

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

**METODICKÝ LIST** k DUM18.pdf ze šablony 04\_Technická dokumentace  
sada 02 tematický okruh sady: Kreslení schémat

**Téma DUM:** Kreslení pneumatických prvků a schémat

<b>Anotace:</b>	Výkladový list seznamuje žáka s kreslením a čtením schémat pneumatických obvodů a prvků.
<b>Autor:</b>	Ing. Jiří Placata
<b>Datum vytvoření DUM:</b>	1.6.2013
<b>Klíčová slova:</b>	kreslení čtení schéma hydraulický obvod hydraulické zařízení
<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>	40 min.
<b>Očekávaný výstup:</b>	Seznámení žáků se způsobem vytváření a čtení pneumatických prvků a schémat a jejich kreslením
<b>Speciální vzdělávací potřeby</b>	

**Řešení:**