



KNAUF Praha, spol. s r.o.  
Mladoboleslavská 949  
197 00 Praha 9 Kbely

Výpočetní služba:

Tato zpráva byla vytvořena pomocí výpočtového programu a je bezplatná na adrese [www.knauf.cz](http://www.knauf.cz).

Žádná smlouva o informacích:

Použitím výpočtového programu nevzniká žádná smlouva, ani informační nebo konzultační smlouva mezi uživatelem výpočtového programu a poskytovatelem výpočtového programu nebo společnostmi, které nabízejí produkty, pro které se výpočetní program používá.

Odmítnutí odpovědnosti:

Tento výpočetní program byl pečlivě naprogramován a údaje o produktech byly pečlivě sestaveny. Nicméně provozovatel výpočetního programu a společnosti, jejichž produkty jsou výpočtovým programem používány, nenesou odpovědnost za škody vzniklé v důsledku používání výpočtového programu. Zejména je vyloučena jakákoli odpovědnost za škody (např. špatné plánování) způsobené použitím výsledků výpočtů nebo dat nebo informací z výpočtového programu.

Datum:

17.3.2025

Projekt:

Škola Švabinského  
Počítačová učebna

Zpracovatel:

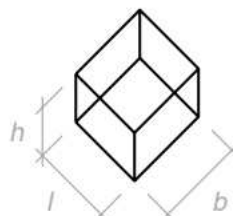
Ing. Radek Janoušek, Ph.D.

Poznámka:



Norma: ČSN 73 0527  
Použití: Škola: Učebna  
Plánování: Bez zahrnutí osob se sluchovým postižením

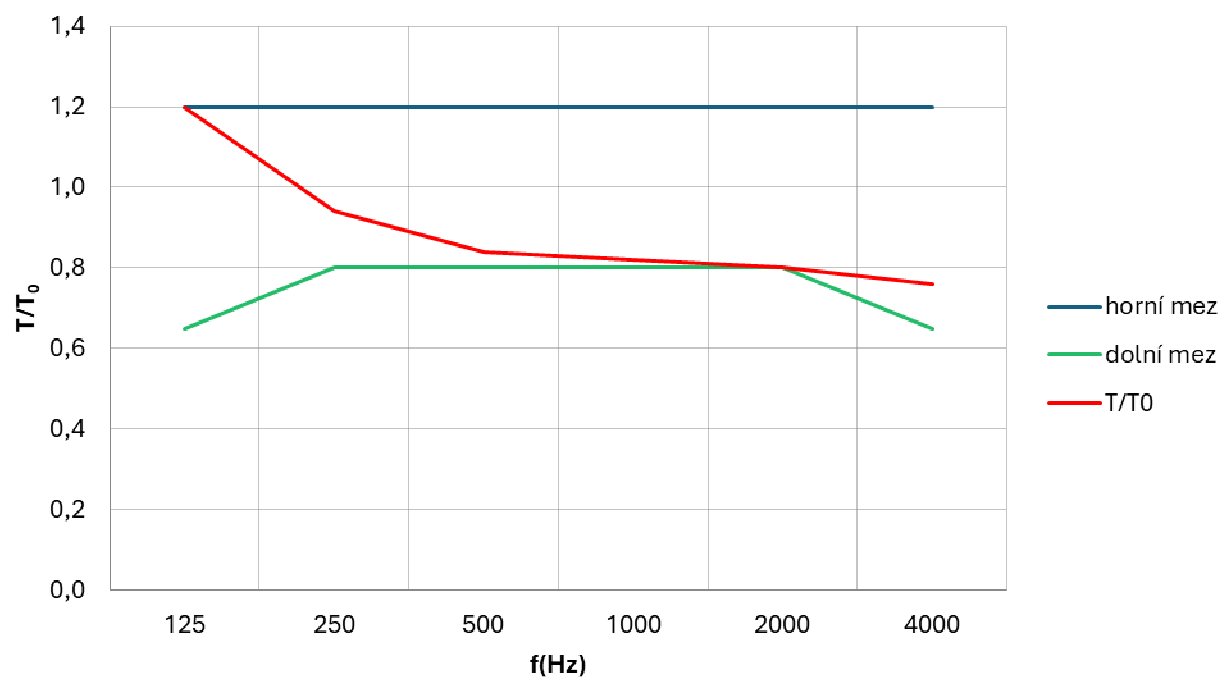
Tvar prostoru: Kvádr  
Délka  $l$ : 5,7 m  
Šířka  $b$ : 6,1 m  
Výška  $h$ : 3,3 m  
Objem: 114,7 m<sup>3</sup>



Strop: 34,77 m<sup>2</sup> Masivní konstrukce  
Podlaha: 34,77 m<sup>2</sup> Plovoucí potěr  
Nášlapná vrstva: 34,77 m<sup>2</sup> Lino  
Stěny: 74,35 m<sup>2</sup> Masivní konstrukce  
Okna: 3,53 m<sup>2</sup> Bez závěsů, bez žaluzií

Nábytek pro: 1 Učitel  
16 Žáci (střední škola)

Absorbér: 40,0 m<sup>2</sup> Cleaneo 12/25 Q (200 mm, MV)



**Produkt:** Cleaneo 12/25 Q (200 mm, MV)  
**Materiál:** Sádrokarton s akustickou tkaninou a 20 mm minerální vlna  
**Rozměry:** 2000 mm x 1200 mm x 12.5 mm  
**Tř. reakce na oheň:** A2 (DIN 4102)  
**Poznámka:** Cleaneo design podhled D127  
 Cleaneo předsazená stěna W623C  
 Cleaneo šachtová stěna W629C

