

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, przekaz niezwłocznie w formie pisemnej notatki do Przewodniczącego Zespołu Egzaminacyjnego z prośbą o przekazanie jej do Okręgowej Komisji Egzaminacyjnej. Notatka może być sporządzona odrębnie 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.

Rezultat 2. Szafka nocna									
1	Przekątne szafki są jednakowej długości z dokładnością ± 1 mm								
2	Wysokość szafki wynosi 450 mm ± 1 mm								
3	Szerokość szafki wynosi 400 mm ± 1 mm								
4	Głębokość szafki wynosi 280 mm ± 1 mm								
5	Odległość między wieńcem dolnym a podstawą szafki wynosi 50 mm ± 1 mm (45 mm ± 1 mm – bez uwzględnienia ślizgaczy)								
6	Odległość między wieńcem dolnym a półką wynosi 173 mm ± 1 mm								
7	Wewnątrz korpusu szafki nie widać wkrętów mocujących ścianę tylną								
8	Na dolnych powierzchniach ścian bocznych zamontowane po dwa ślizgacze								
9	Szafka stoi równo i stabilnie na płaskiej powierzchni								
10	Powierzchnie szafki odkurzone, nie posiadają widocznych śladów kleju								

Przebieg 1. Wykonanie szafki nocnej

Zdający:

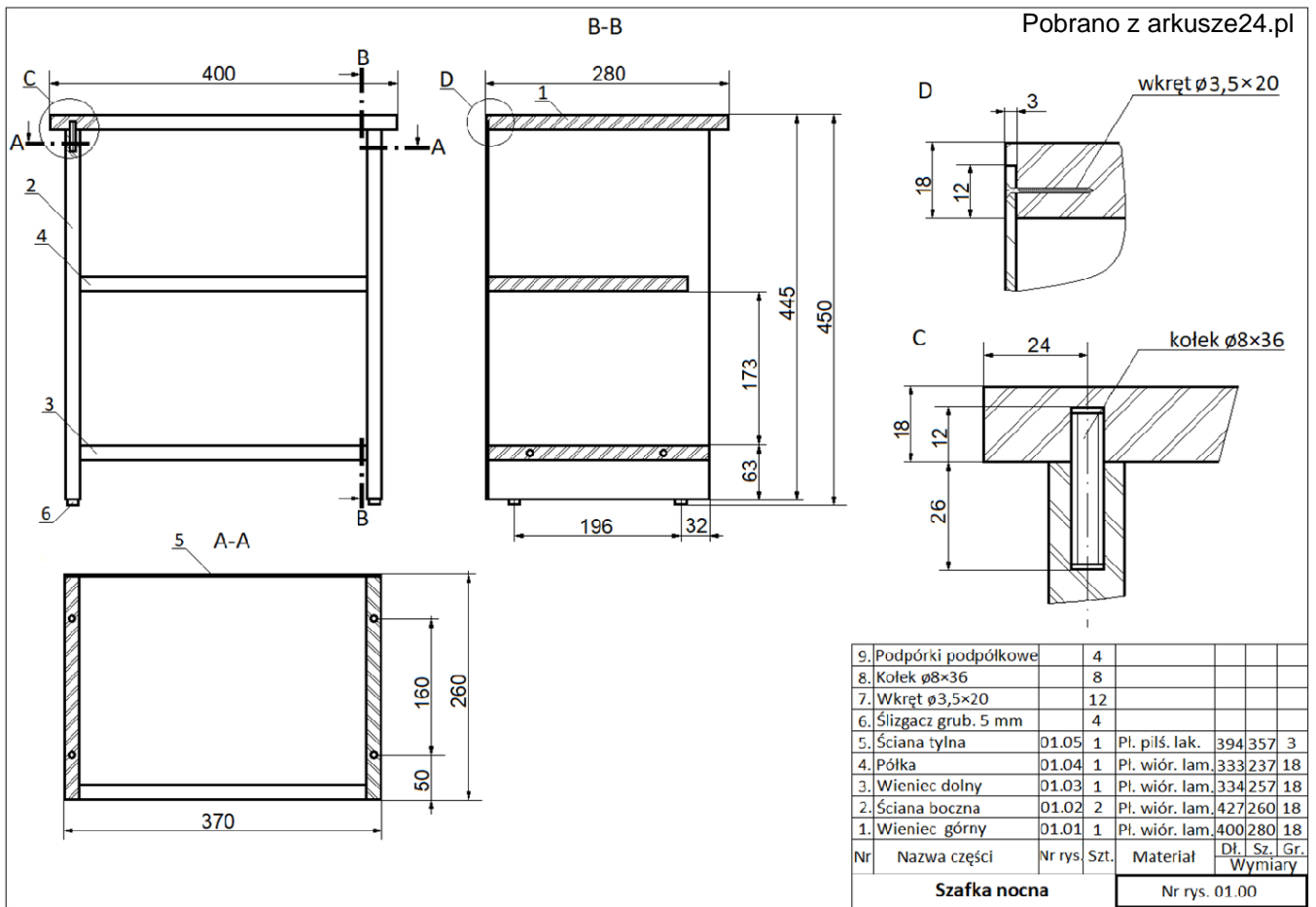
1	docinał elementy szafki na pilarcie tarczowej przestrzegając zasad bezpiecznej pracy								
2	wykonywał otwory i gniazda ręczną wiertarką lub na wiertarce poziomej i/lub wiertarce pionowej przestrzegając zasad bezpiecznej pracy								
3	wykonywał wręgi frezarką ręczną lub na frezarce dolnowrzecionowej i/lub frezarce górnoprzecionowej przestrzegając zasad bezpiecznej pracy								
4	w czasie cięcia oraz frezowania miał założone ochronniki słuchu lub zatyczki ochronne								
5	w czasie cięcia, wiercenia oraz frezowania miał założone okulary ochronne								
6	oklejał powierzchnie elementów żelazkiem elektrycznym lub na oklejarce przestrzegając zasad bezpiecznej pracy								
7	podczas klejenia наносił klej na złącza kołkowe								
8	podczas montażu elementów używał podkładek pod pobijak w celu wyeliminowania wgnieceń w elementach								
9	podczas montażu elementów używał podkładek pod ściski montażowe w celu wyeliminowania wgnieceń w elementach								
10	uporządkował stanowisko po skończonej pracy, odpady umieścił w odpowiednim pojemniku								

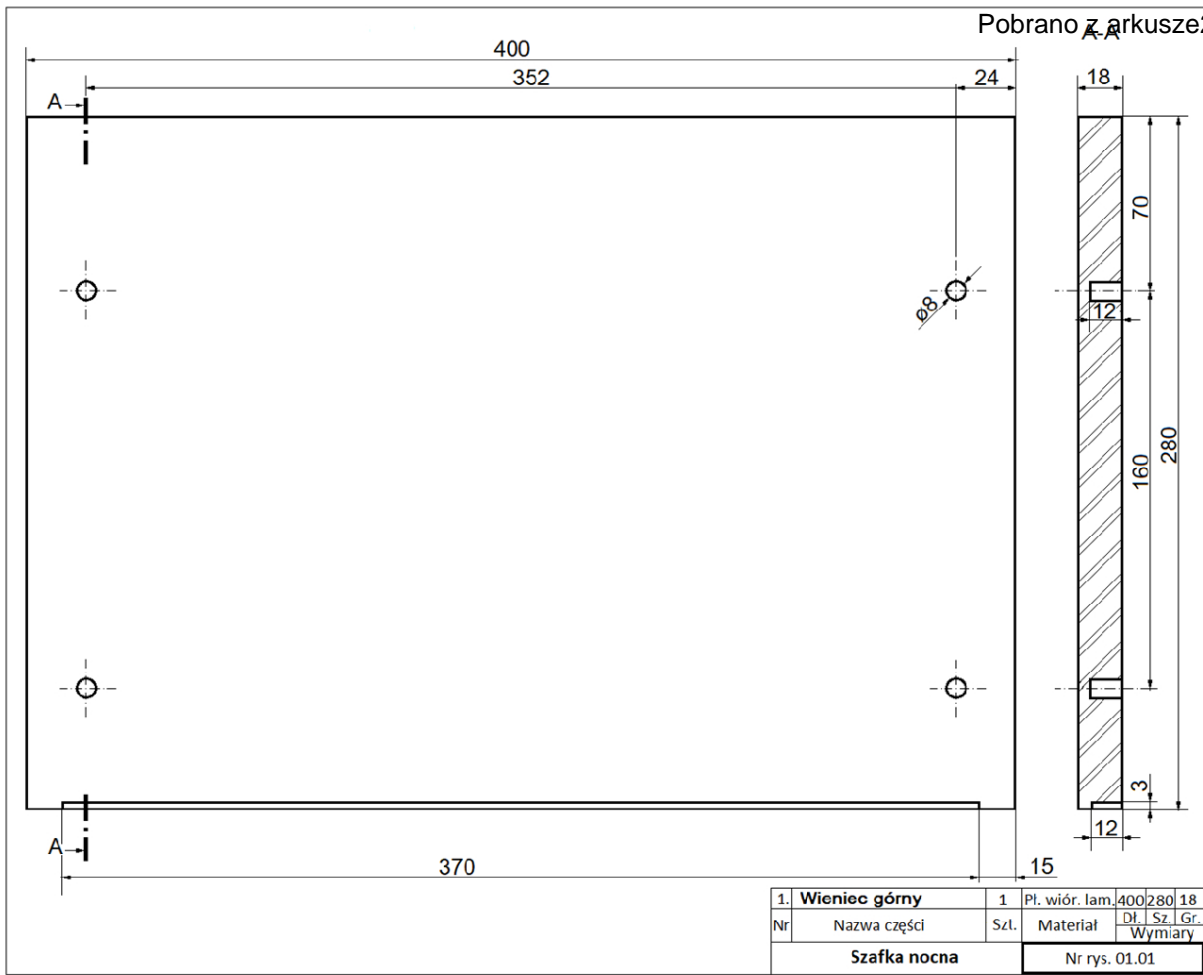
Egzaminator

imię i nazwisko

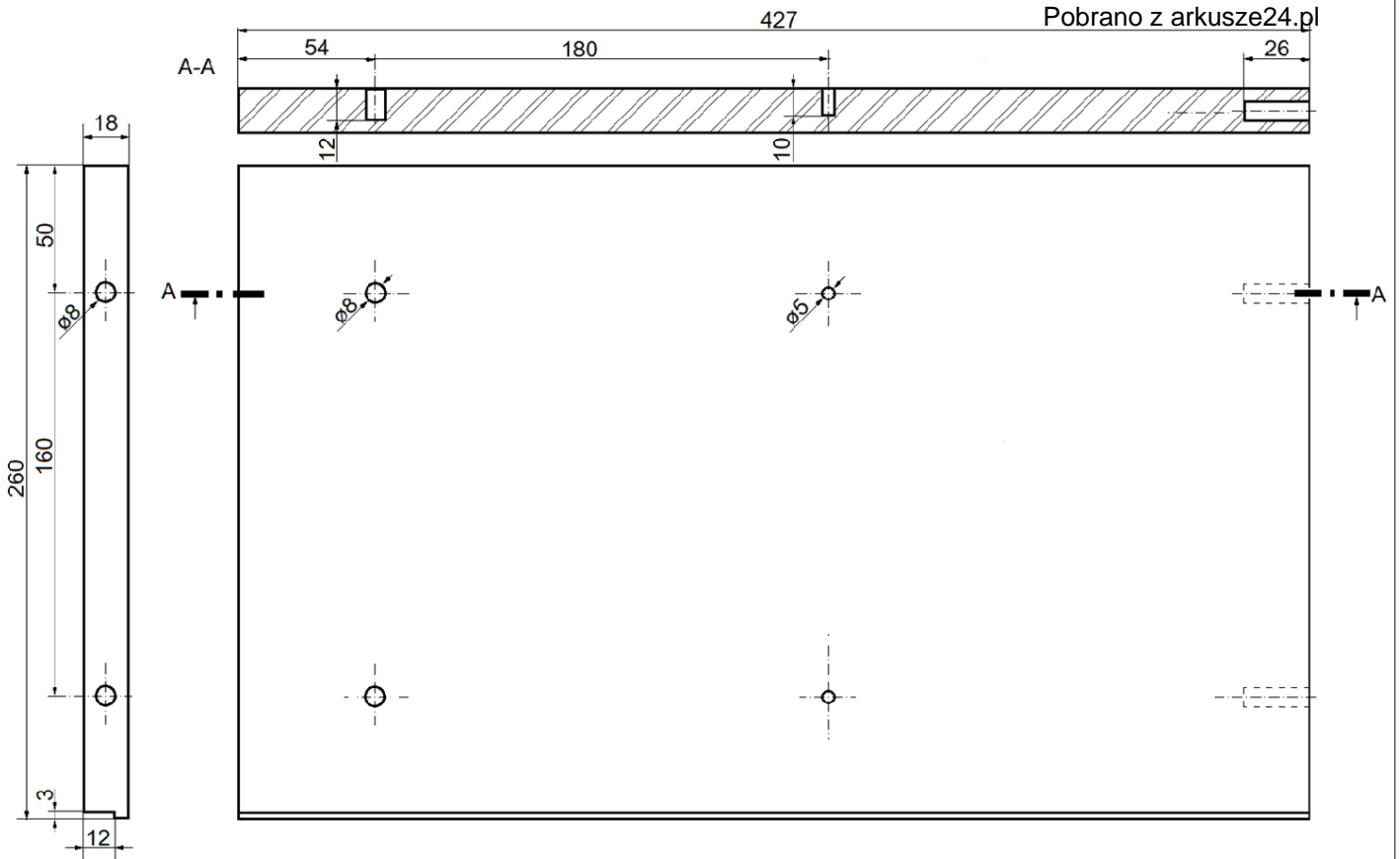
.....

data i czytelny podpis



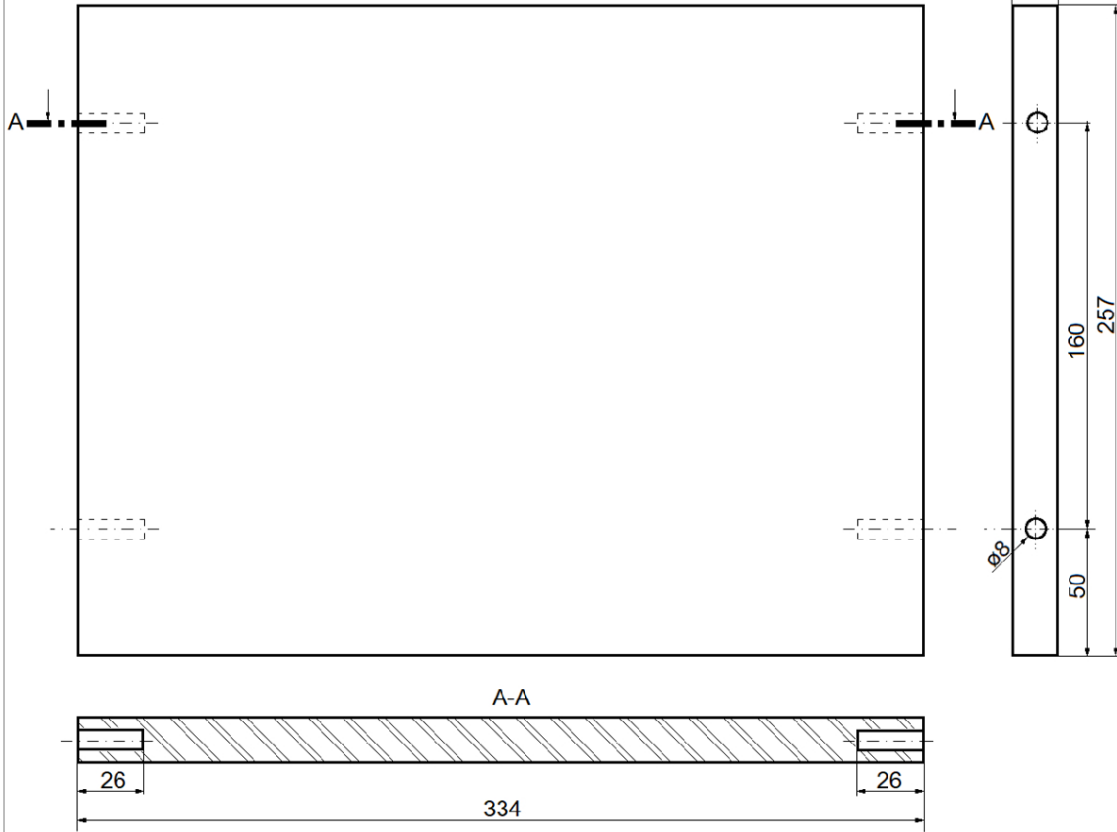


1.	Wieniec górny	1	Pł. wiór. lam.	400	280	18
Nr	Nazwa części	Szl.	Materiał	Dł.	Sz.	Gr.
			Wymiary			
Szafka nocna			Nr rys. 01.01			

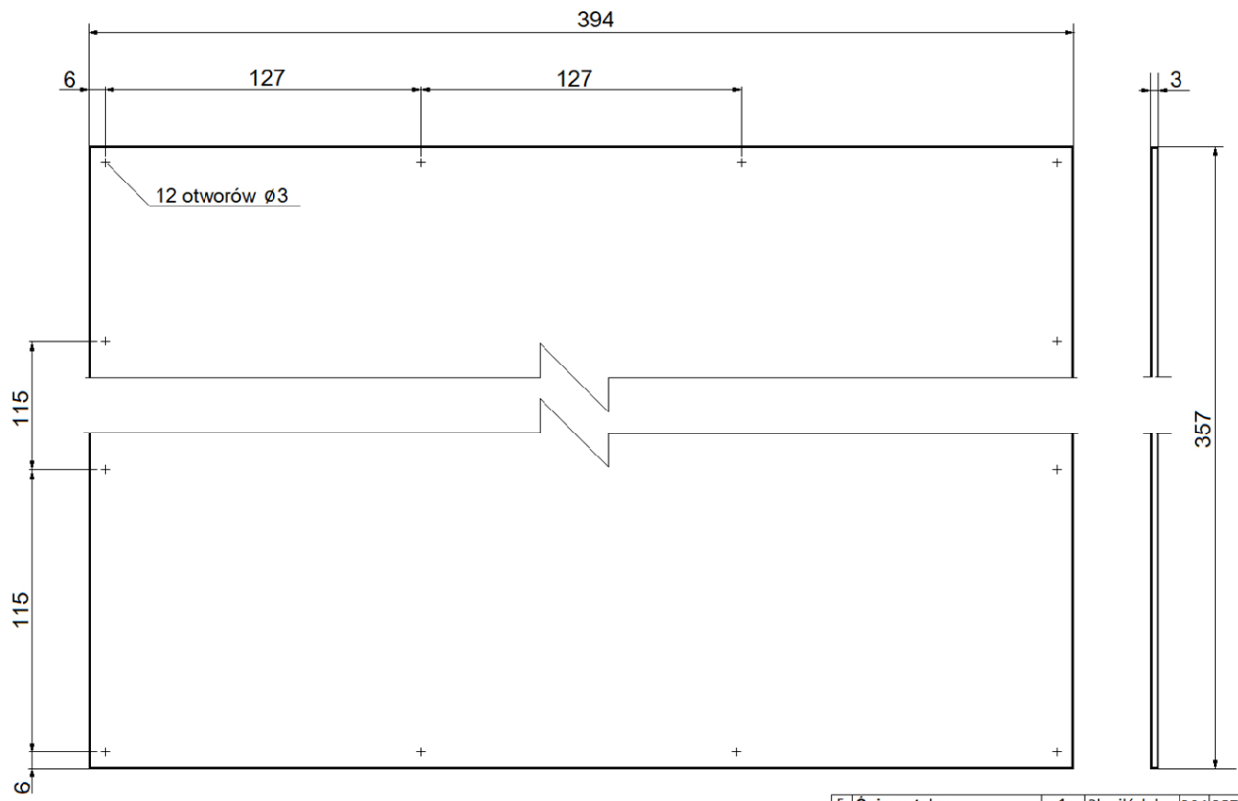


Uwaga! Ściana boczna prawa jest odbiciem lustrzanym.

2.	Ściana boczna lewa	2	Pł. wiór. lam.	427	260	18
Nr	Nazwa części	Szl.	Materiał	Dł.	Sz.	Gr.
Szafka nocna			Nr rys. 01.02			



3.	Wieniec dolny	1	Pl. wiór. lam.	334	257	18
Nr	Nazwa części	Szt.	Materiał	Dł. Sz. Gr. Wymiary		
Szafka nocna			Nr rys. 01.03			



Więcej arkuszy znajdziesz na stronie: arkusze.pl

5.	Sciana tylna	1	Pł. pilś. lak.	394	357	3
Nr	Nazwa części	Szt.	Material	Dł.	Sz.	Gr.
Szafka nocna			Nr rys. 01.05			