



## EKSPERT APARATURY HI-TECH: Hydrodermabrazja, Infuzja Tlenowa, Mezoterapia i Synergia Zabiegowa

Numer usługi 2026/03/20/47500/3424860

4 700,00 PLN brutto  
4 700,00 PLN netto  
167,86 PLN brutto/h  
167,86 PLN netto/h  
226,67 PLN cena rynkowa ⓘ

Agencja Kontakt  
Iwona Kozak

★★★★★ 4,7 / 5  
284 oceny

📍 Wrocław

🏠 Usługa szkoleniowa

📄 stacjonarna

🕒 28:00 h

📅 25.05.2026 do 28.05.2026

## Informacje podstawowe

|                                        |                                                                                                                                                                                                                              |
|----------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <b>Kategoria</b>                       | Styl życia / Uroda                                                                                                                                                                                                           |
| <b>Grupa docelowa usługi</b>           | Kosmetolodzy, technicy usług kosmetycznych oraz specjaliści branży beauty chcący opanować obsługę nowoczesnych urządzeń do pielęgnacji twarzy i ciała. <b>Wymagania wstępne:</b> Podstawowa wiedza z zakresu anatomii skóry. |
| <b>Minimalna liczba uczestników</b>    | 2                                                                                                                                                                                                                            |
| <b>Maksymalna liczba uczestników</b>   | 4                                                                                                                                                                                                                            |
| <b>Forma prowadzenia usługi</b>        | stacjonarna                                                                                                                                                                                                                  |
| <b>Liczba godzin usługi</b>            | 28                                                                                                                                                                                                                           |
| <b>Podstawa uzyskania wpisu do BUR</b> | Standard Usług Szkoleniowo– Rozwojowych PIFS SUS 3.0                                                                                                                                                                         |

## Cel

### Cel edukacyjny

Usługa PRZYGOTOWUJE uczestnika do samodzielnego wykonywania zaawansowanych zabiegów aparaturowych: od oczyszczania wodorowego i hydrodermabrazji, przez infuzję tlenową, aż po mezoterapię bezigłową. Uczestnik nauczy się tworzenia autorskich procedur zabiegowych poprzez łączenie różnych technologii w ramach jednego panelu zabiegowego (kombajn kosmetyczny).

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

| Efekty uczenia się                                                      | Kryteria weryfikacji                                                                                    | Metoda walidacji                     |
|-------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------|
| Efekt 1: Przygotowuje stanowisko i aparaturę do zabiegów Hi-Tech.       | Kryterium 1.1: Przeprowadza dezynfekcję głowic zabiegowych i wymianę filtrów w urządzeniach.            | Wywiad swobodny                      |
|                                                                         | Kryterium 1.2: Przygotowuje notatnik i długopis do dokumentacji zabiegowej.                             | Wywiad swobodny                      |
| Efekt 2: Wykonuje zabiegi oczyszczające i dotleniające skórę.           | Kryterium 2.1: Obsługuje urządzenie Aquapure, dobierając odpowiednie roztwory do hydrodermabrazji.      | Obserwacja w warunkach rzeczywistych |
|                                                                         | Kryterium 2.2: Przeprowadza oxybrazję i infuzję tlenową zgodnie z protokołem.                           | Obserwacja w warunkach rzeczywistych |
| Efekt 3: Wykonuje zabiegi włączania substancji aktywnych i fototerapii. | Kryterium 3.1: Przeprowadza zabieg mezoterapii bezigłowej (elektroporacja), dobierając parametry prądu. | Wywiad swobodny                      |
|                                                                         | Kryterium 3.2: Stosuje lampę LED, dobierając długość fali światła do problemu skórniego.                | Obserwacja w warunkach rzeczywistych |

## Kwalifikacje

### Kompetencje

Usługa prowadzi do nabycia kompetencji.

### Warunki uznania kompetencji

Pytanie 1. Czy dokument potwierdzający uzyskanie kompetencji zawiera opis efektów uczenia się?

TAK

Pytanie 2. Czy dokument potwierdza, że walidacja została przeprowadzona w oparciu o zdefiniowane w efektach uczenia się kryteria ich weryfikacji?

TAK

Pytanie 3. Czy dokument potwierdza zastosowanie rozwiązań zapewniających rozdzielenie procesów kształcenia i szkolenia od walidacji?

TAK

## Program

### Część teoretyczna:

1. Wprowadzenie do mezoterapii bezigłowej:

- Historia i rozwój mezoterapii bezinwazyjnej.
- Porównanie mezoterapii bezigłowej z mezoterapią igłową – zalety, ograniczenia, bezpieczeństwo i komfort pacjenta.

## 2. Fizjologia i anatomia skóry:

- Budowa i funkcje warstw skóry: naskórek, skóra właściwa, tkanka podskórna.
- Mechanizmy wchłaniania substancji aktywnych poprzez technologie bezigłowe (elektroporacja, ultradźwięki, fale radiowe, prądy galwaniczne).
- Procesy regeneracyjne skóry i stymulacja fibroblastów.

## 3. Substancje aktywne stosowane w mezoterapii bezigłowej:

- Kwas hialuronowy, peptydy, witaminy, aminokwasy, koenzymy, antyoksydanty.
- Dobór preparatów do typu skóry i wskazań: skóra odwodniona, wiotka, zmęczona, z oznakami fotostarzenia lub przebarwieniami.

## 4. Technologie urządzeń:

- Rodzaje aparatów do mezoterapii bezigłowej.
- Parametry zabiegowe: intensywność, częstotliwość, czas trwania sesji.
- Zasady bezpieczeństwa i higieny pracy.

## 5. Wskazania i przeciwwskazania:

- Wskazania: utrata jędrności skóry, drobne zmarszczki, odwodnienie skóry, profilaktyka starzenia, skóra wrażliwa lub naczyniowa.
- Przeciwwskazania: stany zapalne, choroby autoimmunologiczne, infekcje, ciąża i karmienie, aktywne nowotwory.

## Część praktyczna:

### 1. Przygotowanie pacjenta:

- Wywiad kosmetyczny i ocena skóry.
- Dobór odpowiednich substancji aktywnych do rodzaju skóry i problemu.
- Oczyszczenie, dezynfekcja i przygotowanie skóry do zabiegu.

### 2. Techniki zabiegowe:

- **Elektroporacja:** stymulacja przepuszczalności błon komórkowych i wprowadzenie aktywnych substancji.
- **Ultradźwięki:** wprowadzenie preparatów w głębsze warstwy skóry, poprawa mikrokrążenia.
- **Prądy galwaniczne:** aktywacja procesów regeneracyjnych, poprawa dotlenienia i odżywienia skóry.

### 3. Protokół zabiegowy:

- Seria zabiegów: 4–6 sesji co 7–14 dni.
- Dobór parametrów w zależności od wskazań i wrażliwości skóry.
- Łączenie różnych technologii dla maksymalnej skuteczności.

### 4. Ćwiczenia praktyczne:

- Wykonanie zabiegów na modelach lub ochotnikach pod okiem instruktora.
- Nauka równomiernej aplikacji substancji, technik przesuwania głowicy, ustawień parametrów urządzenia.

### 5. Pielęgnacja i zalecenia po zabiegu:

- Optymalizacja efektów rewitalizacji skóry.
- Postępowanie po zabiegu: ochrona skóry, unikanie promieniowania UV, stosowanie kosmetyków wspierających regenerację.

# PROGRAM SZKOLENIA AQUAPURE – HYDRODERMABRAZJA

## 1. Wprowadzenie do hydrodermabrazji i technologii Aquapure

- definicja i mechanizm działania hydrodermabrazji
- różnice między hydrodermabrazją a mikrodermabrazją diamentową
- zalety pracy z roztworami aktywnymi vs dermabrazja mechaniczna
- wskazania i przeciwwskazania medyczno–kosmetyczne
- bezpieczeństwo i higiena przy zabiegach oczyszczania skóry

Aquapure łączy w sobie **mikrozłuszczenie wodne oraz infuzję substancji aktywnych** – jednocześnie oczyszcza, odblokowuje pory i odżywia skórę, minimalizując ryzyko podrażnień.

## 2. Anatomia i fizjologia skóry w kontekście zabiegu

- budowa naskórka i warstwy rogowej
- rola sebum i barier hydrolipidowych
- zaburzenia keratynizacji i powstawanie zaskórników
- mikrokrążenie, limfa i zależność od drenażu
- fizjologia starzenia się skóry

Dzięki wiedzy fizjologicznej kursantka rozumie, **dlatego hydrodermabrazja jest jednym z najefektywniejszych zabiegów oczyszczających i rewitalizujących.**

## 3. Charakterystyka roztworów stosowanych w Aquapure

- roztwory eksfoliujące – AHA (kwasy owocowe), BHA (kwas salicylowy)
- roztwory antybakteryjne i sebo regulujące
- roztwory liftingujące i ujędrniające (peptydy, antyoksydanty, witaminy)
- roztwory intensywnie nawadniające (kwas hialuronowy, betaina, alantoina)
- skład, pH, aktywność biologiczna i techniki doboru do typu skóry

Kursantka uczy się, jak łączyć roztwory, **aby uzyskać maksymalny efekt zabiegowy bez ryzyka odwodnienia, mikropodrażnień lub reakcji alergicznych.**

## 4. Etapy zabiegu Aquapure – krok po kroku

### A. Demakijaż i przygotowanie skóry

- dobór preparatu myjącego
- odblokowanie gruczołów łojowych
- dezynfekcja i ocena kliniczna skóry

### B. Hydropeeling – głębokie oczyszczanie i złuszczenie

- praca końcówką rotacyjną i spiralną
- optymalny przepływ roztworu
- kontrola podciśnienia
- eliminacja zaskórników, suchych skórek i nadmiaru sebum

### C. Infuzja substancji aktywnych – specjalistyczne koktajle

- poprawa elastyczności i jędrności skóry
- rozjaśnianie przebarwień
- działanie antybakteryjne i sebo regulujące
- redukcja stanów zapalnych i zmian potrądzikowych

### D. Drenaż limfatyczny końcówką Vacuum

- usprawnienie odpływu limfy
- redukcja obrzęków
- dotlenienie i odżywienie skóry

- działanie uspokajające i przeciwzapalne

#### **E. Serum maska i wykończenie skóry**

- domknięcie porów
- zabezpieczenie bariery hydrolipidowej
- praca z antyoksydantami i ceramidami
- ochrona UV

Kursantka wykonuje całą procedurę pod okiem trenera tak, aby **opanować pracę płynną, bezbolesną i estetyczną.**

## **5. Protokoły zabiegowe i dobór terapii do typu skóry**

- skóra trądzikowa i łojotokowa
- tendencje do zaskórników – protokół intensywnego oczyszczania
- skóra sucha i odwodniona – protokół rewitalizujący
- skóra naczyńniowa i wrażliwa – protokół delikatny
- skóra dojrzała – protokół liftingujący i antyoksydacyjny
- protokół bankietowy – natychmiastowy efekt glow

Każdy protokół jest dopracowany parametrami:

ciśnienie, przepływ roztworu, czas pracy, kolejność i rodzaj infuzji.

## **6. Zaawansowane łączenie Aquapure z innymi zabiegami**

- mezoterapia bezigłowa
- peelingi chemiczne
- sonoforeza
- oksybrązja tlenowa
- RF frakcyjna i lifting termiczny (z odpowiednią przerwą)

Z kursu dowiadujesz się **jak budować terapie łączone, aby skóra była odświeżona, odmłodzona i wygładzona w sposób bezpieczny i przewidywalny.**

## **7. Praktyka na modelkach – pełny zabieg premium**

- analiza skóry i kwalifikacja do zabiegu
- ustawienie urządzenia, dobór roztworów i parametrów
- wykonanie zabiegu w protokole dopasowanym do modelki
- dokumentacja zdjęciowa przed i po
- konsultacja zaleceń domowych i pielęgnacyjnych

Celem praktyki jest **opanowanie nie tylko techniki, ale całej obsługi pacjentki – od diagnozy po finalny efekt.**

## **8. Bezpieczeństwo, BHP i zasady higieny**

- ryzyka zabiegowe i sposoby ich minimalizacji
- przeciwwskazania dermatologiczne

- praca przy skórze trądzikowej i z aktywnymi zmianami
- sterylizacja końcówek i dezynfekcja urządzeń
- standardy aseptyki w gabinecie kosmetycznym

## Część I – Teoria i podstawy medyczne

### 1. Budowa i zasada działania kombajnu kosmetycznego

- Omówienie funkcji poszczególnych modułów: sonoforeza, jonoforeza, ultradźwięki, mikroprądy, mikrodermabrazja, mezoterapia bezigłowa, fale radiowe, woda wodorowa, hydrabrazja, Infuzja tlenowa, oxybkrazja, peeling kawitacyjny
- Wskazania do stosowania poszczególnych technologii i ich synergii.

### 2. Fizjologia skóry i mechanizmy wchłaniania substancji aktywnych

- Budowa naskórka i skóry właściwej.
- Jak urządzenia wspomagają penetrację składników aktywnych.
- Zasady bezpieczeństwa i przeciwwskazania.

### 3. Substancje aktywne stosowane w połączeniu z kombajnem

- Kwas hialuronowy, peptydy, witaminy, antyoksydanty, ekstrakty roślinne.
- Dobór preparatów w zależności od problemu skóry: odwodnienie, wiotkość, zmarszczki, przebarwienia.

## Część II – Techniki pracy z kombajnem kosmetycznym

### 1. Sonoforeza

- Zastosowanie ultradźwięków do transportu składników aktywnych w głąb skóry.
- Praktyka: twarz, szyja, dekol.

### 2. Jonoforeza i prądy galwaniczne

- Wpływ prądów na wchłanianie preparatów i poprawę mikrokrążenia.
- Technika pracy z substancjami o ładunku dodatnim i ujemnym.

### 3. Mezoterapia bezigłowa i mikroprądy

- Metody pobudzania skóry bez użycia igieł.
- Połączenie z ampułkami nawilżającymi i rewitalizującymi.

### 4. Mikrodermabrazja i peeling kawitacyjny

- Przygotowanie skóry do głębszej penetracji preparatów.
- Zasady łączenia z serum i maskami aktywnymi.

## Część III – Praktyka zabiegowa

- Ćwiczenia na modelach i pod okiem instruktora.
- Dobór programów urządzenia do rodzaju skóry i problemu estetycznego.
- Praktyka połączeń technologii i preparatów: np. peeling kawitacyjny + sonoforeza z kwasem hialuronowym.
- Zastosowanie zabiegów łączonych dla różnych obszarów: twarz, szyja, dekol, dłonie.

## Część IV – Efekty zabiegów i rekomendacje dla pacjentów

- **Natychmiastowe efekty:** wygładzenie skóry, odżywienie, rozświetlenie.
- **Długotrwałe efekty:** poprawa jędrności, zwiększenie elastyczności, redukcja drobnych zmarszczek i przebarwień.
- **Plan terapii:** częstotliwość zabiegów, dobór preparatów, pielęgnacja domowa i zalecenia.

## Korzyści po ukończeniu szkolenia

### 1. Kompleksowa wiedza i praktyka

- Samodzielne wykonywanie zabiegów z kombajnem kosmetycznym.
- Umiejętność bezpiecznego łączenia technologii z preparatami kosmetycznymi.

### 2. Indywidualizacja zabiegów

- Dobór odpowiednich programów urządzenia i substancji aktywnych dla potrzeb pacjenta.

### 3. Zwiększenie efektów estetycznych

- Skuteczna rewitalizacja, nawilżenie, lifting i odżywienie skóry.
- Poprawa mikrokrążenia i stymulacja procesów regeneracyjnych.

#### 4. Rozszerzenie oferty gabinetu

- Profesjonalne zabiegi anti-aging, nawilżające i liftingujące.
- Możliwość przyciągnięcia nowych klientów poszukujących nowoczesnych technologii.

część teoretyczna 1 – 2 godziny

- Omówienie aparatury do oksybrzji
- Wskazania i przeciwwskazania do wykonania zabiegu
- Przygotowanie skóry i technika wykonania zabiegu
- Pielęgnacja skóry przed i po zabiegu w warunkach domowych
- Wpływ oksybrzji na skórę

część praktyczna 6 – 7 godzin

- Diagnoza cery klientki (modelki)
- Pokaz zabiegu przez szkoleniowca
- Wykonywanie zabiegu na modelkach

Zajęcia w ramach usługi realizowane są w godzinach zegarowych 9.00 - 16.00

Przerwy ustalane są indywidualnie z uczestnikiem usługi i nie wliczają się do czasu zajęć usługi.

**W przypadku chęci zmiany terminu programu lub jakichkolwiek pytań, prosimy o kontakt telefoniczny pod numerem: (+48) 884 787 526**

Strona: <https://iwonakozak.pl/>

## Harmonogram

Liczba pozycji harmonogramu: 12

| Przedmiot / temat                                                                               | Prowadzący       | Data realizacji zajęć | Godzina rozpoczęcia | Godzina zakończenia | Liczba godzin |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------|-----------------------|---------------------|---------------------|---------------|
| <b>1 z 12</b> Teoria:<br>Budowa urządzenia, rodzaje roztworów, technika złączania na mokro      | Izabela Rzewuska | 25-05-2026            | 09:00               | 11:00               | 02:00         |
| <b>2 z 12</b> Praktyka:<br>Praca głowicą Aquapure na modelkach, etapy oczyszczania i odżywiania | Izabela Rzewuska | 25-05-2026            | 11:00               | 15:30               | 04:30         |
| <b>3 z 12</b> Walidacja:<br>Ocena techniki pracy głowicą i doboru preparatów                    | -                | 25-05-2026            | 15:30               | 16:00               | 00:30         |

| Przedmiot / temat                                                                                 | Prowadzący       | Data realizacji zajęć | Godzina rozpoczęcia | Godzina zakończenia | Liczba godzin |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------|-----------------------|---------------------|---------------------|---------------|
| <b>4 z 12</b> Teoria:<br>Praca z tlenem pod ciśnieniem, higiena pracy przy zabiegach mokrych      | Izabela Rzewuska | 26-05-2026            | 09:00               | 11:00               | 02:00         |
| <b>5 z 12</b> Praktyka:<br>Wykonanie peelingu wodno-tlenowego oraz wtlaczania serum tlenem        | Izabela Rzewuska | 26-05-2026            | 11:00               | 15:30               | 04:30         |
| <b>6 z 12</b> Walidacja:<br>Zaliczenie protokołu zabiegowego infuzji tlenowej                     | -                | 26-05-2026            | 15:30               | 16:00               | 00:30         |
| <b>7 z 12</b> Teoria:<br>Zjawisko elektroporacji, kolory światła LED i ich wpływ na komórki       | Izabela Rzewuska | 27-05-2026            | 09:00               | 11:00               | 02:00         |
| <b>8 z 12</b> Praktyka:<br>Wtlaczanie koktajli prądem oraz naświetlanie lampą LED                 | Izabela Rzewuska | 27-05-2026            | 11:00               | 15:30               | 04:30         |
| <b>9 z 12</b> Walidacja:<br>Ocena doboru parametrów urządzenia do mezoterapii                     | -                | 27-05-2026            | 15:30               | 16:00               | 00:30         |
| <b>10 z 12</b> Teoria:<br>Zasady łączenia technologii, tworzenie programów autorskich             | Izabela Rzewuska | 28-05-2026            | 09:00               | 11:00               | 02:00         |
| <b>11 z 12</b> Praktyka:<br>Wykonanie wieloetapowego zabiegu przy użyciu min. 3 głowic urządzenia | Izabela Rzewuska | 28-05-2026            | 11:00               | 15:30               | 04:30         |

| Przedmiot / temat                                                                        | Prowadzący | Data realizacji zajęć | Godzina rozpoczęcia | Godzina zakończenia | Liczba godzin |
|------------------------------------------------------------------------------------------|------------|-----------------------|---------------------|---------------------|---------------|
| <b>12 z 12</b> Walidacja:<br>Egzamin końcowy i praktyczne zaliczenie synergii zabiegowej | -          | 28-05-2026            | 15:30               | 16:00               | 00:30         |

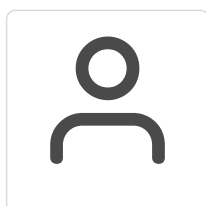
## Cennik

### Cennik

| Rodzaj ceny                                                                     | Cena         |
|---------------------------------------------------------------------------------|--------------|
| <b>Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto</b>                                | 4 700,00 PLN |
| Podmiot uprawniony do zwolnienia z VAT na podstawie art. 43 ust. 1 ustawy o VAT |              |
| <b>Koszt przypadający na 1 uczestnika netto</b>                                 | 4 700,00 PLN |
| <b>Koszt osobogodziny brutto</b>                                                | 167,86 PLN   |
| <b>Koszt osobogodziny netto</b>                                                 | 167,86 PLN   |

## Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



**1 z 1**

### Izabela Rzewuska

Swoją wiedzę i umiejętności zawdzięcza wieloletniej praktyce oraz uczestnictwu w licznych szkoleniach. Jest ceniona za przekazywanie wiedzy w sposób zrozumiały i ciekawy. Do każdego kursanta podchodzi w sposób indywidualny.

## Informacje dodatkowe

### Informacje o materiałach dla uczestników usługi

**Wyposażenie:** Samodzielne stanowisko: łóżko kosmetyczne, aparatura Aquapure, Infuzja Tlenowa, Kombajn Kosmetyczny, Lampa LED.

**Materiały i preparaty:** Specjalistyczne roztwory do hydrodermabrazji, serum do infuzji tlenowej, koktajle do mezoterapii, żele przewodzące.

**Materiały jednorazowe:** Filtry, końcówki jednorazowe, rękawiczki, maski, prześcieradła.

**Wsparcie dydaktyczne:** Autorski skrypt szkoleniowy oraz **zestaw do notowania: firmowy notatnik i długopis.**

**Modelki:** Placówka zapewnia modelki do części praktycznej.

**Wyżywienie: Catering (posiłki) nie jest wliczony w cenę usługi.** Uczestnicy organizują wyżywienie we własnym zakresie.

Szkolenie odbywa się w profesjonalnie wyposażonej sali szkoleniowej. Placówka zapewnia każdemu uczestnikowi samodzielne stanowisko pracy (fotel, lampa, stolik) oraz dostęp do specjalistycznej aparatury. W cenie usługi zawarte są wszystkie materiały zużywalne oraz akcesoria jednorazowe. Organizator zapewnia modelki do części praktycznej oraz materiały dydaktyczne w formie skryptów. Usługa prowadzona jest w warunkach spełniających normy sanitarne.

## Informacje dodatkowe

W przypadku otrzymania dofinansowania na poziomie co najmniej 70% szkolenie będzie zwolnione z podatku VAT na podstawie par. 3. ust. 1 pkt 14 Rozporządzenie Ministra Finansów z dnia 20.12.2013 r. w sprawie zwolnień od podatku od towarów i usług oraz warunków stosowania tych zwolnień.

W przypadku szkoleń, które nie są dofinansowane na poziomie minimum 70% to ceny netto należy doliczyć 23% podatku VAT.

Zajęcia w ramach usługi realizowane są w godzinach zegarowych 9.00 - 16.00

Przerwy ustalane są indywidualnie z uczestnikiem usługi i nie wliczają się do czasu zajęć usługi.

**W przypadku chęci zmiany terminu programu lub jakichkolwiek pytań, prosimy o kontakt telefoniczny pod numerem: (+48) 884 787 526**

Strona: <https://iwonakozak.pl/>

## Adres

ul. Komuny Paryskiej 39-41/5

50-451 Wrocław

woj. dolnośląskie

Centrum szkoleniowe, które posiadamy mieści się przy jednej z głównych ulic w centrum Wrocławia. Przed lokalem jest parking, mieszczą się przystanki autobusowe i tramwajowe. Wejście do lokalu jest bezpośrednio od ulicy.

Lokal umiejscowiony jest frontem do chodnika, posiada ogromne, oklejone witryny, aby klient mógł nas łatwo znaleźć.

Lokal posiada 2 poziomy. Wielkość lokalu to ok. 150m<sup>2</sup>. Dysponujemy częścią szkoleniową i częścią socjalną. Posiadamy 4 sale szkoleniowe i odrębne pomieszczenie w stylu salonu, w którym kursantki mogą odpocząć. W pomieszczeniu tym najczęściej wystawiamy catering (kawa, herbata, woda, ciastka). Pomieszczenie jest wyposażone w ogromną kanapę i w wygodne stoliki. Wnętrze ma

otwierane okna i jest wyposażone w klimatyzację.

## Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Klimatyzacja
- Wi-fi

## Kontakt



**Maksym Rzewuski**

**E-mail** [szkolenia@kontakt.pl](mailto:szkolenia@kontakt.pl)

**Telefon** (+48) 884 787 526