

Nazwa  
kwalifikacji:**Przygotowywanie materiałów graficznych do procesu drukowania**Oznaczenie  
kwalifikacji:**A.54**

Numer zadania:

**01**

Kod arkusza:

**A.54-01-0\_klucz1**

Wersja arkusza:

**z1**

| Lp.        | Elementy podlegające ocenie/kryteria oceny  |
|------------|---|
| <b>R.1</b> | <b>Rezultat 1: Elementy graficzne przygotowane do projektu</b>  |
|            | <i>Tolerancja zgodności wymiarów wynosi <math>\pm 1</math> mm. Element oliwki oceniany wyłącznie na podstawie pliku wektorowego</i>   |
| R.1.1      | Element oliwki zapisany jest jako plik wektorowy  |
| R.1.2      | Element oliwki składa się wyłącznie z elementów wektorowych o kształtach zgodnych ze szkicem  |
| R.1.3      | Wymiary całkowite elementu oliwki wynoszą 27 x 20 mm  |
| R.1.4      | Kolor środkowej "oliwki" jest zgodny ze szkicem C40 M40 Y0 K60, bez obrysu  |
| R.1.5      | Kolor dwóch skrajnych "oliwek" jest zgodny ze szkicem C40 M0 Y100 K50, bez obrysu   |
| R.1.6      | Kolor "liści" jest zgodny ze szkicem C60 M0 Y50 K30, bez obrysu   |
| R.1.7      | Bitmapa italy_tło posiada następujące parametry technologiczne: wymiary 330 x 339 mm netto lub 340 x 344 mm brutto, rozdzielczość 150 dpi, CMYK   |
| R.1.8      | Bitmapy italy_foto_1, italy_foto_2, italy_foto_3 posiadają wymiar 86 x 86 mm, a bitmapa italy_foto_4 wymiar 286 x 80 mm   |
| R.1.9      | Bitmapy italy_foto_1, italy_foto_2, italy_foto_3, italy_foto_4 posiadają rozdzielczość 300 ppi  |
| R.1.10     | Bitmapy italy_foto_1, italy_foto_2, italy_foto_3, italy_foto_4 posiadają model koloru CMYK  |
| <b>R.2</b> | <b>Rezultat 2: Plik otwarty oraz zamknięty zawierający projekt plakatu</b>  |
|            | <i>Ocena na podstawie pliku otwartego lub zamkniętego z projektem plakatu. Tolerancja zgodności wymiarów i położenia elementów z wartościami ze szkiców wydawniczych wynosi <math>\pm 1</math> mm</i>   |
| R.2.1      | Tło plakatu stanowi bitmapa italy_tło, które jest z trzech stron „wypuszczone” na spad z góry, z lewej i prawej strony  |
| R.2.2      | Na projekcie plakatu znajduje się napis „ITALY” złożony wersalikami, font EFN Orient, stopień pisma 220 pkt, kolor C100 M0 Y100 K0, kolor obrysu biały C0 M0 Y0 K0, napis wyśrodkowany, w położeniu określonym na szkicu wydawniczym z zachowaniem odległości   |
| R.2.3      | Na projekcie plakatu znajduje się napis „BENVENUTO” złożony wersalikami, font Romana BT pogrubiony, stopień pisma 100 pkt, kolor C0 M100 Y100 K0 z dowolnym efektem cienia, napis wyśrodkowany, w położeniu określonym na szkicu wydawniczym z zachowaniem odległości   |
| R.2.4      | Na projekcie plakatu znajduje się osiem odwzorowanych elementów wektorowych oliwki, w położeniu określonym na szkicu wydawniczym  |
| R.2.5      | Na projekcie plakatu znajdują się cztery bitmapy: italy_foto_1, italy_foto_2, italy_foto_3, italy_foto_4 w położeniu określonym na szkicu wydawniczym z zachowaniem odległości; każda bitmapa posiada obrys w kolorze C0 M100 Y100 K0   |
| R.2.6      | Na projekcie plakatu znajduje się zdanie „Ambasada Republiki...”, font Minion Pro, stopień pisma 25 pkt, kolor czarny C0 M0 Y0 K100, zdanie wyśrodkowane, drugi wiersz pogrubiony, w położeniu określonym na szkicu wydawniczym   |
| R.2.7      | Na projekcie plakatu znajduje się napis „Warszawa...”, font Minion Pro pogrubiony, stopień pisma 36 pkt, kolor C100 M0 Y100 K0, napis wyśrodkowany, w położeniu określonym na szkicu wydawniczym  |
| R.2.8      | Na projekcie plakatu (pod napisami „Ambasada Republiki...” oraz „Warszawa...”) znajduje się prostokąt o rozmiarach 330 x 91 mm netto (z wyciągniętymi spadami 5 mm z lewej i prawej strony) z przejściem tonalnym od C0 M0 Y0 K0 (na górze) do C10 M0 Y10 K10 (na dole)   |
| R.2.9      | Na dole plakatu znajduje się pasek o rozmiarach 330 x 25 mm netto (z wyciągniętymi spadami 5 mm z lewej, prawej strony i na dole) w kolorze C0 M100 Y100 K0; z białym napisem www.welcome-italy.com o parametrach: Romana BT pogrubiony, stopień pisma 42 pkt, wyśrodkowany, w położeniu określonym na szkicu wydawniczym |
| R.2.10     | Wykonany projekt zamknięty PDF posiada standard drukarski, zawiera 5 mm spady, nie zawiera żadnych elementów dodatkowych  |
| <b>R.3</b> | <b>Rezultat 3: Plik imponujący PDF</b>  |
| R.3.1      | Format imponujący umożliwia wydruk offsetowy na formacie B2   |
| R.3.2      | Imponujący zawiera 2 użytki plakatu   |
| R.3.3      | Użytki plakatu posiadają 5 mm spady, pomiędzy użytkami występuje 10 mm wycinki (nie występuje dodatkowa odległość poza podwojonym spadem)   |
| R.3.4      | Imponujący zawiera linie cięcia, pasery, paski koloru oraz informację o pliku   |