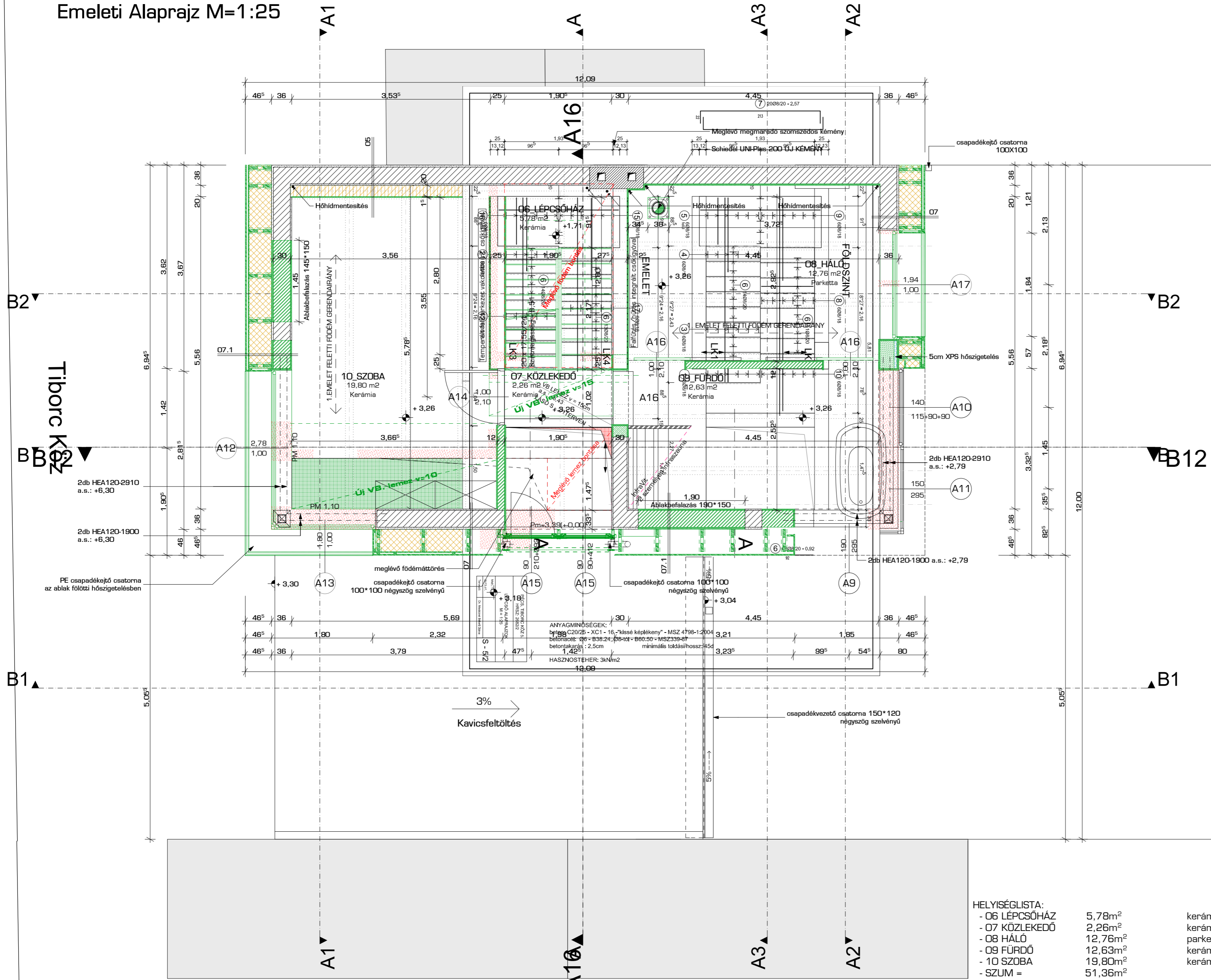


Emeleti Alaprajz M=1:25



- 05 KÜLSŐ É-FAL RÉTEGREND:**
- Mészhabarcs vakolat 1,5cm
 - Ytong Multipor belső oldali hőszigetelés 20cm
 - Meglévő B30 falazat kétoldali vakolattal 36cm
- 07 KÜLSŐ FAL RÉGI - D.K. NY-I RÉTEGREND**
- Meglévő B30 falazat kétoldali vakolattal 36 cm
 - Fa létraváz (statikus által méretezve) 40 cm
 - Közte: Thermofloc befűjt hőszigetelés 40 cm
 - Nútfehérres időjárásálló OSB lap 1,5 cm
 - Lécezés és 3 cm légrés 3/5 cm
 - Thermowood burkolat 2/20 cm
- 07.1 KÜLSŐ FAL ÚJ - D.K. NY-I RÉTEGREND**
- Új Porotherm 30 N+F falazat a meglévőhöz igazítva kétoldali vakolattal 36 cm
 - Fa létraváz (statikus által méretezve) 40 cm
 - Közte: Thermofloc befűjt hőszigetelés 40 cm
 - Nútfehérres időjárásálló OSB lap 1,5 cm
 - Lécezés és 3 cm légrés 3/5 cm
 - Thermowood burkolat 2/20 cm

HELYISÉGLISTA:

- 06 LÉPCSŐHÁZ	5,78m ²	kerámia lpb.
- 07 KÖZLEKEDŐ	2,26m ²	kerámia lpb.
- 08 HALÓ	12,76m ²	parketta
- 09 FÜRDŐ	12,63m ²	kerámia lpb.
- 10 SZOBA	19,80m ²	kerámia lpb.
- SZUM =	51,36m ²	

- | | | | |
|--|---------------------------------|--|-------------------------|
| | Bontandó szerkezet | | Cellulóz hőszigetelés |
| | Tervezett VB szerkezet | | Zártcellás hőszigetelés |
| | Tervezett falszerkezet | | Multipor hőszigetelés |
| | Meglévő falszerkezet vakolattal | | |