

AVIZ DE VERIFICARE A DOCUMENTAȚIEI DE PROIECT

Proiect: Amenajarea terenuri adiacent cu bunurilor imobile (bloc locativ) cu reparatia capitala, montarea noua retelele ingineresti (canalizarea, iluminarea si canalizarea pluviala) din str. Cosmonavtov, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 10, or. Vulcanesti, UTA Gagauzia.

Certificat de urbanism Nr.58 din 23.10.2024;

Capitol Nr. 139/2024-CBA (plansa 1-7)

I. Date generale:

Proiectantul general	"MORPAZ PROIECT " S.R.L.	
Arhitect-șef proiect	Alex. Pazîna.	Certificat №0684, P din 15.12.20
Inginer-șef proiect	Chișco I.	Certificat nr. 1282 din 02.10.2024
Beneficiar particular	Primăria or. Vulcănești, UTA Gagauzia	

Proiectul prevede executia fundatiei pentru stație de epurare a apelor pluviale si scara exteriora.

II.Indicii prezentați

- Seismicitatea terenului de constructie - 8 grade;
- Seismicitatea de calcul a constructiei - 8 grade;
- Categoria de importanta a constructiei - C;
- Clasa de importanta a constructiei - III;
- Clasa de pericol la incendiu - III;
- Sarcina normata de la vint - 700N/m²;
- Sarcina normata de la zapada - 1500N/m²;
- Capacitatea portanta a solului R/0=14T/m².
- Stație de epurare a apelor pluviale:
 - Fundatiile - placa din beton armat monolit clasa C16/20 - 250mm.
- Scara:
 - Fundatiile - beton armat monolit clasa C12/15;
 - Rampa - beton armat monolit clasa C12/15 - 150mm;
 - Perila - beton armat monolit clasa C16/20 - b=250mm.

III. Obiectii și propuneri:

Obiectii asupra compartimentului în general nu sunt, proiectul fiind efectuat în conformitate cu normele în vigoare. În procesul verificării toate observațiile au fost discutate și înlăturate de către proiectant. Proiectul se recomandă pentru a fi înaintat spre obținerea autorizației de construire.

IV. Soluții de proiect definitive

V. Concluzii (A,B,C,D,E,F,G):

Proiectul este verificat, ștampilat și recomandat pentru elaborarea lucrărilor de execuție.

Verificator de proiecte

