



GAZDAG GÁBOR  
**Szakmai portfólió**



## Tanulmányok





































érettségi  
magasépítő technikai OKJ  
műemlékfenntartó technikai OKJ  
BSc  
MSc

Székesfehérvári Belvárosi I. István Középiskola Jáky József Tagintézménye  
Székesfehérvári Belvárosi I. István Középiskola Jáky József Tagintézménye  
Győri Műszaki SZC Hild József Építőipari Szakközépiskola  
Pécsi Tudományegyetem Műszaki és Informatikai Kar  
Pécsi Tudományegyetem Műszaki és Informatikai Kar

## Nyelvismeret

angol B2 nyelvvizsga  
magyar anyanyelv

## Proramismeret

ArchiCAD     
Adobe Photoshop     
Adobe Indesign     
Twinmotion     
Microsoft Office     
SketchUP     
WIC3D     
Lumion     
Artlantis     
Shotcut     
Ultimaker cura     
Rhino   

## Díjak

Breuer Marcell Diplomadíj 2022  
RELOAD országos hallgatói ötletpályázat – Megosztott 2. díj  
Biatorbágyi Református Iskola tervpályázat – Megvételi díj  
Creaton építészhallgatói pályázat - konzulens - 3. díj

## Eredmények

Miklós Iványi International PhD & DLA Symposium – előadás  
Lakni kell tervező workshop 2020 – 2. helyezés a csapatnak  
Solar Decathlon – Someshine team, interior design and structural engineer  
Lakni kell workshop 2019 – részvétel  
Bauhaus-Mercedes pályázat 2019  
Énlaka felmérő tábor – porta felmérés  
Bóközi fesztívál – installáció építés 2019  
Bóközi fesztívál – installáció építés 2018  
Design hét – Bóközi fesztiválon készült installációképviselése 2018  
TDK – Téralakítás – jelölés OTDK-ra  
TDK – Egyhullámhossz – III. helyezés – jelölés OTDK-ra  
Közel Nulla Energia épület kurzus – Magyarország – Horvátország részvétel 2018  
TDK – A vidék fenntartható fejlődésének jövője a gyökerekben rejlik. Tanulmány a móri borvidék múltjáról, jelenéről, és a jövőről.  
– II. helyezés – jelölés OTDK-ra  
Hello Wood installációk részvétel az egyetemen 2017; 2018  
Workshop, festmények kiállítva (Orfű Művésztelep) 2018  
Ábrázoló geometria alkalmazások (Különleges installáció az egyetem 650 éves jubileuma alkalmából) 2017  
PTE – MIK prezentációs nap részvétel előadóként 2017  
PTE – MIK prezentációs nap részvétel előadóként 2018  
PTE – MIK prezentációs nap részvétel előadóként 2019  
TMDK – Szerkezet optimalizáció – I. helyezés – jelölés OTDK-ra  
Installáció építés és pályázat I. helyezés – Pareley 2021  
Installáció építő pályázat Külön Díj – Interference



GAZDAG GÁBOR

 gazdaggabor.com  
 +36 30 32 46 051  
 gabor.gazdag95@gmail.com  
 @ggazdag  
 @gaborgazdag95

## TARTALOM

### válogatott munkák

pályázat

**Aquapark Pécs**

**Béke szigete**

**Paralely**

**Kerka**

**Biatorbágy**

**Ranodler**

**Reload**

**ReLáb**

egyetemi munka

**CoBor-CoMor**

**Nexus**

**Publ**

**Íjászkomplexum**

szabadúszó

**Micro bölcsőde**

**TM37 társasház**

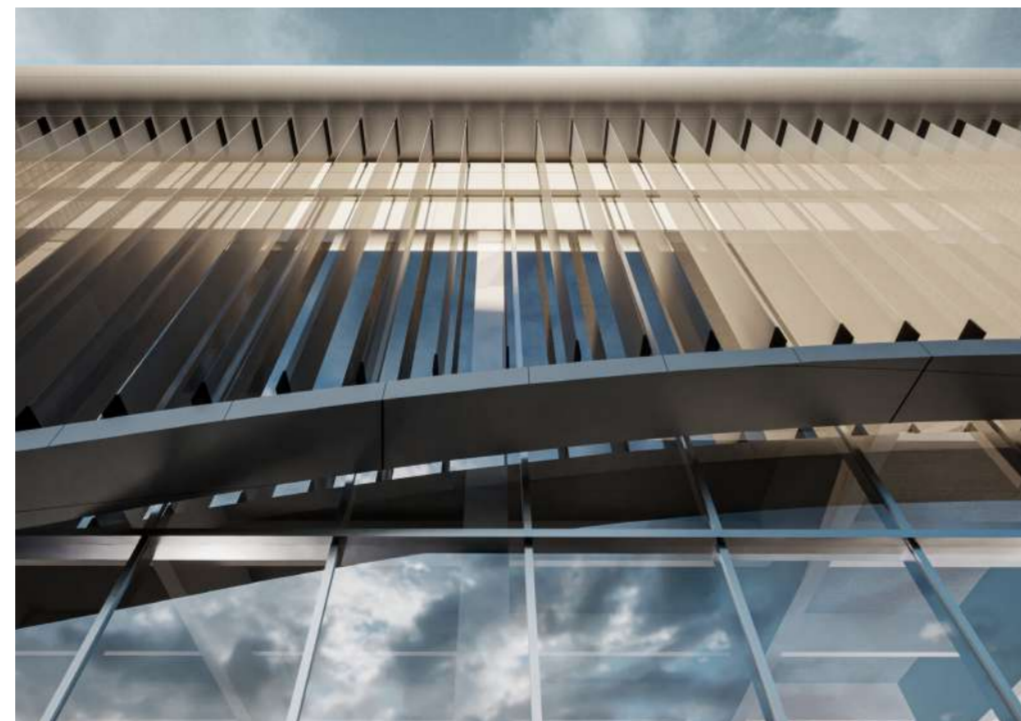
**Liget lakópark**

**Siklós társasház**

**Sziklás belsőépítészet**

további munkák elérhetőek:

**gazdaggabor.com**

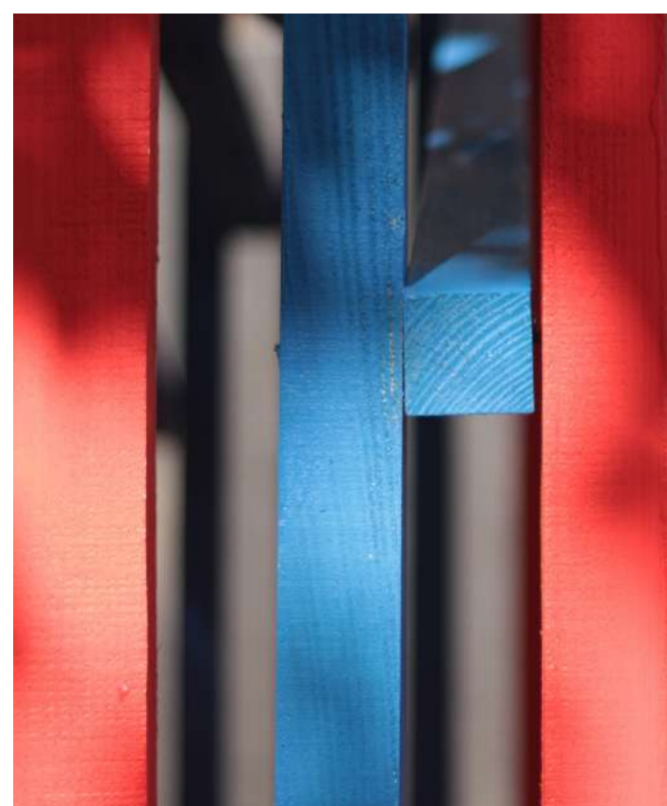
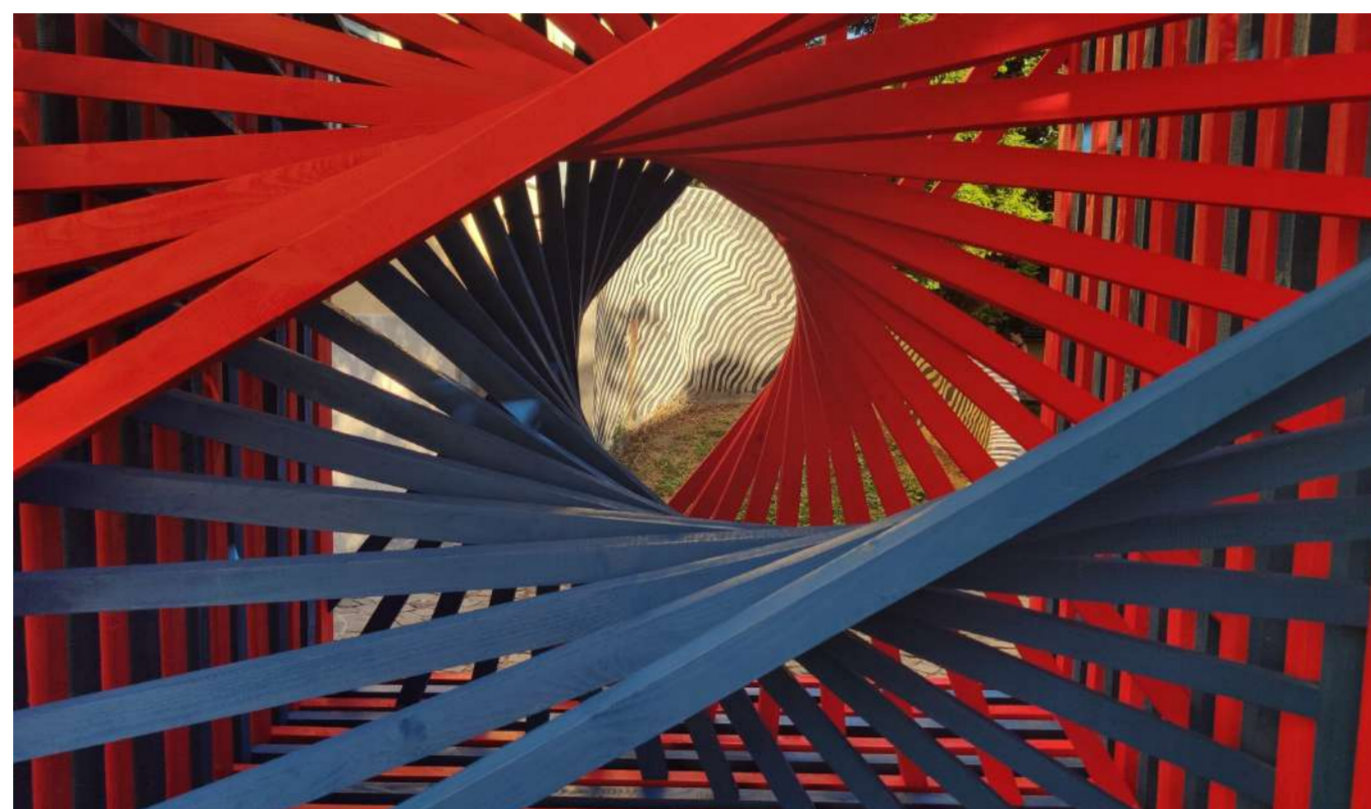


Pécs városa által kiírt pályázati felhívásra reagálva készítettünk koncepciótervet. A Tüskésrétre koncentráló aquapark egy új magas színvonalú lehetőséget biztosítana Pécs és a régió számára, amely elősegítené Pécs gazdasági növekedését. A fő aquapark program kiegészül még egy új sportuszodával, hotellel és

multifunkcionális rendezvényterrel. A koncepciónk pragmatikus volt, a lehető legideálisabban tájoltuk az épületeket. Az épületek önmagukban is működőképese az építési ütemezés miatt, de együtt egy makrogazdaságot tudnak alkotni. Fontos volt a moduláris ütemezhetőség, hiszen az ilyesfajta komplexumok építése nagyobb

időintervallumot fed le. A formavilágát a Gerkan, Marg und Partner építész iroda által tervezett Dong'an Lake Sports Park ihlette.



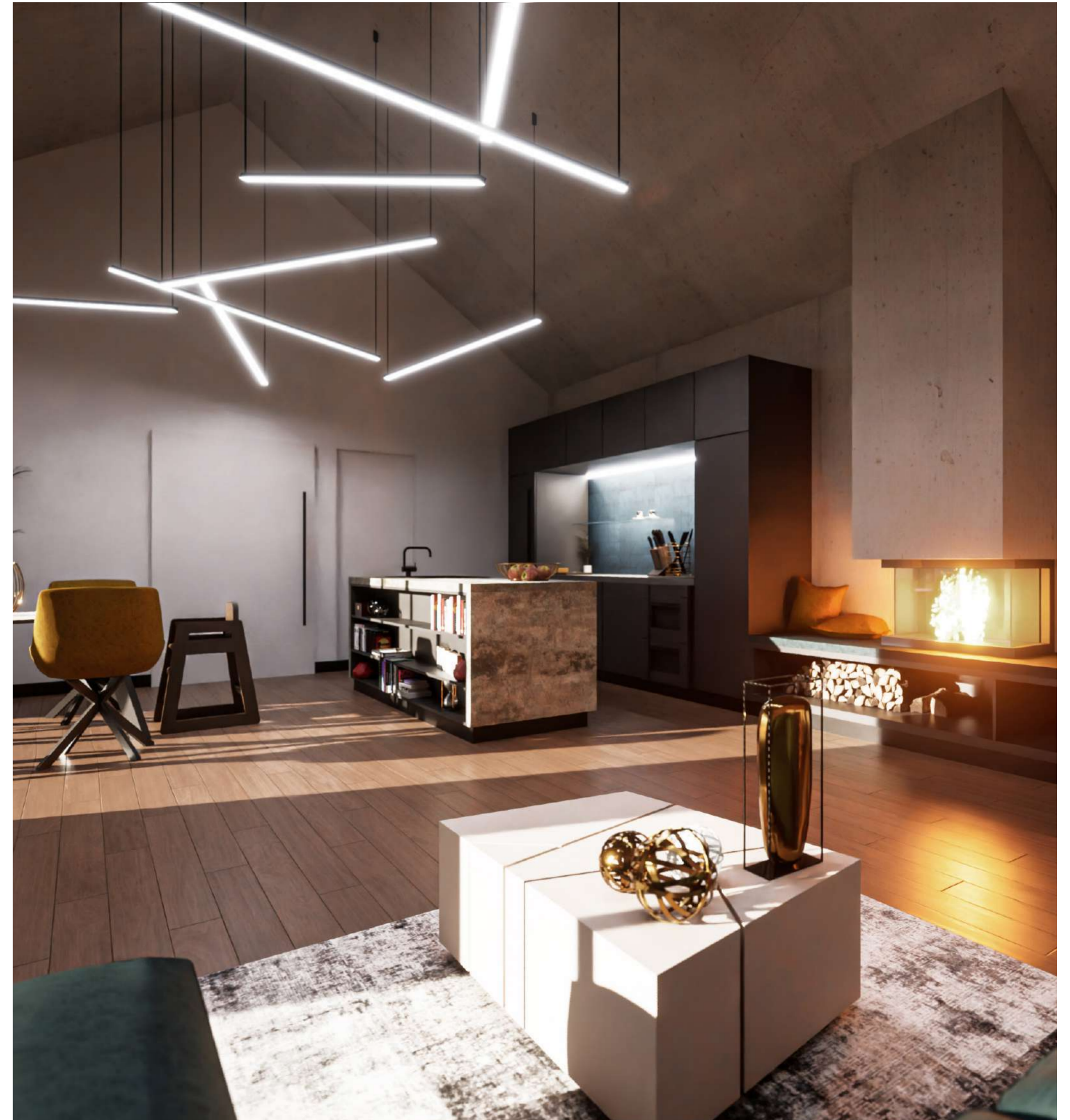


A 2022. áprilisi partnervárosi projekt Victor Vasarely munkásságát, az op-art, kinetikus és szeriális művészet bemutatását tűzte ki céljává. A pécsi egyetem és a Janus Pannonius Múzeum közösen írt ki pályázatot a hallgatóknak.

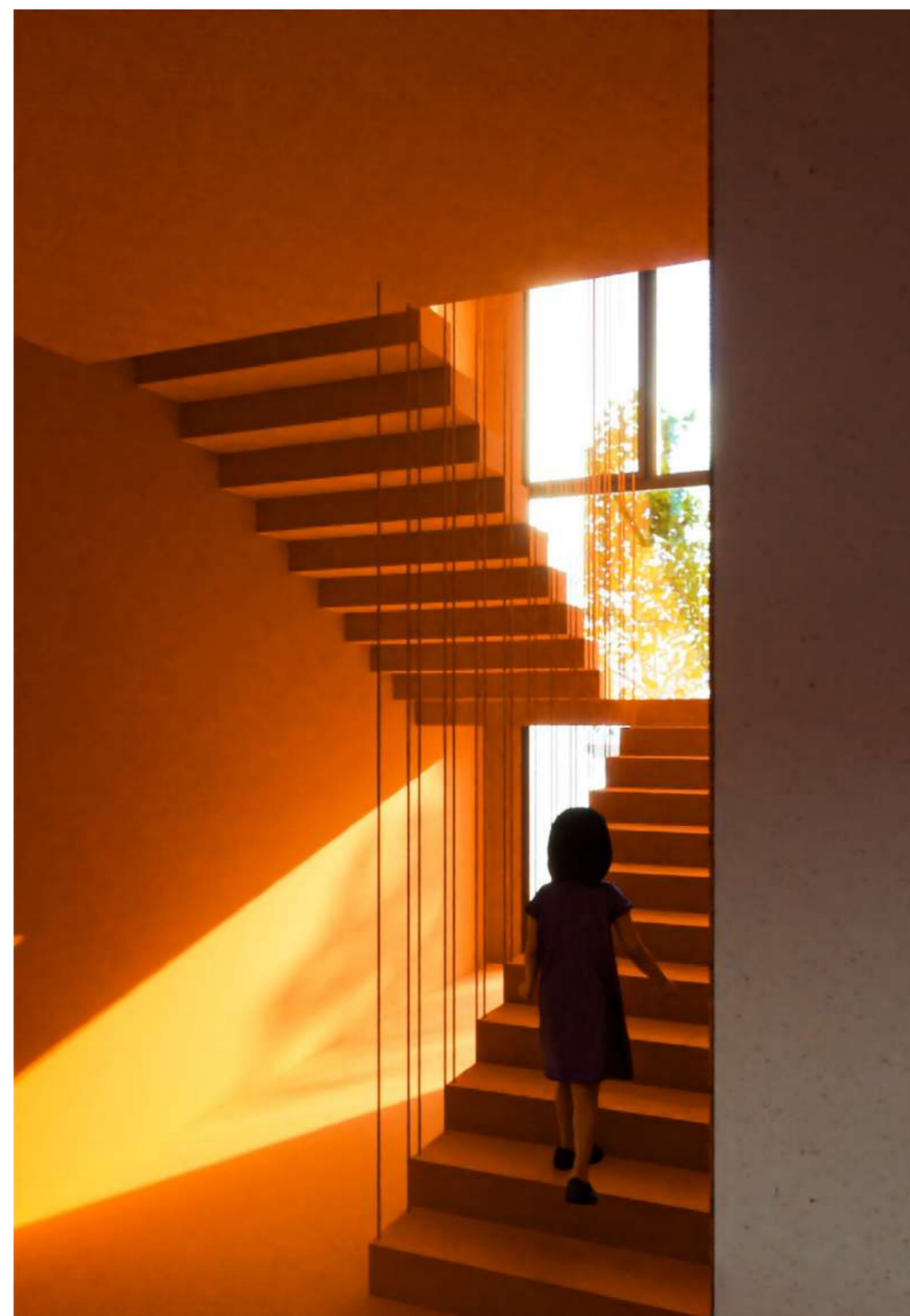
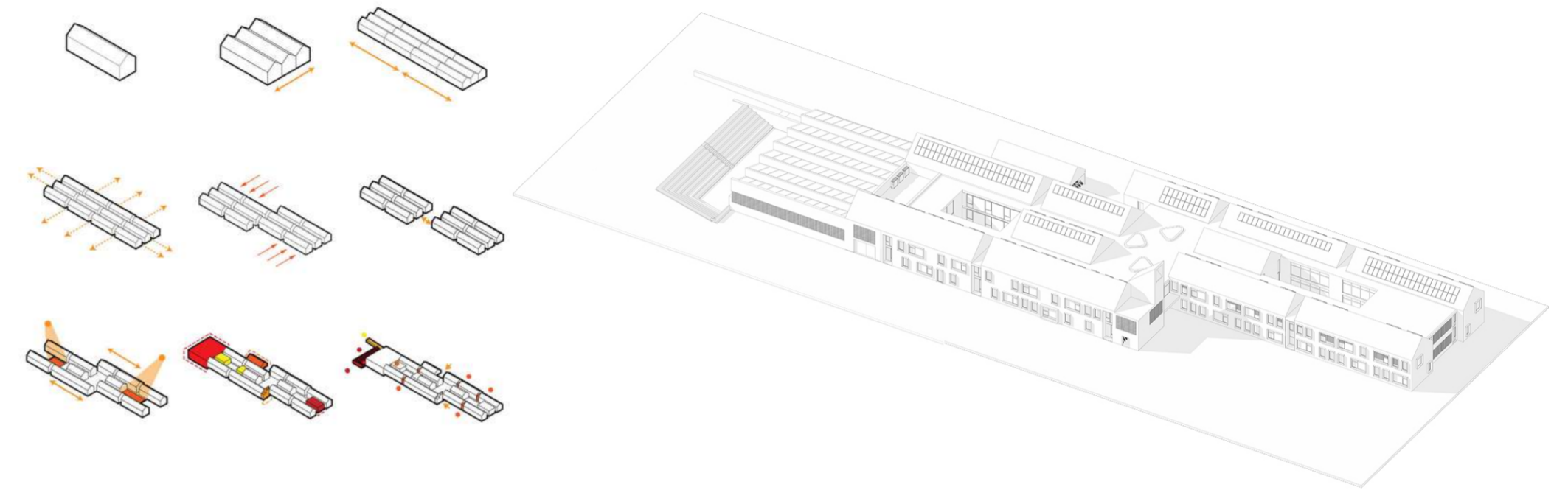
Az op-art esszenciáját megfogva alkottuk meg installációnkat a pályázatban megadott méretű fa lécekből. Gyakran az ilyen típusú alkotásoknál kétdimenziós térbe vetítenek háromdimenziós képet, ezzel érzékszervi csalódást okozva. Mi ezt a koncepciót megfordítottuk.

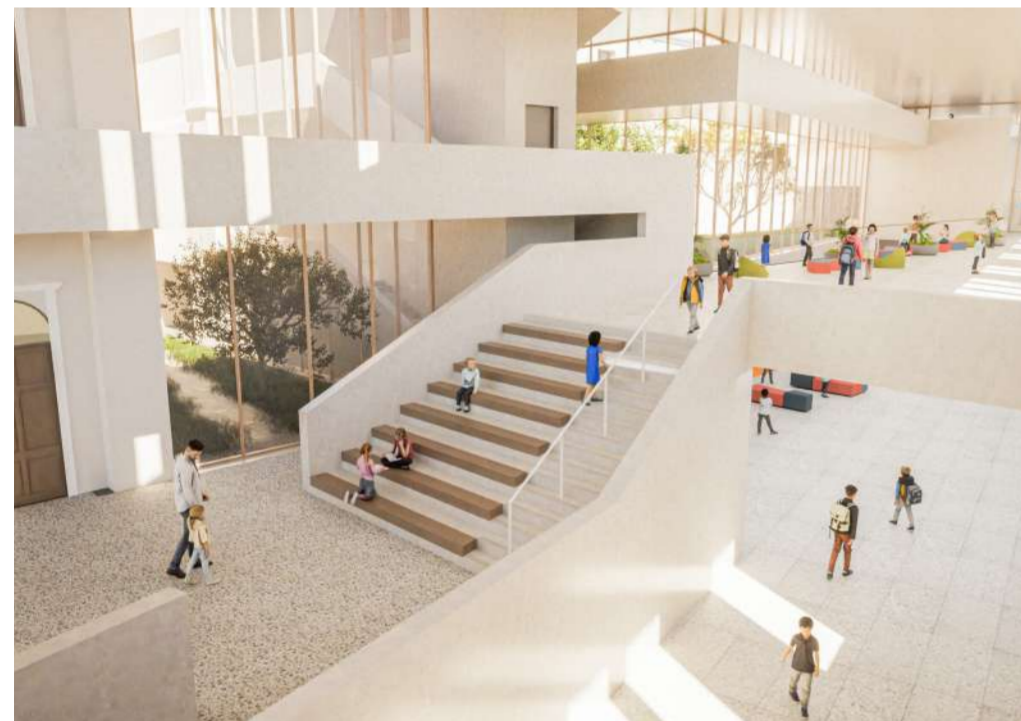
Publikáció:

Metszet 2021/5 számú kiadás  
Octogon Architectue Design  
UnivPécs 2021/1



A 2022-es évben kiírt Leier Magyarország pályázatra készült. A pályázat megkötése volt, hogy egy olyan családi ház koncepció tervek születessenek, amiben minél több Leier kéregfalat lehet alkalmazni. A kéregfal sok megkötést hoz, például feszításválasztás, áthidaló mérete, nyílások horizonális távolságai. Ezekkel a megkötésekkel fogalmaztam újra a falusi parasztházat.





A Ranolder János Katolikus Általános iskola mára kinőtte az iskola kereteit, egyre nagyobb probléma megfelelni a XXI. század kihívásainak mind az oktatás épített keretei, mind az egyre növekvő beiratkozási igény tekintetében. Ezekre a kihívásokra keresi a tervpályázat a megfelelő választ, amit az iskola bővítése, átalakítása, az épített környezet minden tekintetben

fenntarthatóvá tétele jelenthet.

A tervezés során megfogalmazott célok:

- I. A meglévőségek értékmegőrzése és értékteremtés
- II. Megfelelő energiagazdálkodási irányelv
- III. Könnyű és műszakilag kivitelezhető és hatékony építhetőség

IV. Településrendezési és szabályozási eszközök felülvizsgálata és módosítása a projekt megvalósulásának érdekében.

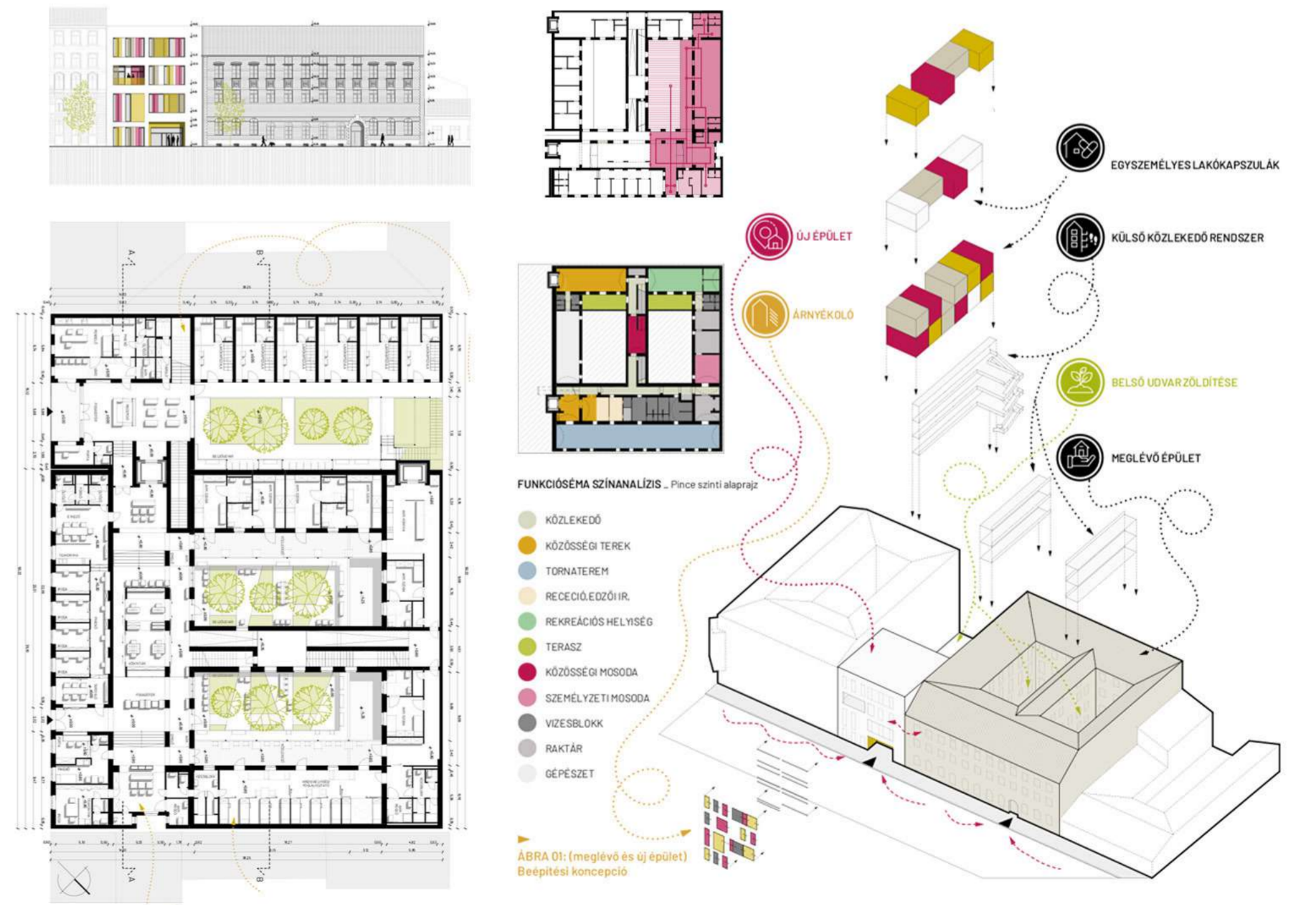


Szakmai zsűri:

Alföldi György DLA  
 Golda János  
 Sugár Péter DLA  
 Dr. Győri Péter  
 Csomay Zsófia  
 Dr. Dúll Andrea  
 Barta Ferenc

„A terv feldolgozása kimagasló. A szövegek, rajzok, axonometrikus részletek és látványtervek könnyen megérthetővé teszik a tervet. Az üres telek beépítése logikus. A meglévő épület traktusszélességét, udvar arányait folytató új épület jól illeszkedik a belvárosi épületszövetbe és az utcaképbe. A függőleges és vízszintes közlekedőrendszer átszervezése tiszta alaprajzi rendszert és átlátható működést eredményez. A szobák gangra fűződnek, ami nemcsak tipológiai, hanem használati szempontból is jó megoldás. A terv több szobátípust,

lakóegységet is kidolgoz részletesen, ami a privát és közösségi terek arányának helyes megválasztása mellett a terv nagy erénye. Az összetett program és téri koncepció következetes kifejtése, valamint a magas színvonalú feldolgozás miatt a tervet a Bírálóbizottság megosztott második díjban részesítette.”





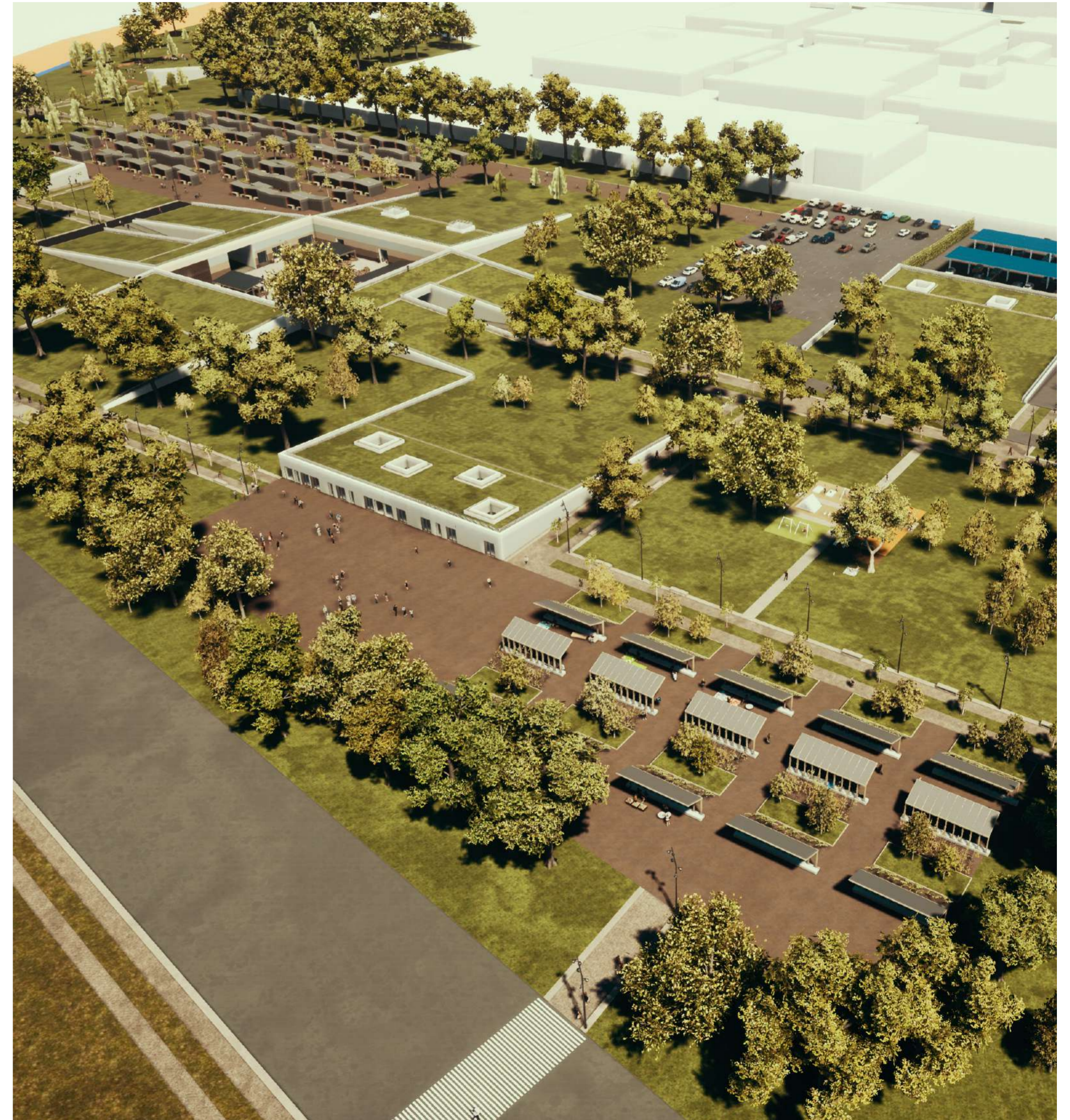
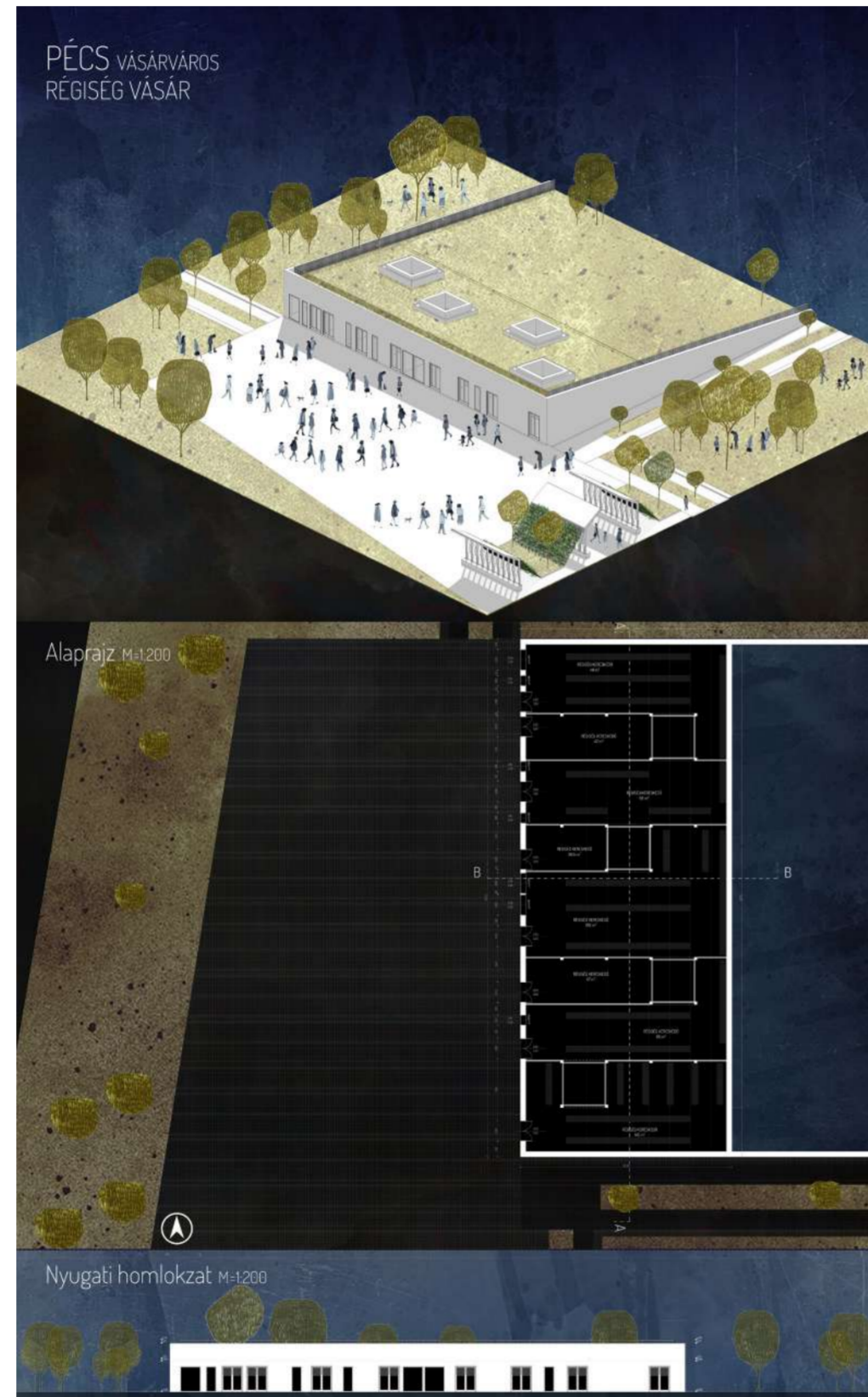
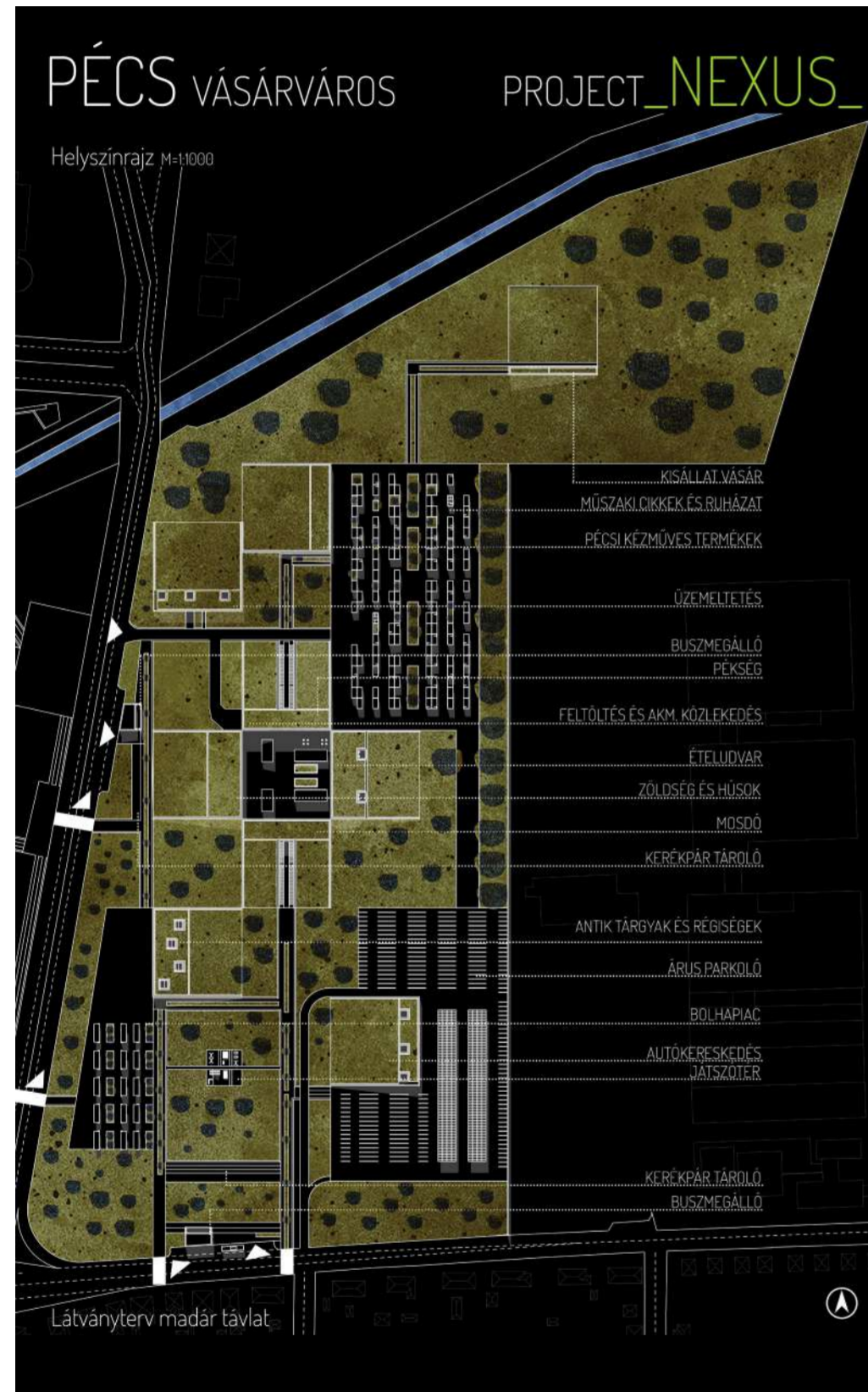
Fucskár József Attila, egykoron ujságíró, nyugdíjas korában bútorestaurációval kezdett el foglalkozni. Háza és műhelye a pécsi Tettye volt kézművesközpontjában helyezkedik el.

Egy régi asztalláb újra felhasználásával mutatja be a projekt a tradíció és a fenntarthatóság fonosságát. Egy már sárguló fotóalbumba fűzött kiadvánnyal egészül ki, amely dokumentálja a beszerzés folyamatát és a mesterember műhelyét.







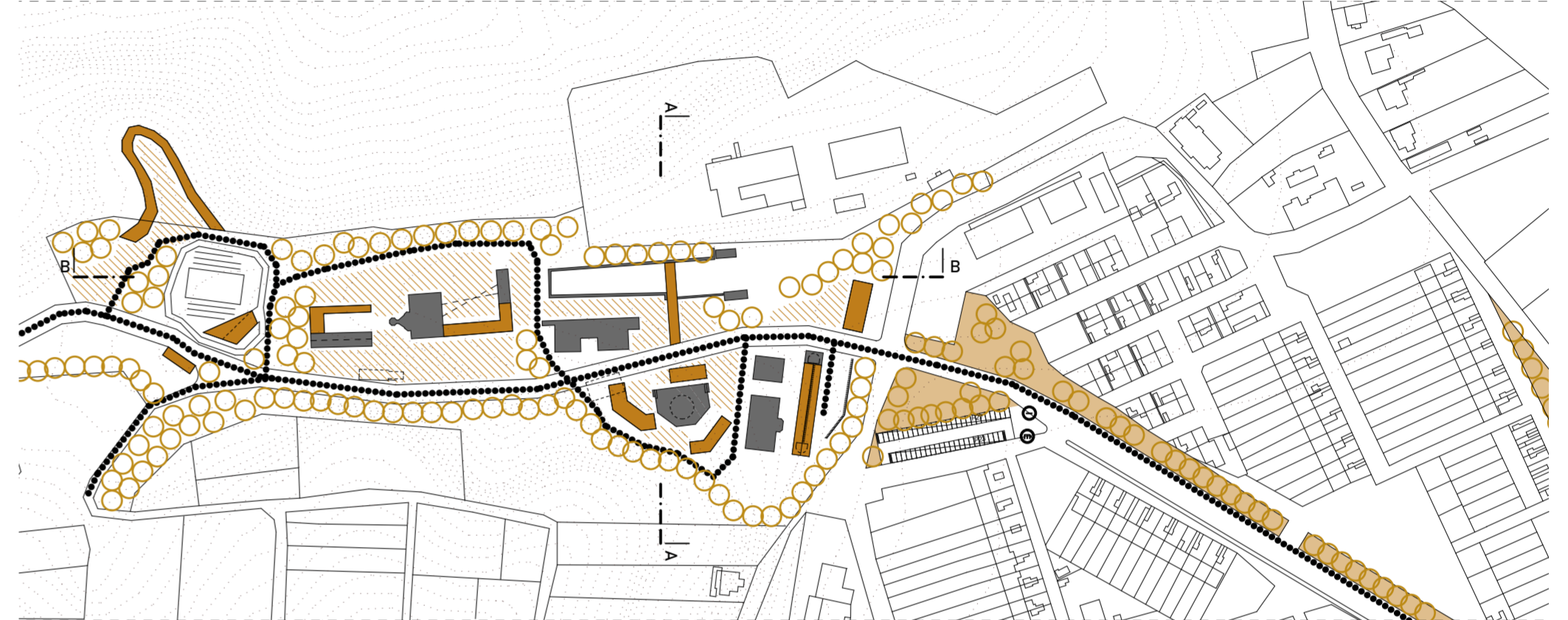
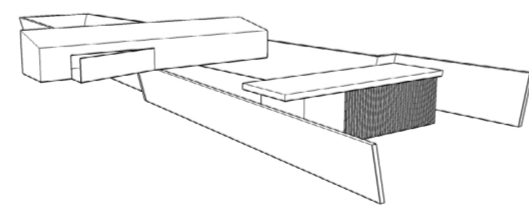
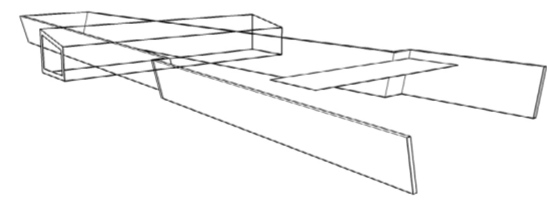
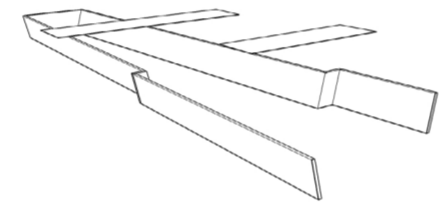
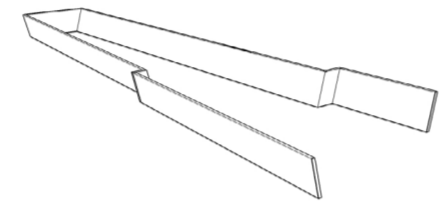


„Nagyapa, elmegyek Magyarba, Pécsre, a vásárba!”

A komplex tervezés I. tantárgy keretén belül készült a terv. Szembemenne a hagyományos, sátras, aszfaltozott kültéri vásárokkal, én egy új közparkot terveztem.

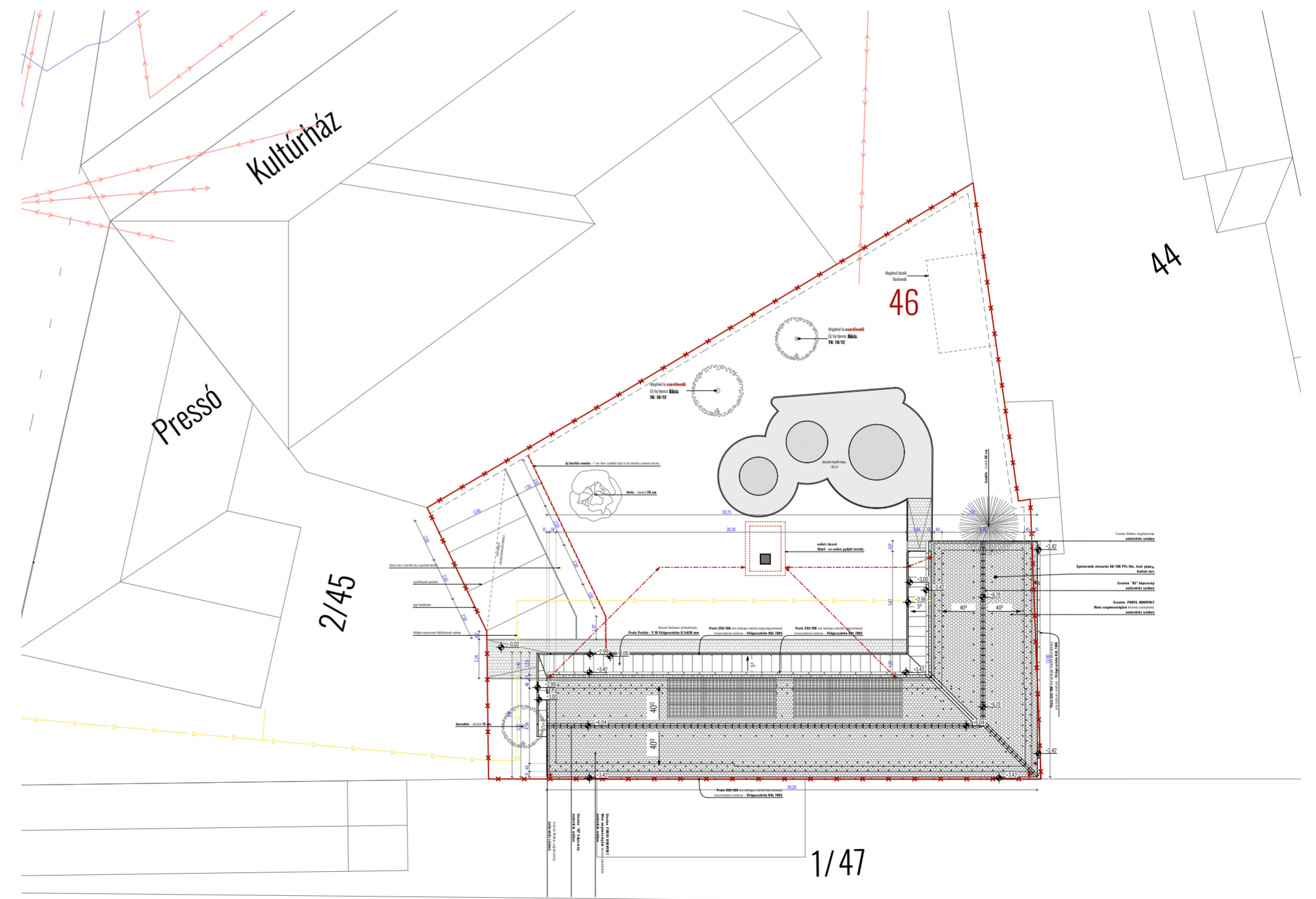
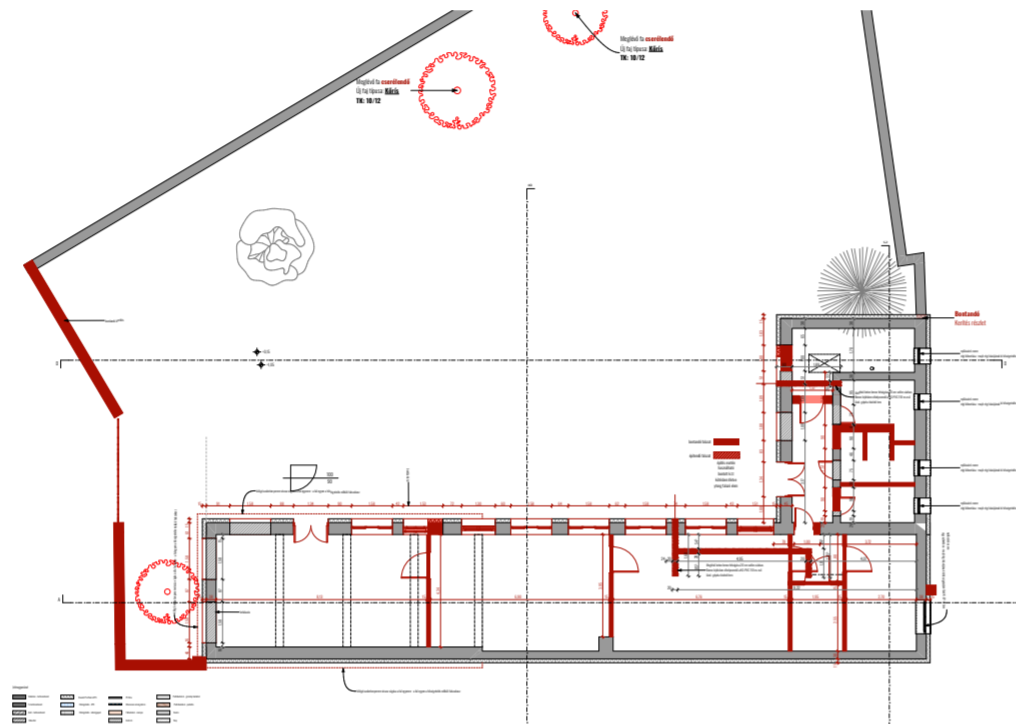
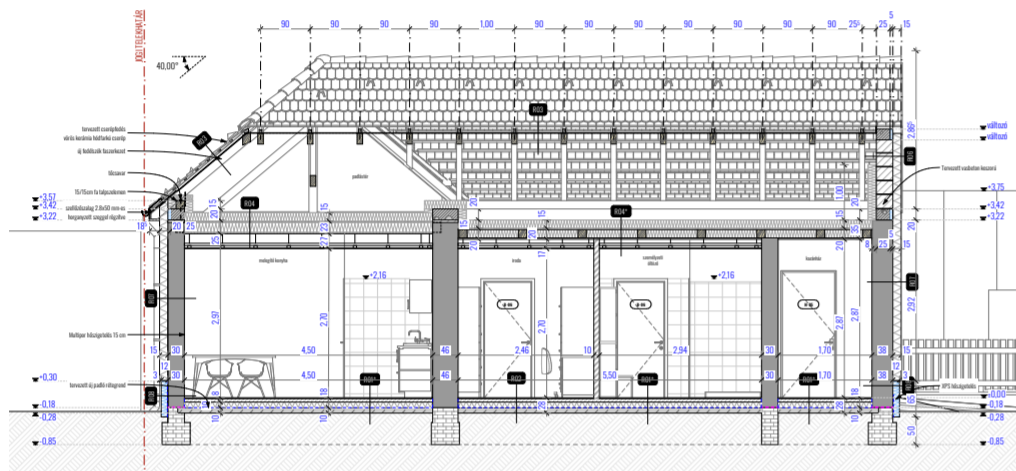
A terv maximálizálja a zöldfelületet, elsődleges funkciója a park melyben bele van bújtatva a vásár.





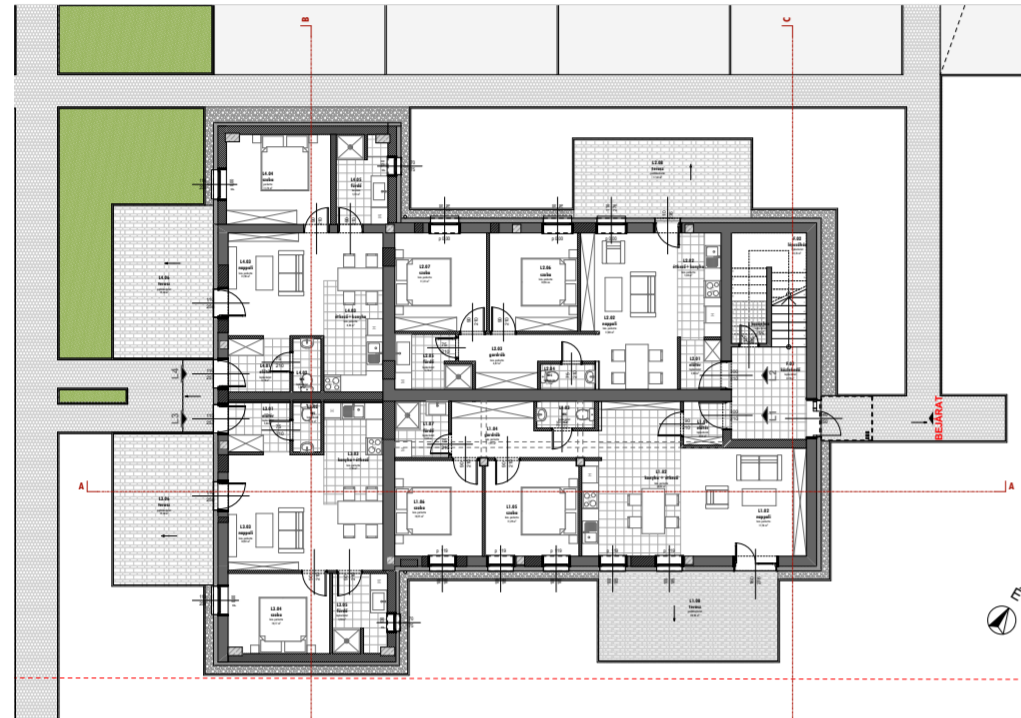
A Nagymányoki Brikettgyár a rendszerváltás óta elhagyott. A falu ezt egy új barnamezős beruházásként hasznosítani szeretné. A területre sport és mozgáskultúrát szeretné beköltöztetni. A cél, hogy minél többen látogassák és használják a területet. A csoportos

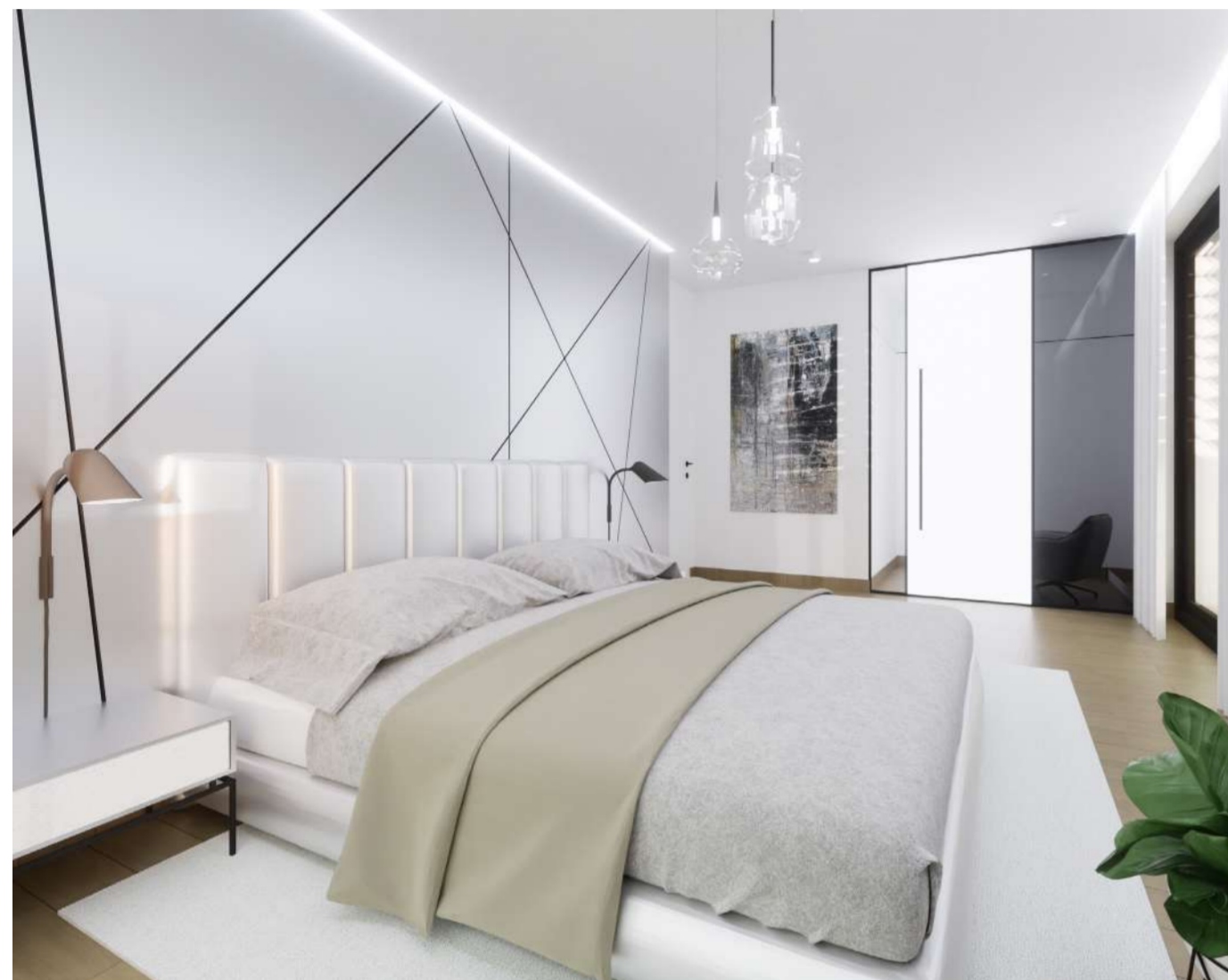
feladatban megadott íjászkomplexum funkció megtervezése rám esett. Emellett egy teaház is helyett kapott, hogy a test ápolása mellett szellemi felgyűlés lehetősége is meglegyen.













A szakma iránti elhivatottságom és kíváncsiságom már középiskola óta nem változott. Tanulmányaim során kitartó és kiemelkedő voltam, a lehető összes alaptanulmányon kívüli lehetőségen részt vettem. Summa cum laude minősítéssel végeztem el mesterszakomat. Szerkezettervező szakosodásomnak talán ellent mondván ugyan annyira fontosnak tartom az építészet kreatívabb, művészi oldalát. Ezért is vettem részt számtalan pályázaton, ahol jó eredményeket értem el.

Egyetem melletti munkáim során és szabadúszóként is szereztem tapasztalatot már a szakmában. Gyorsan dolgozok és úgy gondolom, megbízható vagyok. Szeretnék olyan cégnél dolgozni, amely szakmai kihívások elé állít és egy olyan közeget biztosít, amelyben ki tudok teljesedni.

