

Centrum polymerních systémů

zpět

Rok: 2014

Architekt: P. Stojan

Centrum polymerních systémů je navrženo jako stavba o dvou rovnoběžných traktech spojených středovým krčkem. Na společné podnoži v 1. podzemním a 1. nadzemním podlaží stojí pětipodlažní laboratorní trakt a šestipodlažní administrativní trakt. Podnož má fasádu z pohledového betonu, laboratorní trakt fasádu ze smaltovaného skla a fasáda administrativního traktu je tvořena keramickými cihlami.

Zastavěná plocha: 2728 m²

Užitná plocha: 10655,3 m²

Užitná plocha čistá: 7197,6 m²

Autorem architektonického návrhu budovy je Ing. arch. Petr Stojan z ateliéru Project building s. r. o.

[Tweet](#) [1]

zpět

URL zdroje: <http://www.architekturazlin.cz/centrum-polymernich-systemu>

Odkazy:

[1] <https://twitter.com/share>

[2] <http://www.architekturazlin.cz/kategorie/soudoba-architektura>