

**DUMITRACHE ANCA**

Com. Cocorastii Mislii, str. Primaverii, nr. 18  
jud. Prahova  
Telefon: 0744267218

Nr. 4783/05.09.2023

## REFERAT

Privind verificarea de calitate la cerintele A; B; C; D; E; F; G a proiectului:  
- “ **CRESTERA EFICIENTEI ENERGETICE SI GESTIONAREA INTELIGENTA A ENERGIEI PENTRU OBIECTIVUL: SCOALA CUIB CORP C1 SI CORP C2**”- faza PT

### I. DATE DE IDENTIFICARE :

- Proiectant de specialitate : **PFA SCARLATESCU RALUCA**
- **Investitor/ Beneficiar : COMUNA GORNET**
- Amplasament: **Sat Cuib, Comuna Gornet, DC43, Nr. 68, Tarla 2, Parcela Cc47, nr. cad. 21816, jud. Prahova**
- Categoria de importanta a constructiei: “C”
- Clasa de importanta a constructiei: **III**
- Proiect nr. **46 / 2023**

### II. CARACTERISTICI PRINCIPALE ALE PROIECTULUI:

#### Instalatii termice

- Centrala termica electrica, putere termica utila 18,0 kW, alimentare electrica 3x 380 V/50 Hz
- Instalatie de incalzire in pardoseala, incalzire cu radiatoare din otel tip panou si incalzire cu convectoare electrice de perete, putere electrica 2000 W, alimentare electrica 220V/ 50 Hz- in grupul sanitar.
- Radiatoarele tip panou vor fi echipate cu robinet de reglare montate pe tur si pe retur si robinet de aerisire cu actionare manuala.
- Instalatia de incalzire cu radiatoare este cu circulatie fortata, bitubulara, inchisa, distributie ramificata, executa cu teava din cupru sau similar.
- Solutia adoptata pentru instalatia de incalzire in pardoseala este cea cu distribuitor –colector de pardoseala complet echipata cu grup de pompare si amestec, montate in caseta de distributie si circuite de incalzire executate cu teava PEX A montate ingropat in sapa.
- Conductele de distributie tur- retur intre centrala termica si cutia de distributie se vor executa cu teava din cupru sau similar

### III. DOCUMENTE CE S-AU PREZENTAT LA VERIFICARE:

- Piese scrise – conform borderou
- Piese desenate - conform borderou

### IV. ALTE DOCUMETE PREZENTATE

- Autorizatia de construire nr. 13/ 04.09.2023

### V. CONCLUZII ASUPRA VERIFICARII:

- Documentatia este corespunzatoare din punct de vedere tehnic

Referatul a fost intocmit in 4 exemplare originale din care 3 exemplare au fost predate proiectantului/ beneficiarului.

Verificator tehnic atestat  
Ing. Anca DUMITRACHE  
Aut. Nr. 1769/1997



**MINISTERUL DEZVOLTĂRII REGIONALE ȘI TURISMULUI**  
Direcția Generală Tehnică în Construcții

D-na **LDt. DUMITRACHE N. ANCA**

Cod numeric personal: **2580117293114**

Profesie **ING. DE INSTALAȚII**



**ATESTAT**

Pentru competența: **VERIFICATOR DE PROIECTE**  
În domeniile: **- TDATE -**

În specialitatea: **• INSTALAȚII SANITARE (IS)**  
**ȘI INST. DE GAZE;**  
**• INST. TERMICE (IT)**

Privind cerințele esențiale: **REZISTENȚA ȘI STABILITATE;  
SIGURANȚA LA FOC; SIGURANȚA ÎN EXPLOATARE;  
SIGURANȚA ÎN EXPLOATARE;  
REFACEREA ȘI PROTECȚIA MEDIULUI; SANĂTATEA OAMENILOR;  
HIDROLOGIA ȘI ECONOMIA DE ENERGIE; PROTECȚIE ÎMPOTRIVA  
ZGOMOTULUI.**

Director General  
**CRISTIAN-PAUL STAMATIADĂ**

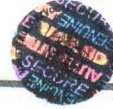


Semnătura titularului

Șef serviciu/compartiment  
**BOGDAN VANCEA**

Data eliberării: **11-05-2013**

Prezenta legitimație este valabilă însoțită de Certificatul de atestare tehnico-profesională emis în baza Legii nr. 10/1995 privind calitatea în construcții cu modificările ulterioare, și a Hotărârii Guvernului nr. 1631/2009 privind organizarea și funcționarea M.D.R.T.



Seria U Nr. I 1769/11.05.1998