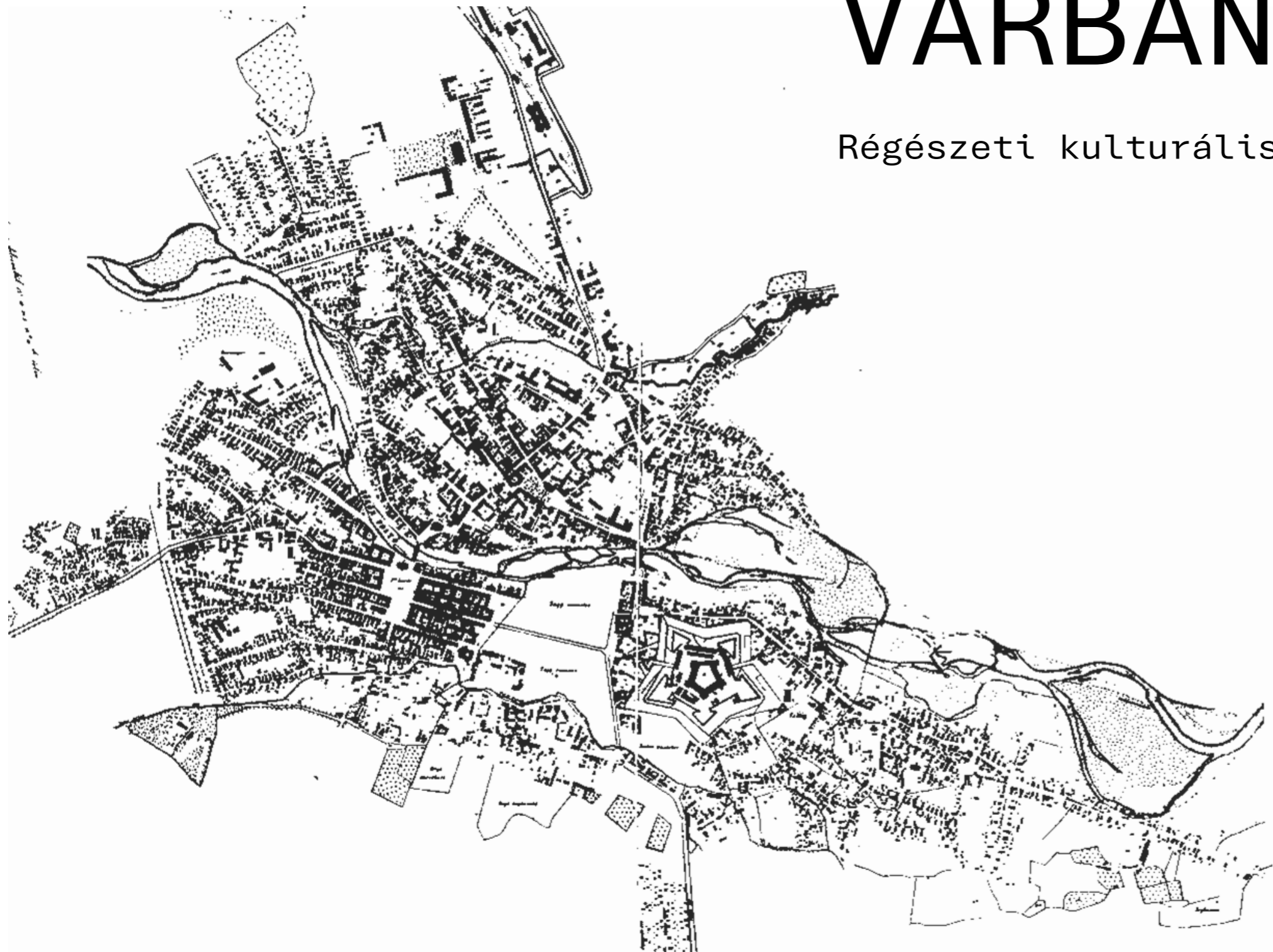


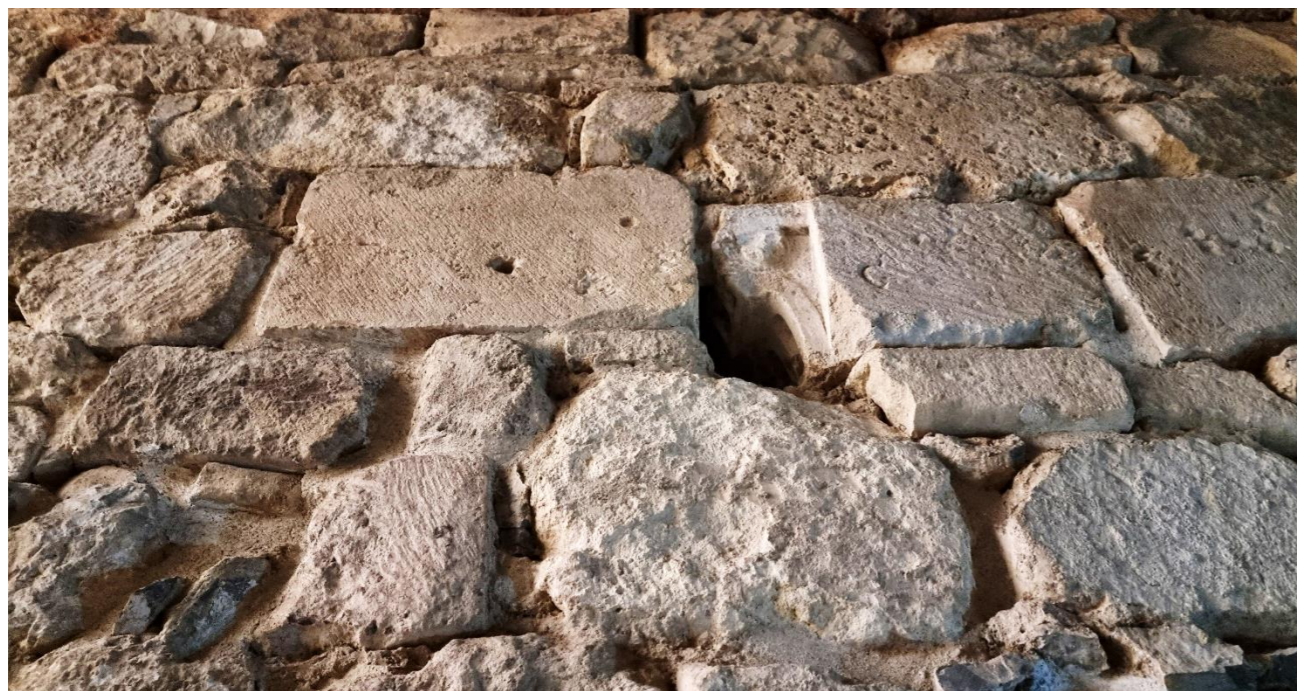
Koncz Noémi Eszter | GPCPJ8

VÁRBAN A VÁR

Régészeti kulturális központ | Nagyvárad



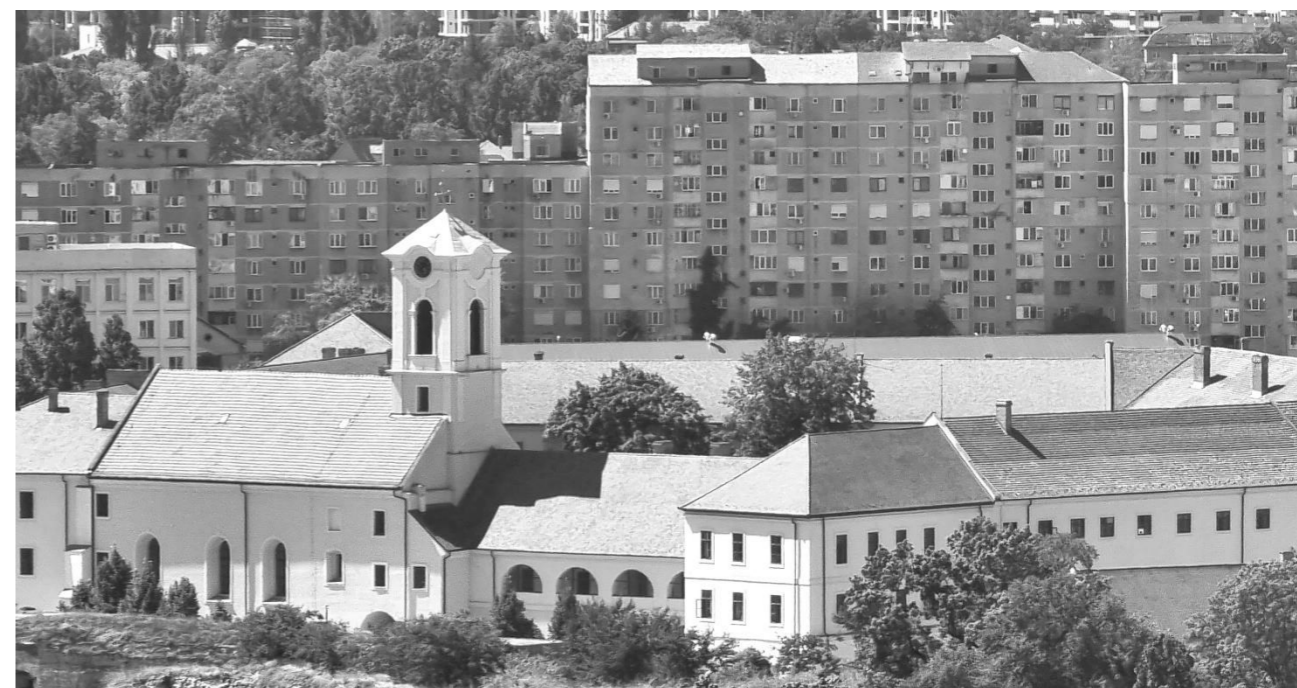
Diplomaterv | 2025

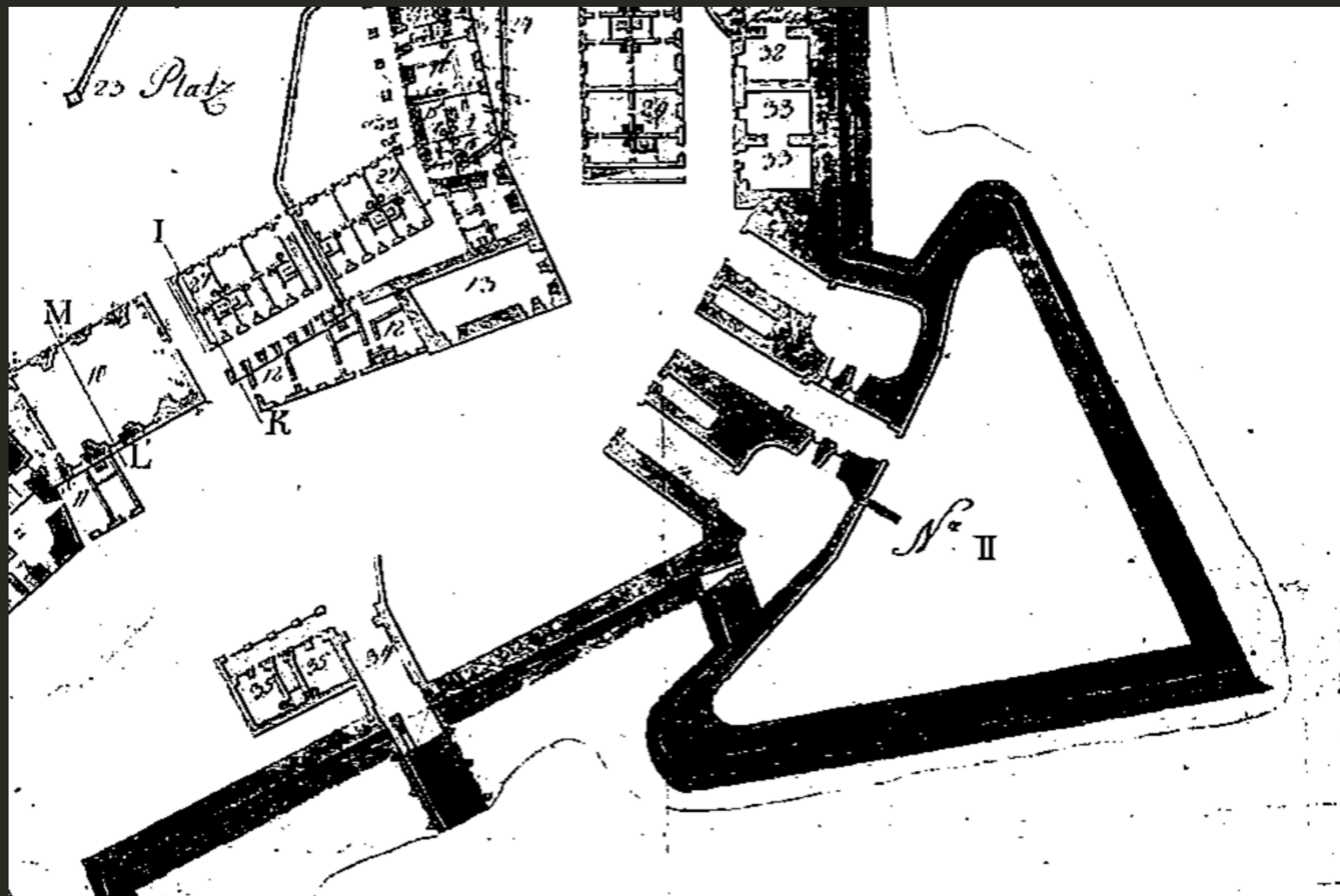
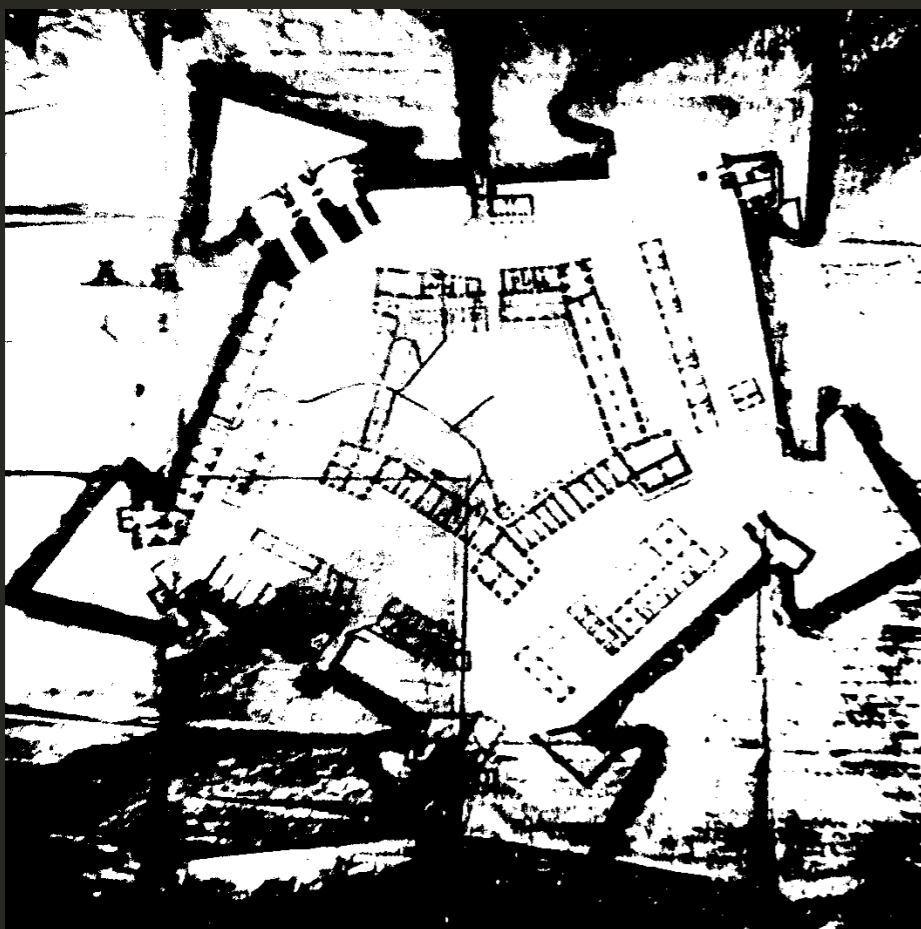


HELYSZÍN: NAGYVÁRADI VÁR

„A találkozási pont egy szövet, egy kapcsolati pont az összefutott szálaknak, egy párbeszéd mindazon emberek között, akik valaha előttünk éltek és akik utánunk következnek. Mi ezen találkozási ponton vagyunk, valahol a már összeszótt és a még szabadon hömpölygő szálak között. Ez egy nagyon lassú jelenség, amelynek lefolyása alatt tereket tudunk összekapcsolni, vagy leginkább történeteket, túlmutatva az anyagi formán és a nyelven.”

(Francesca Torzo)





ARANYOS-BÁSTYA

_kazamaták: lőrészekkel ellátott, földbe mélyített, alagútszerű helyiség

_nyári ház: „szép nyaraló- s vacsoráló hely” a fejedelemség idején

_„harangos torony”: kapubástya északkeleti sarkára épített hengeresalakú építmény

1. FUNKCIÓ

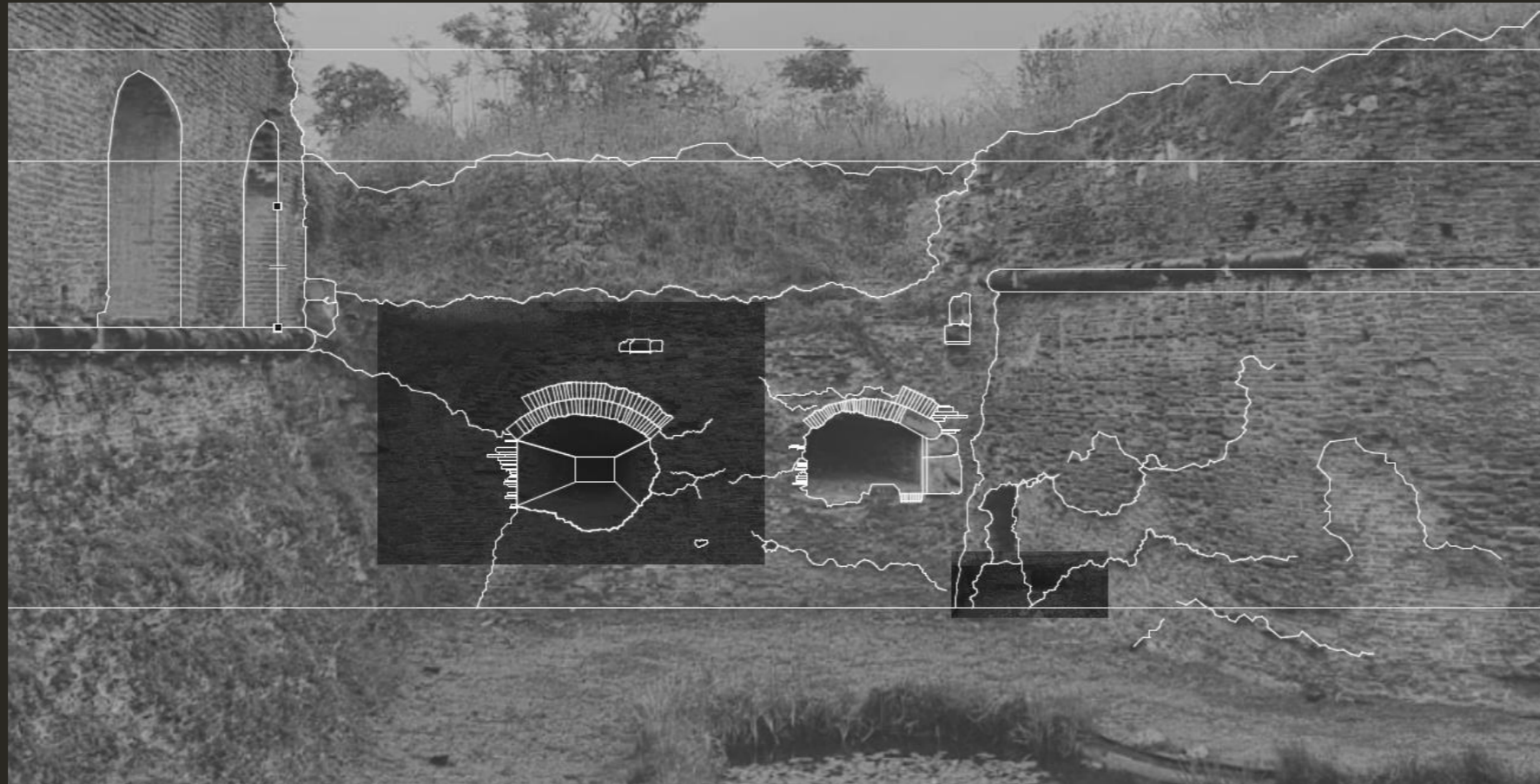
(balra) A vár és az Aranyos-bástya 1752-ben
(jobbra) Aranyos-bástya kazamatái 1775-ben

A JELENLEGI BÁSTYA



(fent) Aranyos-b. a várpark felől
(lent) Aranyos-b. a várudvar felől

BOLTÍVEK



(fent) Nyugati kazamata belső nyílásai

(lent) Keleti kazamata lőrésai

LAPIDÁRIUM

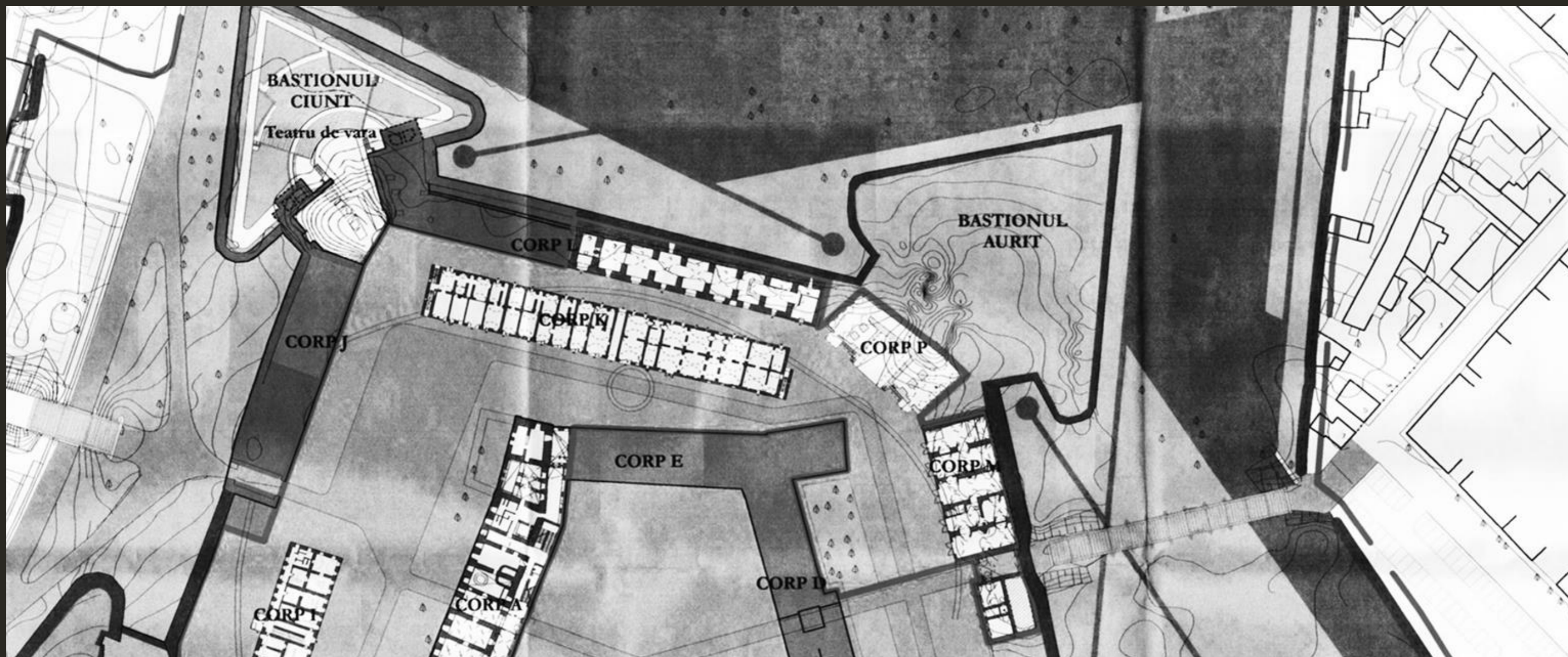
(balra fent) lapidárium bal szárnyának ablaka

(balra lent) lapidárium bal szárnya

(jobbra fent) lapidárium bal szárnyának bejárata

(jobbra lent) lapidárium jobb szárnya





A nagyváradai revitalizációja - funkciótérkép

LAPIDÁRIUM – CORP P

- _kazamatákról leválasztott folyosók összekötése
- _kiállító térnek szánt, elhanyagolt ideiglenes kőtár
- _ásatások során előkerült műtárgyak tárolása

2.FUNKCIÓ

PROGRAMALKOTÁS

1.FUNKCIÓ – KÖZÖSSÉGI ÉLMÉNY

_nyugati kazamatába épített torony a nyilvánosság számára

_lobby, chill zone, kávézó a torony különböző szintjein

_a legfelső szinten kilátó

2.FUNKCIÓ – ÖRÖKSÉGVÉDELEM

_a kazamaták és az eredeti lapidárium összevonása

_leletmegőrzés: lapidárium kiállító termeinek revitalizációja

_feldolgozás: restauráló műhely, archívum

_oktatás: előadóterem

RÉGÉSZETI KULTURÁLIS KÖZPONT



ARANYOS - BÁSTYA

PARKOLÓ

MULTIFUNKCIÓS TEREM

KAT. TEMPLOM

GALÉRIA

LÁTVÁNYPÉKSÉG

VÁR (OS) MÚZEUM

KÁVÉZÓ

SZABADTÉRI SZÍNPAD

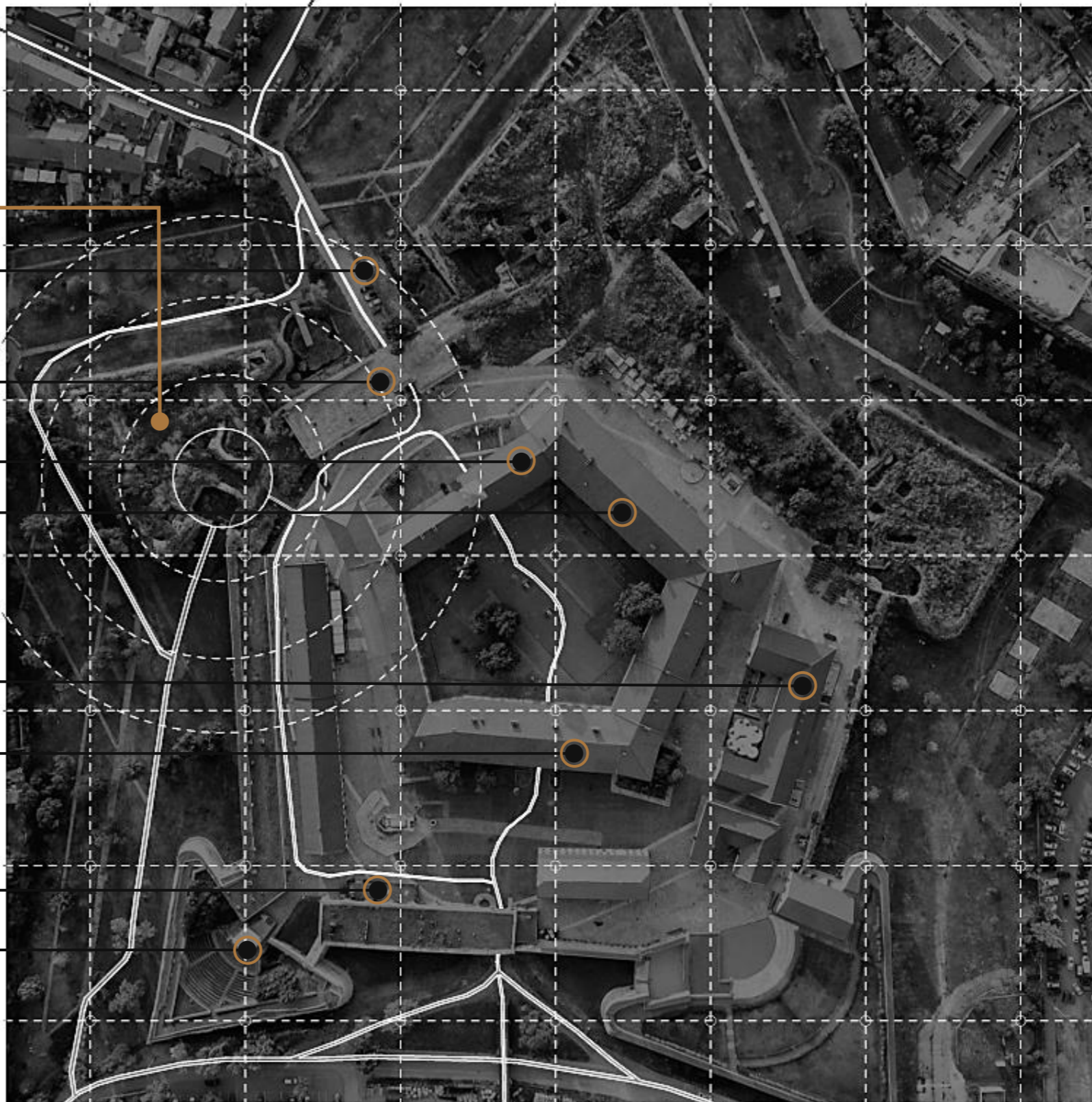
ÉSZAK - KELET

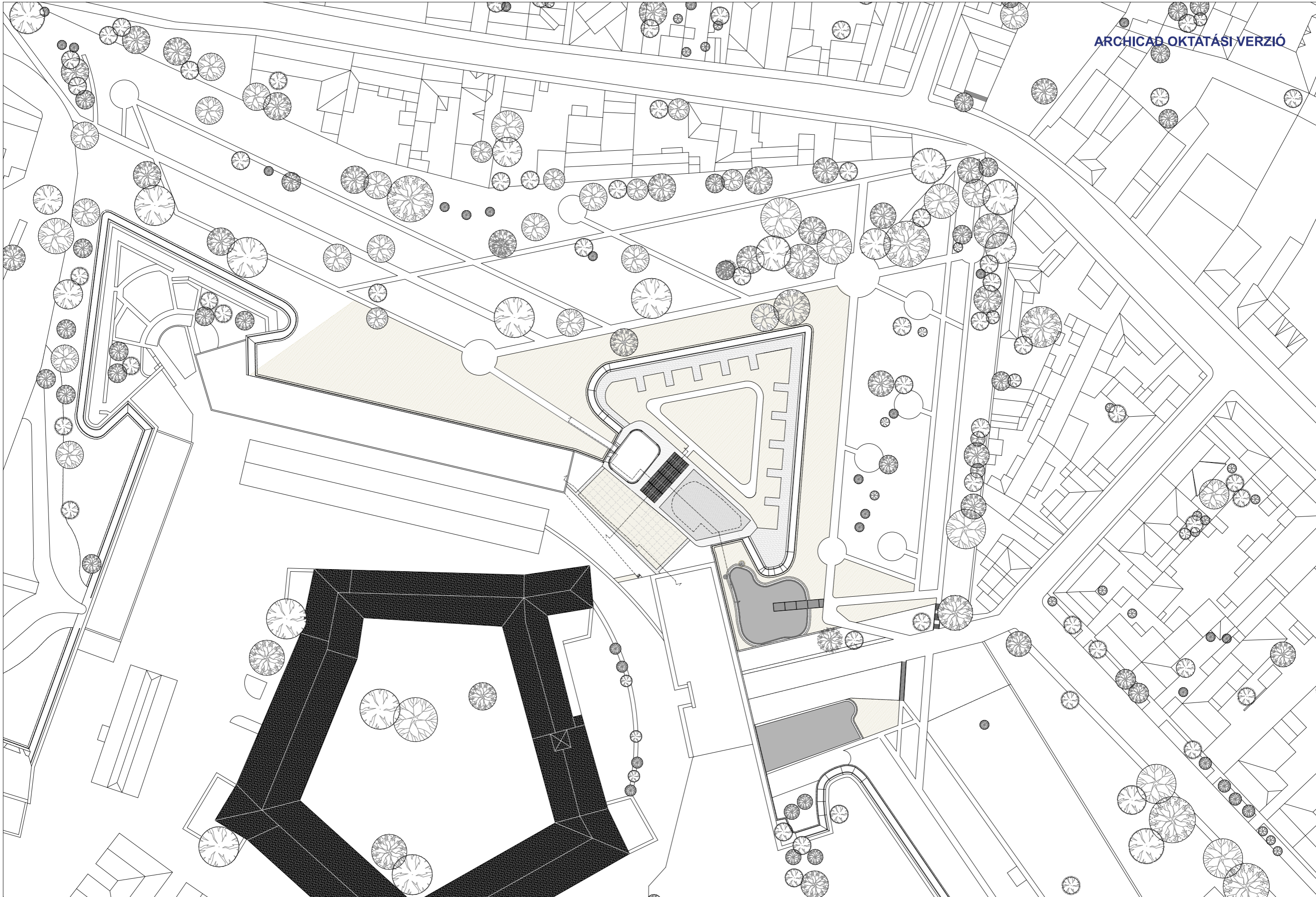
DÉL - KELET

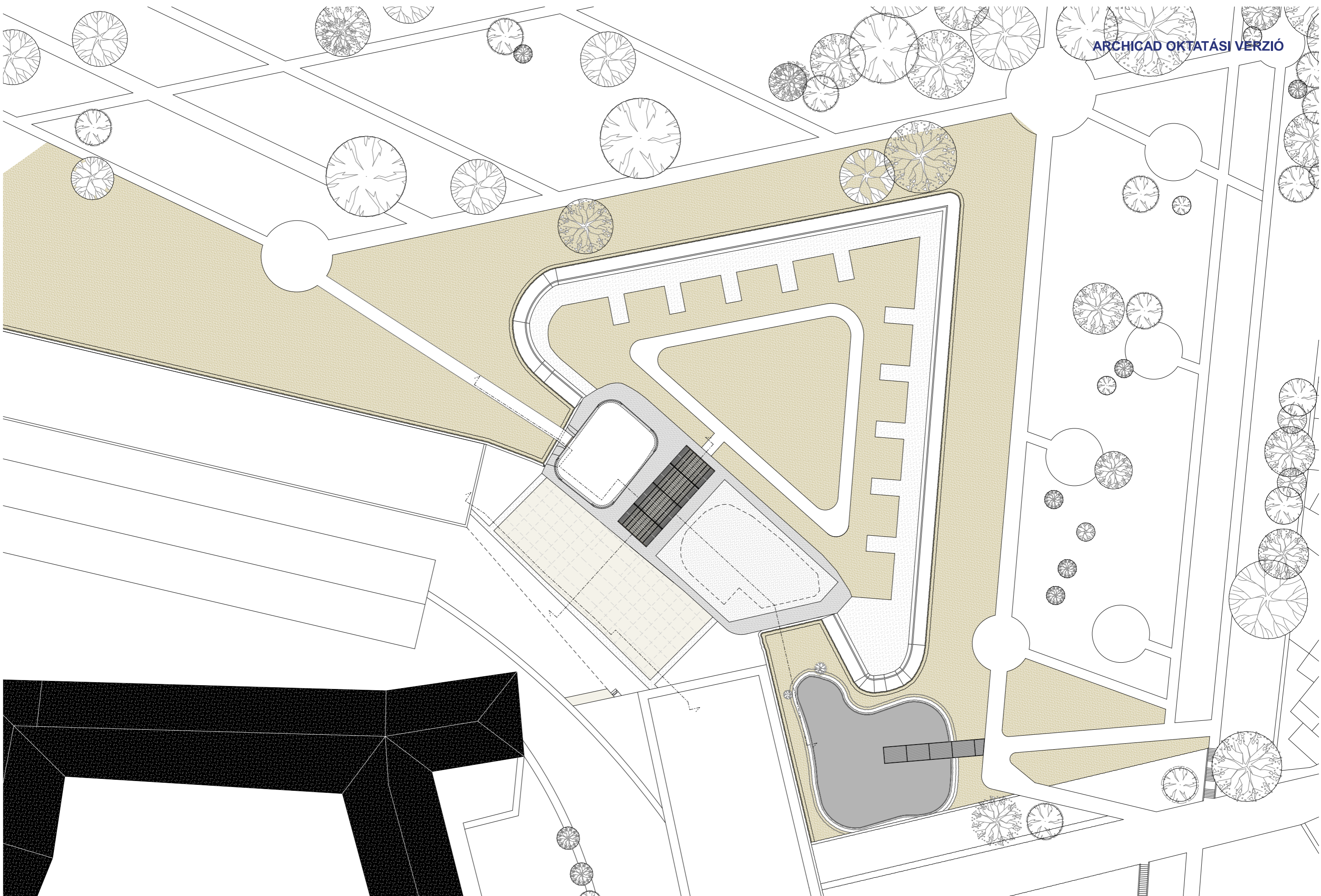
DÉL

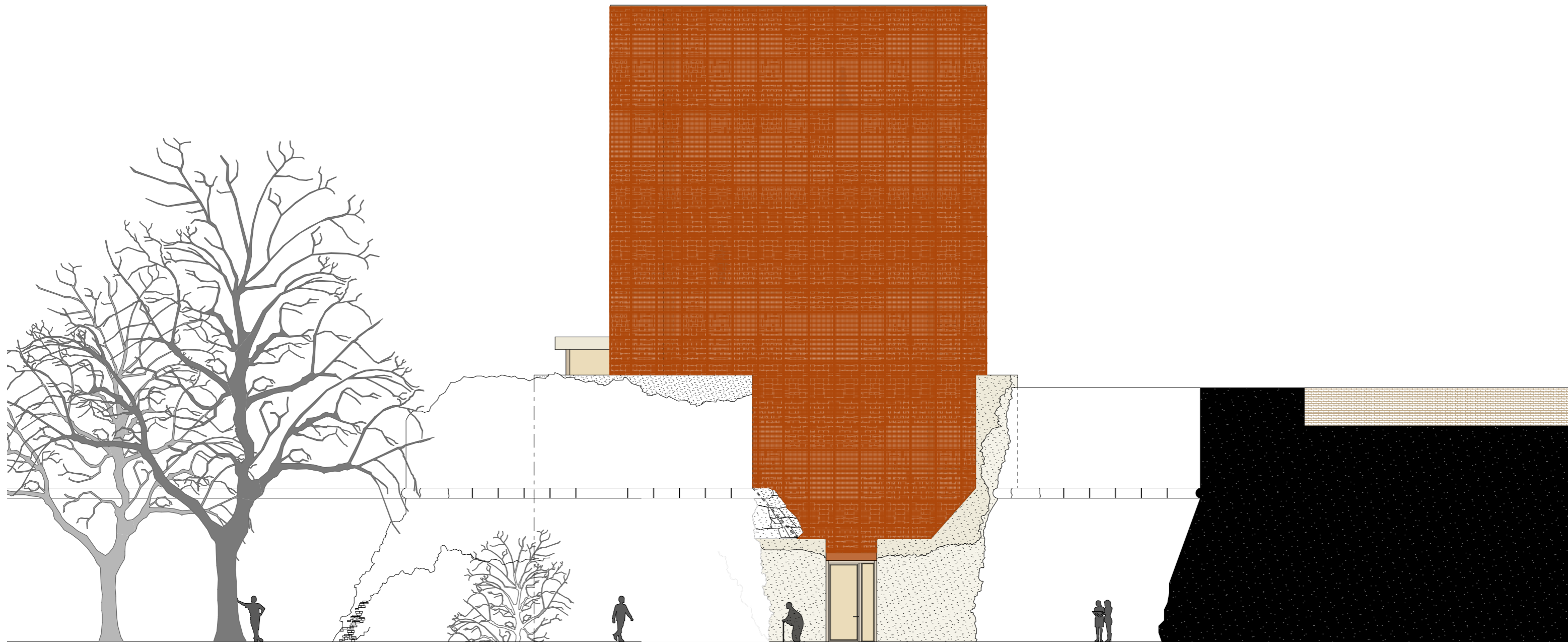
ÉSZAK - NYUGAT

DÉL - NYUGAT





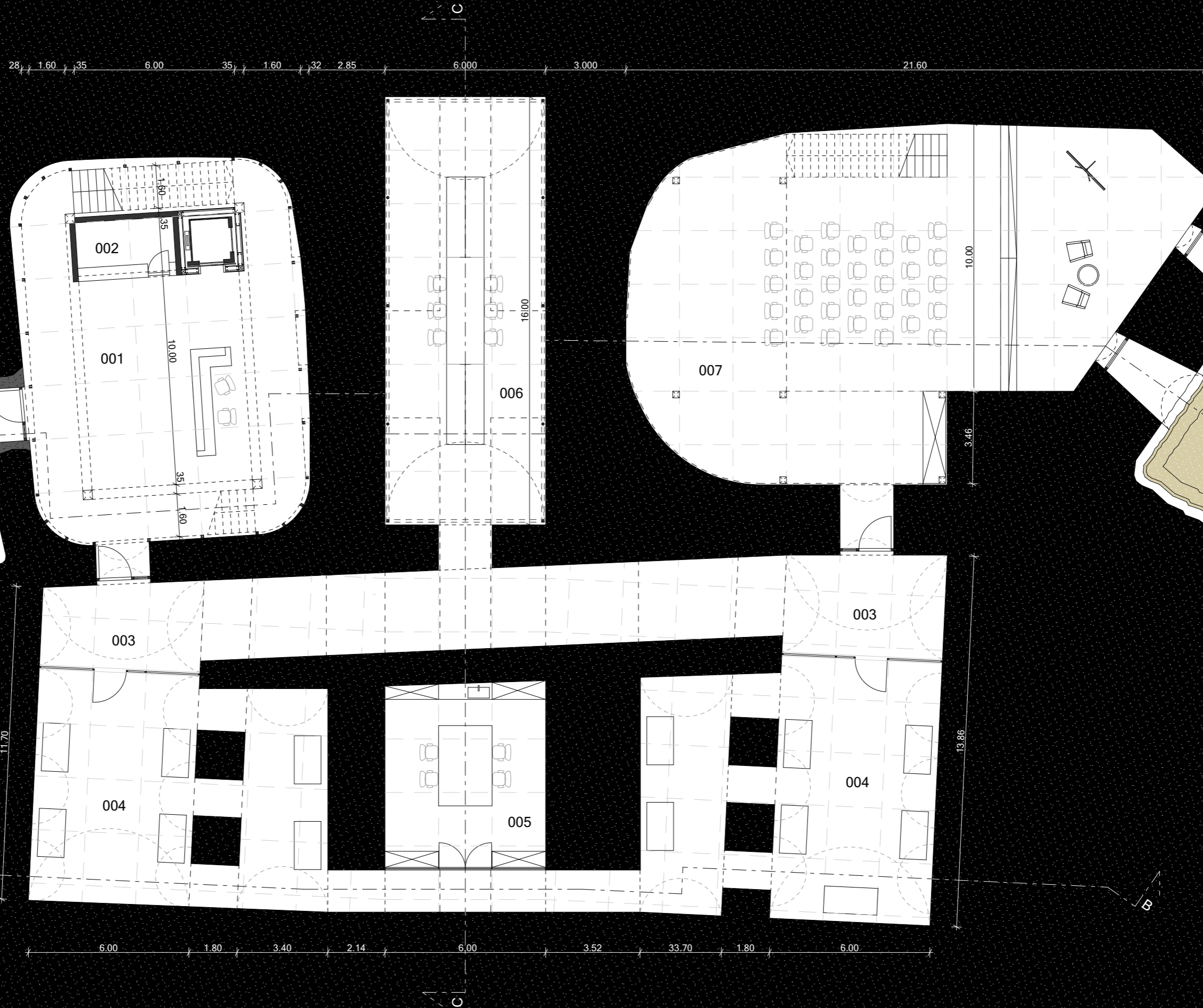


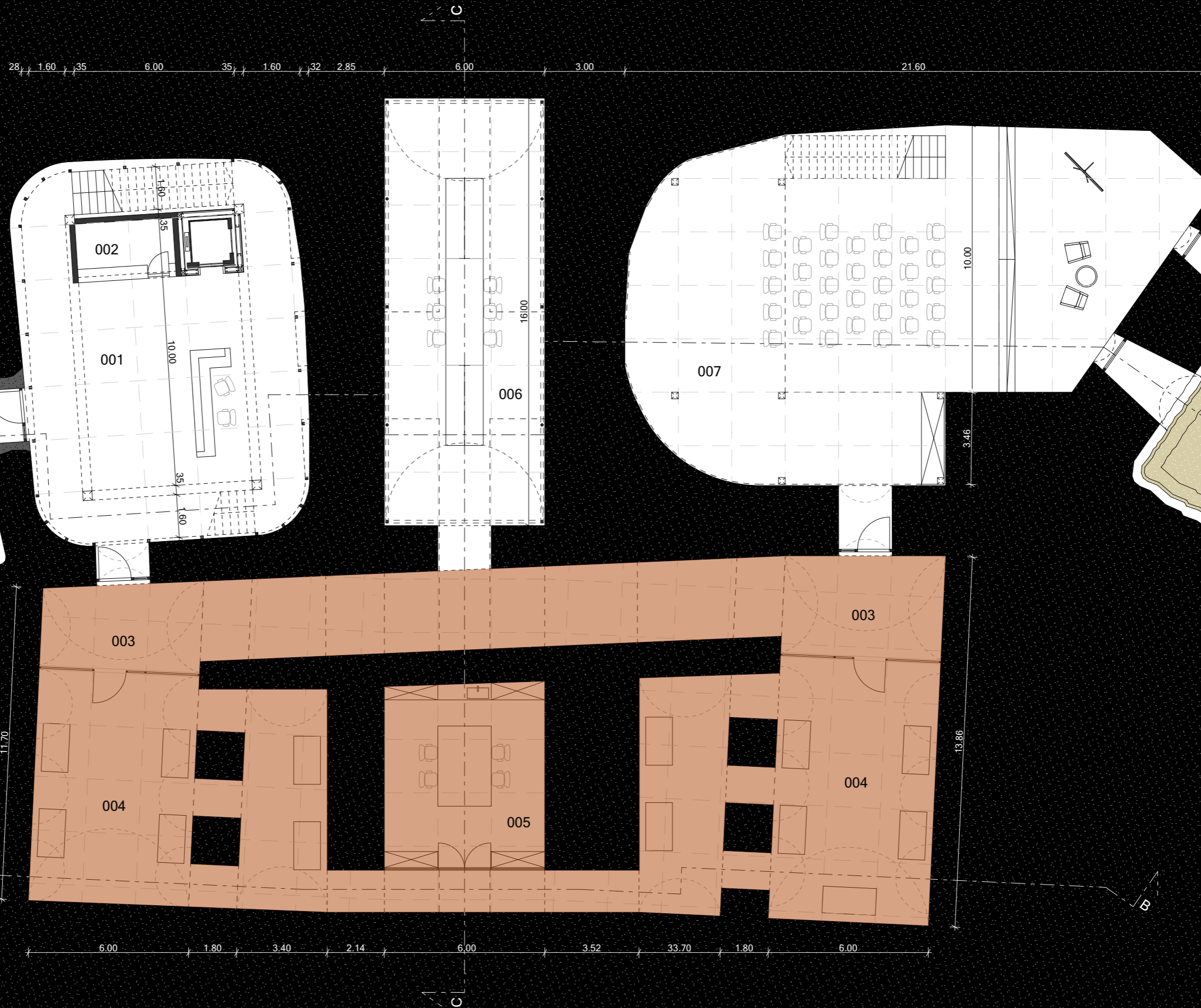




FÖLDSZINT

001	lenti lobby	121,45 m ²
002	ruhatár	7,32 m ²
003	közlekedő	106,88 m ²
004	lapidárium	200,70 m ²
005	res. műhely	41,26 m ²
006	archívum	96 m ²
007	előadóterem	209 m ²





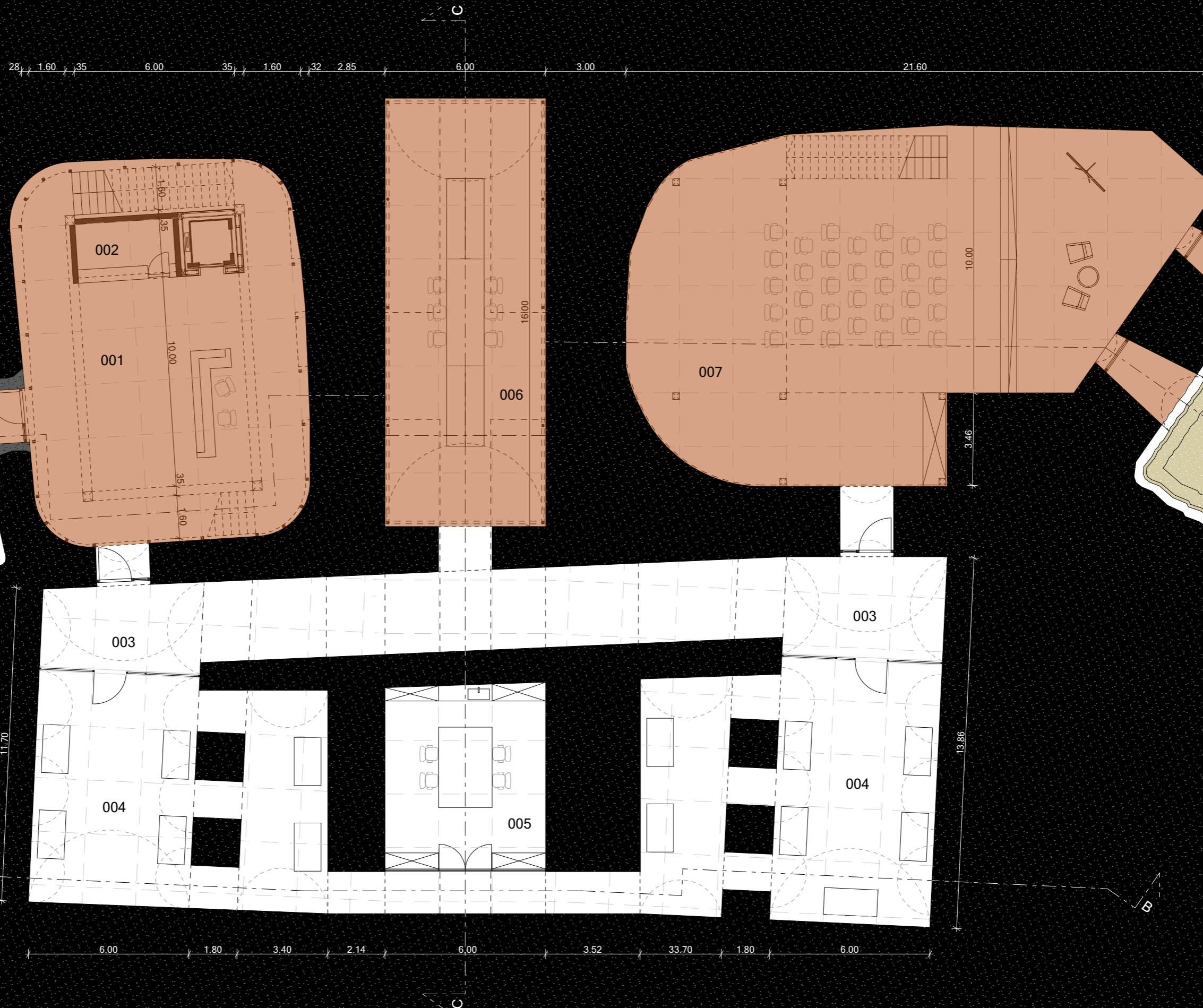
FÖLDSZINT

001	lenti lobby	121,45 m ²
002	ruhatár	7,32 m ²
003	közlekedő	106,88 m ²
004	lapidárium	200,70 m ²
005	res. műhely	41,26 m ²
006	archívum	96 m ²
007	előadóterem	209 m ²



FÖLDSZINT

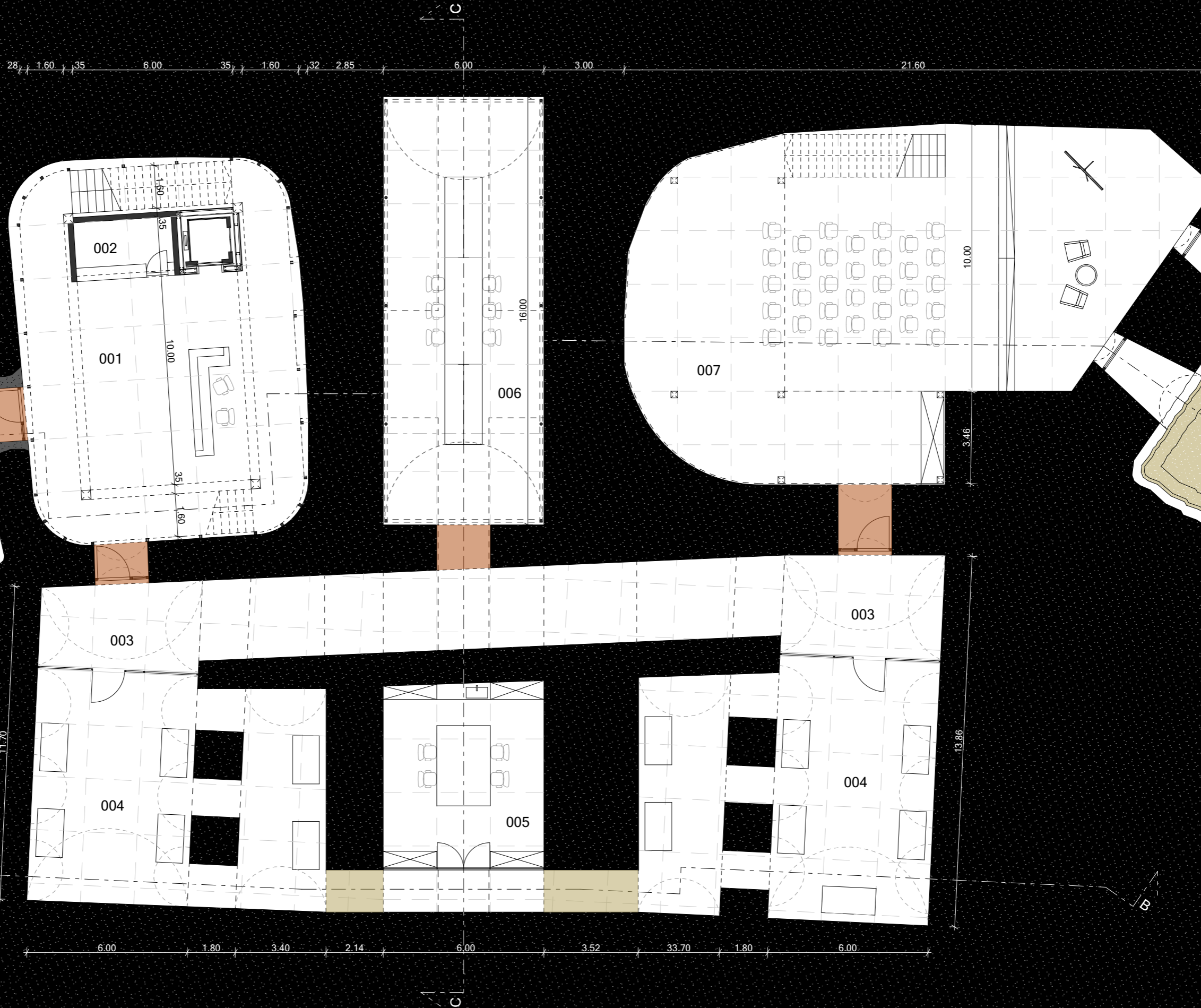
001	lenti lobby	121,45 m ²
002	ruhatár	7,32 m ²
003	közlekedő	106,88 m ²
004	lapidárium	200,70 m ²
005	res. műhely	41,26 m ²
006	archívum	96 m ²
007	előadóterem	209 m ²

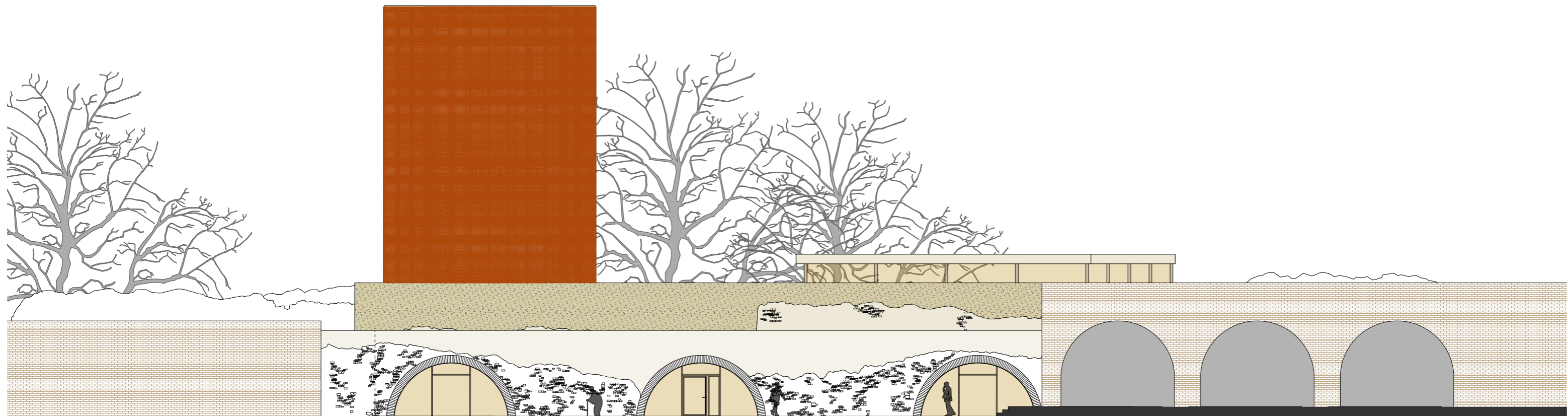




FÖLDSZINT

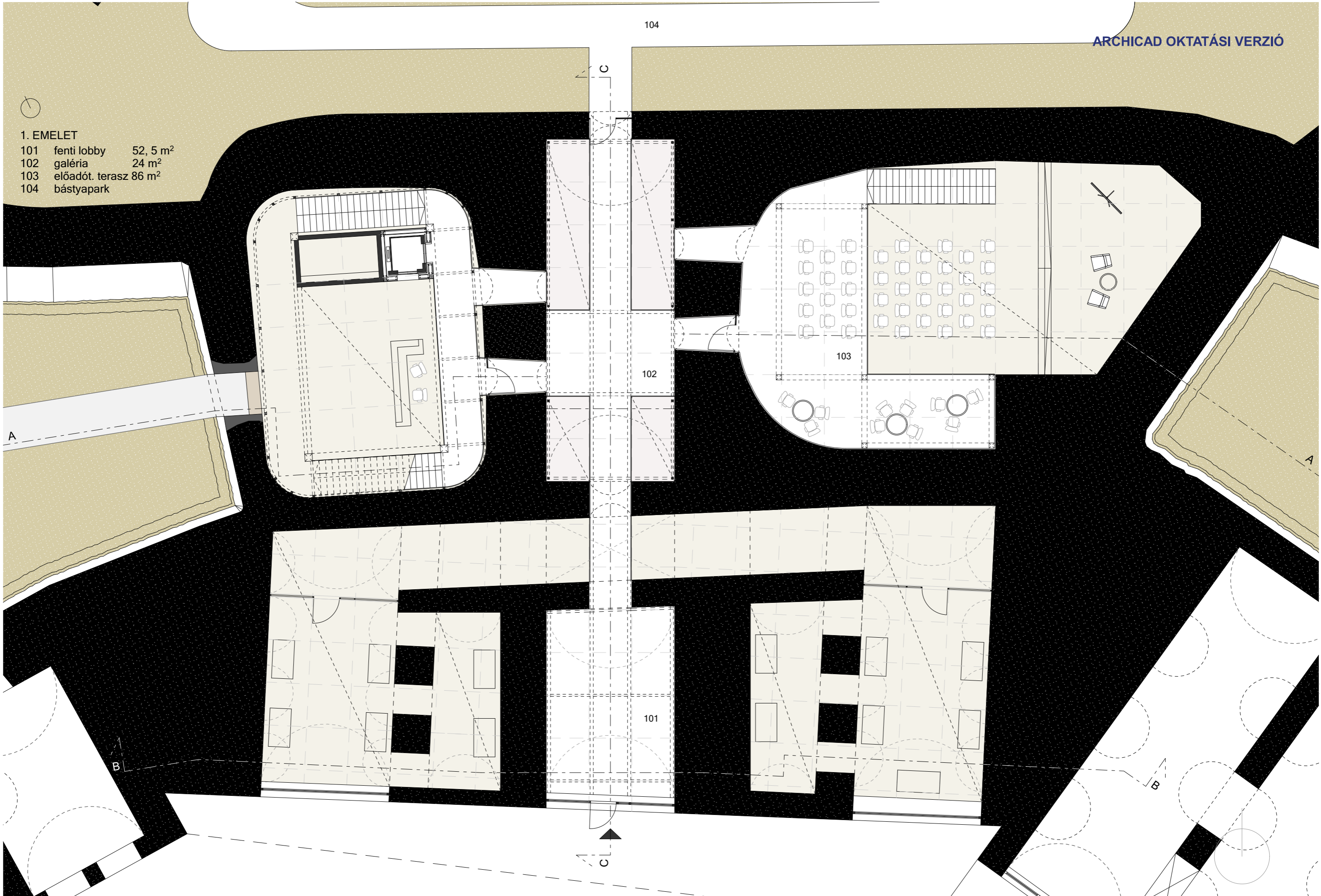
001	lenti lobby	121,45 m ²
002	ruhatár	7,32 m ²
003	közlekedő	106,88 m ²
004	lapidárium	200,70 m ²
005	res. műhely	41,26 m ²
006	archívum	96 m ²
007	előadóterem	209 m ²





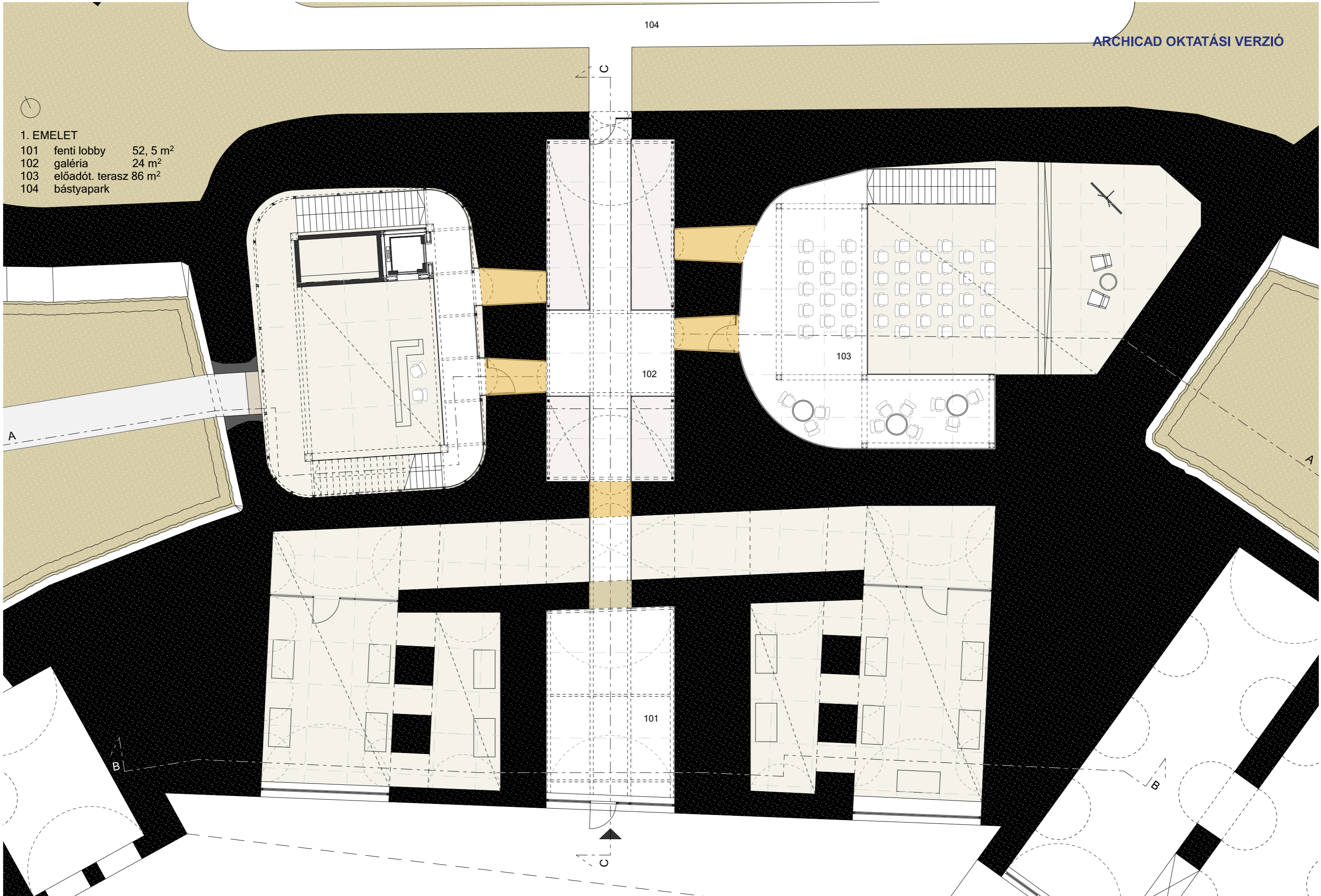


- 1. EMELET
- 101 fenti lobby 52,5 m²
- 102 galéria 24 m²
- 103 előadót. terasz 86 m²
- 104 bástyapark





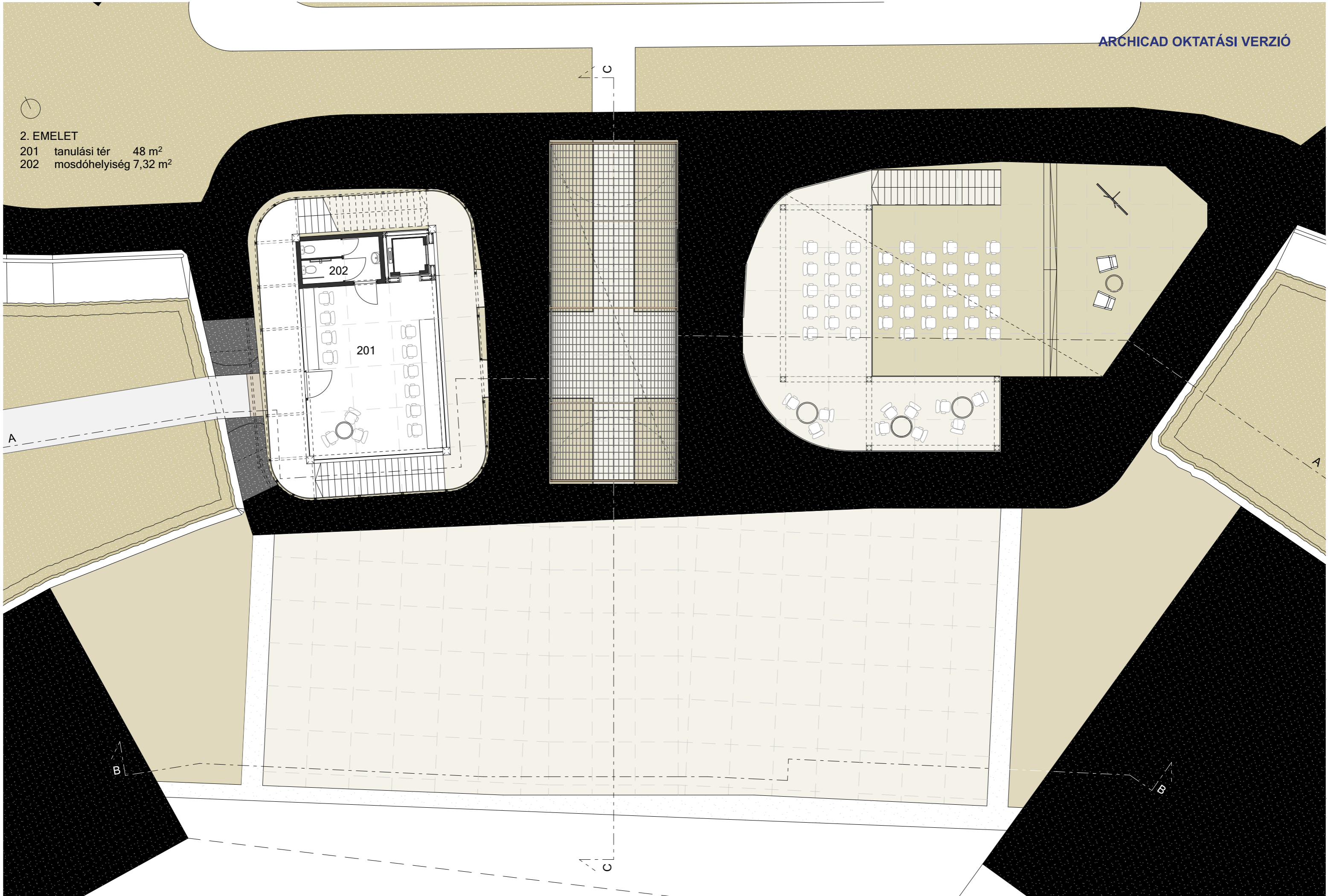
- 1. EMELET
- 101 fenti lobby 52,5 m²
- 102 galéria 24 m²
- 103 előadót. terasz 86 m²
- 104 bástyapark





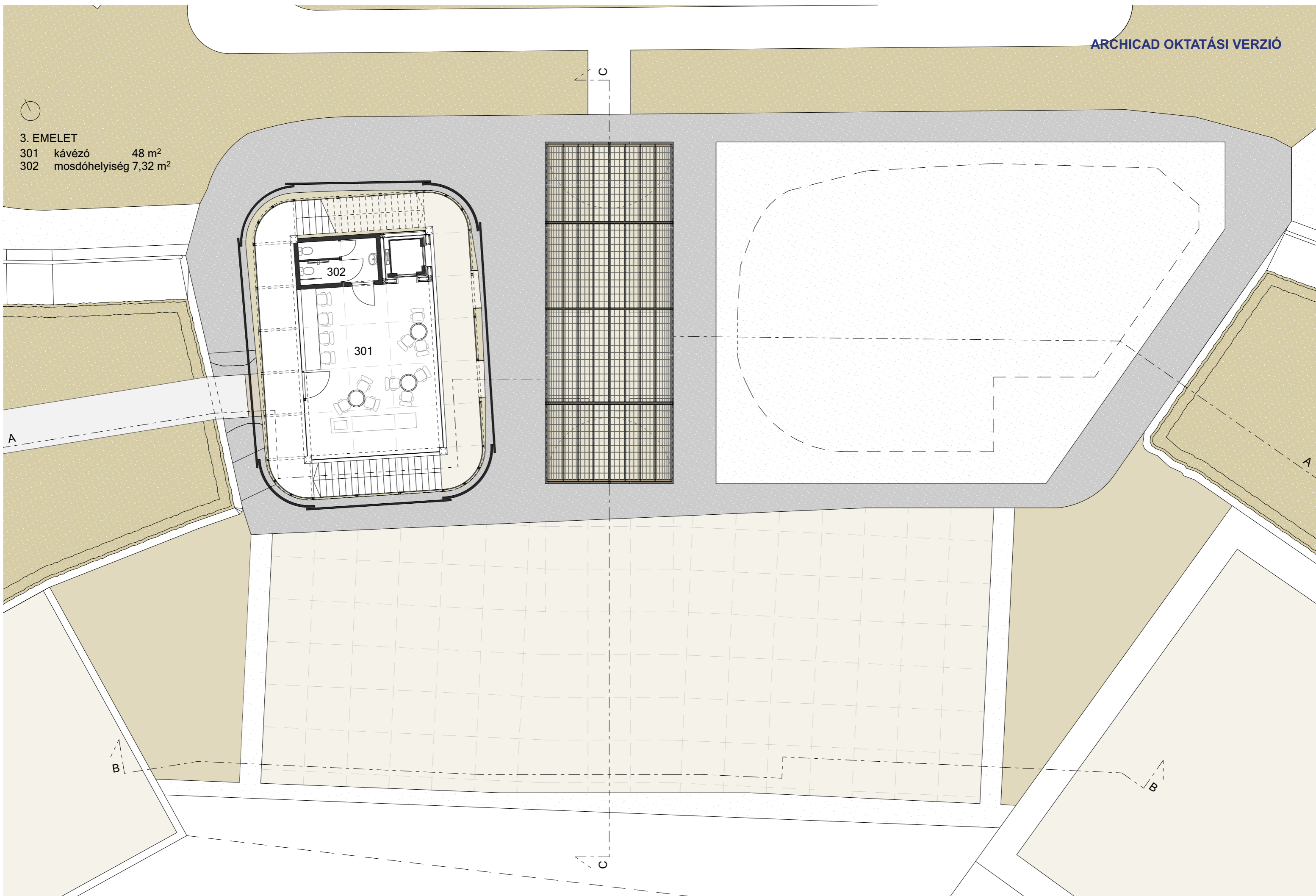
2. EMELET

- 201 tanulási tér 48 m²
- 202 mosdóhelyiség 7,32 m²



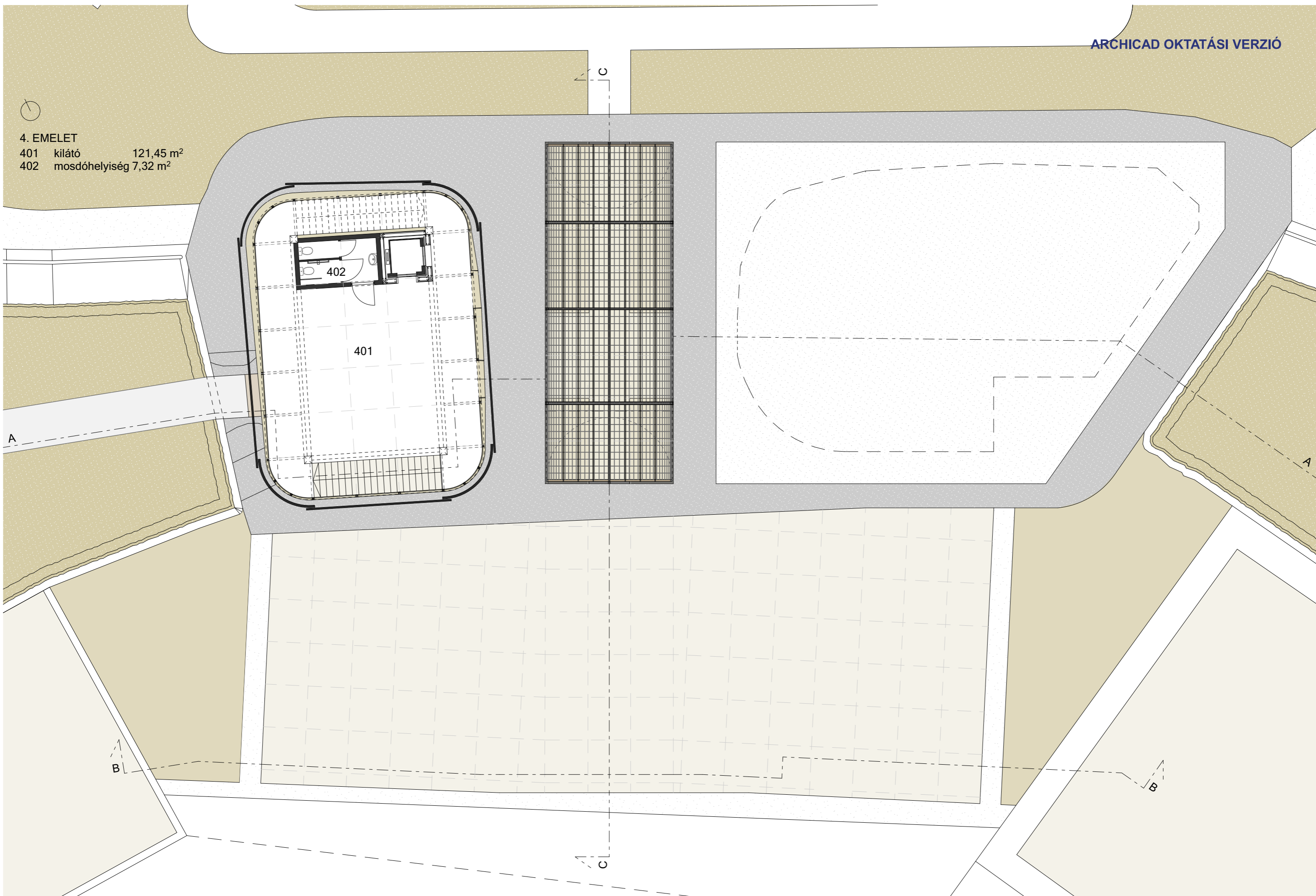


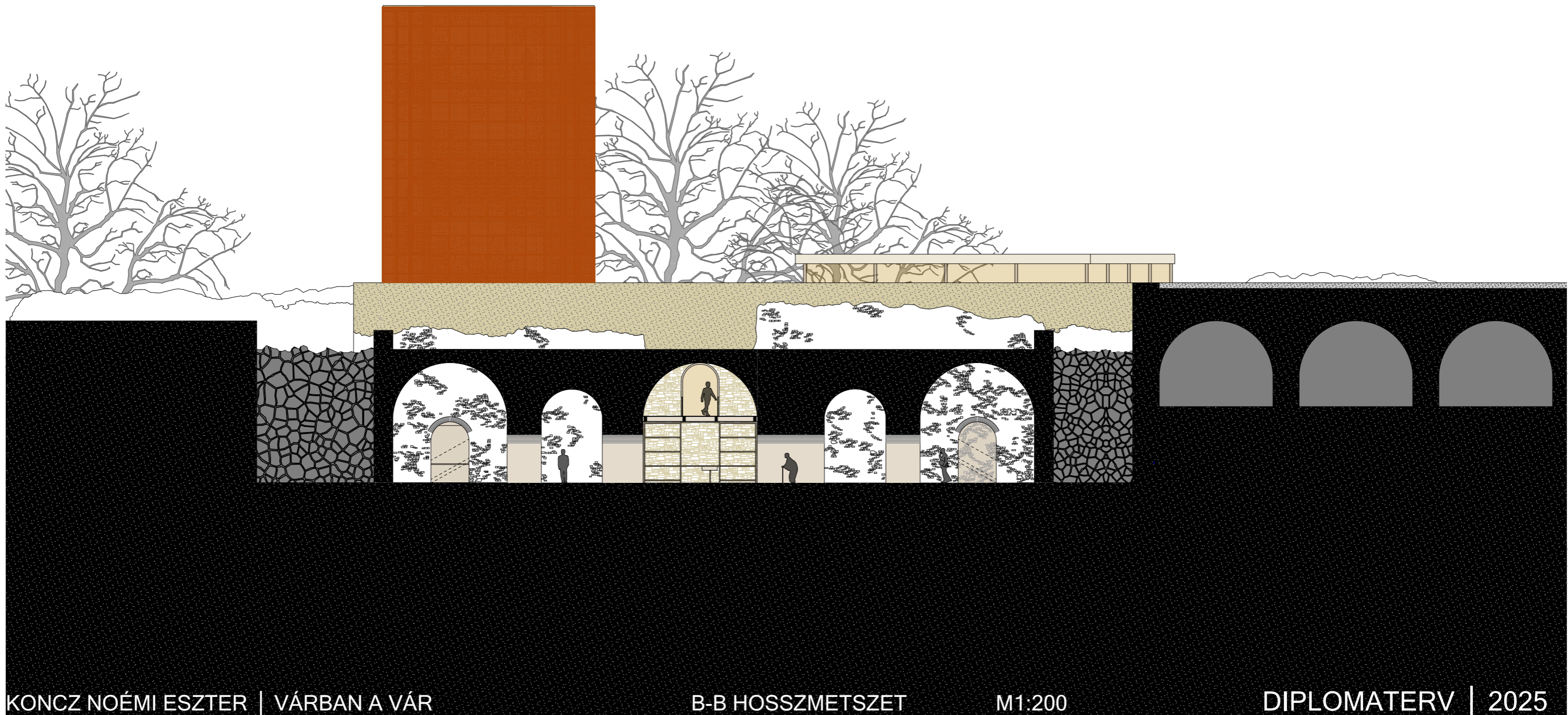
3. EMELET
301 kávézó 48 m²
302 mosdóhelyiség 7,32 m²

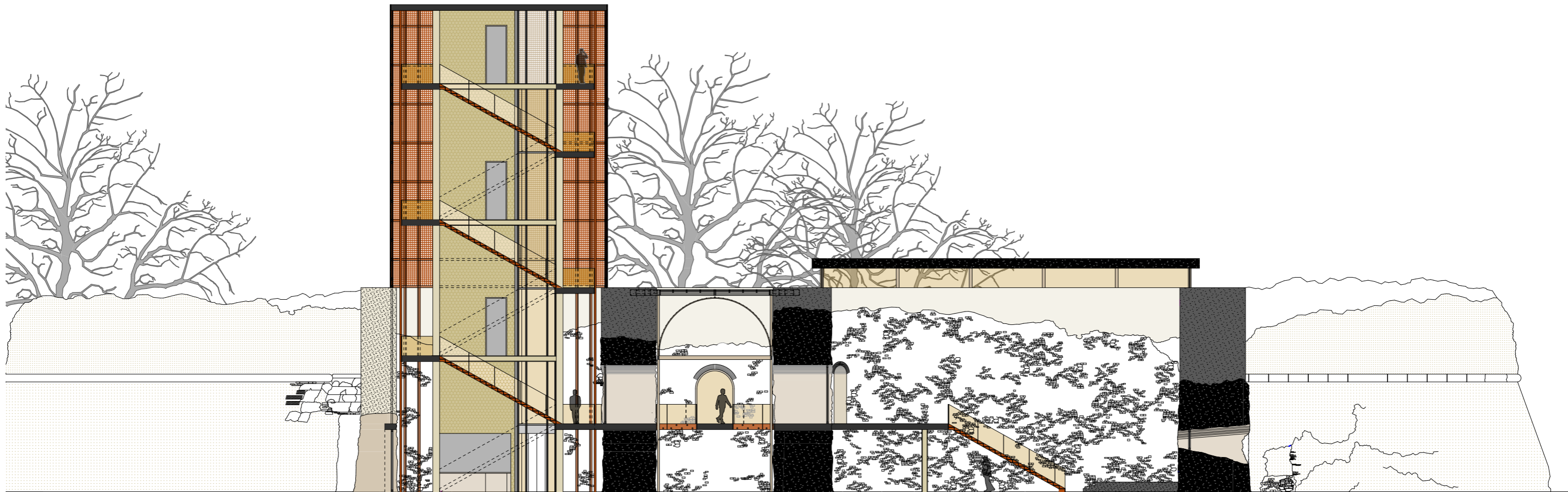


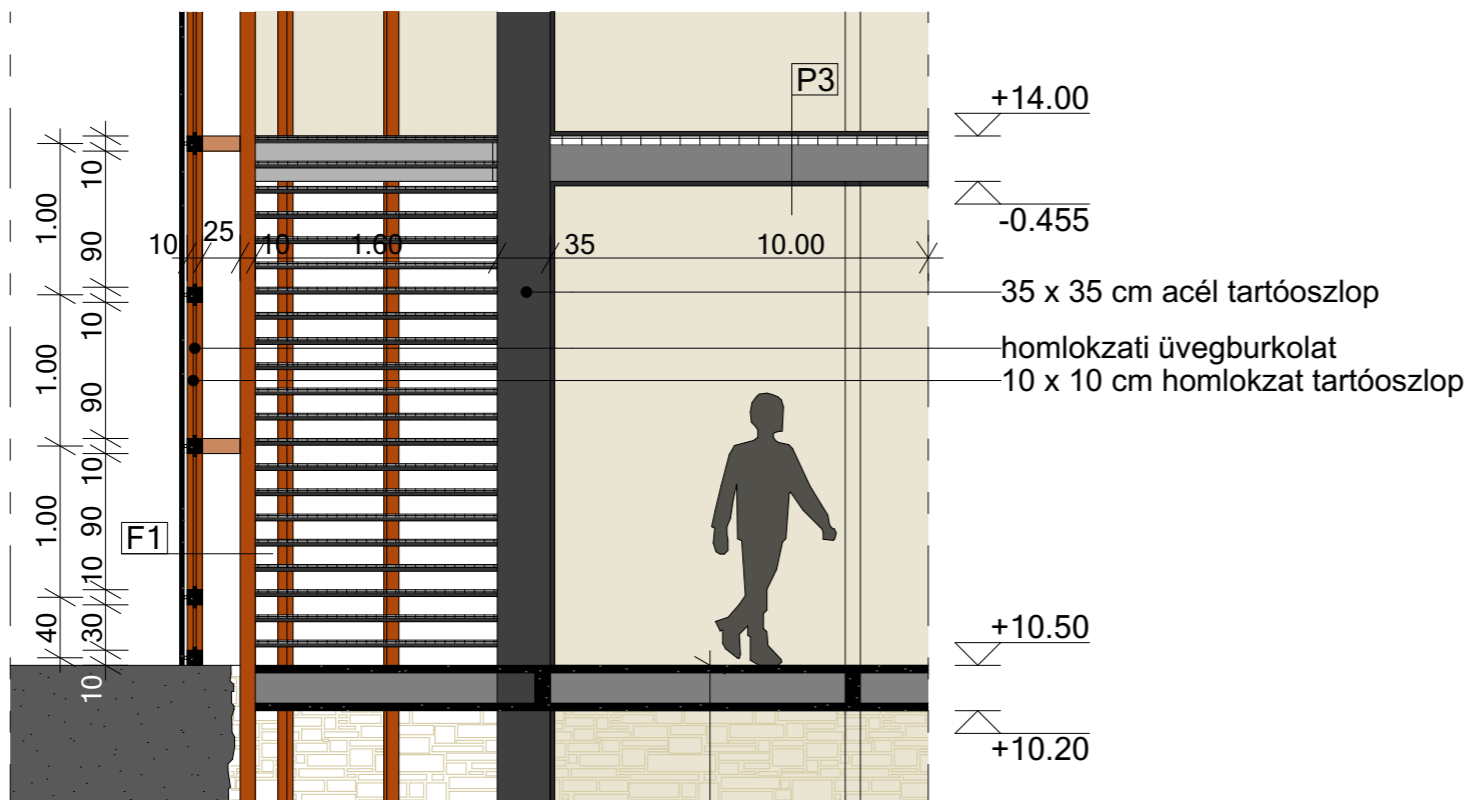


4. EMELET
401 kilátó 121,45 m²
402 mosdóhelyiség 7,32 m²









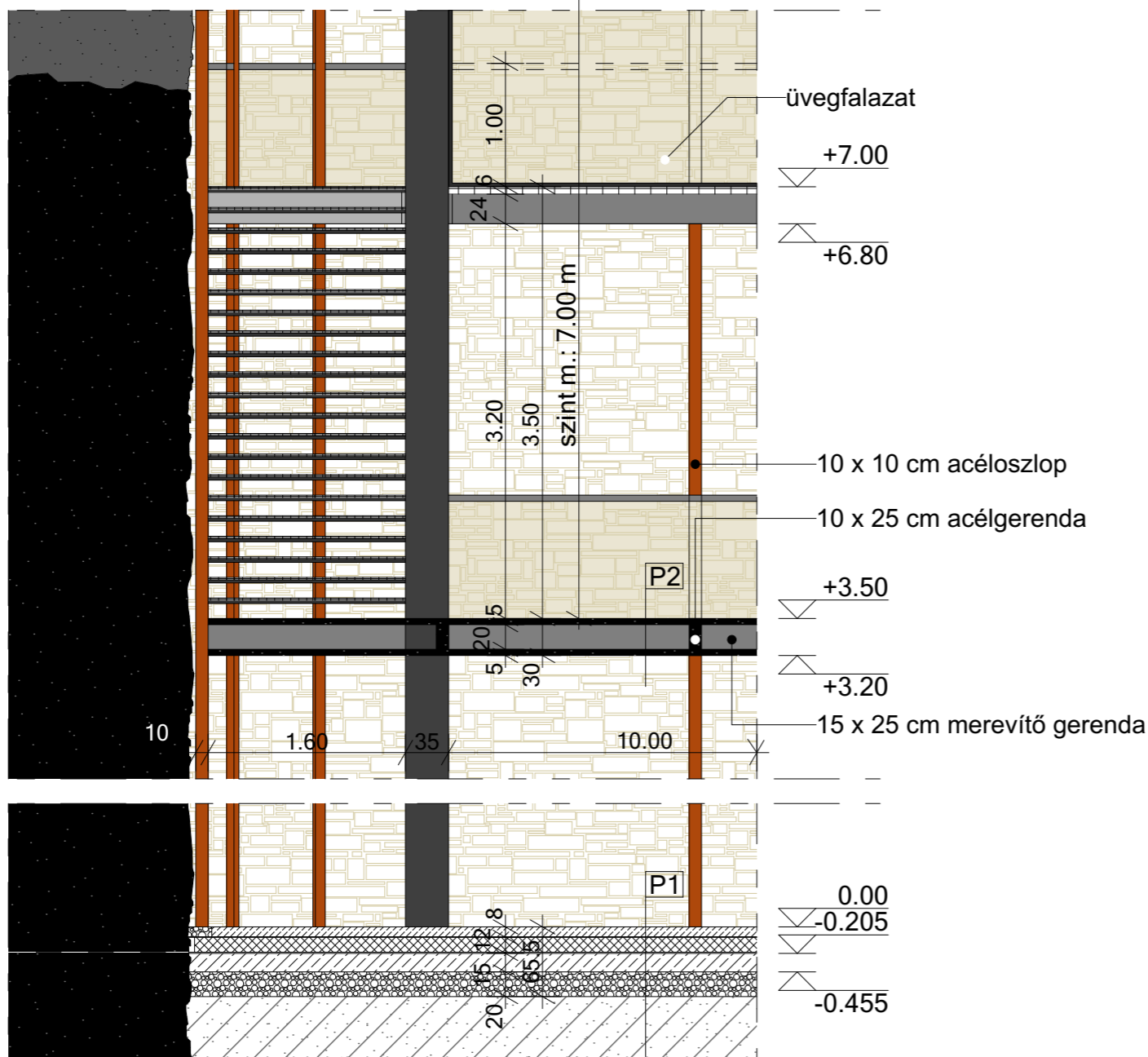
Rétegrédek

- P1 - Talajon fekvő padló
 - 8 cm csúsztatás során acél simítóval felületkezelt, burkolat nélküli, csiszolt betonpadló
 - 1 rtg. PE fólia technológiai szigetelés
 - 12 cm EPS 100 termékosztályú expandált polisztirolhab hőszigetelés
 - 1 rtg. min. 4 mm vastag poliészterfátyol betétes, SBS modifikált bitumenes vastaglemez vízszigetelés (az utólagos vízszigetelés a fal átvágást végző gyémántszemcsés huzallal történik)
 - 1 rtg. hideg bitumenmáz kellősítés
 - 15 cm vasalt aljzatbeton
 - 20 cm tömörített kavicságyazat
 - tömörített altalaj

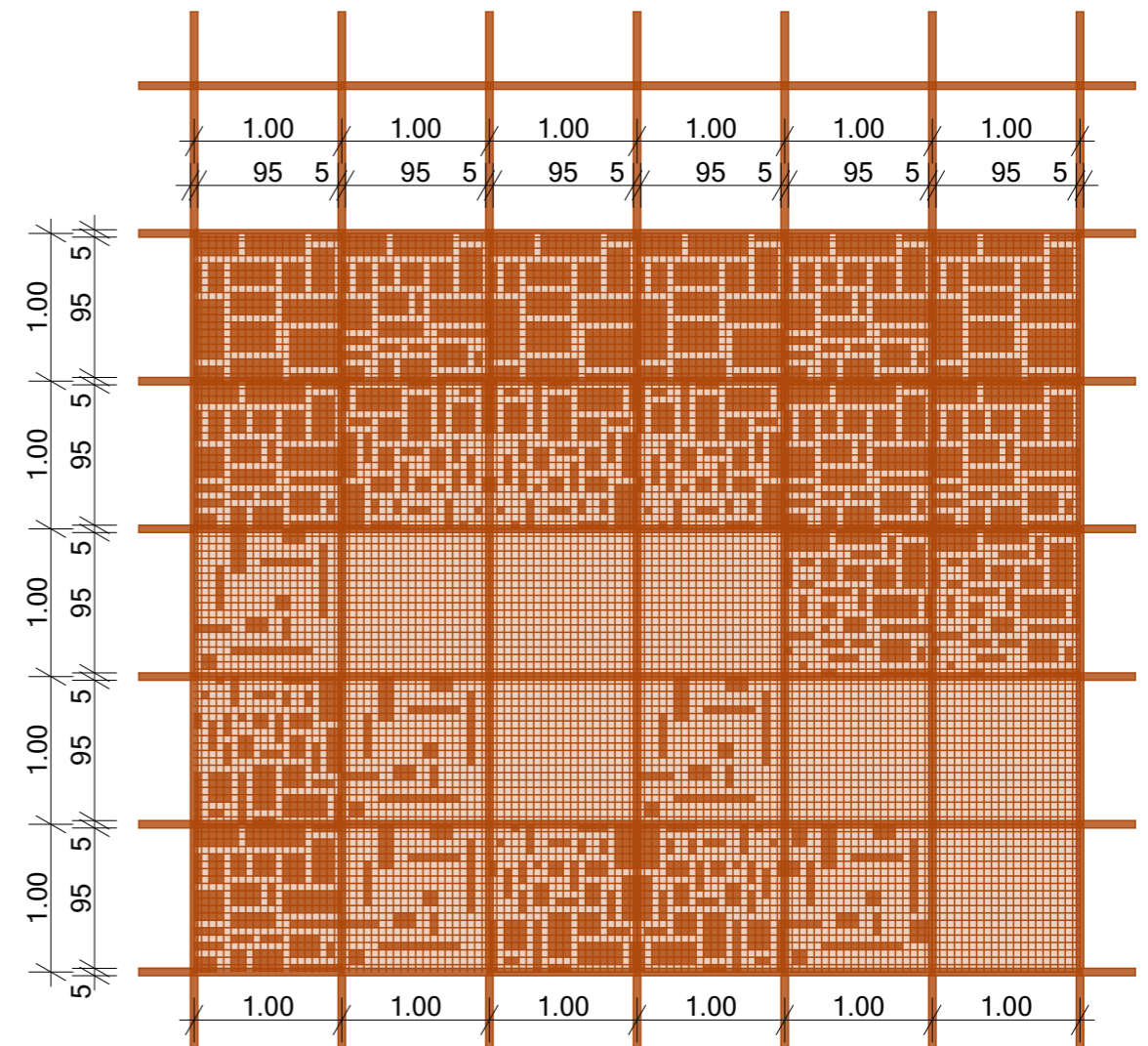
- P2 - Emeleti közlekedő padlóhd
 - 5 cm Corten acél járólemez
 - 20 cm IPE 200 acélgerenda
 - 5 cm Corten acéllemez burkolat

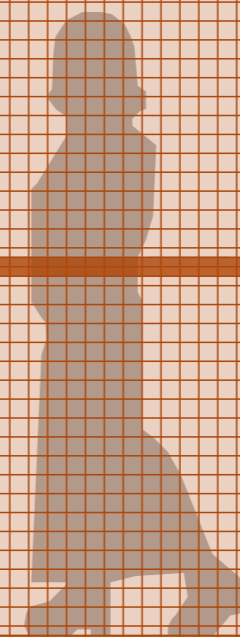
- P3 - Toronyemeleti padló
 - 6 cm Corten acél járólemez
 - 24 cm IPE 240 acélgerenda

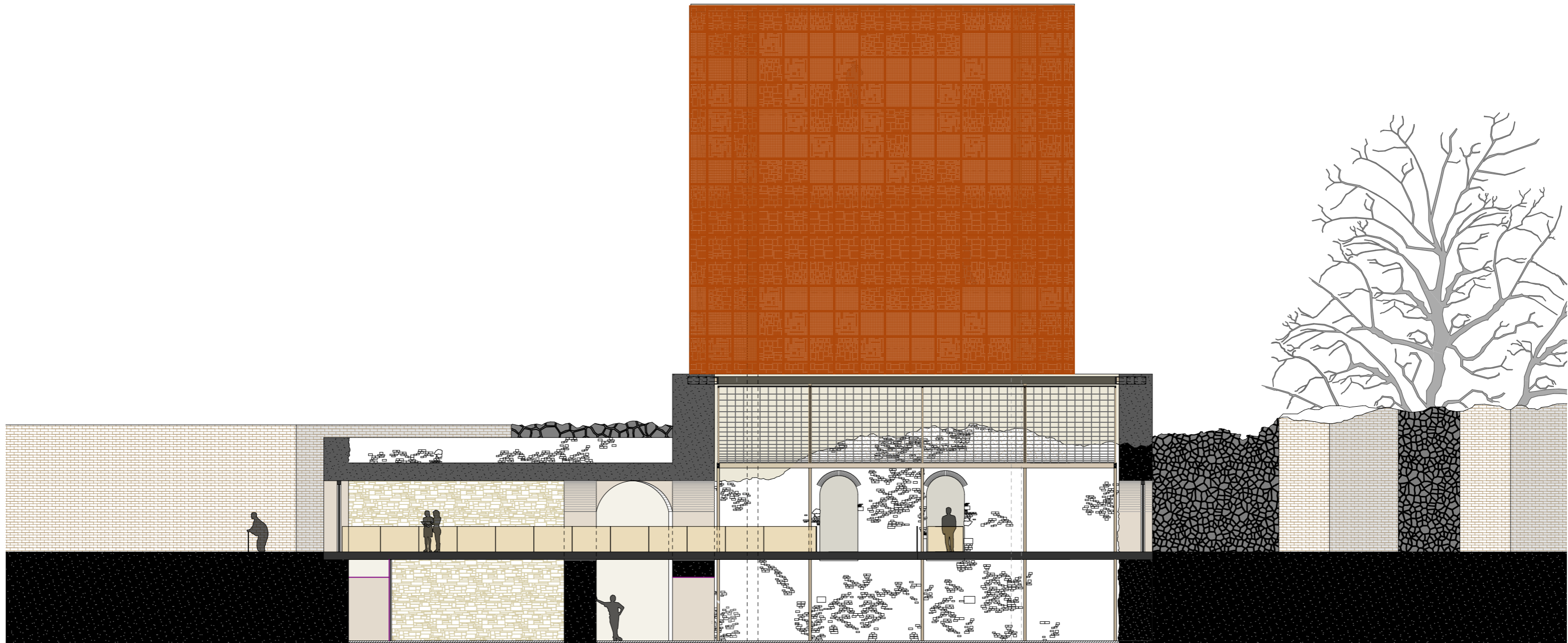
- F1 - Torony homlokzatszerkezete
 - 3 cm perforált Corten acéllemez
 - 10 cm 100 x 100 mm RHS négyzet szelvényű zárt idomacél idomacélok közötti üvegburkolat
 - 25 cm légrés
 - 10 cm 100 x 100 mm RHS négyzet szelvényű zárt idomacél
 - 1.6 m belső közlekedő folyosó
 - 35 cm 350 x 350 mm RHS négyzet szelvényű zárt idomacél



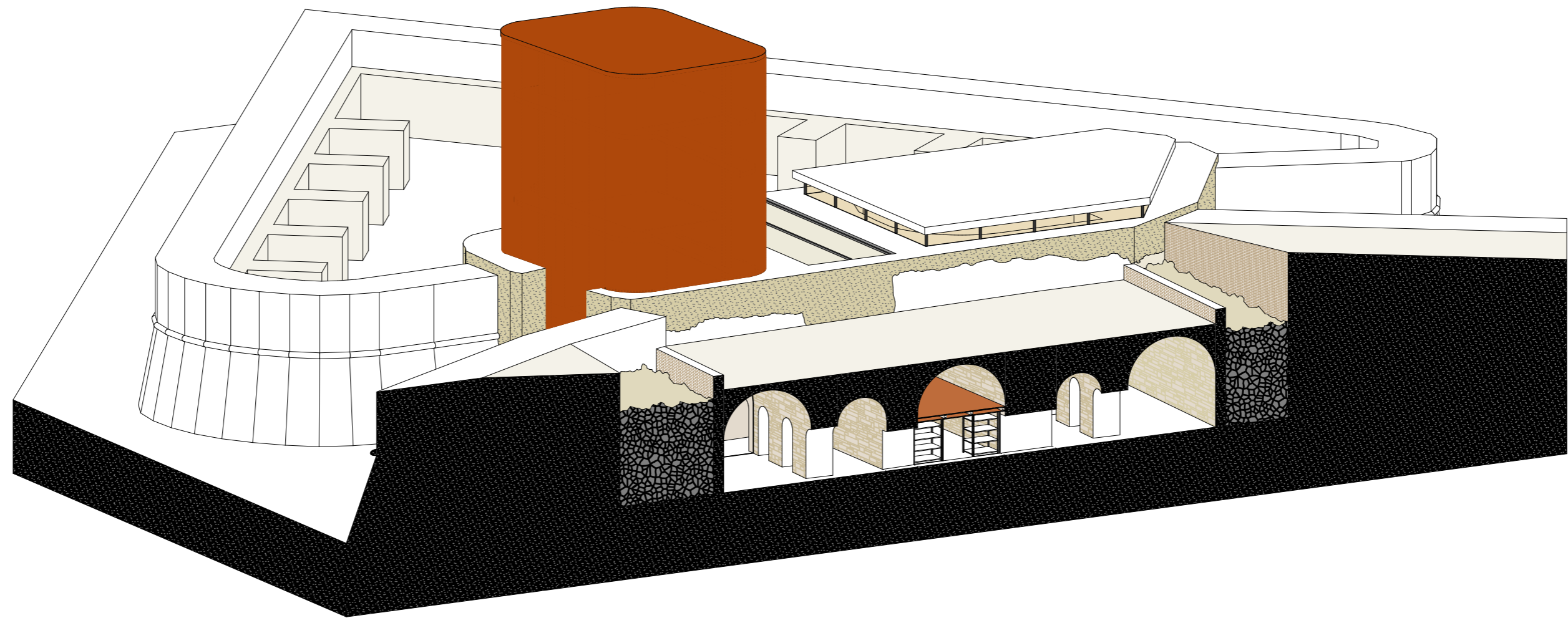
Homlokzatburkolat szerkezeti átnézet

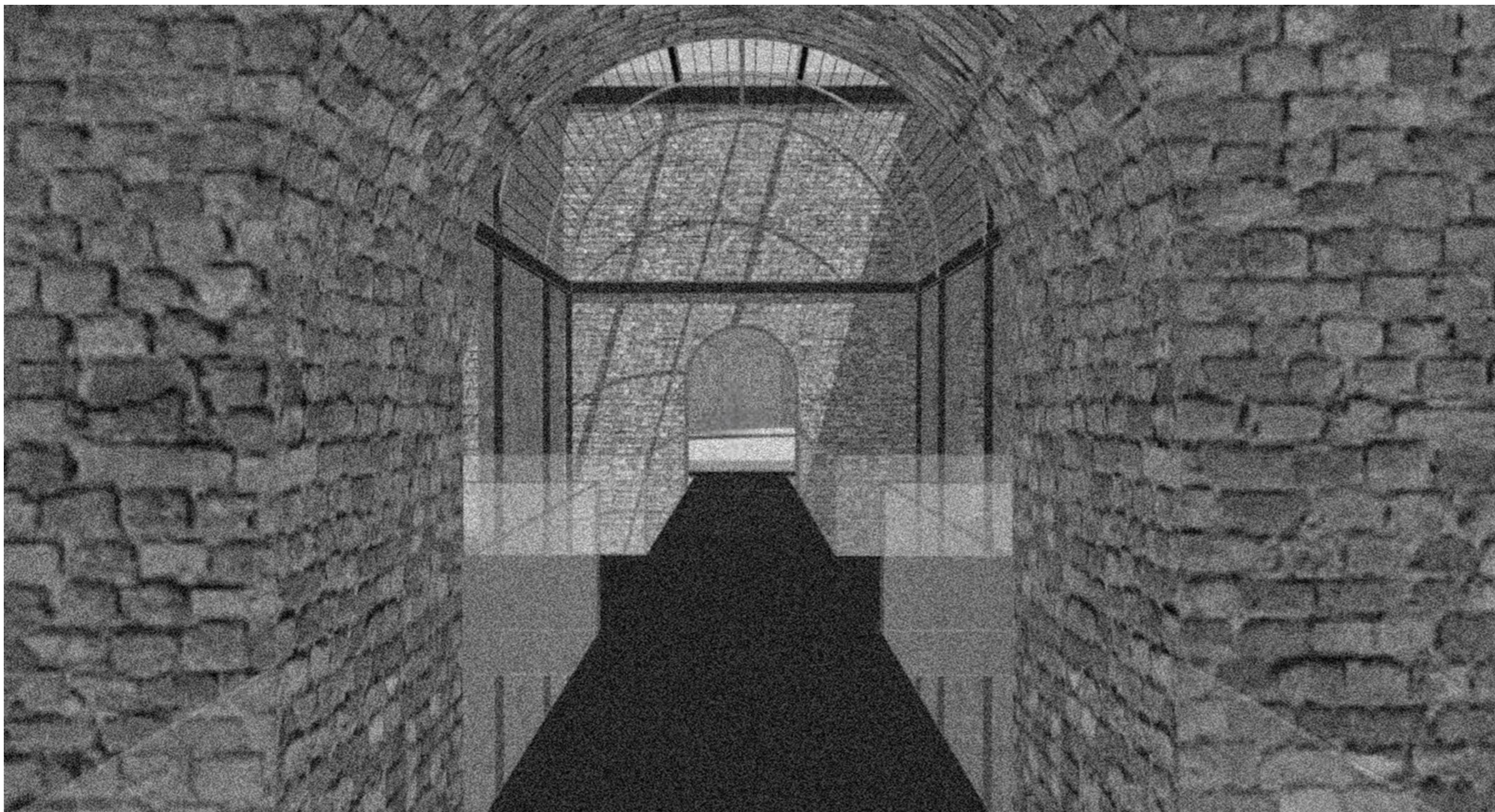






M1:150
C-C KERESZTMETSZET





ARCHÍVUM FÖLÖTTI GALÉRIA



LAPIDÁRIUM JOBB SZÁRNYA



KILÁTÁS A TANULÁSI TÉRBŐL

**KÖSZÖNÖM A
FIGYELMET!**

