

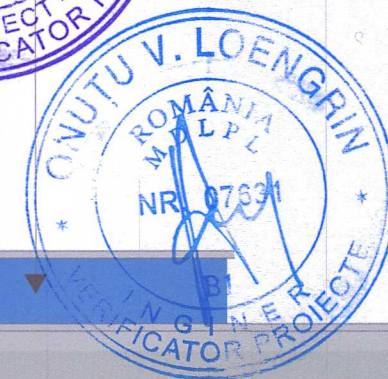
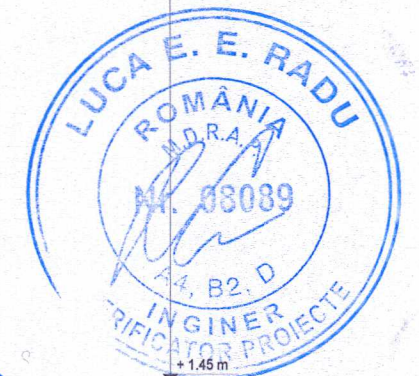
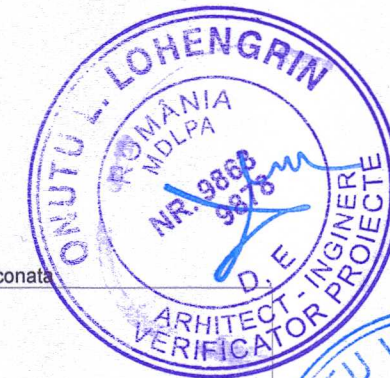
+1.45 m

+0.20 m

+0.00 m

Balustrada din lemn

Vopsea siliconata



CATEGORIA DE IMPORTANTA C
CLASA DE IMPORTANTA III

Caracteristici principale ale amplasamentului:
 Încărcare la vant (indicativ CR1-1-4/2012), qb= 0,7 kPa
 Încărcare zăpadă (indicativ CR1-1-3/2012), So,k= 2,5 kN/m2
 Adâncimea de îngheț (STAS 6054/77) între -1.00m și -1.10m
 Încărcare seismică (P100-1/2013):
 -perioada de control (colt) TC = 0,7sec.;
 -acelerația terenului pentru proiectare ag = 0,20 g pentru cutremur având intervalul mediu de recurența IMR=225 ANI, zona climatică , zona III (conform Mc 001/6-2013).θe= -18°C.

| VERIFICATOR EXPERT | NUME | SEMNTURA | CERINTA | REFERAT NR./EXPERTIZA NR./DATA |
|--------------------|-----------------------------------|----------|----------------------|--|
| | S.C. VIA PRO IT CONSULTING S.R.L. | | ORDINUL ARHITECTURII | BENEFICIAR: JUDETUL BOTOSANI, STRADA PIATA REVOLUTIEI, NR. 1, MUN. BOTOSANI, JUD. BOTOSANI. DENUMIRE PROIECT: REABILITAREA SI MODERNIZAREA LACULUI DIN PARCUL „MIHAI EMINESCU” BOTOSANI - VITORUL LAC EMINESCU - BIODIVERSITATE IN CADRUL PROIECTULUI „URBAN LAKES: SINERGIE TRANSFRONTALIERA PENTRU CONSERVAREA ECOSISTEMULUI ALBASTRU |
| SPECIFICATIE | NUME | SEMNTURA | SCARA: | AMPLASAMENT: JUDETUL BOTOSANI, MUNICIPIUL BOTOSANI, BD. MIHAI EMINESCU NR.32, IDENTIFICAT PRIN CAD /CF 62254 |
| SEF PROIECT | ARH. GARET IRINA | | 1:50 | TITLUL PLANSEI: VEDERE POSTERIOARA POD - SITUATIE EXISTENTA |
| PROIECTAT | ARH. GARET IRINA | | DATA: | NR. PROIECT: 76/2025 |
| DESENAT | ARH. PLACINTA ANDREEA | | 2025 | NR. PLANSA: A.10 REV.0 |