polskimi Normami oraz zasadami wiedzy technicznej, przepisami BHP, pod nadzorem osoby do tego uprawnionej, przy użyciu wyrobów budowlanych dopuszczonych do obrotu powszechnego i stosowania w budownictwie.

opracowała:
mgr inż. arch. Joanna Wilk-Zawadzka
upr. nr PO/KK/149/2006

mgr inż. arch. Joanna Wilk-Zawadzka
Uprawnienia budowlane
w specjalności architektonicznej
do projektowania bez ograniczeń
Nr PO/KK/149/2006

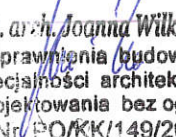


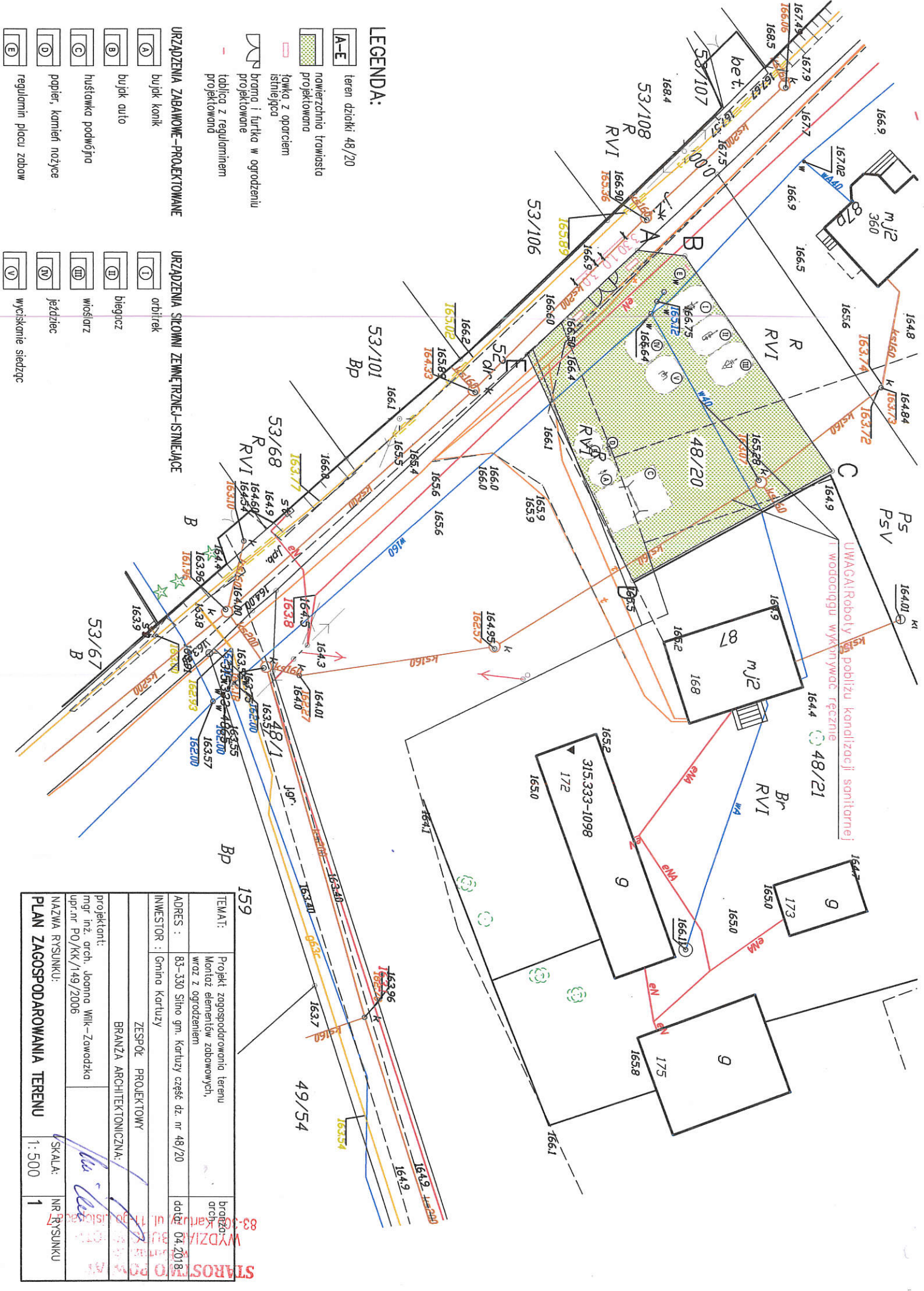
OŚWIADCZENIE

STAROSTWO POWIATOWE
w Kartuzach
WYDZIAŁ BUDOWNICTWA
83-300 Kartuzy, ul. 11-go Listopada 7

Oświadczam, że projekt zagospodarowania terenu dla budowy placu zabaw na działce nr ew. 48/20 w Sitnie, gmina Kartuzy wykonano zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

mgr inż. arch. Joanna Wilk-Zawadzka
upr. nr PO/KK/149/2006


mgr inż. arch. Joanna Wilk-Zawadzka
Uprawnienia budowlane
w specjalności architektonicznej
do projektowania bez ograniczeń
Nr PO/KK/149/2006



LEGENDA:

- A-E teren drogi 48/20
- powierzchnia trawniowa projektowana
- ławka z oparciem istniejąca
- brama i furtka w ogrodzeniu istniejące
- tablica z regulaminem projektowana

URZĄDZENIA ZABAWOWE-PROJEKTOWANE

- A bujak konik
- B bujak auto
- C huśtawka podwójna
- D popier, kamień nożycy
- E regulamin placu zabaw

URZĄDZENIA STOLOWNI ZEWNĘTRZNEJ-ISTNIEJĄCE

- I orbitrek
- II biegacz
- III wioślarz
- IV jeździec
- V wyskakiwanie siadając

159	
TEMAT:	
Projekt zagospodarowania terenu	
Montaż elementów zabawowych,	
wraz z ogrodzeniem	
ADRES :	83-330 Słono gm. Kartuszy część dz. nr 48/20
INWESTOR :	Gmina Kartuszy
ZESPÓŁ PROJEKTOWY	
BRANZA ARCHITEKTONICZNA	
projektant:	
mgr inż. arch. Joanna Wilk-Zawadzka	
upr.nr PO/KK/149/2006	
NAZWA RYSUNKU:	PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU
SKALA:	1:500
NR RYSUNKU	1

UWAGA! Roboty pobliżu kanalizacji sanitarnej i wodociągu wykonywać ręcznie

83-100 Kartuszy ul. 11-go go. listopada 101
WYDZIAŁ 300 9 00 01
STANOWISKO 200 61