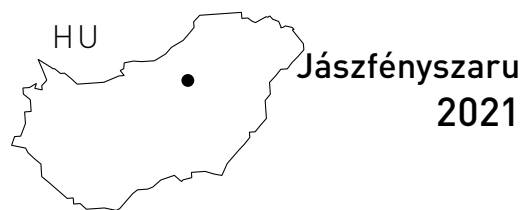


SZERKEZETÉPÍTÉS

# Cordys II. csarnok



A logisztikai feladatokat ellátó csarnok 7 egymással párhuzamosan csatlakozó 18m fesztávú hajóból áll. A szerkezetépítésnél felhasználták 134 db pillért, 24 db főtartót és 84 db szelemet.

Az iroda és raktárrészen 900m<sup>2</sup> MF200 körüreges födempalló került elhelyezésre, melyekre a két lépcsőházon keresztül lehet feljutni. A homlokzaton 392 fm hőszigetelt lábazati panel található, melyek közé a nyugati oldalon 14 db dokkoló került beépítésre.

A csarnok teljes alapterülete 11.000 m<sup>2</sup>, az építkezésre kiszállított 689 db előregyártott vasbeton elem súlya összesen 3.300 tonna.

#### SZÁLLÍTOTT SW TERMÉKEK

**Kehelynyakak, pillérek, gerendák**  
**Feszített főtartók és szelemenek**  
**Födemelemek, lábazati panelek**  
**Lépcsőpihenők, lépcsőkarok, dokkolók**

#### MEGRENDELŐ

**Perfect Construct Kft.**

#### KAPCSOLATTARTÓ

[szerkezetepites@sw-umwelttechnik.hu](mailto:szerkezetepites@sw-umwelttechnik.hu)

#### TERMÉKBESOROLÁS

➔ [Szerkezetépítés](#)