

VERIFICATOR ATESTAT M.L.P.A.T. A.1; A.2
Nr.05982/2002/2013/2018/2023
Numele și prenumele verficatorului atestat :
Ing. Popa Oliviu Marian
conform registrului de evidență
Adresa : Ing.N.Teodorescu nr.44, sector 6, București
Telefon : 0726 126 583

Nr. _____
Data: _____

REFERAT

privind verificarea de calitate la cerința A1,A2 a proiectului:
„LUCRARI DE REABILITARE, CONSOLIDARE, REFUNCTIONALIZARE, IMREJMUIRE, ORGANIZARE DE SANTIER LA IMOBIL DE LOCUINTE SI FUNCTIUNI CONEXE DIN
CALEA MOSILOR NR. 92, SECTOR 3 ”
faza : D.A.L.I.

1. Date de identificare:

- Proiectant general : COMPANIA MUNICIPALA DE DEZVOLTARE DURABILA BUCURESTI
- Proiectant de specialitate : COMPANIA MUNICIPALA DE DEZVOLTARE DURABILA BUCURESTI
- Investitor: MUNICIPIUL BUCURESTI
- Localitatea : Calea Mosilor nr. 92; Sector 3; Municipiul București
- Proiect nr.104/2020

2. Caracteristici principale ale proiectului si a constructiei:

- Amprenta la sol: aprox. 285 m²;
- Regim inaltime : Sp+P+1E+Mp;
- Clasa de importantă a constructiei supaetajate conform P.100/1-2006: „III” ($\gamma_f=1.0$);
- Categoria de importantă conform H.G.R. 766/97: “C” ;
- Zona seismică : $ag = 0,24g$; $T_c = 1,6 \text{ sec.}$;

2.1. DESCRIERE STRUCTURALA

- Cladirea analizata are regim de inaltime subsol, demisol, parter, 7 etaje si pod inalt ce adaposteste inca doua niveluri ajungand in final la un regim S+D+P+9E. Inaltimea de nivel curent de ~3.00m, subsolul are o inaltime de ~2.00m, iar demisolul ~2.20m.
- Corpul de cladire existent are o structura de rezistenta alcatuita din pereti exteriori si interiori portanti, din zidarie simpla de aproximativ 30cm-60cm grosime, compusa din caramizi pline si mortar cu ciment si var
- Plansele peste subsol, parter, etaj si mansarda sunt din podina de lemn cu grinzi de lemn.
- Fundatia este din zidarie simpla. Aceasta coboara aproximativ 370cm in sol. Latimea fundatiilor corespunde aproximativ cu latimea peretilor din subsol, respectiv 40cm-80cm latime.
- Subsolul este alcatuit din pereti de zidarie simpla de aproximativ 40cm-80cm grosime.
- Acoperisul este de tip sarpanita de lemn, cu invelitoare din tabla.
- Constructia are o forma dreptunghiulara in plan, cu retrageri si evazari si cu deschideri intre pereti, variand intre 1.55m-12.16m.
- Inaltimea de nivel la subsol este de aproximativ 3.90m, la parter si etaj 4.00m, iar la mansarda este de aproximativ 3.10m.

3. Documente ce se prezintă la verificare

- Raport Expertiza Construire :
- Memoriu elaborat de proiectant în care se prezintă soluția adoptată pentru respectarea cerințelor verificate :
- Planșele desenate în care se prezintă soluția :
- Note de calcul în care se fundamentează soluția propusă, programul de calcul și listing-ul
- Caiet de sarcini.

Da
Da
Da
Nu
Nu

4. Concluzii asupra verificării

4a. În urma verificării se consideră proiectul corespunzător semnându-se și stampilându-se.
Am primit 3 exemplare

Am predat 3 exemplare
Verificator tehnic atestat



