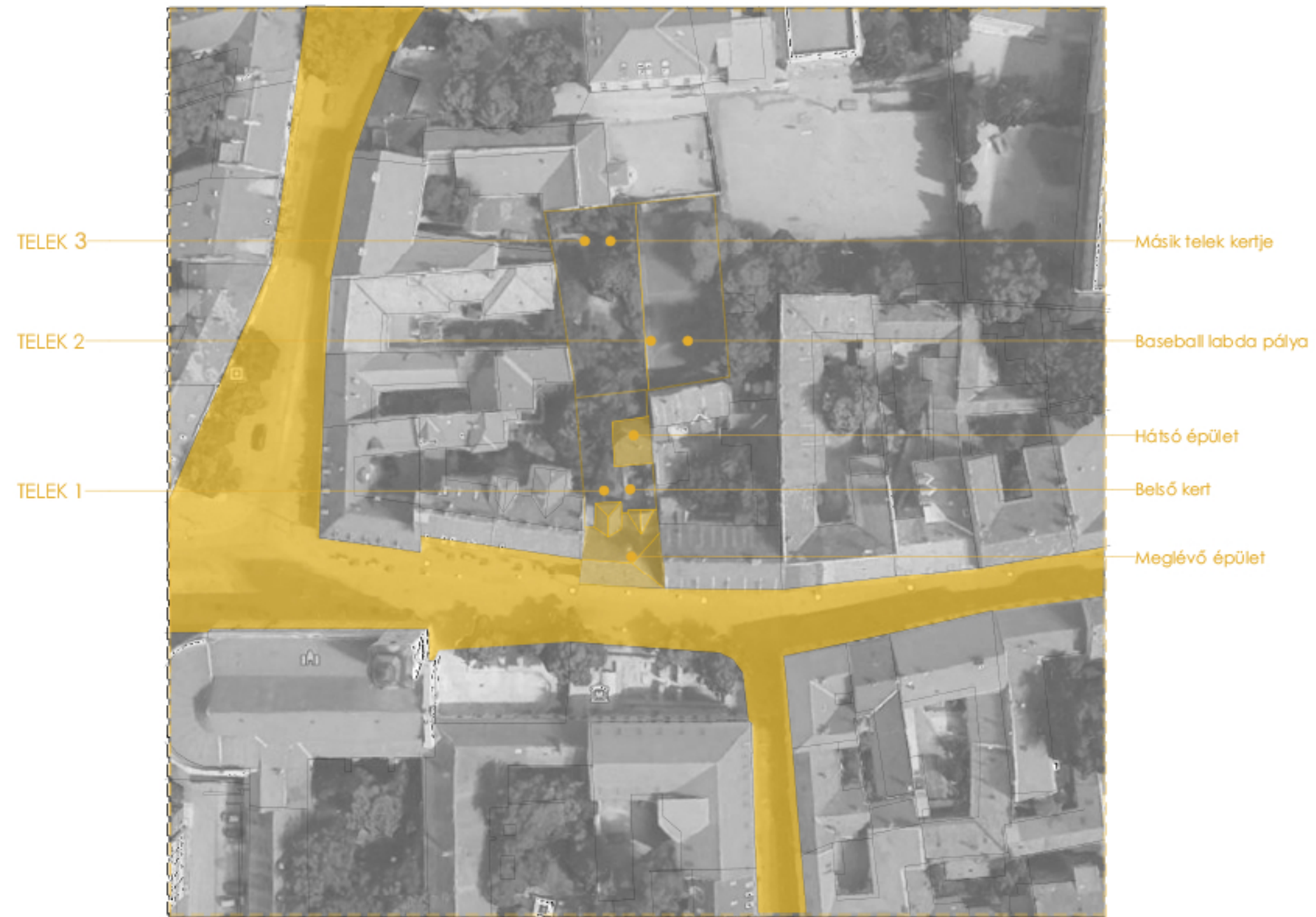
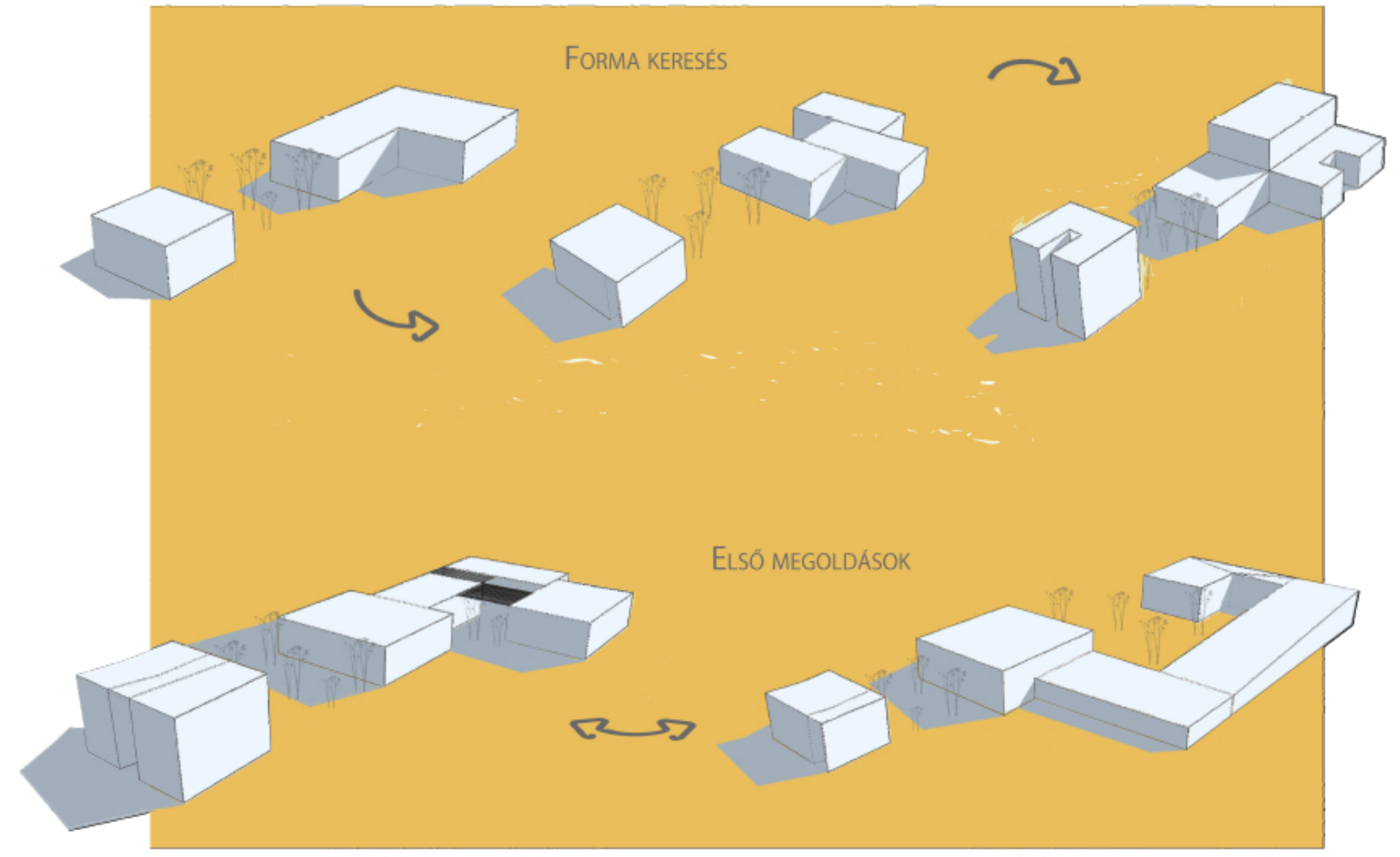


HELYSZÍN ÁTALAKÍTÁSA



- KIBŐVÍTENDŐ JAPÁN KERT
- ELBONTANDÓ KERT ÉS FÜRDŐ ÉPÜLET
- ELBONTANDÓ ÁTALAKÍTANDÓ ÁTSZELLEMLŐ KERT
- ELBONTANDÓ TEÁZÓ, ÉTEREM, ELŐKERT

FORMA KIALAKULÁSA





APÁCA U.

SZENTIVÁNY TER

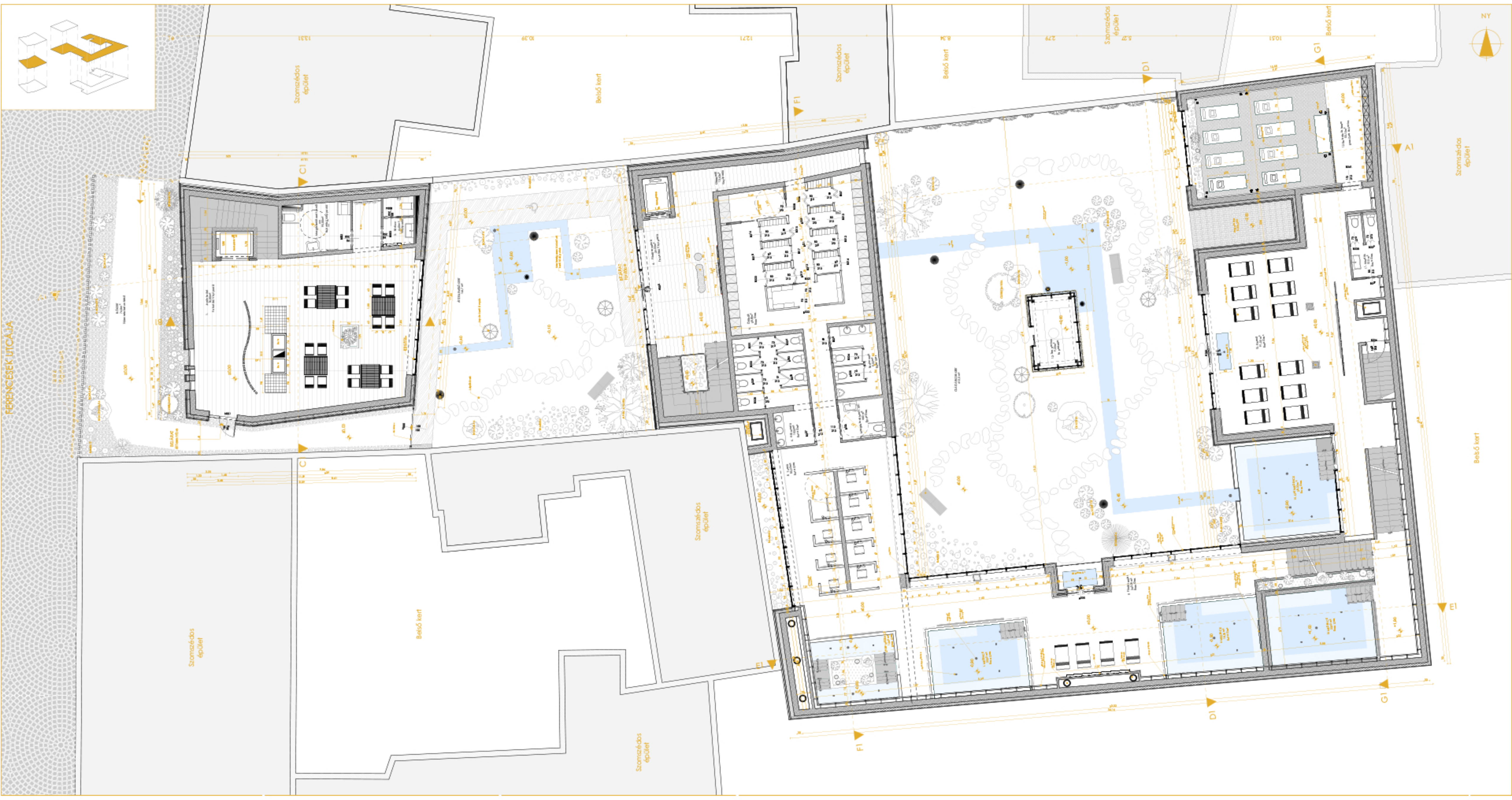
FERENCESEK UTCÁJA

FERENCESEK UTCÁJA

VÁRDI ANTAL U.



FERENCSEK UJICAJA



Szomszédos épület

Belső kert

Szomszédos épület

Szomszédos épület

Szomszédos épület

Belső kert

Szomszédos épület

Belső kert

Szomszédos épület

Belső kert

R2 TALAJON FEKVŐ PINCE PADLÓ

- 1. osztályú szűzbeton, PE-s párnázottságú, grés lapburkolat MAFB Ultracool Plus C.G2WA osztályú fugóval habarccsal, dilatációtól Mapest AC rugalmas szilikon fugóval.
- Ragasztóréteg 0,5 cm Ultralite S1 C2TE/S 1 minőségű osztályú, nagyilóadású ragasztóhabarcs
- 5 cm Topcem Pronto előkevert, gyorszáródású, normál kőméretű zugorodáskomperált esztich
- 1.rtg. Mapeplan FE 016 kőia technológiával szigetelés
- 5 cm EPS 100 lépésálló polisztrahab hőszigetelés
- 1 réteg 4mm vastag Polyglass Plano P plasztomer vizsgálólemez
- 1 réteg Polypirmer hideg bitumenmáz felkötés
- 30 cm monoitl vasbeton lemezalap
- 15 cm XPS hőszigetelés
- 1.rtg. Talajnedvesség elleni technológiával szigetelés
- 15 cm vasalt beton szigetelés alzata
- 15 cm frakcionált bazalt zúzalék
- 1.rtg. geotextília

R3 ÉTEREM KÖZBENSŐ FÖDÉM

- 15 mm csapornyos parkettafóliából lerakott kemény burkolat Ultracool Binder
- Ultracool Easy Plus vizes disperziós poluretán lakklepőréteggel, rugalmas házagkötőléssel, negatív sarkoknál és dilatációtól Mapest 3i wood rugalmas házagkötő
- Ultrabond ECO SFS5 I K Egykomponensű, oldászermentes, rugalmas poluretán ragasztó
- max. 10 mm Mapeplan Ultraplan ECO CT - C25 - F7 - A28-4 fibercsökkentő ánterőző
- 5 cm kőbetonbelső öntvény a vízsz. padlóra és csővel
- 1.rtg. Mapeplan FE 016 kőia technológiával szigetelés
- 3 cm EPS T2 osztályú polisztrahab lépéshangszigetelés
- 20 cm monoitl látvány vasbeton teherhordó szerkezet statikai terv szerint

R4 NEM JÁRHATÓ LAPOSTETŐ

- 8-10 cm kavics leterelő réteg
- 1.rtg. 300g-os WB 300 védő elválasztó réteg
- 1.rtg. lágy Bauder Termofix F15 PPO-PP műanyag csapadékvíz elleni szigetelés mechanikus rögzítéssel
- 1.rtg. Bauder Therm UL 50 gyorshegeszthető elasztomerbitumenes alapú vízszigetelő réteg (polikáter szövetrel tártott üveglányt hordozóréteggel, párnayomás kiegyenlítésel)
- 2-8 cm Bauder PR T1 gőszigetelő hőszigetelés (ZT)
- 20 cm Bauder Py T hőszigetelés
- 1.rtg. Bauder Therm DS 2 gyorshegeszthető elasztomerbitumenes párazáró réteg
- 1.rtg. BauderBurkolat V oldászeres alapú bitumenes felkötés
- 20 cm monoitl látvány vasbeton zárólemez
- 25 cm légréte, gépészeti télemek
- Sherwood Lamella 301 System fa (MDF) dímennyezet, főtégyszímben

R10 ÉTEREM ATTIKA_D1

- 5 cm Stylocrete szűzrészletes, fa struktúrájú beton homlokzatpanel, Profix köllapszerő rejtett rögzítéssel a tartó falhoz erősítve
- 4,5 cm légréte
- 15 cm Austrothem Grafit Reflex EPS homlokzati hőszigetelés, ragasztással, szükség esetén dőbelezéssel
- 15 cm monoitl vasbeton attika falazat
- 1.rtg. BauderBurkolat V oldászeres alapú bitumenes felkötés
- 1.rtg. Bauder Therm UL 50 gyorshegeszthető elasztomerbitumenes alapú vízszigetelés
- 1.rtg. Bauder PR T1 gőszigetelő hőszigetelés
- 7 cm Austrothem Grafit Reflex EPS hőszigetelés
- 5 cm Roofmate LG X XPS hőszigetelés, kősző 10mm betonszárazással

R11 ÉTEREM ATTIKA_D2

- 3 cm Stylocrete szűzrészletes, fa struktúrájú beton homlokzatpanel, Profix köllapszerő rejtett rögzítéssel a tartó falhoz erősítve
- 1.rtg. BauderBurkolat V oldászeres alapú bitumenes felkötés
- 1.rtg. Bauder Therm UL 50 gyorshegeszthető elasztomerbitumenes alapú vízszigetelés
- 1.rtg. Bauder PR T1 gőszigetelő hőszigetelés
- 7 cm Austrothem Grafit Reflex EPS hőszigetelés
- 5 cm Roofmate LG X XPS hőszigetelés, kősző 10mm betonszárazással

R7 BURKOLT KÜLTÉRI FAL

- 5 cm Stylocrete szűzrészletes, fa struktúrájú beton homlokzatpanel, Profix köllapszerő rejtett rögzítéssel a tartó falhoz erősítve
- 4,5 cm légréte
- 15 cm Austrothem Grafit Reflex EPS homlokzati hőszigetelés, ragasztással, szükség esetén dőbelezéssel
- 30 cm monoitl látvány vasbeton falazat

R1 UTCAI JÁRDA

- 8 cm macskakő térburkolat
- 5 cm ágyazó réteg, finom kavics
- 15 cm teherhordó beton
- 20 cm tömörített, zúzott kavics aljzat



ANYAGOK

R13 FÜRDŐ BURKOLT LAPOSTETŐ

- 5 cm Stylocrete lapostető betonlap burkolat, T-szelvényekkel lecsúszás ellen rögzítve
- 5x10-es dímlélm. zártszelvény elleni és Z-szelvényekhez rögzítve, körbevételezve
- 1.rtg. Bauderbit KSK Top-elasztomerbitumenes, polisztrahabtal hordozó réteggel, hegeszthető felő vizsgálólemez
- 3,5 cm cementkötésű falragasztó (betonit) építőlemez
- 20 cm Bauder PR hőszigetelés, Z-szelvényekkel lecsúszás ellen rögzítve
- 1.rtg. BauderTec ELWS DUO alapú párazáró, elválasztó- és párnayomás kiegyenlítő réteg, hidegen ragasztva
- 25 cm monoitl látvány vasbeton földm.

R16 FÜRDŐ KÜLSŐ FAL SZONGÉD MELÉLT

- 1,3-1,5 cm Bauder betonburkolat, fekete matt színben (133x300)
- 10 cm légréte (1,80g vízszigetelés felhajtva)
- 30 cm monoitl vasbeton falazat
- 4 cm fa távtartó
- 3,5 cm deszka borítás
- 1.rtg. Rheinzink AR-Z 2008 alátétzónyog fóliamenzhez (8mm)
- Horganyzott acélelemz bádorgázás

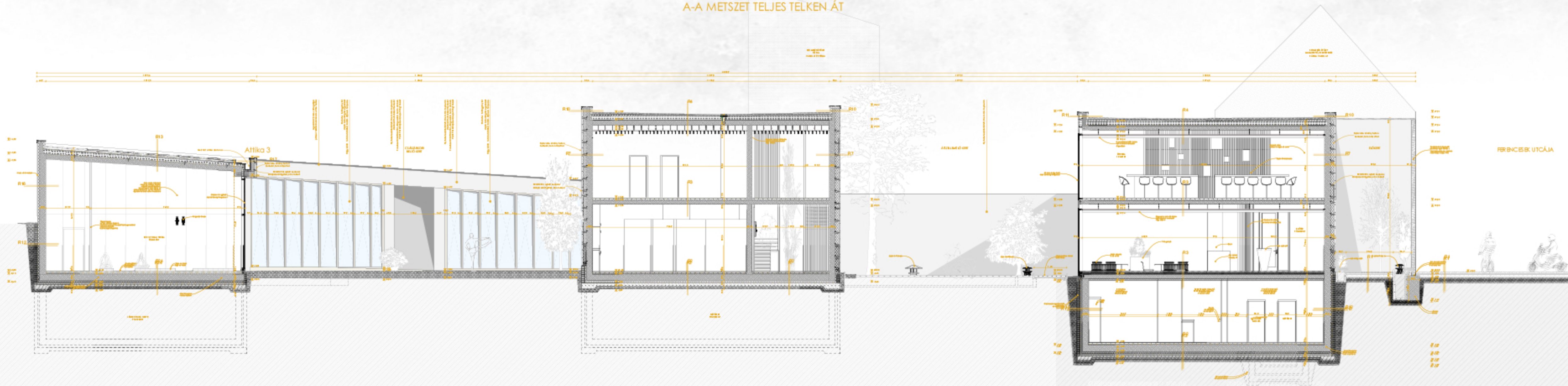
R17 FÜRDŐ ATTIKA_D1

- 5 cm Stylocrete szűzrészletes, fa struktúrájú beton homlokzatpanel, Profix köllapszerő rejtett rögzítéssel a tartó falhoz erősítve
- 8,0 cm légréte
- 15 cm monoitl vasbeton attika falazat
- 4 cm fa távtartó
- 3,5 cm deszka borítás
- 1.rtg. Rheinzink AR-Z 2008 alátétzónyog fóliamenzhez (8mm)
- Horganyzott acélelemz bádorgázás

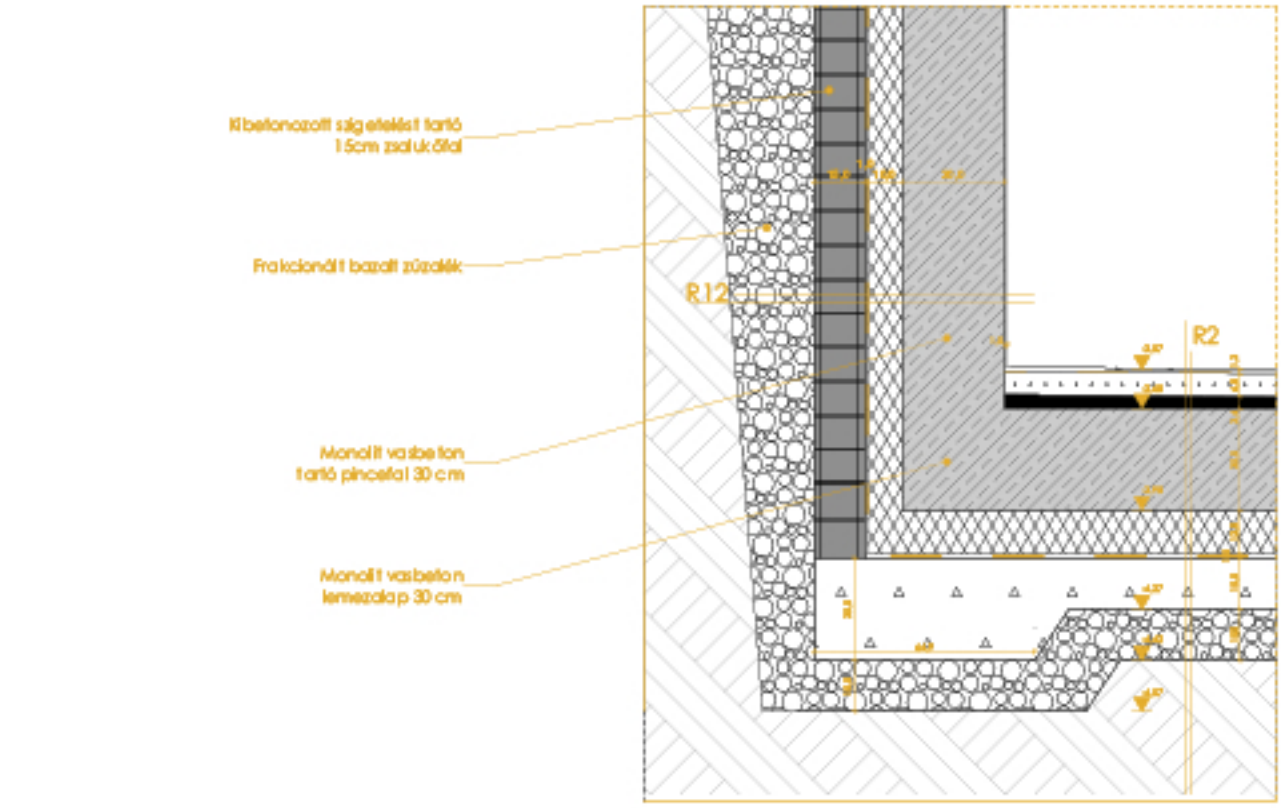
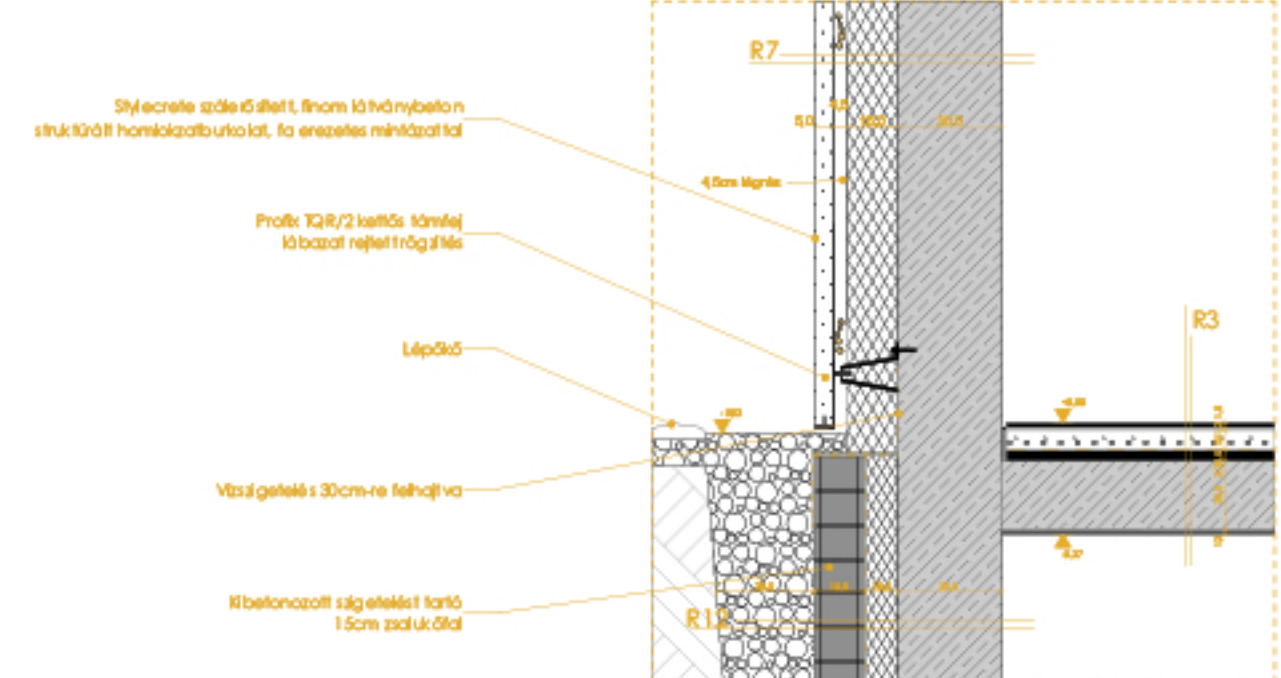
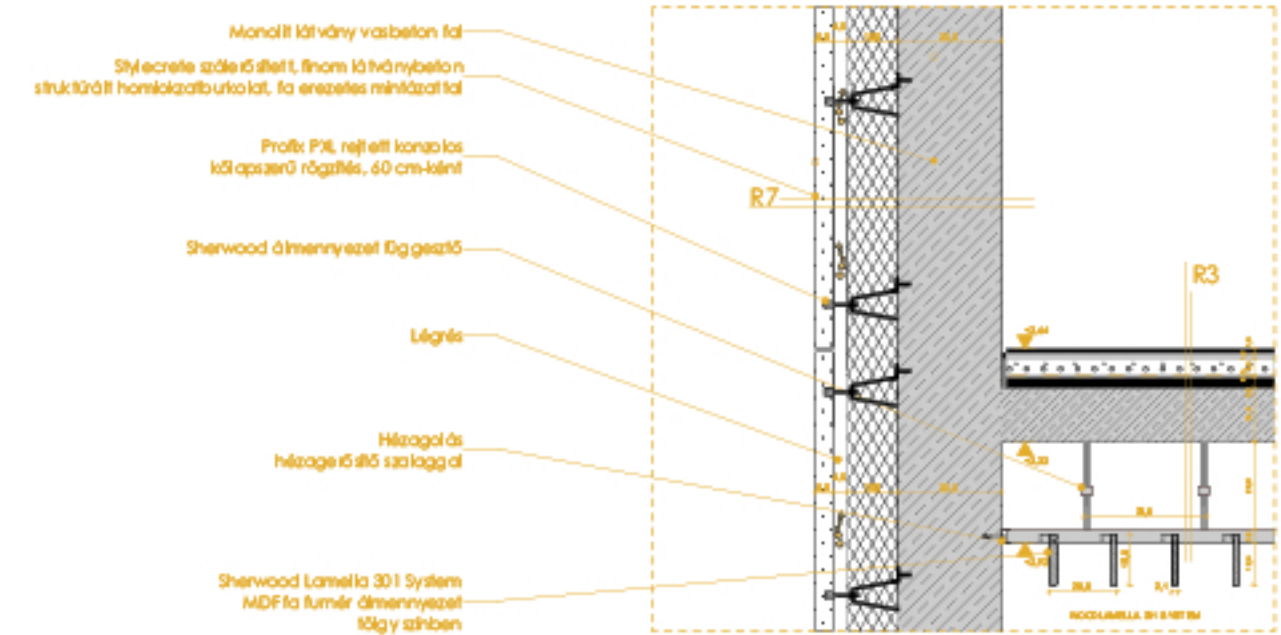
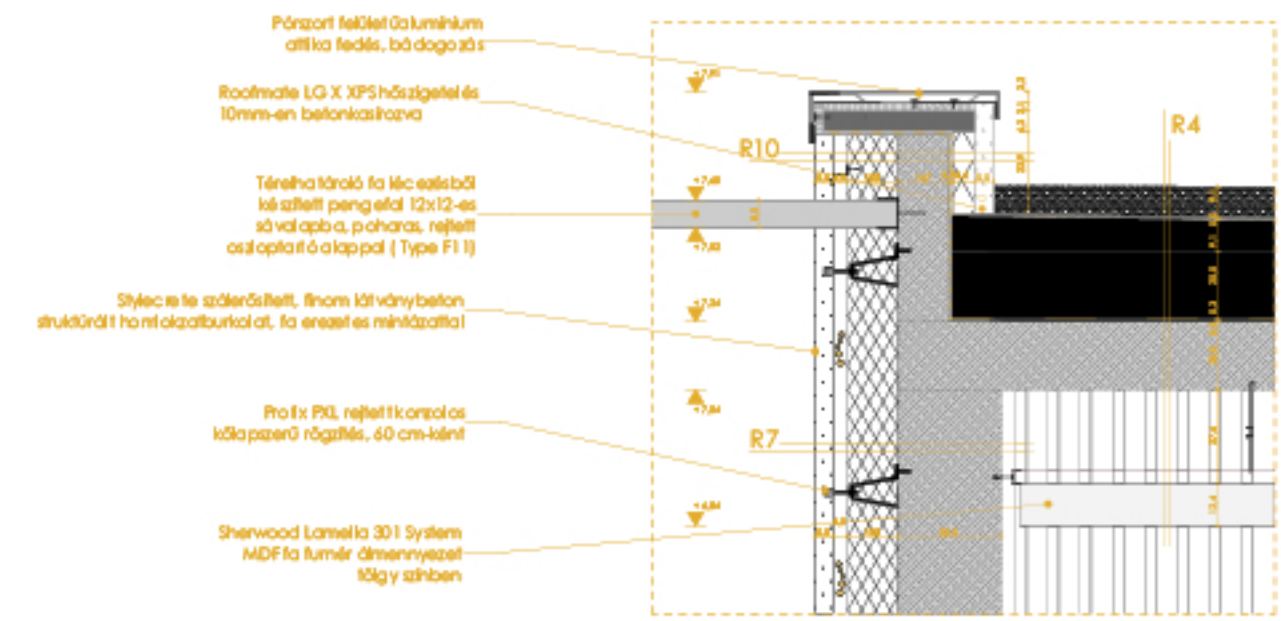
R24 RELAXÁCIÓS SZOBA TALAJON FEKVŐ PADLÓ

- 3 cm szűzestich padló rajta válogatott, apró szemű, fehér kavics felkötés
- 1.rtg. bevonatos használati víz elleni szigetelés
- 5 cm kőbeton
- 1.rtg. Mapeplan FE 016 kőia technológiával szigetelés
- 5 cm Austrothem padlófűtés rendszerlemmez
- 1 réteg 4mm vastag Polyglass Plano P plasztomer vizsgálólemez
- 1 réteg Polypirmer hideg bitumenmáz felkötés
- 30 cm monoitl vasbeton lemezalap
- 15 cm XPS hőszigetelés
- 1.rtg. Talajnedvesség elleni technológiával szigetelés
- 15 cm vasalt beton szigetelés alzata
- 15 cm frakcionált bazalt zúzalék
- 1.rtg. geotextília

A-A METSZET TELJES TELKEN ÁT



FERENCSEK UTCÁJA



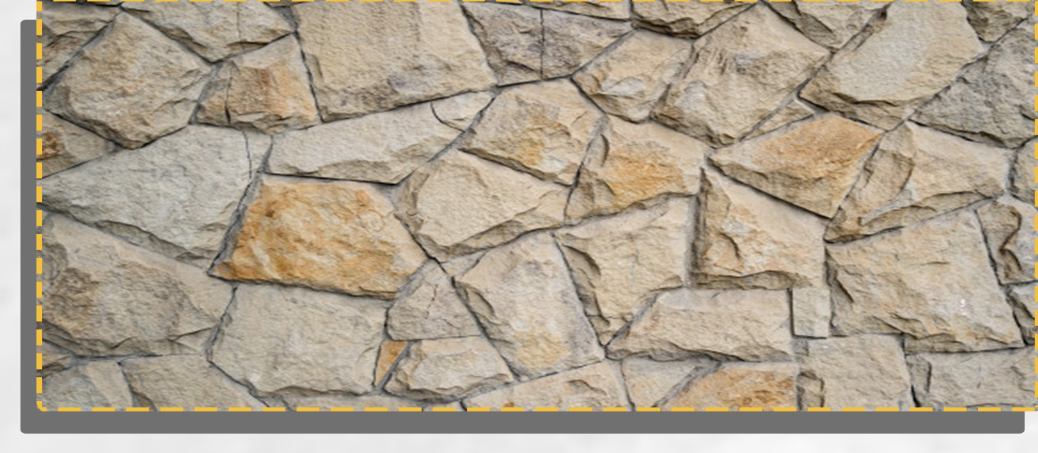
ANYAGOK



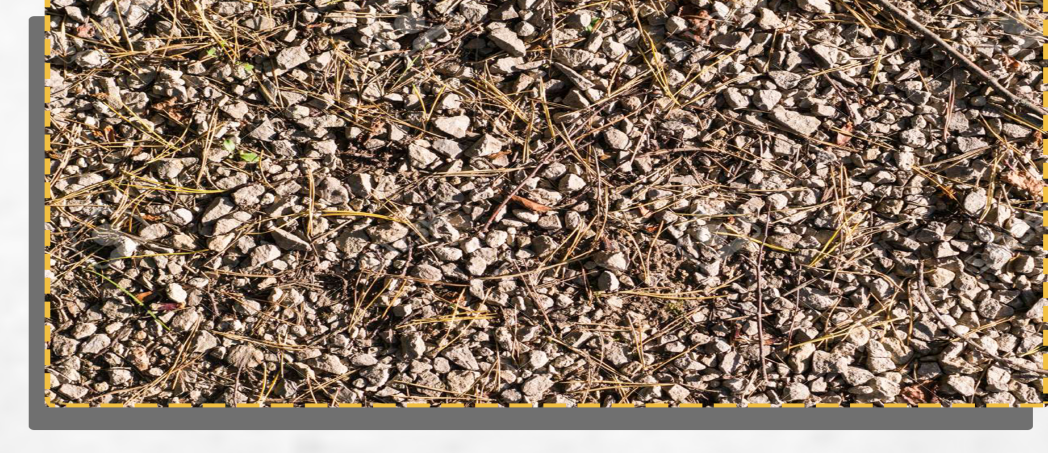
VAKOLAT



UTCAI TÉRKŐ



KŐ FAL



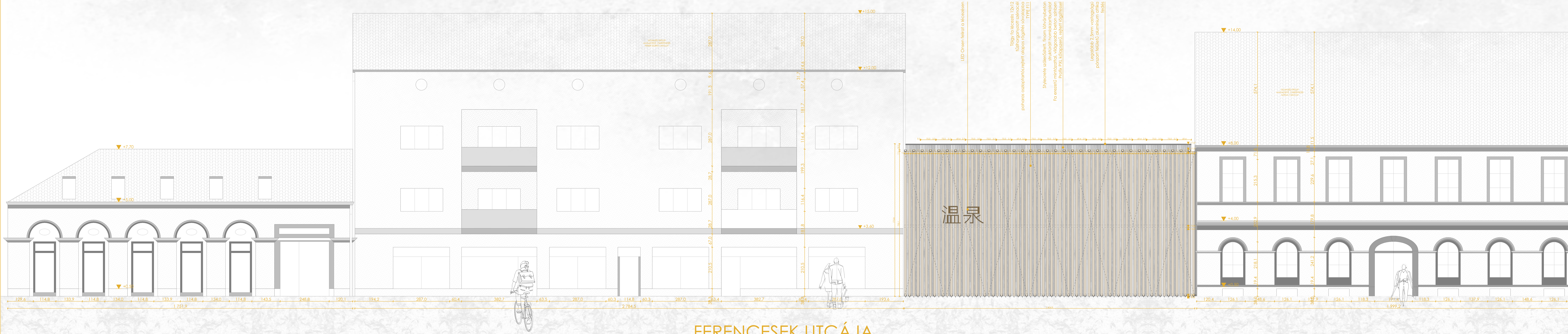
TALAJ/FÖLD



LÁTVÁNYBETON BURKOLAT



TÖLGYFA LÉCEZÉS



FERENCESEK UTCÁJA