

Hauser CB

České Budějovice, Tschechien





Projektbeschreibung

Holzwerkstoffplatten
LIGNA

1800 m²

HAUSER ist ein traditionsreicher Anbieter von schlüsselfertigen Kälteanlagen, zum Beispiel in Form von Kühlregalen, Theken und Tiefkühlmöbeln. Neben seinem Hauptsitz im österreichischen Linz betreibt das Unternehmen auch ein Werk im tschechischen Budweis. Ein dortiges Bürogebäude wurde mit Decken- und Bodensystemen aus dem Hause Lindner ausgestattet. In Zusammenarbeit mit dem lokalen Partner Konstruktis Delta s.r.o. lieferte Lindner Plafotherm® DS 320 Typ 1 Metalldecken mit integrierter Heiz- und Kühlfunktion. Im Hinblick auf die Bodensysteme kamen die Doppelböden LIGNA und NORTEC zum Einsatz.

Allgemein

Gebäudetyp	Bürogebäude, Industrie- und Gewerbebau
Unternehmensbereich	Lindner SE Interior Product Supply
Fertigstellung	2019
Kunde	Hauser spol. s.r.o.
Architektur	Ing. Josef Vostracký

Ausführung der Gewerke

- **Decke**

Heiz-/Kühldeckensegel
Plafotherm® DS 320

227 Stk.

- **Boden**

Calciumsulfatplatten
NORTEC

50 m²



© Tomáš Kasal



© Tomáš Kasal