

Nazwa kwalifikacji: **Realizacja projektów multimedialnych**  
Oznaczenie kwalifikacji: **AU.28**  
Numer zadania: **01**  
Wersja arkusza: **SG**

Wypełnia zdający

Numer PESEL zdającego\*

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Miejsce na naklejkę z numerem  
PESEL i z kodem ośrodka

Czas trwania egzaminu: **180** minut.

AU.28-01-23.06-SG

## **EGZAMIN POTWIERDZAJĄCY KWALIFIKACJE W ZAWODZIE**

**Rok 2023**

**CZĘŚĆ PRAKTYCZNA**

**PODSTAWA PROGRAMOWA  
2017**

### **Instrukcja dla zdającego**

1. Na pierwszej stronie arkusza egzaminacyjnego wpisz w oznaczonym miejscu swój numer PESEL i naklej naklejkę z numerem PESEL i z kodem ośrodka.
2. Na KARCIE OCENY w oznaczonym miejscu przyklej naklejkę z numerem PESEL oraz wpisz:
  - swój numer PESEL\*,
  - oznaczenie kwalifikacji,
  - numer zadania,
  - numer stanowiska.
3. Sprawdź, czy arkusz egzaminacyjny zawiera 4 strony i nie zawiera błędów. Ewentualny brak stron lub inne usterki zgłoś przez podniesienie ręki przewodniczącemu zespołu nadzorującego.
4. Zapoznaj się z treścią zadania oraz stanowiskiem egzaminacyjnym. Masz na to 10 minut. Czas ten nie jest wliczany do czasu trwania egzaminu.
5. Czas rozpoczęcia i zakończenia pracy zapisze w widocznym miejscu przewodniczący zespołu nadzorującego.
6. Wykonaj samodzielnie zadanie egzaminacyjne. Przestrzegaj zasad bezpieczeństwa i organizacji pracy.
7. Po zakończeniu wykonania zadania pozostaw arkusz egzaminacyjny z rezultatami oraz KARTĘ OCENY na swoim stanowisku lub w miejscu wskazanym przez przewodniczącego zespołu nadzorującego.
8. Po uzyskaniu zgody zespołu nadzorującego możesz opuścić salę/miejsce przeprowadzania egzaminu.

***Powodzenia!***

\* w przypadku braku numeru PESEL – seria i numer paszportu lub innego dokumentu potwierdzającego tożsamość

## Zadanie egzaminacyjne

Wykonaj logo oraz layout strony internetowej dla wypożyczalni łodzi według załączonych wzorów oraz zgodnie z opisem technologicznym.

W tym celu:

1. Na pulpicie komputera utwórz folder *PESEL* (PESEL to Twój Numer PESEL), a w nim folder *PESEL\_materiały\_do\_layoutu*.
2. W programie do obróbki grafiki wektorowej odwzoruj logo zgodnie ze wzorem – Rysunek 1.
3. Gotowe logo zapisz w folderze *PESEL* pod nazwą *PESEL\_logo*, w trybie koloru RGB, w formacie wektorowym z możliwością edycji poszczególnych obiektów.
4. Logo wyeksportuj do formatu PNG i zapisz w folderze *PESEL* pod nazwą *PESEL\_logo* w trybie koloru RGB i rozdzielczości 72 ppi.
5. Wykorzystaj obrazy z folderu **AU.28\_materiały\_1.7z** zabezpieczonego hasłem **AU.28\_p1** w celu przygotowania materiałów do wykonania layoutu.
6. Utwórz zdjęcie panoramiczne z obrazów *panorama1.png*, *panorama2.png* oraz wykonaj selekcję łodzi z pliku zdjęciowego *lodz.jpg*. Pliki wynikowe *PESEL\_panorama.jpg* oraz *PESEL\_selekcja.psd* zapisz w folderze *PESEL\_materiały\_do\_layoutu*
7. W programie Adobe Photoshop wykonaj layout strony internetowej zgodnie z Rysunkiem 2 i zapisz go w formacie PSD pod nazwą *PESEL\_layout* z zachowaniem warstw.

Folder o nazwie *PESEL* nagraj na płytę CD, sprawdź poprawność nagrania, płytę CD opisz swoim numerem PESEL.

### Wymagania dotyczące logo



Rysunek 1. Wzór logo

Logo należy wykonać zgodnie z Rysunkiem 1 oraz opisem technologicznym.

- Opis technologiczny logo:
- wymiary 100 x 110 pikseli,
- tryb koloru RGB,
- kolor tła RGB (0, 0, 102),
- na tle umieszczono 4 kształty tworzące obraz łodzi w kolorze RGB (255, 255, 255),
- napis *WYPOŻYCZALNIA* został wyedytowany krojem pisma Arial Bold, o wielkości 14 pkt, w kolorze RGB (255, 255, 255).

### Wymagania dotyczące materiałów do layoutu

Panorama

- z obrazów *panorama1.png*, *panorama2.png* zawartych w folderze *AU.28\_materiały\_1* zmontuj panoramę,
- wykadruj środkową część panoramy (zgodnie ze wzorem – Rysunek 2) do formatu 1004 x 545 pikseli,
- panoramę zapisz w rozdzielczości 72 ppi, w trybie koloru RGB, pod nazwą *PESEL\_panorama* w formacie JPEG.

Selekcja łódki:

- wykonaj selekcję łodzi umieszczonej w pliku *lodz.jpg* w folderze *AU.28\_materiały\_1*,
- wyselekcjonowaną łódź umieść na osobnej warstwie,
- obraz z łodzią zapisz pod nazwą *PESEL\_selekcja* w formacie PSD z zachowaniem warstw, w rozdzielczości 72 ppi, w trybie koloru RGB.

### Wymagania dotyczące layoutu



Rysunek 2. Wzór layoutu

Layout należy wykonać zgodnie z Rysunkiem 2 oraz opisem technologicznym.

Opis technologiczny layoutu:

- wymiary 1004 x 545 pikseli,
- tryb koloru RGB,
- rozdzielczość 72 ppi,
- tło: zdjęcie z pliku *PESEL\_panorama.jpg*,
- w górnej i dolnej części layoutu umieszczono dwa prostokąty o wymiarach 1004 x 110 pikseli i barwie o składowych RGB (107, 193, 182),
- do górnego prostokąta dodano dowolny cień,
- w górnej części layoutu w odległości 50 pikseli od jego lewej krawędzi, na prostokącie umieszczono logo z pliku *PESEL\_logo.png*,
- w środkowej części layoutu w odległości 450 pikseli od jego lewej krawędzi, umieszczono zaokrąglony prostokąt o wymiarach 450 x 300 pikseli w kolorze RGB (107, 193, 182),
- do zaokrąglonego prostokąta dodano styl warstwy faza i płaskorzeźba oraz zmniejszono krycie do 70%,
- wewnątrz zaokrąglonego prostokąta umieszczono:
  - wyselekcjonowaną łódź z pliku *PESEL\_selekcja.psd* z dodanym cieniem,
  - dane teleadresowe,
- wszystkie teksty umieszczone w layoutcie: *O NAS, ŁODZIE, WYPOŻYCZALNIA, GALERIA, KONTAKT, ul. Jaszczurza Góra 1 11-700 Mrągowo tel. 800 800 800 biuro@wpozyczalnia.pl, powrót na górę strony* zostały wyedytowane krojem pisma Arial Bold, o wielkości 20 pkt w kolorze RGB (0, 0, 102).

**Czas przeznaczony na wykonanie zadania wynosi 180 minut.**

**Ocenie podlegać będzie 5 rezultatów:**

- logo wektorowe w pliku *PESEL\_logo*,
- logo rastrowe w pliku *PESEL\_logo.png*,
- materiały do wykonania layoutu w folderze *PESEL\_materiały\_do\_layoutu*,
- layout www - projektowanie obiektów rastrowych i wektorowych w pliku *PESEL\_layout.psd*,
- layout www - projektowanie typografii w pliku *PESEL\_layout.psd*.







