**Grupa………………………………………… Wrocław, ……………..**

**Imię i nazwisko studenta: Imię i nazwisko prowadzącego:**

**…………………………………………………… ……………………………………………….**

**Ćwiczenie nr 5.**

**Obserwacja i identyfikacja mikroskopowa tkanek zwierzęcych.**

**Zad nr 1. Przeglądnij przygotowane preparaty tkanek zwierzęcych i na podstawie obserwacji narysuj tkankę:**

Nabłonkową

Łączną

Mięśniową gładką

Mięśniową poprzecznie prążkowaną

Mięśniową serca

Nerwową

**Zad 2. Odgadnij jaki to rodzaj tkanki na wybranych preparatach**