

Nazwa kwalifikacji: **Projektowanie i wytwarzanie wyrobów odzieżowych**
Symbol kwalifikacji: **MOD.03**
Numer zadania: **01**
Wersja arkusza: **SG**

Wypełnia zdający

Numer PESEL zdającego*

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

Numer stanowiska

--	--	--

Miejsce na naklejkę z numerem
PESEL i z kodem ośrodka

Czas trwania egzaminu: **180** minut

MOD.03-01-26.01-SG

EGZAMIN ZAWODOWY

Rok 2026

CZĘŚĆ PRAKTYCZNA

**PODSTAWA PROGRAMOWA
2019**

Instrukcja dla zdającego

1. Na pierwszej stronie arkusza egzaminacyjnego wpisz w oznaczonym miejscu swój numer PESEL*, numer stanowiska i naklej naklejkę** z numerem PESEL i z kodem ośrodka.
2. Sprawdź, czy arkusz egzaminacyjny zawiera 5 stron i nie zawiera błędów. Ewentualny brak stron lub inne usterki zgłoś przez podniesienie ręki przewodniczącemu zespołu nadzorującego.
3. Zapoznaj się z treścią zadania oraz stanowiskiem egzaminacyjnym. Masz na to 10 minut. Czas ten nie jest wliczany do czasu trwania egzaminu.
4. Czas rozpoczęcia i zakończenia pracy zapisze w widocznym miejscu przewodniczący zespołu nadzorującego.
5. Wykonaj samodzielnie zadanie egzaminacyjne. Przestrzegaj zasad bezpieczeństwa i organizacji pracy.
6. Jeżeli w zadaniu egzaminacyjnym występuje polecenie „zgłoś gotowość do oceny przez podniesienie ręki”, to zastosuj się do polecenia i poczekaj na decyzję przewodniczącego zespołu nadzorującego.
7. Po zakończeniu wykonania zadania pozostaw rezultaty jego wykonania oraz arkusz egzaminacyjny 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

** w przypadku otrzymania naklejki

Zadanie egzaminacyjne

Uszyj spódnicę damską o fasonie przedstawionym na rysunku modelowym z przygotowanych na stanowisku egzaminacyjnym wykrojów. Na wykroju dolnej części przodu spódnicy oznacz linie założenia kontrafałdy zgodnie z rysunkiem instruktażowym i zaprasuj kontrafałdę. Uszyj przód i tył oraz wykonaj montaż spódnicy zgodnie z opisem modelu, rysunkami instruktażowymi oraz warunkami technicznymi. Spódnicę uszyj bez wykończenia góry. Obrzucony dół spódnicy pozostaw bez podwinięcia.

Po uszyciu obetnij zbędne nici, wyprasuj spódnicę.

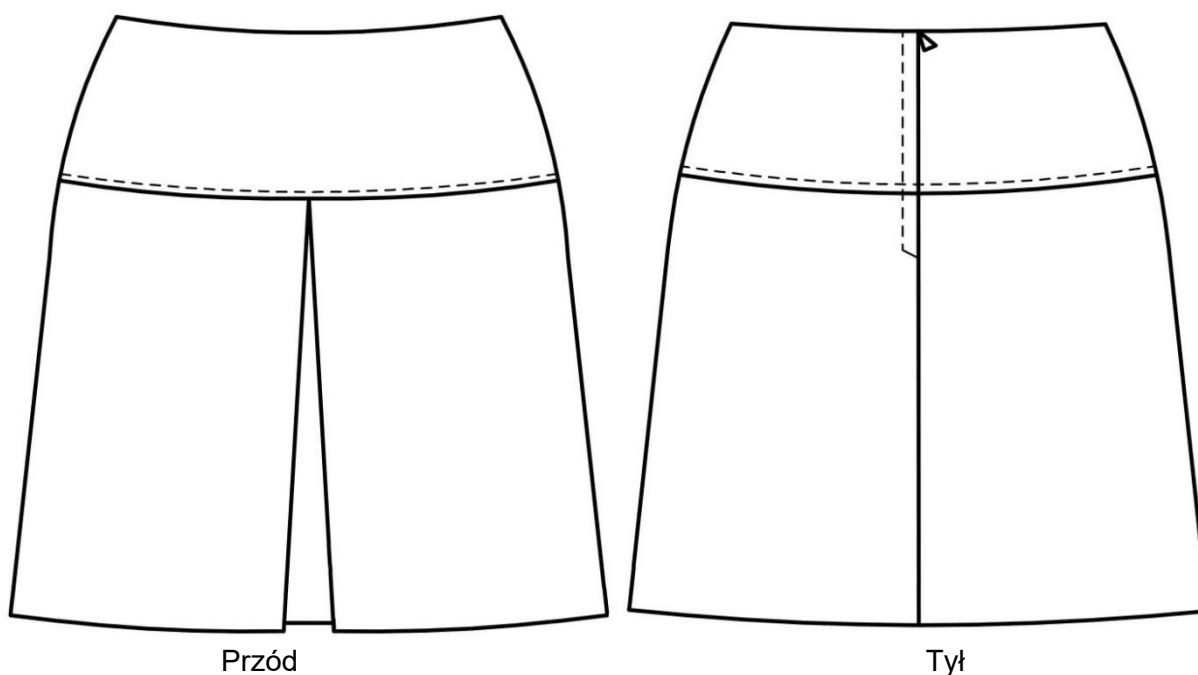
Uszytą spódnicę pozostaw na stanowisku egzaminacyjnym do oceny.

Przed rozpoczęciem prasowania i szycia:

- dokonaj próby prasowania,
- dokonaj próbnego przeszycia na maszynach.

Podczas wykonywania prac przestrzegaj przepisów bhp. Pracuj w odzieży ochronnej. Po wykonaniu zadania uporządkuj stanowisko pracy.

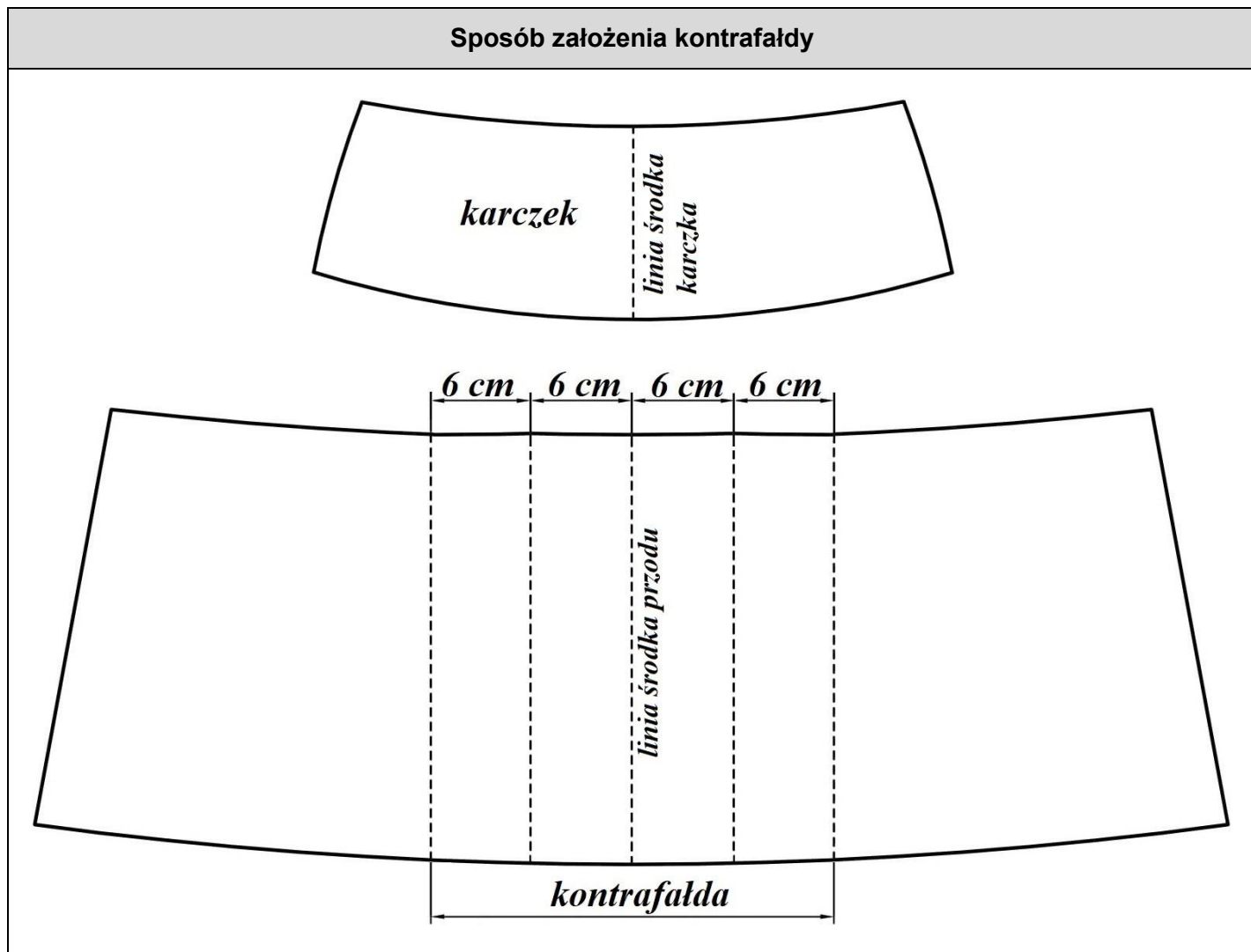
Rysunek modelowy spódnicy



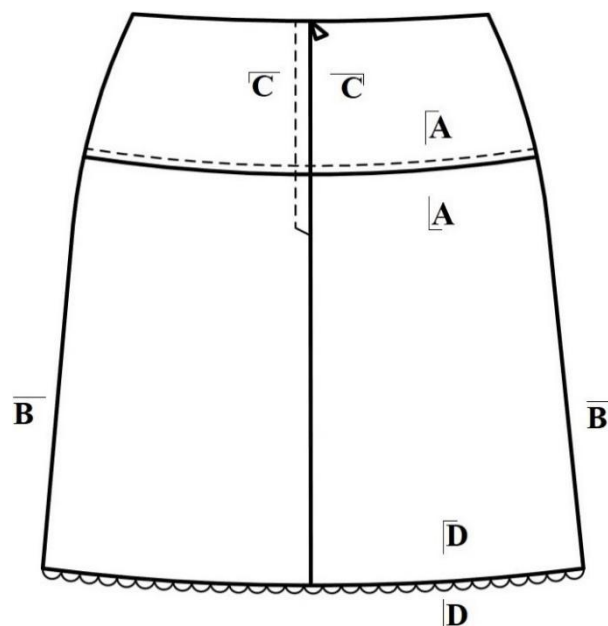
Opis modelu

Spódnica damska lekko poszerzona do dołu wykonana z tkaniny bawełnianej. Na środku przodu zaprasowana kontrafałda. W przodzie i tyle cięcie karczka powyżej linii bioder. Karczek doszty szwem zwykłym zaprasowanym o krawędzi obrzuconej łącznie. Karczek przestębnowany. Krawędzie boków, środka tyłów i dołu spódnicy obrzucone overlockiem. Szwy boczne i środka tyłu rozprasowane. W tyle zapięcie na zamek błyskawiczny wszyty asymetrycznie.

Rysunek instruktażowy wykonania spódnicy.



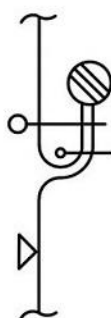
Rysunek instruktażowy – podstawowe węzły technologiczne



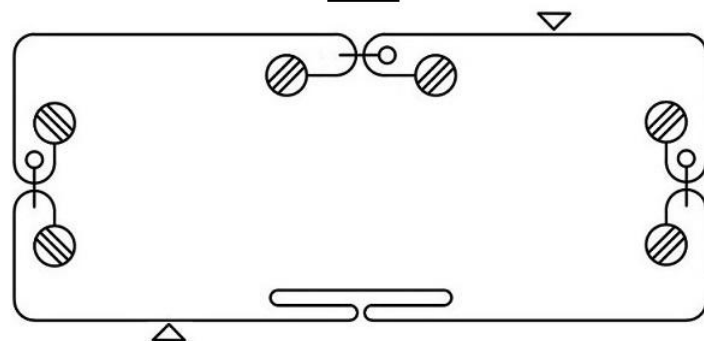
Montaż karczka z przodem i tyłem spódnicy

Montaż boków i środka tyłu

A-A



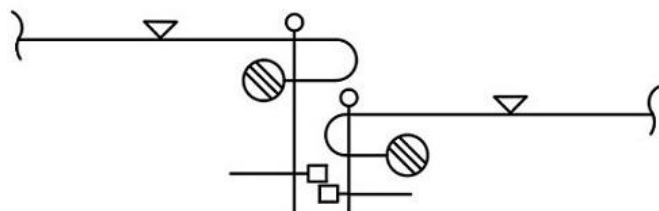
B-B



Wszycie zamka

Wykończenie linii dołu

C-C



D-D



Warunki techniczne wykonania spódnicy

1. Szerokość szwów montażowych karczka i boków 1,0 cm, szwy równe na całej długości;
2. Karczek przestębnowany po wierzchu w odległości 0,5 cm od szwu;
3. Szerokość szwu środka tyłu 2,0 cm, szew równy na całej długości;
4. Długość otworu na zamek, mierzona od talii 19,0 cm;
5. Odległości stębnówek przy wszyciu zamka asymetrycznie: lewy tył - 0,1 cm od krawędzi (stębnówka niewidoczna po zapięciu zamka), prawy tył - 1,0 cm od krawędzi.

Czas przeznaczony na wykonanie zadania wynosi 180 minut.

Ocenie będą podlegać 3 rezultaty:

- uszyty przód,
 - uszyty tył,
 - połączone elementy spódnicy,
- oraz
przebieg szycia spódnicy.