

# AKAM USŁUGI INWESTYCYJNE

80-298 Gdańsk, ul. Choczewska 16, tel. 603 784-007, e-mail: akamm@wp.pl

## PROJEKT BUDOWLANY

nazwa projektu:

**Projekt terenu rekreacyjnego w Pruszczu  
Gdańskim ul. Kasprowicza i Herberta  
Działka nr 1004, 48/1 Obręb 0009**


**Jednostka Ewidencyjna Miasto Pruszcz Gd. 220401\_1**

**Kategoria obiektu: V**

branża: **ARCHITEKTURA**  
~~**ELEKTRYCZNA, SANITARNA**~~

inwestor: Gmina Miejska Pruszcz Gdański  
ul. Grunwaldzka 20  
83-000 Pruszcz Gdański

10045-2018-KK-MP  
Przyjęto do wiadomości zgłoszone roboty  
budowlane (art. 29 ust. 1 pkt. 2  
i art. 30 ust. 1 pkt. 4 ustawy prawo  
budowlane) i nie wniesiono sprzeciwu  
Pruszcz Gdański, dnia 10.12.2018

PROJEKTANCI	BRANŻA	SPECJALNOŚĆ	NR UPRAWNIENÍ	PODPIS
mgr inż. arch. Katarzyna Olejniczak	architektura	Architektoniczna	PO/KK/183/2007	
mgr inż. Andrzej Zajączkowski	architektura	Konstrukcyjno - budowlana	GP-KZ-7210/244/90	

Gdańsk, sierpień 2018

# SPIS TREŚCI

## I. Część budowlana

1. Opis techniczny
2. Informacja BIOZ
3. Oświadczenie projektantów
4. Kopie uprawnień i przynależności do PIIB
5. Rysunki:

Nr 1	Plan sytuacyjny	Skala 1:500
Nr 2	Wybieg dla psów	Skala 1:100
Nr 3	Street workout	Skala 1:100
Nr 4	Przekrój przez chodnik	Skala 1:20

## OPIS TECHNICZNY

### 1. Dane ogólne

#### 1.1. Rodzaj, nazwa i lokalizacja przedsięwzięcia

Nazwa inwestycji: Projekt terenu aktywności fizycznej i rekreacji w Pruszczu Gdańskim, ul. Kasprowicza i Herberta, działka nr 1004 i 48/1 Obręb 0009.

#### 1.2. Uczestnicy procesu inwestycyjnego:

1.2.1. Zamawiający: Gmina Miejska Pruszcz Gdański, ul. Grunwaldzka 20

1.2.2. Wykonawca: po rozstrzygnięciu postępowania o udzielenie zamówienia publicznego.

#### 1.3 Istniejący stan zagospodarowania terenu

Teren przeznaczony na funkcję rekreacyjną zlokalizowany jest na dwóch działkach 1004 i 48/1.

Obecny stan działki – teren niezagospodarowany, porośnięty trawą oraz drzewami owocowymi. Jedno drzewo – dąb - do zachowania.

Nie przewiduje się typowego wjazdu na teren objęty realizacją. Wjazd taki możliwy jest do wykonania w ramach wykonywania nawierzchni dla ulicy Herberta.

Od strony zachodniej, na części działki 48/1 zlokalizowany jest przedszkolny plac zabaw. Na działce nr 38/1 realizowana jest zabudowa wielorodzinna.

Pozostałe graniczne działki są działkami drogowymi.

#### 1.4 Projektowane zagospodarowanie terenu - charakterystyka przedsięwzięcia

Zakres prac obejmujących adaptację terenu pod funkcję rekreacyjną.

W ramach zadania przewiduje się utworzenie:

- miejsca street workout
- ogrodzonego wybiegu dla psów
- chodników wewnętrznych
- małej architektury (ławki, śmietniki)
- zagospodarowanie zielenią

#### 1.5 Informacja o ochronie działki

Działka, na której jest projektowany teren rekreacyjny nie jest wpisana do rejestru zabytków oraz nie podlega ochronie na podstawie ustaleń miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego.

#### 1.6 Wpływ eksploatacji górniczej

Działka nie znajduje się w terenie eksploatacji górniczej.

#### 1.7 Zagrożenia dla środowiska oraz higieny i zdrowia

Nie przewiduje się zagrożenia inwestycji dla środowiska oraz higieny i zdrowia.

## 2. Elementy terenu rekreacyjnego

### 2.1 Wybieg dla psów

Wybieg dla psów projektuje się w północno – wschodniej części działki. Wybieg ogrodzony panelami wys. 1,0m. Elementy panelowe wzmocnione ocynkowane ogniowo na słupkach stalowych osadzonych na fundamentach betonowych. Pręty poziome paneli 2x6mm, pręty pionowe o średnicy nie mniejszej niż 6mm. Rozstaw prętów poziomych max. 200mm, prętów pionowych max. 50mm. Słupki stalowe ogrodzenia z profilu zamkniętego stalowego ocynkowanego ogniowo. Wymiary minimalne 40x40x3mm. Fundamenty słupków betonowe o wymiarach min. 30x30x100cm z betonu B20. Wejście na wybieg poprzez śluzę. Do śluzy zaprojektowano 2 furtki wejściowe (1,10 x 2,00) wypełnione panelem ogrodzeniowym. Otwieranie obustronnie klamką z zamkiem zatrzaszkowym. Furtka zewnętrzna otwierana na teren zewnętrzny, furtka wewnętrzna otwierana na teren wybiegu.

Na terenie wybiegu projektuje się urządzenia: równoważnię stałą, równoważnię ruchomą, siedem słupków do slalomu, przejście tunelowe długości 3,0 m. Dodatkowo w wybiegu projektuje się poidło dla psów oraz kosz na odchody z zasobnikiem na woreczki.

Na całości wybiegu nawierzchnia trawiasta.

Przy wejściu na wybieg projektuje się tablicę z regulaminem korzystania.

### 2.2 Powierzchnia street workout

Powierzchnię street workout projektuje się w północnej części działki.

Nie przewiduje się ogrodzenia dla tej powierzchni.

Na terenie street workout projektuje się urządzenia do ćwiczeń gimnastycznych typu: dwie poręcze na wysokości 20 – 25 cm do „pompek”, dwie poręcze na wysokości 120 – 125 cm, zestaw drabinek do wysokości 230 – 245 cm, zestaw drążków na wysokości 230 – 245 cm.

Na całości powierzchni street Workout nawierzchnia żwirowo - piaskowa.

### 2.3 Ławki, śmietniki

Na terenie rekreacyjnym planuje się montaż 13 sztuk ławek ogrodowych z oparciem. Ławki na stelażu metalowym z siedziskiem wykonanym z elementów drewnianych lub kompozytowych. Siedzisko ograniczone po obu stronach podłokietnikami.

Przewiduje się montaż 7 koszy na śmieci, w tym jeden kosz na placu zabaw.

### 2.4 Chodniki wewnętrzne

Zaprojektowano chodniki wewnętrzne z kostki betonowej gr. 6cm w kolorze szarym ułożonej na podsypce cementowo piaskowej, na podbudowie z kruszywa łamanego 4/31,5 mm gr. 10cm i warstwie odsączającej z piasku grubości 15cm. Nawierzchnia chodnika zamknięta obrzeżem chodnikowym 30x8cm ułożonym na ławie betonowej z oporem.

## 3. Tereny zielone

Projektowane zagospodarowanie zakłada stworzenie nowej organizacji przestrzeni publicznej z możliwością wykorzystania terenu placu jako: zielonego skweru i miejsca spotkań mieszkańców.

#### 4. Analiza obszaru oddziaływania obiektu

W obszarze oddziaływania przedmiotowej inwestycji – realizacja terenu rekreacyjnego w Pruszczu Gdańskim, znajduje się nieruchomość oznaczona jako działka o numerze 1004 i działka 48/1 obręb 9 na których lokalizuje się przedmiotową funkcję.

Analiza obszaru oddziaływania obiektu wykazała, iż:

- nie zostały naruszone przepisy art. 3 pkt. 20 i art. 28 ust. 2 Ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo Budowlane.
- zakres prac nie narusza przepisów Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie.
- zakres prac nie narusza przepisów Rozporządzenia Ministra Pracy i Polityki Społecznej z dnia 26 września 1997 r. w sprawie ogólnych przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy.
- zakres prac nie narusza przepisów Ustawy z dnia 23 lipca 2003 r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami.

Przewidywany rodzaj robót nie stwarza uciążliwości dla terenów przyległych, nie będzie negatywnie oddziaływać na ludzi i nie pogorszy warunków zamieszkania.

#### 5. Zestawienie powierzchni - warunek powierzchni biologicznie czynnej

##### **Działka 1004**

Powierzchnia działki 1004	5682
Chodniki	78,6
Razem powierzchnia zagospodarowana	78,6
Procent powierzchni zagospodarowanej działki 1004	<b>1,4%</b>

##### **Działka 48/1 - część objęta opracowaniem**

Powierzchnia całej działki 48/1	2439
Powierzchnia działki 48/1 objęta opracowaniem	1130
Powierzchnia zagospodarowana dla całej działki	0
Procent powierzchni zagospodarowanej działki 48/1	<b>0%</b>

Warunek zachowania 70% powierzchni biologicznie czynnej spełniony dla obu działek.

## 6. Uwagi końcowe

Wykonanie prac należy powierzyć wykwalifikowanym wykonawcom zapewniając odpowiedni nadzór techniczny, obsługę geodezyjną i geologiczną.

Prace należy wykonać zgodnie z projektem, przepisami BHP, warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót oraz zgodnie z obowiązującymi normami.

Wszystkie uzasadnione i uzgodnione zmiany do projektu należy wprowadzić do dziennika budowy z potwierdzeniem przez projektanta i inspektora nadzoru oraz nanieść na dokumentacji powykonawczej.

Wykonawca prac ma obowiązek wyposażenia terenu rekreacyjnego w sprzęt bezpieczny, odpowiadający wymaganiom norm oraz obowiązek żądania od producenta lub dostawcy właściwego, udokumentowanego certyfikatem wyrobu bezpiecznego, dobrej jakości.

Opracowanie: Katarzyna Olejniczak

Andrzej Zajączkowski



## INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

Wszystkie roboty budowlane powinny być prowadzone z poszanowaniem przepisów i zgodnie rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 23 czerwca 2003r w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (Dz. U.2003 Nr 120, poz.1126), oraz z 6 lutego 2003 ( dz. u. Nr 47, poz.401) w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych zwanych dalej rozporządzeniem.

Wykonawca przed przystąpieniem do wykonywania robót budowlanych jest zobowiązany opracować instrukcję bezpiecznego ich wykonywania i zaznajomić z nią pracowników w zakresie wykonywania przez nich robót.

Przed rozpoczęciem robót budowlanych należy zagospodarować teren budowy:

- zamontować stosowne tablice informacyjne i ostrzegawcze
- zaznaczyć strefy niebezpieczne
- urządzić składowisko materiałów i wyrobów

### 1. Zakres robót dla zamierzenia budowlanego.

Zakres robót obejmuje prace budowlane związane z budową boiska sportowego wielofunkcyjnego.

**Roboty ziemne:** plantowanie, kształtowanie skarp, korytowanie

**Roboty nawierzchniowe:** wykonanie podbudowy i nawierzchni boiska

**Roboty melioracyjne:** wykonanie drenażu boiska

**Roboty montażowe:** montaż ogrodzenia

**Roboty instalacyjne:** wykonanie instalacji wody dla celów konserwacji boiska.

### 2. Wykaz istniejących obiektów budowlanych.

Na działce brak obiektów budowlanych.

### 3. Elementy zagospodarowania działki, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi.

Nie ma i nie projektuje się elementów stwarzających zagrożenia bezpieczeństwa i zdrowia ludzi.

### 4. Wskazania dotyczące przewidywanych zagrożeń występujących podczas realizacji robót budowlanych.

roboty ziemne – możliwość wprowadzenia lekkiego sprzętu zmechanizowanego: zagrożenie potrącenia, najechania;  
roboty konstrukcyjne, drogowe – przenoszenie i montaż elementów drogowych

Rozpocząć pracę po uzgodnieniu z kierownikiem budowy bezpiecznych warunków pracy i właściwej technologii prowadzonych robót.

Dopuszczać do pracy pracowników posiadających aktualne badania lekarskie i szkolenia BHP.

Prowadzić Dziennik BHP i Rejestr Szkoleń.

**5. Wskazanie sposobu prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do robót.**

Wszyscy pracownicy przed przystąpieniem do prac budowlanych powinni się zapoznać z Planem Bezpieczeństwa i Ochrony Zdrowia, o czym pisemnie poświadczają na sporządzonej liście dołączonej do Planu.

Dodatkowo kierownik budowy powinien ustnie poinformować o niebezpieczeństwach pracowników bezpośrednio przed rozpoczęciem danych robót.

Instruktaż pracowników należy przeprowadzić z uwzględnieniem następujących punktów:

Ochrona osobista;

Narzędzia i sprzęt roboczy;

Znaki ostrzegawcze i informacyjne;

Poruszanie się po terenie budowy;

Ochrona środowiska;

Ład i porządek;

Spożycie alkoholu i narkotyków;

Naruszenie przepisów bezpieczeństwa;

**6. Wskazanie środków technicznych i organizacyjnych, zapobiegających niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania robót budowlanych w strefach zagrożenia zdrowia.**

Teren budowy ogrodzić, oznakować tablicami "Nieupoważnionym wstęp wzbroniony".

Zaopatrzyć pracownika w odzież roboczą i ochronną zgodnie z przepisami.

Prace budowlane powinny być realizowane pod nadzorem wykwalifikowanej kadry technicznej składającej się z osób mających odpowiednie uprawnienia.

Kierownik jest zobowiązany do opracowania planu BIOZ, WYKONANIA PROJEKTU ORGANIZACJI BUDOWY I HARMONOGRAMU REALIZACJI PRAC BUDOWLANO-MONTAŻOWYCH.

Opracował: mgr inż. Andrzej Zajczkowski





Gdańsk, 14.08.2018

## OŚWIADCZENIE

o sporządzeniu projektu budowlanego  
terenu rekreacyjnego

Zgodnie z art. 20 ust.4 Prawa Budowlanego, jako projektanci oświadczamy, że projekt budowlany realizacji terenu rekreacyjnego w Pruszczu Gdańskim, dz. Nr 1004 i 48/1 Obręb 9 wykonany jest zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami sztuki i wiedzy technicznej.

mgr inż. arch. Katarzyna Olejniczak

mgr inż. Andrzej Zajączkowski





GŁÓWNY INSPEKTOR  
NADZORU BUDOWLANEGO

Warszawa, 2008-01-08

DOA/INN/600/8/08  
AMR

DECYZJA

Na podstawie art. 88a ust. 1 pkt 3 lit. a ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (tekst jednolity Dz. U. z 2006 r. Nr 156, poz. 1118 z późn. zm.) oraz art. 104 § 1 i § 2 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071 z późn. zm.),

**KATARZYNA OLEJNICZAK**

mgr inż. architekt

uprawniona na mocy decyzji

Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej Pomorskiej Okręgowej Izby Architektów  
z dnia 08 grudnia 2007 r. sygnatura akt: PO/KK/183/2007, l.dz. 1046/POIA/2007  
do wykonywania samodzielnej funkcji technicznej w budownictwie  
w specjalności architektonicznej  
obejmującej projektowanie  
bez ograniczeń

została wpisana

DO CENTRALNEGO REJESTRU OSÓB POŚIADAJĄCYCH UPRAWNIENIA BUDOWLANE  
pod pozycją 79/08/U/C

Decyzja niniejsza jako uwzględniająca w całości żądania strony, zgodnie z art. 107 § 4 Kpa nie wymaga uzasadnienia.

Niniejsza decyzja jest ostateczna. W związku z powyższym, w oparciu o art. 12 ust. 7 ustawy Prawo budowlane stanowi podstawę do wykonywania samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie.

Strona może w terminie 14 dni od daty doręczenia decyzji wystąpić na podstawie art. 127 § 3 Kpa oraz stosownie do uchwały Naczelnego Sądu Administracyjnego z dnia 9.12.1996r., sygn. akt OPS 4/96 z wnioskiem o ponowne rozpatrzenie sprawy.



z upoważnienia  
GŁÓWNEGO INSPEKTORA NADZORU BUDOWLANEGO  
NACZELNIK SZYBOWY DEPARTAMENTU PRZECIEGOWY  
ADMINISTRACJA ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANA

Grzegorz Figiel

Otrzymują:

1. Pani Katarzyna Olejniczak  
ul. Jodłowa 1B m.50  
83-110 Tczew
2. Pomorska Okręgowa  
Izba 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. Katarzyna Olejniczak**

posiadająca kwalifikacje zawodowe do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie w specjalności architektonicznej i w zakresie posiadanych uprawnień nr **PO/KK/183/2007**, jest wpisana na listę członków Pomorskiej Okręgowej Izby Architektów RP pod numerem: **PO-0950**.

Członek czynny od: 17-02-2010 r.

Data i miejsce wygenerowania zaświadczenia: 12-04-2018 r. Gdańsk.

Zaświadczenie jest ważne do dnia: **31-12-2018 r.**

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

Nr weryfikacyjny zaświadczenia:

**PO-0950-EYFD-YD29-69AC-CADD**

---

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

WOJEWODA BYDGOSKI

Bydgoszcz, 1990 - 12 - 31

Nr GP-KZ-7210/244/90

## DECYZJA

### O STWIERDZENIU PRZYGOTOWANIA ZAWODOWEGO do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie

Na podstawie § 5 ust. 1, § 6 ust. 1 i 3, § 7 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:

Pan /Pani/ ..... Andrzej Zajączkowski .....  
..... inżynier budownictwa .....  
..... (tytuł naukowy - zawodowy) .....

urodzony(a) dnia 3 października 1962 r. w Bydgoszczy .....

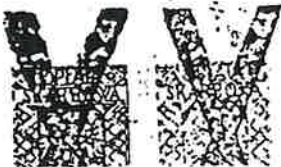
posiada przygotowanie zawodowe upoważniające do wykonywania samodzielnej funkcji  
kierownika budowy i robót .....

w specjalności konstrukcyjno - budowlanej .....

w zakresie budownictwa .....

Pan /Pani/ ..... Andrzej Zajączkowski ..... jest upoważniony(a) do:

- 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.



Wojewoda  
Pruszcz Gdański  
Główny Architekt Województwa

INSPEKTOR Za zgodność



### Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

POM-77W-FZZ-RKP \*

Pan Andrzej Zajączkowski o numerze ewidencyjnym POM/BO/5522/01

adres zamieszkania ul. Choczewska 16, 80-298 Gdańsk

jest członkiem Pomorskiej 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 2017-11-30 roku przez:

Franciszek Rogowicz, Przewodniczący Rady Pomorskiej 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.pfib.org.pl](http://www.pfib.org.pl) lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

województwo: pomorskie  
powiat: gdański  
miasto: Pruszcz Gdański [220401\_1]  
obręb: Obręb 9 [0009]  
ulica: Jana Kasprowicza  
działka: 1004

nr sekcji w uktadzie 2000: 6.219.26.23.3.4  
ukt. odniesienia: poziomy 2000/6  
ukt. odniesienia: pionowy: Kronstadt H mapy  
ID: 6640.1351.2018

TECH - GEO Usługi Geodezyjne  
Andrzej Orłowski  
83-000 Pruszcz Gdański  
ul. Przemysłowa 2a pok. 206  
NIP 584-103-43-42 tel. 602 645 743

## MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH SKALA 1:500

W zakresie opracowania mapa aktualna na dzień: 30.04.2018 r.

Wykonawca prac: Andrzej Orłowski  
zgodnie z art.42 ustawy prawo geodezyjne i kartograficzne

Andrzej Orłowski  
GEODETA UPRZEMOŻNIONY  
Upr. Nr 12713

Pruszcz Gdański, dn. 8.05.2018 r.

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

Przed przystąpieniem do prac projektowych należy na niniejszy podkład mapowy nanieść urzędzenia techniczne podziemne i nazienne projektowane i uzgodnione w Referacie Uzgodnienia Dokumentacji Projektowej w Starostwie Powiatowym w Pruszczu Gdańskim.

Właściciel, władający, inwestor, są prawnie zobowiązani do ochrony znaków geodezyjnych na terenie inwestycji budowlanej (nieruchomości) (art.15,45, pkt.3 ustawy z dnia 17.05.1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne Dz. U. z dnia 2005 r. Nr 240, poz.2027).

Nie badano służebności gruntowych w KW.

STAROSTWO POWIATOWE W PRUSZCZU GDAŃSKIM  
REFERAT UZGADNIANIA DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ

W granicach opracowania występują projektowane i zarejestrowane w RUDP przewody i urządzenia zgodnie z treścią niniejszej dokumentacji.

Pruszcz Gdański, dn. 2018.05.08r.

### LEGENDA:

☉ - drzewo owocowe

### Legenda:

☐ Ławka z oparciem

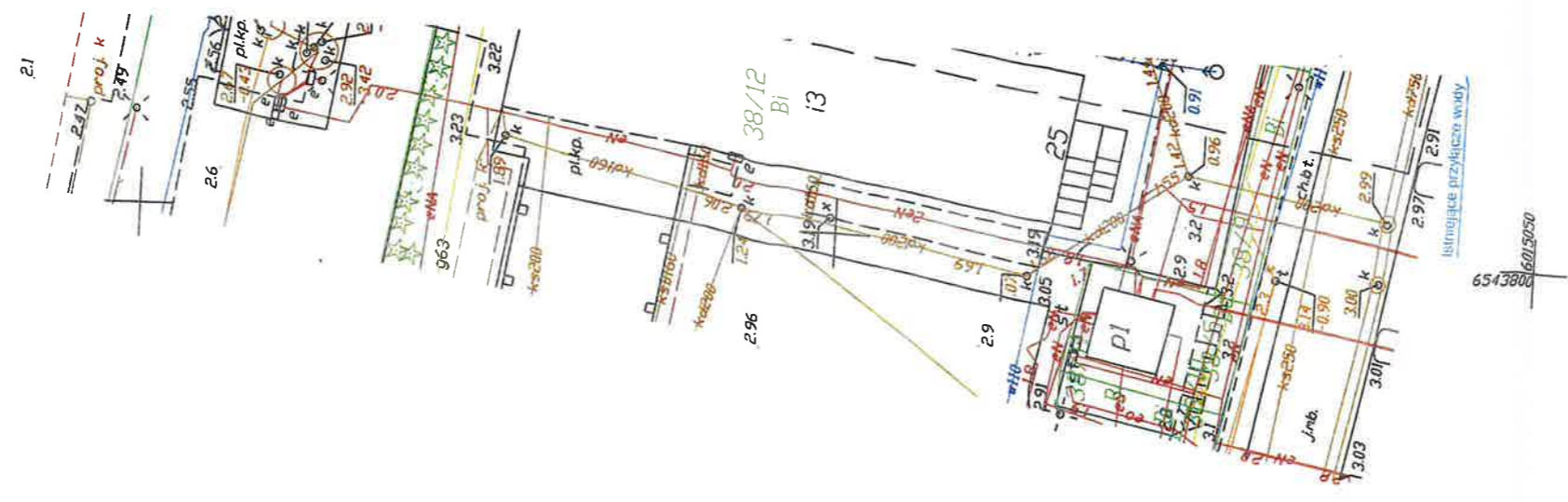
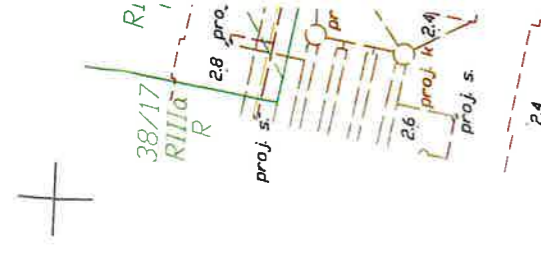
☐ Place i chodniki z kostki betonowej

☐ Nawierzchnia żwirowo - piaskowa

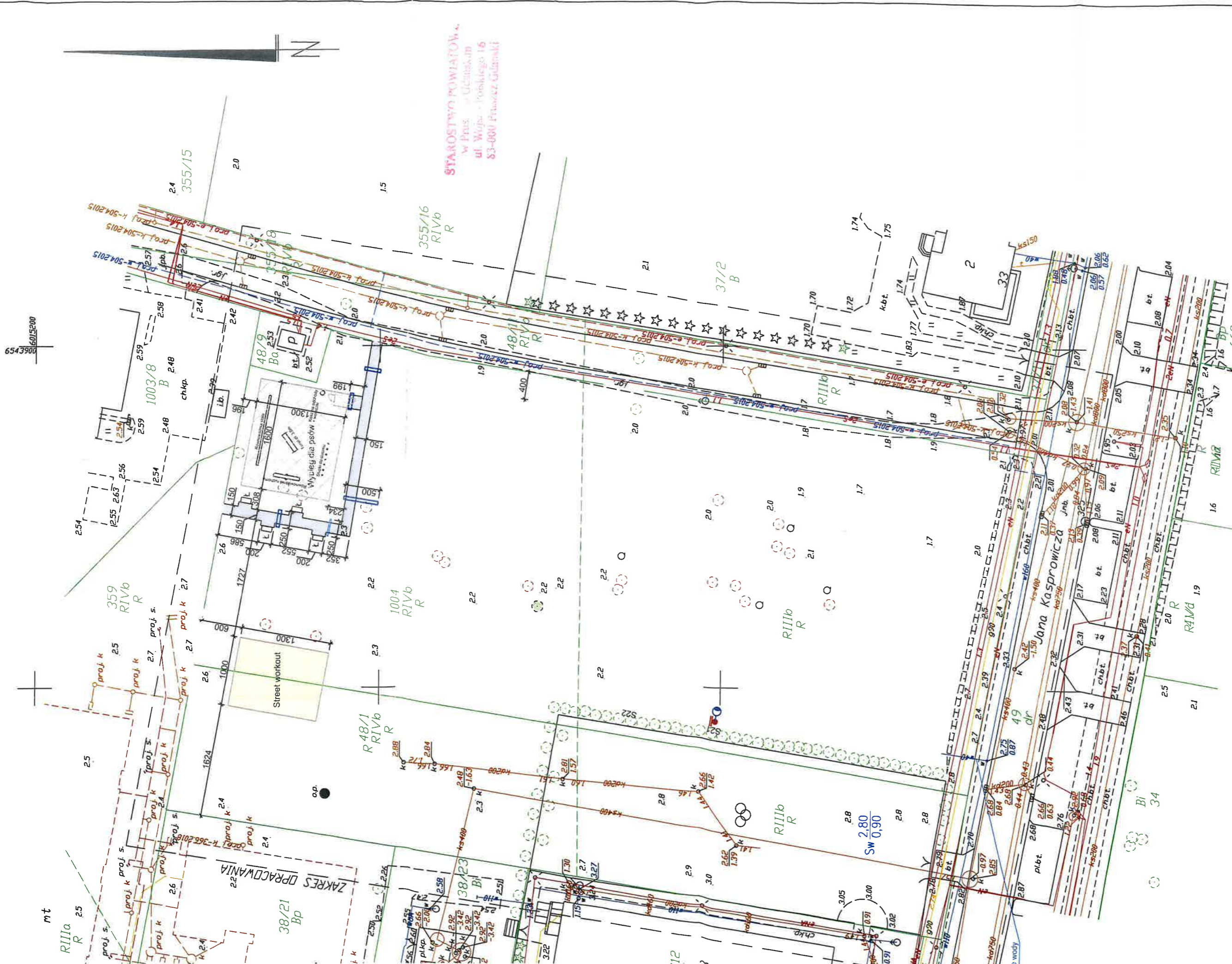
☐ Zieleni urządzona

☉ Drzewa owocowe samosiejki do wycięcia

☉ Drzewo - dąb do pozostawienia



6543800  
6015050  
Istniejące przyłącze wody



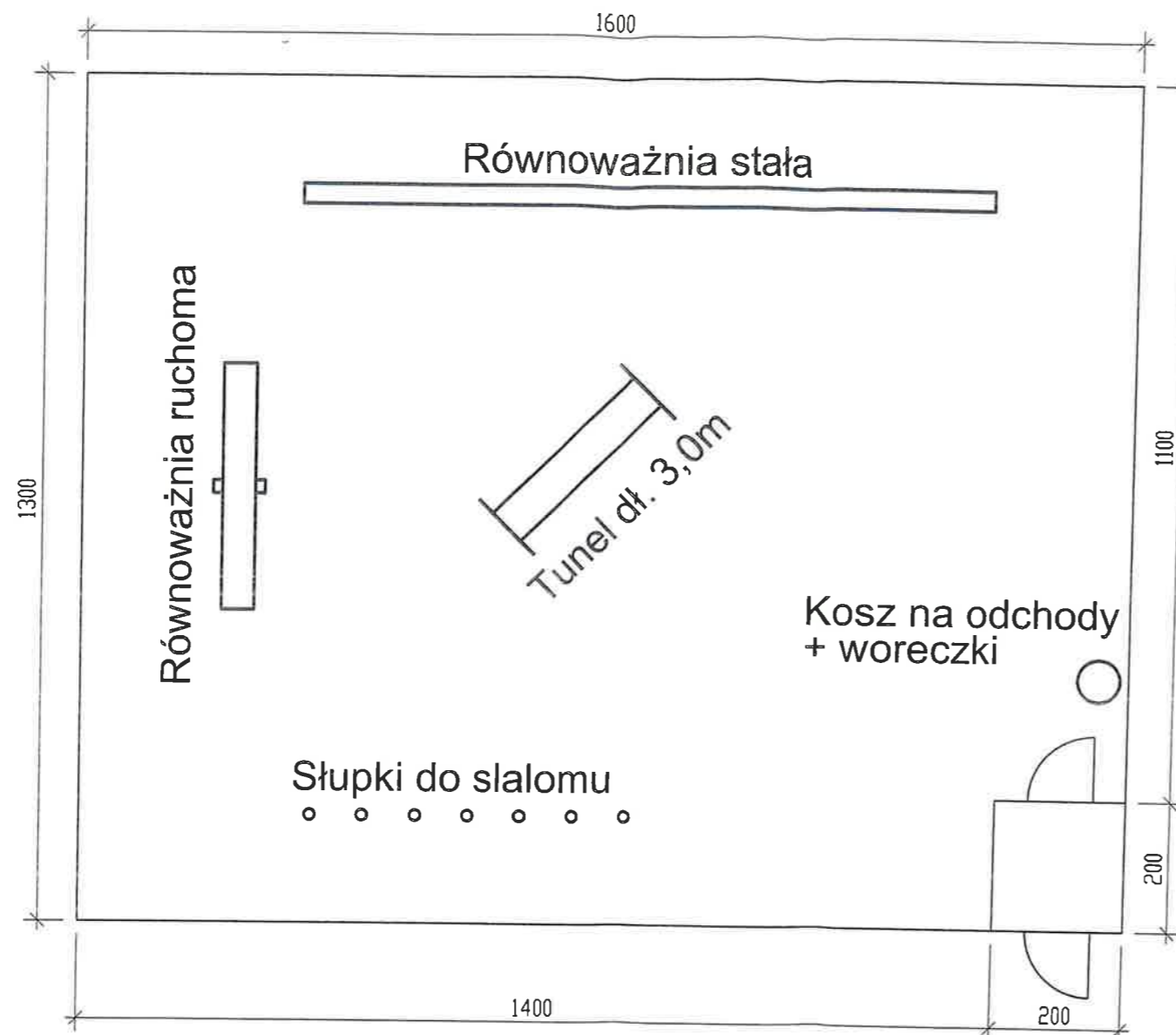
STAROSTWO POWIATOWE  
w Pleszewie  
ul. Włajsa - Pólskiego 16  
83-000 Pleszew Gdańsk

15 AKAM Usługi Inwestycyjne mgr inż. Andrzej Zajęczkowski  
80-298 Gdańsk, ul. Choczwajska 16, e-mail: akamm@wp.pl

inwestor Gmina Miejska Pruszcz Gdański 83-000 Pruszcz Gdański, ul. Grunwaldzka 20	projektant mgr inż. arch. Katarzyna Olejniczak Nr upr. 607016184	podpis 
obiekt Projekt terenu rekreacyjnego w Pruszczu Gdańskim, ul. Kasprowicza i Herberta. Działka nr 1004 i 48/1 Oręb 0009	projektant mgr inż. Andrzej Zajęczkowski Nr upr. GP-KZ-721024190	podpis 
BUDOWLANA	faza PB	nr rys. 
sierpień 2018	skala 1:500	

Za zgodność z oryginałem mapy do celów projektowych  
w zakresie symboli, znaków, treści i skali

Plan sytuacyjny



UWAGI:

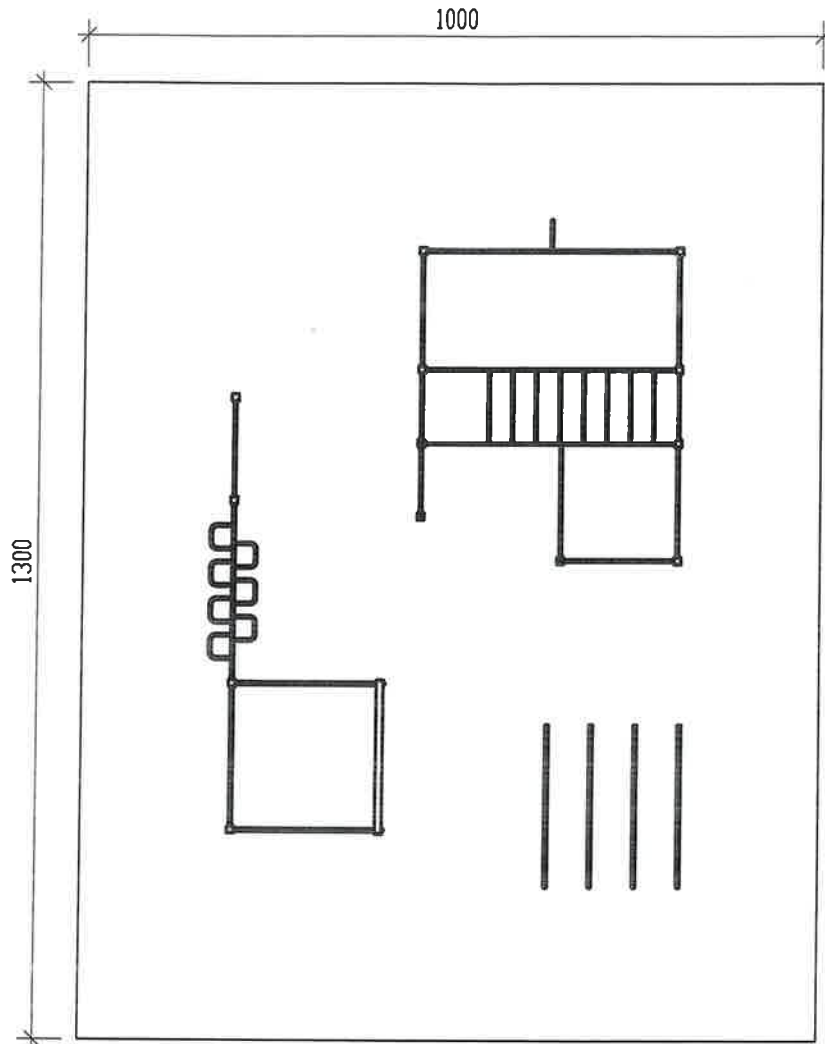
1. Nawierzchnia na terenie wybiegu dla psów trawiasta.
2. Wyposażenie zgodne ze STWiOR

UWAGI DOTYCZĄCE OGRODZENIA:

1. Ogrodzenie do wysokości 1,2m z elementów panelowych wzmocnionych ocynkowanym ogniwo na słupkach stalowych posadowionych na fundamentach betonowych. Pręty poziome 2x8mm, pręty pionowe o średnicy nie mniejszej niż 6mm. Rozstaw prętów poziomych max. 200mm, prętów pionowych max. 50mm Wysokość 1,2 m. L=58,0 + 4,0 m.
2. Obrzeże betonowe chodnikowe 100x30x8. L=58,0 m.
3. Słupki stalowe do wysokości 1,3m z profilu zamkniętego stalowego ocynkowanego ogniwo. Wymiary minimalne 60x40x4mm. Szt. 26.
4. Fundamenty betonowe dla słupków o wymiarach min. 30x30x100cm z betonu B20.
5. Furka wejściowa 1.10x2,00 m wypełniona panelem ogrodzeniowym - Kpl. 2. Zamknięcie furki zewnętrznej na zamek patentowy. Otwieranie obustronnie klamką z zamkiem zatrzaskowym. Furka wewnętrzna otwierana obustronnie klamką z zamkiem zatrzaskowym.
6. Wszystkie elementy ogrodzenia łączone na obejmę systemowe zabezpieczające przed przenoszeniem drgań na słupki
7. Wszystkie elementy ogrodzenia po ocynkowaniu malowane warsztatowo w kolorze zielonym farbą odporną na promieniowanie UV.

AKAM Usługi Inwestycyjne mgr inż. Andrzej Zajęczkowski 80-298 Gdańsk, ul. Choczewska 16, e-mail: akamm@wp.pl			
inwestor Gmina Miejska Pruszcz Gdański 83-000 Pruszcz Gdański, ul. Grunwaldzka 20	projektant mgr inż. arch. Katarzyna Olejniczak Nr upr. 6070/Gd/94	podpis	
obiekt Projekt terenu rekreacyjnego w Pruszczu Gdańskim, ul. Kasprówicza i Herberta. Działka nr 1004 i 46/1 Oręb 0009	projektant mgr inż. Andrzej Zajęczkowski Nr upr. GP-KZ-7210/244/90	podpis	
BUDOWLANA	faza PB	nazwa rysunku	
sierpień 2018	skala 1:100	Wybieg dla psów	
			nr rys. 2

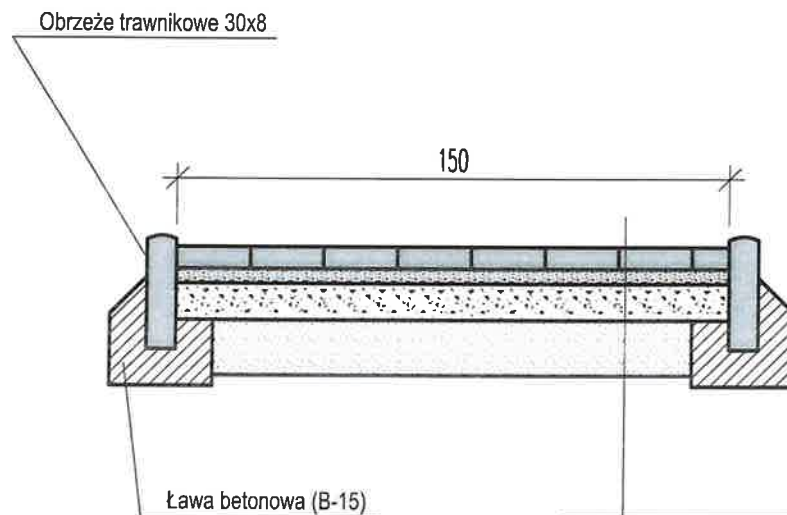




**UWAGI:**

1. Nawierzchnia piaskowa w obramieniu z obrzeży betonowych 30x8 cm.
2. Wyposażenie zgodne ze STWiOR

AKAM Usługi Inwestycyjne mgr inż. Andrzej Zajączkowski 80-298 Gdańsk, ul. Choczewska 16, e-mail: akamm@wp.pl			
inwestor Gmina Miejska Pruszcz Gdański 83-000 Pruszcz Gdański, ul. Grunwaldzka 20		projektant mgr inż. arch. Katarzyna Olejniczak Nr upr. 6070/Gd/94	
obiekt Projekt terenu rekreacyjnego w Pruszczu Gdańskim, ul. Kasprówicza i Herberta. Działka nr 1004 i 48/1 Oręb 0009		projektant mgr inż. Andrzej Zajączkowski Nr upr. GP-KZ-7210/244/90	
BUDOWLANA		faza PB	
sierpień 2018		skala 1:100	
nazwa rysunku <b>Street workout</b>			nr rys. <b>3</b>



6cm	Kostka betonowa
4cm	Podsypka cem - piaskowa
10cm	Kruszywo łamane zagęszczane mech. frakcja 4/31,5
15cm	Warstwa odsączająca piaskowa

AKAM Usługi Inwestycyjne mgr inż. Andrzej Zajączkowski 80-298 Gdańsk, ul. Choczewska 16, e-mail: akamm@wp.pl			
inwestor Gmina Miejska Pruszcz Gdański 83-000 Pruszcz Gdański, ul. Grunwaldzka 20		projektant mgr inż. arch. Katarzyna Olejniczak Nr upr. 6070/Gd/94	
obiekt Projekt terenu rekreacyjnego w Pruszczu Gdańskim, ul. Kasprowicza i Herberta. Działka nr 1004 i 48/1 Oręb 0009		projektant mgr inż. Andrzej Zajączkowski Nr upr. GP-KZ-7210/244/90	
BUDOWLANA	faza PB	nazwa rysunku Przekrój przez chodnik z nawierzchnią z kostki bet.	
sierpień 2018	skala 1:50	nr lvs. 4	