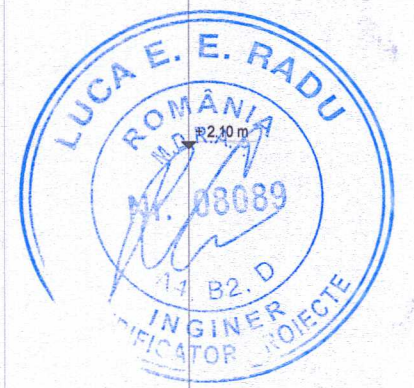
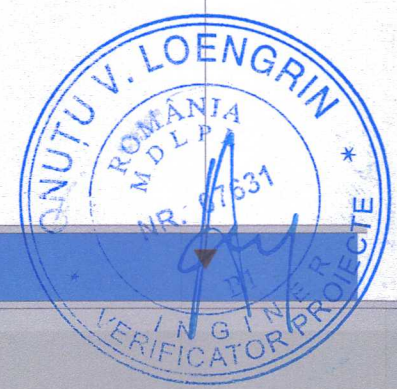


+ 2.10 m
+ 0.90 m
+ 0.00 m
- 0.25 m

Balustrada din lemn



Vopsea siliconata



+ 0.00 m
- 0.25 m

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 recurenta IMR=225 ANI.
zona climatica , 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. STR. PRIMAVERII, NR. 28 BLOC B ET. 4, AP. 18, BOTOSANI, JUDETUL BOTOSANOR C.U.I. 27399915; E-MAIL: via.pro.it@pro.it @GMAIL.COM TEL.: 0753/897.487		BENEFICIAR: JUDETUL BOTOSANI STRADA PIATA REVOLUTIEI, NR. 1, MUN. BOTOSANI, JUDE- TUL BOTOSANI DENUMIRE PROIECT: REABILITAREA SI MODERNIZAREA LACULUI DIN PARCUL „MIHAI EMINESCU” BOTOSANI - VIITORUL LAC EMINESCU - BIODIVERSITATE IN CADRUL PROIECTULUI „URBAN LAKES: SINERGIE TRANSFRONTALIERA PENTRU CONSERVAREA ECOSISTEMULUI ALBASTRU	FAZA: P.TH + D.D.E.
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 FRONTALA POD - SITUATIE EXISTENTA
PROIECTAT	ARH. GARET IRINA		DATA: 2025	NR. PROIECT: 76/2025
DESENAT	ARH. PLACINTA ANDREEA			NR. PLANSA: A.08 REV.0

