

CONTRACTORUL TREBUIE SA VERIFICE TOATE INFORMATIILE
IN PLANSLE INAINTE DE PROCURAREA MATERIALELOR SI
INCEPEREA LUCRARILOR.
DIFERENTA DISCREPANTA APARUTA IN ACEASTA DOCUMENTATIE
TREBUIE RAPORTATA PROIECTANTULUI INAINTE DE INCEPEREA
LUCRARIILOR LUCRARI, IN CAZ CONTRAR CONTRACTORUL VA AVEA
INTEAGA RESPONSABILITATE.
PE LANGA DETALIILE DIN PREZENTUL PLAN SE VOR RESPECTA
IN MOD OBLIGATORIU INSTRUCIUNILE DIN MEMORIU TEHNIC
DIN CAIELETE DE SARCINI DE REZISTENTA, PRECUM SI A
CELORALTE SPECIALITATI.

CARACTERISTICILE CONSTRUCȚIEI:

'C" - NORMALA
CONFORM HGR
NR. 766 /1997

CLASA A-III-A
CONFORM B100.05

GRF III - RISC MIC
DE INCENDIU
CONFORM P118-99

LIMITA DE PROPRIETATE

- TENCUALIA DECORATIVA DE EXTERIOR, CULOAREA BEJ
- TENCUALIA DECORATIVA DE EXTERIOR, CULOAREA ALB - SOCLU
- TAMPILARE DIN PVC, CULOAREA ALBA, CU GEAM TERMOPIAN
- JOIEAB DIN TABLA
- INVELITOARE DIN TIGLA CERAMIC

CREȘTEREA EFICIENȚEI ENERGETICE A CLĂDIRII COLEGIULUI NATIONAL "LUCIAN BLAGA" SEBES - CORP A

VERIFICATOR TEHNIC ATESTAT:



PROIECT NUMARUL: CNLBS590/2023	FAZA PROIECT: DALI
--------------------------------	--------------------

FUNCTIE	NUME
SEF PROIECT	arh. Monica Nicula
PROIECTAT	arh. Sergiu Stemate
DESENAT	arh. Sergiu Stemate
Data: 06.2023	Scara: 1/100
COD DESEN	CNLBS590-A12a

Acest desen si informatiile cuprinse in el pot fi copiate, reproduse sau utilizate, partial sau in intregime doar cu acordul scris al S.C. Bemel AG S.R.L. si nu vor fi folosite in alt scop decat cel pentru care au fost elaborate.