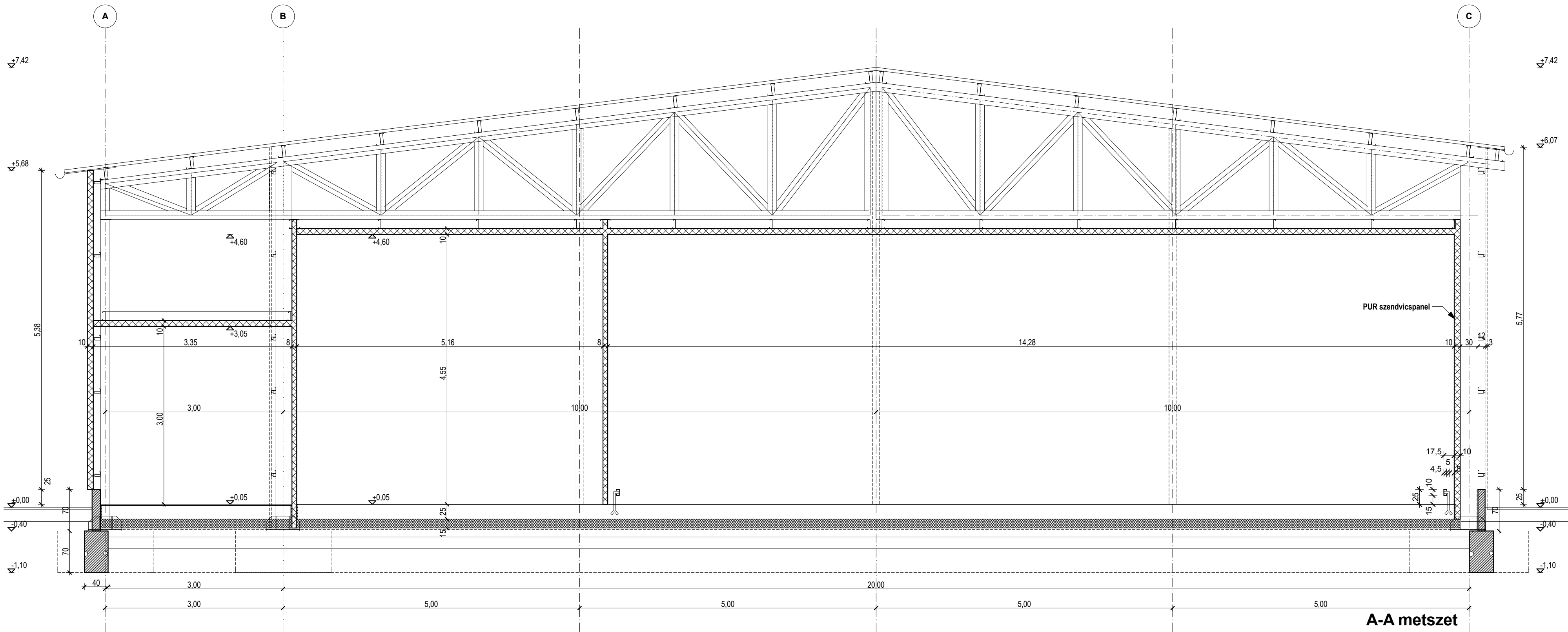


### RÉTEGZŐDÉS:

- 1: Fsz-i padló
- 25 cm Vasbeton lemez (úsztatva)
  - 1 rtg. PE fólia technológiai szig.
  - 15 cm AUSTROTHERM AT-N 150 hőszigetelő lemez
  - 1 réteg talajnedvesség elleni szigetelés modifikált bitumenes lemezből (pl. VILLAS Elastovill E-G 4 F/K Extra)
  - 10 cm Aljzatbeton (C.8)
  - 20 cm Kavicsfeltöltés

- 2: Tető, földem rétegződés
- 10 cm belső PUR habos szendvicspanel
  - 12 cm tartóbordák (Z szelvény)
  - Rácsos tartó statikai terv szerint
  - 18 cm Szelemenek (Z szelvény)
  - 3 cm Külső trapézlemez burkolat

- 3: Fal
- 10 cm belső PUR habos szendvicspanel
  - 30 cm légrés (IPE 300 acél oszlopok)
  - 12 cm tartóbordák (Z szelvény)
  - 3 cm Külső trapézlemez burkolat



DOMINO 2000 Bt. 4026 DEBRECEN, BETHLEN u. 6-8 /D III.26 TEL.: 06-20/3222-725 E-mail: beres@chello.hu		
Építési megnevezés, cím: Hűtőház Hajdúhadházi, Dr. Földi János utca Hírcs.: 1391/US	Megrendelő: Hajdúhadház Város Önkormányzata Polgármesteri Hivatala 4242 Hajdúhadház, Bocskai tér 1.	Tervező: KIVITELI TERV Dátum: 2019. március
Építész, projekttervező: Béres Mihály E-09-0361		
Rajzszám: E2		

A tervezett építészeti és műszaki megoldás a DOMINO szellemi tulajdonát képi és ezért jogvédelem alatt áll!