

# Popis stavby DC Kaufland

## Základní údaje:

Investor: Kaufland Česká republika v.o.s., Bělohorská 2428/203, 169 00 Praha 6  
 Projektant: ALFAPROJEKT OLOMOUC, a.s. <https://www.alfaprojekt.com/>  
 Zhotovitel: GEMO a.s. <https://www.gemo.cz>  
 Cena stavby: ve stovkách mil. Kč.  
 Cena technologie: v jednotkách mld. Kč.  
 Termín zahájení: 01/2020.  
 Termín dokončení: stavebně skoro hotovo, 05/2022.  
     technologie HRL (hala M+N) 08/2021.  
     technologie AKL (hala O) 05/2022.  
 dodavatel HRL: Viastore, <https://www.viastore.com/systems/cz>  
 dodavatel AKL: Vanderlande, <https://www.vanderlande.com/>

## Nová hala slouží ke skladování potravin a spotřebního zboží.

- hala je rozdělena na dvě funkční jednotky
- jednotka AKL - automatický sklad nepaletovaného zboží (Automatisches Kleinteilelager), regály na ploše cca 4 000m<sup>2</sup> umístěná v hale O
- jednotka HRL - automatický paletový vysokoregálový sklad (Hochregallager) s kapacitou cca 20.000 paletových míst, regály na ploše cca 8 000m<sup>2</sup> umístěná v hale M a N
- jednotka HRL je rozdělena do dvou sekcí (hala M a N) z důvodu požárně bezpečnostních předpisů (mezní velikost požárního úseku)
- **obestavěný prostor cca 350 tis. m<sup>3</sup>**
- **užitná plocha skladů 18 832 m<sup>2</sup>**



## ŘEZ A

