

## Digitální učební materiál

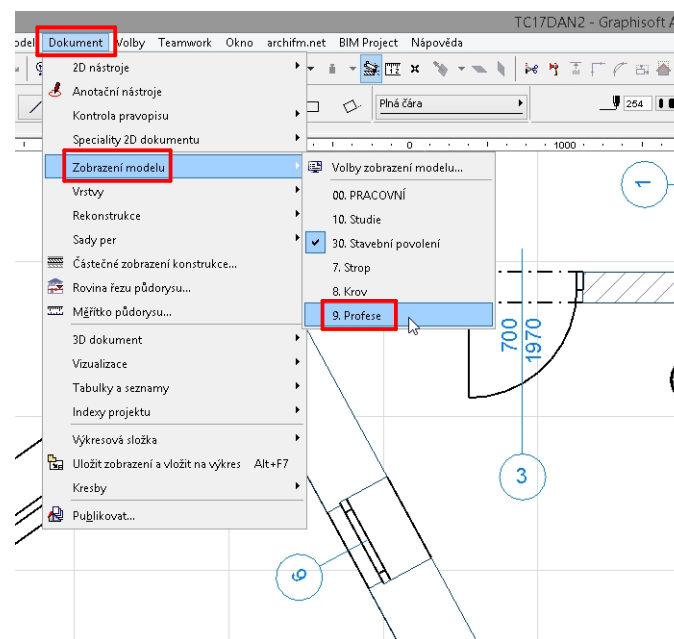
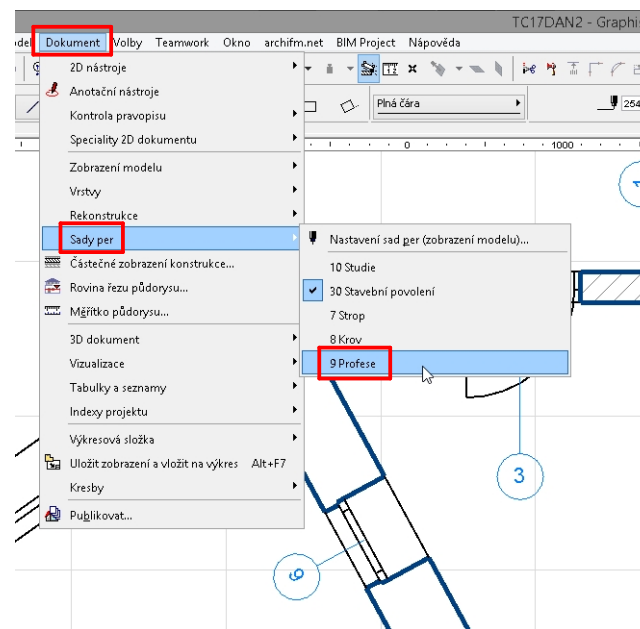
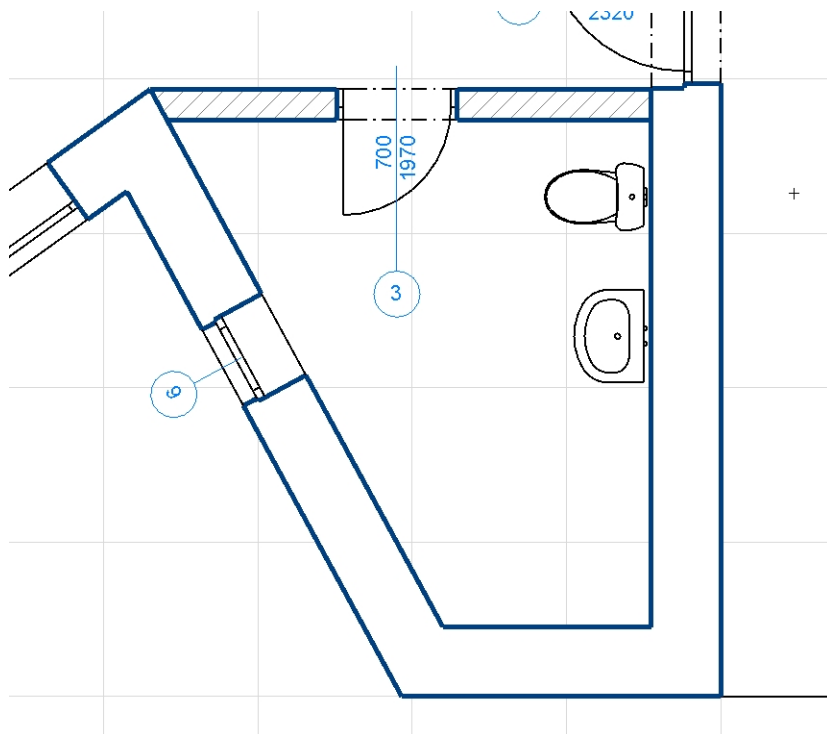
Číslo projektu	CZ.1.07/1.5.00/34.0029
Číslo materiálu	VY_32_INOVACE_31-17
Název školy	Střední průmyslová škola stavební, Resslova 2, České Budějovice
Autor	Dalibor Veselý
Tematický celek	CAD pro druhý ročník
Ročník	3.
Datum tvorby	3. září 2012
Anotace	Pomocí výukového materiálu vyučující žákům předvede uživatelské prostředí ArchiCADu a kreslicí pomůcky určené k tvorbě virtuální budovy.
Metodický pokyn	Jednotlivé stránky popisují a zdůrazňují důležité části programu. Vhodné v kombinaci s otevřeným prostředím programu.
Pokud není uvedeno jinak, použitý materiál je z vlastních zdrojů autora	

## tzb:

Při tvorbě výkresů kanalizace máme dvě možnosti. Buď kanalizaci vytvořit podobně jako výkopy v pracovním listu na úrovni 2D (ale to je poměrně časově náročné, jelikož bychom museli kreslit stěny ručně) nebo lépe v klasickém půdoryse.

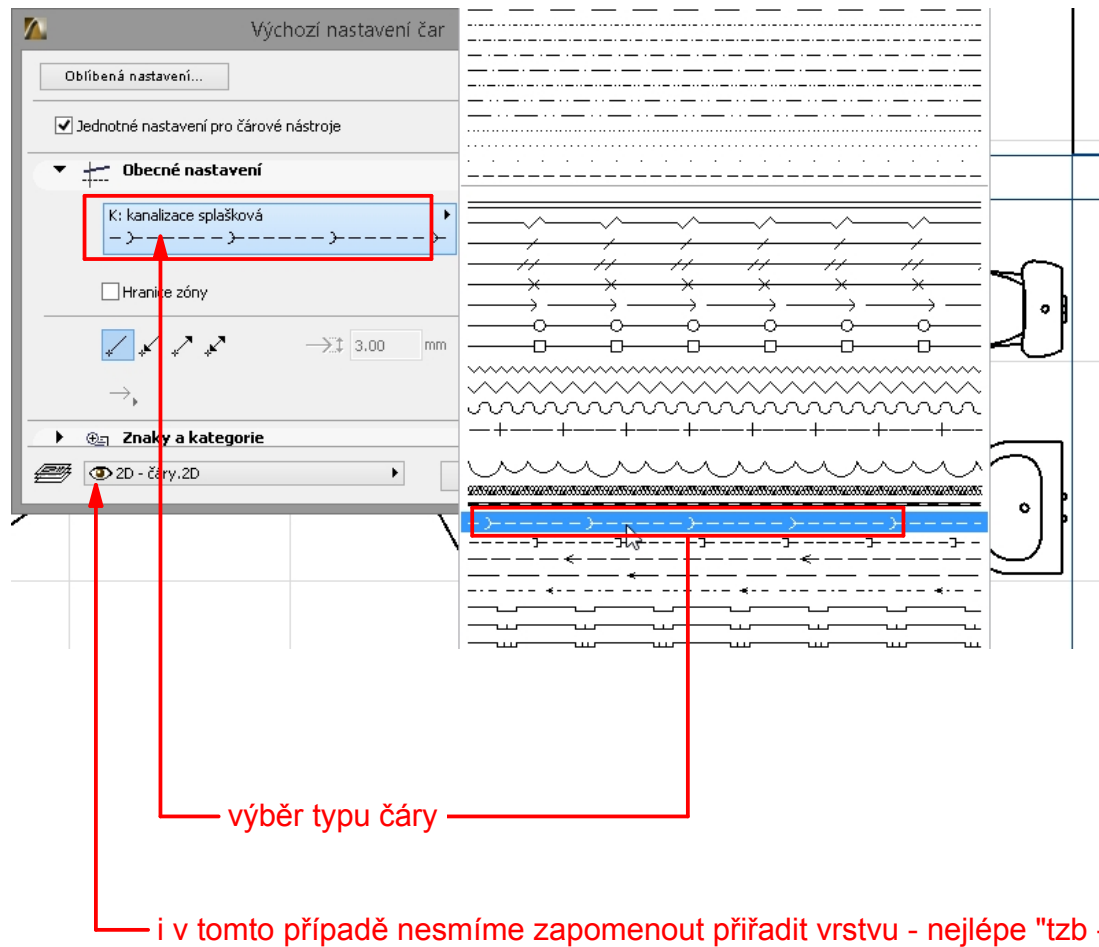
V tom případě však musí do hry vstoupit sady per, kombinace voleb zobrazení modelu a kombinace vrstev.

Ve všech třech případech musíme vybrat kombinaci vhodnou pro výkresy TZB.

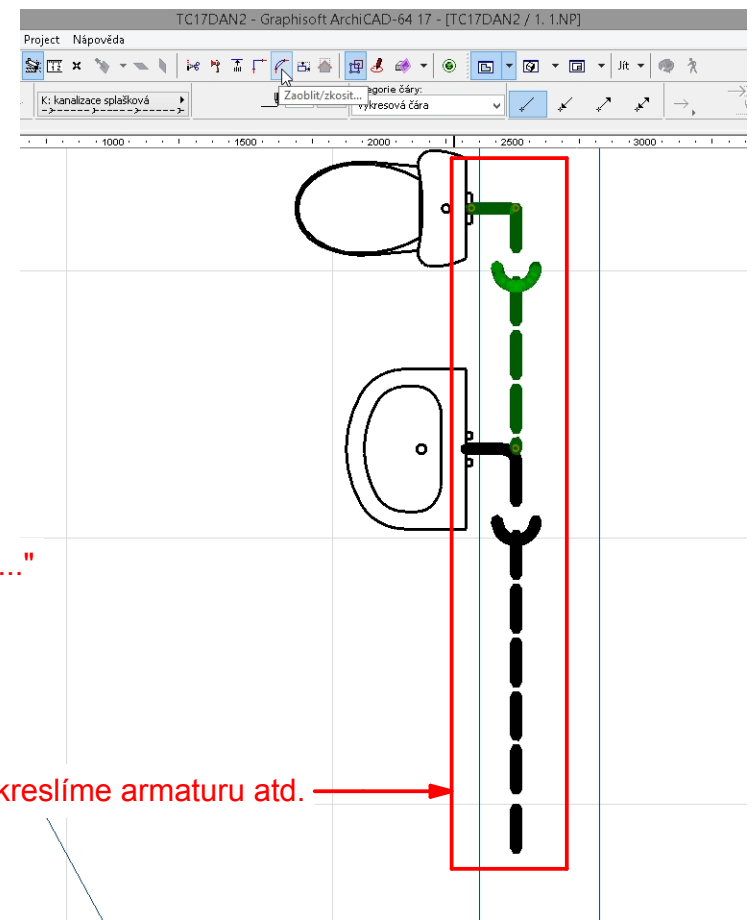


Při výběru jednotlivých kombinací vidíme, jak půdorys mění způsob zobrazení.

## Výběr čáry:



čarou kreslíme armaturu atd.



## 2D prvky:

