

Treść	Klasa	Przedmiot	Nauczyciel
<ol style="list-style-type: none"> 1. Powtórzenie zasad wymiarowania 2. Ćwiczenia w wymiarowaniu prostych figur (prostokąt, prostokąt z wycięciami) 3. Ćwiczenia w wymiarowaniu otworów 4. Ćwiczenia w przenoszeniu wymiarów z rysunku na materiał (może być inna kartka papieru, karton) - TRASOWANIE 	le	Rysunek techniczny i konstrukcje	A.Wagemann
<ol style="list-style-type: none"> 1. Ćwiczenia w rozpoznawaniu podstawowych narzędzi stolarskich do obróbki drewna 2. Budowa tych narzędzi 3. Zasady ostrzenia dłut stolarskich i noży do strugów 4. Rozpoznawanie rodzajów pił ręcznych - ćwiczenia 5. Budowa noża elementarnego - przypomnienie 	le	Maszyny i urządzenia	A.Wagemann
<ol style="list-style-type: none"> 1. Przypomnienie budowy drzewa i drewna 2. Przekroje występujące w drewnie 3. Właściwości fizyczne drewna 4. Właściwości mechaniczne drewna 	le	Technologia i materiałoznawstwo	A.Wagemann