

Detaliere conform planuri și detalii rezistență pentru elementele structurale.

Clasificare clădire

Cota ±0.00 Pavilion 1A=+81,78m
Cota ±0.00 Pavilion 1B=+81,81m
Cota ±0.00 Pavilion 1C=+81,85m
Cota ±0.00 Pavilion 1D=+82,32m
Cota ±0.00 Pavilion 1E=+83,65m
Categorii de importanță: C
Clasa de importanță: III
Grad de rezistență la foc II. Risc mijlociu de incendiu
Capacitate: 15 persoane

Legendă

CFT	Conform fișă tehnică
Oțel*	Oțel tratat cu grund bicomponent epoxidic cu strat final poliuretanic bicomponent, culoare RAL 6019

Beneficiar:

SECTORUL 6 AL MUNICIPIULUI BUCUREȘTI

Proiectant general, arhitectură, peisaj, amenajări exterioare:

METAPOLIS Architects

Av. de la Chapelle 40, 1200 Bruxelles, Belgia, BE 0674856516
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

arhitect Ioana Alfoarei

arhitect David Mutnean



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 Țermure

ing. Adrian V. Cimpan

ing. Luca Cergă

ing. Valentin Leach

ing. Alexandru Fincu

ing. Denisa Roș

ing. Sergiu Sofronie

ing. Lucian Limbasan

ing. Ciprian Farcaș

Aqua Design SRL

Str. Lunii, 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".
Destinație construcții, reconformare 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 semnătură și ștampilă în original.

Planșa: Obiect 1 - Parc Liniar Lacul Morii
Subobiect 1 - Detaliu P2 Secțiune orizontală
Pavilion 1A/1B/1C/1D/1E

Faza: DTAC, PT
PL nr. O1_ARHS01.12
Data: 15/01/2024
Scara: 1:5

Ușă interioară cu vitral

Finisaj plăci ceramice albe 150x150mm (cft 63)

Placa gips-carton 12mm (cft 52)

Strat suport OSB 18mm (cft 51)

Structură suport metalică 65mm

Strat suport OSB 18mm (cft 51)

Placa gips-carton 12mm (cft 52)

Finisaj: glet (cft 53)+ vopsitorie lavabila ceramica alba 1mm (cft 54)

Finisaj plăci ceramice albe 150x150mm (cft 63)

Placa gips-carton 12mm (cft 52)

Strat suport OSB 18mm (cft 51)

Structură suport metalică 75mm

Folie barieră de vapori cu strat de difuzie (cft 61)

Termoizolație PIR 80mm (cft 58)

Perete beton armat aparent 180mm

Finisaj: Soluție transparentă anti-grafitti 1mm (cft 50)

Interior

Exterior

