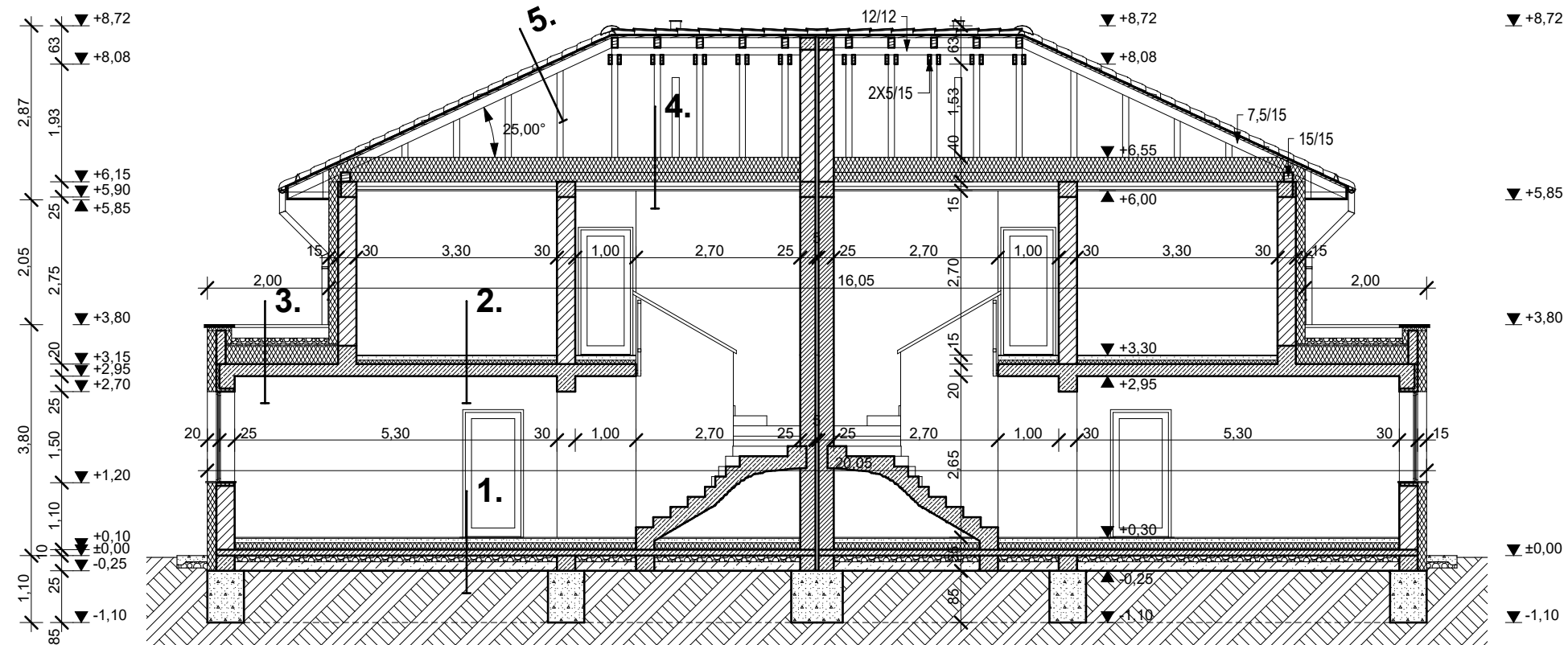
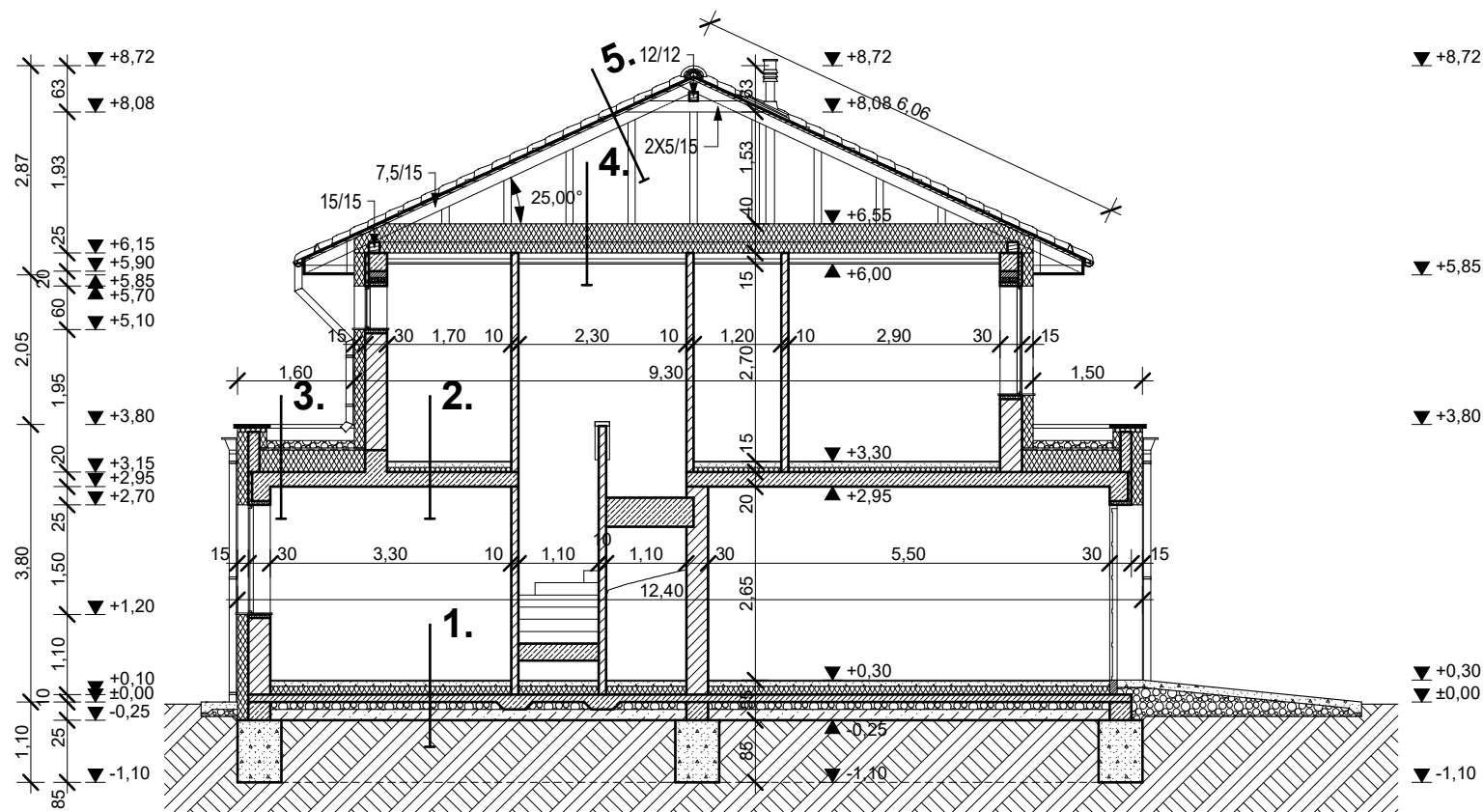


### B-B METSZET M=1:100



### A-A METSZET M=1:100



- |   |   |
|---|---|
| <p>1. 1 cm járólap + ragasztó/<br/>(laminált park+alátétfólia)<br/>7 cm aljzatbeton<br/>1 rtg. PE fólia<br/>12 cm lépésálló Austrotherm hőszig.<br/>1 rtg. BITUTOP GV-4,2 bit. lemez<br/>10 cm vasalt aljzatbeton<br/>10 cm kavicságy<br/>15 cm feltöltés<br/>--- termett talaj</p> | <p>2. 1 cm járólap + ragasztó/<br/>(laminált park+alátétfólia)<br/>7 cm aljzatbeton<br/>1 rtg. PE fólia<br/>5 cm lépésálló Austrotherm hang+hőszig.<br/>1 rtg. BITUTOP GV-4,2 bit. lemez<br/>20 cm monolit vasbeton lemez<br/>0,3 cm glettelés+festés</p> |
| <p>3. 10 cm leterhelő kavicsréteg<br/>1 rtg. polipropilén filc elválasztó réteg<br/>2 rtg. bitumenes vastaglemez vízszigetelés<br/>25-30 cm lépésálló Austrotherm hőszig.<br/>1 rtg. bit. lemez párazáró réteg<br/>20 cm monolit vasbeton lemez<br/>0,3 cm glettelés+festés</p>     | <p>4. 25 cm Therwoolin hőszig.<br/>1,5 cm perforált OSB háncslemez<br/>15 cm fa földemgerenda közte<br/>15 cm Therwoolin hőszig.<br/>1 rtg. párazáró fólia<br/>50 mm burkolatot tartó acélváz<br/>1,5 cm gipszkarton burkolat</p>                         |
| <p>5. beton cserépfedés<br/>30/50 mm lécezés<br/>30/50 mm ellenléc<br/>1 rtg. tetőfóliafólia<br/>10/15 cm szarufa<br/>--- kiszellőztetett padlástér</p>   |   |

## METSZETEK M=1:100

**KÉTLAKÁSOS LAKÓÉPÜLET**  
egyszerű bejelentési terve

DEBRECEN, 2022. 02.

Építető: PROFITÁL 2004 KFT.  
4281 Létavértes, Konyári u. 22.

Épül: 4002 Debrecen, Bencsik István u. 27.

Tervező: **BALMAZ GÁBOR**  
építészmérnök, tervező szakmérnök  
4211 Ebes, Kosárfónó u. 11.  
E-09-0624

HRSZ.: 029/163

**E-3**