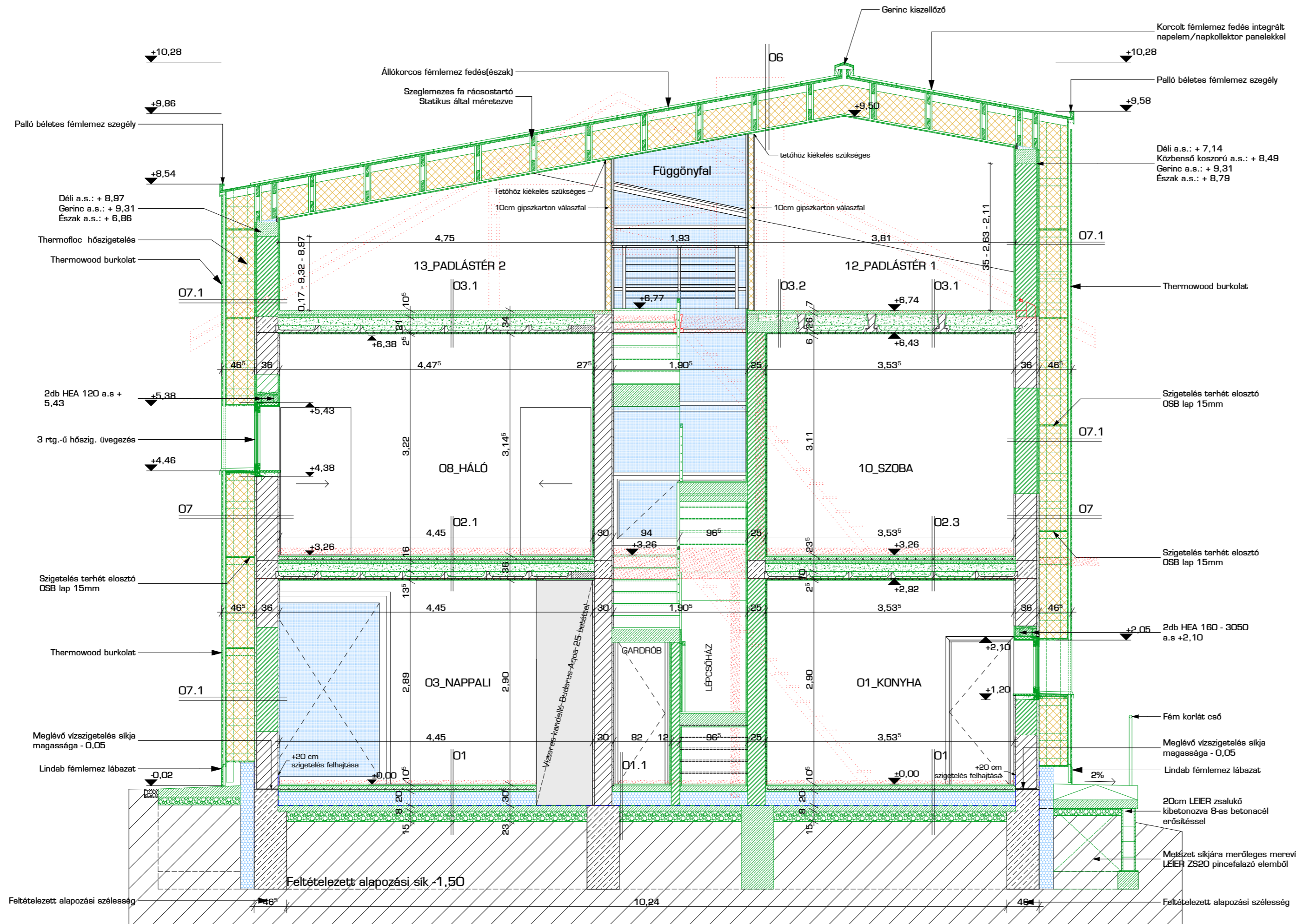


B2-B2 metszet M=1:25



- 06 LAKÓÉPÜLET TETŐSZERKEZET RÉTEGREND:**
- Korcolt fémlemez fedés 1 rtg.
 - Műanyag kiszellőztető alátét szőnyeg 1 rtg.
 - Párafékező reflexiós fólia DuPont AirGuard Reflective 1 rtg.
 - Deszkázat 2,4 cm
 - Szegelemes fedélszék (Statikus által méretezve) 50 cm
 - Közötte: Aszelióztett légréteg 10 cm
 - Vízáró páraáteresztő fólia 1 rtg.
 - Thermofloc befűjtő cellulóz hőszig. 40 cm
 - Dífűz párafékező fólia 1 rtg.
 - Lécváz 2,4 cm
 - Gipszkarton burkolat 2,5 cm

- 03.1 TETŐTÉR PADLÓ RÉTEGREND**
- (Későbbi burkolat 2,5 cm)
 - Felbeton 5 cm
 - Könnyűföltöltés statikus által méretezve 23 cm
 - Betontálcá könnyűföltöltéssel 3 cm
 - Thermovakolat - mennyezefűtés 2,5 cm

- 03.2 ÚJ MONOLIT TETŐTÉR PADLÓ RÉTEGREND**
- (Későbbi burkolat 2,5 cm)
 - Felbeton 5 cm
 - Könnyűföltöltés statikus által méretezve 11 cm
 - Új monolit vasbeton lemez 15 cm
 - Thermovakolat - mennyezefűtés 2,5 cm

- 02.2 EMELETI FÜRDŐ RÉTEGREND**
- Ragasztott kerámia burkolat 1 cm
 - Kant használó víz elleni szigetelés 1 rtg.
 - Felbeton - padlófűtés 6,5 cm
 - Hőtükrös fólia 1 rtg.
 - Könnyűföltöltés statikus által méretezve 16 cm
 - Betontálcá könnyűföltöltéssel 10 cm
 - Thermovakolat - mennyezefűtés 2,5 cm

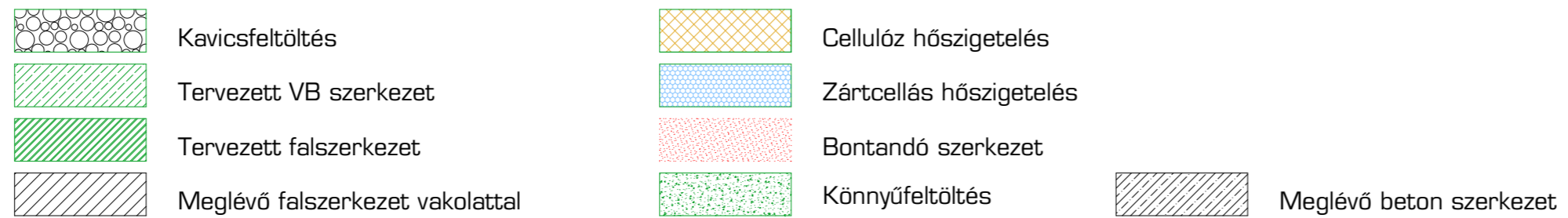
- 02.3 EMELETI SZOBA RÉTEGREND**
- Ragasztott kerámia burkolat 1 cm
 - Felbeton - padlófűtés 6,5 cm
 - Könnyűföltöltés statikus által méretezve 23 cm
 - Betontálcá 3 cm
 - Thermovakolat - mennyezefűtés 2,5 cm

- 07 KÜLSŐ FAL RÉGI - D.K. NY-I RÉTEGREND**
- Meglévő B30 falazat kétoldali vakolattal 36 cm
 - Fa létraváz (statikus által méretezve) 40 cm
 - Közötte: Thermofloc befűjtő hőszigetelés 40 cm
 - Nútfeđerés időjárásálló OSB lap 1,5 cm
 - Lécezés és 3 cm légrés 3/5 cm
 - Thermovakolat 2/20 cm

- 07.1 KÜLSŐ FAL ÚJ - D.K. NY-I RÉTEGREND**
- Új Porotherm 3D N+F falazat a meglévőhöz igazítva kétoldali vakolattal 36 cm
 - Fa létraváz (statikus által méretezve) 40 cm
 - Közötte: Thermofloc befűjtő hőszigetelés 40 cm
 - Nútfeđerés időjárásálló OSB lap 1,5 cm
 - Lécezés és 3 cm légrés 3/5 cm
 - Thermovakolat 2/20 cm

- 01 LAKÁS PADLÓ RÉTEGREND:**
- Ragasztott kerámia 2,5cm
 - Simított hálósálat fűtött aljzatbeton 8cm
 - Hőtükrös technológiai elv. réteg 1rtg
 - Zártcellás hőszigetelés 20cm
 - Elválasztó réteg 1rtg
 - PVC vízszigetelő lemez 1rtg
 - Alátétlemez 1rtg
 - Vasalt ajzatbeton 8cm
 - Tömörített kavicsfeltöltés 15cm
 - Altalaj

- 01.1 GARDRÓB ALJZATBETON RÉTEGREND:**
- Cementsimítás 0,5 cm
 - Simított hálósálat aljzatbeton 10 cm
 - Hőtükrös technológiai elv. réteg 1 rtg.
 - Zártcellás hőszigetelés 20 cm
 - Elválasztó réteg 1 rtg.
 - PVC vízszigetelő lemez 1 rtg.
 - Alátétlemez 1 rtg.
 - Vasalt ajzatbeton 8 cm
 - Tömörített kavicsfeltöltés 15 cm
 - Altalaj



Tervező:	KISTELEGDŐ 2008 Kft. - 7635 Pécs, Bagoly dűlő B.	Tervezőm:	
Építető:	Káta Nóra, Kistelegdő István - 7624 Tiborc köz 5.		
Létesítmény:	Lakóépület - 7624 Pécs, Tiborc köz 5. HRSZ.: 2682/2		
Rajzjelölés:	B2-B2 Metszet M=1:25		
Felelős Tervező:	Kistelegdő István DLA. (E-1-02-0628)		
Építész Munkatárs:	Póth Bálint; Szilágyi Domokos; Bazzai Gábor; Baranyai Bálint.	Meretarány:	M=1:25
Tervfajta:	ÉPÍTÉSZ KIVITELI TERVDOKUMENTÁCIÓ	Datum:	2012.11.07.

A9