

Numele si prenumele expertului
Marin George Catalin
Firma : Autorizat
Adresa, telefon,fax: B-dul Regina Maria
Nr. 2, Bl. 5D, Ap.2, Sector 4, Bucuresti

nr ...306.. Data 28.11.2024
(conf registru de evidenta)

REFERAT

Privind verificarea de calitate la cerinta : **A4, B2 ,D**

A obiectului "**SISTEMATIZARE VERTICALA SI ILUMINAT EXTERIOR IN INCINTA COMPLEXULUI DE SERVICII SOCIALE COSTESTI, JUDETUL ARGES**"

Aviz din :

1.Date de identificare:

- Proiectant general: PFA Raducanu Radu
- Proiectant de specialitate:
- Investitor : D.G.A.S.P.C, PITESTI, jud.Argeş.
- Amplasament : Strada Progresului, nr. 85, Oraş Costeşti, jud. Argeş
- Data prezentarii documentatiei pentru verificare : 28.11.2024

2.Caracteristicile principale ale obiectivului :

Pentru a asigura accesul la grupul de trei locuinţe sociale din incinta au fost prevazute următoarele lucrări:

Spatii de circulaţie auto (1423mp): Îmbrăcăminte din beton de ciment rutier cu grosimea de 18 cm BcR 3.5; 15 cm din balast stabilizat cu ciment (6%); 20 cm fundatie din balast; 30cm strat de pământ stabilizat mecanic cu 40% adaos de material granular

Spatii de circulatie pietonale pavate(675mp): 4cm pavaj din pavele din beton de ciment; 2cm strat de nisip de poza; 30cm strat de fundație din balast.

Platforme pietonale balastate (330mp): balast 20cm

În profil transversal, drumul de legătura a fost proiectat ca drum cu o banda de circulație de 4.0m, delimitata cu borduri prefabricate 20x25cm, montate astfel incat sa asigure o inaltime minima de 14cm deasupra sistemului rutier. Partea carosabila in aliniament va avea panta transversala de 2.0% cu panta unica.

Căile de acces pietonale pavate sunt prevăzute a se realiza cu lăţimea variabila intre 1.20m-5.40m si o panta transversala de 1%, incadrate de borduri 10x15cm montate la nivel.

Apele pluviale: Rigola carosabila acoperita cu elemente prefabricate 247ml

Gabioane 35.0 + 27.0m, torcretate cu beton C25/30: Saltea gabion 2.5x0.5x5.0m, gabion 2.0x1.0x5.0m, gabion 1.0x1.0x5.0m

Dotari: Banci 10buc; Stalpi de iluminare cu incarcare solara 15 buc.

Siguranta circulatiei: fig. B2: (oprire)1 buc.; fig. G34 (parcare) 3buc.; fig. P13 (persoane cu dizabilitati) 1buc.Se vor realiza marcaje orizontale pentru delimitarea locurilor de parcare.

Parapet metalic semigreu, L= 27ml, incastrat in structura de gabioane proiectata.

3.Documente care se prezinta pentru verificare

- Memoriu tehnic ;
- Plan de situație, profile transversale tip, profile transversale curente, detalii parapet, rigola carosabila, gabioane, scări exterioare.

4.Concluzii asupra verificarii :

Proiectul este întocmit în conformitate cu normele tehnice în vigoare.

Am primit 4 exemplare
Investitor

Am predat 4 exemplare
Expert : Dr. Ing. Marin George Catalin

