Przedmiot: **Technologia i materiałoznawstwo**

Prowadzący: **Edyta Głowacka**

Kontakt e-mail: [eglowacka@ckz.swidnica.pl](mailto:eglowacka@ckz.swidnica.pl)

Kontakt tel.: **796 935 216**

**Zaliczenie 1**

**Odpowiedz na pytania i wykonaj rysunki (na podstawie zamieszczonego materiału):**

1. Opisz jakie elementy wchodzą w skład budowy makroskopowej drewna? Wykonaj rysunek – schemat budowy pnia czteroletniej sosny (Rys. 1 z materiału).
2. Opisz jak powstają słoje roczne w drzewach? Wykonaj rysunek – zasadnicze przekroje drewna (Rys. 2 z materiału).
3. Opisz jakie gatunki drzew mają części twardzielowe?
4. Opisz które drzewa nazywamy beztwardzielowymi (bielastymi)?
5. Opisz jakie właściwości ma drzewo twardzielowe i bielaste?

**Zadania (Zaliczenie 1) należy przesłać do dnia 22.03.2021r. (poniedziałek) na adres e-mail:** [**eglowacka@ckz.swidnica.pl**](mailto:eglowacka@ckz.swidnica.pl) **W temacie wpisując: Imię i Nazwisko – Stolarz I st. Zaliczenie 1**

**(np. Jakub Nowak – Stolarz I st. Zaliczenie 1)**