

ON-ARCH BARBARA  
SZCZĘSNA-DYŃSKA

★★★★☆ 4,5 / 5

1 ocena

**Kurs Projektowanie Ogrodów - zajęcia  
online "na żywo" (w tygodniu, wieczorem)**

Numer usługi 2026/04/21/195975/3502095

- 📄 Usługa szkoleniowa
- 📺 zdalna w czasie rzeczywistym
- 🕒 63:00 h
- 📅 09.07.2026 do 28.08.2026

2 952,00 PLN brutto  
2 400,00 PLN netto  
46,86 PLN brutto/h  
38,10 PLN netto/h  
433,33 PLN cena rynkowa ⓘ

## Informacje podstawowe

<b>Kategoria</b>	Inne / Artystyczne
<b>Identyfikatory projektów</b>	Małopolski Pociąg do kariery, Zachodniopomorskie Bony Szkoleniowe
<b>Grupa docelowa usługi</b>	<p>Usługa „Projektowanie ogrodów online” skierowana jest do:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>osób dorosłych planujących rozpoczęcie działalności gospodarczej w obszarze projektowania ogrodów lub rozszerzenie dotychczasowej działalności o usługi projektowania terenów zieleni,</li><li>osób zainteresowanych zdobyciem praktycznej wiedzy i umiejętności z zakresu projektowania ogrodów w celu zwiększenia swojej konkurencyjności na rynku pracy.</li></ul> <p>Usługa przeznaczona jest dla osób początkujących.</p> <p>Usługa rozwojowa adresowana również dla Uczestników projektu Zachodniopomorskie Bony Szkoleniowe oraz Małopolski Pociąg do kariery.</p>
<b>Minimalna liczba uczestników</b>	10
<b>Maksymalna liczba uczestników</b>	15
<b>Data zakończenia rekrutacji</b>	08-07-2026
<b>Forma prowadzenia usługi</b>	zdalna w czasie rzeczywistym
<b>Liczba godzin usługi</b>	63
<b>Podstawa uzyskania wpisu do BUR</b>	Znak Jakości Małopolskich Standardów Usług Edukacyjno-Szkoleniowych (MSUES) - wersja 2.0

# Cel

## Cel edukacyjny

Celem usługi „Projektowanie ogrodów online” jest nabycie i rozwinięcie wiedzy oraz praktycznych umiejętności w zakresie projektowania ogrodów, obejmujących analizę potrzeb klienta, opracowanie koncepcji funkcjonalno-przestrzennej, dobór roślin oraz przygotowanie dokumentacji projektowej. Uczestnik potrafi samodzielnie przygotować projekt ogrodu dostosowany do warunków terenowych i oczekiwań inwestora.

## Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Uczestnik charakteryzuje etapy procesu projektowania ogrodu.	<ul style="list-style-type: none"><li>- omawia etapy pracy projektowej (analiza potrzeb, inwentaryzacja, koncepcja, projekt wykonawczy),</li><li>- wskazuje elementy dokumentacji projektowej,</li><li>- opisuje zasady współpracy z klientem.</li></ul>	Test teoretyczny
Uczestnik opisuje zasady kompozycji przestrzeni ogrodowej i doboru roślin.	<ul style="list-style-type: none"><li>- wyjaśnia zasady kompozycji (proporcje, rytm, akcent, sezonowość),</li><li>- wskazuje czynniki wpływające na dobór roślin,</li><li>- rozróżnia podstawowe grupy roślin.</li></ul>	Test teoretyczny
Uczestnik wykonuje analizę terenu i potrzeb inwestora.	<ul style="list-style-type: none"><li>- identyfikuje uwarunkowania przestrzenne i środowiskowe,</li><li>- formułuje wnioski projektowe na podstawie zebranych danych,</li><li>- przygotowuje notatkę/brief projektowy.</li></ul>	Wywiad swobodny
		Analiza dowodów i deklaracji
Uczestnik opracowuje koncepcję funkcjonalno-przestrzenną ogrodu.	<ul style="list-style-type: none"><li>- tworzy układ stref funkcjonalnych,</li><li>- proponuje rozwiązania komunikacyjne i kompozycyjne,</li><li>- przedstawia koncepcję w formie rysunkowej lub opisowej.</li></ul>	Analiza dowodów i deklaracji
		Wywiad swobodny
Uczestnik dobiera rośliny do warunków siedliskowych i koncepcji ogrodu.	<ul style="list-style-type: none"><li>- analizuje warunki glebowe i nasłonecznienie,</li><li>- uzasadnia dobór gatunków,</li><li>- przygotowuje zestawienie roślin.</li></ul>	Analiza dowodów i deklaracji
		Wywiad swobodny

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Uczestnik opracowuje koncepcję ogrodu w programie Vectorworks Landmark.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- tworzy rysunek zagospodarowania terenu z wykorzystaniem podstawowych narzędzi programu,</li> <li>- stosuje warstwy, klasy oraz skalę rysunku,</li> <li>- wprowadza elementy roślinne i zagospodarowania terenu,</li> <li>- eksportuje projekt do formatu prezentacyjnego (np. PDF).</li> </ul>	Analiza dowodów i deklaracji
Uczestnik komunikuje rozwiązania projektowe i uzasadnia przyjęte decyzje.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- przedstawia koncepcję w sposób uporządkowany i zrozumiały,</li> <li>- argumentuje wybór rozwiązań projektowych,</li> <li>- uwzględnia uwagi odbiorcy.</li> </ul>	Wywiad swobodny
		Prezentacja
		Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie

## Kwalifikacje

### Kompetencje

Usługa prowadzi do nabycia kompetencji.

#### Warunki uznania kompetencji

Pytanie 1. Czy dokument potwierdzający uzyskanie kompetencji lub wyraźnie z nim powiązane inne dokumenty związane ze wsparciem zawierają opis efektów uczenia się?

TAK

Pytanie 2. Czy dokument lub wyraźnie z nim powiązane inne dokumenty związane ze wsparciem potwierdzają, że walidacja została przeprowadzona w oparciu o zdefiniowane w efektach uczenia się kryteria ich weryfikacji i zgodnie z zaplanowanymi metodami walidacji?

TAK

Pytanie 3. Czy dokument lub wyraźnie z nim powiązane inne dokumenty związane ze wsparciem potwierdzają zastosowanie rozwiązań zapewniających rozdzielenie procesów kształcenia i szkolenia od walidacji?

TAK

## Program

### 1. Teoria Projektowania Ogrodów

- Specyfikacja zawodu architekta ogrodów
- Style w projektowaniu ogrodów
- Wykorzystanie siatki w projektowaniu
- Funkcjonalny podział ogrodu i zasady kompozycji

- Stylizacja ogrodu
  - Projektowanie krajobrazu w tym analiza stanu istniejącego
  - Dobór roślin, ich cechy plastyczne oraz elementy roślinne
  - Projekt część graficzna i opisowa
  - Praca z klientem i wykonawcami
  - Kosztorys
2. Rysunek techniczny - projektowanie ogrodu
    - Podstawy rysunku architektonicznego, skale, perspektywy
    - Aksjonometrie, izometrie
    - Rzuty poziome i pionowe projektowanych ogrodów
  3. Projektowanie ogrodu w programie Vectorworks Landmark
    1. Zapoznanie z interfejsem graficznym programu.
    2. Personalizacja programu – preferencje Vectorworks oraz preferencje dokumentu
    3. Narzędzia podstawowe rysowania: rysowanie 2D.
    4. Narzędzia rysowania: modelowanie 3D
    5. Style linii i oraz materiały obiektów
    6. Menedżer zasobów
    7. Organizacja projektu
    8. Modelowanie 3D obiektów architektonicznych
    9. Narzędzie roślinna i modelowanie terenu
    10. Model projektowanego ogrodu
    11. Ustawienia renderingu
    12. Tworzenie arkuszy opartych na layoutach
    13. Pytania i odpowiedzi

Dodatkowo **3 h Walidacji**, która polega na merytorycznej ocenie autorskiego projektu przygotowanego przez uczestnika na zaliczenie oraz udzieleniu indywidualnej informacji zwrotnej potwierdzającej osiągnięcie założonych efektów uczenia się. Termin walidacji jest indywidualnie ustalany z uczestnikiem.

## Harmonogram

Liczba pozycji harmonogramu: 26

Przedmiot / temat	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
<b>1 z 26</b> TEORIA Projektowanie Ogródów	Anna Jaruga-Rozdolska	09-07-2026	17:30	19:00	01:30
<b>2 z 26</b> TEORIA Projektowanie Ogródów	Anna Jaruga-Rozdolska	10-07-2026	17:30	19:00	01:30
<b>3 z 26</b> TEORIA Projektowanie Ogródów	Anna Jaruga-Rozdolska	16-07-2026	17:30	19:00	01:30
<b>4 z 26</b> TEORIA Projektowanie Ogródów	Anna Jaruga-Rozdolska	17-07-2026	17:30	19:00	01:30

Przedmiot / temat	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
<b>5 z 26</b> RYSUNEK techniczny projektowanie ogrodów	Anna Jaruga-Rozdolska	20-07-2026	17:30	18:30	01:00
<b>6 z 26</b> RYSUNEK techniczny projektowanie ogrodów	Anna Jaruga-Rozdolska	21-07-2026	17:30	18:30	01:00
<b>7 z 26</b> RYSUNEK techniczny projektowanie ogrodów	Anna Jaruga-Rozdolska	22-07-2026	17:30	18:30	01:00
<b>8 z 26</b> RYSUNEK techniczny projektowanie ogrodów	Anna Jaruga-Rozdolska	23-07-2026	17:30	19:30	02:00
<b>9 z 26</b> RYSUNEK techniczny projektowanie ogrodów	Anna Jaruga-Rozdolska	31-07-2026	17:30	18:30	01:00
<b>10 z 26</b> Program komputerowy Vectorworks Landmark	Anna Jaruga-Rozdolska	03-08-2026	17:00	20:00	03:00
<b>11 z 26</b> Program komputerowy Vectorworks Landmark	Anna Jaruga-Rozdolska	04-08-2026	17:00	20:00	03:00
<b>12 z 26</b> Program komputerowy Vectorworks Landmark	Anna Jaruga-Rozdolska	05-08-2026	17:00	20:00	03:00
<b>13 z 26</b> Program komputerowy Vectorworks Landmark	Anna Jaruga-Rozdolska	06-08-2026	17:00	20:00	03:00
<b>14 z 26</b> Program komputerowy Vectorworks Landmark	Anna Jaruga-Rozdolska	10-08-2026	17:00	20:00	03:00

Przedmiot / temat	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
<b>15 z 26</b> Program komputerowy Vectorworks Landmark	Anna Jaruga-Rozdolska	11-08-2026	17:00	20:00	03:00
<b>16 z 26</b> Program komputerowy Vectorworks Landmark	Anna Jaruga-Rozdolska	12-08-2026	17:00	20:00	03:00
<b>17 z 26</b> Program komputerowy Vectorworks Landmark	Anna Jaruga-Rozdolska	13-08-2026	17:00	20:00	03:00
<b>18 z 26</b> Program komputerowy Vectorworks Landmark	Anna Jaruga-Rozdolska	17-08-2026	17:00	20:00	03:00
<b>19 z 26</b> Program komputerowy Vectorworks Landmark	Anna Jaruga-Rozdolska	18-08-2026	17:00	20:00	03:00
<b>20 z 26</b> Program komputerowy Vectorworks Landmark	Anna Jaruga-Rozdolska	19-08-2026	17:00	20:00	03:00
<b>21 z 26</b> Program komputerowy Vectorworks Landmark	Anna Jaruga-Rozdolska	20-08-2026	17:00	20:00	03:00
<b>22 z 26</b> Walidacja - data ustalana indywidualnie z uczestnikiem	-	21-08-2026	10:00	13:00	03:00
<b>23 z 26</b> Program komputerowy Vectorworks Landmark	Anna Jaruga-Rozdolska	24-08-2026	17:00	20:00	03:00
<b>24 z 26</b> Program komputerowy Vectorworks Landmark	Anna Jaruga-Rozdolska	25-08-2026	17:00	20:00	03:00

Przedmiot / temat	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
<b>25 z 26</b> Program komputerowy Vectorworks Landmark	Anna Jaruga-Rozdolska	26-08-2026	17:00	20:00	03:00
<b>26 z 26</b> Program komputerowy Vectorworks Landmark	Anna Jaruga-Rozdolska	27-08-2026	17:00	20:00	03:00

## Cennik

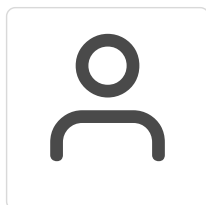
Jeżeli korzystasz z dofinansowania w wysokości co najmniej 70% przysługuje Tobie zwolnienie z podatku VAT

### Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	2 952,00 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	2 400,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	46,86 PLN
Koszt osobogodziny netto	38,10 PLN

## Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

### Anna Jaruga-Rozdolska

Architekt, doktor nauk technicznych w dyscyplinie Architektura i Urbanistyka na Politechnice Łódzkiej – Anna Jaruga-Rozdolska. Zwyciężczyni konkursu Młodzi w Łodzi pod patronatem prezydent Hanny Zdanowskiej. Kilkuletnie doświadczenie zawodowe w projektowaniu architektury, architektury wnętrz i projektowania terenów zielonych zdobywała zarówno w polskich jak i światowych pracowniach. Szczególną uwagę zwraca na pomijany przez wielu architektów udział zieleni w projekcie – zarówno architektury kubaturowej, gdzie umiejętnie zaprojektowana zieleń podnosi walory estetyczne budynku, jak i architektury wnętrz – w których kompozycja ogrodu widoczna dzięki przeszkleniom dopełnia przestrzeń. Pasja do przekazywania wiedzy ukierunkowała jej drogę zawodową na ścieżkę wykładowcy akademickiego oraz wykładowcy kursów z zakresu projektowania. Pozostaje również czynnym architektem działającym w jednej z łódzkich pracowni.

# Informacje dodatkowe

## Informacje o materiałach dla uczestników usługi

W ramach kursu zapewniamy:

- certyfikat ukończenia kursu w wersji elektronicznej;
- materiały szkoleniowe: autorski skrypt szkoleniowy, dostęp do dysku Google z materiałami wideo, które są dodatkową bazą teoretyczną, zawierają materiały do indywidualnej nauki;
- materiały do rysunku technicznego: bloki milimetrowe, kalki techniczne, skalówki, ołówki automatyczne;
- indywidualne klucze licencyjne przyznawane każdemu uczestnikowi z licencją 6-miesięczną programu komputerowego Vectorworks Landmark

## Warunki uczestnictwa

Umiejętność obsługi komputera, zainteresowanie tematyką projektowania ogrodów

## Informacje dodatkowe

Walidacja jest ustalana indywidualnie z każdym uczestnikiem kursu.

Zawarto umowę z Wojewódzki Urząd Pracy w Szczecinie na świadczenie usług rozwojowych z wykorzystaniem elektronicznych bonów szkoleniowych w ramach projektu Zachodniopomorskie Bony Szkoleniowe oraz Wojewódzkim Urzędem Pracy w Krakowie w ramach projektu Małopolski Pociąg do Kariery.

Możliwe jest zastosowanie zwolnienia z podatku VAT dla Uczestników, których poziom dofinansowania wynosi co najmniej 70%. Zgodnie z § 3 ust. 1 pkt 14 Rozporządzenia Ministra Finansów z dnia 20.12.2013r

## Warunki techniczne

Wymagania sprzętowe: [https://on-arch.pl/wp-content/uploads/2025/02/ON-ARCH-Wybor-laptopa\\_2024.pdf.pdf](https://on-arch.pl/wp-content/uploads/2025/02/ON-ARCH-Wybor-laptopa_2024.pdf.pdf)

Zajęcia realizowane na platformach: Google Meets oraz Zoom.

## Kontakt



**Patrycja Wajszczyk**

**E-mail** [info@on-arch.pl](mailto:info@on-arch.pl)

**Telefon** (+48) 533 718 412