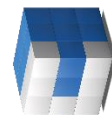


Název projektu: BYTOVÝ DŮM NOVÝ ZELENĚČ

Autor: CEDE Studio



CADKON+



CADKON+ MEP v kombinaci s programy PROTECH urychluje a zjednodušuje návrh vytápění. Program využívám i na projekty VZT, kde oceňuji dimenzování potrubí, vytváření specifikace materiálů, vč. obsáhlé databáze komponent.“



Ing. Jan Stodola

INFORMACE O PROJEKTU

Místo realizace projektu: Nový Zeleněč, ČR

Použitý software: CADKON+ MEP (profese vytápění)

Zajímavost: Jedná se o uvažovanou novostavbu bytového domu A4,BA o čtyřech nadzemních a jednom podzemním podlaží v developerském projektu kousek od Prahy. Vytápění prostor bude svíse orientovanými deskovými tělesy, deskovými tělesy typu VK a podlahovým vytápěním. Zdrojem tepla stacionární kondenzační kotle.

UKÁZKY PROJEKTU

