

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

**METODICKÝ LIST** k DUM 04.pdf ze šablony 04\_Technická dokumentace  
sada 03 tematický okruh sady: Kreslení výrobních výkresů  
**Téma DUM: Kótování strojních součástí**

<b>Anotace:</b>	Výkladový list seznamuje žáka s pojmem kótování, s celkovým přehledem pravidel a zásad pro kótování a podrobněji vysvětluje a ukazuje na příkladech grafická pravidla pro kótování strojní součástky.
<b>Autor:</b>	Ing. Jiří Placata
<b>Datum vytvoření DUM:</b>	18.9.2012
<b>Klíčová slova:</b>	výkres součástka kótování pravidla příklad
<b>Jazyk:</b>	čeština
<b>Druh učebního materiálu:</b>	Materiál je učební pomůckou pro výklad
<b>Stupeň a typ vzdělávání:</b>	Střední odborné vzdělávání
<b>Ročník:</b>	1. ročník vzdělávacího oboru v souladu ŠVP 26-41-M/01 Elektrotechnika 18-20-M/01 Informační technologie 23-41-M/01 Strojírenství
<b>Typická délka použití:</b>	45 min.
<b>Očekávaný výstup:</b>	Pochopení a naučení se základních grafických pravidel pro kótování strojních součástí.
<b>Speciální vzdělávací potřeby</b>	

**Řešení:**