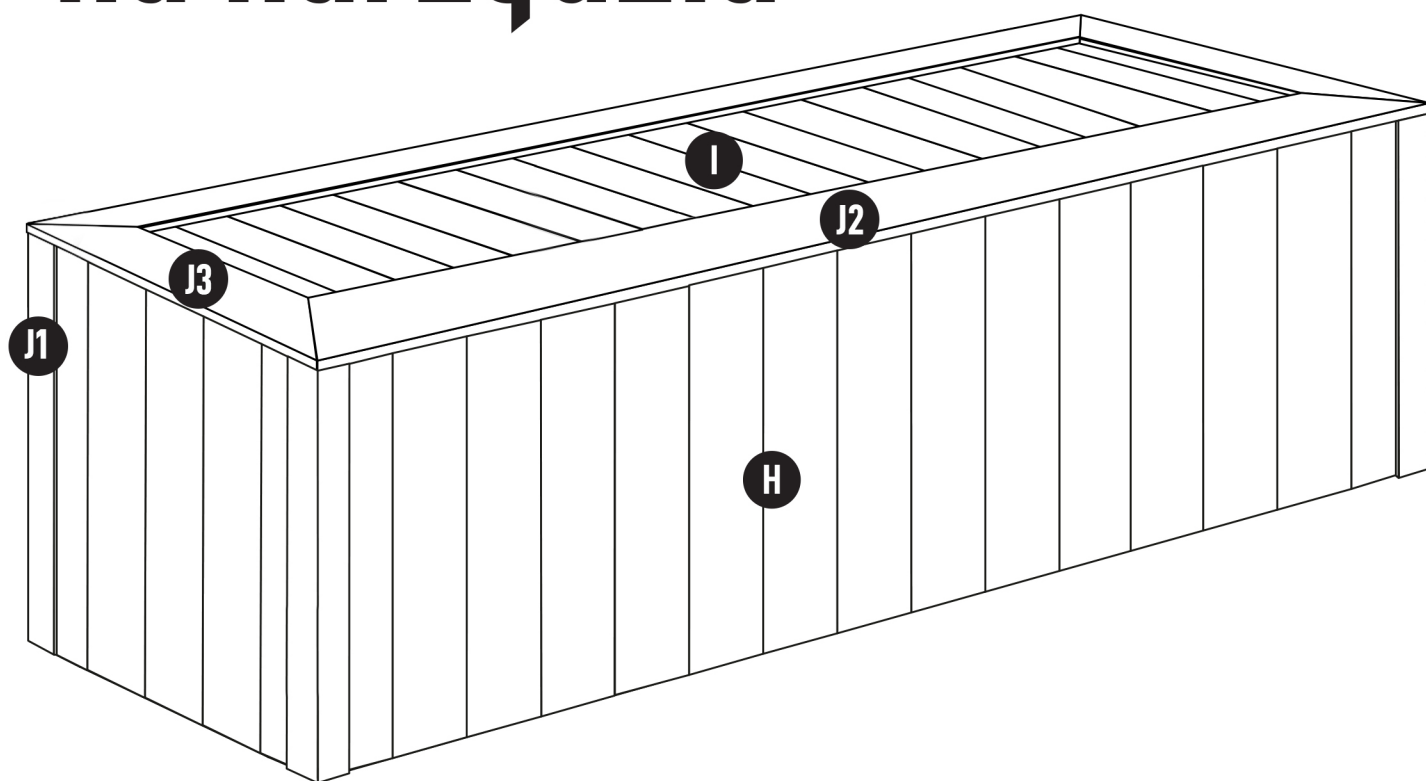


# Skrzynia na narzędzia



## ■ NARZĘDZIA POTRZEBNE DO PRACY:

PIŁA  
SZLIFIERKA  
WKRĘTARKA  
WIERTARKA  
EW. GWOŹDIARKA

## ■ MATERIAŁY POTRZEBNE DO PRACY:

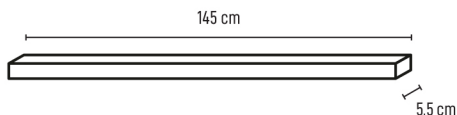
DOCIĘTE ELEMENTY DREWNIANE  
PAPIER ŚCIERNY O GRADACJI OD 60 DO 100  
MIARKA  
OŁÓWEK  
WKRĘTY 4 X 60 MM (DO KONSTRUKCJI)  
WKRĘTY 3,5 X 30 MM (DO OBŁOŻENIA)  
WIERTŁO Z FAZOWNIKIEM Ø3 MM  
2 ZAWIASY  
SADOLIN IMPREGNAT TECHNICZNY SUPERBASE<sup>HP</sup>  
SADOLIN KOLORY OGRODU

## Krok #1: Przycinanie

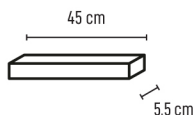
Za pomocą piły przycinamy elementy drewniane (lub zlecamy przycinanie w stolarni) zgodnie z wymiarami. Do konstrukcji używamy kantówki, do obłożenia skrzyni – deski elewacyjnej, do zabezpieczenia narożników potrzebny będzie kątownik.

### ■ SZKIELET SKRZYNI

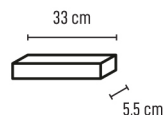
- A** 4 elementy z kantówki o wymiarach 5,5 x 145 cm



- B** 4 elementy z kantówki o wymiarach 5,5 x 45 cm

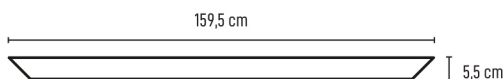


- C** 4 elementy z kantówki o wymiarach 5,5 x 33 cm



### ■ KONSTRUKCJA WIEKA

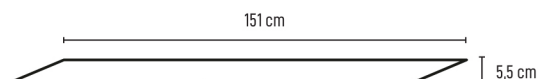
- D** 2 elementy z kantówki o wymiarach 5,5 x 159,5 cm – przycięte pod kątem 45°



- E** 2 elementy z kantówki o wymiarach 5,5 x 45,5 cm – przycięte pod kątem 45°

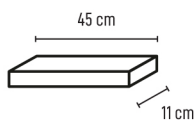


- F** 1 element z kantówki o wymiarach 5,5 x 151 cm – przycięty pod kątem 22,5°



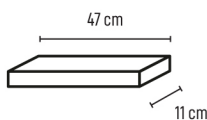
### ■ DNO SKRZYNI

- G** 14 desek elewacyjnych o wymiarach 11 x 45 cm



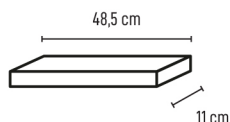
### ■ OBŁOŻENIE SKRZYNI

- H** 37 desek elewacyjnych o wymiarach 11 x 47 cm



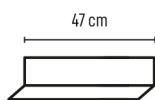
### ■ OBŁOŻENIE WIEKA

- I** 14 desek elewacyjnych o wymiarach 11 x 48,5 cm

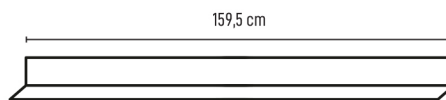


### ■ KĄTOWNIKI

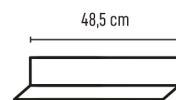
- J1** 4 kątowniki o długości 47 cm



- J2** 2 kątowniki o długości 159,5 cm



- J3** 2 kątowniki o długości 48,5 cm

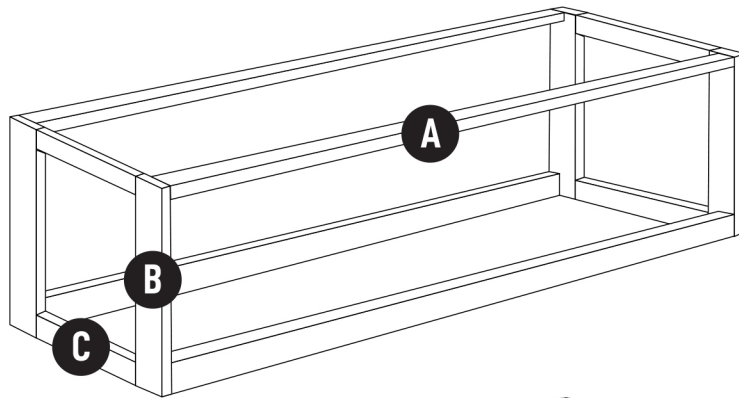


## Krok #2: Malowanie

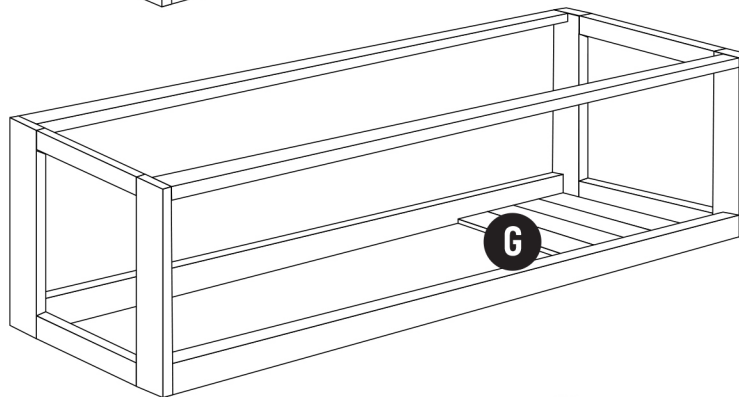
Przycięte deski szlifujemy za pomocą szlifierki, a następnie zabezpieczamy impregnatem technicznym SADOLIN SuperBaseHP, zgodnie z instrukcją podaną na opakowaniu. Po wyschnięciu desek przystępujemy do dwukrotnego malowania desek farbą SADOLIN Kolory Ogrodu w wybranych kolorach.

### Krok #3: Montaż

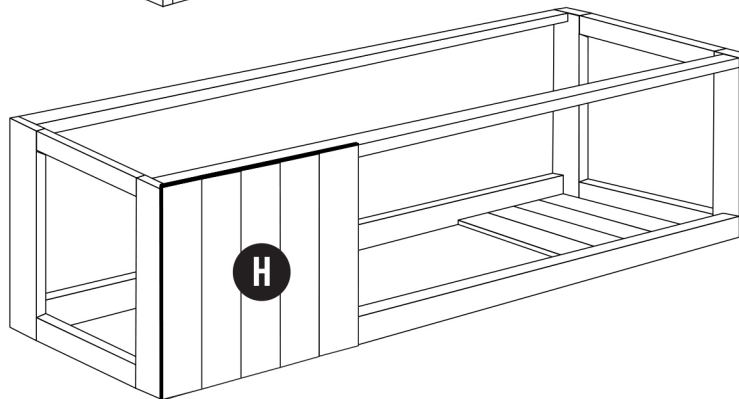
Zaczynamy od wykonania szkieletu skrzyni z kantówki.



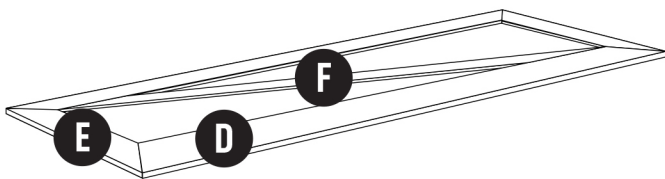
Następnie mocujemy dno skrzyni.



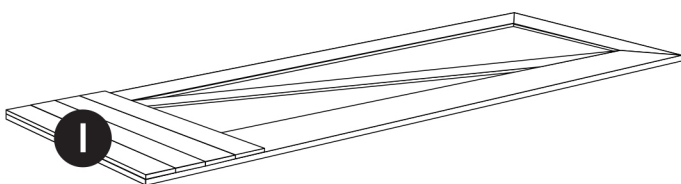
Kolejny krok to okładanie skrzyni – wszystkich czterech boków – dociętą wcześniej deską elewacyjną.



Następnie składamy wieko z dociętych elementów. Powinno być dość masywne i wytrzymałe, żeby można było na nim usiąść. Dlatego po wykonaniu ramy wieka robimy przekątną z dociętej kantówki.



Na wierzch dokręcamy lub przybijamy deski elewacyjne docięte na wymiar.



Wszystkie krawędzie wykańczamy naszykowanymi wcześniej kątownikami. Montujemy zawiasy do skrzyni, nakładamy wieko, przykręcamy zawiasy.