

Numele și prenumele verificatorului atestat,

Anexa 2a

Firma: PFA CERCEL CONSTANTIN FLORIN

(conf. Ord. M.L.P.A.T. Nr 77/N/96)

Adresa, tel, fax: Iași, Str. Coșbuc 12 - telefon 0745320492

Nr 188 din 05.12.2017

## REFERAT

Privind verificarea de calitate la cerințele A4, B2, D a proiectului

*„Modernizare drum comunal in satul Costisa, comuna Fratautii Noi, judetul Suceava”*

Faza: PROIECT TEHNIC DE EXECUTIE; DTAC

### 1. Date de identificare

- Proiectant general: S.C. Valuro Proiect SRL, Suceava, tel. 0742870326
- Proiectant de specialitate: nu
- Investitor: Comuna Fratautii Noi, judetul Suceava
- Amplasament: Com. Fratautii Noi, Sat Costisa, jud. Suceava
- Data prezentării proiectului pentru verificare: 04.12.2017

### 2. Caracteristici principale ale proiectului și ale construcției

Proiectul cuprinde piesele scrise și desenate pentru modernizarea tronsonului de drum comunal amplasat în satul Costisa, comuna Fratautii Noi, în lungime totală de 425 m.

Traseul drumului se prezintă sub forma unor succesiuni de aliniamente și curbe.

Elementele geometrice s-au adaptat funcției de condițiile existente din teren, pentru evitarea lucrărilor costisitoare, datorită fondurilor insuficiente de care dispune Investitorul.

Curbele au fost proiectate și amenajate corespunzător vitezei de proiectare  $V=50$  km/h.

Clasa tehnică a drumului: V, conform Ordinului MT nr. 46/1998.

În profil longitudinal declivitățile sunt variabile, în general reduse.

Sistemul rutier proiectat este unul de tip rigid - îmbrăcăminte din beton de ciment rutier.

Drumul proiectat are următorul profil transversal tip:

- a. Parte carosabilă cu lățimea de 5.50 m (două benzi de circulație de 2.75 m fiecare);
- b. 2 acostamente cu lățimea de 0.75 m fiecare.

Scurgerea apelor se va realiza prin santuri din pământ.

Se va realiza podete tubulare la intersecția cu drumurile laterale.

Se vor amenaja drumurile laterale.

S-au prevăzut lucrări de semnalizare rutieră orizontală și verticală.

### 3. Documente ce se prezintă la verificare



### 3.1. Proiect tehnic de executie, care cuprinde:

#### A. Parti scrise:

- I. Memoriul tehnic general; II.1. Memoriu tehnic de specialitate – Lucrari de drumuri; II.1.A. Program de control al calitatii lucrarilor;

- III. Caietele de sarcini

#### B. Parti desenate

#### C. Detalii de executie

### 3.2. DTAC

### 4. Concluzii asupra verificării

-In urma verificarii se considera proiectul corespunzator, semnandu-se si stampilandu-se conform indrumatorului.

-Proiectul corespunde din punct de vedere tehnic, Standardelor Românești și normativelor tehnice în vigoare, la data elaborării prezentului proiect. Orice modificare a proiectului se va face numai cu aprobarea și ștampila verificatorului de proiect.

-Programul de control pe faze determinante va fi avizat de I.S.C. Suceava înainte de începerea lucrărilor;

Am primit 3 exemplare

Proiectant

ing. ROBERT JITARIUC

Am predat 3 exemplare

Verificator tehnic atestat

ing. FLORIN CONSTANTIN CERCEL

