

Nazwa kwalifikacji: **Przygotowywanie materiałów graficznych do procesu drukowania**

Oznaczenie kwalifikacji: **A.54**

Numer zadania: **02**

Wersja arkusza: **SG**

Wypełnia zdający

Miejsce na naklejkę z numerem  
PESEL i z kodem ośrodka

Numer PESEL zdającego\*

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

**A.54-02-20.06-SG**

Czas trwania egzaminu: **180 minut**

## **EGZAMIN POTWIERDZAJĄCY KWALIFIKACJE W ZAWODZIE**

**Rok 2020**

**CZĘŚĆ PRAKTYCZNA**

**PODSTAWA PROGRAMOWA  
2012**

### **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

Zaprojektuj i przygotuj do drukowania offsetowego – zgodnie ze szkicem wydawniczym – plakat na wystawę fotografii dotyczącej Londynu.

Odwzoruj w formie grafiki wektorowej przedstawiony na odręcznym szkicu rysunek *herbatka* zachowując kształty, wymiary oraz kolorystykę.

Do wykonania plakatu wykorzystaj pliki graficzne *london\_tlo.jpg*, *london\_foto\_1.jpg*, *london\_foto\_2.jpg*, *london\_foto\_3.jpg*, *london\_foto\_4.jpg* oraz plik tekstowy *london\_tekst.docx* umieszczone na pulpicie komputera w skompresowanym folderze *A.54\_03\_materiały* zabezpieczonym hasłem **A.54\_r3\_p**

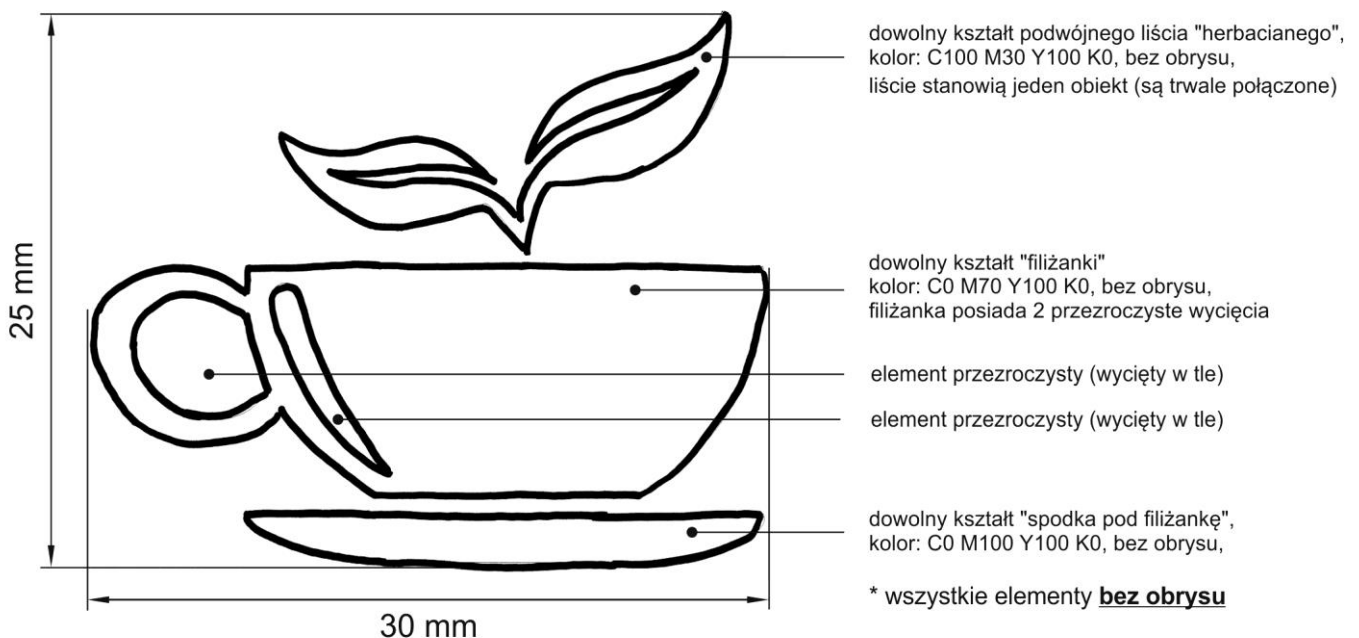
Wykonaj plik kompozytowy PDF plakatu o standardzie drukarskim zawierający spady **nie umieszczając** żadnych dodatkowych elementów.

Wykonaj ekonomiczną impozycję plakatów do druku offsetowego na arkuszu formatu B2. Zamieść na impozycji linie cięcia, pasery, paski koloru oraz informacje o pliku.

W utworzonym na pulpicie komputera folderze *london\_plakat\_PESEL* (*PESEL* to Twój numer PESEL) zamieść wersje otwartą i zamkniętą projektu zapisane pod nazwą *london\_plakat*, 5 bitmap przygotowanych do projektu i zapisanych pod nazwami plików źródłowych, odwzorowany element wektorowy *herbatka* oraz plik impozycyjny PDF.

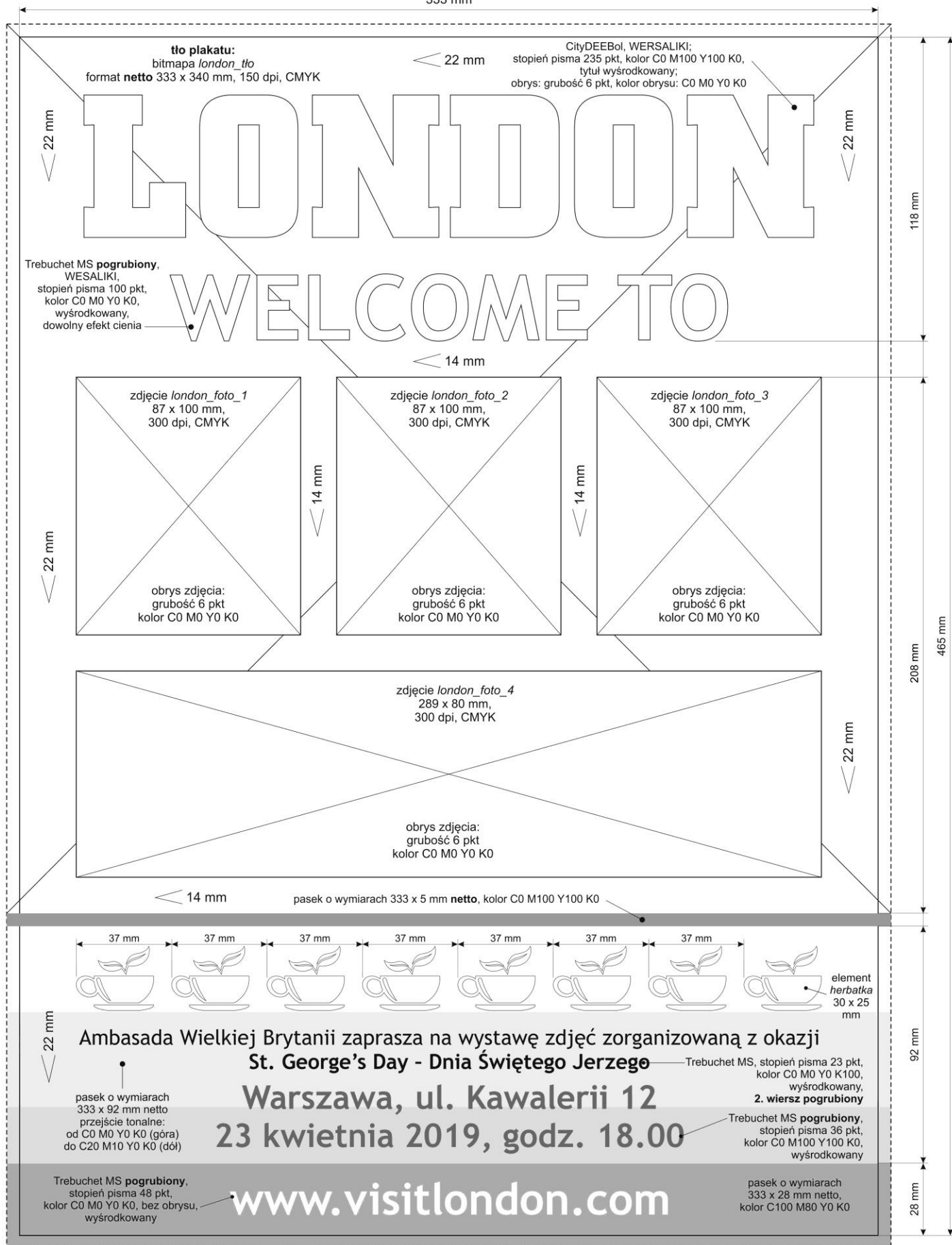
Folder *london\_plakat\_PESEL* zapisz na płytę CD, sprawdź poprawność nagrania płyty. Sprawdzoną płytę CD podpisz swoim numerem PESEL.

### Szkic elementu wektorowego „herbatka”



# Szkic wydawniczy plakatu

333 mm



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

**Ocenić będą 3 rezultaty:**

- elementy graficzne przygotowane do projektu,
- plik otwarty oraz zamknięty zawierający projekt plakatu,
- plik imponujący PDF zgodny z założeniami technologicznymi.







