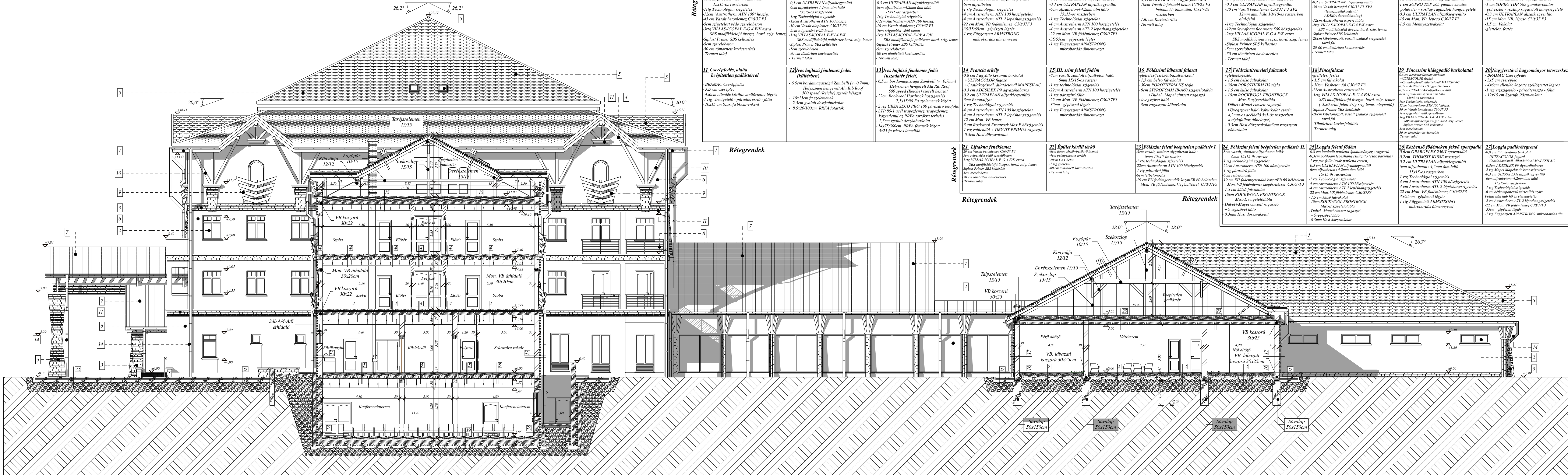
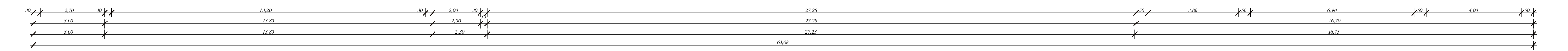


B-B Metszet M=1:100



| | | | | | | | | | |
|---|--|--|---|--|---|--|---|---|--|
| <p>1] Pincszint sportpadló burkolattal 0,6 cm GRABOFLEX 2567 sportpadló 0,2 cm THOMST R/3SE ragasztó 0,3 cm ULTRAPLAN aljzatkiegészítő 6cm aljzatheton+4,2mm átm háló 15x15-es raszterben 1rg Technológiai szigetelés 12cm Austrotherm ATN 100 hőszigetelés 45 cm Vasalt betonelem; C30/37 F3 5cm szigetelési védő szerelvény 3rg VILLAS-ICOPAL-E-G 4 F/K extra SBS modifikációjú ívegz. hord. szig. lemez Siplast Primer SBS kellőtés 50 cm tömörített kavicssterítés Termett talaj</p> | <p>2] Földszinti talajon fekvő hidegpado 0,8 cm Kerámia-Greslap burkolat +ULTRACOLOR fugasz +Csalakozásnál, dilatációnál MAPESILAC 0,3 cm EPOXI ragasztó 0,3 cm ADESILEX P9 agyazóhabarcs 0,3 cm ULTRAPLAN aljzatkiegészítő 6cm aljzatheton+4,2mm átm háló 15x15-es raszterben 1rg Technológiai szigetelés 12cm Austrotherm ATN 100 hőszig. 10 cm Vasalt alaplémez; C30/37 F3 5cm szigetelési védő beton 1rg VILLAS-ICOPAL-E-PV 4 F/K SBS modifikációjú poliszter hord. szig. lemez Siplast Primer SBS kellőtés 50 cm tömörített kavicssterítés Termett talaj</p> | <p>3] Medencétér hidegpado 0,8 cm Kerámia-Greslap burkolat +SOPRO SAFIHR fugasz +Csalakozásnál, dilatációnál MAPESILAC 0,3 cm ADESILEX P9 agyazóhabarcs 0,3 cm ULTRAPLAN aljzatkiegészítő 6cm aljzatheton+4,2mm átm háló 15x15-es raszterben 1rg Technológiai szigetelés 12cm Austrotherm ATN 100 hőszig. 10 cm Vasalt alaplémez; C30/37 F3 5cm szigetelési védő beton 1rg VILLAS-ICOPAL-E-PV 4 F/K SBS modifikációjú poliszter hord. szig. lemez Siplast Primer SBS kellőtés 50 cm tömörített kavicssterítés Termett talaj</p> | <p>4] Közénső födémeken fekvő melegpadló 0,8 cm Szalagparketta/padlószigetevz+ragasztó 0,2 cm PE lepcsőszegélykezelő lemez (csak parket) +Csalakozásnál, dilatációnál MAPESILAC 0,3 cm ADESILEX P9 agyazóhabarcs 0,3 cm ULTRAPLAN aljzatkiegészítő 6cm aljzatheton+4,2mm átm háló 15x15-es raszterben 1rg Technológiai szigetelés 4 cm Austrotherm ATN 2 léphangszigetelés 4 cm Austrotherm ATN 100 hőszigetelés 4 cm Austrotherm ATL 2 léphangszigetelés 22 cm Mon. VB födémlemez; C30/37 F3 35/55/68cm gépszeti légtér 1rg Függeszett ARMSTRONG mikroborás álmennyezet</p> | <p>5] Közénső födémeken fekvő hidegpado 0,8 cm Kerámia burkolat +ULTRACOLOR fugasz +Csalakozásnál, dilatációnál MAPESILAC 0,3 cm ADESILEX P9 agyazóhabarcs 0,3 cm ULTRAPLAN aljzatkiegészítő 6cm aljzatheton+4,2mm átm háló 15x15-es raszterben 1rg Technológiai szigetelés 4 cm Austrotherm ATN 100 hőszigetelés 4 cm Austrotherm ATL 2 léphangszigetelés 22 cm Mon. VB födémlemez; C30/37 F3 35/55/68cm gépszeti légtér 1rg Függeszett ARMSTRONG mikroborás álmennyezet</p> | <p>6] Fedett és Fedetlen Teraszok 0,8 cm Foglyáló kerámia burkolat +ULTRACOLOR fugasz +Csalakozásnál, dilatációnál MAPESILAC 0,3 cm ADESILEX P9 agyazóhabarcs 0,3 cm ULTRAPLAN aljzatkiegészítő 10cm Vasalt lejtésálló beton; C20/25 F3 betonelem; 80m átm. 15x15-es raszterben 130 cm Kavicssterítés Termett talaj</p> | <p>7] Medence padlólemez 0,8 cm Csempéburkolat +SOPRO SAFIHR fugasz 0,3 cm EPOXI ragasztó 2 rg Mapei Mapelastic kent szigetelés 0,3 cm ULTRAPLAN aljzatkiegészítő 30 cm Vasalt betonfal; C30/37 F3 XV2 (lemez; csatlakozásnál) ADEKA-dezudálógépjel 12mm átm. háló 10x10-es raszterben 1rg Technológiai szigetelés 12cm Styrofoam Isoomat 500 hőszigetelés 2rg VILLAS-ICOPAL-E-G 4 F/K extra SBS modifikációjú ívegz. hord. szig. lemez Siplast Primer SBS kellőtés 50 cm tömörített kavicssterítés Termett talaj</p> | <p>8] Medence oldalfal 0,8 cm Csempéburkolat +SOPRO SAFIHR fugasz 0,3 cm EPOXI ragasztó 2 rg Mapei Mapelastic kent szigetelés 0,3 cm ULTRAPLAN aljzatkiegészítő 30 cm Vasalt betonfal; C30/37 F3 XV2 (lemez; csatlakozásnál) ADEKA-dezudálógépjel 12cm Austrotherm expert szála 2rg VILLAS-ICOPAL-E-G 4 F/K extra SBS modifikációjú ívegz. hord. szig. lemez 20cm kibetonozott, vasalt zsalkó szigetelési tartó fal 20-60 cm tömörített kavicssterítés Termett talaj</p> | <p>9] Lépcsőpihenő 0,8 cm Greslap burkolat ragasztva +ULTRACOLOR fugasz +Csalakozásnál, dilatációnál MAPESILAC 0,3 cm ADESILEX P9 agyazóhabarcs 1 cm SOPRO TDP 565 gumibetonos poliszter + roslap ragasztott hangszigetelő 0,3 cm ULTRAPLAN aljzatkiegészítő 15 cm Mon. VB. lépcső C30/37 F3 1,5 cm Memnyervek</p> | <p>10] Lépcsőkarok 0,8 cm Greslap burkolat ragasztva +ULTRACOLOR fugasz +Csalakozásnál, dilatációnál MAPESILAC 0,3 cm ADESILEX P9 agyazóhabarcs 1 cm SOPRO TDP 565 gumibetonos poliszter + roslap ragasztott hangszigetelő 0,3 cm ULTRAPLAN aljzatkiegészítő 15 cm Mon. VB. lépcső C30/37 F3 1,5 cm Vaklat gletelés, festés</p> |
| <p>11] Cserépfedés, alatta beépített padlástérrel BRAMAC Cserépfedés 3x5 cm cserépfedés 40cm ellenlév. köztűszettelt légrés 1 rg vízszigetelő - páratérsző - fólia 10x15 cm Szarufa 90cm-enként</p> | <p>12] Ives hajlástú fémlemez, fedés (kültérben) 6,5cm bordamagasságú Zambelli (v=0,7mm) Helyszínen hengereit Ala Rib Roof 500 speed (Reiche) szerelt héjazat 10x15 cm fa szelvények 8,5x20/100cm RRFA fűtőrák</p> | <p>13] Ives hajlástú fémlemez, fedés (uzadtér felet) 6,5cm bordamagasságú Zambelli (v=0,7mm) Helyszínen hengereit Ala Rib Roof 500 speed (Reiche) szerelt héjazat 22cm Rockwool Hardrock hőszigetelés 7,5x15/90 Fa szelvények között 2,5cm gyulalt deszka 14x75/300cm RRFA fűtőrák között 5x25 fa raszva lamellák</p> | <p>14] Francia erkély 0,8 cm Foglyáló kerámia burkolat +ULTRACOLOR fugasz +Csalakozásnál, dilatációnál MAPESILAC 0,3 cm ADESILEX P9 agyazóhabarcs 0,3 cm ULTRAPLAN aljzatkiegészítő 5cm Betonozat 1rg Technológiai szigetelés 4 cm Austrotherm ATN 100 hőszigetelés 4 cm Austrotherm ATL 2 léphangszigetelés 12 cm Mon. VB lemez 5 cm Rockwool Frontrock Max E hőszigetelés 1rg rabóháló + DRYVIT PRIMUS ragasztó 0,3cm Hasi dörzsövelat</p> | <p>15] III. szint feletti födém 8cm vasalt, simított aljzatheton háló: 6mm 15x15-es raszter 1rg technológiai szigetelés 22cm Austrotherm ATN 100 hőszigetelés 1rg párazáró fólia 22 cm Mon. VB födémlemez; C30/37 F3 35cm gépszeti légtér 1rg Függeszett ARMSTRONG mikroborás álmennyezet</p> | <p>16] Földszinti lábazati falazat 8cm vasalt, simított aljzatheton háló: 1,5 cm belső falvakolat 30cm POROTHERM HS téglá 1,5 cm külső falvakolat +Dübel+Mapei cimszett ragasztó +Üvegszövet háló 3cm ragasztott kőburkolat</p> | <p>17] Földszinti emeleti falazatok gletelés, festés 1,5 cm belső falvakolat 30cm Vasalható fal; C30/37 F3 1,5 cm külső falvakolat 10cm ROCKWOOL FRONTROCK Dübel+Mapei cimszett ragasztó +Üvegszövet háló (kőburkolat esetén) 4,2mm-es acélháló 5x5-es raszterben a téglafalhoz ádabelezve 0,3cm Hasi dörzsövelat; 5cm ragasztott kőburkolat</p> | <p>18] Pincefalazat gletelés, festés 1,5 cm falvakolat 30cm Vasalható fal; C30/37 F3 12cm Austrotherm expert szála 3rg VILLAS-ICOPAL-E-G 4 F/K extra SBS modifikációjú ívegz. hord. szig. lemez 1x3,30 szim. felett 3rg szig. lemez; (elegetendő) Siplast Primer SBS kellőtés 50 cm kibetonozott, vasalt zsalkó szigetelési tartó fal Tömörített kavicsfeltöltés Termett talaj</p> | <p>19] Pincszint hidegpado burkolattal 0,8 cm Kerámia-Greslap burkolat +ULTRACOLOR fugasz +Csalakozásnál, dilatációnál MAPESILAC 0,3 cm ADESILEX P9 agyazóhabarcs 0,3 cm ULTRAPLAN aljzatkiegészítő 6cm aljzatheton+4,2mm átm háló 15x15-es raszterben 1rg Technológiai szigetelés 12cm Austrotherm ATN 100 hőszig. 50 cm Vasalt betonelem; C30/37 F3 5cm szigetelési védő szerelvény SBS modifikációjú ívegz. hord. szig. lemez Siplast Primer SBS kellőtés 50 cm tömörített kavicssterítés Termett talaj</p> | <p>20] Nagyszobás hagyományos tetőszerkezet BRAMAC Cserépfedés 3x5 cm cserépfedés 40cm ellenlév. köztűszettelt légrés 1 rg vízszigetelő - páratérsző - fólia 12x15 cm Szarufa 90cm-enként</p> |
| <p>21] Lajtka fenéklemez 12 cm Vasalt, simított aljzatheton háló 6cm gyöngöskész terítés 20cm CKT beton 1 rg gipszestű 1 rg párazáró fólia 6cm felbetonozás 19 cm EU födémgerendák között; E 60 béléselem Mon. VB födémlemez; kiegészítéssel; C30/37 F3 1,5 cm külső falvakolat 10cm ROCKWOOL FRONTROCK Max-E szigetelőszála Dübel+Mapei cimszett ragasztó 0,3mm Hasi dörzsövelat</p> | <p>22] Épület körüli térkő 8cm vasalt, simított aljzatheton háló: 6mm 15x15-es raszter 1rg technológiai szigetelés 22cm Austrotherm ATN 100 hőszigetelés 1rg párazáró fólia 6cm felbetonozás 19 cm EU födémgerendák között; E 60 béléselem Mon. VB födémlemez; kiegészítéssel; C30/37 F3 1,5 cm külső falvakolat 10cm ROCKWOOL FRONTROCK Max-E szigetelőszála Dübel+Mapei cimszett ragasztó 0,3mm Hasi dörzsövelat</p> | <p>23] Földszinti feletti beépített padlástér I. 8cm vasalt, simított aljzatheton háló: 6mm 15x15-es raszter 1rg technológiai szigetelés 22cm Austrotherm ATN 100 hőszigetelés 1rg párazáró fólia 6cm felbetonozás 19 cm EU födémgerendák között; E 60 béléselem Mon. VB födémlemez; kiegészítéssel; C30/37 F3 1,5 cm külső falvakolat 10cm ROCKWOOL FRONTROCK Max-E szigetelőszála Dübel+Mapei cimszett ragasztó 0,3mm Hasi dörzsövelat</p> | <p>24] Földszinti feletti beépített padlástér II. 8cm vasalt, simított aljzatheton háló: 6mm 15x15-es raszter 1rg technológiai szigetelés 22cm Austrotherm ATN 100 hőszigetelés 1rg párazáró fólia 6cm felbetonozás 19 cm EU födémgerendák között; E 60 béléselem Mon. VB födémlemez; kiegészítéssel; C30/37 F3 1,5 cm külső falvakolat 10cm ROCKWOOL FRONTROCK Max-E szigetelőszála Dübel+Mapei cimszett ragasztó 0,3mm Hasi dörzsövelat</p> | <p>25] Loggia feletti födém 0,6 cm GRABOFLEX 2567 sportpadló 1 rg rug. jvó fólia (csak parketta esetén) 0,3 cm ULTRAPLAN aljzatkiegészítő 6cm aljzatheton+4,2mm átm háló 15x15-es raszterben 1rg Technológiai szigetelés 4 cm Austrotherm ATN 100 hőszigetelés 4 cm Austrotherm ATL 2 léphangszigetelés 22 cm Mon. VB födémlemez; C30/37 F3 35/55cm gépszeti légtér 1rg Függeszett ARMSTRONG mikroborás álmennyezet</p> | <p>26] Közénső födémeken fekvő sportpadló 0,6 cm GRABOFLEX 2567 sportpadló 0,2 cm ULTRAPLAN aljzatkiegészítő 6cm aljzatheton+4,2mm átm háló 15x15-es raszterben 1rg Technológiai szigetelés 4 cm Austrotherm ATN 100 hőszigetelés 4 cm Austrotherm ATL 2 léphangszigetelés 22 cm Mon. VB födémlemez; C30/37 F3 35/55cm gépszeti légtér 1rg Függeszett ARMSTRONG mikroborás álmennyezet</p> | <p>27] Loggia padlótergrend 0,6 cm GRABOFLEX 2567 sportpadló +ULTRACOLOR fugasz +Csalakozásnál, dilatációnál MAPESILAC 0,2 cm ULTRAPLAN aljzatkiegészítő 6cm aljzatheton+4,2mm átm háló 15x15-es raszterben 1rg Technológiai szigetelés 4 cm Austrotherm ATN 100 hőszigetelés 4 cm Austrotherm ATL 2 léphangszigetelés 22 cm Mon. VB födémlemez; C30/37 F3 35/55cm gépszeti légtér 1rg Függeszett ARMSTRONG mikroborás álmennyezet</p> | | | |



- Homlokzati anyagok:**
- 1 Homlokzat/ereszdeszkázat barna festéssel
 - 2 Műanyag, földszint nyílászáró barna színben
 - 3 Kő lábazatburkolat
 - 4 homlokzaton megjelenő fa szelem
 - 5 BRAMAC cserépfedés piros színben
 - 6 Hasi homlokzatvakolat világosbarna színben
 - 7 RIB ROOF fémlemez, fedés szürke színben
 - 8 Acél korlát szürke színben
 - 9 Fa korlát barna színben
 - 10 Kőnyölkfa barna színben
 - 11 Műkő párkány
 - 12 Optilght tetőkibívó 55x78
 - 13 Gépszeti tetőfelépítmény
 - 14 Rheinzink ereszcsontra
 - 15 Homlokzaton megjelenő tűzgálló párkány