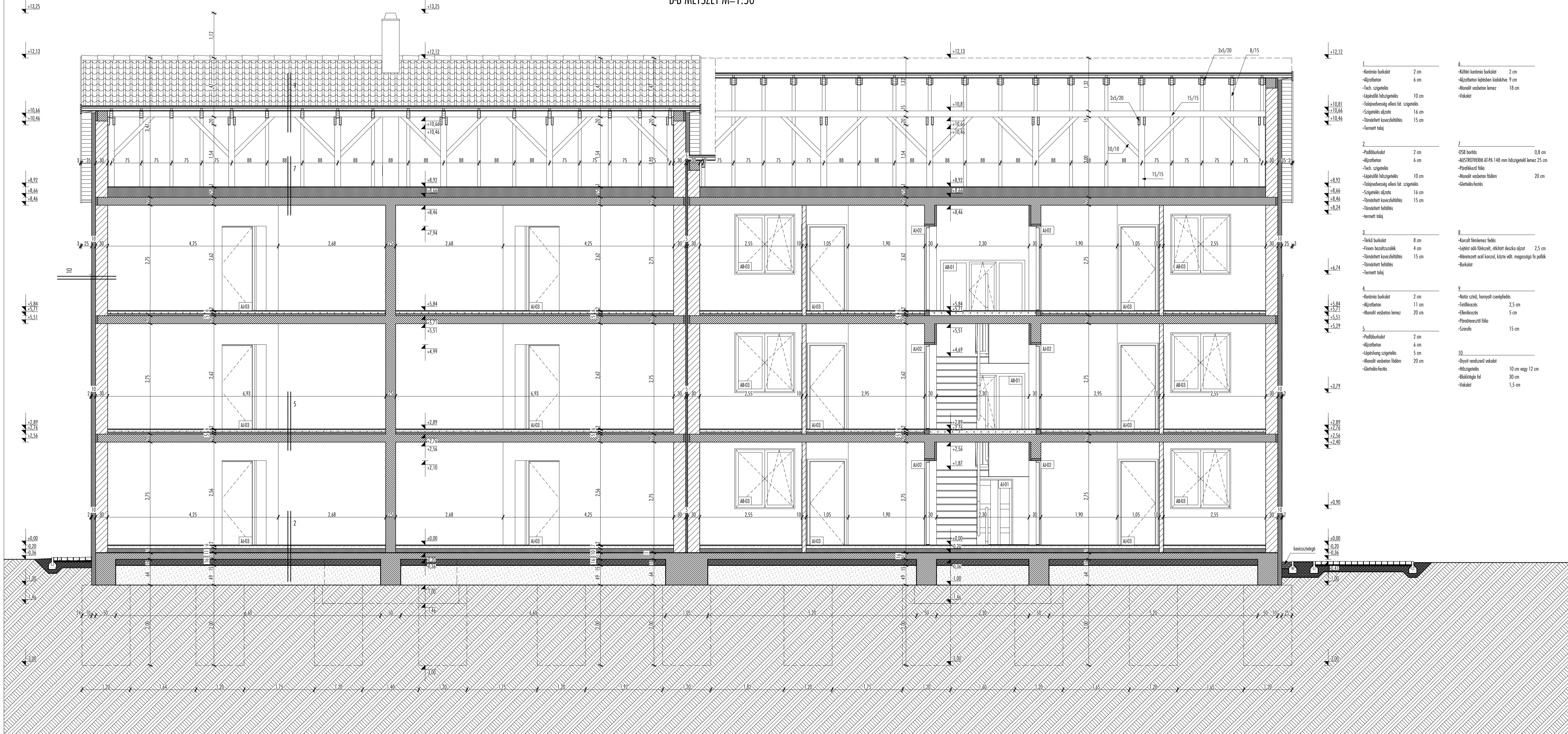


B-B METSZET M=1:50



- | | | | |
|---|---------------------------------------|----|--|
| 1 | -Kerám burkolat 2 cm | 6 | -Külső kerámio burkolat 2 cm |
| | -Aljzatbeton 6 cm | | -Aljzatbeton lejtésben kolkálthva 9 cm |
| | -Tech. szigetelés | | -Monolit vasbeton lemez 18 cm |
| | -Lépcsősőlső hőszigetelés 10 cm | | -Vakolat |
| | -Lépcsővesztés elleni bit. szigetelés | | |
| | -Szigetelés aljzato 16 cm | | |
| | -Tömörített kavicsfeltöltés 15 cm | | |
| | -Termett talaj | | |
| 2 | -Padlóburkolat 2 cm | 7 | -OSB burkolat 0,8 cm |
| | -Aljzatbeton 6 cm | | -AUSTROTHERM AT-PA 148 mm hőszigetelő lemez 25 cm |
| | -Tech. szigetelés | | -Páratékafaló |
| | -Lépcsősőlső hőszigetelés 10 cm | | -Monolit vasbeton födém 20 cm |
| | -Lépcsővesztés elleni bit. szigetelés | | -Gémetelés-festés |
| | -Szigetelés aljzato 16 cm | | |
| | -Tömörített kavicsfeltöltés 15 cm | | |
| | -Termett talaj | | |
| 3 | -Térfő burkolat 8 cm | 8 | -Korlát föntlemez fedés |
| | -Finom lazaltuzsuzalók 4 cm | | -Lejtést adó fűrészel, ritkított deszka aljzat 2,5 cm |
| | -Tömörített kavicsfeltöltés 15 cm | | -Mérezzett acél kanizsok, köté vilt. magassági fa pallók |
| | -Termett talaj | | -Burkolat |
| 4 | -Kerámio burkolat 2 cm | 9 | -Nátör szűző, homályt csaplejtés |
| | -Aljzatbeton 11 cm | | -Tetőlejtés 2,5 cm |
| | -Monolit vasbeton lemez 20 cm | | -Eltérővezetés 5 cm |
| | | | -Páratékaeszköz faló |
| | | | -Szarufa 15 cm |
| 5 | -Padlóburkolat 2 cm | 10 | -Dryvit rendszerű vakolat |
| | -Aljzatbeton 6 cm | | -Hőszigetelés 10 cm vagy 12 cm |
| | -Lépcsőhang szigetelés 5 cm | | -Bökölésigó fal 30 cm |
| | -Monolit vasbeton födém 20 cm | | -Vakolat 1,5 cm |
| | -Gémetelés-festés | | |

TIMPAON
ÉPÍTÉSZIRODA
8500 PÁPA, Rókácsi Ferenccs utca 26.
Tel./fax: 89/321-606
timpaon.iroda@gmail.com

TÓKERT LAKÓPARK
III. ÜTEM, A - B ÉPÜLET
8500 PÁPA, GYIMÓTI ÚT
78. HRSZ 1390/1
TÁRSASHÁZ KIVITELI
TERVE

megrendelő:
ARCUS COLORATUS
INGATLANFORGALMAZÓ
Kft.
8500 PÁPA, SZENT L. U.
1.

B-B METSZET
M=1:50

tervező:
NÉMETH CSABA
okl. építészmérnök
É19-0054/2009

2019.03.13.
2017/9
E-05

A terv szerzői jogvédelem alatt áll, a tervezés szellemi tulajdonát képezi.