

Nazwa kwalifikacji: **Przygotowywanie oraz wykonywanie prac graficznych i publikacji cyfrowych**

Oznaczenie kwalifikacji: **AU.54**

Numer zadania: **02**

Wersja arkusza: **SG**

Wypełnia zdający

Numer PESEL zdającego\*

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

Miejsce na naklejkę z numerem  
PESEL i z kodem ośrodka

Czas trwania egzaminu: **180 minut**

AU.54-02-20.06-SG

## **EGZAMIN POTWIERDZAJĄCY KWALIFIKACJE W ZAWODZIE**

**Rok 2020**

**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 5 stron 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 projekt dwóch jednostronnych etykiet do drukowania fleksograficznego zgodnie z załączonymi szkicami *etykieta\_1\_szkic* i *etykieta\_2\_szkic*.

Narysuj wektorowy obiekt graficzny *ziarna* na podstawie szkicu *ziarna\_szkic* (zachowując zgodność co do wymiarów, kolorystyki, kształtów, ilości elementów oraz ich wzajemnych proporcji).

Odrysuj kształt słonia i kontury Kenii z bitmap *słoń.jpg* i *kenya.jpg*. Zapisz je jako obiekty wektorowe zgodnie ze szkicami w plikach o nazwach plików źródłowych.

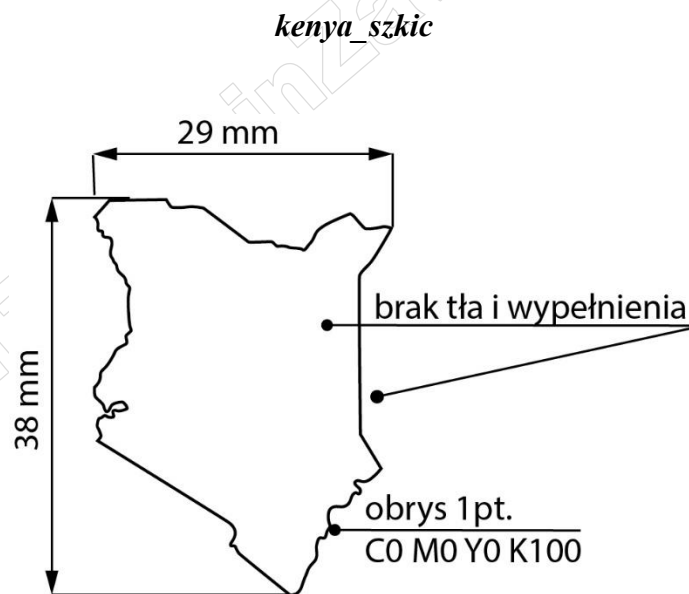
Wykorzystaj do projektów etykiet plik tekstowy *teksty.docx*, plik wektorowy *kod.ai* oraz bitmapy *kawa.jpg*, *słoń.jpg*, *kenya.jpg* umieszczone na pulpicie komputera w skompresowanym folderze *AU.54\_02\_materiały* zabezpieczonym hasłem **AU.54\_2\_s2**

Przygotowane obiekty graficzne wektorowe i bitmapę o parametrach zgodnych ze szkicami zapisz w utworzonym na pulpicie komputera folderze *etykiety\_PESEL* (*PESEL* to Twój PESEL) w plikach o nazwach plików źródłowych.

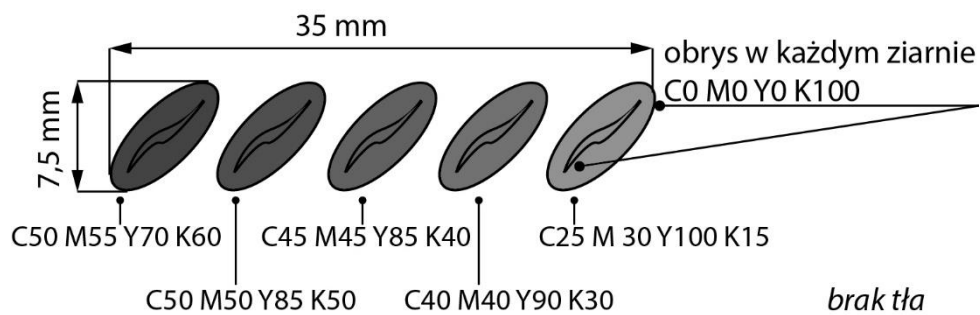
Wykonaj pliki PDF obu etykiet w standardzie drukarskim **nie posiadające** żadnych znaczników drukarskich.

W folderze *etykiety\_PESEL* zamieść wersję otwartą i zamkniętą projektów zapisanych pod nazwami *etykieta\_1*, *etykieta\_2*.

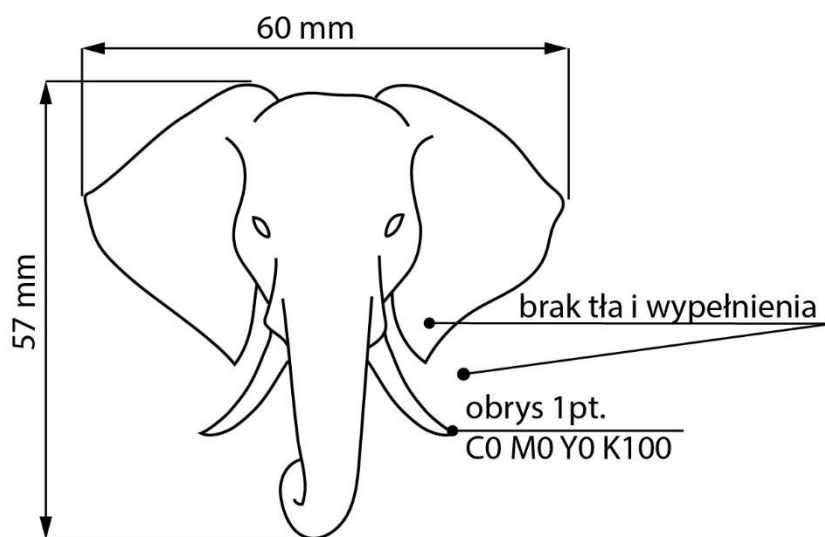
Folder o nazwie *etykiety\_PESEL* zapisz na płytę CD, sprawdź poprawność nagrania płyty. Sprawdzoną płytę CD podpisz swoim numerem PESEL.



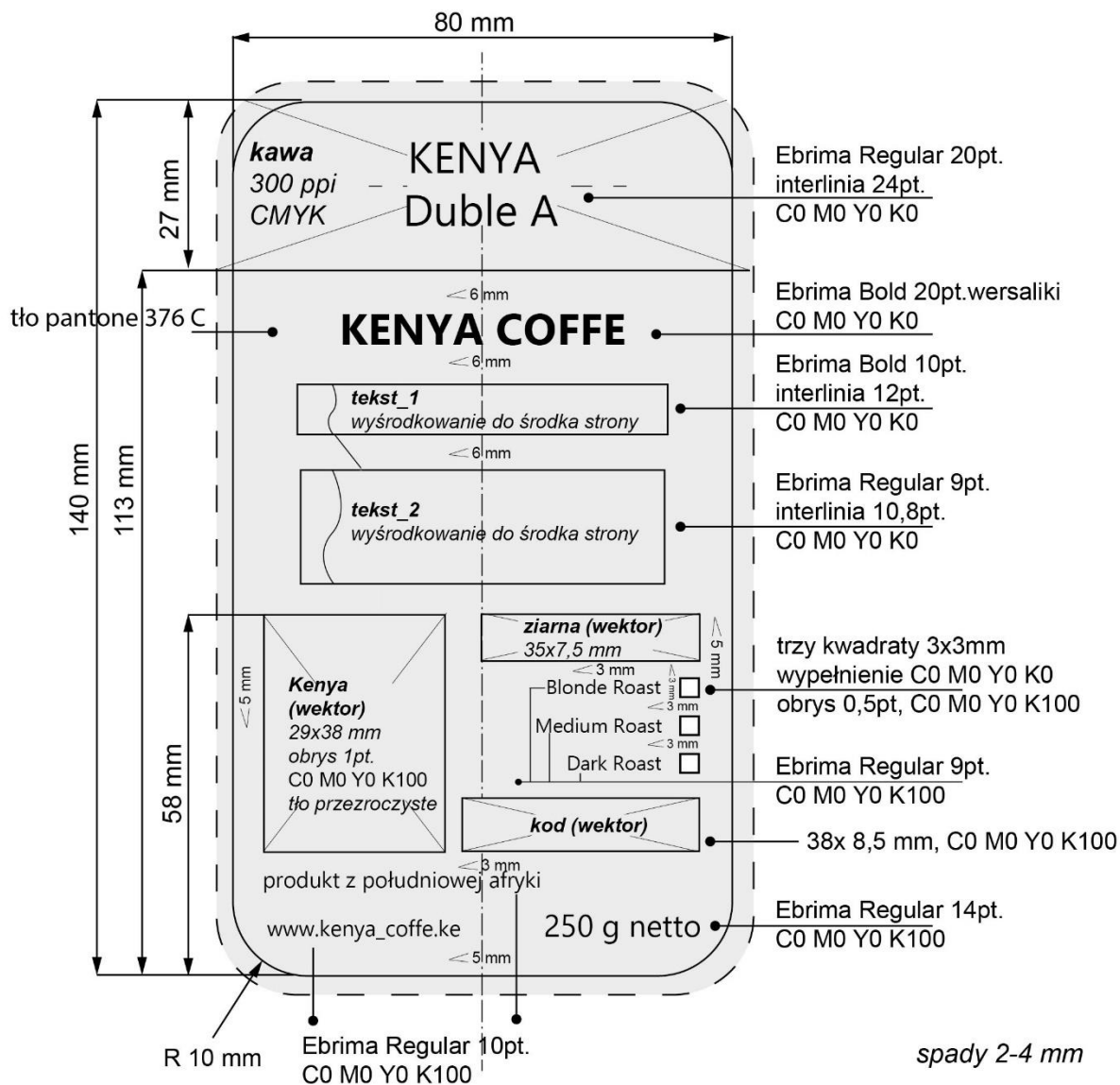
### ziarna\_szkic



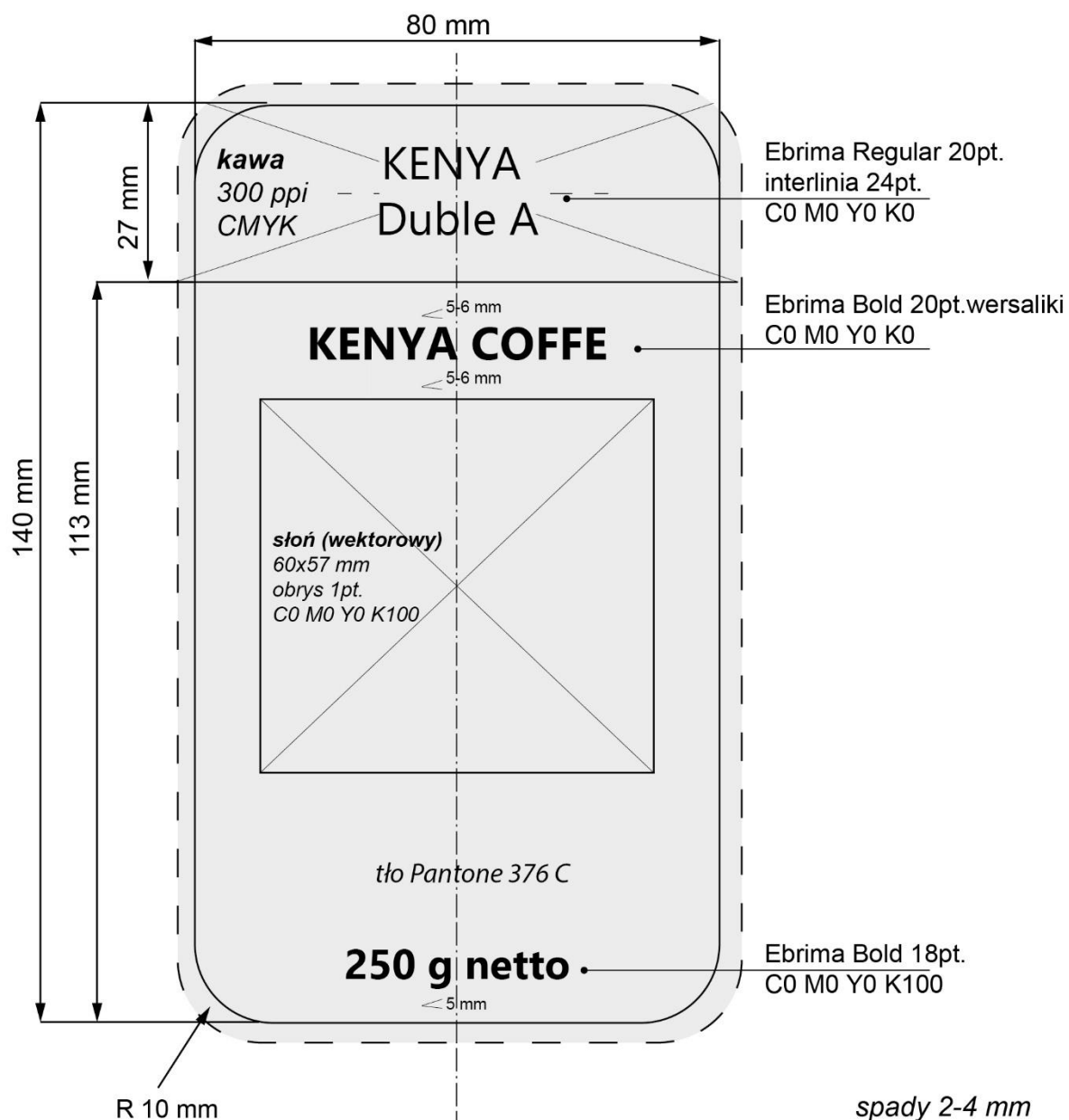
### słoń\_szkic



etykieta\_1\_szkic



etykieta\_2\_szkic



Czas na wykonanie zadania wynosi 180 minut.

Ocenie będą podlegać 4 rezultaty:

- obiekty wektorowe i bitmapa przygotowane do projektu etykiet,
- projekt pierwszej etykiety,
- projekt drugiej etykiety,
- pliki PDF etykiet.

[www.EgzaminZawodowy.info](https://www.EgzaminZawodowy.info)

[www.EgzaminZawodowy.info](https://www.EgzaminZawodowy.info)

