

Przyjęcie zgłoszenia z dnia 13.08.2018

Brak sprzeciwu z dnia 31.08.2018

Inwestycja

Rozbudowa placu zabaw w gminie Andrespol

- Janówka ul. Główna nr 53
- dz. nr ewid. 532

Inwestor

Gminą Andrespol

ul. Rokicińska 126
95-020 Andrespol

Jednostka projektowa

BARBARA MORAWSKA

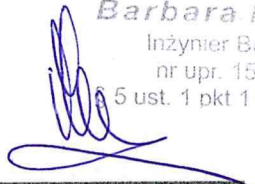
95-100 Zgierz, ul. Sukiennicza nr 38
tel. 369142910
morawska.barbara@wp.pl

Faza projektu

PROJEKT BUDOWLANY

Branża

BUDOWLANA


Barbara Morawska
Inżynier Budownictwa
nr upr. 153/83/WML
5 ust. 1 pkt 1 § 13 ust. 1 pkt 2

Projektant

inż. Barbara Morawska
upr. nr 153/83/WML

data i podpis

13.08.2018 r.

SPIS DOKUMENTACJI

1. Część opisowa

- 1.1. Wypis i wyrys z miejscowego planu zagospodarowania gminy Andrespol
- 1.2. Opis techniczny
- 1.3. Oświadczenia, uprawnienia i zaświadczenia o wpisie do izby.....
- 1.4. Informacja do planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia

2. Część rysunkowa

- 2.1. Plan sytuacyjny – rozmieszczenie urządzeń.....
- 2.2. Usytuowanie placu zabaw na działce

Andrespol, dnia 07.08.2018 r.

RGP 6727.355.2018

Gmina Andrespol
w miejscu

Wypis

z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego gminy Andrespol dla działki ozn. nr ewid. 532 położonej przy ulicy Głównej w Janówce.

Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego gminy Andrespol zatw. Uchwałą Rady Gminy Andrespol nr XXXII/340/05 z dnia 12.04.2005 r. opublik. Dz. Urz. Woj. Łódzkiego Nr 183 z dnia 11.06.2005 r. poz. 1835 dla działki ozn. nr ewid. 532 położonej przy ulicy Głównej 53 w Janówce ustala podstawowe przeznaczenie: teren usług centrotwórczych (oznaczony na rysunku planu symbolem UC3) o powierzchni ca 2094 m² oraz teren komunikacji o powierzchni ca 577 m².

Dla terenów oznaczonych na rysunku planu symbolem UC3 o podstawowym przeznaczeniu dla usług centrotwórczych, ustala się następujące zasady kształtowania zabudowy i zagospodarowania terenu:

- 1) utrzymanie istniejącej zabudowy usługowej z prawem do remontu, rozbudowy i przebudowy;
- 2) możliwość lokalizowania nowych obiektów;
- 3) przeznaczenie uzupełniające jako mieszkalnictwo jednorodzinne;
- 4) wyklucza się działalność o uciążliwości przekraczającej granice działki;
- 5) wysokość zabudowy do trzech kondygnacji nadziemnych łącznie z użytkowym poddaszem.
- 6) przeznaczenie podstawowe na usługi handlowe,
- 7) możliwość zmiany funkcji na inne cele usługowe.
- 8) obiekty budowlane należy modernizować i projektować w taki sposób, by forma architektoniczna była dostosowywana do krajobrazu i otaczającej zabudowy, z wyłączeniem obiektów zdegradowanych;
- 9) w ramach przebudowy zespołów remontu istniejących zespołów zabudowy obowiązuje porządkowanie nieruchomości w odniesieniu do obiektów funkcji podstawowej, budynków gospodarczych i garażowych, oraz zagospodarowania terenu w zakresie dojazdów, miejsc parkingowych, zieleni i wyposażenia w infrastrukturę techniczną.
- 10) obowiązuje zapewnienie pełnych potrzeb parkingowych na działce.

Plan ustala :

- 1) nieprzekraczalną linię zabudowy
 - a) dla budynków mieszkalnych, gospodarczych, itp. – 5 m od linii rozgraniczających ulic zbiorczych, lokalnych, dojazdowych oraz 10 m od osi ciągów pieszych, pieszo-jezdnych i osi ulic wewnętrznych,
 - b) dla budynków handlowo-usługowych – 2 m od linii rozgraniczających ulic zbiorczych, lokalnych i dojazdowych oraz 7 m od osi ciągów pieszo-jezdnych i osi ulic wewnętrznych,
 - c) dla budynków istniejących usytuowanych w odległości mniejszej niż 5m od linii rozgraniczających ulic, ciągów pieszych, pieszo-jezdnych i dróg wewnętrznych, linia zabudowy w linii ścian frontowych tych budynków;
 - d) dla działek zainwestowanych nieprzekraczalna linia zabudowy stanowi kontynuację linii wyznaczonej przez istniejącą zabudowę.
- 2) ulica Bedońska – droga lokalna (oznaczona na rysunku planu symbolem 07KL) o szerokości w liniach rozgraniczających 12,0 m (plan dopuszcza zwężenie w liniach rozgraniczających do 10,0m ze względu na istniejącą zabudowę),
- 3) ulica Główna – droga lokalna (oznaczona na rysunku planu symbolem 08KL) o szerokości w liniach rozgraniczających 12,0 m,

Plan zakazuje:

- 1) zakaz lokalizacji przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, dla których sporządzenie raportu oddziaływania jest obligatoryjne w rozumieniu przepisów prawa ochrony środowiska,
- 2) wprowadzania nieoczyszczonych ścieków do wód powierzchniowych, rowów odwadniających lub do gruntu, tworzenia i utrzymywania otwartych kanałów ściekowych oraz wysypywania, zakopywania i wylewania odpadów lub innych nieczystości,
- 3) lokalizowania obiektów i urządzeń oraz prowadzenia działalności usługowej i wytwórczej mogącej powodować:
 - a) emisje do powietrza zanieczyszczeń o charakterze odorowym oraz emisję niezorganizowaną (szczególnie pyły),
 - b) wprowadzanie do powietrza atmosferycznego zanieczyszczeń w ilościach mogących powodować przekroczenia norm i dopuszczalnych stężeń,
 - c) wytwarzanie i przechowywanie odpadów, które ze względu na pochodzenie, skąd chemiczny, biologiczny i inne właściwości stanowią zagrożenie dla życia i zdrowia ludzi lub dla środowiska.
- 4) lokalizowania obiektów kubaturowych na terenach nie posiadających zgody na zmianę przeznaczenia z użytkowania rolniczego i leśnego.

Plan ustala obowiązek:

- 1) ogrzewania lokalnego budynków ze źródeł ekologicznie czystych (energia elektryczna, gaz przewodowy lub z butli, olej opałowy niskosiarkowy oraz odnawialne źródła energii i ekologiczne kotły węglowe),
- 2) gromadzenia i selekcji odpadów na posesjach w urządzeniach przystosowanych do ich gromadzenia zgodnie z systemem oczyszczania przyjętym w gospodarce komunalnej gminy,
- 3) ochrony istniejących pomników przyrody, podlegających na podstawie odrębnych aktów prawnych,
- 4) zachowania walorów środowiska przyrodniczego, w tym zieleni znajdującej się na terenie działek, a przede wszystkim zachowanie istniejącej zieleni wysokiej, pojedynczych drzew, zadrzewień śródpolnych i przydrożnych oraz zieleni łąkowej.

Na terenach charakteryzujących się niekorzystnymi warunkami gruntowo- wodnymi plan dopuszcza podpiwniczenia budynków po przeprowadzeniu odpowiednich badań podłoża.

Plan zaleca wzbogacenie terenu zielenią (zadrzewianie, zalesianie, dolesianie).

W zakresie zaopatrzenia w wodę ustala się:

- 1) dostawy wody do poszczególnych odbiorców za pośrednictwem indywidualnych przyłączy, na warunkach określonych przez zarządcę sieci.

W zakresie odprowadzania i oczyszczania ścieków sanitarnych ustala się:

- 1) do czasu objęcia poszczególnych terenów zabudowy siecią kanalizacji gminnej jak i docelowo dla terenów i obiektów odległych od tej sieci dopuszcza się:
 - a) odprowadzenie ścieków do szczelnych zbiorników bezodpływowych pod warunkiem zapewnienia wywozu nagromadzonych nieczystości do oczyszczalni ścieków,
 - b) stosowanie przydomowych oczyszczalni ścieków,
- 2) zakaz wprowadzania ścieków do wód powierzchniowych i do gruntu.

W zakresie zaopatrzenia w energię elektryczną ustala się:

- 1) adaptację istniejących i budowę nowych elementów systemu energetycznego tj:
 - sieci średniego napięcia 15 KV
 - stacje transformatorowe 15/0,4 KV
 - sieci niskiego napięcia
- 2) lokalizację nowych stacji transformatorowych 15/0,4 KV których realizacja może następować w miarę narastania zapotrzebowania mocy, w uzgodnieniu z właściwym zakładem energetycznym. Dla lokalizacji tych stacji wymagany jest teren o wymiarach co najmniej 5 x 5 m, z zapewnieniem

bezpośredniego dojazdu do dróg. Inne usytuowanie i ilość stacji transformatorowych, wynikające z narastającego zapotrzebowania mocy nie będzie wymagało zmian niniejszej uchwały;

- 3) dla terenów zwartej zabudowy budowę nowych i modernizowanych sieci elektroenergetycznych jako kablowe, a stacje transformatorowe jako wewnętrzne;
- 1) zaopatrzenie w łącza telefoniczne z istniejącej i projektowanej sieci w liniach rozgraniczających ulic na warunkach określonych przez zarządcę drogi;
- 2) obsługa abonentów za pośrednictwem indywidualnych połączeń na warunkach określonych przez operatorów sieci.

W zakresie gospodarki odpadami ustala się:

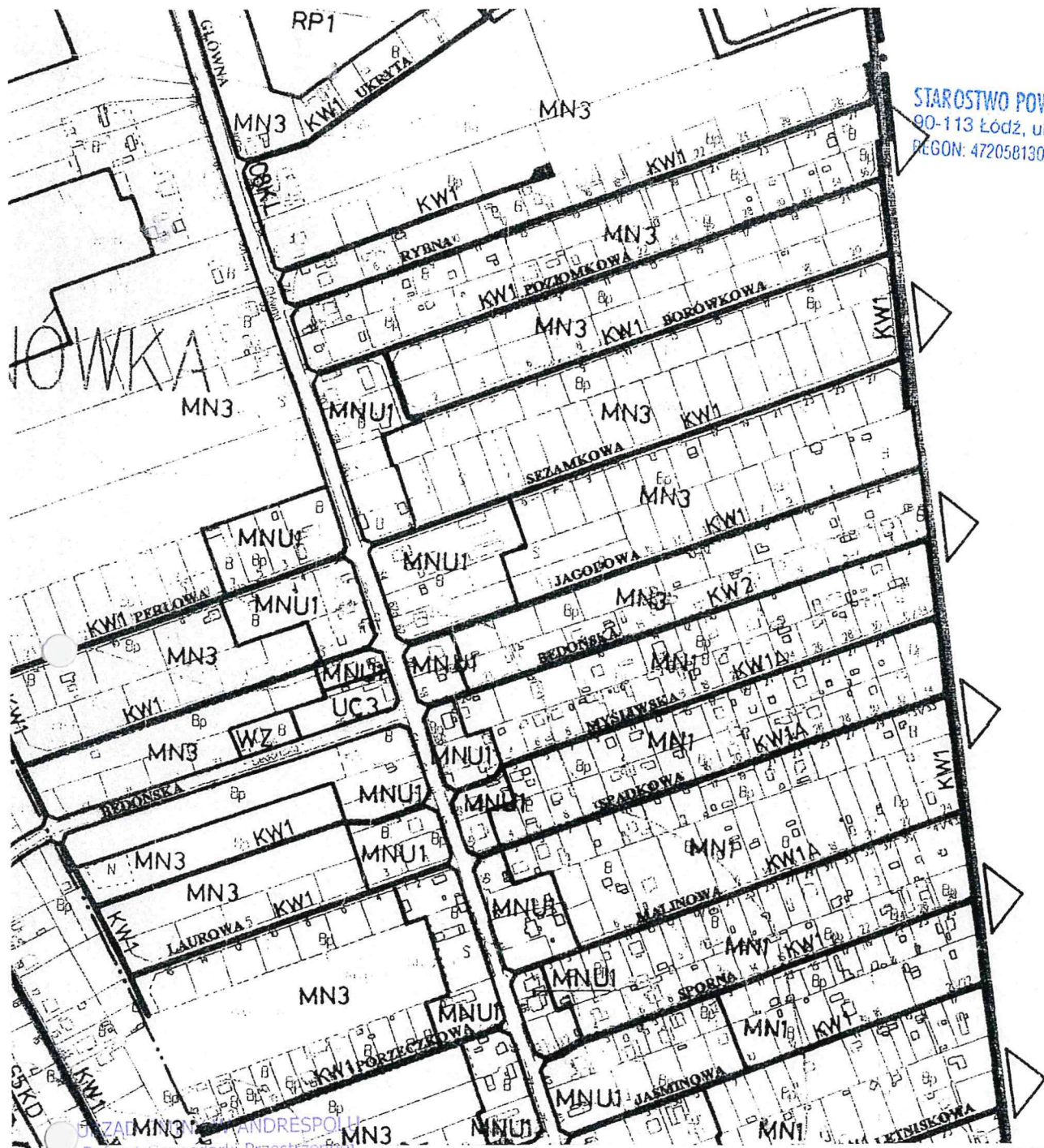
- 1) obowiązek zbiórki odpadów komunalnych stałych indywidualnie w miejscach wyznaczonych w obrębie każdej nieruchomości, z sukcesywnym wprowadzeniem ich segregacji;
- 2) wywóz odpadów w systemie zorganizowanym, na wysypisko odpadów zgodnie z regionalnym programem gospodarki odpadami.

Wypis niniejszy wydaje się celem przedłożenia w Starostwie Powiatowym w Łodzi w związku z zamiarem rozbudowy placu zabaw na działce 532 położonej przy ulicy Głównej w Janówce.

INSPEKTOR



Grażyna Krawiec



95-020 Andrespol, ul. Rokicińska 126
tel. 42 213-24-40, fax 42 213-24-34

Andrespol, dnia 07.08.2018 r.

RGP 6727.356.2018

Wyrys z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego gminy Andrespol zatw. Uchwałą Rady Gminy Andrespol nr XXXII/340/05 z dn. 12.04.2005 r. opublik. Dz. Urz. Woj. Łódzkiego Nr 183 z dnia 11.06.2005 r. poz.1835 w rejonie działki ozn.nr ewid. 532 położonej w Janówce.

INSPEKTOR
Gratyna Krawiec

- Oznaczenia:
- UC3 tereny usług centrotwórczych
 - 07KL droga lokalna o szerokości w liniach rozgraniczających 12,0 m (plan dopuszcza zwężenie w liniach rozgraniczających do 10,0m ze względu na istniejącą zabudowę)
 - 08KL droga lokalna o szerokości w liniach rozgraniczających 12,0m

W/w plan ustala minimalne ścięcia narożników dróg oznaczonych symbolem KL na 5x5m.

skala 1:5000

OPIS TECHNICZNY

1. Podstawa opracowania.

- Wypis i wyrys z MPZP gminy Andrespol
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie.
- Warunki techniczne wykonania i odbioru elementów małej architektury.

Projektowany zakres robót, na podstawie art. 29 pkt. 1 ust. 9 i pkt. 2 ust. 9 ustawy Prawo budowlane, nie wymaga uzyskania pozwolenia na budowę.

2. Przedmiot i zakres opracowania.

Przedmiotem opracowania jest podanie sposobu zagospodarowania części działki o nr ewid. 176 i uformowania nawierzchni w celu rozbudowy placu zabaw dla dzieci zgodnie z wytycznymi Rady Sołeckiej sołectwa Janówka.

Niniejszy projekt zagospodarowania terenu placu zabaw został sporządzony w celu zgłoszenia właściwemu organowi administracji samorządowej robót związanych z realizacją placu zabaw, a nie wymagających pozwolenia na budowę, rozpisania przetargu na ich wykonanie oraz realizacji robót budowlanych.

Opracowanie wskazuje miejsce lokalizacji urządzeń z podaniem ich wymiarów wraz z uwzględnieniem wymaganych stref bezpieczeństwa w zakresie minimalnym dla ich realizacji, uzyskanie uzgodnień administracyjnych oraz wykonania kosztorysów.

3. Stan istniejący terenu objętego projektem.

Teren znajduje u zbiegu ulic Bedońskiej i Głównej w Janówce, gmina Andrespol. Teren jest częściowo utwardzony, niezabudowany, ogrodzony, posiada częściowe wyposażenie placu zabaw oraz siłowni zewnętrznej. Pokrycie powierzchni placu zabaw wykonane jest piaskiem zapewniającym bezpieczne użytkowanie urządzeń.

Przedmiotowy teren nie podlega ochronie konserwatorskiej, jak i działka, której częścią jest przedmiotowy teren nie jest wpisana do rejestru zabytków. Przedmiotowy teren nie leży na terenach eksploatacji górniczej.

Według informacji uzyskanych od Inwestora, posiada on prawo do dysponowania w/w działką na cele realizacji niniejszego zadania.

4. Projektowane zagospodarowanie terenu.

Przedstawiony projekt zagospodarowania terenu zakłada rozbudowę istniejącego placu zabaw, poprzez montaż dodatkowego urządzenia: stołu do ping-ponga.

. Zaprojektowano montaż urządzenia, jako nietrwale związanego z gruntem jednak wymagającego zamocowania, które należy wykonać zgodnie z instrukcją wybranego producenta urządzenia.

Przewidywana inwestycja nie wpłynie negatywnie na środowisko naturalne oraz higienę i zdrowie użytkowników.

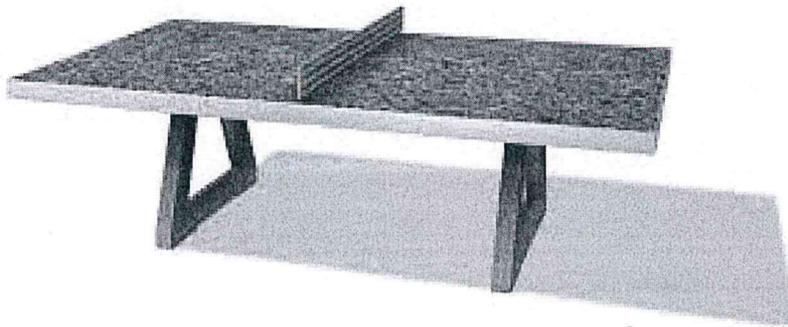
5. Wyposażenie placu zabaw w urządzenia do zabawy

Urządzenia należy instalować zgodnie z wytycznymi producenta, normami oraz załączonymi rysunkami. Montowane urządzenie musi posiadać atesty i certyfikaty bezpieczeństwa potwierdzające, że zostało wykonane w oparciu o obowiązujące normy w tym zakresie oraz posiadać dopuszczenie do stosowania w kontakcie z dziećmi. Wykonanie montażu urządzenia mogą dokonywać osoby, firmy przeszkolone, w tym celu przez producentów zabawek w oparciu o instrukcje montażu, zaleceń, wskazówek. Projekt budowlany rozbudowy placu zabaw zakłada następujące elementy zestawów ćwiczeniowych i zabawowych:

a) urządzenie: stół do ping-ponga

dane charakterystyczne:

- wysokość maksymalna blatu - 76cm
- długość - 274cm
- szerokość - 152cm
- głębokość posadowienia 46cm
- strefa użytkowania urządzenia - 874cm x 452cm
- maksymalna wysokość upadku - 76cm



Przykładowe wzory urządzeń do zainstalowania na placu zabaw zostały zamieszczone w załączniku opisu technicznego.

W celu dokonania dokładnych pomiarów robót, Wykonawca zobowiązany jest dokonać szczegółowej wizji lokalnej.

6. Uwagi końcowe

Wszystkie wymiary do dokładnego ustalenia na terenie budowy. W przypadku wątpliwości lub niejasności należy odpowiednio niezwłocznie zwrócić się z zapytaniem do Zamawiającego.

Wszystkie zastosowane materiały nie mogą stanowić zagrożenia dla higieny i zdrowia użytkowników oraz powinny odpowiadać obowiązującym normom wg wymogów Ustawy „Prawo budowlane” z dnia 7 lipca 1994 roku art. 10 z późniejszymi zmianami oraz posiadać wymagane atesty i certyfikaty.

W zależności od zastosowanych materiałów należy bezwzględnie przestrzegać technologii i wymagań producentów. Przed odbiorem końcowym należy przedstawić komplet certyfikatów PZH i załączyć je do dokumentacji odbiorowej.

Prace budowlane należy wykonać z należytą starannością oraz wiedzą i sztuką budowlaną oraz wg odpowiednich norm i specyfikacji technicznej wykonania i odbioru załączonej do projektu.

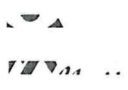
Dopuszcza się stosowanie urządzeń zamiennych, podobnych do projektowanych, pod warunkiem uzyskania parametrów nie gorszych od projektowanych urządzeń (w tym okresu gwarancji). Przy doborze urządzeń zamiennych należy zwrócić szczególną uwagę na krytyczne wysokości upadku zastosowanych nawierzchni bezpiecznych.

Wszystkie urządzenia zabawowe powinny posiadać tabliczki znamionowe.

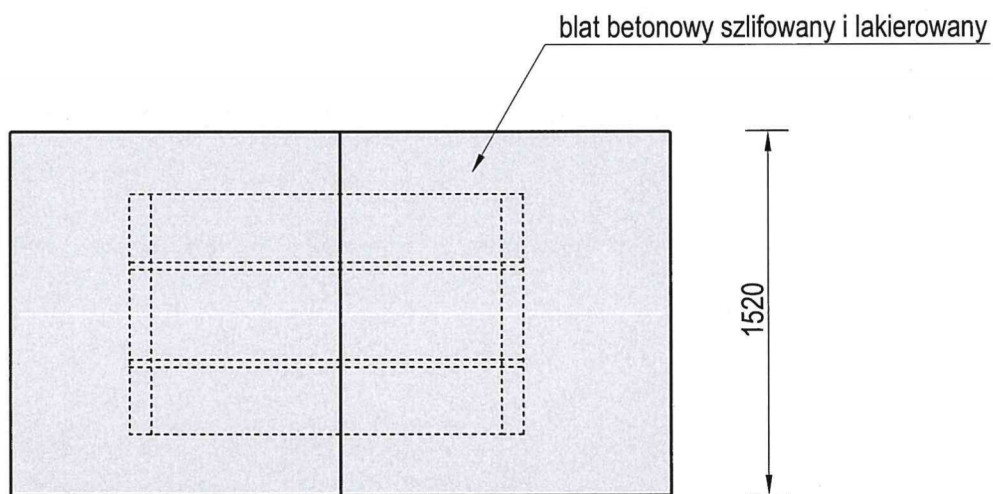
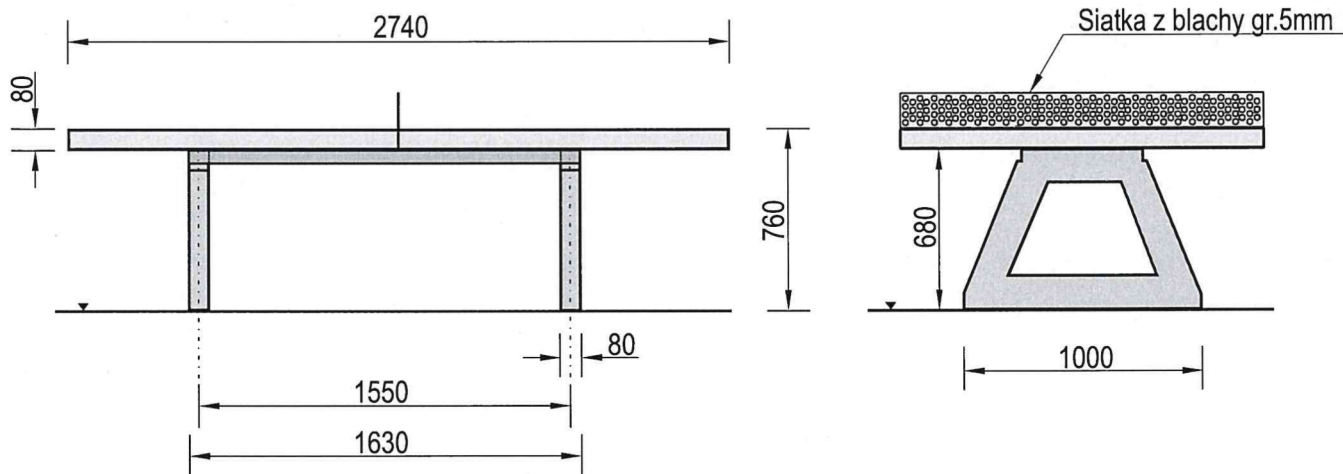
Zarządca siłowni powinien ustalić konserwatora placu zabaw.

Barbara Morawska
Inżynier Budowlana
nr upr. 151/83/MW
§ 5 ust. 1 pkt 1 § 15 ust. 1 pkt 2

Karta techniczna urządzenia

	Temat/Nazwa: Stół do tenisa stołowego	Przeznaczenie: Sportowe	Skala: 1:30
	Materiał: Stal, beton, plastik	Waga: 668kg	Uwagi: Do postawienia

STAROSTWO POWIATOWE w ŁODZI
 90-113 Łódź, ul. Sienkiewicza 3
 REGON: 472058130 NIP: 725-17-17-093



Barbara Morawska
 Inżynier Budowlana
 nr upr. 153/83/W/M/L
 § 5 ust. 1 pkt 1 § 13 ust. 1 pkt 2

Charakterystyka urządzenia

- Błat stołu wykonany z wysokogatunkowego betonu z kruszywem ozdobnym, szlifowany i lakierowany
- Siatka do gry wykonana z blachy stalowej gr.5 mm
- Całość urządzenia usztywniona jest dwoma kątownikami stalowymi o wymiarach 75x50x1630mm
- Wszystkie elementy stalowe w urządzeniu ocynkowane są metodą ogniową
- Błat stołu po obwodzie chroni listwa aluminiowa, nadająca elegancki wygląd i zapobiegająca obiciom
- Urządzenie posiada Certyfikat na zgodność z normą PN-EN 1510

UWAGA ! Urządzenie należy wykorzystywać wyłącznie zgodnie z jego przeznaczeniem.

ZARZĄD URBANISTYKI, ARCHITEKTURY
i NADZORU BUDOWLANEGO w ŁODZI
90-926 Łódź, ul. Piotrkowska 104
Ident. Regon 0791591

Łódź, dnia 12 lipca 1983 r.

(pieczęć)

Nr 153/83/WML

**DECYZJA O STWIERDZENIU PRZYGOTOWANIA ZAWODOWEGO
do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie**

Na podstawie § 5 ust. 1 p. 1. i § 13 ust. 1 pkt 2 lit.

rozporządzenia Ministra Gospodarki Terenowej i Ochrony Środowiska z dnia 20 lutego 1975 r.
w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz.U.Nr 8, poz. 46) stwierdza się że:

Obywatel(ka) Barbara MORAWSKA

(nazwisko i imię)

inżynier budownictwa

(tytuł usukowy - zawodowy)

urodzony(a) dnia 7 listopada 1949 r. w Łodzi

posiada przygotowanie zawodowe upoważniające do wykonywania samodzielnej funkcji

kierownika budowy i robót

(rodzaj funkcji)

w specjalności konstrukcyjno-budowlanej

(rodzaj specjalności techniczno-budowlanej)

w zakresie

(specjalizacja zawodowa)

WA Kr 374-78 MA BUA-14
RzZG. Ustrzyki D. zam. 1670-78 5800

Barbara Morawska
Inżynier Budownictwa
nr upr. 153/83/WML
§ 5 ust. 1 pkt 1 § 13 ust. 1 pkt 2

obywatel (ka) Barbara Morawska Jest upoważniony (a) do:
(imię i nazwisko)

- 1/ kierowania, nadzorowania i kontrolowania budowy i robót, kierowania i kontrolowania wytwarzania konstrukcyjnych elementów budowlanych oraz oceniania i badania stanu technicznego w zakresie wszelkich budynków oraz innych budowli, z wyłączeniem linii, węzłów i stacji kolejowych, dróg oraz lotniskowych dróg startowych i manipulacyjnych, mostów, budowli hydrotechnicznych i wodnomelioracyjnych,
- 2/ sporządzania w budownictwie osób fizycznych projektów w zakresie rozwiązań konstrukcyjno-budowlanych wszelkich budynków i budowli,
- 3/ sporządzania w budownictwie osób fizycznych projektów w zakresie rozwiązań architektonicznych:
 - a/ budynków inwentarskich i gospodarczych, adaptacji projektów typowych i powtarzalnych innych budynków oraz sporządzania planów zagospodarowania działki związanych z realizacją tych budynków,
 - b/ budowli nie będących budynkami.

Otrzymuje

Ob. Barbara Morawska
w/m, ul. Promińskiego 36 m.31.

Z upoważnienia Prezydenta Miasta
I-cis Głównego Architekta Województwa
Za Dyrektora Mieszanego

[Podpis]
mgr Inż. arch. Janusz Gawkowski

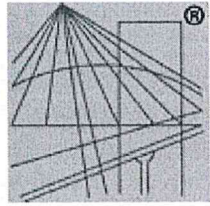
(podpis i pieczęć)

UML/B6/855/400/83



[Podpis]
Barbara Morawska
Inżynier Budownictwa
nr upraw. 123/2011/11
§ 5 ust. 1 pkt 1 § 12 ust. 1 pkt 2





P O L S K A
I Z B A
I N Ż Y N I E R Ó W
B U D O W N I C T W A

Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

ŁOD-UX6-U9L-7GW *

Pani Barbara MORAWSKA o numerze ewidencyjnym ŁOD/BO/0021/02

adres zamieszkania ul. Sukiennicza 38, 95-100 Zgierz

jest członkiem Łódzkiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2018-01-01 do 2018-12-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2017-11-29 roku przez:

Barbara Malec, Przewodniczący Rady Łódzkiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

(Zgodnie art. 5 ust 2 ustawy z dnia 18 września 2001 r. o podpisie elektronicznym (Dz. U. 2001 Nr 130 poz. 1450) dane w postaci elektronicznej opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu są równoważne pod względem skutków prawnych dokumentom opatrzonym podpisami własnoręcznymi.)

* Weryfikację poprawności danych w niniejszym zaświadczeniu można sprawdzić za pomocą numeru weryfikacyjnego zaświadczenia na stronie Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa www.piib.org.pl lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

OŚWIADCZENIE PROJEKTANTA

Na podstawie art. 20, ust. 4 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane
(Dz. U. z 2010 r. Nr 243, poz. 1623 z późniejszymi zmianami)

oświadczam,

że projekt zagospodarowania terenu pn.:

Rozbudowa placu zabaw w gminie Andrespol

- Janówka ul. Główna nr 53

- dz. nr ewid. 532

został sporządzony zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej
i jest wystarczający dla tego opracowania.


Barbara Morawska
Inżynier Budownictwa
nr upr. 153/03/WIML
§ 5 ust. 1 pkt 1 § 13 ust. 1 pkt 2

INFORMACJA DO PLANU BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

Projekt


rozbudowy placu zabaw w gminie Andrespol - Janówka ul. Główna nr 53

- dz. nr ewid. 532; obręb Janówka

Inwestor: Gmina Andrespol
ul. Rokicińska 126
95 – 020 Andrespol

KOD CPV 45112723-9: Roboty w zakresie kształtowania placów zabaw

Opracowała: Barbara Morawska


Barbara Morawska
Inżynier Budownictwa
nr upr. 153/63A/WML
§ 5 ust. 1 pkt 1 § 13 ust. 1 pkt 2

Data opracowania: sierpień 2018r.

Spis treści:

1. Cel opracowania
2. Zakres realizacji robót dla całego zamierzenia budowlanego
3. Sposób realizacji projektu
4. Wskazania zagrożeń określające skalę zagrożeń, ich rodzaj oraz miejsce i czas ich występowania w trakcie realizacji projektu,
5. Sposób uniknięcia zagrożeń - rozbudowa placu zabaw w Janówce

1. Cel opracowania:

Opracowanie niniejsze służy do sporządzenia przez Kierownika Budowy planu BIOZ dla realizacji zamierzenia budowlanego.

2. Zakres realizacji robót dla całego zamierzenia budowlanego

Projekt obejmuje swym zakresem montaż urządzenia rekreacyjno – ruchowego, mającego na celu poprawę prawidłowego rozwoju sprawnościowo – ruchowego dzieci w wieku przedszkolnym i starszych oraz osób dorosłych. Projekt obejmuje wykonanie dodatkowych urządzenia ruchowo – rekreacyjnych na terenie działki z placem zabaw w Janówce, należącej do Gminy Andrespol.

Projekt obejmuje rozbudowę placu zabaw o:

- stół do ping-ponga

3. Sposób realizacji projektu:

Urządzenie powinno być zamontowane zgodnie z wytycznymi producenta. Wszystkie materiały budowlane powinny posiadać atesty budowlane. Zamontowane urządzenie powinno zapewnić maksymalne bezpieczeństwo dla wszystkich użytkowników urządzenia. Na terenie placu zabaw w widocznym miejscu powinien być umieszczony regulamin korzystania z placu zabaw.

4. Możliwe zagrożenia w trakcie realizacji projektu:

Zagrożenia bezpieczeństwa występujące podczas montażu urządzeń:

- a) przygniecenie osób w trakcie montażu poszczególnych elementów
- b) potrącenie pracownika lub osób postronnych przez pojazd na placu budowy
- b) uszkodzenie ciała powstałe w wyniku awarii urządzeń
- c) wpadnięcie osób postronnych do wykopu pod fundamenty urządzeń
- d) uszkodzenie ciała przez dzieci w wyniku zabawy na składowanych elementach urządzeń
- e) uszkodzenie ciała przez dzieci poprzez zabawę w najbliższym otoczeniu, w czasie montażu urządzeń.

Skala zagrożeń: średnia

Miejsce zagrożeń: miejsce montażu urządzeń

Czas wystąpienia zagrożenia: w trakcie dostaw i montażu poszczególnych urządzeń.

5) Sposób uniknięcia zagrożeń:

Montaż poszczególnych elementów powinien odbywać się przy odpowiednich warunkach atmosferycznych i przez odpowiednio przeszkoloną ekipę, wyposażoną w sprzęt ochrony osobistej :

- okulary ochronne do prac z zagrożeniem przez odłamki,
- rękawice ochronne do prac z materiałami , narzędziami lub maszynami w przypadku których ręce mogą być narażone wskutek chemikaliów, produktów naftowych, oparzeń, ran ciętych lub otarć
- kaski ochronne
- ochraniacze uszu do prac o silnym natężeniu dźwięku lub w długotrwałym hałasie


Praca w krótkich spodniach, bez koszuli lub podkoszulka jest zabroniona.

Podstawowym elementem pozwalającym uniknąć wypadków w czasie wykonywania i rozbudowy placu zabaw jest zachowanie zasad BHP. Pracownicy powinni odbyć odpowiedni instruktaż z uwzględnieniem przepisów rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 6 lutego 2003 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych oraz innych przepisów, w którym zostaną określone przepisy BHP dla danego rodzaju robót oraz zasady postępowania w przypadku wystąpienia zagrożeń oraz zostaną poinformowani o konieczności stosowania środków ochrony indywidualnej zabezpieczających przed skutkami zagrożeń. W czasie montażu urządzeń należy zwrócić bezwzględnie uwagę na to, by uniemożliwić podejście osobom postronnym oraz dzieciom zarówno do elementów składowanych i elementów montowanych. Do wszelki prac należy stosować wyłącznie odpowiednie narzędzia z aktualnym atestem bezpieczeństwa . Do montażu urządzenia można używać tylko oryginalnych elementów dostarczonych przez producenta.

Teren prowadzonych robót budowlanych powinien być zabezpieczony przed dostępem dla osób postronnych.

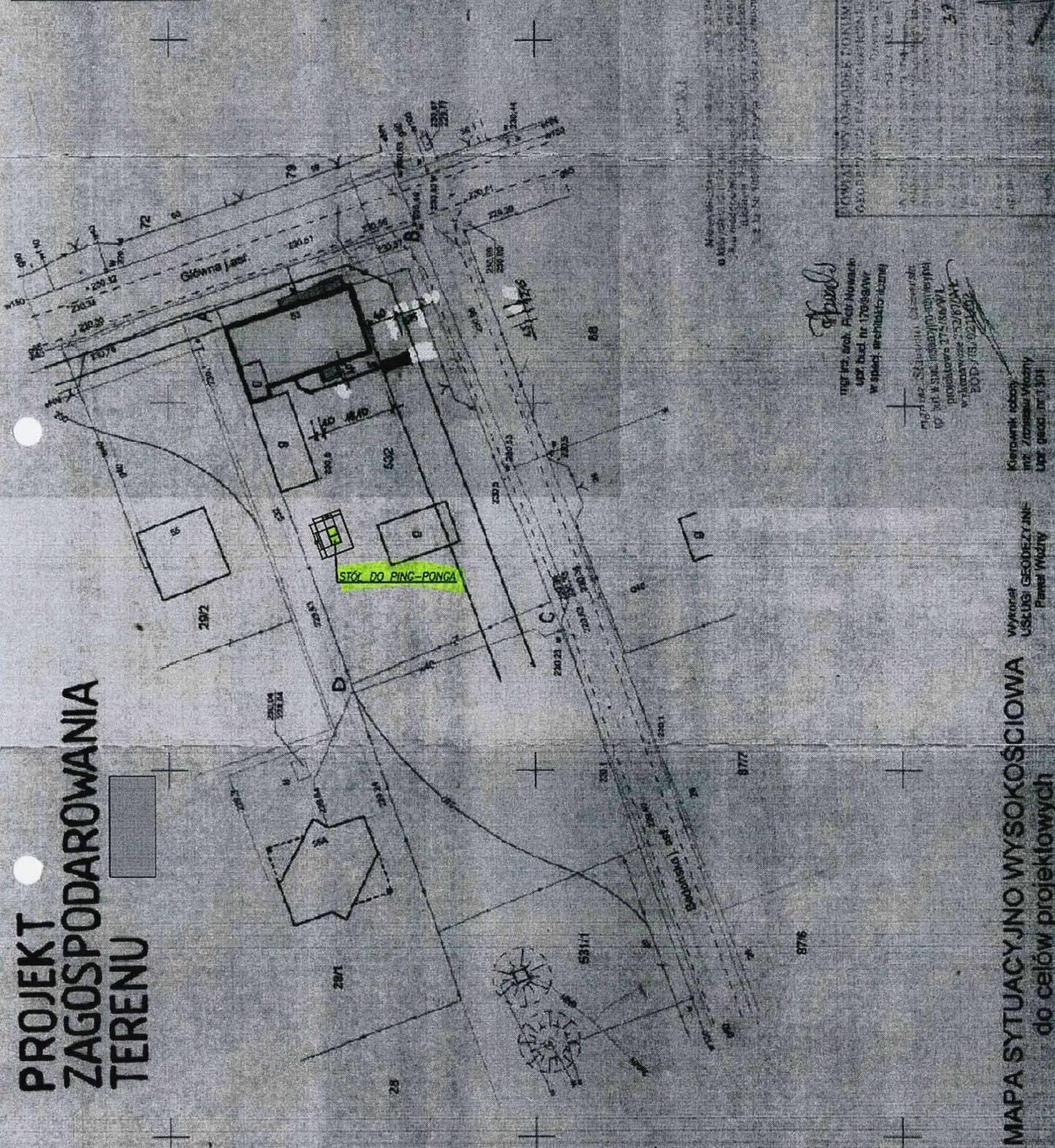
W trakcie prowadzenia prac należy również przestrzegać i wymagać od pracowników właściwego korzystania ze sprzętu, narzędzi oraz środków ochrony bezpośredniej i pośredniej:

- zapewnić drogi ewakuacyjne i dojazdowe na wypadek pożarów, awarii i innych zagrożeń
- ze względu na funkcję terenu działki, na której roboty przewiduje się prowadzenie prac, zaleca się, by wszelkie roboty budowlane prowadzone były w taki sposób, by uniemożliwić dostęp dzieci do wykopów pod fundamenty i podejście pod montowane elementy
- ustalić miejsce podręcznej apteczki do udzielania pierwszej pomocy i najbliższego punktu lekarskiego


Barbara Morawska
Inżynier Budownictwa
nr upr. 153/83/WML
§ 5 ust. 1 pkt 1 § 13 ust. 1 pkt 2

P	51.436 1.000	0-mail, 0-projekt
Projekt budowlany		
wzrost PROJEKT		
Projekt arch. Plan. i c. mgr inż. Barbara Morawska		

LEGE	A...D
[Symbol]	[Symbol]
[Symbol]	[Symbol]
[Symbol]	[Symbol]



**PROJEKT
ZAGOSPODAROWANIA
TERENU**

**MAPA SYTUACYJNO WYSOKOŚCIOWA
do celów projektowych**

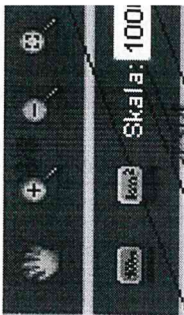
[Signature]
mgr inż. arch. Piotr Krawczyk
upr. bud. nr 170980/WR
w spółd. architekturalnej

Kierownik robót
mgr inż. Zdzisław Wójcik
upr. z zakresu inżynierii
projektowej 375/86/W/L
wskazany 552/87/W/L
2013.11.02.14.00

Wykonawca
USŁUSI GEODEZYJNE
Paweł Wójcik

 BARBARA MORAWSKA 95-100 Zgierz ul. Subiełkicza nr 38		obiekt: Rozbudowa placu zabaw w gminie Andrespol	
data: 2018.08.10		przedmiot rysunku: PROJEKT TECHNICZNY	
inwestor: Gmina Andrespol		rysunek: RZUT OGÓLNY	
projektant: inż. Barbara Morawska		nr rys.: A-1	
upr. bud.: 153/83/WML		skala: 1:1000	
podpis: inżynie Barbara Morawska		upr. bud.: podpis:	

STAROSTWO POWIATOWE W ŁODZI
90-113 Łódź, ul. Sienkiewicza 3
REGON: 472058130 NIP: 725-17-17-09



Główna

KOJALOWA

Bednarska

Prac. Władza

Isk, Władza

Barbara Kłosa
Inżynier
nr upraw. 1
§ 5 st. 1 pkt 1

ok

Skala 1:1000

66/8

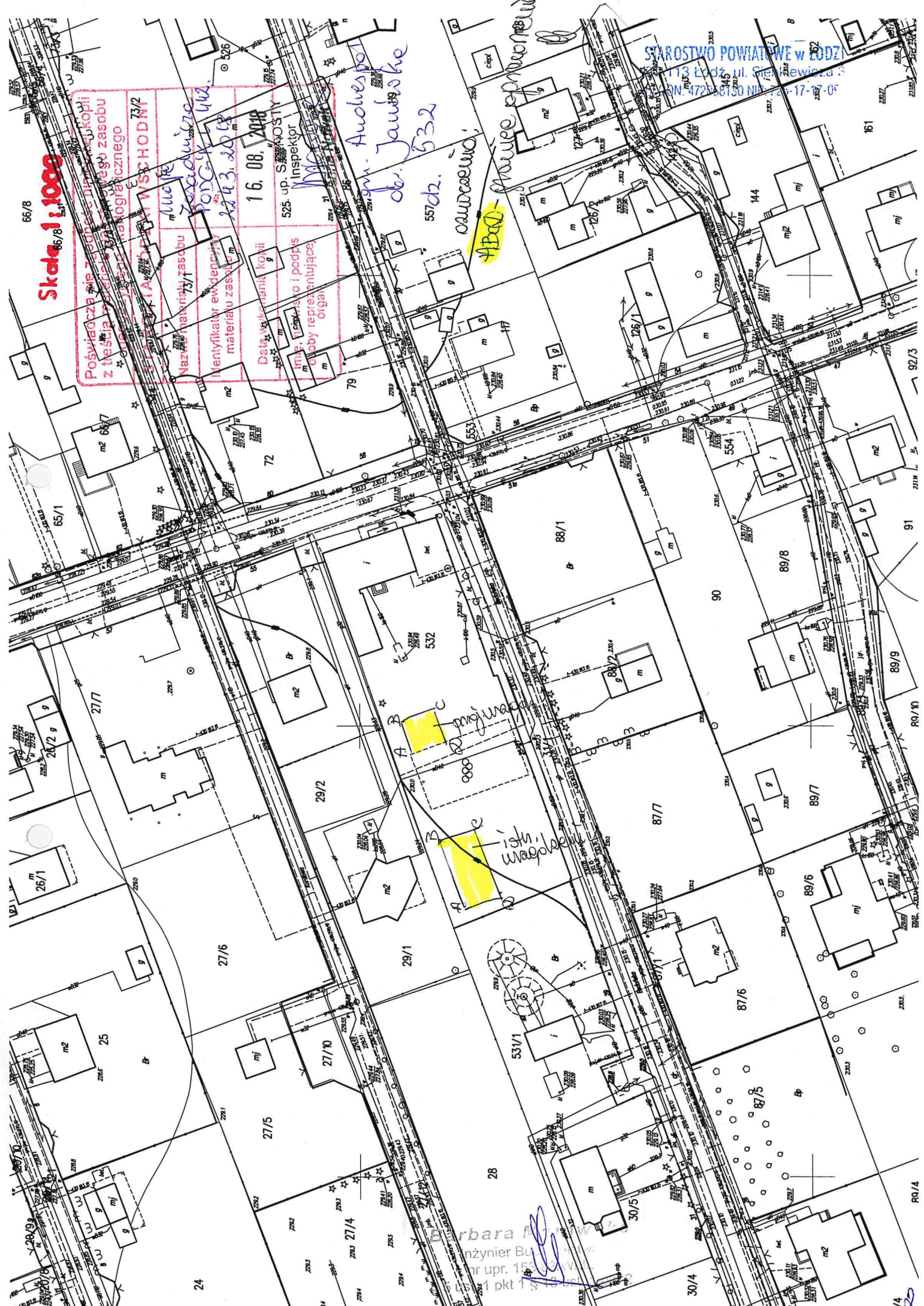
STAROSTWO POWIATOWE W ŁODZI
113 Łódź, ul. M. Rejznera 3
tel. 42 25 81 30 11
fax 42 25 81 30 17

Posiadaacza nie zeznaje, nie posiada kopii z tego tytułu, nie posiada zasobu z tego tytułu, nie posiada zasobu z tego tytułu

Nazwa nieruchomości: 73/1
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu: 2243.2013
Data: 16.08.2018
525 up. S. KOSTY
Inspektor: dr. Anulawie
dr. Jankowski
557 dz.

ABD - miejsce pomiaru

magazyn
ish, warsztat



Barbara B...
Inżynier Budowlany
ul. ... 153...
15 pkt 15...

1/4