

NAZWA: Program Funkcjonalno- Użytkowy budowy budynku Domu
Dziennego Pobytu Seniora przy ul. Szkolnej 18, w Piasecznie

LOKALIZACJA: Piaseczno ul. Szkolna 18, 05-500 Piaseczno
dz. nr ew. 2/2, 2/3 obr. 0015-15 jedn. ew. Piaseczno - Miasto

KODY CPV:

45000000-7	Roboty budowlane
45100000-8	Przygotowanie terenu pod budowę
45200000-9	Roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych i ich części oraz w zakresie inżynierii lądowej
45300000-0	Roboty instalacyjne w budynkach
71400000-2	Usługi architektoniczne dotyczące planowania przestrzennego i zagospodarowania terenu
71221000-3	Usługi architektoniczne w zakresie obiektów budowlanych
45111300-1	Roboty rozbiórkowe
4531200-2	Roboty w zakresie instalacji elektrycznych
45232460-4	Roboty sanitarne
45262311-4	Roboty murarskie i murowe
45262311-4	Betonowanie konstrukcji
45410000-4	Tynkowanie
45320000-6	Roboty izolacyjne
45313100-5	Instalowanie wind
45400000-1	Roboty wykończeniowe
45331000-6	Instalowanie urządzeń grzewczych, wentylacyjnych, klimatyzacyjnych
45332000-3	Roboty instalacyjne wodne i kanalizacyjne

INWESTOR: Gmina Piaseczno
05-500 Piaseczno
Ul. Kościuszki 5

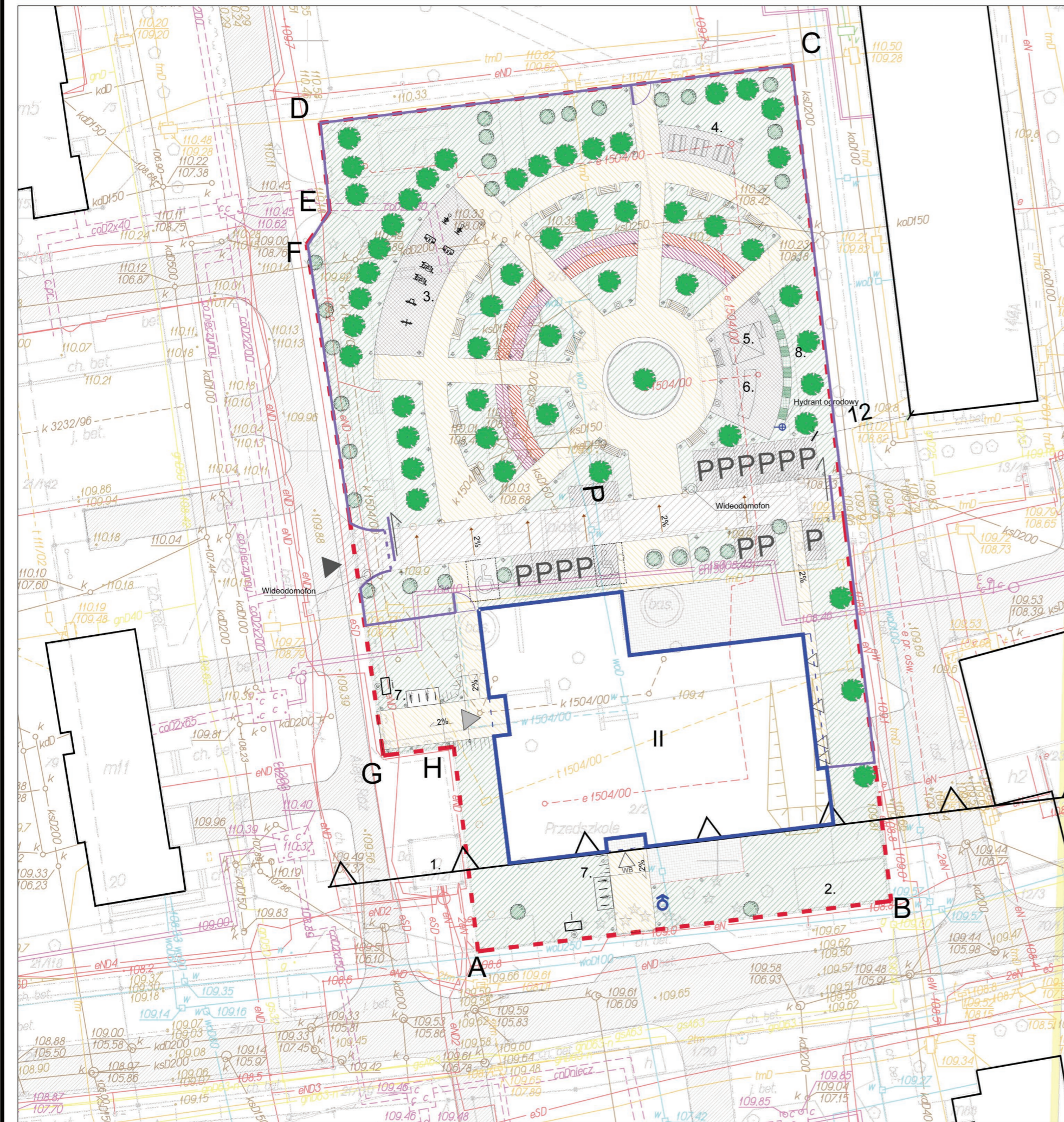
PROJEKTANCI:

architektura:	Mateusz Dziędziniewicz MPOIA/80/20/5
instalacje elektryczne:	Marcin Janocha MAP/IE/0380/10
instalacje sanitarne:	Adam Plewa MAP/Q258/POOS/14
konstrukcje:	Wiesław Dziędziniewicz MAP/0072/POOK/09

EGZEMPLARZ: I

TOM V - Projekt DFA

DATA: Listopad 2018



Legenda wyposażenia:

- Stanowisko do gry w szachy
- Jeździec wolnostojący (osoby starsze)
- Biegacz wolnostojący (osoby starsze)
- Orbitrek (osoby starsze)
- Kołowrotek (osoby niepełnosprawne)
- Wyciąg z pylonem (osoby niepełnosprawne)
- Ławka z oparciem
- Altana
- Kosz na odpady
- Latarnia ogrodowa
- Lampa ogrodowa
- Lampa dogruntowa

Legenda:

- Dojścia z kostki betonowej
- Zielen niska
- Roślinność okrywkowa
- Byliny
- Miejsca postojowe z kostki betonowej
- Nawierzchnia mineralna wykonana w taki sposób, aby możliwe było poruszanie się osoby na wózku inwalidzkim.
- Droga wewnętrzna z kostki betonowej
- Projektowany budynek
- Granica działki
- Projektowane ogrodzenie
- Nieprzekraczalna linia zabudowy
- Wjazd/wejście główne na działkę
- Wejście do budynku
- Wejście dla zaopatrzenia
- Wejście do biblioteki
- 1. Stacja transformatorowa
- 2. Obiekt budowlany, kontenery
- 3. Strefa sportowa
- 4. Strefa gier
- 5. Altana
- 6. Ogród seniora
- 7. Parking rowerowy
- 8. Ogród terapeutyczny - rośliny pachnące
- Znak informujący o funkcji budynku
- Brama przesuwna
- Furka
- Wideodomofon
- Istniejące drzewa
- Drzewa projektowane
- Projektowany hydrant zewnętrzny
- Projektowany hydrant ogrodowy

INWESTOR

Gmina Piaseczno
05-500 Piaseczno
ul. Kościuszki 5

ARCHITEKT

OMNI
architekci
OMNI architekci
ul. Jana Kazimierza 61/13
01-267 Warszawa
NIP: 736-16-69-337
T: +48 784 477 776
M: biuro@omniarchitekci.pl

TEMAT

Budowa Domu Dziennego Pobytu
Seniora przy ul. Szkolnej 18
w Piasecznie

**GŁÓWNY
PROJEKTANT**

Mateusz Dziejniewicz
MPOIA/080/2015
Uprawnienia budowlane do projektowania
i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń

ADRES

Piaseczno ul. Szkolna 18
dz. nr ew. 2/2, 2/3 obr. 015-15

FAZA

PROGRAM FUNKCJONALNO UŻYTKOWY

**NAZWA
RYSUNKU**

PROJEKT DFA

Nr rysunku	Data	Skala	Strona
	11.2018	1:500	

UWAGA : Projekt koncepcyjny zagospodarowania został opracowany na kopii mapy zgodnej z oryginałem przyjętym do Państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego z dnia 03.12.2018.


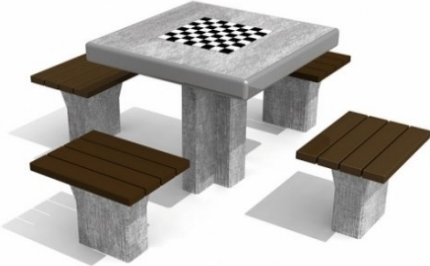


Spis treści

1. Wykaz wyposażenia i użytych sprzętów.....	3
2. Część rysunkowa.....	8
1.Projekt DFA.....	8

2. Wykaz wyposażenia i użytych sprzętów

Lp.	Nazwa asortymentu	Zdjęcie poglądowe	Ilość [SZT]
1	<p>Ławka parkowa, wymiary : 77x57x221 cm. Siedzisko i oparcie z drewna egzotycznego olejowanego, Wzmocnienie siedziska i oparcia ze stali lakierowanej, Podstawy z konglomeratu kwarcowego</p>		13
2	<p>Kosz kamienno-drewniany wymiary : 101x50x45 cm, Pojemność 70 l., Obudowa z konglomeratu kwarcowego i drewna egzotycznego olejowanego Daszek ze stali lakierowanej Pojemnik ze stali ocynkowanej</p>		8
3	<p>Latarnia ogrodowa. Wysokość - 235 cm, Ø lampy 40 cm, Stopień ochrony IP44, Klasa efektywności energetycznej A++,</p>		77
4	<p>Lampa ogrodowa s Wysokość - 100 cm, Ø lampy 25 cm, Stopień ochrony IP44, Klasa efektywności energetycznej A++</p>		14

5	Jeździec wolnostojący		2
6	Biegacz Wolnostojący		2
7	Orbitrek wolnostojący		2
8	Kołowrotek "słup": seria dla osób niepełnosprawnych na wózkach inwalidzkich.		1

9	<p>Wyciąg i pylon, seria dla osób niepełnosprawnych na wózkach inwalidzkich.</p>		1
10	<p>Stół zewnętrzny do gry w szachy</p>		3
11	<p>Stojak na rowery, 5 miejsc, ze stali ocynkowanej, Wymiary: 180x42x29 cm.</p>		2
12	<p>Altana ogrodowa z drewna klejonego o wymiarach 400x400cm, Pokrycie wykonane z boazerii i gontu bitumicznego</p>		1

13	<p>Ogród Seniora - Podwyższone zagony (rabaty) to „skrzynie” bez dna wypełnione podłożem. Wykonane z drewna impregnowanego ciśnieniowo. Wymiary skrzyni 550x120 cm, wysokość 75 cm.</p>		1
14	<p>Brama przesuwna o wymiarach 500x150 cm, z automatem. Wykonana ze stali ocynkowanej, malowanej proszkowo na kolor antracytowy.</p>		2
15	<p>Furtka ogrodzeniowa z elektro zaczepem, o szerokości 120 cm, wysokości 150 cm, wykonana ze stali ocynkowanej, malowanej proszkowo na kolor antracytowy.</p>		2
16	<p>Tablica informacyjna z betonu architektonicznego, o wymiarach 60x60x120 cm, napis wykonany ze stali nierdzewnej, wysokość litery 15 cm. Oświetlone lampą dogruntową.</p>		2

17	<p>Oprawa dogruntowa LED, ze stali nierdzewnej, o stopieniu szczelności IP67</p>		2
18	<p>Kolumna czerpalna, wykonana ze stali nierdzewnej, zasilana przez hydrant ogrodowy, Wysokość 85 cm, Średnica fi 60 mm</p>		1