

**EGZAMIN POTWIERDZAJĄCY KWALIFIKACJE W ZAWODZIE
Rok 2023
ZASADY OCENIANIA**

*Arkusze zawiera informacje prawnie chronione
do momentu rozpoczęcia egzaminu*

Nazwa kwalifikacji: **Wytwarzanie wyrobów stolarskich**
Oznaczenie arkusza: **AU.15-01-23.01-SG**
Oznaczenie kwalifikacji: **AU.15**
Numer zadania: **01**
Wersja arkusza: **SG**

**PODSTAWA PROGRAMOWA
2017**

Wypełnia egzaminator

Kod ośrodka -

Kod egzaminatora

Data egzaminu
Dzień Miesiąc Rok

Godzina rozpoczęcia egzaminu :

| Numer PESEL zdającego* | | | | | | | | | | Numer stanowiska | |
|------------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|------------------|--|
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |

* w przypadku braku numeru PESEL – seria i numer paszportu lub innego dokumentu potwierdzającego tożsamość

Egzaminatorze!

- Oceniaj prace zdających rzetelnie i z zaangażowaniem. Dokumentuj wyniki oceny.
- Stosuj przyjęte zasady oceniania w sposób obiektywny.
- Jeżeli zdający, wykonując zadanie egzaminacyjne, uzyskuje inne rezultaty albo pożądane rezultaty uzyskuje w inny sposób niż uwzględniony w zasadach oceniania lub przedstawia nietypowe rozwiązanie, ale zgodnie ze sztuką w zawodzie, to nadal oceniaj zgodnie z kryteriami zawartymi w zasadach oceniania. Informacje o tym, że zasady oceniania nie przewidują zaistniałej sytuacji, przekaż niezwłocznie w formie pisemnej notatki do Przewodniczącego Zespołu Egzaminacyjnego z prośbą o przekazanie jej do Okręgowej Komisji Egzaminacyjnej. Notatka może być sporządzona odręcznie w trybie roboczym.
- Informuj przewodniczącego zespołu nadzorującego o wszystkich nieprawidłowościach zaistniałych w trakcie egzaminu, w tym w szczególności o naruszeniach przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy i o podejrzeniach niesamodzielności w wykonaniu zadania przez zdającego.

Numer
stanowiska

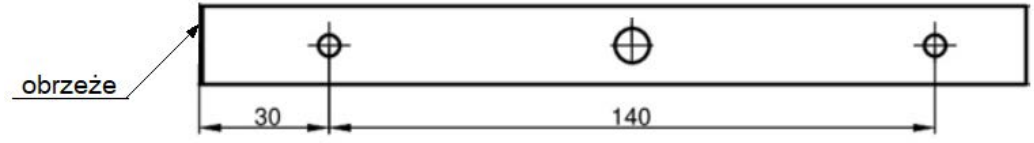
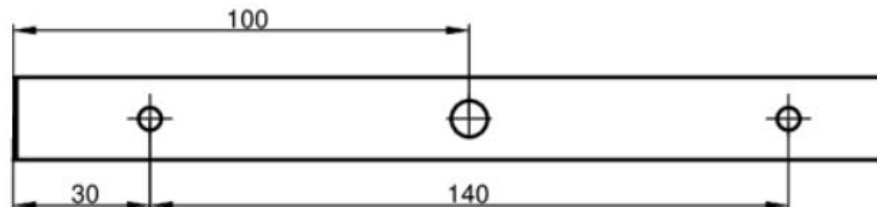
| | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

Elementy podlegające ocenie/kryteria oceny

Egzaminator wpisuje **T**,
jeżeli zdający spełnił
kryterium albo **N**, jeżeli
nie spełnił

Rezultat 1. Wieniec dolny szafki

Uwaga! Rezultat należy ocenić po zgłoszeniu przez zdającego gotowości do oceny.

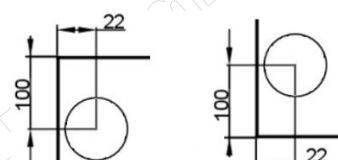
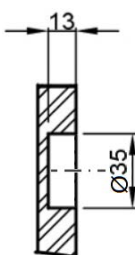
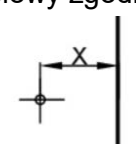
| | | | | | | | |
|---|---|--|--|--|--|--|--|
| 1 | Wymiary wieńca dolnego wynoszą 264×191×18 mm ±1 mm | | | | | | |
| 2 | Długości przekątnych wieńca dolnego są sobie równe z dokładnością ±1 mm | | | | | | |
| 3 | <p>Wąska płaszczyzna długości 264 mm oklejona obrzeżem zgodnie z rysunkiem</p>  | | | | | | |
| 4 | Obrzeże przyklejone jest na całej powierzchni i nigdzie się nie odkleja | | | | | | |
| 5 | Obrzeże jest równo docięte na długości i szerokości | | | | | | |
| 6 | Ostre krawędzie obrzeża są załamane, krawędzie płyty nie są nigdzie przeszlifowane | | | | | | |
| 7 | Płyta nigdzie nie jest porysowana, jest nieuszkodzona i bez wyszczerbień na krawędziach | | | | | | |
| 8 | <p>Wywiercone gniazda pod kołki na obu wąskich powierzchniach wieńca dolnego, zgodnie z rysunkiem:</p>  | | | | | | |
| 9 | Średnice gniazd pod wkręty konfirmaty i kołek wynoszą odpowiednio: 5 mm, 8 mm, 5 mm | | | | | | |

Numer
stanowiska

| | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

Rezultat 2. Drzwi szafki

Uwaga! Rezultat należy ocenić po zgłoszeniu przez zdającego gotowości do oceny.

| | | | | | | | |
|----|---|--|--|--|--|--|--|
| 1 | Wymiary drzwi wynoszą 696×296×18 mm ±1 mm | | | | | | |
| 2 | Długości przekątnych drzwi są sobie równe z dokładnością ±1 mm | | | | | | |
| 3 | Wszystkie wąskie płaszczyzny są oklejone | | | | | | |
| 4 | Obrzeże przyklejone jest na całej powierzchni i nigdzie się nie odkleja | | | | | | |
| 5 | Obrzeże jest równo docięte na długości i szerokości | | | | | | |
| 6 | Ostre krawędzie obrzeża są załamane, krawędzie płyty nie są nigdzie przeszlifowane | | | | | | |
| 7 | Płyta nigdzie nie jest porysowana, jest nieuszkodzona i bez wyszczerbień na krawędziach | | | | | | |
| 8 | Wywiercone gniazda pod zawiasy zgodnie z rysunkiem:  | | | | | | |
| 9 | Wymiary gniazd pod zawiasy zgodne z rysunkiem:  | | | | | | |
| 10 | Wywiercony otwór pod zamek meblowy zgodnie z rysunkiem:  X - wymiar dostosowany do wielkości zamka | | | | | | |

Numer
stanowiska

| | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

Rezultat 3. Zmontowana szafka

| | | | | | | | |
|----|--|--|--|--|--|--|--|
| 1 | Korpus szafki posiada równe przekątne – dopuszczalna odchyłka ± 1 mm | | | | | | |
| 2 | Wieńce są połączone ze ścianami bocznymi za pomocą kołków i wkrętów konfirmatów | | | | | | |
| 3 | Wąskie zewnętrzne płaszczyzny korpusu szafki są zlicowane | | | | | | |
| 4 | Nacięcia łbów wkrętów równoległe/prostopadłe do krawędzi elementu, w którym są umieszczone | | | | | | |
| 5 | Połączenia elementów korpusu szafki bez szczelin | | | | | | |
| 6 | Ściana tylna umieszczona we wręgach i zamocowana wkrętami do wieńca dolnego | | | | | | |
| 7 | Odległość wewnętrznej szerokiej płaszczyzny drzwi od wąskich płaszczyzn korpusu wynosi maksymalnie 1 mm | | | | | | |
| 8 | Krawędzie zamontowanych drzwi są równoległe do krawędzi ścian bocznych i wieńców | | | | | | |
| 9 | Drzwi otwierają i zamykają się bez ocierania o ściany boczne i wieńce, rygiel zamka zamyka i otwiera się swobodnie | | | | | | |
| 10 | Elementy składowe szafki są czyste, niezakurzone, nieuszkodzone, bez śladów ołówka | | | | | | |

Numer
stanowiska

| | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

Przebieg 1. Wykonanie szafki

Zdający:

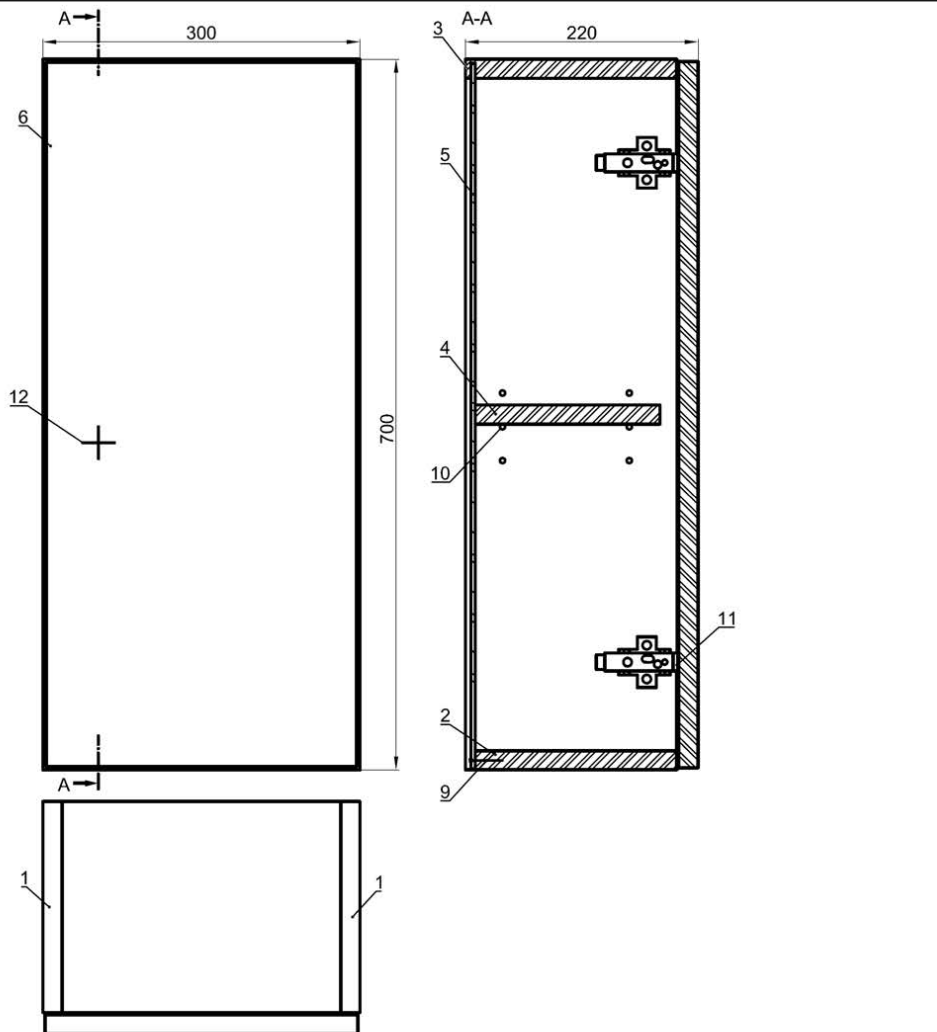
| | | | | | | | | | |
|---|---|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 1 | przed docięciem elementów szafki na pilarcze wykonał cięcia próbne | | | | | | | | |
| 2 | przed wierceniem otworów i gniazd na wiertarce pionowej wykonał wiercenia próbne | | | | | | | | |
| 3 | przed przystąpieniem do pracy na pilarcze sprawdził stan techniczny piły | | | | | | | | |
| 4 | podczas pracy na pilarcze stosował osłony (kaptur górny) i miał włączony odciąg wiórów | | | | | | | | |
| 5 | podczas pracy na pilarcze używał środków ochrony indywidualnej: okularów ochronnych, ochronników słuchu | | | | | | | | |
| 6 | podczas pracy na wiertarce pionowej używał środków ochrony indywidualnej: okularów ochronnych | | | | | | | | |
| 7 | oklejał wąskie powierzchnie elementów żelazkiem elektrycznym lub okleiniarką przestrzegając zasad bezpiecznej pracy | | | | | | | | |
| 8 | po zakończeniu pracy oczyścił używane narzędzia i sprzęt | | | | | | | | |
| 9 | uporządkował stanowisko po skończonej pracy, odpady umieścił w odpowiednim pojemniku | | | | | | | | |

Egzaminator

imię i nazwisko

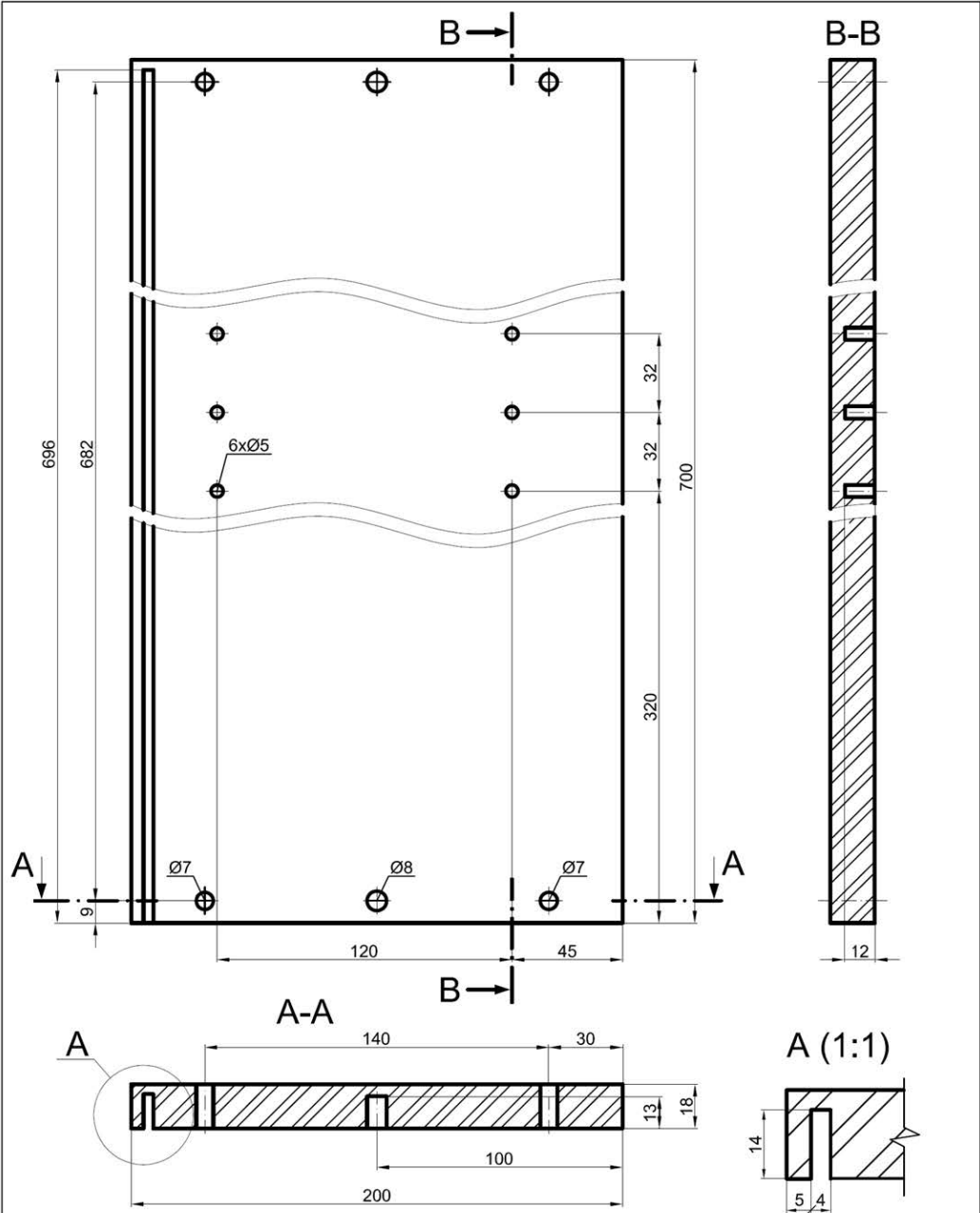
.....

data i czytelny podpis



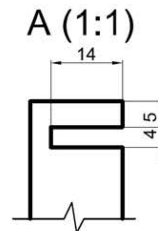
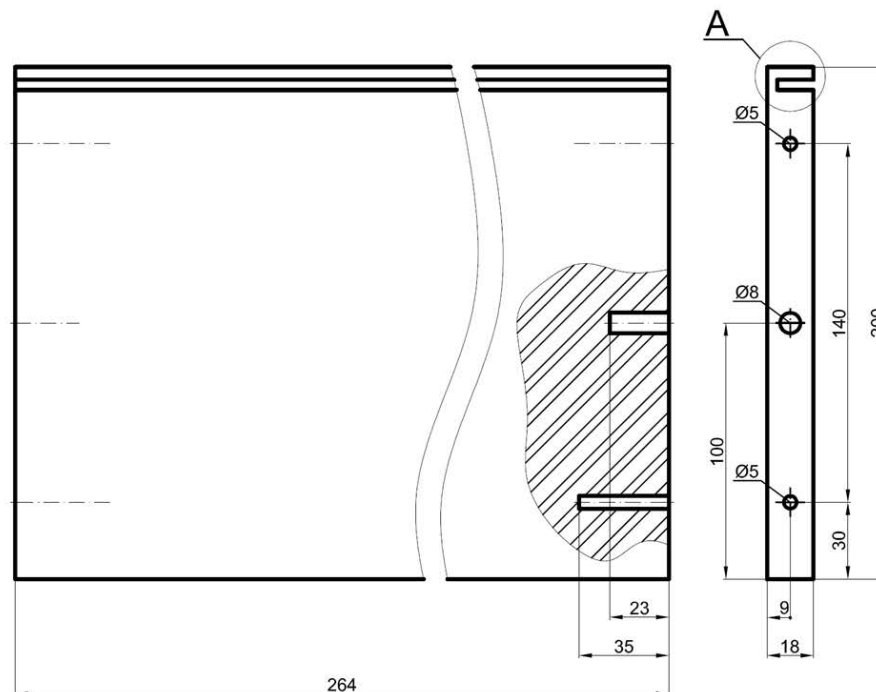
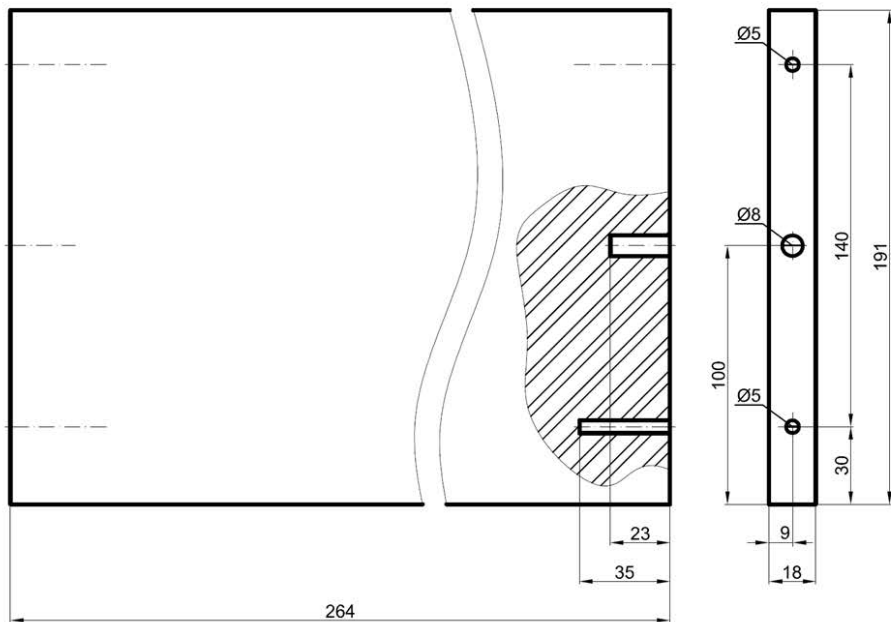
| | | | | | | | |
|-----|--------------------------|-------|----------------|--------------|-------|-------|-------|
| 12 | Zamek z płytką zaczepową | 1 | Metal | | | | |
| 11 | Zawias puszkowy | 2 | Metal | | | | |
| 10 | Podpórka półki Ø5×16 | 4 | Metal | | | | |
| 9 | Wkręt Ø3,5×30 | 3 | Metal | | | | |
| 8 | Wkręt konfirmat Ø7×50 | 8 | Metal | | | | |
| 7 | Kotek meblowy Ø8×36 | 4 | Tarcica bukowa | | | | |
| 6 | Drzwi | 1 | Płyta wiórowa | 696 | 296 | 18 | |
| 5 | Ściana tylna | 1 | Płyta HDF | 695 | 287 | 3,2 | |
| 4 | Półka | 1 | Płyta wiórowa | 262 | 175 | 18 | |
| 3 | Wieniec górny | 1 | Płyta wiórowa | 264 | 200 | 18 | |
| 2 | Wieniec dolny | 1 | Płyta wiórowa | 264 | 191 | 18 | |
| 1 | Ściana boczna | 2 | Płyta wiórowa | 700 | 200 | 18 | |
| Lp. | Nazwa elementu | Sztuk | Materiał | Dł. | Szer. | Grub. | Uwagi |
| | | | | Wymiary [mm] | | | |

| | | | |
|------------|---------------|--------------------|--------------|
| Podziałka: | Nazwa wyrobu: | Wymiary gabarytowe | Nr rysunku: |
| | Szafka | 700×300×220 | 01.00 |



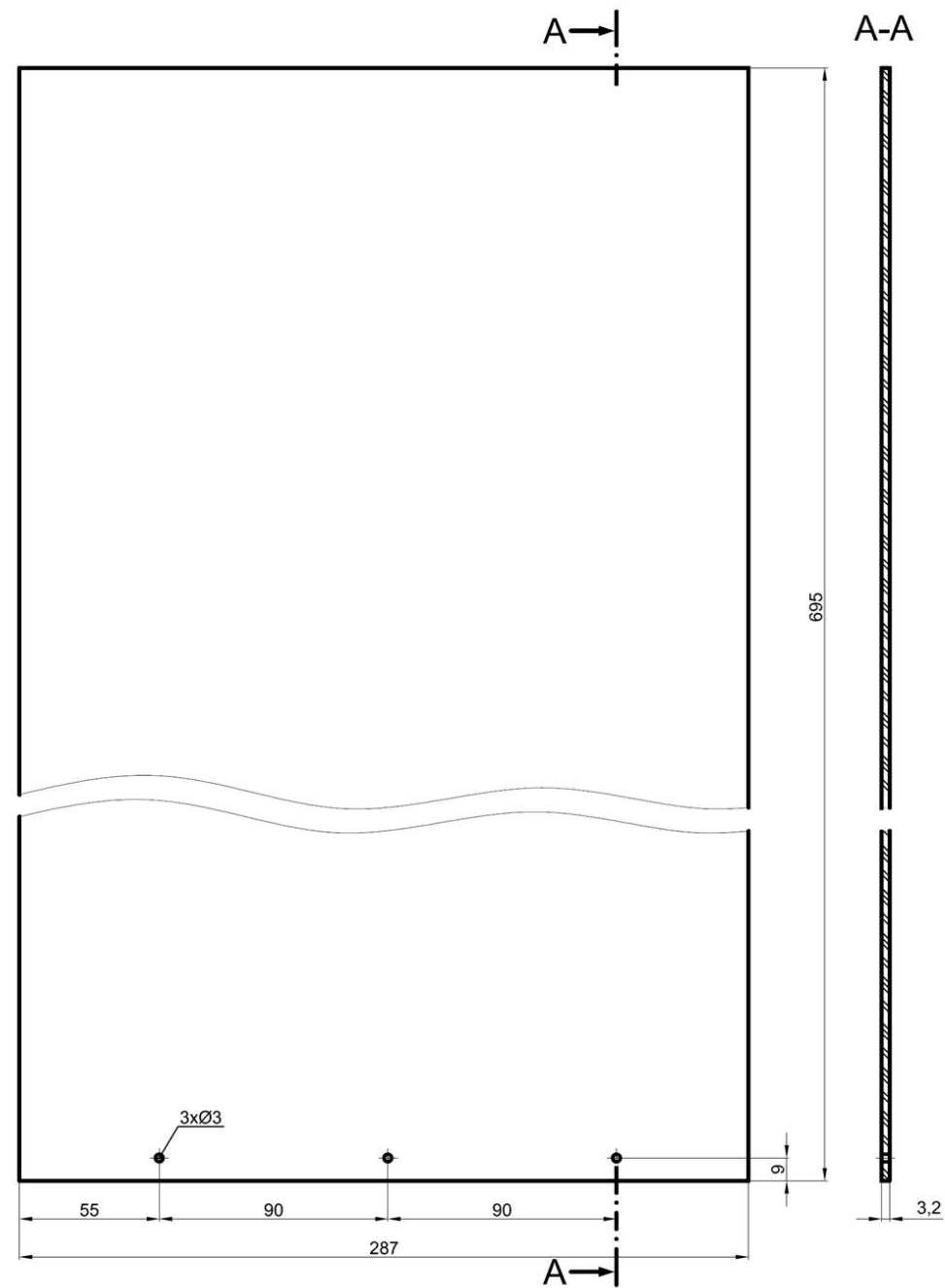
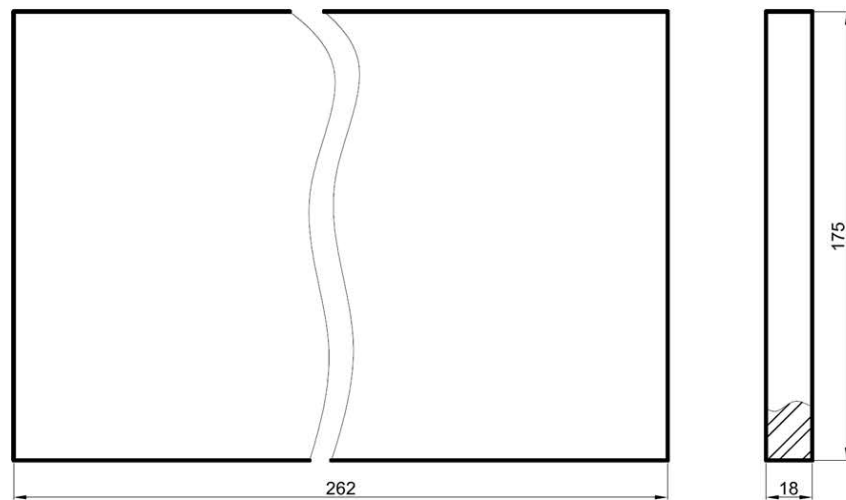
Uwaga:
Rysunek przedstawia ścianę boczną prawą - lewą wykonać jako lustrzane odbicie

| | | | |
|------------|-------------------------------|--------------------|--------------|
| Podziałka: | Nazwa wyrobu: | Wymiary gabarytowe | Nr rysunku: |
| | Szafka - ściana boczna | 700×200×18 | 01.01 |



| | | | |
|------------|--|---|-----------------------------|
| Podziałka: | Nazwa wyrobu: Szafka - wieniec dolny | Wymiary gabarytowe 264×191×18 | Nr rysunku: 01.02 |
|------------|--|---|-----------------------------|

| | | | |
|------------|--|---|-----------------------------|
| Podziałka: | Nazwa wyrobu: Szafka - wieniec gorny | Wymiary gabarytowe 264×200×18 | Nr rysunku: 01.03 |
|------------|--|---|-----------------------------|



| | | | |
|------------|--|---|-----------------------------|
| Podziałka: | Nazwa wyrobu: Szafka - półka | Wymiary gabarytowe 262×175×18 | Nr rysunku: 01.04 |
|------------|--|---|-----------------------------|

| | | | |
|------------|---|--|-----------------------------|
| Podziałka: | Nazwa wyrobu: Szafka - ściana tylna | Wymiary gabarytowe 695×287×3,2 | Nr rysunku: 01.05 |
|------------|---|--|-----------------------------|

