

# KERT- ÉS SZABADTÉR- TERVEZÉSI TANSZÉK

## DEPARTMENT OF GARDEN AND OPEN SPACE DESIGN

A Kert- és Szabadtértervezési Tanszék a tájrendező és kertépítő mérnök képzésben a Kertépítő specializáció, a tájépítésmérnök mesterképzésben a Kert- és szabadtértervezés egyik felelős tanszéke, valamint az MA/MLA képzés koordinátora.

A tanszék elméleti és gyakorlati oktatása az emberi környezet, s ezen belül kiemelten a települések ökológiai, építészeti és ökonómiai szempontok szerinti alakításához nyújt ismereteket és fejleszti a tervezői készséget. A települések különböző típusú és léptékű szabad tereinek kertépítészeti, szabadtérépítészeti, zöldfelületi tervezése alkotó tevékenység, amely pozitív módon járul hozzá szűkebb és tágabb környezetünk formálásához, fejlesztéséhez, kulturális értékeinek védelméhez, a települések ökológiai viszonyainak és általában a környezetminőségnek a javításához.

### OKTATOTT TÉMAKÖRÖK

Tárgycsoportok szerint jelen van a települési szabadterek széles spektruma: városi terek, gyalogoszónák, intézménykertek, közösségi- és magán lakókertek. A tervezés oktatásának összes léptéke és lépése megjelenik a szabadterek tervezése során a koncepcióalkotástól a részletképzésig. Tájépítés végzettségű oktatóink mellett építész- és kertézmérnök kollégáink is vannak – így garantált az építészeti, városépítészeti aspektus integrált megjelenése, akár csak a dísznövények korszerű alkalmazásának oktatása, amelyet külön dendrológiai csoport koordinál a tanszéki kereteken belül.

Tanszékünk oktatási feladata tehát a tájépítész hallgatók felkészítése a kert- és szabadtérépítészet legkülönbözőbb léptékű feladatainak megértésére, megoldására, rendszerbe illesztésére, valamint a megvalósítást lehetővé tevő tervdokumentációk elkészítésére. A vizsgálatok és elemzések, valamint a projektek megvalósulásának ellenőrzése is a tanszék oktatási feladataihoz tartozik. Ars poeticánk lényege az ökológiai alapelvek folyamatos összeegyeztetése az állandóan változó szakmai lehetőségekkel és megrendelői igényekkel. A hagyományok tisztelése tervezői és oktatási gondolkodásunk alapja: tanszékünk jogelődjét, a Kertművészeti és Kerttervezési tanszékot Ormos Imre – nem sokkal hivatali elődje, Rerrich Béla halála után – 1939-ben alapította, s utána is olyan neves professzorok irányították, mint Mócsényi Mihály vagy Jámbor Imre.

A kert- és szabadtértervezés oktatása részint a hagyományosan kialakult tematika (családi ház / nyaraló kertje, városi szabadterek, intézménykertek), részben a külső partneri kapcsolatok által meghatározott feladatok mentén zajlik. Ez utóbbiak hosszú évek óta a mesterszintű tájépítész oktatás egyik leginspirálóbb részét alkotják: az élő, valós feladatok, a hús-vér helyi megbízók és kollégák, a hallgatói javaslatok esetleges (akár részleges) felhasználása a realitás dimenzióiba emelik a megoldandó feladatokat. Hasonlóan kiemelt fontosságú a tájépítész irodákkal ápolt jó kapcsolat, akikkel a közös alma mater továbbra is összeköt minket. A megvalósult, vagy építés alatt álló beruházásokat mindig szívesen mutatják be a projektek

1. ábra/Fig. 1: A Kert- és Szabadtértervezési Tanszék munkatársai / Colleagues of the Department of Garden and Open Space Design



The Department of Garden and Open Space Design is one of the departments responsible for the Garden Construction specialisation in the BSc in Landscape Management and Garden Construction Programme, and for Garden and Open Space Design in the Master of Landscape Architecture Programme, as well as the coordinator of the MA/MLA Programme.

The Department's theoretical and practical education provides knowledge and develops design skills for the ecological, architectural and economical design of the human environment, with a special focus on urban environment. The garden, landscape and green space design of municipal open spaces of various types and scales is a creative activity, which contributes positively to the shaping and development of our immediate and wider environment, the protection of its cultural values, the improvement of ecological conditions of municipalities and the quality of the environment in general.

### SUBJECTS TAUGHT

A wide spectrum of municipal open spaces is covered by subject groups: urban spaces, pedestrian zones, institutional gardens, shared and private residential gardens. The whole range of scales and phases of design education is covered in the design of open spaces, from planning concept to detailed design. In addition to our graduate landscape architect lecturers, we also have architect and horticultural engineer colleagues – thus guaranteeing an

integrated approach to architecture and urban design, as well as the up-to-date use of ornamental plants, coordinated by a dedicated dendrology group within the department.

The educational task of our Department is, therefore, to prepare students of landscape architecture to understand, resolve and manage a variety of tasks in implementation of garden and open space design, and to prepare the necessary design documentation. Studies and analyses, as well as the monitoring of the implementation of projects, are also part of the Department's educational tasks. Our ars poetica is to constantly reconcile ecological principles with the ever-changing professional context and client needs. Respect for tradition is the basis of our design and educational thinking: the Department of Garden Art and Garden Design, the legal predecessor of our Department, was founded in 1939 by Imre Ormos, shortly after the death of his official predecessor Béla Rerrich, and was subsequently directed by such renowned professors as Mihály Mócsényi and Imre Jámbor.

Teaching garden and open space design is based partly on traditionally established themes (family/villa house garden, urban open spaces, institutional gardens) and partly on tasks defined by external partnerships. For many years, the latter has been one of the most inspiring aspects of Master's level landscape architecture education: live, real-life tasks, real local clients and colleagues, and the possible (even partial) use of student proposals, all help to bring the tasks to the real world. Equally important is the good relationship with landscape architecture studios, with whom we continue to cooperate on the basis of the common alma mater. Completed projects, or projects under construction, are often presented to the current student group by the designer of the project previously graduated from our school. In addition, the mandatory design internships and part-time employment essentially create a dual training, as our graduates receive continuous professional feedback in parallel from the department and their workplace.

### OUR STAFF

Péter István Balogh PhD, DLA habil, Professor,  
Head of Department  
Balázs Almási PhD, DLA, Associate Professor  
Orsolya Bagdiné Fekete, Assistant Lecturer  
Judit Doma-Tarcsányi, Senior Lecturer

– korábban nálunk végzett – tervezője az aktuális hallgatói csapatnak. A kötelező tervezőirodai gyakorlat, illetve a részmunkaidős foglalkoztatás során pedig lényegében duális képzés jön létre, hiszen végzőseink párhuzamosan kapják a folyamatos szakmai visszajelzéseket a tanszéken és a munkahelyükön.

#### MUNKATÁRSAINK

**Balogh Péter István PhD, DLA habil. tanszékvezető**  
egyetemi tanár

**Almási Balázs PhD, DLA** egyetemi docens

**Bagdiné Fekete Orsolya** egyetemi tanársegéd

**Doma-Tarcsányi Judit** mesteroktató

**Gergely Antal** mesteroktató

**Jákli Eszter PhD** egyetemi tanársegéd

**Karlóciné Bakay Eszter PhD** egyetemi docens,  
tanszékvezető helyettes

**Szabó Krisztina PhD** egyetemi docens

**Takácsné Zajacz Vera** egyetemi tanársegéd

**Tóth Barnabás** tudományos segédmunkatárs,  
PhD-hallgató

#### PHD HALLGATÓK

**Bárbara Mylena Delgado da Silva**

**Chaima Lahmar**

**Pap Miklós László**

**Camila Andressa Pereira Rosa**

**Reith Anita**

#### GYERMEKEKKEL OTTHON

**Geiszelhardtné dr. Hutter Dóra PhD** egyetemi tanársegéd

**Takács-Varró Dorottya Katalin** egyetemi tanársegéd

**Zelenák Fruzsina**, egyetemi adjunktus, PhD

#### FŐBB KUTATÁSI TÉMÁK

A tanszék kutatási tevékenységét az oktatási tevékenységéhez kapcsolódó témakörökben fejti ki, elsősorban a városi/települési szabadterek történeti fejlődése, jelenkori tendenciái, az intézménykertek szerepe, valamint a korszerű ökológiai szempontok és növényalkalmazás terén.

#### AZ UTÓBBI 5 ÉV PHD ÉRTEKEZÉSEI

**Csizmadia Dóra** – Development of sustainable rainwater management in Budapest (2020)

**Jákli Eszter** – A környezeti nevelés tájépítészeti lehetőségeinek vizsgálata budapesti alapfokú oktatási intézmények szabadterein (2022)

**Zelenák Fruzsina** – Tájépítészet és környezetpszichológia. A szabadtéri minőség és a helykötődés összefüggései budapesti lakótelepeken (2018)

#### JELENLEG FUTÓ PHD KUTATÁSOK

**Takácsné Zajacz Vera** – Kórházkertek szerepe és jelentősége a gyógyításban és az egészségmegőrzésben – Kórházkertek ökoszisztéma szolgáltatása (témavezető: M. Szilágyi Kinga)

**Bagdiné Fekete Orsolya** – Szabadtérépítészeti és növényalkalmazási módszerek a korszerű állatkert tervezésben (témavezető: M. Szilágyi Kinga)

**Reith Anita** – Public space renewal in the livable and lovable cities (témavezető: Balogh Péter István)

**Pap Miklós László** – A városi vadon kialakításának lehetőségei a zöldhálózatban (témavezető: Almási Balázs)

**Tóth Barnabás** – Fásszárú növények vizsgálata az éghajlatváltozás kapcsán, a klímafák szerepe a városi növényalkalmazásban (témavezető: Szabó Krisztina)

**Lahmar, Chaima** – The relevance of the Florence Charter in the revival of historic gardens (témavezető: M. Szilágyi Kinga, Szabó Krisztina)

**Pereira Rosa Camila Andressa** – Plant application in urban landscape Evaluation of plant groups and vegetation types for use of urban environment (témavezető: Szabó Krisztina)

**Bárbara Mylena Delgado da Silva** – Landscape Heals: An international overview of park uses in metropolitan cities (témavezető: Karlóciné Bakay Eszter)

#### A KERT- ÉS SZABADTÉRTERVEZÉSI TANSZÉK EGYÜTTMŰKÖDÉSE NAGYKOVÁCSIVAL / HALLGATÓI PROJEKTEK 2007-2020

Nagykovácsi a budai agglomeráció egyik legszebb fekvésű települése, amely kiváló klimatikus viszonyokkal rendelkezik. A budai hegység csúcsaival körülvéve a tágas Nagykovácsi medencében terül el, fekvéséből következően zsákfalú. Közigazgatási területének kb. 80%-a védett, zömében erdő. A falu középkori eredetű, de a törökidő után az eredeti helyszíntől nyugatra épült újjá, így a falu a jelenlegi helyén a 18. századtól lakott. A második világháború utáni drasztikus kitelepítési hullámig jellemzően németajkú volt a lakosság. A szép fekvésű települést az 1970-es években fedezte fel egyre több nagycsaládos vagy családalapítás előtt álló fiatal pár, és erőteljes agglomerációs fejlődés indult be. Az alvó településről az itt lakók

**Antal Gergely**, Senior Lecturer

**Eszter Jákli PhD**, Assistant Lecturer

**Eszter Karlóciné Bakay PhD**, Associate Professor,  
Deputy Head of Department

**Krisztina Szabó PhD**, Associate Professor

**Vera Takácsné Zajacz**, Assistant Lecturer

**Barnabás Tóth**, Research Assistant, PhD student

#### PHD STUDENTS

**Bárbara Mylena Delgado da Silva**

**Chaima Lahmar**

**Miklós László Pap**

**Camila Andressa Pereira Rosa**

**Anita Reith**

#### ON MATERNITY LEAVE

**Dóra Geiszelhardtné Hutter PhD**, Assistant Lecturer

**Dorottya Katalin Takács-Varró**, Assistant Lecturer

**Fruzsina Zelenák PhD**, Senior Lecturer

#### MAIN RESEARCH TOPICS

The Department's research activities are carried out in areas related to its educational activities, mainly in the fields of the historical development and contemporary trends in urban/municipal open spaces, the role of institutional gardens, as well as modern ecological aspects and plant application.

#### PHD THESES IN THE LAST 5 YEARS

**Dóra Csizmadia** – Development of sustainable rainwater management in Budapest (2020)

**Eszter Jákli** – Investigating the potential of landscape architecture for environmental education in open spaces of primary schools in Budapest (2022)

**Fruzsina Zelenák** – Landscape architecture and environmental psychology. Open space quality and place attachment in Budapest housing estates (2018)

#### PHD RESEARCHES CURRENTLY IN PROGRESS

**Vera Takácsné Zajacz** – The role and importance of hospital gardens in healing and health promotion - The ecosystem service of hospital gardens (supervisor: Kinga M. Szilágyi)

**Orsolya Bagdiné Fekete** – Open space architecture and plant application methods in contemporary zoo design (supervisor: Kinga M. Szilágyi)

**Anita Reith** – Public space renewal in the livable and lovable cities (supervisor: Péter István Balogh)

**Miklós László Pap** – Opportunities for urban wilderness in the green network (supervisor: Balázs Almási)

**Barnabás Tóth** – Investigating woody plants in the context of climate change, the role of climate trees in urban plant application (supervisor: Krisztina Szabó)

**Chaima Lahmar** – The relevance of the Florence Charter in the revival of historic gardens (supervisor: Kinga M. Szilágyi, Krisztina Szabó)

**Camila Andressa Pereira Rosa** – Plant application in urban landscape. Evaluation of plant groups and vegetation types for use in urban environment (supervisor: Krisztina Szabó)

**Bárbara Mylena Delgado da Silva** – Landscape Heals: An international overview of park uses in metropolitan cities (supervisor: Eszter Karlóciné Bakay)

#### COOPERATION OF THE DEPARTMENT OF GARDEN AND OPEN SPACE DESIGN WITH NAGYKOVÁCSI / STUDENT PROJECTS 2007-2020

Nagykovácsi is one of the most beautifully situated settlements in the Buda agglomeration, with excellent climatic conditions. Surrounded by the peaks of the Buda Hills, it lies in the spacious Nagykovácsi Basin, and due to its location, it is a dead-end village. About 80% of its administrative territory is protected, mostly forest. The village is of medieval origin, but was rebuilt west of its original site after the Ottoman occupation, so the village has been inhabited on its present site since the 18th century. Until the drastic wave of displacement after the Second World War, the population was predominantly German-speaking. The beautifully situated village was discovered in the 1970s by an increasing number of large families or young couples about to start a family, and an extensive urban development started. Most of the inhabitants still commute to Budapest from the satellite settlement. The village's population has tripled in 30 years, with nearly 10,000 people now living in Nagykovácsi, 25% of whom are children.

The relationship between the municipality and the Department of Garden and Open Space Design began 15 years ago, and since then, the department has been involved in an increasing number of student projects and subsequent design work in the municipality area. It is not an exaggeration to say that this professional relationship,



zöme Budapestre ingázik ma is. A falu lakossága 30 év alatt megháromszorozódott, most közel tízezen élnek Nagykovácsiban, 25%-uk gyermek.

A település és a Kert- és Szabadtértervezési Tanszék kapcsolata 15 évvel ezelőtt kezdődött, és azóta egyre több hallgatói ötletterv, illetve ezekre alapozott tervezési munkája volt a tanszéknek a településen. Nem túlzás azt állítani, hogy ez a másfél évtizedes szakmai kapcsolat immár a település képen is jól érzékelhető pozitív változásokat eredményezett.

A dinamikus fejlődő település az elmúlt időszakban nagyon sokrétű feladatokkal kereste meg a tanszékét, melyek között akadtak külterületi és belterületi, valamint természetvédelmi területet érintő feladatok. A hallgatói projektek munkamenete minden esetben a főépítéssel való találkozással indul, amikor ismerteti a tervezési feladatot a háttérét és az önkormányzati elképzeléseket. A hallgatók mindig nagyon lelkesen látnak munkához, mert érzik, hogy valós tervfeladaton dolgozhatnak. A tervezés egy prezentációval zárul, melyen a főépítészen kívül általában a település polgármestere és a képviselők egy része is jelen van.

Az elmúlt 15 év hallgatói projektjei Nagykovácsiban:

- 2007-2010: Nagykovácsi, Főtér hallgatói tervpályázat, engedélyezési és kiviteli terv, megvalósulás
- 2011: Nagykovácsi, Főutca hallgatói ötletterv pályázat, köztérépítészeti tanulmányterv
- 2015: Nagykovácsi Általános iskola kertjének felújítása - hallgatói műhely
- 2015: az Ördögárok belterületi szakaszának (Kolozsvár utca) megújítása - hallgatói műhely
- 2015: Békás-tó és környezete: hallgatói műhelygyakorlat
- 2016: Nagykovácsi temető felújítása: hallgatói tanulmányterv koncepcióterv

- 2020: Új településközpontban kialakítandó park ötletterve, hallgatói műhely koncepcióterv
- 2020: Nagykovácsi murvabánya újrahásznosítási tanulmányterve (műfüves sípálya elhelyezésével) (Az évek során a hallgatói munkában mind MSc, mind MA szakos hallgatók részt vettek, a tanszék csaknem összes munkatársával karöltve, Karlóciné dr. Bakay Eszter koordinálása mellett.)

#### *Nagykovácsi Főtér, 2007-2010*

Nagykovácsinak nem volt hagyományos értelemben vett főtere. A templom a főutca végén lévő kis dombon épült fel, előtte háromszög alakú teresedés alakult ki jelentős szintkülönbséggel.

A 2007-ben, a Wienerberger Zrt. által kiírt hallgatói ötletpályázat lehetőséget nyújtott Nagykovácsinak, hogy belefogjon a főtér kialakításába. Az önkormányzat a Kert- és Szabadtértervezési Tanszékét bízta meg azzal, hogy a hallgatói ötlettervek felhasználásával készítse el a tér felújítására vonatkozó engedélyezési és kiviteli terveket - így indult az azóta is töretlen együttműködés.

A Főtér ma jól működő közösségi tér a templom előtt, a falu „főtere”, mely igazi rendezvényhelyszín. Búcsúkat, vásárokat tartanak itt, de minden korosztály intenzíven használja a hétköznapokban is. 2011-ben a térrekonstrukció kiérdemelte a Magyar Urbanisztikai Társaság és az ICOMOS Magyar Nemzeti Bizottság Köztérmegegyítési Nívódíját, valamint első lett Pest megye Kulturált Települési Környezet Díj Pályázatán.

#### *Nagykovácsi főutca, 2011-2021*

A XVIII. századtól kezdve alakult ki Nagykovácsi hagyományos, tágas főutcája, szép fás növényállománnyal. Aztán a főtérhez hasonlóan az urbanizáció - rendezetlen burkolatok, légkabel-rengeteg, tájidegen növényzet - itt



◀◀ **2. ábra/Fig. 2:** A Nagykovácsi medence, légifotó 2020 / The Nagykovácsi Basin, aerial photo 2020

**3. ábra/Fig. 3:** Nagykovácsi Főtere / Main square of Nagykovácsi

which has lasted for a decade and a half, has led to tangible positive changes in the appearance of the settlement.

The dynamically developing municipality has approached the department with a wide range of tasks in the past period, including tasks in the peripheral and central areas, as well as nature conservation areas. In all cases, the student projects start with a meeting with the chief architect, who explains the background of the design task and the municipal vision. The students are always very enthusiastic to begin working, as they feel they are working on a real design project. The design process ends with a presentation, usually attended by the mayor of the municipality and some of the members of the council, in addition to the chief architect.

Student projects in Nagykovácsi over the past 15 years:

- 2007-2010: Nagykovácsi, Main Square student design competition, permit and construction plan, implementation
- 2011: Nagykovácsi, Main Street student design competition, study plan on the public space
- 2015: Nagykovácsi Primary School, school ground renovation - student workshop
- 2015: renewal of the urban section of the Ördögárok Creek (Kolozsvár Street) - student workshop
- 2015: Lake Békás and its surroundings - student workshop
- 2016: renovation of Nagykovácsi Cemetery: student study plan, concept design
- 2020: Conceptual design for a park in the new municipal centre - student workshop, concept design plan
- 2020: Nagykovácsi quarry reclamation study plan (with the installation of artificial grass ski slope)

(Over the years, both MSc and MA students have participated in the student projects, together with almost all the

colleagues of the Department, under the coordination of Eszter Karlóciné Bakay.)

#### *Nagykovácsi, Main Square revitalization 2007-2010*

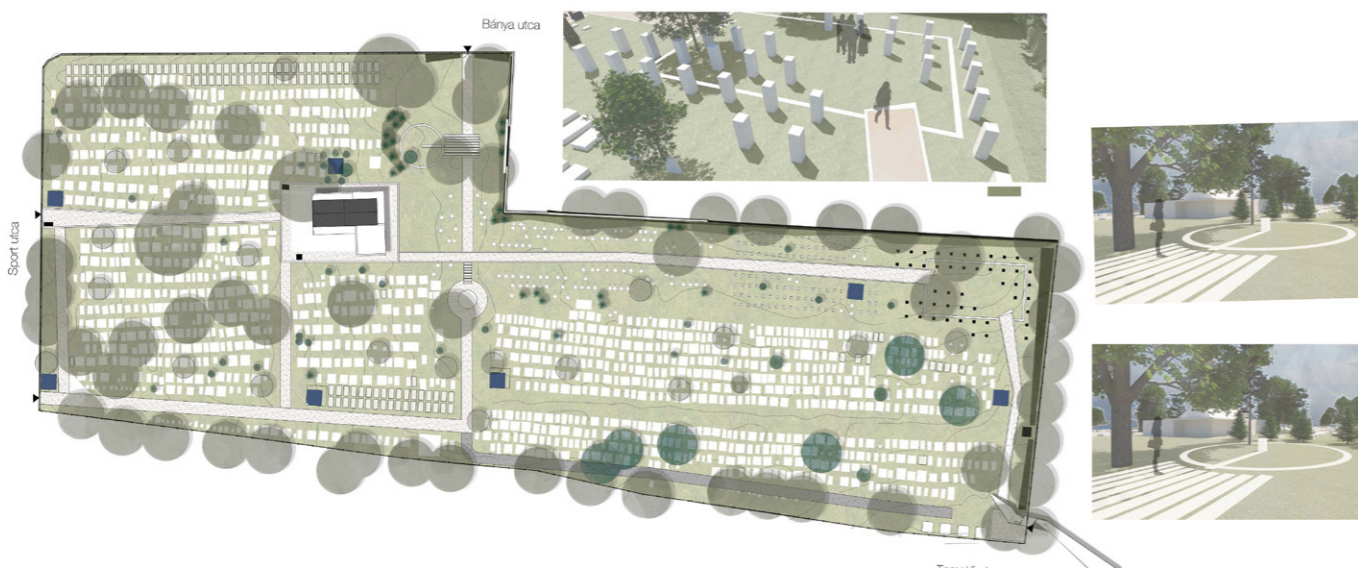
Nagykovácsi did not have a main square in the traditional sense. The church was built on a small hill at the end of the main street, in front of which a triangular square was formed with a considerable height difference.

In 2007, a student ideas competition organised by Wienerberger Zrt. allowed Nagykovácsi to develop a main square. The municipality contracted the Department of Garden and Open Space Design to prepare the permission and construction plans for the renovation of the square, using the students' ideas - and thus began a collaboration that has continued uninterrupted ever since.

Today, the Main Square is a well-functioning community space in front of the church, a real "main square" of the village and a venue for events. It is used for saint's-day festivals and fairs, but it is also used intensively by people of all ages in everyday life. In 2011, the square reconstruction won the Award for Excellence in Public Space Renovation from the Hungarian Urbanists' Association and the ICOMOS Hungarian National Committee, and was also awarded first place in the Pest County Quality Municipal Environment Award Competition.

#### *Nagykovácsi main street, 2011-2021*

The traditional, spacious main street of Nagykovácsi, with its beautiful vegetation with trees, has been developed since the 18th century. Then, as in the main square, urbanisation - unorganised pavements, a plethora of overhead cables, alien vegetation - had its "effect", which was exacerbated by the increasing number of



is megtette „hatását”, amin az egyre növekvő gépjárműforgalom csak tovább rontott. A felújításhoz kapcsolódó friss gondolatok reményében az önkormányzat 2011-ben hallgatói ötletpályázatot írt ki. Hat terv került díjazásra, melyek közül az I. díjas terv központi gondolata a falusi térhatás rekonstrukciója volt. A díjazott pályaművek legértékesebb tervi javaslatainak továbbfejlesztésével a Kert és Szabadtértervezési Tanszék szakági tervezők bevonásával elkészítette a főutca fejlesztési koncepciótervét. A Főtérhez arculati szempontból hasonló, de formailag visszafogottabb terv készült, kötött közlekedési funkciókkal. A tervezési munka során bizonyos feladatrészeket (pl.: a növényállomány felmérése, a geodéziai felmérés pontosítása, látványtervek stb.) a hallgatóink végezték. Ez az oktatókkal közös munka hallgatói szempontból is nagyon hasznosnak bizonyult, hiszen az elméleti ismereteiket egy valós feladatban kamatoztathatták.

**Nagykovácsi temető ötletterve  
– hallgatói feladat, 2016**

Nagykovácsi egykori „faluszéli” temetője ma már a település központjában fekszik. Helyi védettséget élvez az egykori sváb sírkert. A temető – főleg így beékelődve – fontos zöldfelületi eleme a településnek. Nehéz és talán kissé idegen feladat ilyen emóciógazdag környezettel foglalkozni a fiatalok számára, de ugyanakkor rendkívül tanulságos. A tervezési program magába foglalta az új ravatalozó épület környezetének rendezését, egy új szóróparcella és urnás temetkezési helyek kialakítását, illetve a régi sváb sírok és a szép fás növényzet integrálását a koncepcióba. A nagykovácsi tervezési feladatoknál „bevált” hármas karakter – kortárs, falusias és hagyományos – megjelenítésén túl ennél a feladatnál elvárás volt az elmúlás gondolatának megjelenítése is. A hallgatói ötletterveket egy, a tanszék irányításával elkészült koncepcióterv követte.

A fejlesztés egyelőre még nem indult el, de az önkormányzat tervei közt szerepel a temető felújítása a hallgatói ötlettervekben vázoltak felhasználásával.

**Nagykovácsi új településközpont  
közparkja, 2020**

Nagykovácsi nagyközség településrendezési eszközeiben már az 1980-as években megjelent ezen a helyszínen az új településközpont kialakításának igénye oktatási, nevelési intézményekkel, kereskedelmi funkciókkal. A több mint 5 hektáros tömböt az önkormányzat a kárpótlást követően, területcsere révén tudta megszerezni. Az elmúlt évtizedekben a határoló utak mentén megvalósult az óvoda, bölcsőde, református templom és a Linum bevásárló udvar, valamint megtervezésre került az iskola új épülete. Tömbbelső „maradék” területein az önkormányzat elképzelése szerint egy közpark kerül kialakításra, a környező településszövetbe való integrálással, gyalogos kapcsolatok megteremtésével. A tördelt alaprajzú, különböző funkciójú intézményi és kereskedelmi egységekhez kapcsolódó „zöldmezős” park kialakítása komoly kihívást jelentett a hallgatóknak. A fás növényzet nélküli, sík gyeppelületen a park bejáratainak kijelölése, a térszerkezet kialakítása (tereprendezéssel és fás növényzet telepítésével), sok fejtörést okozott. A három hallgatói tervváltozat alapján a tanszék végleges koncepciótervet készített. A továbbtervezés közösségi tervezéssel zajlik.

**A KERT- ÉS SZABADTÉRTERVEZÉSI  
TANSZÉK EGYÜTTMŰKÖDÉSE  
ÚJPEST ÖNKORMÁNYZATÁVAL /  
HALLGATÓI PROJEKTEK 2015 - 2020**

Az Újpesti Önkormányzat főépítési irodájával kialakított szakmai kapcsolatnak köszönhetően éveken keresztül folyt az a sikeres együttműködés, amelyben

**4. ábra/ Fig. 4:** Nagykovácsi temető ötletterve (Kelemen Edmond, Kóbori Dorottya, Wang Xiao) / *Concept design for Nagykovácsi Cemetery (Edmond Kelemen, Dorottya Kóbori, Wang Xiao)*  
**5. ábra/ Fig. 5:** Nagykovácsi településközpont parkja, koncepcióterv / *Concept design for Nagykovácsi municipal centre park*



vehicles. In 2011, the municipality launched a student ideas competition in the hope of generating fresh ideas for renovation. Six designs were awarded, of which the 1st prize-winning design was based on the central idea of reconstructing the rural spatial character. By further developing the most valuable design proposals of the winning entries, the Department of Garden and Open Space Design, with the involvement of specialist designers, prepared a concept plan for the development of the main street. The design is similar in appearance to the Main Square, but more modest in form, with restricted traffic functions. Some parts of the design work (e.g. vegetation survey, refinement of the geodetic survey, visual plans, etc.) were carried out by our students. This joint work with the lecturers proved to be very useful from the student's point of view, as they were able to apply their theoretical knowledge to a real-life task.

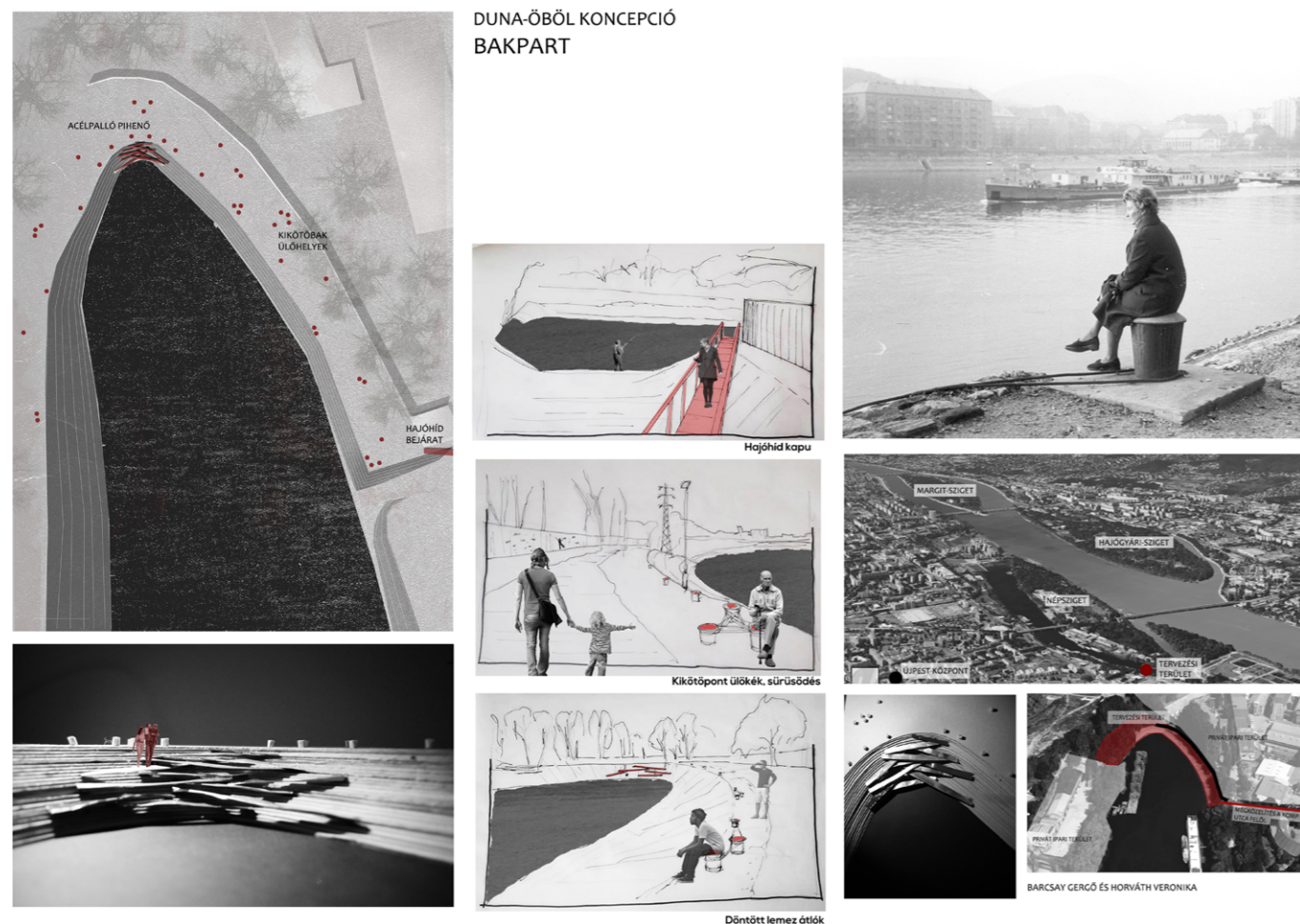
**Nagykovácsi Cemetery concept plan  
– student project, 2016**

Nagykovácsi's former cemetery “on the edge of the village” now lies in the centre of the settlement. The former Swabian cemetery is a locally designated site. The cemetery, especially as it is nestled in the middle of the village, is an important green space in the municipality. It is a difficult and perhaps somewhat unfamiliar task for young people to deal with such an emotionally rich environment, but is also extremely worth learning about. The design programme included the development of the new funeral building environment, the creation of a new burial area with a new scattering parcel, as well as urn burial places, and the integration of the old Swabian graves and the beautiful woody vegetation into the concept. In addition to the 'tried and tested' triple character of contemporary, rustic and traditional in the design of the Nagykovácsi projects, the idea

**6. ábra/Fig. 6:** „Bakpart” az Újpesti öbölben (Barcsay Gergő, Horváth Veronika) / *Concept design for "Bakpart" in the Újpest Bay (Gergő Barcsay, Veronika Horváth)*

**7. ábra/Fig. 7:** Újpest Városcsúcs megújítása (Niytrai Kata, Horváth Csenge) / *Renewal of the Újpest City Centre (Niytrai Kata, Horváth Csenge)*

**8. ábra/Fig. 8:** Az újpesti víztorony és környezete (Szabó Ditta, Tislér Dina) / *The water tower and its surroundings in Újpest (Szabó Ditta, Tislér Dina)*



oroszlánszerepet vállalt Szesztai György kerületi főépítész. Ennek keretében több szakunk (MA, MSc) és évfolyamunk is részese lehetett olyan élő tájépítészeti feladatok megoldásának, amelyeket a helyi szakemberek jelöltek ki, akik a munkák helyszínelésében, értékelésében is részt vettek.

A feladatok a városépítészeti és szabadtervtervezés széles spektrumát ölelték fel. A nagyléptékű munkák sorát az emblemikus Víztorony környezete nyitotta 2015-ben, amelyet a városcsúcs és az Újpesti-öböl intenzív zöld kapcsolatát vizsgáló tanulmányterv követett a következő évben. 2017-ben készült a káposztásmegyeri Tulipánkert

és tágabb környezetének víziója (a szokásoknak megfelelően 2-3 fős csoportokban, több verzióban).

A kisebb léptékű feladatok egyaránt érintettek különleges vízparti területeket (Duna-öböl), intenzív városi közlekedési közteret (Városcsúcs), nagy zöldfelületekkel rendelkező városi közteret (Rákóczi tér, Aschner Lipót tér), illetve intézmények előtereit (Bene Ferenc Általános iskola, Pozsonyi úti rendelő). A tervek mindig nagy szakmai elismerést vívtak ki, sőt, a hallgatók munkáikat kiállításon is bemutathatták 2017. januárjában az Ifjúsági Ház – Új Galéria kiállítóterében.



of transience was also an important requirement. The students' ideas were followed by a concept plan prepared under the guidance of the department. The development has not started yet, but the municipality is planning to renovate the cemetery using the ideas of the students.

**Nagykovácsi new municipal centre public park, 2020**

The need to create a new municipal centre with educational institutions and commercial functions was already expressed in the urban planning documents of

Nagykovácsi in the 1980s. The municipality was able to acquire the more than 5-hectare site through a land swap following the compensation. Over the past decades, a kindergarten, a nursery, a Calvinist Church and the Linum Shopping Mall have been built along the bordering roads, and a new school building has been planned. According to the municipality's vision, a public park will be established in the "remaining" areas of the inner part of the site, integrating it into the surrounding settlement fabric and providing pedestrian links. The design of a "greenfield" park with a fragmented layout, linked to



**9. ábra/Fig. 9:** Esztergom, Szentgyörgymező, 48-as tér (Bánhegyi Luca Johanna, Zsáry Johanna) / Design proposal for Square of 48, Szentgyörgymező, Esztergom (Luca Johanna Bánhegyi, Johanna Zsáry)

**10. ábra/Fig. 10:** Esztergom, Pór Antal tér, koncepcióterv (Cseh Noémi, Palmer Vera) / Concept design for Pór Antal Square, Esztergom (Cseh Noémi, Palmer Vera)

### EGYÜTTMŰKÖDÉS ESZTERGOM ÖNKORMÁNYZATÁVAL / HALLGATÓI PROJEKTEK 2018 - 2022

Tantárgy: MA Szabadtértervezés és Design 2.,  
MSc Kert- és Szabadtérépítéset 4.  
Oktatók: dr. Balogh Péter István, Gergely Antal,  
dr. Zelenák Fruzsina

Esztergom Város Önkormányzata Philipp Frigyes főépítész és Kolonics Rodelinda tájépítész-településmérnök szakmai irányítása mellett keresett meg minket, hogy egy hosszútávú együttműködés keretén belül több – különböző léptékű és karakterű – megoldatlan tájépítészeti helyzetre keressünk lehetséges válaszokat.

#### *Szentgyörgymező, 48-as tér (2018/19 őszi)*

Esztergom történeti Szentgyörgymező településrésze főtere ma is a közösségi élet központja, de kialakítása már nem felel meg a kor igényeinek. A helyszíni felmérés során hallgatóink találkozhattak a helyi plébánossal és a terület városi képviselőjével is, ami különösen szerencsés olyan feladat esetén, ahol a világi és szakrális funkciók egy téren jelennek meg.

#### *Kincses árok melletti zöldterületek (2018/19 tavasz)*

A város hagyományos szőlőhegyén eredő, a pincék között csörgedező patak megszokott kedves eleme az utca- és városképnek. A hegyi szakasz után a síkon folytatja útját érintve a lakótelepet, a város vasútállomását és az árvízvédelmi műveket is – mielőtt a Dunába ömlene. A részletes karakter-, meder- és partvizsgálatokra alapozva a hallgatók feltárták a vízfolyás és közvetlen környezetének értékeit, lehetőségeit és problémáit. Az egyes szakaszokra elsősorban aktív és passzív rekreációt célzó javaslatok születtek.

#### *Terézia utca (2019/20 őszi)*

A város egyik történeti tengelye, amely jelentős forgalmat bonyolít a városközpont és a dobogókői út között – „hivatalos neve” a 1111-es számú közút. A hallgatók feladata az volt, hogy – elsősorban a forgalomszervezést érintő – különböző forgatókönyvek alapján koncepcióterv-változatokat dolgozzanak ki a teljes utcaszakasz „faltól falig” rendezésére. Megalapozó vizsgálatok: történeti vizsgálat, közlekedés vizsgálat, földszinti funkciók, karaktervizsgálat, térfalak vizsgálata, légtérarányok, nevezetes pontok, gyalogos áramlás. A megszületett koncepciók ezek vizsgálatokból leszűrt közös céljai: biztonságos gyalogos átkelés, a tér identitásának megteremtése, a biztonságos kerékpáros közlekedés kialakítása, a városkapu-szerep hangsúlyozása, a meglévő növényállomány megőrzése, egységes koncepcióba szervezése.

#### *Pór Antal tér (2020/21 őszi)*

A Duna-parti sétány a városközpontba, a főtérhez közeli kedves teresedése, amelynek további fő karakteradó elemei a Szent Péter és Pál templom, a Nepomuki Szent János szobor és a Pór Antal szobor. A hallgatói koncepciók közös alapvetése a tér kiváló fekvéséből eredő előnyök kihasználása, valamint a Kis-Duna közvetlen elérésének megteremtése volt. A tér tájépítészeti koncepciójának megalkotása mellett cél volt az integrált berendezési tárgyak arculatának minél részletesebb megtervezése is.

#### *7-es számú hadifogoly temető (2021/22 tavasz)*

Talán az összes esztergomi tervezési feladat közül a legkülönlegesebb a valaha a közelben létezett első világháborús hadifogolytábor 7. számú temetője tájépítészeti koncepciójának kidolgozása volt. A békés – amúgy

institutional and commercial units with different functions, was a major challenge for the students. The design of the entrances to the park and the spatial structure (with earthworks and tree planting) on a flat grassy area without wooded vegetation, caused a lot of puzzles. Based on the three student design versions, the department has prepared a final concept design. Further planning is carried out through community design.

### COOPERATION OF THE DEPARTMENT OF GARDEN AND OPEN SPACE DESIGN WITH THE MUNICIPALITY OF ÚJPEST / STUDENT PROJECTS 2015 – 2020

The professional relationship established with the Office of the Chief Architect of Újpest Municipality has led to years of successful cooperation, in which György Szeztai, the Chief Architect of the district, has played a key role. Within this context, several of our courses (MA, MSc) and classes have been able to participate in the realisation of live landscape architecture projects selected by local experts, who have also been involved in the site assessment and evaluation of the works.

The tasks have covered a broad spectrum of urban and open space planning. A series of large-scale works began in 2015 with the surroundings of the emblematic Water Tower, followed by a study plan assessing the intensive green connection between the city centre and Újpest Bay in the following year. In 2017, a vision was created for the Tulip Garden and its wider surroundings in Káposztásmegyér (as usual, in groups of 2-3 students, in several versions).

The smaller-scale projects involved special waterfront areas (Danube Bay), intensive urban traffic areas (City Centre), urban public spaces with large green spaces (Rákóczi Square, Aschner Lipót Square), and entrance squares of institutions (Bene Ferenc Primary School, Pozsonyi Road Surgery). The designs always received high professional recognition, and the students were able to present their work in an exhibition at the New Gallery of the Youth House in January 2017.

### COOPERATION WITH THE MUNICIPALITY OF ESZTERGOM / STUDENT PROJECTS 2018 - 2022

Subject: MA Open Space Design 2., MSc Garden and Open Space Architecture 4.  
Teachers: Péter István Balogh PhD, DLA, Antal Gergely,  
Fruzsina Zelenák PhD

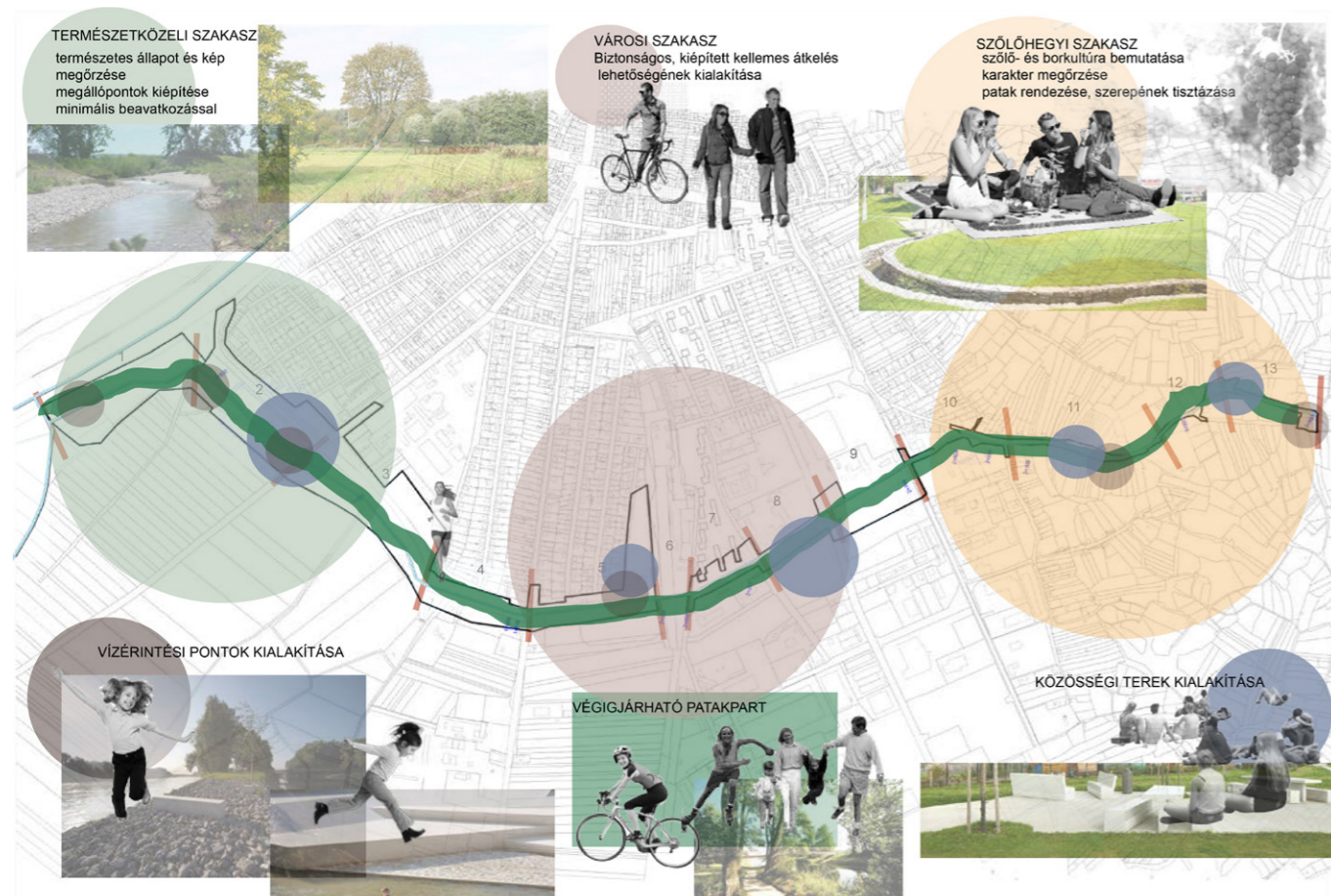
Under the professional guidance of Frigyes Philipp, Chief Architect of the Municipality of Esztergom and Rodelinda Kolonics, Landscape Architect and Urban Engineer, we were approached by the Municipality of Esztergom to develop a long-term cooperation to address several unresolved landscape architectural issues of different scales and character.

#### *Szentgyörgymező, Square of 48 (Autumn 2018/19)*

The main square of the historic Szentgyörgymező district of Esztergom is still the centre of community life, but its design no longer meets contemporary requirements. During the site survey, our students had the opportunity to meet both the local parish priest and the municipal representative of the area, which is particularly fortunate for a project where secular and sacral functions are combined in one square.

#### *Green areas along Kincses Ditch (Spring 2018/19)*

The stream that flows between the cellars, and springs from the town's traditional vineyard, is a familiar feature of the streetscape and townscape. After the uphill section, it continues on the plain, passing through the housing estate, the town's railway station and the flood prevention facilities – before flowing into the Danube. Based on detailed studies of the character, riverbed and riverbanks, the students identified the values, opportunities and problems of the watercourse and its immediate surroundings. For each section, proposals were made mainly for active and passive recreation.



természetvédelmi szigorúan védett – lankás domboldról senki nem gondolná, hogy sokezer egykori hadifogoly örök nyughelye. A hallgatói helyszínbejárás ezúttal nemcsak az önkormányzat és a nemzeti park, hanem a hadisírok gondozásával megbízott szervezet szakembereinek részvételével zajlott. A kidolgozott javaslatok egyszerre kellett megfeleljenek a fokozottan védett természeti élőhelyekkel, valamint a speciálisan szabályozott katonai emlékhelyekkel szemben támasztott elvárásoknak.

#### EGYÜTTMŰKÖDÉS ÓBUDA-BÉKÁSMEGYER ÖNKORMÁNYZATÁVAL / HALLGATÓI ISKOLAKERT PROJEKTEK

Tantárgy: MSc Kert- és Szabadtérépítéssel 2.  
Oktatók: dr. Balogh Péter István, Jákli Eszter,  
Takácsné Zajacz Vera

Budapest Főváros III. kerület – Óbuda-Békásmegyer Önkormányzata iskolakert tervezési projektekkel kereste meg tanszékünket. 2018-ban az Aquincum Angol-Magyar Két Tanítási Nyelvű Általános Iskola, majd a 2019-ben a III. kerületi Ziperowsky Károly Általános Iskola kertjének tervezésén dolgoztak a hallgatók.

2018-ban az együttműködésben az Óbuda-Békásmegyer Városfejlesztő Nonprofit Kft. részéről Keresztes-Sipos Andrea tájépítész műszaki projektmenedzser, Fülöp Johanna kommunikációs munkatárs vett részt, illetve a hallgatók munkáját Wallner Krisztina tájépítész tervező kísérte végig.

A félév során a hallgatók többször részt vettek a tanári karral történő egyeztetéseken, megismerhették és terveik elkészítéséhez felhasználhatták a Városfejlesztő Nonprofit Kft. által készített tájépítész munkafüzetek eredményeit, majd terveiket ismertették, publikálták a gyerekeknek, az intézmény dolgozóinak és az együttműködésben részt vevő kollégáknak. A diákok által készített tervek nagy elismerést vívtak ki, illetve részben beépültek a tervező kolléga által készített iskolakert tervébe, ami a következő évben megvalósult és átadásra került.

A Ziperowsky Károly Általános Iskolával történő együttműködés során a hallgatók szintén részt vehettek az intézmény dolgozóival történő egyeztetéseken. Terveikhez az alapadatokat a III. kerületi Önkormányzat szolgáltatta. A félév során elkészült terveket a hallgatók az iskola pedagógusai előtt bemutathatták, prezentálhatták, majd további esetleges pályázati felhasználás céljából digitális kiadvány formátumban átadták az intézménynek.

11. ábra/Fig. 11: Esztergom, Kincses-patak revitalizációja (Bánhegyi Luca, Gimes Kinga, Gyurasza Miklós, Héjjas Luca, Papp Lívia Katalin, Rózsa Anna, Varsányi Orsolya, Vincze Vivien) / Revitalization proposals for Kincses Stream in Esztergom (Luca Bánhegyi, Kinga Gimes, Miklós Gyurasza, Luca Héjjas, Katalin Papp Lívia, Anna Rózsa, Orsolya Varsányi, Vivien Vincze)

12. ábra/Fig. 12: Esztergom, Terézia utca megújítása (Kocsis Klára, Karasz Lili Anna) / Design proposal for renewal of Terézia Street, Esztergom (Klára Kocsis, Anna Lili Karasz)



#### Terézia Street (Autumn 2019/20)

The street is one of the historical axes of the town, carrying significant traffic between the town centre and the road to Dobogókő, officially known as road 1111. The students' task was to develop concept design variations for a "wall-to-wall" layout of the whole street section, based on different scenarios, mainly concerning traffic management. Preliminary studies: historical study, traffic study, ground floor functions, character study, analysis of space walls, spatial proportions, landmarks, and pedestrian flow. The common objectives of the resulting concepts, as extracted from these studies, are safe pedestrian crossing, establishing the identity of the space, promoting safe bicycle traffic, emphasising the role of the city gateway, preserving and reorganising the existing vegetation, according to a coherent concept.

#### Antal Pór Square (Autumn 2020/21)

The Antal Pór Square is a pleasant area of the Danube promenade close to the city centre, near the main square, with the Church of St Peter and St Paul, the statue of St John of Nepomuk and the statue of Antal Pór as other main character-defining elements. The common fundamental principle of the students' concepts was to take advantage of the excellent location of the square and to create direct access to the Little Danube. In addition to creating a landscape architectural concept for the square, the aim was also to design the visual identity of the integrated furniture as detailed as possible.

#### Prisoners of War Cemetery No. 7 (Spring 2021/22)

Perhaps the most unique of all the design tasks in Esztergom was the development of a landscape design concept for the cemetery no. 7 of the camp of prisoners of World War I, which once existed nearby. No one would think that the peaceful hillside, strictly protected under nature conservation laws, would be the eternal resting place of thousands of former prisoners of war. This time, the students' site visit was carried out not only with the participation of the municipality and the national park, but also with the help of experts from the organisation responsible for the care of the war graves. The proposals made had to meet the requirements of both the protected natural habitats and the specially regulated military memorial sites.

#### COOPERATION WITH THE ÓBUDA-BÉKÁSMEGYER MUNICIPALITY / STUDENT SCHOOL GROUND PROJECTS

Subject: MSc Garden and Open Space Architecture 2.  
Teachers: Péter István Balogh PhD, DLA, Eszter Jákli,  
Vera Takácsné Zajacz

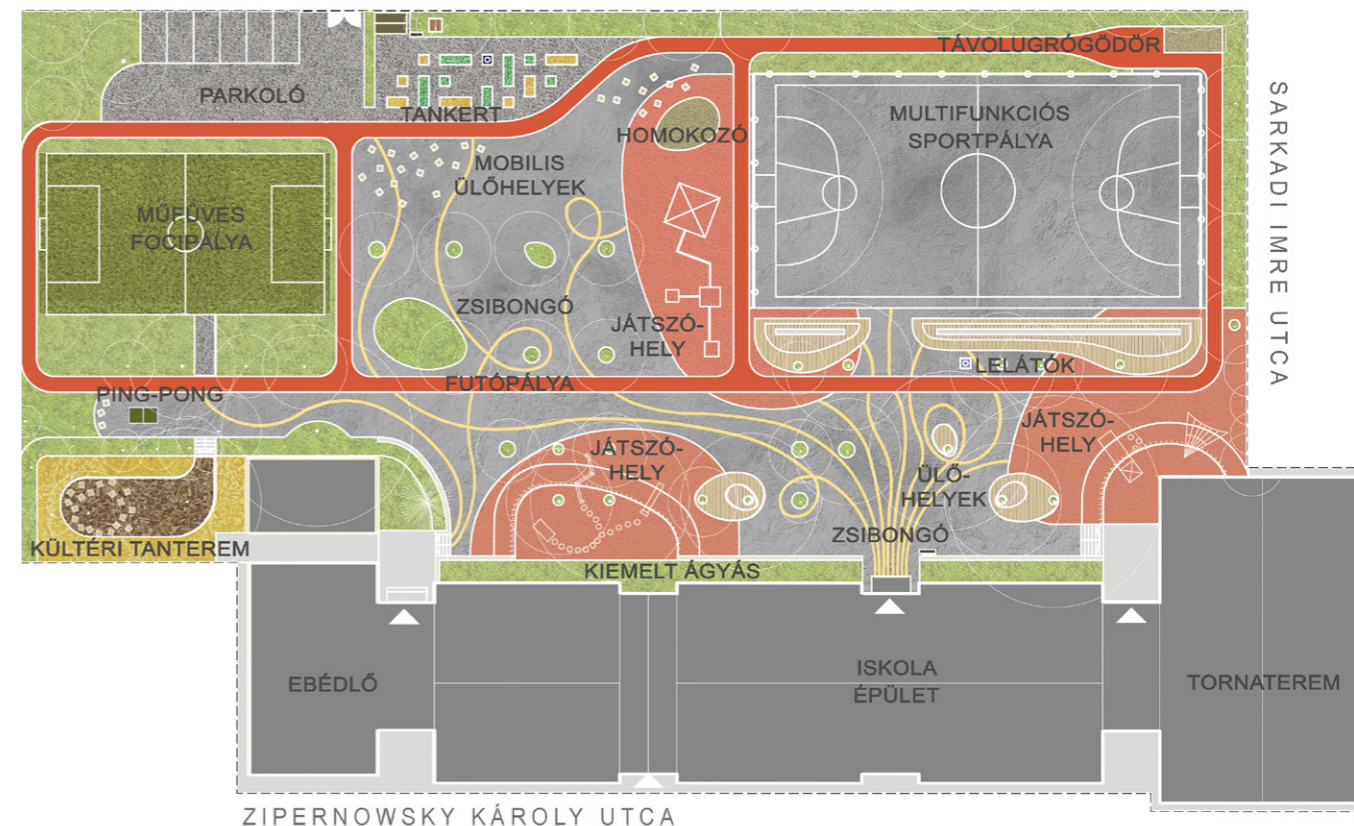
The Municipality of Budapest District III - Óbuda-Békásmegyer approached our department with their school ground design projects. In 2018, the students worked on the design of the Aquincum English-Hungarian Bilingual Primary School, and in 2019, the school ground of the Károly Ziperowsky Primary School in District III.



**13. ábra/Fig. 13:** Az Aquincum Angol-Magyar Két Tanítási Nyelvű Általános Iskola kertjének koncepcióterve (Cseke Noémi, Domokos Csenge, Papp Lívía) / *Concept design for the school ground of the Aquincum English-Hungarian Bilingual Primary School (Cseke Noémi, Domokos Csenge, Papp Lívía)*

**14. ábra/Fig. 14:** Közösségi tervezés: iskolakert-tervek poszterkiállítása az Aquincum Általános Iskola kertjében – a tervező MSc hallgatók / a leendő használók / a kert tájépítész tervezője értékeli a munkákat / *Community design: poster exhibition of school ground designs in the garden of Aquincum Primary School – the designer MSc students / future users / landscape architect of the school ground project evaluating the works*

**15. ábra/Fig. 15:** A Zipernowsky Károly Általános Iskola kertjének koncepcióterve (Fullér Fanni, Nagy Bence, Vámosi Lívía) / *Concept design for the school ground of the Károly Zipernowsky Primary School (Fanni Fullér, Bence Nagy, Lívía Vámosi)*



**EGYÜTTMŰKÖDÉS DUNABOGDÁNY ÖNKORMÁNYZATÁVAL / A DUNABOGDÁNYI DUNA-PART SZABADTÉRÉPÍTÉSZETI MEGÚJÍTÁSA**

Tantárgy: MA Kertművészeti Stúdió  
Oktatók: Gergely Antal, Karlóciné dr. Bakay Eszter

Dunabogdány Község Önkormányzata – Schuszter Gergely polgármester, Dajka Péter főépítész – 2020. őszén kereste meg a Kert- és Településtervezési Tanszékot tervezési

együttműködés szándékával. A megbízó elsődleges célja a települési szabadstrand, illetve a terület turisztikai feltárásának fejlesztése volt.

A tervezést megelőző vizsgálatok rámutattak, hogy a javaslatok nem nélkülözhetik a tágabb urbanisztikai kontextust, a településközpont és a folyópart teljes belterületi szakaszának viszonyrendszerében. A tervezési munka folyamán hangsúlyt fektettünk a gyalogos preferenciájú közterületi szegmensek szerepének erősítésére, a település magterületén hiányzó, reprezentatív gyülekező- és rendezvényterek pótlására, a központ építészeti és természeti

In 2018, Andrea Keresztes-Sipos, Landscape Architect and technical project manager, Johanna Fülöp, Communications Officer, and Krisztina Wallner, Landscape Architect, accompanied the students' work.

During the semester, the students participated in several meetings with the teaching staff, got to know and use the results of the landscape architect workbooks produced by the Urban Development Non-Profit Ltd. to prepare their designs, and then presented them to the children, the staff of the institution and the colleagues involved in the cooperation. The designs prepared by the students were highly appreciated and partly incorporated into the school ground design developed by the designer, which was realised and inaugurated the following year.

In cooperation with the Károly Zipernowsky Primary School, students also had the opportunity to take part in meetings with the staff of the school. The basic data for their plans were provided by the Municipality of District III. The designs prepared during the semester were presented to the teachers of the school and then handed over to the institution in digital publication format for possible further use in the context of a possible tender.

**COOPERATION WITH THE MUNICIPALITY OF DUNABOGDÁNY / RENEWAL OF THE DANUBE BANK IN DUNABOGDÁNY**

Subject: MA Garden Art Studio  
Teachers: Antal Gergely, Eszter Karlóciné Bakay PhD

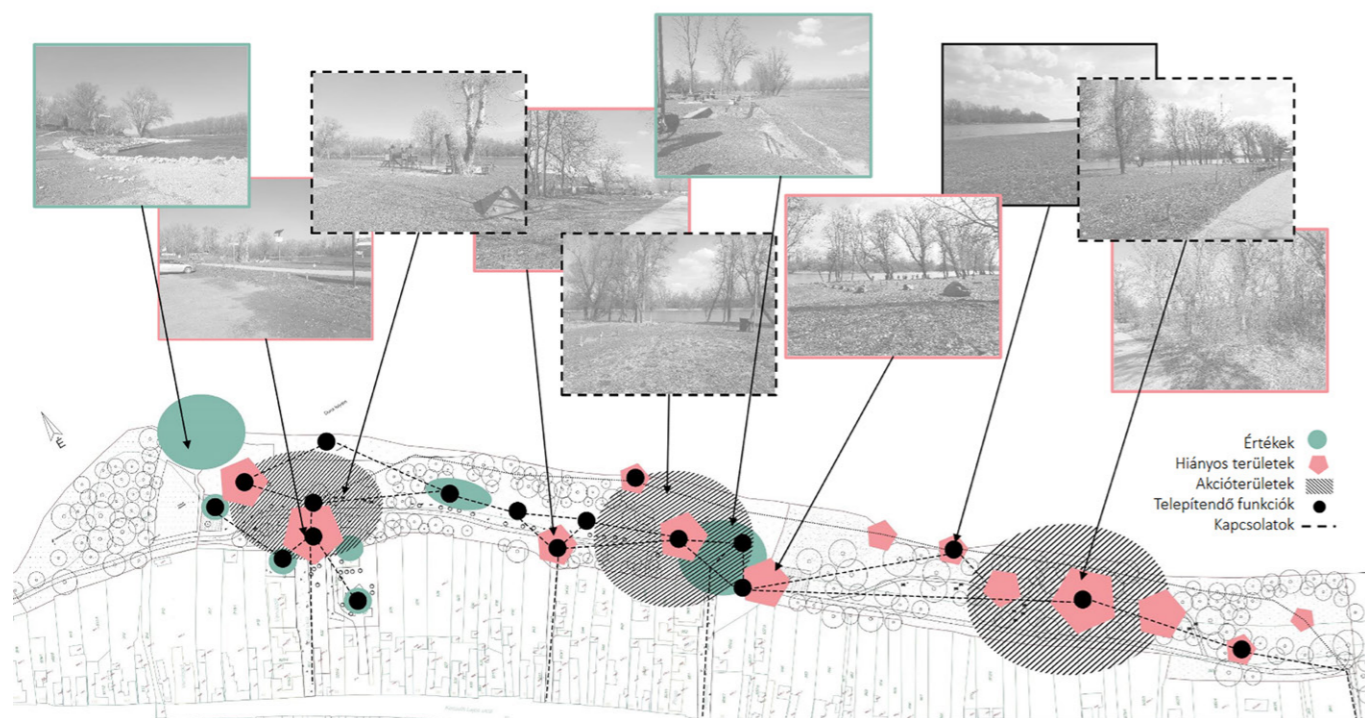
The Municipality of Dunabogdány, represented by Mayor Gergely Schuszter, and Chief Architect Péter Dajka, addressed the Department of Garden and Open Space Design in autumn 2020, with the intention of planning cooperation. The primary objective of the client was the development of the municipal beach and development of the area for tourism.

The pre-design studies have demonstrated that the proposals cannot ignore the broader urban context within which the centre of the settlement and the entire municipal stretch of the riverside are situated. During the design project, emphasis was placed on strengthening the role of pedestrian-preferred public space segments, providing representative community and event spaces that are missing in the core area of the settlement, as well as on developing the architectural and natural assets of the centre.



**16. ábra/ Fig. 16:** Dunabogdány, a tervezési terület elhelyezkedése és vizsgálata (Koltai Emese, Kóczán Dalma) / *Dunabogdány, location and analysis of the design area* (Emese Koltai, Dalma Kóczán)

**17. ábra/ Fig. 17:** Dunabogdány, átfogó koncepcióterv (László Eszter, Palmer Vera Jolán) / *Dunabogdány, overall concept design* (Eszter László, Jolán Vera Palmer)



értékeinek kibontására. A projekt eredményei között meg kell említeni a közlekedési rendszer átgondolását, a parkolási lehetőségek feltárását, a dunaparti rekreációs sáv funkcióbővítést, mely válaszok összességükben a közép- és hosszú távú fejlesztési stratégiájának kulcsát jelenthetik. A tervek – a felkérést indító szándékának megfelelően – arculati értelemben iránymutató, részletek szintjén kidolgozott koncepciót adnak a Schusztér József sétány és strand megújítására vonatkozóan.

#### EGYÜTTMŰKÖDÉS ÉRD ÖNKORMÁNYZATÁVAL / KLÍMAPARK

Tantárgy: MSc Kert- és Szabadtérépítészeti 4.  
Oktatók: dr. Almási Balázs, Pap Miklós László

Érd megyei jogú város polgármestere dr. Csózik László polgármester vezetősége alatt 2021 tavaszán megkezdte intézetünket, ugyanis a város létre kíván hozni egy új klímabarát parkot a Darukezelő utcában lévő elhanyagolt zöldfelületén. A város elkötelezettségét mutatja, hogy az üggyhöz csatlakozott Tetlák Örs alpolgármester, dr. Palkó Zsolt, a város klímavédelmi és zöld városfejlesztési biztosa, valamint Kuslits Tibor főépítész úr is. Meg

kell említenünk Somkutiné Bitskey Katalint is, aki teljes odaadással, folyamatosan közvetített a városvezetés és az intézet között. Az egyeztetések eredményeként, a tavaszi szemeszter műhelyhetei keretében a Tájtervezési és Területfejlesztési Tanszékről dr. Sallay Ágnes egyetemi tanár vezetésével komplett felmérés, értékelés és program készült a végzős BSc hallgatók bevonásával a területről. Az összeállt komplex anyag kitűnő alappal bizonyult az őszi szemeszter koncepció terveihez. A négy, rendkívül magas színvonalú, új megközelítésen alapuló koncepció változat óriási sikert aratott a megrendelői körben. (A biztatató visszhangok, s a leszállított munka ellenére sajnos azóta sem sikerült aláírni az ígért együttműködési megállapodást a város és az intézet között.)

#### EGYÜTTMŰKÖDÉS TERÉZVÁROS ÖNKORMÁNYZATÁVAL

Tantárgy: Térkompozíciós növényalkalmazás,  
Dendrológia és dísznövényismeret  
Oktatók: Doma-Tarcsányi Judit, dr. Szabó Krisztina

A Tanszék a VI. kerületi Önkormányzat felkérésére különböző területekre koncepcionális javaslatokat készített.



The results of the project include the reconsideration of the transport system, the study of parking facilities and the functional extension of the recreational area along the Danube, all of which could be key to the medium- and long-term development strategy of the municipality. In line with the intention behind the invitation to the project, the plans provide an overall concept for the renewal of the József Schusztér Promenade and Beach, offering a guiding vision in terms of image and detail.

#### COOPERATION WITH THE MUNICIPALITY OF ÉRD / CLIMATE PARK

Subject: MSc Garden and Open Space Architecture 4.  
Teachers: Balázs Almási PhD, DLA, Miklós László Pap

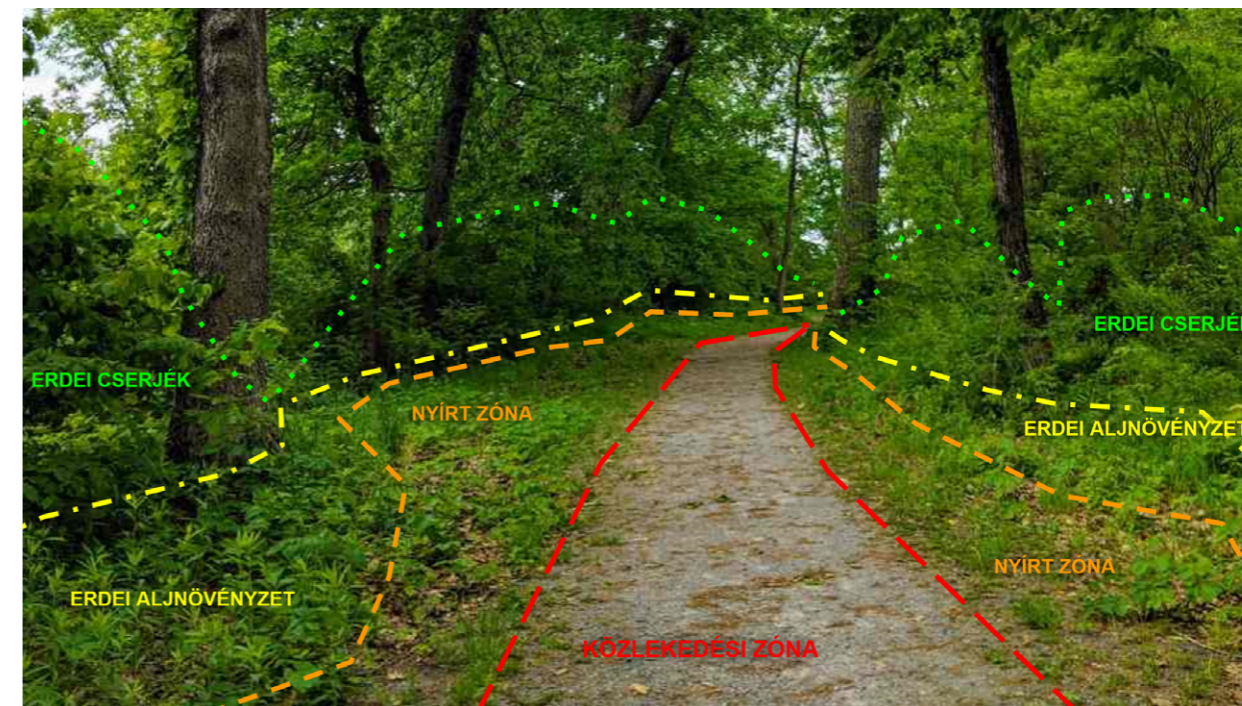
In spring 2021, the Municipality of Érd, under the leadership of Mayor Dr László Csózik, contacted our institute, because the town wished to create a new climate-friendly park on the neglected green space in Darukezelő Street. The town's commitment is demonstrated by the fact that Örs Tetlák, Deputy Mayor, Dr Zsolt Palkó, the town's Commissioner for Climate Protection and Green Urban Development, and Tibor Kuslits, the Chief Architect of the

town, joined the cause. We should also mention Katalin Somkutiné Bitskey, who has been a dedicated and constant mediator between the municipal administration and the Institute. As a result of these discussions, during the workshops of the spring semester, a complete survey, evaluation and programme on the area was prepared by the Department of Landscape Planning and Regional Development, under the guidance of professor Ágnes Sallay PhD, with the involvement of the BSc students. The complex material produced proved to be an excellent basis for the conceptual design work for the autumn semester. The four concept versions, all of which are of very high quality and based on a new approach, were a great success with the clients. (Despite the encouraging feedback and the work delivered, unfortunately, the promised cooperation agreement between the town and the institute has not been signed.)

#### COOPERATION WITH THE MUNICIPALITY OF TERÉZVÁROS

Subject: Plant Use in Spatial Compositions, Dendrology and Ornamental Plants  
Teachers: Judit Doma-Tarcsányi, Krisztina Szabó PhD

**18. ábra/Fig. 18:** Érd, a Klímapark koncepcióterve / *Concept design for the Climate Park*  
**19. ábra/Fig. 19:** Érd, Klímapark, látványterv / *Climate Park, Érd. Visualizations*  
**20. ábra/Fig. 20:** Érd, Klímapark, zónák / *Climate Park, Érd. Maintenance zones*



A megbízások több évfolyamot érintettek, és a növényalkalmazási tárgyakba integrálódtak. Az együttműködéseket Rigó Istvánnal, a VI. kerület tájépítészevel kötöttük meg. A feladatok leginkább a növénykiültetési tervekre fókuszáltak, a kerület zöldítését célozták meg.

2021 tavaszán az Andrásy út zöldfelületeinek megújításának terveit készítettük el. Ősszel pedig két iskola, a Bajza utcai Általános Iskola és a Szinyei Merse Pál Gimnázium belső udvarainak növényesítési lehetőségeit dolgoztuk fel a BSc III. évf. szakirányos hallgatóival. Ugyanekkor az MA hallgatóival „Zöldítés a Terézvárosban” címmel, a Liszt Ferenc tér növénykiültetései megújításán dolgoztunk. 2022 tavaszán a Nyugati tér és a Nagymező utca növényesítése, valamint potenciális zöldfalak felmérése volt a feladat az egész kerületben.

Az elmúlt tíz év – minden globális és helyi nehézség ellenére, sőt, azokkal együtt – bátran nevezhető a tájépítészeti évtizednek. Egyre több megvalósult projekt, elismert tervezők és irodák, egyre növekvő presztízs jellemzi a szakma hazai fejlődését is. A gyakorló szakemberek és a tanszéken zajló oktatás szerves kapcsolata pedig ezt a dinamikát a hallgatók felé is közvetíti: egyre többen vesznek részt

új létesítmények tervezésében, kivitelezésében. Hiszünk benne, hogy ez a folyamat nem áll meg: a változó jogszabályi környezet és a valódi zöld megoldásokat támogató finanszírozás hosszú távon is biztosítja a nálunk végzett fiatal tájépítésszakmai kiteljesedését – mindannyiunk őszinte öröme. ☺

The Department has prepared conceptual proposals in various areas at the request of the Municipality of District VI. The tasks covered several classes and were integrated into the plant application subjects. Collaborations were established with István Rigó, Landscape Architect of District VI. The assignments mainly focused on planting designs, aimed at greening the district.

In spring 2021, we prepared plans for the renewal of the green spaces on Andrásy Avenue. In the autumn, we worked on the greening of the courtyards of two schools, the Bajza Street Primary School and the Merse Pál Szinyei High School, with BSc 3rd year students. At the same time, with MA students, we worked on the renewal of the planting of Liszt Ferenc Square under the title "Greening in Terézváros". In spring 2022, the task was to create greenery on Nyugati Square and Nagymező Street and to survey potential green walls throughout the district.

The last ten years, despite and even with all the global and local difficulties, can be confidently called the decade of landscape architecture. The development of the profession in Hungary has been characterised by an increasing number of projects, renowned designers and firms, as

well as a growing prestige. The organic link between the practitioners and the department's educational activities is also transmitting this dynamic to the students: more and more of them are already involved in the design and construction of new projects during their studies. We believe that this process will not stop: the changing legislative environment and the funding that supports genuine green solutions will ensure the long-term professional fulfilment of our young landscape architect graduates, to the sincere satisfaction of all of us. ☺



This work is licensed under Creative Commons 4.0 standard licenc: CC-BY-NC-ND-4.0.