

ODBORNÁ EXKURZIA PRÍSTAVBY VÝCHODOSLOVENSKEJ ENERGETIKY a.s.

Dňa **2.10.2019** žiaci 3.B triedy so zameraním architektúra a interiérový dizajn pod vedením Ing. M. Goňkovej a v sprievode stavbyvedúceho uskutočnili obhliadku prístavby k už existujúcej budovy Východoslovenskej energetiky a.s. na Mlynskej ulici č.31 v Košiciach.

Jej pôdorys je členitého tvaru a je navrhnutá ako šesť podlažná s jedným podzemným a piatimi nadzemnými podlažiami. Objekt je konštrukčne navrhnutý ako monolitický železobetónový bezprievlakový skelet s tuhým monolitickým železobetónovým jadrom, ktorý je už v podzemnej časti doplnený stenovým systémom v mieste obvodových stien. Objekt bol pred kolaudáciou a žiaci konštatovali, že má zaujímavý architektonický vzhľad ako aj interiérový dizajn. Fasáda je obložená z lícových tehál s presklennými konštrukciami. Interiér je v industriálnom štýle (beton, kov, sklo), v jednoduchosti a minimalizme. Priestor budúcich kancelárií je presvetlený, otvorený a pôsobivý. Povrchové úpravy stien interiéru sú z pohľadového betónu – tzv. priznaný betón s priznanými stropami. Žiaci mali možnosť prejsť všetkými poschodiami a ich dispozičnými riešeniami, oddychovými terasami a átriom. Prístavba je zaujímavá technicky, funkčne a esteticky navrhnutá, zrealizovaná a spĺňa administratívny účel. Je zaujímavá aj tým, že z terás najvyššieho poschodia je nádherný výhľad na Košice. Podľa nečakaného záujmu žiakov sa potvrdila nutnosť spájania teórie s praxou.







