



SYSTÉMOVÁ ANALÝZA A MODELOVÁNÍ

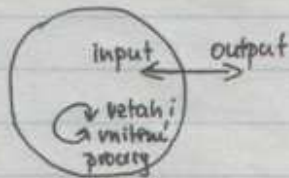
C1

2006-10-04

Systémový Δ :

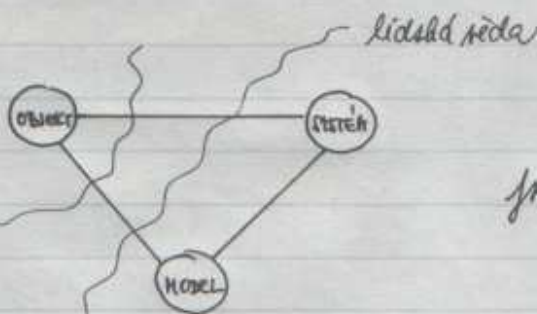
wwwold.pet.czu.cz/bartoska/cam

OBJEKT:



je důležité stanovit hranici, respektive měřítko, stanovit objekt

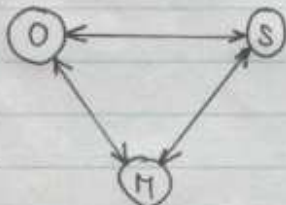
hranice
reálného
světa



Analýza:

- kvalitativní - např. datazení
 - kvantitativní
- pro to metody kterou má objekt.

na objekt rozdělíme **SYSTÉM**: - ovládat dat



- Izomorfni vztah mezi systémem a modelem nebo systémem a objektem
- Homomorfni vztah mezi modelem a systémem.

MODEL: umělý objekt popisuje reálný objekt a je realizován pomocí modelu.