

CANVA

Jak poprawnie przygotować plik do druku

SPIS TREŚCI:

Dlaczego trzeba stosować spady	2	Marginesy w projekcie	7
Jak przygotować rozmiar niestandardowy	3	Jak prawidłowo przygotować spady w projekcie	8
Rozmiar niestandardowy	4	Dodanie spadów przy eksporcie z Canvy do PDF	10
Jak włączyć spady drukarskie	5	Spady drukarskie - Alternatywna metoda	11
Spady drukarskie - co i jak?	6	Kreator online.druk24h.pl	12

SPADY? A CO TO?

Spady są to obszary druku, które wychodzą poza krawędzie ostatecznego wydruku. Wyobraźmy sobie, że narysowaliśmy prostokąt i pokolorowaliśmy go na zielono. Prostokąt narysowaliśmy na środku białej kartki A4. Chwyciliśmy za nożyczki i zaczęliśmy wycinać nasz zielony prostokąt. Niestety nie udało nam się wyciąć go idealnie na krawędziach i został biały obszar. To właśnie może stać się z ulotkami, wizytówkami i innymi plikami do druku, w których nie uwzględnimy naszych spadów. Gdybyśmy nasz prostokąt powiększyli o około 2 mm z każdej strony i uwzględnili to w trakcie wycinania – nasz prostokąt nie miałby białych krawędzi, a zielone paski, które przycięliśmy, byłyby właśnie naszymi spadami.

PO CO SĄ TE SPADY?

Każdy drukarz zapewne zgodzi się z twierdzeniem, że spady drukarskie dla druku są jak tlen dla człowieka – niezbędne. Spady drukarskie to po pierwsze – pomoc dla drukarza, a dla zleceniodawcy zapewnienie, że finalny wydruk zlecony drukarni będzie wykonany dobrze, bez białych pasków. Są one, więc niezwykle ważnym zabezpieczeniem w trakcie przycinania ulotek, wizytówek i innych materiałów reklamowych.

! Aby projektować materiały przeznaczone do druku za pomocą Canvy, konieczne jest posiadanie wersji PREMIUM. Tylko ona oferuje dostęp do niezbędnych funkcji, które są kluczowe do przygotowania projektu do druku. Canva Pro, czyli płatna wersja Canvy, jest dostępna za darmo bez żadnych dodatkowych opłat przez pierwsze 30 dni po aktywacji wersji próbnej.

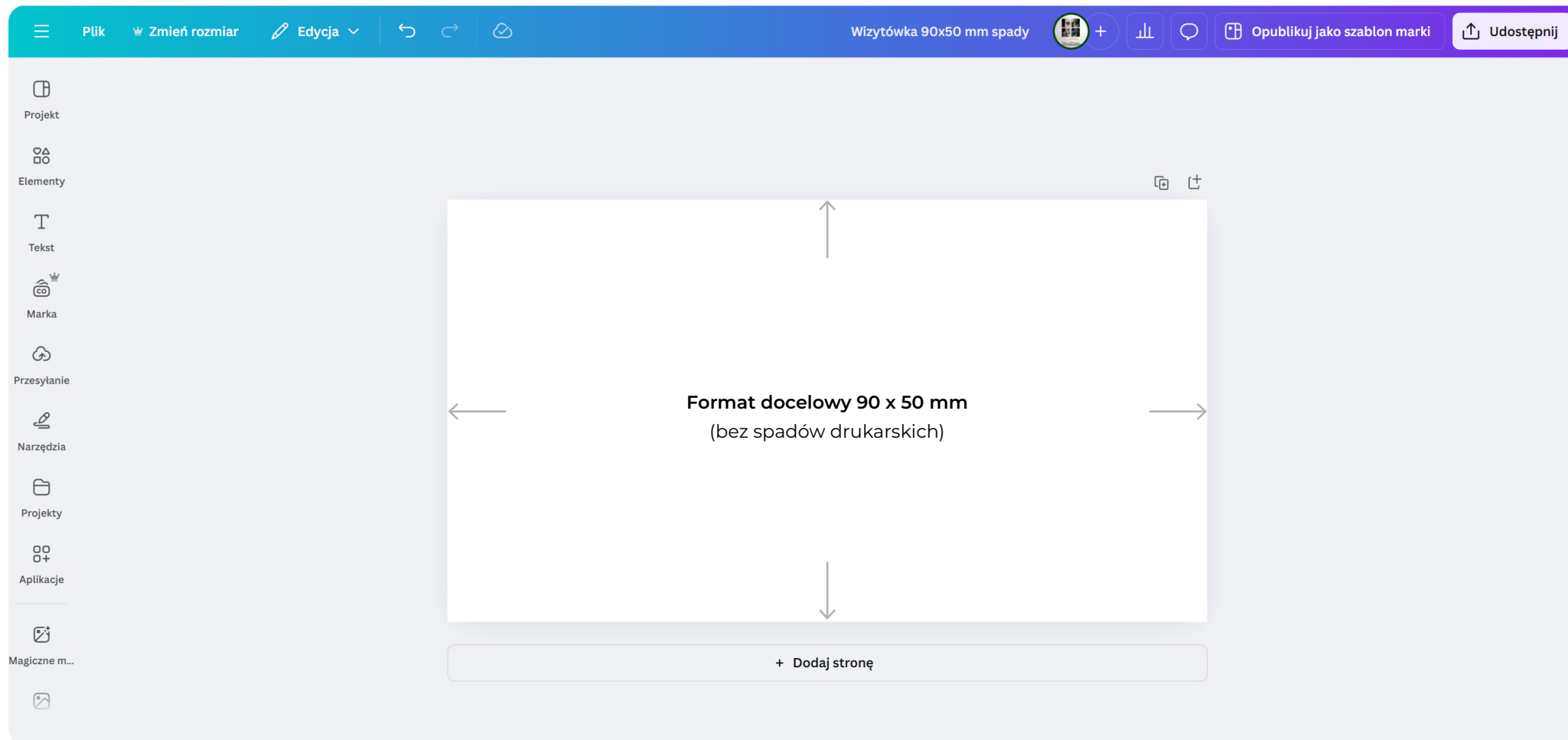
i Pamiętaj, że Canva pomimo wielu zalet NIE JEST profesjonalnym programem graficznym i posiada wiele ograniczeń. Jeżeli potrzebujesz projekt graficzny i nie posiadasz odpowiedniej wiedzy z zakresu projektowania a chcesz uniknąć błędów, które ostatecznie rzutować będą na jakość wydruku końcowego, skontaktuj się z nami.

W celu przygotowania rozmiaru niestandardowego należy ustalić rozmiar projektu poprzez opcję „rozmiar niestandardowy”, np. tworząc wizytówkę, ustawiasz w Canvie format (90 x 50 mm). Ważne, aby wybrać jednostki w „mm”.
Nie używaj domyślnego formatu Canvy (3,5” x 2”).

Utwórz projekt → **Rozmiar niestandardowy**

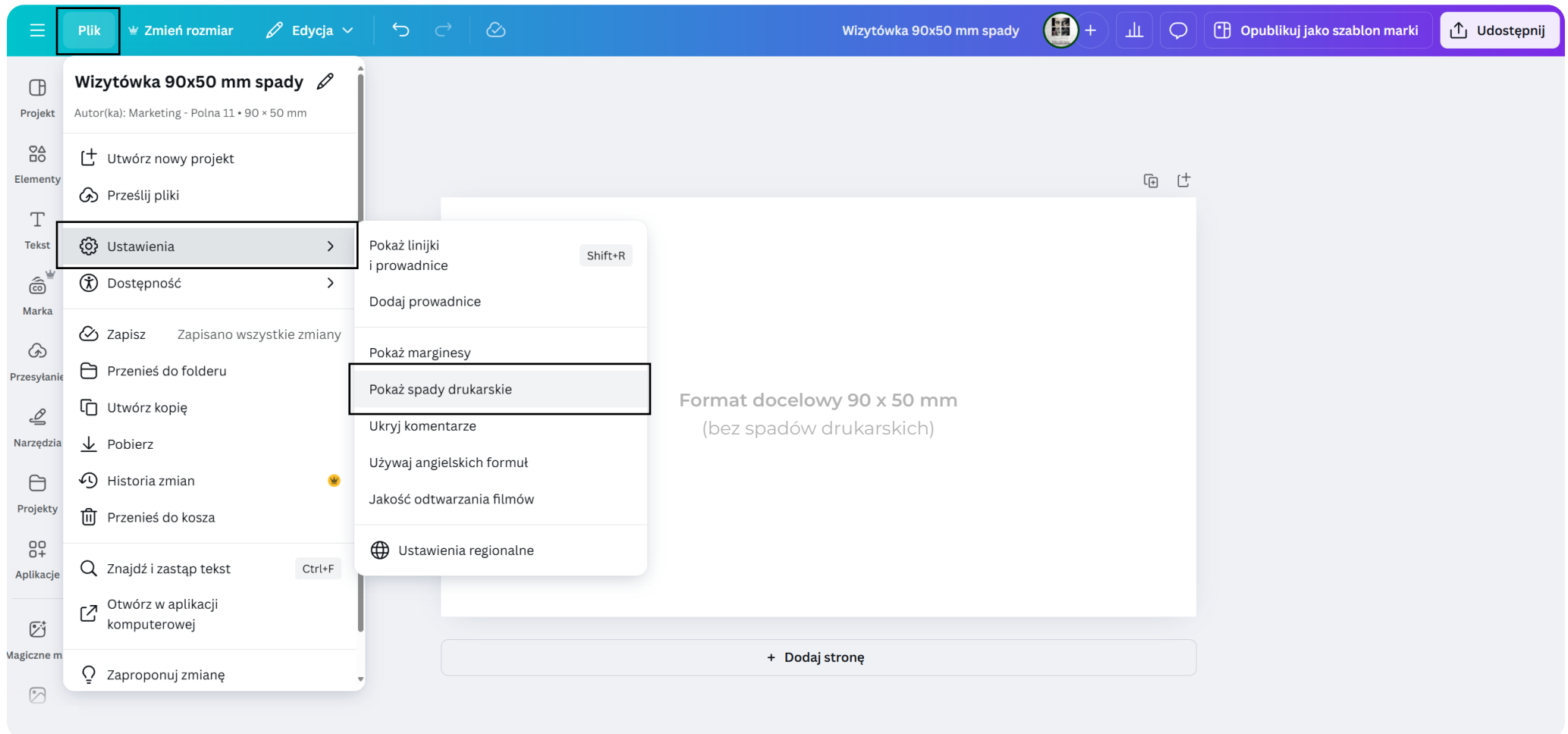
The screenshot shows the Canva 'Utwórz projekt' (Create Project) interface. On the left is a sidebar with various project categories: 'Dla Ciebie', 'Canva Docs', 'Tablice', 'Prezentacje', 'Social media', 'Filmy', 'Do druku', 'Strony www', 'Rozmiar niestandardowy' (highlighted with a red box), 'Prześlij', and 'Więcej'. The main area is titled 'Rozmiar niestandardowy' and contains a form with three input fields: 'Szerokość' (90), 'Wysokość' (50), and 'Jednostki' (mm). A purple 'Utwórz nowy projekt' button is next to the units dropdown. Below the form, under the heading 'Sugerowane', there are four project templates: 'Wizytówka (w poziomie) 3,5 x 2"', 'Zawieszka (w poziomie) 3,5 x 2"', 'Wizytówka z zaokrąglonymi rogami (w poziomie) 3,5 x 2"', and 'Etykieta – imiona uczniów (3,5 x 2") 3,5 x 2"'. A red box highlights the 'Rozmiar niestandardowy' option in the sidebar.

Utworzy się nowy projekt o niestandardowym formacie, który wcześniej określiliśmy podczas wprowadzania (90 x 50 mm).
Na daną chwilę projekt nie posiada jeszcze dodanych spadów drukarskich. Należy je dodać w kolejnym kroku.



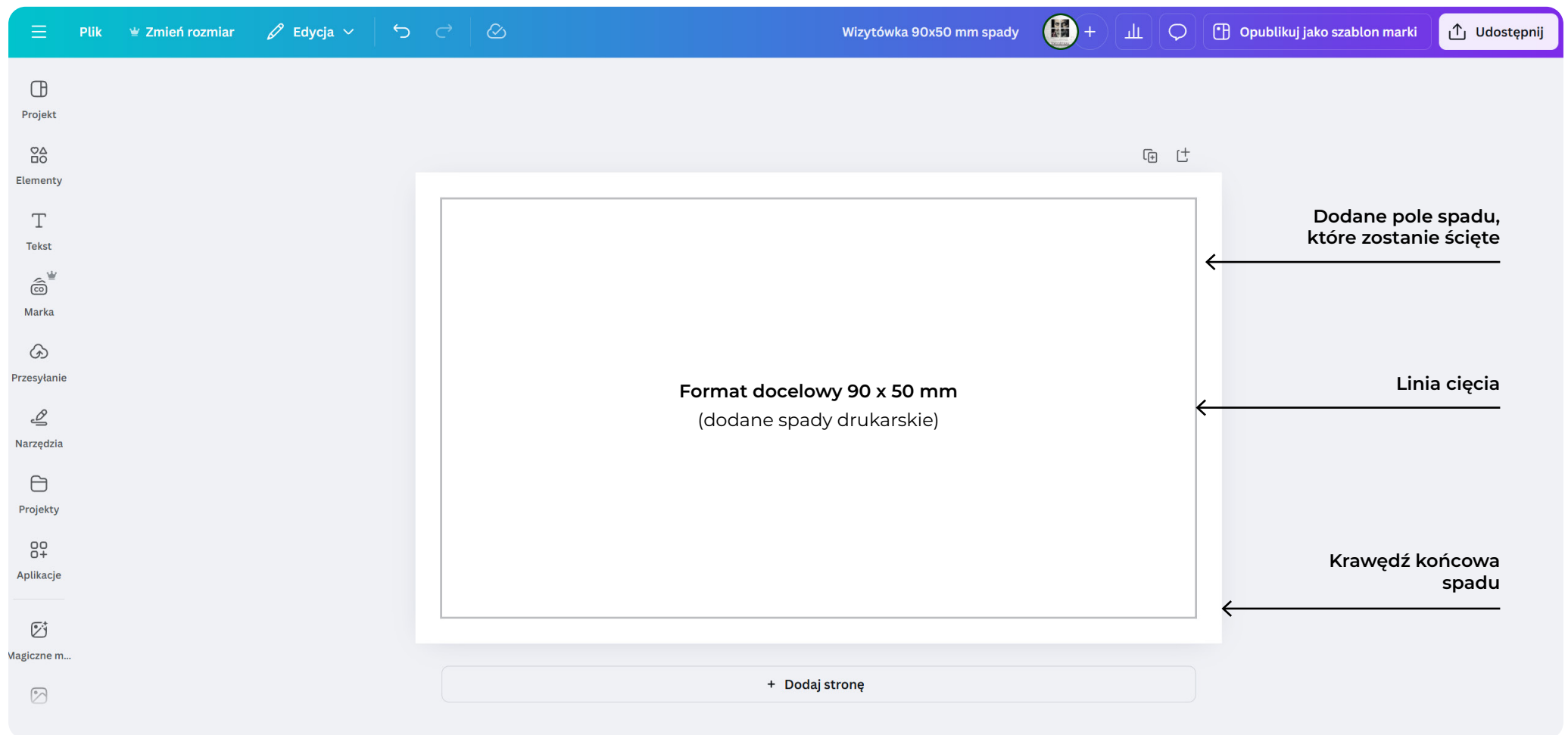
Aby włączyć widok spadów drukarskiego należy wybrać z górnego menu w projekcie następujące opcje:

Plik → **Ustawienia** → **Pokaż spadów drukarskie**



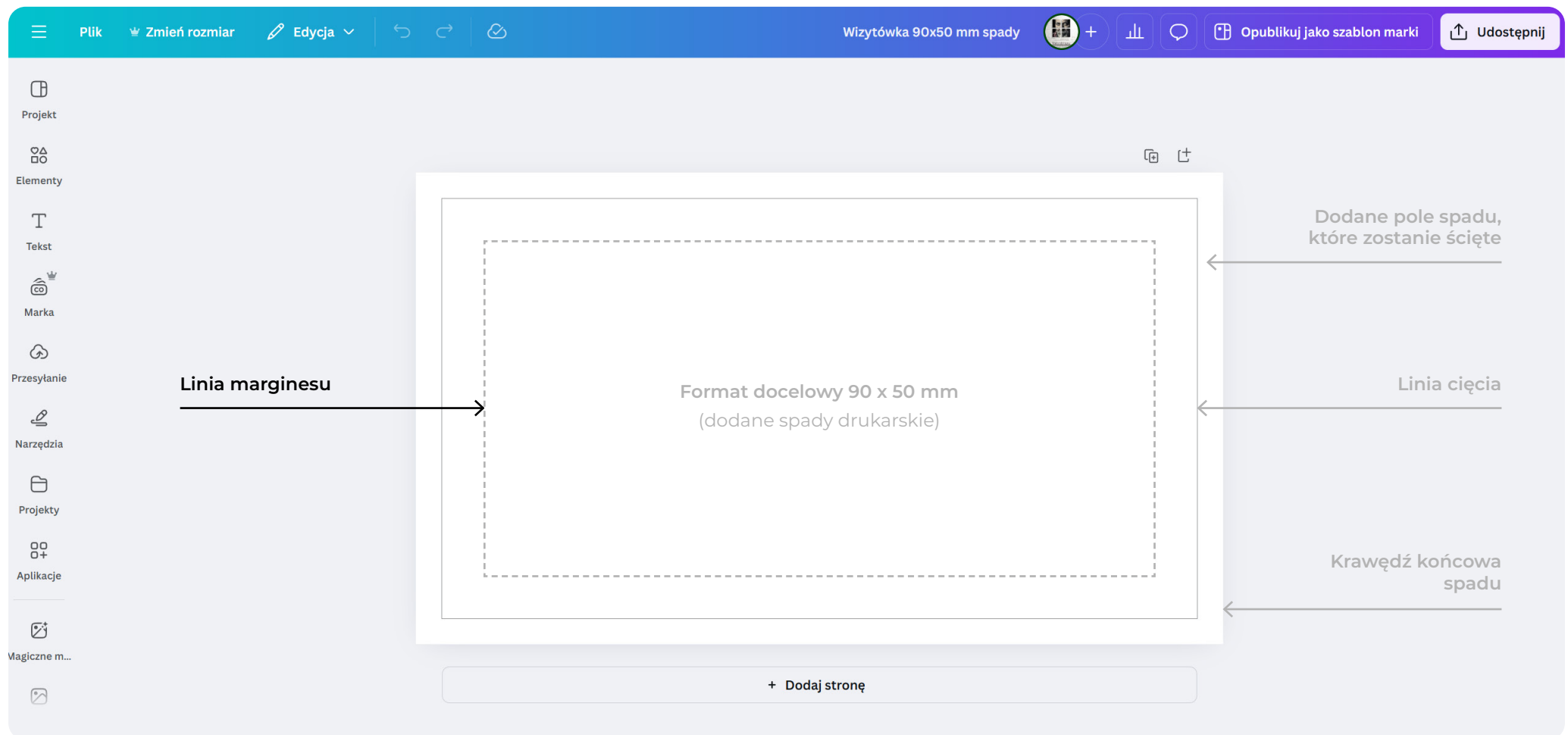
Po włączeniu opcji „pokaż spady drukarskie” pojawi się szara ramka oddzielająca pole spadu od formatu docelowego (netto). Wszystko co znajdzie się poza nią (linią cięcia) zostanie ścięte.

Jeśli nie włączysz tej opcji Canva automatycznie spróbuje dodać białe ramki lub kolor tła podczas exportu (przy zaznaczonej opcji “Znaczniki przycięcia i spady”).



Margines wewnętrzny to obszar w formacie netto określający odległość elementów od brzegów formatu np. teksty, logotypy etc. powinny być odsunięte od linii cięcia na odległość 5 mm. Wyklucza to ryzyko „przycięcia” tych elementów.

Marginesy w Canvie włączysz: **Plik** → **Ustawienia** → **Pokaż marginesy**



W celu prawidłowego przygotowania należy dociągnąć do krawędzi zewnętrznej spadu wszystkie zdjęcia i elementy z każdej strony. Upewnij się, że ważne elementy nie znajdują się zbyt blisko krawędzi i nie są zagrożone przycięciem.

i Poniżej znajdziesz przykład dobrze i źle wyciągniętego zdjęcia/elementów na pole spadu.



DOBRCZE!

obraz oraz inne elementy tła dociągnięte do wszystkich krawędzi spadu. Teksty umieszczone prawidłowo w granicach bezpiecznego marginesu, odsunięte od linii cięcia.



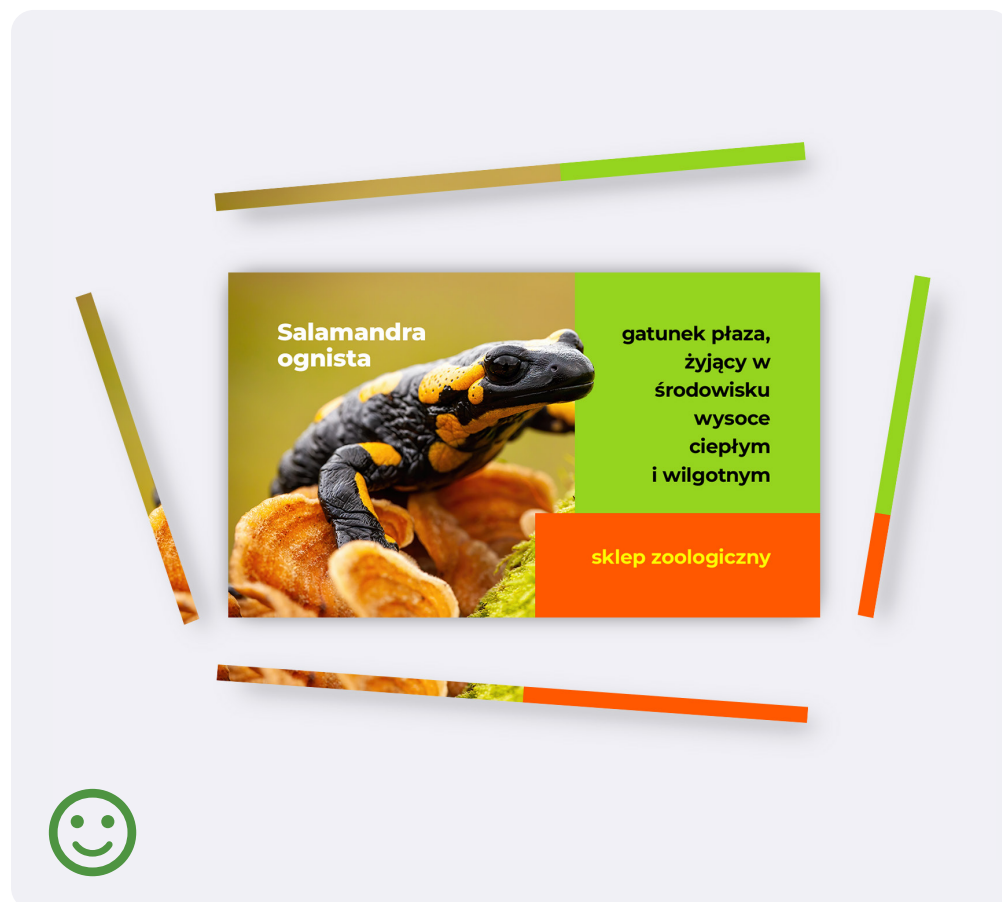
ŹLE!!!

obraz nie został dociągnięty do wszystkich krawędzi spadu (1), oraz istotne elementy są za blisko linii cięcia lub wychodzą poza nią (2).

Dobrze przygotowany projekt!

Wygląd wizytówki wyciętej z arkusza.

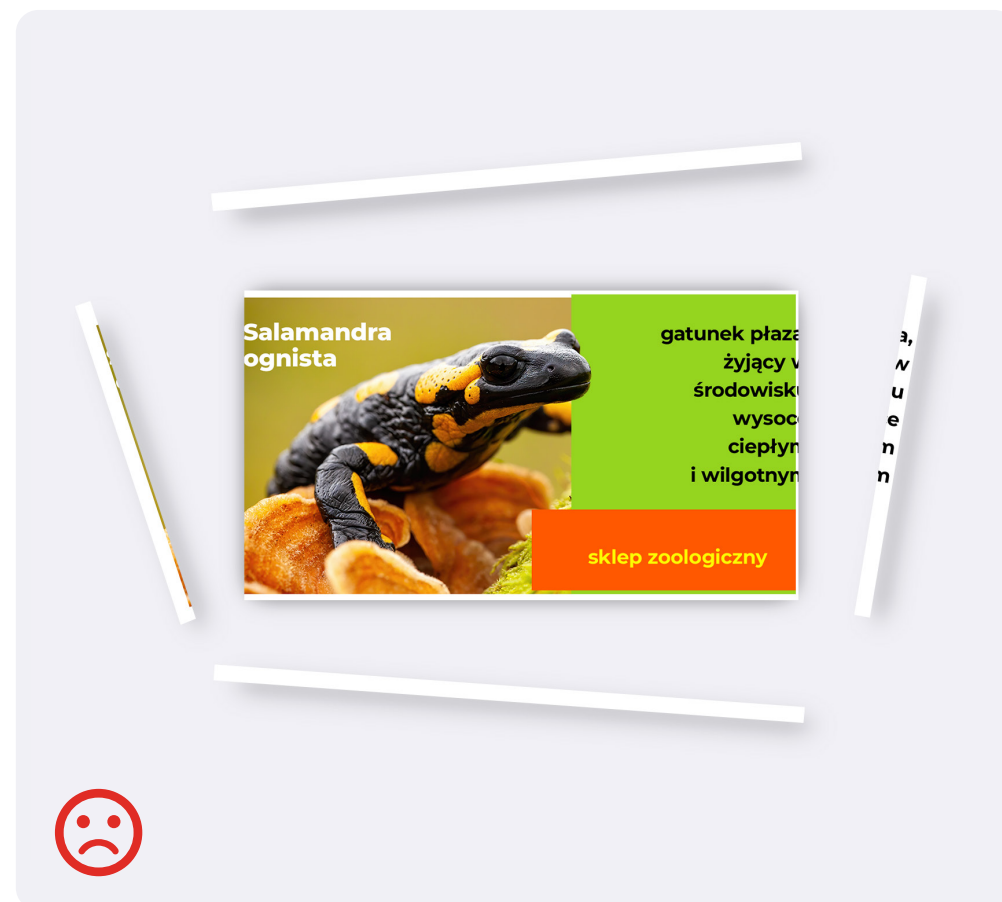
Wycinając pracę z arkusza, odcinamy spady pozostawiając wizytówkę w takiej formie, jaka była zamierzona przez grafika przygotowującego projekt.



Źle przygotowany projekt!!!

Wygląd wizytówki wyciętej z arkusza.

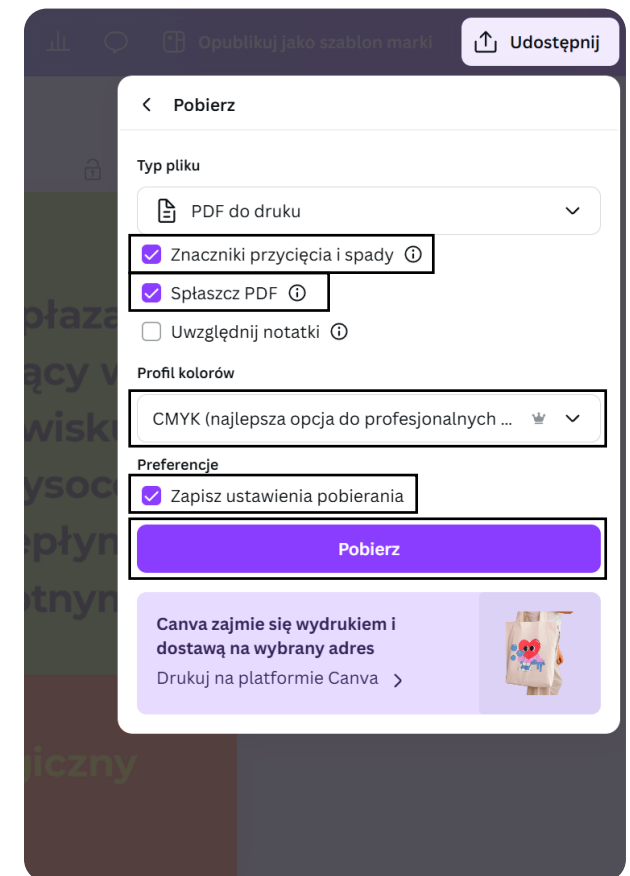
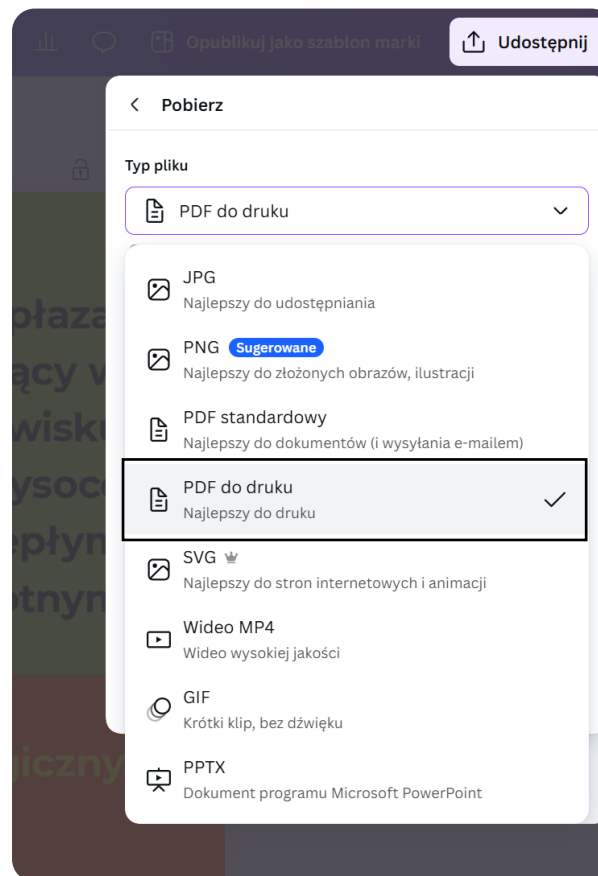
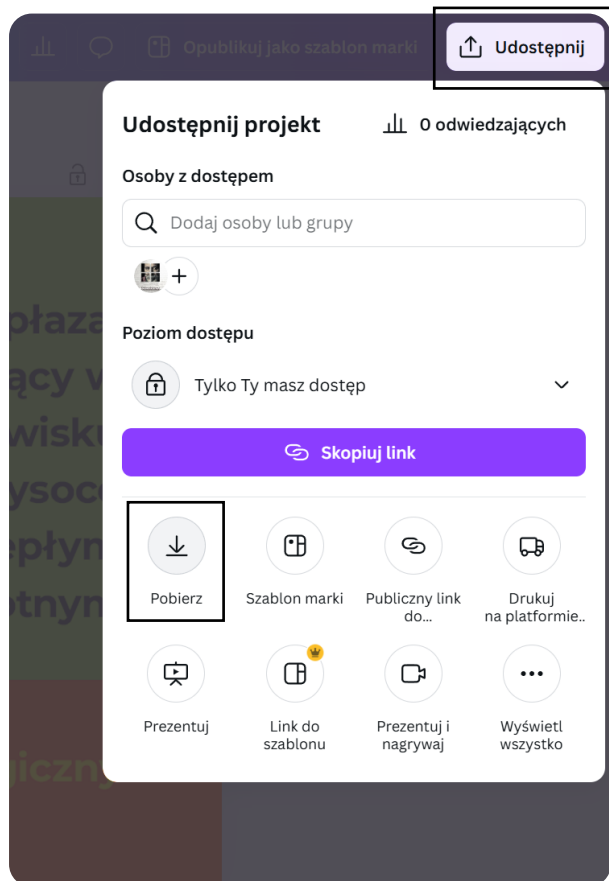
Po wycięciu projektu z arkusza widzimy fragmenty niezadrukowanego papieru, ucięte teksty oraz białe linie.



Aby prawidłowo wyeksportować plik ze spadem skorzystaj z opcji:

Udostępnij → **Pobierz** → **Typ pliku „PDF do druku”** → **Zaznacz „Znaczniki przycięcia i spady”**

Do formatu projektu Canva doda po 3 mm spad z każdej strony. Warto zaznaczyć „Spłaszcz PDF” oraz wybrać profil kolorów „CMYK”. Jeśli często tworzysz projekty do druku zaznacz „Zapisz ustawienia pobierania”.



Podczas tworzenia projektu (przez opcję rozmiar niestandardowy) możesz dodać po 3 mm więcej z każdej strony. Np. tworząc wizytówkę, ustawiasz format 96 x 56 mm (format brutto z już dodanymi spadami). Wtedy za pomocą prowadnic możesz wyznaczyć obszar linii cięcia do formatu docelowego (formatu netto 90 x 50 mm).

! Podczas eksportu do PDF nie zaznaczaj wtedy opcji „Znaczniki przycięcia i spady”.

Utwórz projekt

Rozmiar niestandardowy

Szerokość: 96 Wysokość: 56 Jednostki: mm Utwórz nowy projekt

Sugerowane

- Wizytówka (w poziomie) 3,5 x 2"
- Zawieszka (w poziomie) 3,5 x 2"
- Wizytówka z zaokrąglonymi rogami (w poziomie) 3,5 x 2"
- Etykieta - imiona uczniów (3,5 x 2) 3,5 x 2"

Left sidebar menu:

- Dla Ciebie
- Canva Docs
- Tablice
- Prezentacje
- Social media
- Filmy
- Do druku
- Strony www
- Rozmiar niestandardowy**
- Prześlij
- Więcej

Zapraszamy do skorzystania z naszego kreatora online.druk24h.pl wygodnej platformy do projektowania i zamawiania przez internet.

Zamawianie przez internet ma co najmniej kilka zalet:

- 1 Na online ZAWSZE taniej.
- 2 Oszczędzasz czas. Nie stoisz w kolejkach, nie tracisz czasu, na dojazd i nie szukasz miejsca parkingowego.
- 3 Korzystasz z dziesiątek gotowych szablonów lub projektujesz samodzielnie.

Zachęcamy także do zapoznania się z naszym poradnikiem „[Jak przygotować plik do druku](#)”

