

Nazwa  
kwalifikacji:

## Wykonywanie przekazu reklamowego

Oznaczenie  
kwalifikacji:

**PGF.07**

Numer zadania:


**01**

Kod arkusza:

**PGF\_07\_2022\_06\_01\_SG\_01**

Wersja arkusza:

**SG**

Lp.	Elementy podlegające ocenie/kryteria oceny
<b>R.1</b>	<b>Rezultat 1: Projekt logo w pliku PESEL_logo.pdf</b>
	<i>Tolerancja wymiarów do <math>\pm 3</math> mm, tolerancja składowych chromatycznych <math>\pm 5</math> Sprawdzany jest plik zawierający w nazwie słowo <b>logo</b> zapisany w formacie PDF</i>
R.1.1	Kolorystyka jednej z barw w logo ma składowe chromatyczne RGB (87, 167, 179) Rezultat sprawdzany za pomocą darmowego programu do obróbki rastrowej GIMP
R.1.2	Kolorystyka drugiej z barw w logo ma składowe chromatyczne RGB (93, 103, 175) Rezultat sprawdzany za pomocą darmowego programu do obróbki rastrowej GIMP
R.1.3	Logo ma kształt kwadratu o boku 100 mm, wewnątrz którego centralnie umieszczono mniejszy kwadrat o boku 70 mm
R.1.4	4 narożniki logo mają kształt trójkątów równoramiennych prostokątnych. Długość każdej przyprostokątnej wynosi 10 mm
R.1.5	W środkowej części logo znajduje się grafika przedstawiająca tylko lek w kapsułkach. Grafika pochodzi z pliku <i>obrazki_do_logo.pdf</i>
	
R.1.6	Widoczną nazwę <b>VITALPOL</b> wykonano dwuelementowym, szeryfowym krojem pisma, w kolorze białym RGB (255, 255, 255) Rezultat sprawdzany za pomocą darmowego programu do obróbki rastrowej GIMP
R.1.7	Widoczny napis: od 1970 (bez względu na wielkość liter) wykonano dwuelementowym, szeryfowym krojem pisma, w kolorze białym RGB (255, 255, 255) Rezultat sprawdzany za pomocą darmowego programu do obróbki rastrowej GIMP
R.1.8	Nazwa firmy znajduje się w górnej części logo i została wykonana wersalikami
R.1.9	Wyraz: <b>Od</b> napisano minuskułami i wraz z datą umieszczono w dolnej części projektu
<b>R.2</b>	<b>Rezultat 2: Elementy księgi znaku w pliku PESEL_elementy_księgi.pdf</b>
	<i>Sprawdzany jest plik zawierający w nazwie słowo <b>elementy księgi</b> zapisany w formacie PDF</i>
R.2.1	W pliku umieszczono prezentację logo z Rezultatu 1 (bez zniekształceń) wraz z podaniem wykorzystanej kolorystyki
R.2.2	Plik zawiera opis minimum dwóch wykorzystanych elementów graficznych z uzasadnieniem
R.2.3	Plik zawiera prezentację logo w wersji achromatycznej lub skali szarości
R.2.4	W pliku umieszczono logo wraz z wyznaczonym polem ochronnym znaku
R.2.5	Jednostka pola ochronnego: "a" została wyznaczona na podstawie wysokości litery O z nazwy firmy w logo
R.2.6	Pole ochronne stanowi wielkość 2 x a
R.2.7	Wykonano prezentację dwóch przykładów użycia logo na tłach jednolitych
R.2.8	Zamieszczono jeden przykład użycia logo w nieprawidłowy sposób
R.2.9	Zamieszczono przykład użycia logo na tle niejednolitym z wykorzystaniem obrazu z pliku <i>tlo_niejednolite.jpg</i>
R.2.10	Księga znaku została zapisana w postaci trzystronicowego dokumentu PDF
<b>R.3</b>	<b>Rezultat 3: Tekst przeznaczony do publikacji w mediach społecznościowych w pliku PESEL_tekst</b>
	<i>Tekst zawiera:</i>
R.3.1	nie więcej niż 50 wyrazów wraz ze spójnikami
R.3.2	nazwę firmy <b>VITALPOL</b>
R.3.3	informację o branży farmaceutycznej
R.3.4	nawiązanie do wykorzystanej kolorystyki
R.3.5	zachętę do odwiedzenia strony internetowej
R.3.6	sformułowanie <i>zdrowie pacjentów</i>
R.3.7	sformułowanie <i>leki najnowszej generacji</i>