

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

Oznaczenie kwalifikacji: **A.54**

Numer zadania: **02**

Wypełnia zdający

Miejsce na naklejkę z numerem
PESEL i z kodem ośrodka

Numer PESEL zdającego*

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

A.54-02-17.06

Czas trwania egzaminu: **180 minut**

**EGZAMIN POTWIERDZAJĄCY KWALIFIKACJE W ZAWODZIE
Rok 2017
CZEŚĆ PRAKTYCZNA**

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

Przygotuj zgodnie z opisem technologicznym bitmapy oraz logo do wykorzystania w projekcie kalendarza i zapisz je na pulpicie komputera w folderze *kalendarz_PESEL* (*PESEL* to Twój numer PESEL), pod nazwami plików źródłowych *kalendarium_awers.ai*, *kalendarium_rewers.ai*, *ptak.ai*, *foto_1.jpg*, *foto_2.jpg*, *tlo_awers.jpg*, *tlo_rewers.jpg*. Pliki dostępne są w zabezpieczonym hasłem: **A.54_sCL17-02** folderze *A.54_kalendarz_materiały_02.7z* na pulpicie komputera.

Zaprojektuj i przygotuj do drukowania offsetowego dwustronny wielobarwny kalendarz w kolorystyce 4+4 zgodnie ze szkicami wydawniczymi.

Wykonaj kompozytowy plik zaprojektowanego kalendarza w formacie graficznym PDF, w jakości drukarskiej w formacie arkusza brutto. Nie zamieszczaj w pliku PDF żadnych dodatkowych elementów.

Wersje otwartą i zamkniętą wykonanego projektu zapisz pod nazwą *kalendarz_PESEL* w folderze *kalendarz_PESEL*.

Wykonaj impozycję kalendarza do drukowania offsetowego sposobem „odwracania przez margines” na arkuszu B2, uwzględniając na impozycji punkturny formatowe, pasery oraz skalę densytometryczną. Impozycję kalendarza zapisz w folderze *kalendarz_PESEL*.

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

Czas przeznaczony na wykonanie zadania wynosi 180 minut.

Ocenię podlegać będą 3 rezultaty:

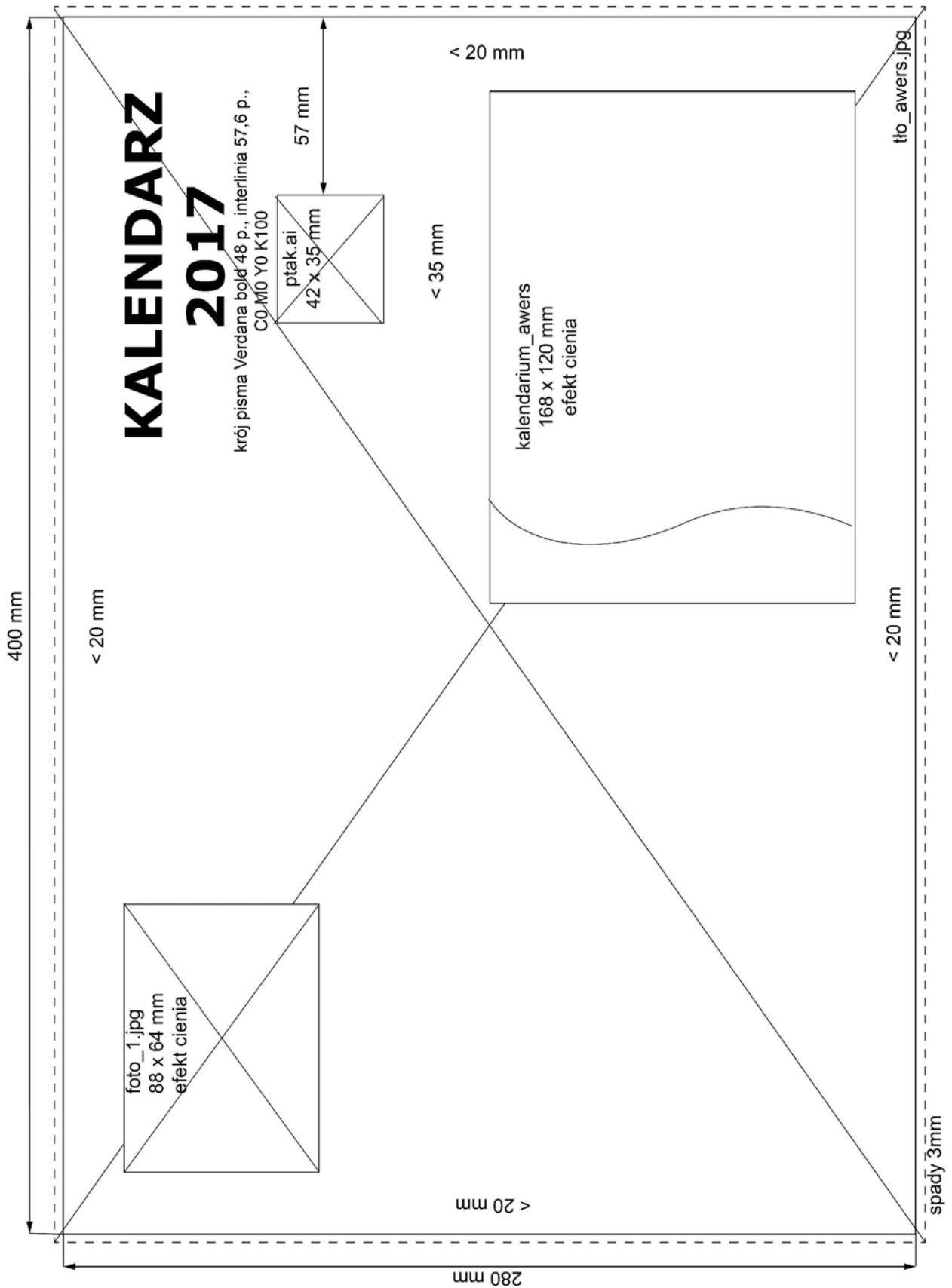
- bitmapy oraz logo przygotowane zgodnie z opisem technologicznym,
- plik otwarty i zamknięty (PDF) zawierający projekt kalendarza,
- impozycja kalendarza.

Opis technologiczny bitmap i logo

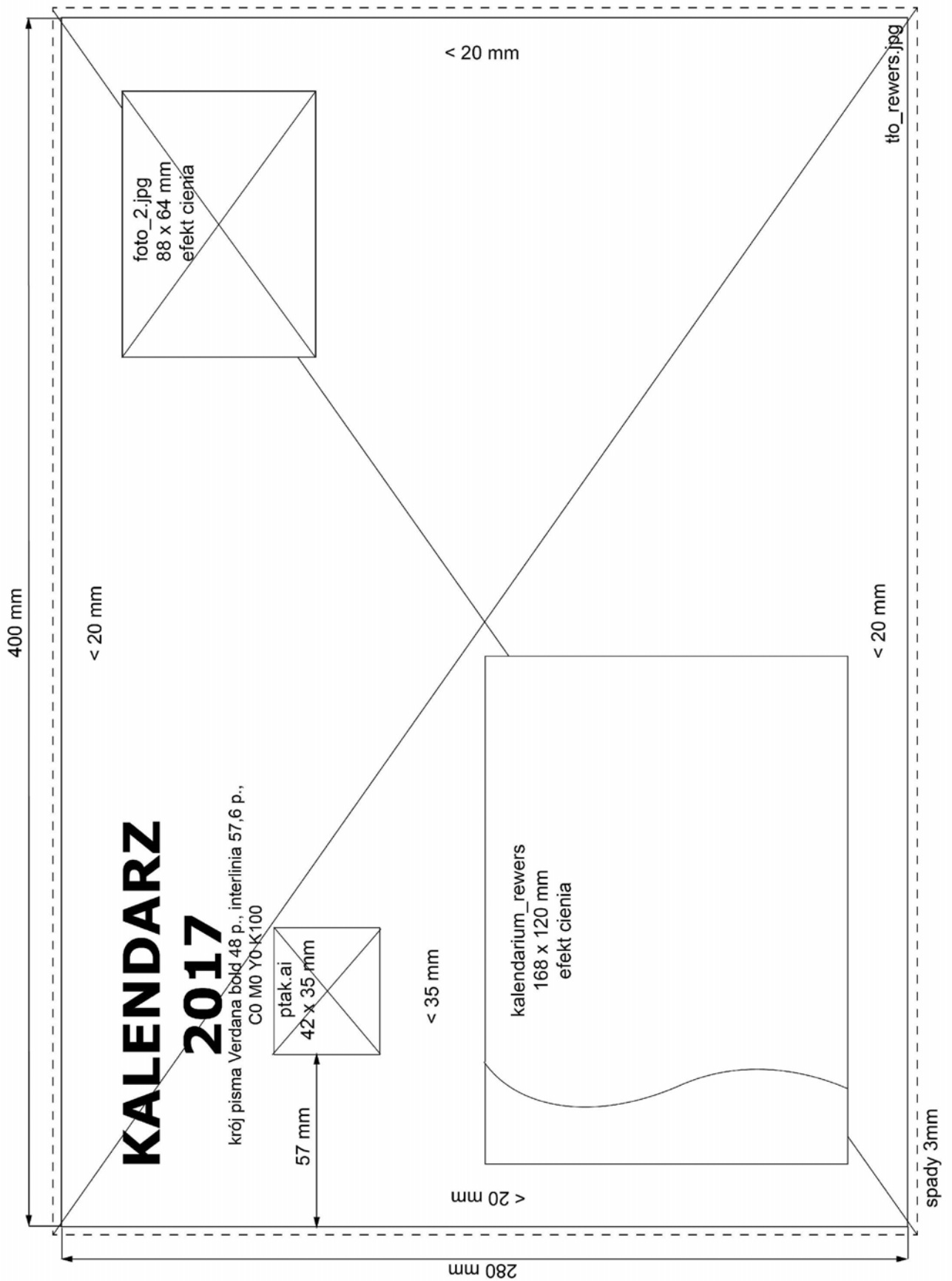
- Zdjęcia *foto_1.jpg*, *foto_2.jpg* – skalowane na wymiar 88 x 64 mm, 300 dpi, CMYK.
- Zdjęcia *tlo_awers.jpg* i *tlo_rewers.jpg* – skalowane i kadrowane na wymiar 406 x 286 mm o orientacji zgodnej ze szkicem wydawniczym, 300 dpi, CMYK.
- Logo *ptak.ai* – skalowane na wymiar 42 x 35 mm po usunięciu tła i umieszczeniu na tle przezroczystym, wypełnienie logo C0 M0 Y0 K100, CMYK.

Szkice wydawnicze kalendarza

Awers kalendarza



Rewers kalendarza



Wypełnia zdający

Do arkusza egzaminacyjnego dołączam płytę CD opisaną numerem PESEL

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

Wypełnia Przewodniczący ZN

Potwierdzam, że do arkusza egzaminacyjnego dołączona jest płyta CD opisana numerem PESEL, której jakość nagrania została sprawdzona.

.....
Czytelny podpis Przewodniczącego ZN