



l'avenir du centre historique de Budapest développement durable – renouvellement urbain

Melinda Benkő Ph.D.
architecte, professeur associé

Département d'Urbanisme de la Faculté d'Architecture
Université des Sciences Techniques et Economiques de Budapest

Département d'Urbanisme

de BME, fondé en 1929



l'enseignement / cours théoriques et pratiques

projet urbain / BSc, MSc et 3e cycle

urbanisme / MSc et 3e cycle

la recherche / études, publications, conférences

ville et architecture, typomorphologie, histoire urbaine, projet urbain contemporaine, théorie de projet, tourisme, espace public, développement durable, renouvellement urbain, aménagement urbain, réglementation



1ere année
Csaba utca
Budapest
2012



3e année – Quartier Orczy, Budapest, concours d'étudiant REA 2012 - 2e prix



E L H E L Y E L E Í R É S

Budapest 8 kerület, az Orczy-terület szinte a legnagyobb szociális, katasztrófa és elhagyatott problémákkal küzd a városban. A megújuló lakóterület nagy száma megújuló épületekkel, szociális központokkal, művelődési központokkal rendelkezik. A terület a város szívében helyezkedik el, ahol a városi élet minden előnye megvalósulhat. A terület a város szívében helyezkedik el, ahol a városi élet minden előnye megvalósulhat. A terület a város szívében helyezkedik el, ahol a városi élet minden előnye megvalósulhat.

BUDAPEST - JÖZSEFVÁROS - ORCZY-HEGYED

S Z I N T E R T É L E T

M E G T A R T A S

T E E K S T R U K T Ú R A

V Á L T O Z A T O S Á G

F E N N T A R T H A T Ó S Á G

E P Í T É S Z E T

K A R A

K Az új építési területet a városi élet minden előnye megvalósulhat. A terület a város szívében helyezkedik el, ahol a városi élet minden előnye megvalósulhat. A terület a város szívében helyezkedik el, ahol a városi élet minden előnye megvalósulhat.

T A terület a város szívében helyezkedik el, ahol a városi élet minden előnye megvalósulhat. A terület a város szívében helyezkedik el, ahol a városi élet minden előnye megvalósulhat. A terület a város szívében helyezkedik el, ahol a városi élet minden előnye megvalósulhat.

R A terület a város szívében helyezkedik el, ahol a városi élet minden előnye megvalósulhat. A terület a város szívében helyezkedik el, ahol a városi élet minden előnye megvalósulhat. A terület a város szívében helyezkedik el, ahol a városi élet minden előnye megvalósulhat.

E G Y E T E M I K O L L E I U M

E M E L T I

T E R

UTCA KERESZTMETSZET

Ú J B É E P Í T É S T E R V E - F Ö L D S Z I N T - F U N K C I Ó K , K Ö Z T E R Ü L E T M 1 : 5 0 0

M E T S Z E T M 1 : 1 0 0 0

H O M L O K Z A T M 1 : 1 0 0 0

1

2

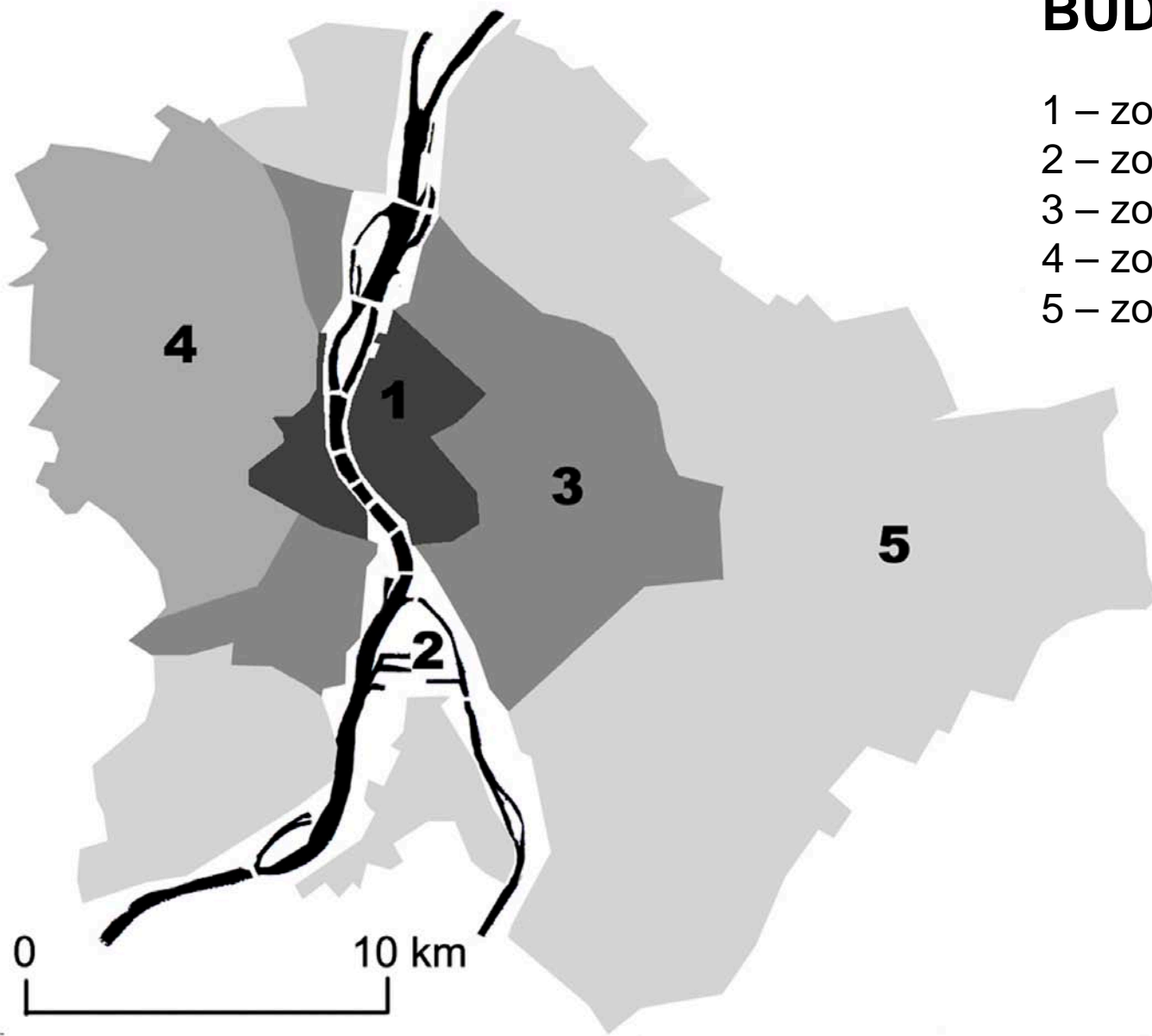
BUDAPEST 2050 - l'avenir du centre historique de la ville

„tamop” recherche au Département d'Urbanisme de BME, 2010 - 2012



BUDAPEST

- 1 – zone intérieure / centre
- 2 – zone de Danube
- 3 – zone de transition
- 4 – zone montagneuse
- 5 – zone extérieure



centre historique de Pest – tissu homogène





hypothese
2050

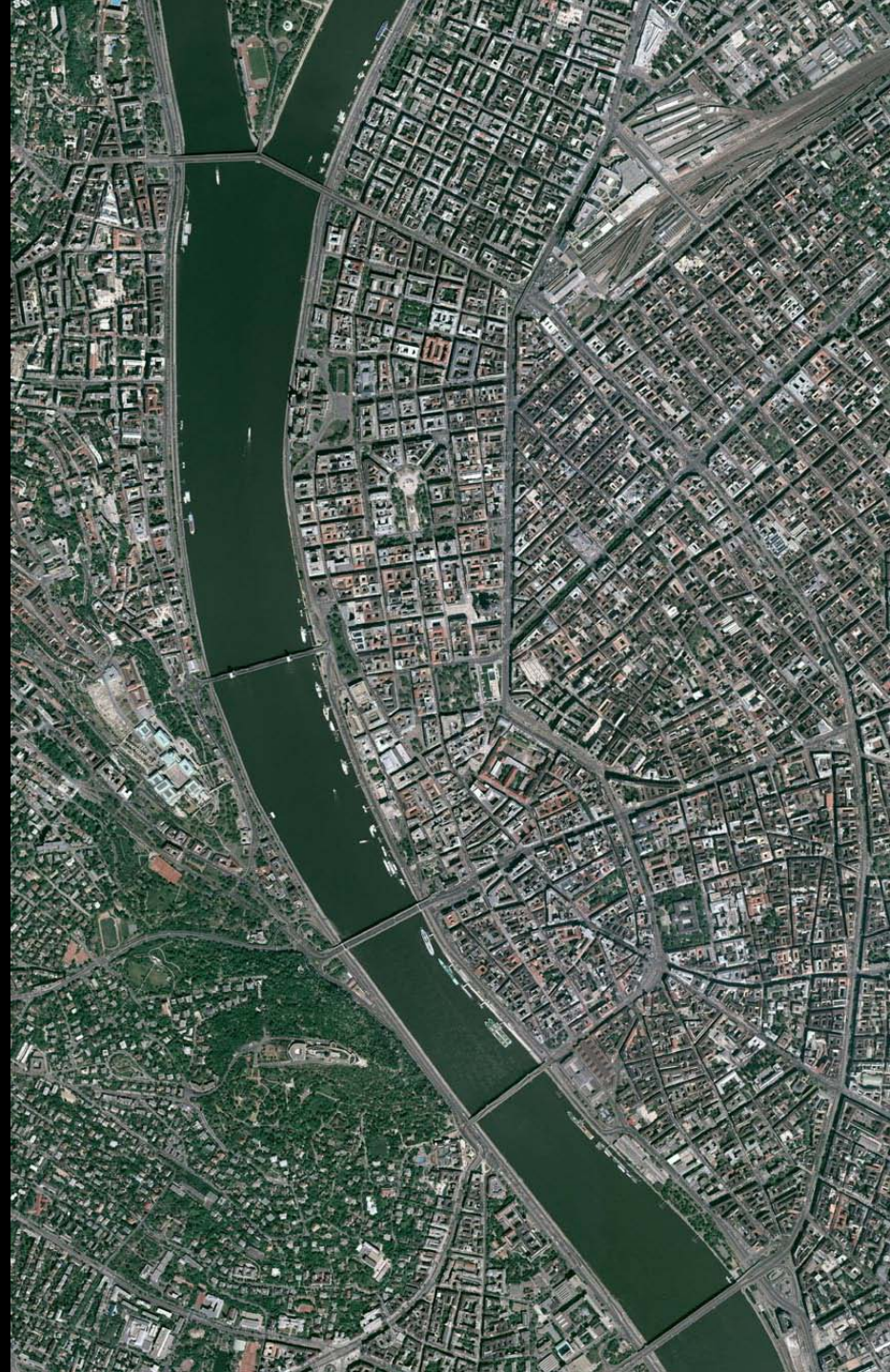
2010



1910



1810



ville durable

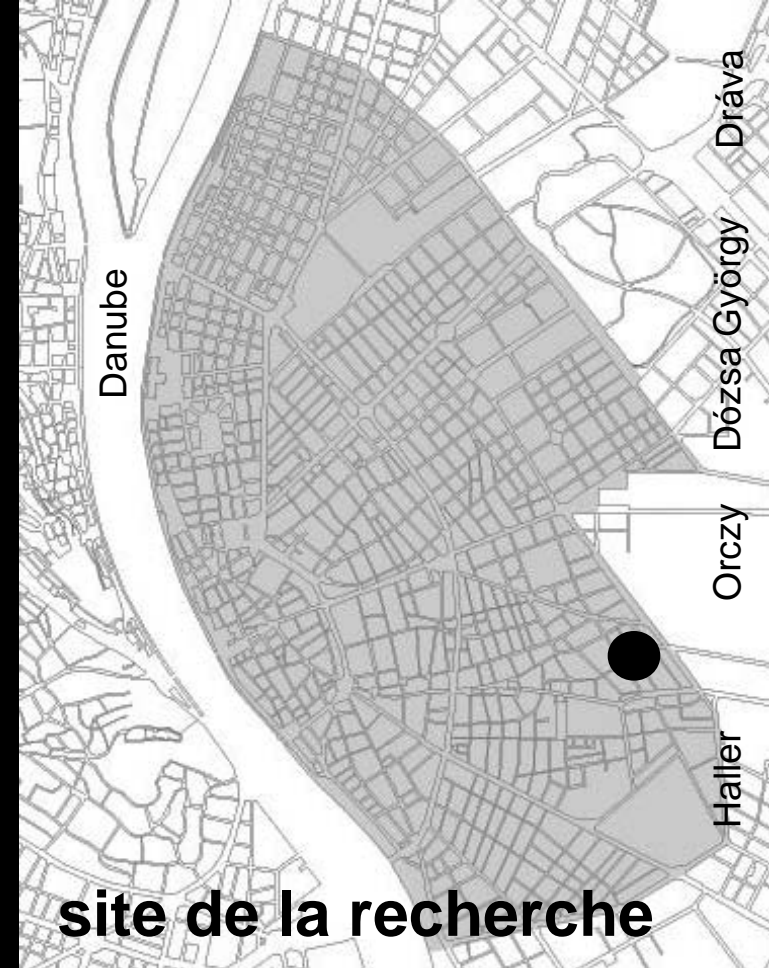
réutilisation des sols déjà urbanisés
économiser l'espace: **densité** et **proximité**
rechercher les **mixités** fonctionnelles et sociales
ville active et continue, **24/24h**
circulations douces / tram, métro, vélo, à pied, ...
reaménagement des **espaces publics**
culture dans la ville
économies d'énergie

favoriser la biodiversité
préserver, économiser et gérer les ressources
collecte des déchets / recyclage
gestion d'eau
utilisation de l'énergies renouvelables

...

1. études sur le centre historique

croissance urbaine, atlas de densité, ...



2. études comparatives

Paris, Vienne, Scandinavie

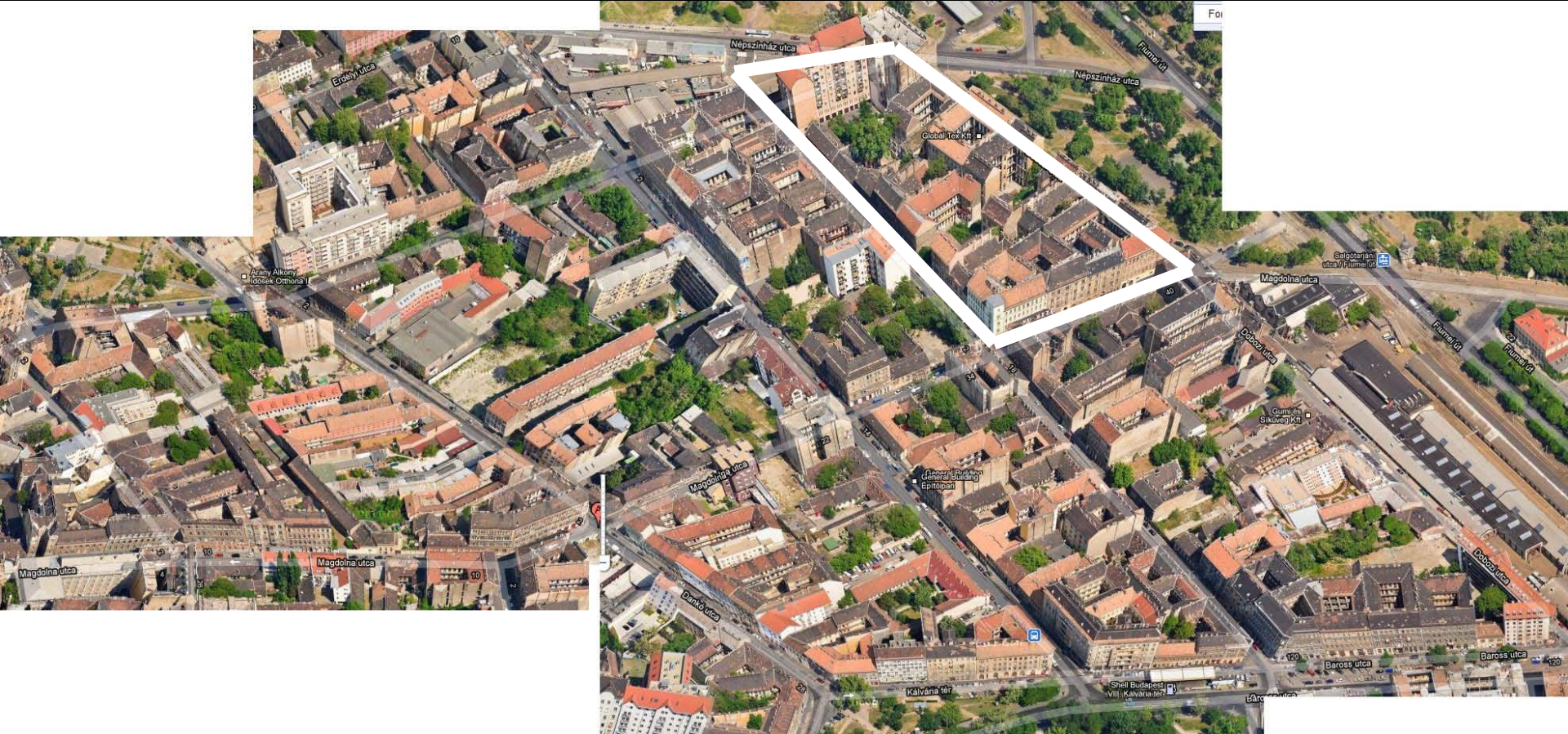
et

recherche fondamentale

développement durable, classification des villes



3. étude de cas



étude de cas: **ilot 255** limité par des rues Dobozi – Magdolna – Lujza - Szerdahelyi
stratégie pour l'amélioration durable des logements et de leur environnement



BUDAPEST 2050

a belvárosi tömbök fennmaradásának esélyei

A BME URBANISZTIKA TANSZÉKÉNEK KUTATÁSA

va paraitre en mais 2012

BME ÉPÍTÉSZMÉRNÖKI KAR
URBANISZTIKA TANSZÉK

16e REA rencontre – conférence – concours d'étudiants
le développement durable et le renouvellement urbain

EN EUROPE L'ENJEU MAJEUR EST DANS L'ANCIEN



Marseille / S France – Bratislava / Slovaquie – Rouen / N France – Bakou / Azerbaïdjan



vue de nos salles á la Faculté d'Architecture de BME

Melinda Benkő Ph.D.
architecte, professeur associé, vice directeur du
Département d'Urbanisme de la Faculté d'Architecture
Université des Sciences Techniques et Economiques de **Budapest**

benko@urb.bme.hu