



Legendă

— Limită de intervenție proiect



Beneficiar:
SECTORUL 6 AL MUNICIPIULUI BUCUREȘTI

Proiectant general, arhitectură, peisaj, amenajări
exterioare:

METAPOLIS Architects

Av. de la Chapelle 40, 1200 Bruxelles, Belgia, BE 0874856516
Str. Al. Macedonski 17, Cluj-Napoca, Romania, RO 43871229
www.metapolis.eu

Proiectat: arhitect, urbanist Mircea Munteanu
arhitect Cristian Panaite
arhitect Diana Sava
arhitect Mihai Șom
arhitect Laura Dinu
arhitect Ștefan Mirică

Colaborator specialitate peisaj:

Studio de peisaj ANA HORHAT

Str. Ecaterina Varga 6, ap. 8, Cluj, Romania
www.anahorhat.com

Proiectat: arhitect peisagist Ana Horhat
arhitect Ivona Svinți
inginer peisagist Claudia Uglea
inginer peisagist Felicia Radoviciu

Proiectant specialități rețele edilitare, inginerie, construcții
hidrotehnice:

SC PRODECO Arhitectura si Inginerie SRL

Str. Emil Racovita nr. 38/1, Cluj Napoca

Proiectanți inginerie: ing. Rareș Oargă
ing. Cristi Termure
ing. Adrian V. Cîmpan
ing. Maxim Tofan
ing. Valentin Leach
ing. Domnica Draghici
ing. Sergiu Sofronie

Aqua Design SRL

Str. Luncii, nr. 19C, Cluj Napoca

Proiectanți: ing. Ruxandra Dracea
ing. Porutiu Victor

laculmorii@metapolis.eu

Obiectivul: Parcul Lacul Morii, parte din proiectul: "Regenerare
urbană zona Lacul Morii din Sectorul 6 al Municipiului București"
Destinare construcții, reconfigurare spațială, consolidare,
amenajare peisagistică, amenajare drum ocazional carosabil,
circulații auto și pietonale, amenajare spații de recreere,
culturale, educative, sport și comerț și organizare executare
lucrări

© Acest document este proprietatea echipei de proiectare a Parcului Lacul Morii și
nu poate fi folosit, transmis sau reprodus, total sau parțial, fără autorizație expresă și
scrisă. Utilizarea sa trebuie să fie conform celei pentru care a fost elaborat.
Documentul este valabil numai cu semnăturile și stampilele în original.

Planșa:
Obiect 2 - Plan Insula Lacul Morii
Plan de situație - Încadrare în PUZ

Faza:	Pl. nr.	Data:	Scara:
DTAC, PT	02_ARH02	15/01/2024	1:3000