

## Moderní budova auly Vysoké školy báňské - Technické univerzity Ostrava (2006)

**Projektant**

Ateliér Idea

**Zhotovitel**

OHL ŽS, a. s., &amp; OHL, S. A.

**Uživatel**

VŠB – TU Ostrava

**Provozovatel**

VŠB – TU Ostrava

**Popis**

Součástí komplexu univerzity je od října 2006 také Aula VŠB-TUO. Jde o třípodlažní objekt propojen krčkem s budovou Ústřední knihovny VŠB-TUO. Aula je využívána pro výuku, slavnostní shromáždění, promoce, kongresy, mezinárodní konference, ale i kulturní programy jako jsou plesy a divadelní představení.

Budova Aula a CIT VŠB-TUO získala v roce 2007 první místo v soutěži Stavba roku MSK - cenu Grand prix a také druhé místo v soutěži Dům roku, kterou vyhlásilo Statutární město Ostrava.

Hlavní sál objektu má kapacitu 465 míst, součástí jsou galerie s boxy pro novináře a tlumočníky a prostor režie. Pro konference nebo workshopy se využívají i posluchárny, víceúčelový sál a tzv. rektorský salónek. Aula je zařízena nejmodernější audiovizuální technikou, a je zcela bezbariérová a disponuje podzemním parkovištěm s kapacitou 40 vozů.

Nová aula Vysoké školy báňské - Technické univerzity Ostrava je od roku 2006 instalací s nejdelší celkovou metrází vrtů v České republice. Aula je vytápěna prostřednictvím 110 vrtů, každý o délce 140 m, celkem se tedy využívá téměř 15,5 km vrtů.

Přenos zemského tepla do objektu zajišťuje 10 tepelných čerpadel IVT o celkovém výkonu 700 kW.