**Tutoriál č. 4.**

**ICT**

**Skupina: Ing. Petr Pobořil**

**Úkol č. 4**

**Dimenzování potrubí – Protech DIMOS**

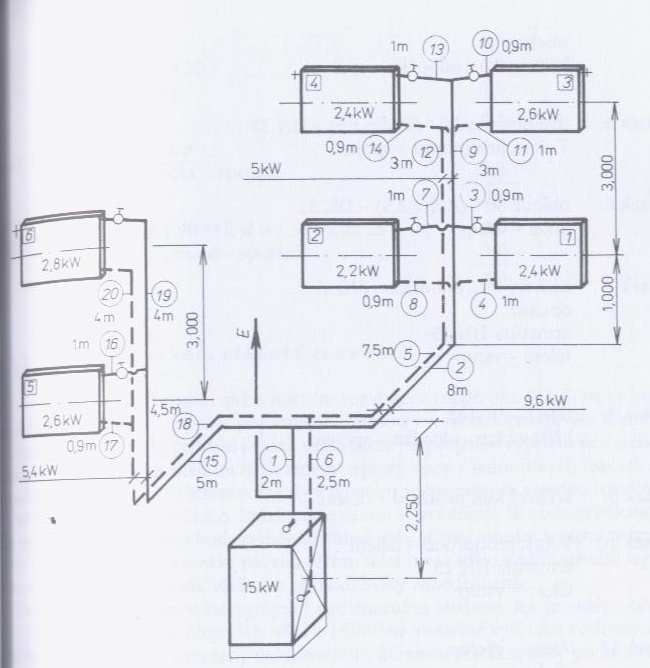
**Vypracoval: …………………………………….**

Podklady viz www.protech.cz

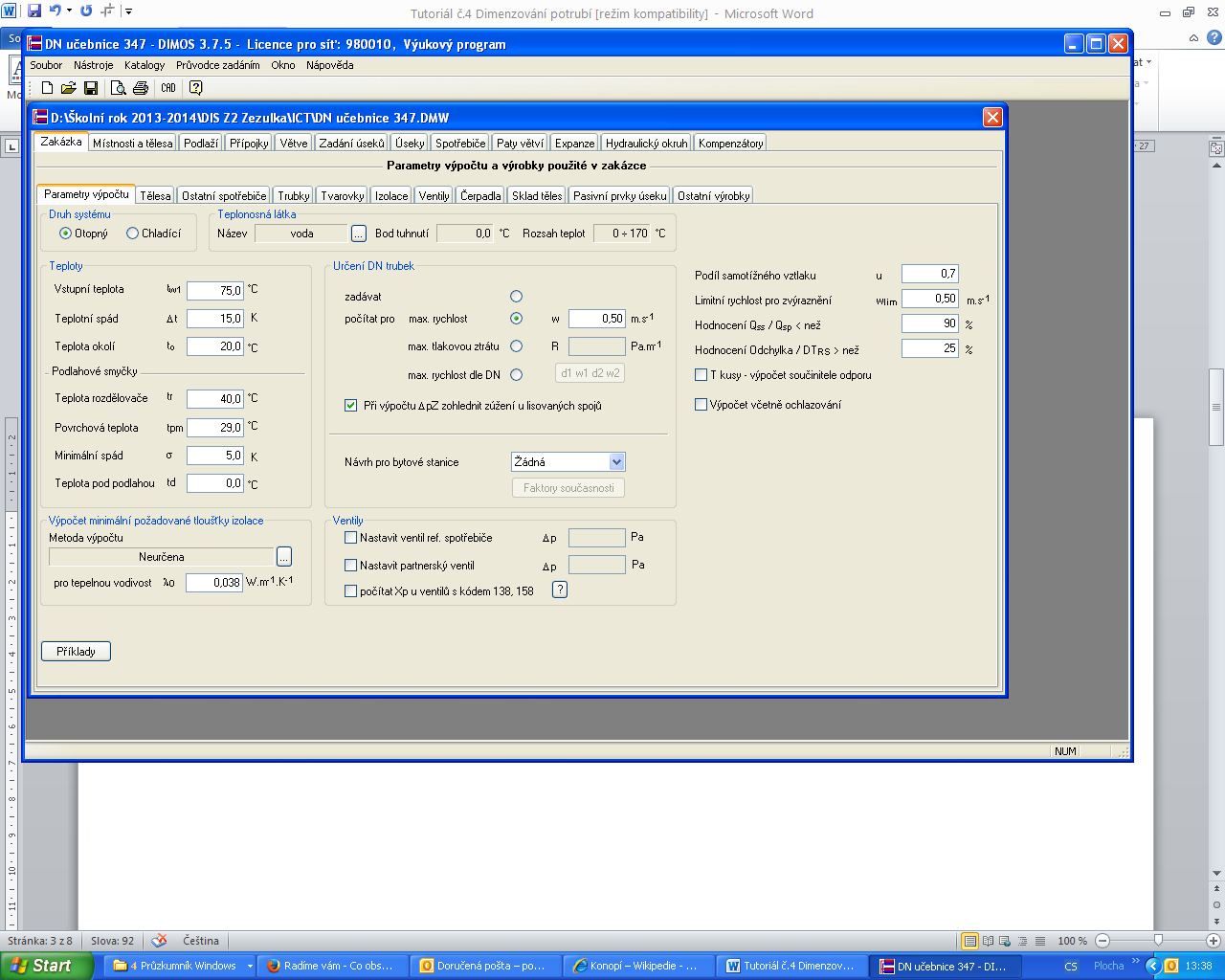
Obsah:

1. Schéma uč. 347
2. Parametry výpočtu
3. Návrh OT
4. Definice podlaží
5. Přípojky
6. Větve
7. Výpočet
8. Tisk výsledků

1. Schéma uč. 347

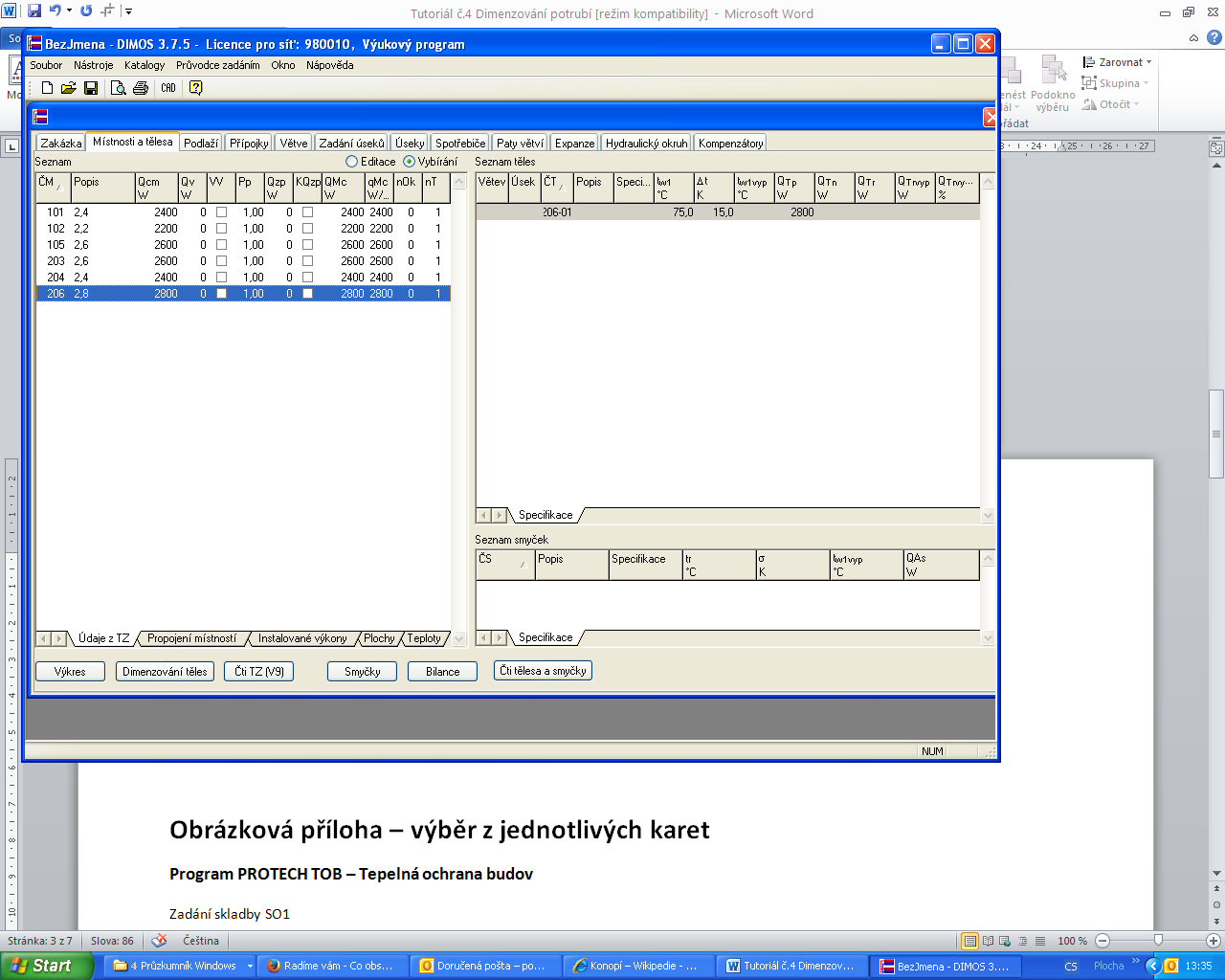


2. Parametry výpočtu

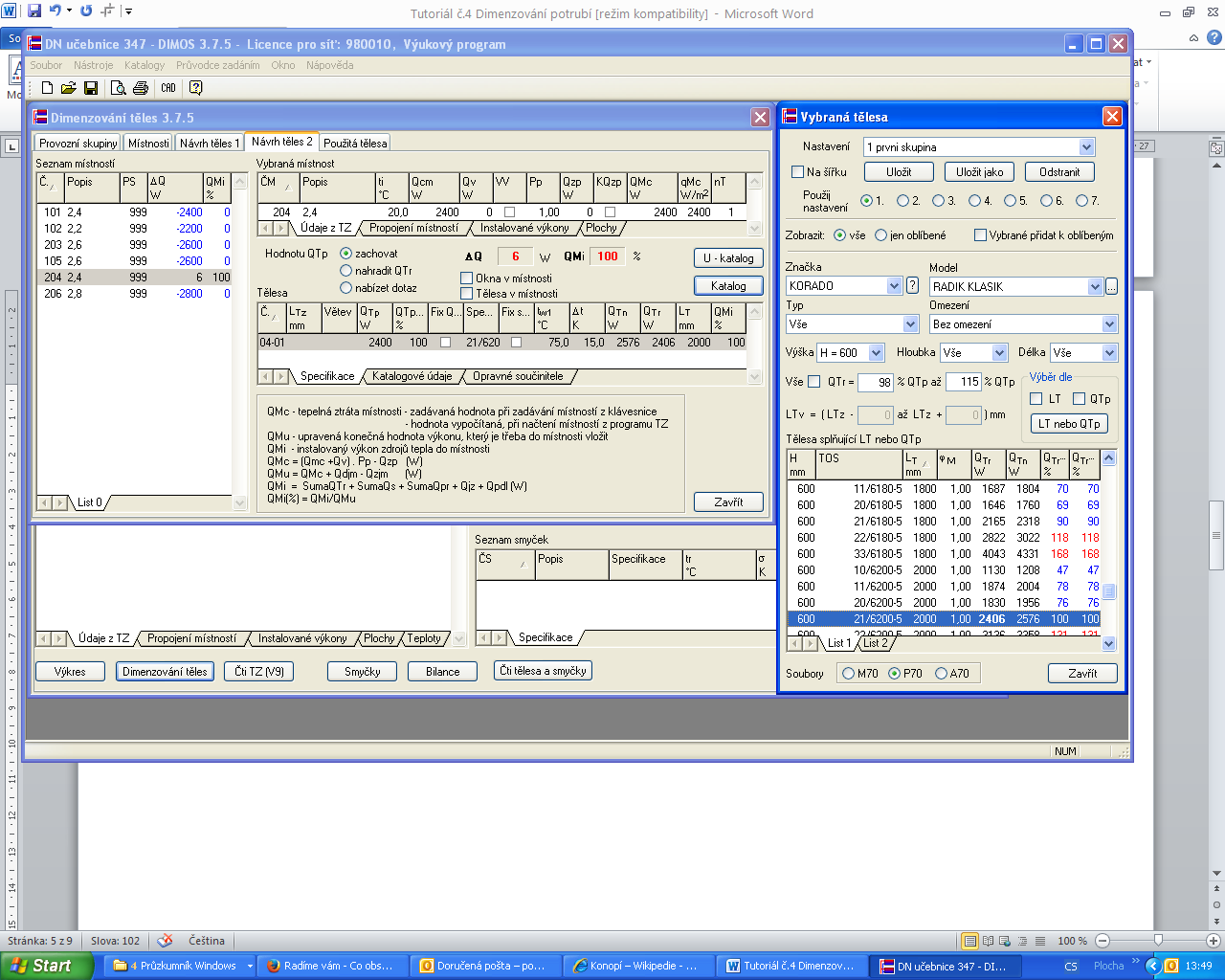


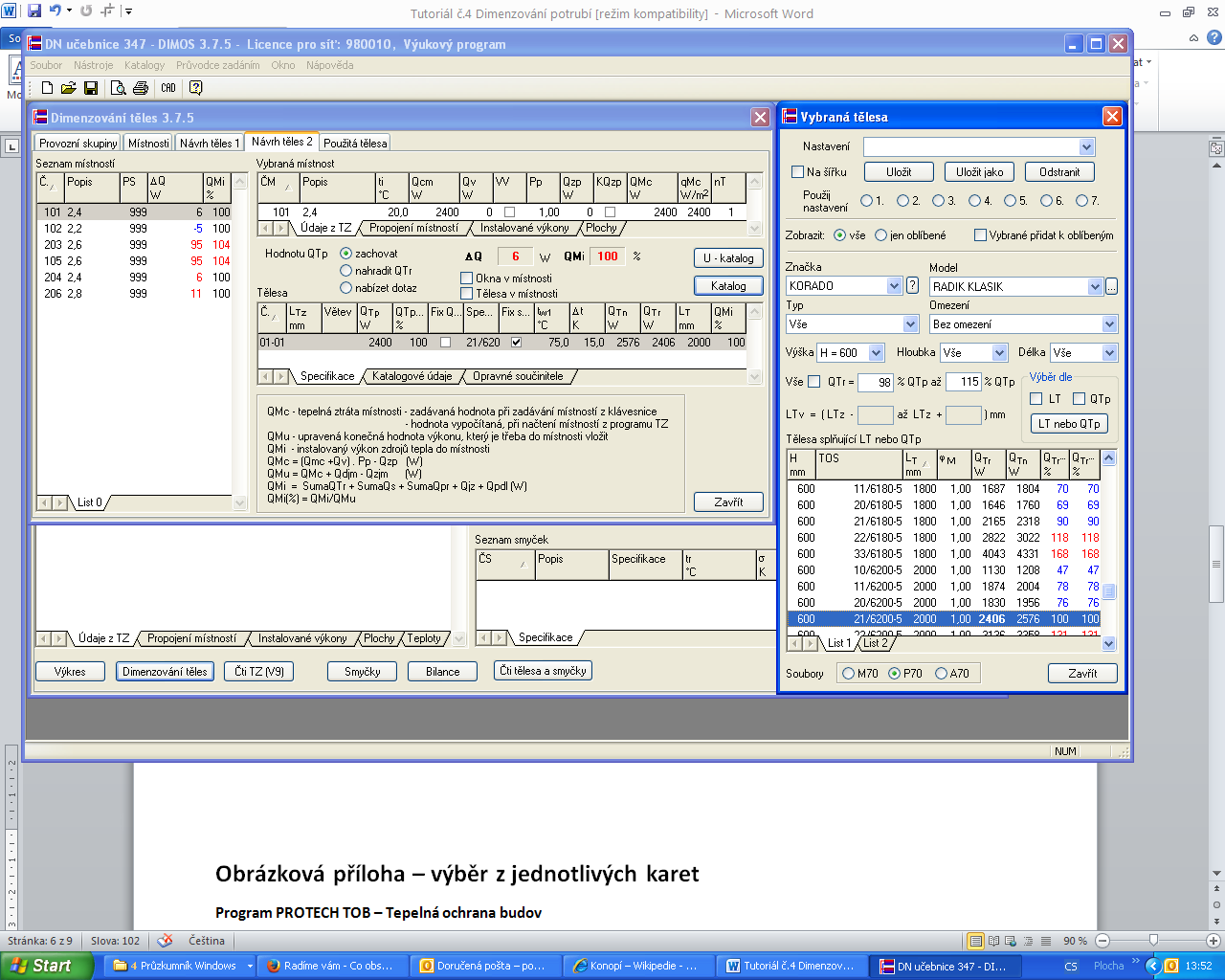
3. Návrh OT

**Místnosti a tělesa**

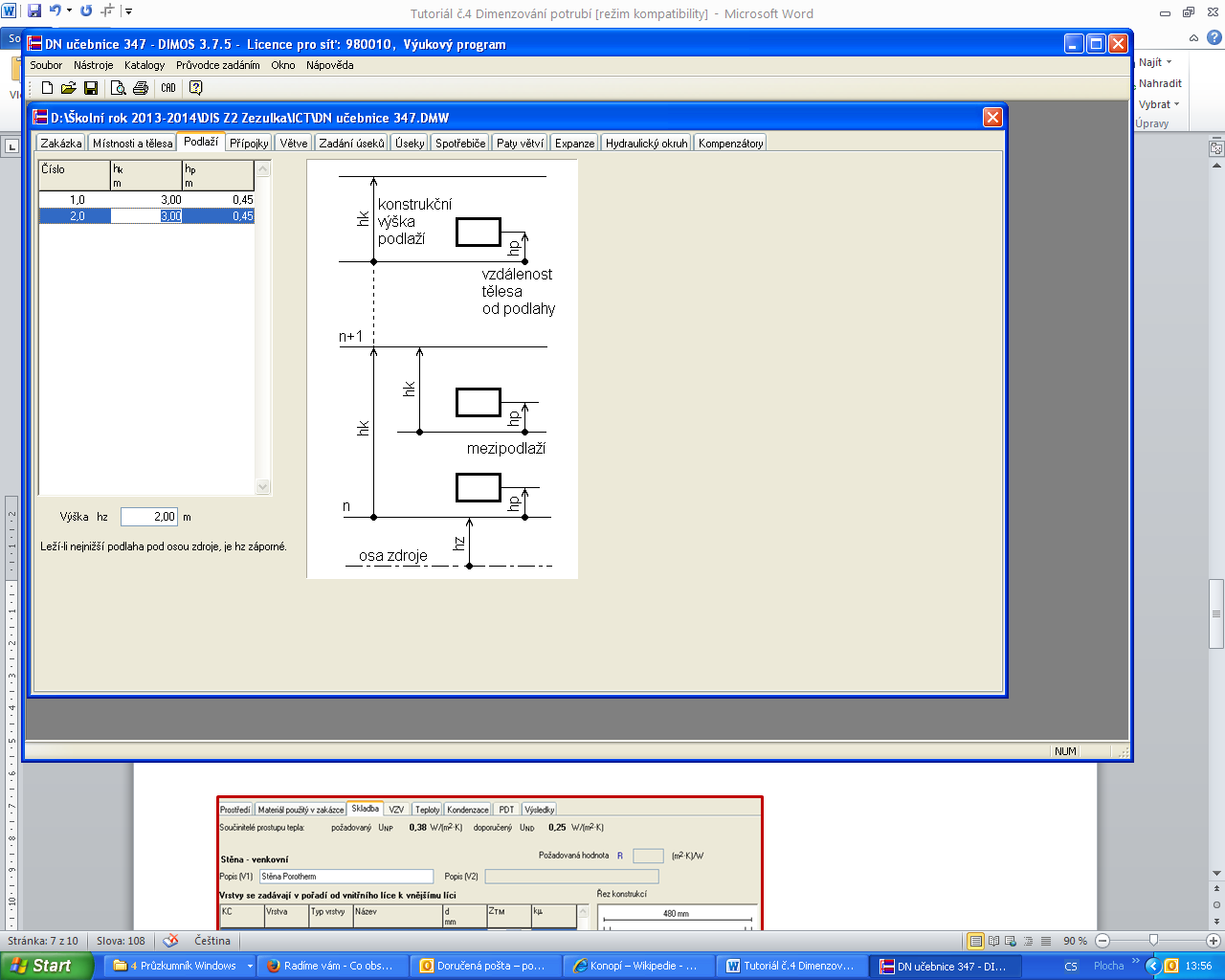


**Dimenzování těles – Návrh těles 2 - Katalog**

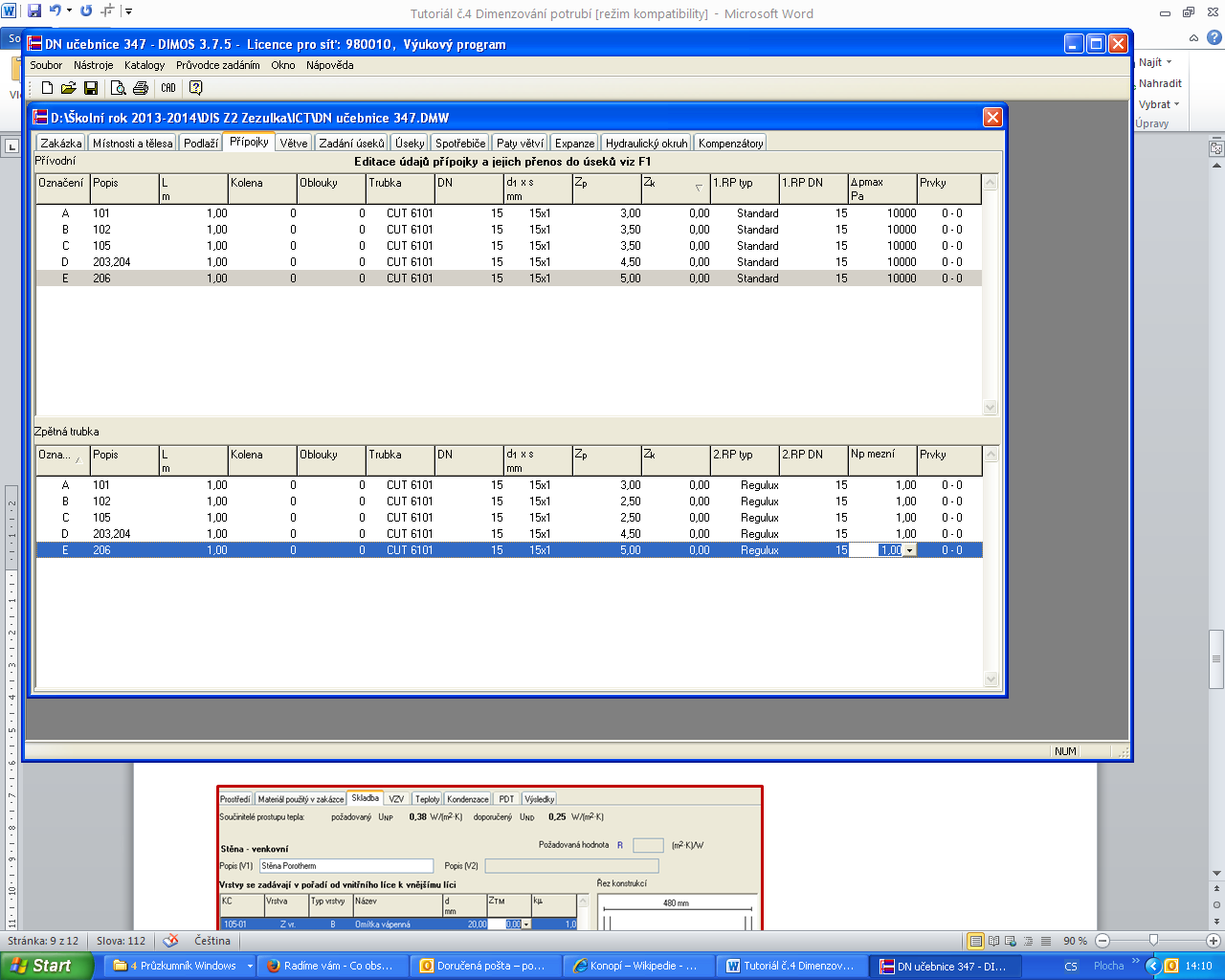




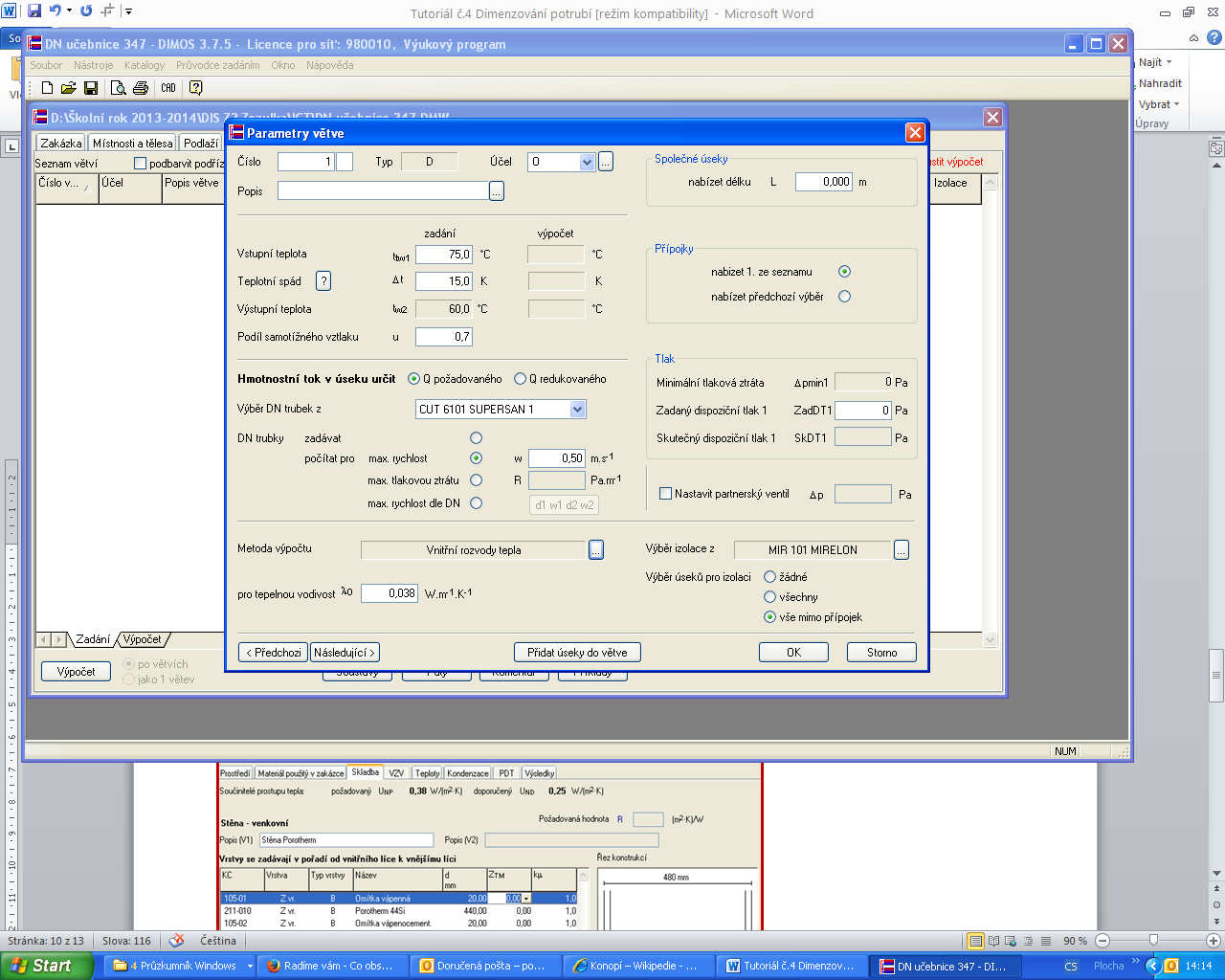
4. Definice podlaží



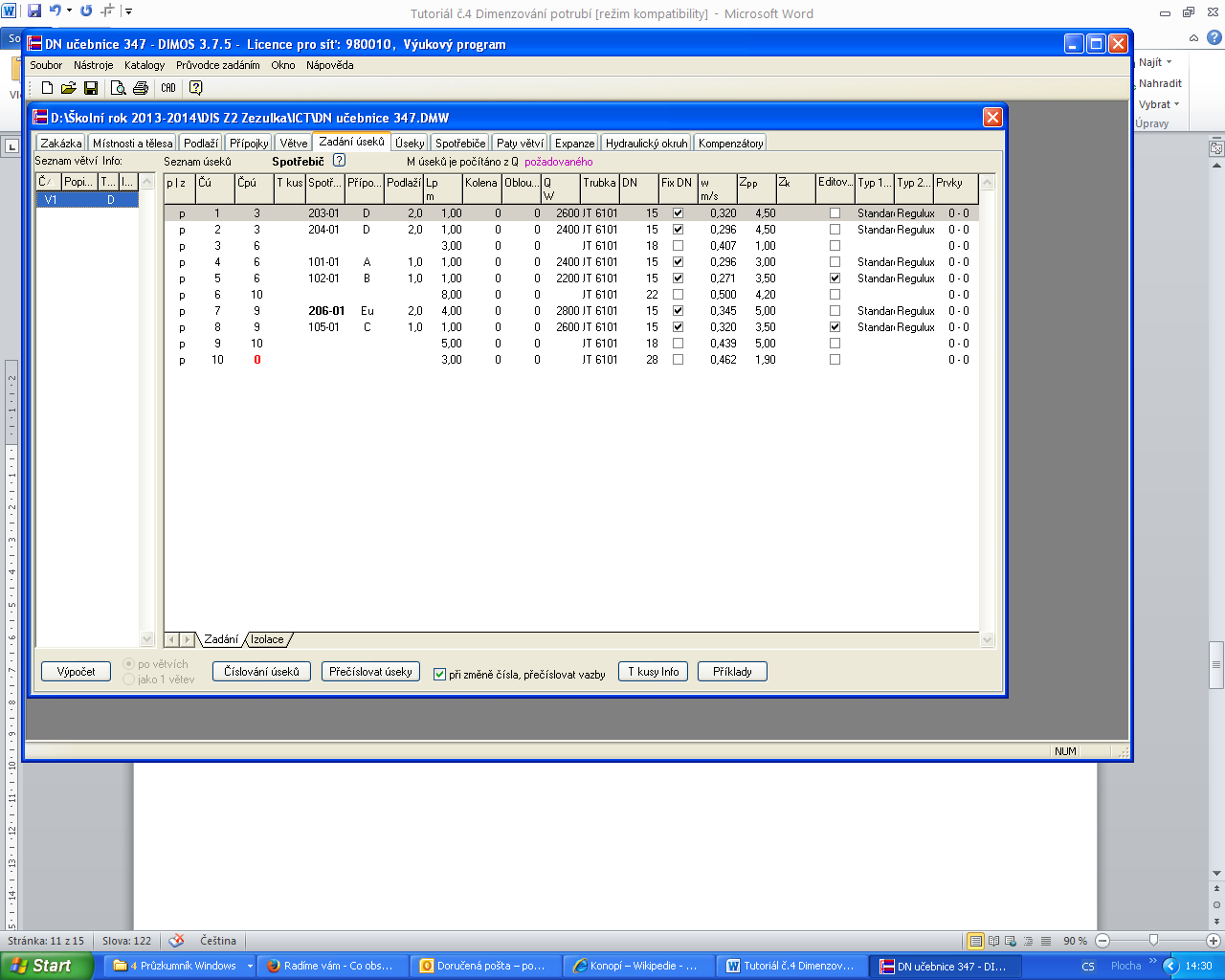
5. Přípojky



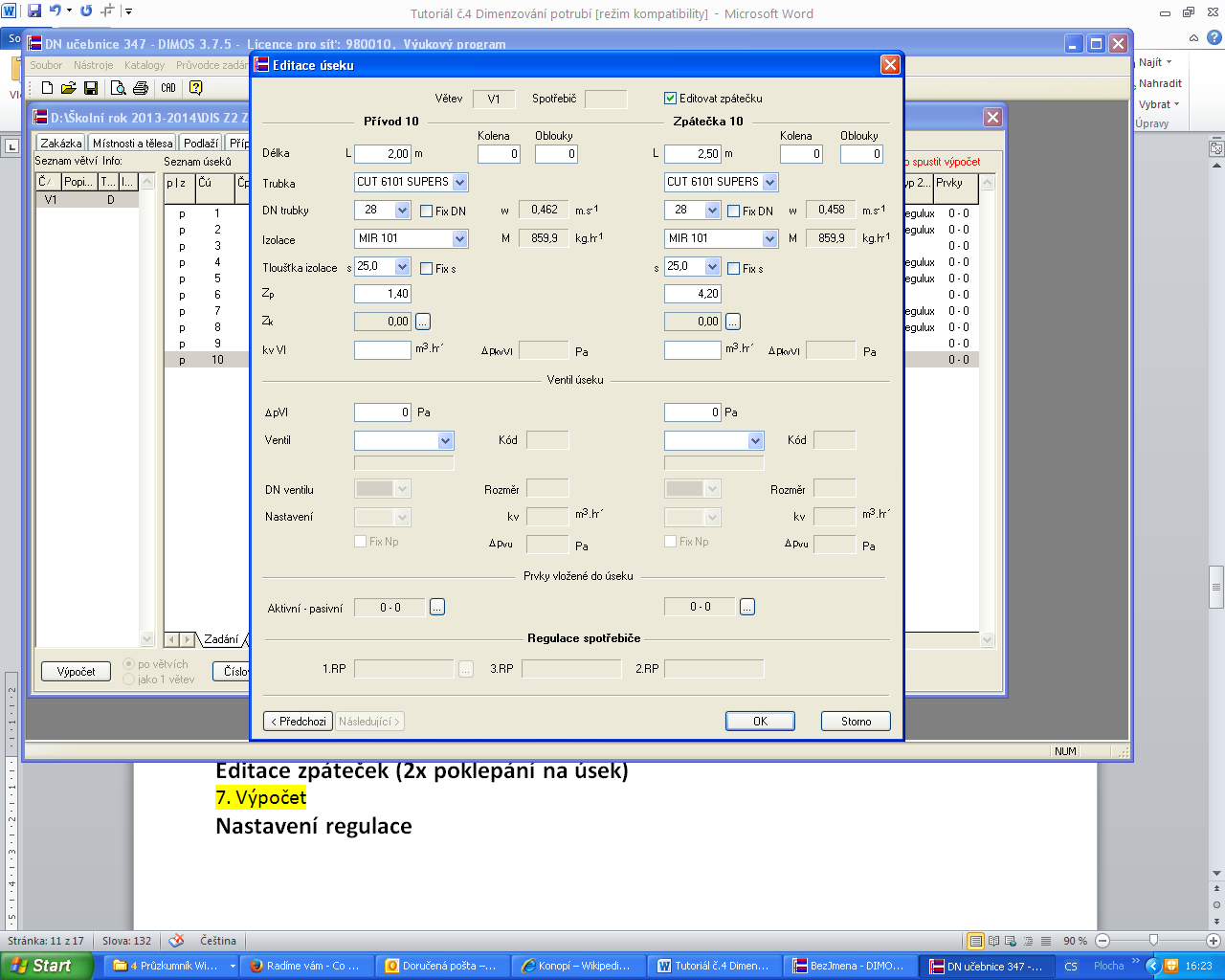
6. Větve



6. Zadání úseků

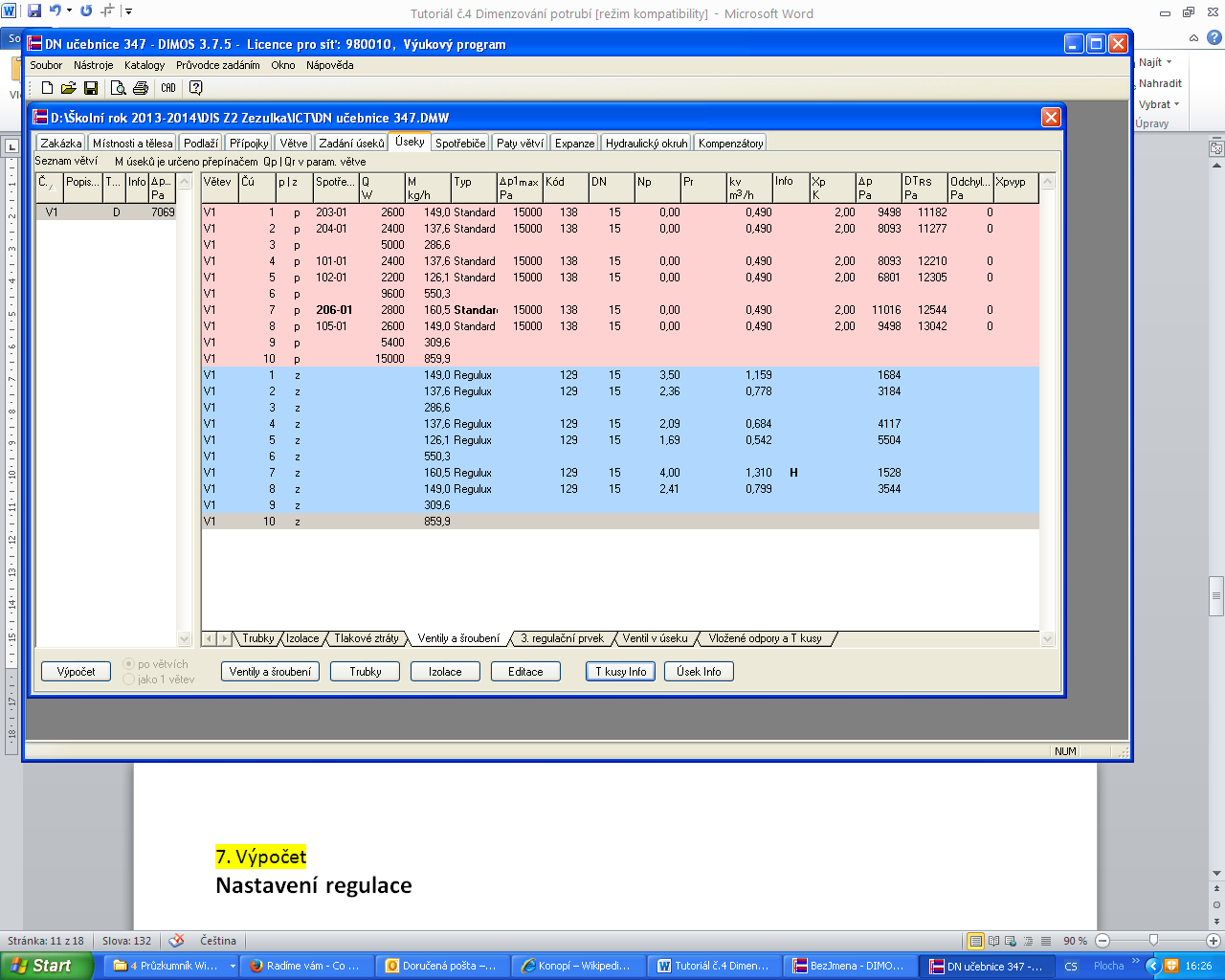


**Editace zpáteček (2x poklepání na úsek)**

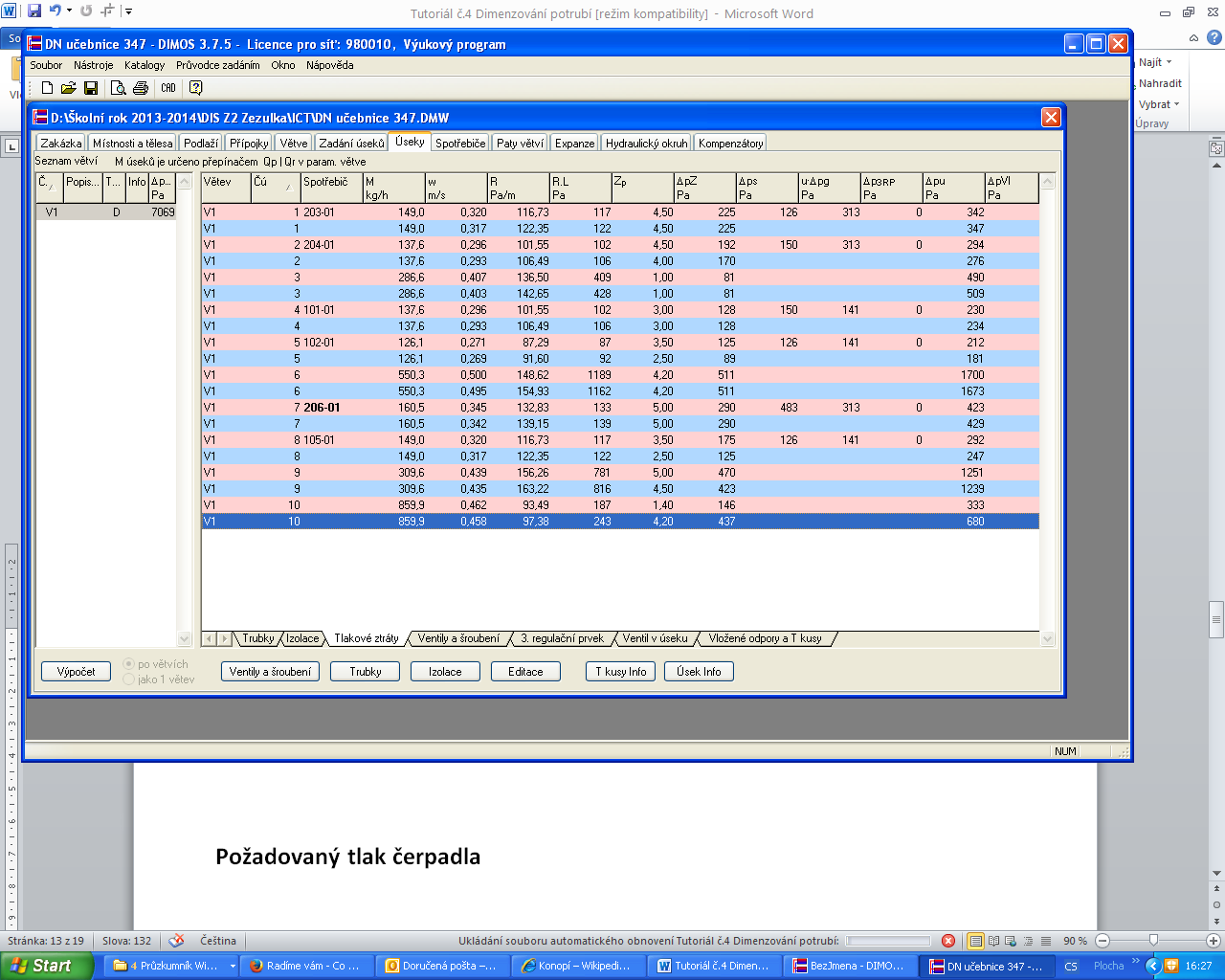


7. Výpočet

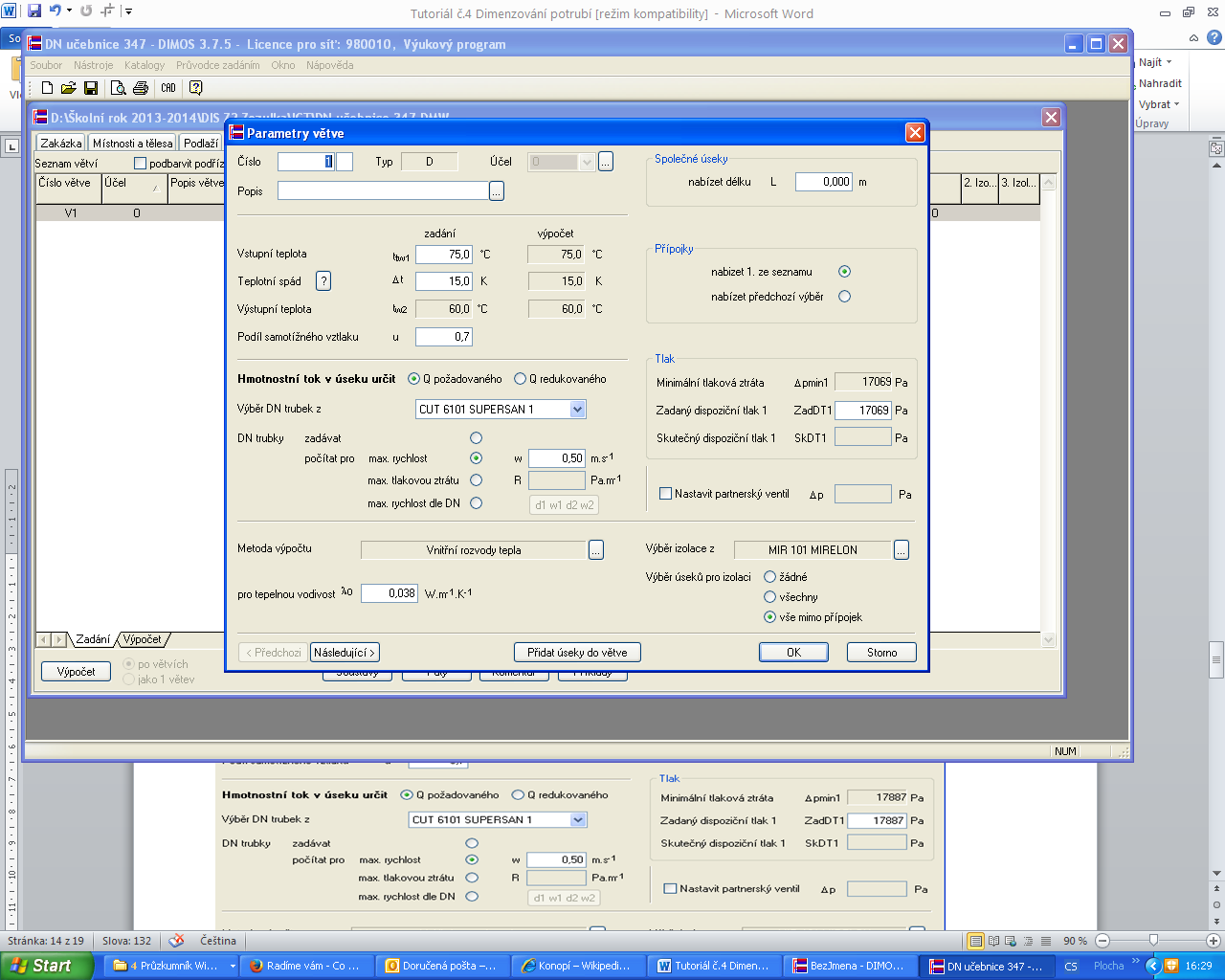
**Nastavení regulace**



**Tlakové ztráty v úsecích**

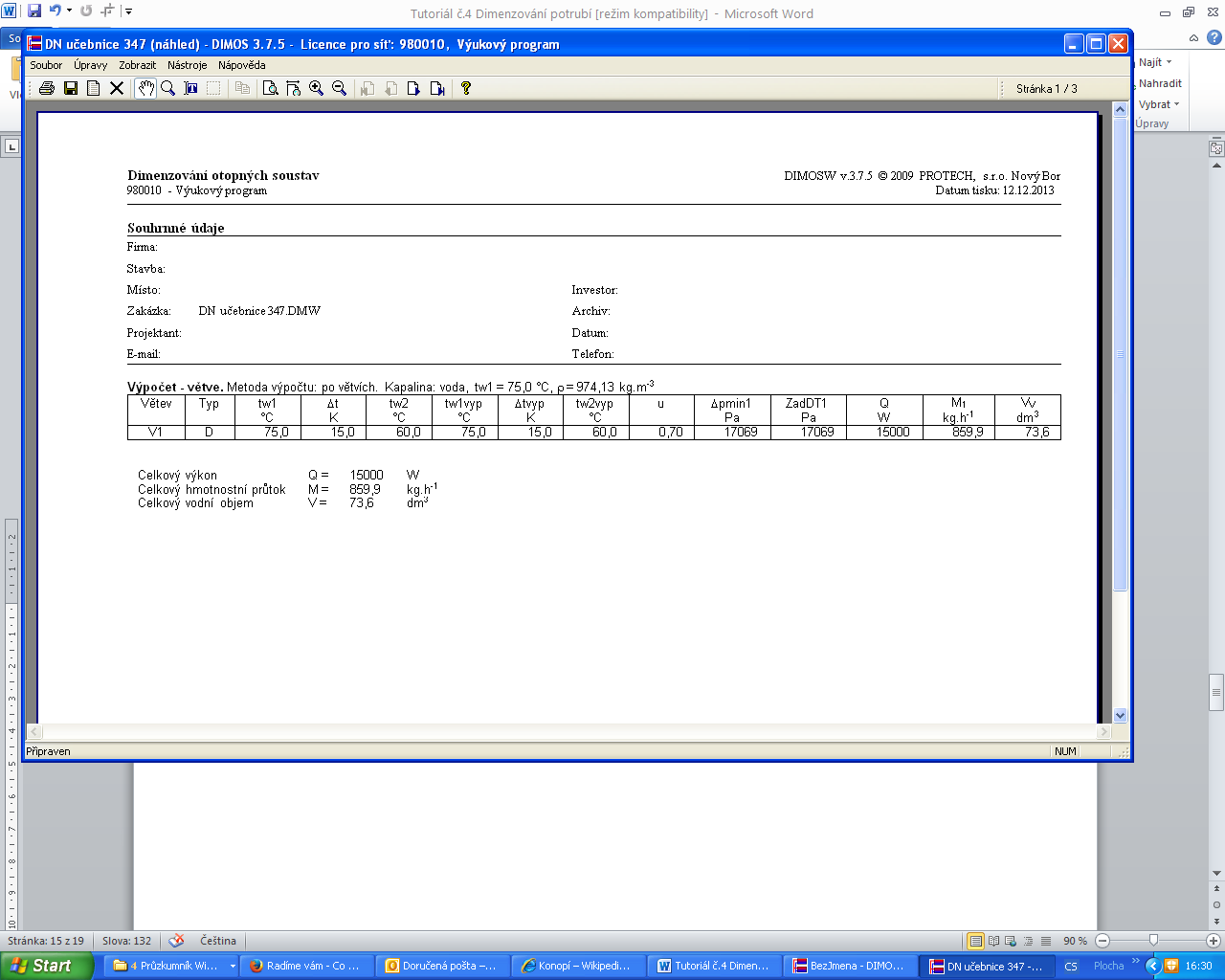


**Požadovaný tlak čerpadla**

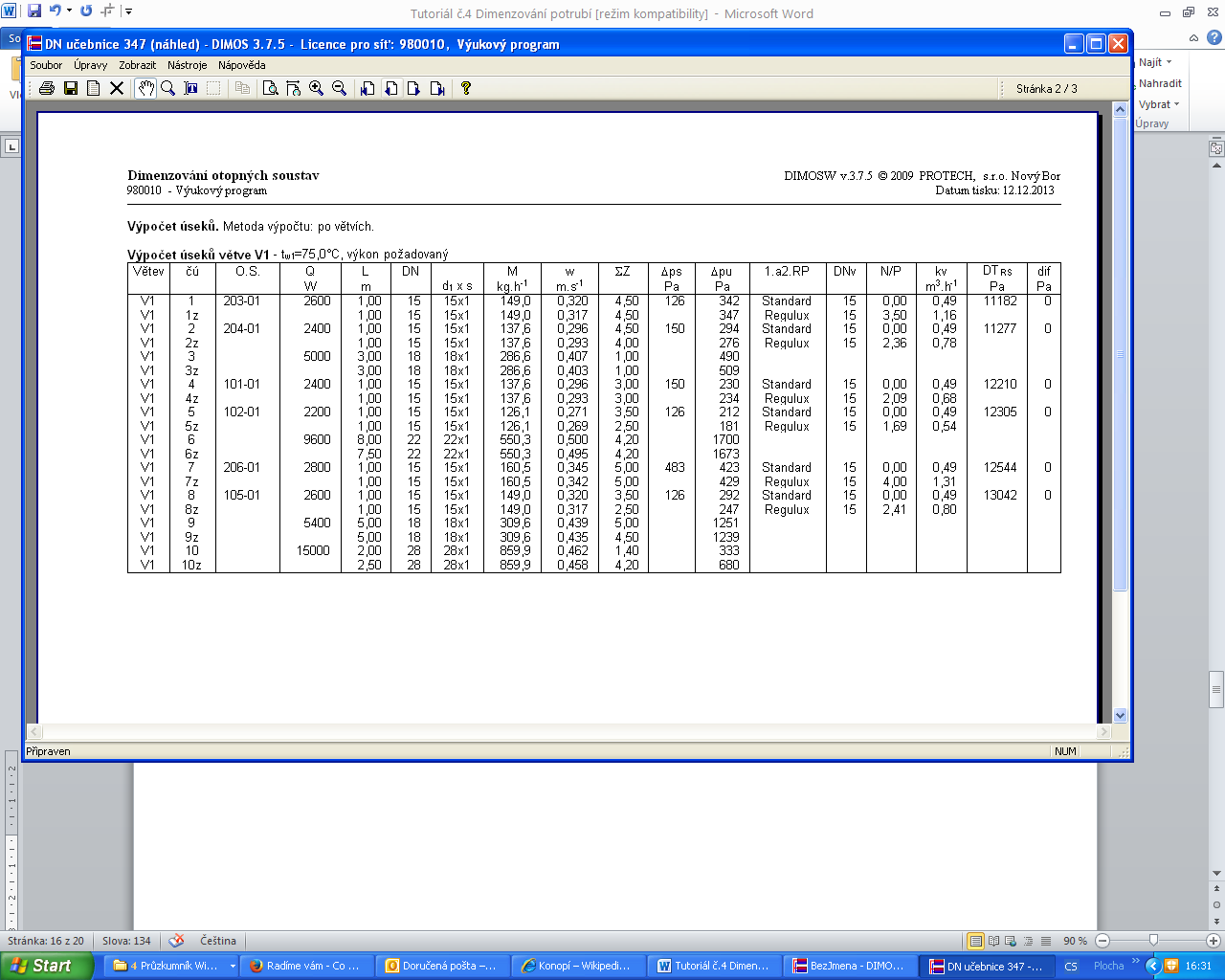


8. Tisk výsledků -ukázka

**Souhrnné údaje**



**Výpočet – DN, ztráty, nastavení regulace**



Není nutno vypracovat – praktické výpočty viz učebna ICT.