



SC Via Axa Proiect 29 SRL
Proiectare și consultanță tehnică drumuri și poduri
CUI 41330146
Sediu social: Botoșani, Str. Gen. Gheorghe Avramescu, Nr. 16, Sc.B, Et. 1, Ap.3
Telefon: 0756 283 538
E-mail: viaaxaproiect29@gmail.com



I. MEMORIU TEHNIC



SC Via Axa Proiect 29 SRL
Proiectare și consultanță tehnică drumuri și poduri
CUI 41330146
Sediu social: Botoșani, Str. Gen. Gheorghe Avramescu, Nr. 16, Sc.B, Et. 1, Ap.3
Telefon: 0756 283 538
E-mail: viaaxaproiect29@gmail.com



1. DATE GENERALE

- 1.1. Denumirea obiectivului:** *Refacere drumuri de interes local prin împietruire în comuna Curtești, județul Botoșani*
- 1.2. Amplasament:** comuna Curtești, jud. Botoșani
- 1.3. Beneficiar:** Comuna Curtești, loc. Curtești, 3433866, jud. Botoșani, România, Tel/Fax: 0231-584001.
- 1.4. Elaboratorul documentatiei:** S.C. VIA AXA PROIECT 29 S.R.L., Botosani, jud. Botosani.

2. INFORMAȚII GENERALE

2.1. SITUAȚIA ACTUALĂ

Prin prezentul proiect se propune intretinerea drumurilor de interes local din comuna Curtesti, insumand o lungime totala de 50.931 ml. Sub aspect geologic, zona străbătută este alcătuită din roci argiloase (roci sedimentare) și roci metamorfice (cristalin paleozoic). Formațiunea acoperitoare cuprinde în special eluvii și subordonat deluvii, iar terenul natural este variat, cuprinzând predominant tipul P3.

În prezent, pe 116 drumuri din administrarea comunei Curtești, împietruirea existentă este degradată într-o stare mai avansată și necesită lucrări, astfel:

1. Strada Ciresului- Sat Curtesti;
Afectată suprastructura - Lungime 1400 ml;
Total balast= 63 mc.
2. Strada Branduselor- Sat Curtesti;
Afectată suprastructura - Lungime 220 ml;
Total balast= 8 mc.
3. Strada Morii - Sat Curtesti;
Afectată suprastructura - Lungime 330 ml;
Total balast= 15 mc.
4. Strada Padurii- Sat Curtesti;
Afectată suprastructura - Lungime 600 ml;
Total balast= 35 mc.
5. Strada Violetelor- Sat Curtesti;
Afectată suprastructura - Lungime 220 ml;
Total balast= 10 mc.
6. Strada Lalelelor - Sat Curtesti;
Afectată suprastructura - Lungime 1150 ml;
Total balast= 59 mc.
7. Strada Ghiocelului- Sat Curtesti;
Afectată suprastructura - Lungime 220 ml;

Refacere drumuri de interes local prin împietruire în comuna Curtești, județul Botoșani



SC Via Axa Proiect 29 SRL
Proiectare și consultanță tehnică drumuri și poduri
CUI 41330146
Sediu social: Botoșani, Str. Gen. Gheorghe Avramescu, Nr.16, Sc.8, Et. 1, Ap.3
Telefon: 0756 283 538
E-mail: viaaxaproiect29@gmail.com



Total balast=8 mc.

8. Strada Campiei - Sat Curtesti;

Afectată suprastructura - Lungime 800 ml;

Total balast= 36 mc.

9. Strada Municipiului - Sat Curtesti;

Afectată suprastructura - Lungime 400 ml;

Total balast= 31 mc.

10.Strada Bujorului - Sat Curtesti;

Afectată suprastructura - Lungime 100 ml;

Total balast= 4 mc.

11.Strada Prisacii- Sat Curtesti;

Afectată suprastructura - Lungime 180 ml;

Total balast = 7 mc.

12.Strada Berzelor - Sat Curtesti;

Afectată suprastructura - Lungime 290 ml;

Total balast = 11 mc.

13.Strada Trandafirilor - Sat Curtesti;

Afectată suprastructura - Lungime 220 ml;

Total balast= 8 mc.

14.Strada Bisericii - Sat Curtesti;

Afectată suprastructura - Lungime 200 ml;

Total balast= 8 mc.

15.Strada Nucilor- Sat Curtesti;

Afectată suprastructura - Lungime 600 ml;

Total balast= 23 mc.

16.Strada Liliacului - Sat Curtesti;

Afectată suprastructura - Lungime 220 ml;

Total balast= 8 mc.

17.Strada Narciselor - Sat Curtesti;

Afectată suprastructura - Lungime 115 ml;

Total balast= 4 mc.

Refacere drumuri de interes local prin împietruire în comuna Curtești, județul Botoșani



SC Via Axa Proiect 29 SRL
Proiectare și consultanță tehnică drumuri și poduri
CUI 41330146
Sediu social: Botoșani, Str. Gen. Gheorghe Avramescu, Nr. 16, Sc.B, Et. 1, Ap.3
Telefon: 0756 283 538
E-mail: viaaxaproiect29@gmail.com



- 18.Strada Roselor - Sat Curtesti;
Afectată suprastructura - Lungime 220 ml;
Total balast= 8 mc.
- 19.Strada Crizantemelor - Sat Curtesti;
Afectată suprastructura - Lungime 180 ml;
Total balast= 7 mc.
- 20.Strada Prunilor - Sat Curtesti;
Afectată suprastructura - Lungime 466 ml;
Total balast= 21 mc.
- 21.Strada Fermei - Sat Curtesti;
Afectată suprastructura - Lungime 1000 ml;
Total balast= 51 mc.
- 22.Strada Narciselor - Sat Hudum;
Afectată suprastructura - Lungime 800 ml;
Total balast= 38 mc.
Total piatra sparta = 120 mc.
- 23.Strada Brazilor - Sat Hudum;
Afectată suprastructura - Lungime 330 ml;
Total balast= 17 mc.
- 24.Strada Pasunii - Sat Hudum;
Afectată suprastructura - Lungime 180 ml;
Total balast= 7 mc.
- 25.Strada Statiei - Sat Hudum;
Afectată suprastructura - Lungime 400 ml;
Total balast= 36 mc.
- 26.Strada Vailor - Sat Hudum;
Afectată suprastructura - Lungime 150 ml;
Total balast= 6 mc.
- 27.Strada Armanului - Sat Hudum;
Afectată suprastructura - Lungime 750 ml;
Total balast= 38 mc.

Refacere drumuri de interes local prin împietruire în comuna Curtești, județul Botoșani



SC Via Axa Proiect 29 SRL
Proiectare și consultanță tehnică drumuri și poduri
CUI 41330146
Sediu social: Botoșani, Str. Gen. Gheorghe Avramescu, Nr. 16, Sc.B, Et. 1, Ap.3
Telefon: 0756 283 538
E-mail: viaaxaproiect29@gmail.com



- 28.Strada Manolesti - Sat Hudum;
Afectată suprastructura - Lungime 190 ml;
Total balast= 9 mc.
- 29.Strada Salciei - Sat Hudum;
Afectată suprastructura - Lungime 300 ml;
Total balast= 13 mc.
- 30.Strada Viorelelor - Sat Manastirea Doamnei;
Afectată suprastructura - Lungime 1350 ml
Total balast= 52 mc.
- 31.Strada Padurii - Sat Manastirea Doamnei;
Afectată suprastructura - Lungime 710 ml;
Total balast= 27 mc.
Total piatra sparta = 43 mc
- 32.Strada Plopilor - Sat Manastirea Doamnei;
Afectată suprastructura - Lungime 650 ml;
Total balast= 29 mc.
- 33.Strada Valea Neagra - Sat Manastirea Doamnei;
Afectată suprastructura - Lungime 300 ml;
Total balast= 12 mc.
- 34.Strada Viilor - Sat Manastirea Doamnei;
Afectată suprastructura - Lungime 300 ml;
Total balast= 13 mc.
- 35.Strada Arini - Sat Manastirea Doamnei;
Afectată suprastructura - Lungime 300 ml;
Total balast= 12 mc.
- 36.Strada Scolii - Sat Manastirea Doamnei;
Afectată suprastructura - Lungime 970 ml;
Total balast= 37 mc.
- 37.Strada Teilor - Sat Manastirea Doamnei;
Afectată suprastructura - Lungime 200 ml;
Total balast= 8 mc.

Refacere drumuri de interes local prin împietruire în comuna Curtești, județul Botoșani



SC Via Axa Proiect 29 SRL
Proiectare și consultanță tehnică drumuri și poduri
CUI 41330146
Sediu social: Botoșani, Str. Gen. Gheorghe Avramescu, Nr. 16, Sc.B, Et. 1, Ap.3
Telefon: 0756 283 538
E-mail: viaaxaproiect29@gmail.com



- 38.Strada Nucului - Sat Manastirea Doamnei;
Afectată suprastructura - Lungime 420 ml;
Total balast= 16 mc.
- 39.Strada Paltinului - Sat Manastirea Doamnei;
Afectată suprastructura - Lungime 150 ml;
Total balast= 6 mc.
- 40.Strada Salcamilor - Sat Manastirea Doamnei;
Afectată suprastructura - Lungime 300 ml;
Total piatra sparta= 15 mc.
- 41.Strada Postei - Sat Manastirea Doamnei;
Afectată suprastructura - Lungime 300 ml;
Total balast= 13 mc.
- 42.Strada Ciresului - Sat Manastirea Doamnei;
Afectată suprastructura - Lungime 40 ml;
Total balast = 2 mc.
- 43.Strada Lalelelor - Sat Manastirea Doamnei;
Afectată suprastructura - Lungime 450 ml;
Total balast = 17 mc.
- 44.Strada Iazului - Sat Manastirea Doamnei;
Afectată suprastructura - Lungime 50 ml;
Total balast = 2 mc.
- 45.Strada Sera - Sat Manastirea Doamnei;
Afectată suprastructura - Lungime 300 ml;
Total balast = 12 mc.
- 46.Strada Salcamilor - Sat Agafton;
Afectată suprastructura - Lungime 450 ml;
Total balast= 14 mc.
Total piatra sparta = 108 mc.
- 47.Strada Noua - Sat Agafton;
Afectată suprastructura - Lungime 625 ml;
Total balast= 24 mc.



SC Via Axa Proiect 29 SRL
Proiectare și consultanță tehnică drumuri și poduri
CUI 41330146
Sediul social: Botoșani, Str. Gen. Gheorghe Avramescu, Nr. 16, Sc.B, Et. 1, Ap.3
Telefon: 0756 283 538
E-mail: viaaxaproiect29@gmail.com



ISO 9001:2015
No. 41778/21/R



ISO 14001:2015
No. EMS-8752/R

- 48.Strada Teilor - Sat Agafton;
Afectată suprastructura - Lungime 650 ml;
Total balast= 26 mc.
Total piatra sparta = 34 mc.
- 49.Strada Poienitei - Sat Agafton;
Afectată suprastructura - Lungime 300 ml;
Total balast= 12 mc.
- 50.Strada Poienii - Sat Agafton;
Afectată suprastructura - Lungime 520 ml;
Total balast= 23 mc.
- 51.Strada Lalelelor - Sat Agafton;
Afectată suprastructura - Lungime 400 ml;
Total piatra sparta = 15 mc.
- 52.Strada Crizantemelor - Sat Agafton;
Afectată suprastructura - Lungime 380 ml;
Total balast= 15 mc.
- 53.Strada Stejari - Sat Agafton;
Afectată suprastructura - Lungime 560 ml;
Total balast= 14 mc.
- 54.Strada Livezii - Sat Agafton;
Afectată suprastructura - Lungime 150 ml;
Total balast= 6 mc.
- 55.Strada Manastirii - Sat Agafton;
Afectată suprastructura - Lungime 520 ml;
Total balast= 20 mc.
- 56.Strada Bujoruluiu - Sat Agafton;
Afectată suprastructura - Lungime 80 ml;
Total balast = 2 mc.
Total piatra sparta = 11 mc.
- 57.Strada Pinului - Sat Agafton;
Afectată suprastructura - Lungime 100 ml;

Refacere drumuri de interes local prin împietruire în comuna Curtești, județul Botoșani



SC Via Axa Proiect 29 SRL
Proiectare și consultanță tehnică drumuri și poduri
CUI 41330146
Sediu social: Botoșani, Str. Gen. Gheorghe Avramescu, Nr. 16, Sc.B, Et. 1, Ap.3
Telefon: 0756 283 538
E-mail: viaaxaproiect29@gmail.com



Total balast= 4 mc.

58.Strada Padurii - Sat Agafton;

Afectată suprastructura - Lungime 100 ml;

Total balast= 4 mc.

59.Strada Ciresului - Sat Baiceni;

Afectată suprastructura - Lungime 430 ml;

Total balast= 17 mc.

60.Strada Salcamilor - Sat Baiceni;

Afectată suprastructura - Lungime 310 ml;

Total balast= 12mc.

61.Strada Scurta - Sat Baiceni;

Afectată suprastructura - Lungime 200 ml;

Total balast= 8 mc.

62.Strada Imasului - Sat Baiceni;

Afectată suprastructura - Lungime 1020 ml;

Total balast= 52 mc.

63.Strada Narciselor - Sat Baiceni;

Afectată suprastructura - Lungime 220 ml;

Total piatra sparta= 8 mc.

64.Strada Prunilor - Sat Baiceni;

Afectată suprastructura - Lungime 480 ml;

Total balast= 18 mc.

65.Strada Merilor - Sat Baiceni;

Afectată suprastructura - Lungime 1300 ml;

Total balast= 50 mc.

66.Strada Viilor - Sat Baiceni;

Afectată suprastructura - Lungime 200 ml;

Total piatra sparta= 8 mc.

67.Strada Nucilor - Sat Baiceni;

Afectată suprastructura - Lungime 850 ml;

Total balast= 33 mc.

[Refacere drumuri de interes local prin împietruire în comuna Curtești, județul Botoșani](#)

- 68.Strada Morii - Sat Baiceni;
Afectată suprastructura - Lungime 200 ml;
Total balast= 9 mc.
- 69.Strada Orhideelor - Sat Baiceni;
Afectată suprastructura - Lungime 500 ml;
Total balast= 19 mc.
- 70.Strada Dealul Stanii - Sat Baiceni;
Afectată suprastructura - Lungime 1150 ml;
Total balast= 59 mc.
- 71.Strada Macesului - Sat Baiceni;
Afectată suprastructura - Lungime 330 ml;
Total piatra sparta= 13 mc.
- 72.Strada Caisilor - Sat Baiceni;
Afectată suprastructura - Lungime 273 ml;
Total balast= 11mc.
- 73.Strada Baciului - Sat Baiceni;
Afectată suprastructura - Lungime 450 ml;
Total balast= 17 mc.
- 74.Strada Lalelelor - Sat Baiceni;
Afectată suprastructura - Lungime 500 ml;
Total balast= 22 mc.
- 75.Strada Trandafirilor - Sat Baiceni;
Afectată suprastructura - Lungime 1100 ml;
Total balast= 64 mc.
- 76.Strada Teilor - Sat Baiceni;
Afectată suprastructura - Lungime 700 ml;
Total balast= 36 mc.
- 77.Strada Garoafelor - Sat Baiceni;
Afectată suprastructura - Lungime 350 ml;
Total balast= 13 mc.
- 78.Strada Scolii - Sat Oraseni Deal;



SC Via Axa Proiect 29 SRL
Proiectare și consultanță tehnică drumuri și poduri
CUI 41330146
Sediu social: Botoșani, Str. Gen. Gheorghe Avramescu, Nr. 16, Sc.B, Et. 1, Ap.3
Telefon: 0756 283 538
E-mail: viaaxaproiect29@gmail.com



Afectată suprastructura - Lungime 50 ml;

Total balast= 3 mc.

79.Strada Viilor - Sat Oraseni Deal;

Afectată suprastructura - Lungime 700 ml;

Total balast= 45 mc.

80.Strada Nucilor - Sat Oraseni Deal;

Afectată suprastructura - Lungime 500 ml;

Total balast= 22 mc.

81.Strada Teilor - Sat Oraseni Deal;

Afectată suprastructura - Lungime 150 ml;

Total balast= 6 mc.

82.Strada Dealul Viei - Sat Oraseni Deal;

Afectată suprastructura - Lungime 650 ml;

Total balast= 17 mc.

Total piatra sparta = 72 mc.

83.Strada Noua - Sat Oraseni Deal;

Afectată suprastructura - Lungime 520 ml;

Total balast= 20 mc.

84.Strada Campului - Sat Oraseni Deal;

Afectată suprastructura - Lungime 200 ml;

Total balast= 9 mc.

85.Strada Prunilor - Sat Oraseni Deal;

Afectată suprastructura - Lungime 280 ml;

Total balast= 14 mc.

86.Strada Imasului - Sat Oraseni Deal;

Afectată suprastructura - Lungime 180 ml;

Total balast= 9 mc.

87.Strada Scurta - Sat Oraseni Deal;

Afectată suprastructura - Lungime 100 ml;

Total balast= 4 mc.

88.Strada Trandafirilor - Sat Oraseni Deal;

[Refacere drumuri de interes local prin împietruire în comuna Curtești, județul Botoșani](#)



SC Via Axa Proiect 29 SRL
Proiectare și consultanță tehnică drumuri și poduri
CUI 41330146
Sediul social: Botoșani, Str. Gen. Gheorghe Avramescu, Nr. 16, Sc.B, Et. 1, Ap.3
Telefon: 0756 283 538
E-mail: viaaxaproiect29@gmail.com



Afectată suprastructura - Lungime 100 ml;

Total balast= 4 mc.

89.Strada Merilor - Sat Oraseni Deal;

Afectată suprastructura - Lungime 642 ml;

Total balast= 29 mc.

90.Strada Drumul Morii - Sat Oraseni Deal;

Afectată suprastructura - Lungime 680 ml;

Total balast= 44 mc.

91.Strada Fermei - Sat Oraseni Deal;

Afectată suprastructura - Lungime 300 ml;

Total balast= 15 mc.

92.Strada Apusului - Sat Oraseni Vale;

Afectată suprastructura - Lungime 100 ml;

Total balast= 4 mc.

93.Strada Sesului - Sat Oraseni Vale;

Afectată suprastructura - Lungime 130 ml;

Total balast= 5 mc.

94.Strada Iazului - Sat Oraseni Vale;

Afectată suprastructura - Lungime 90 ml;

Total balast= 3 mc.

95.Strada Tineretului - Sat Oraseni Vale;

Afectată suprastructura - Lungime 650 ml;

Total balast= 33 mc.

96.Strada Digului - Sat Oraseni Vale;

Afectată suprastructura - Lungime 110 ml;

Total balast= 4 mc.

97.Strada Zorilor - Sat Oraseni Vale;

Afectată suprastructura - Lungime 150 ml;

Total balast= 6 mc.

98.Strada Pacii - Sat Oraseni Vale;

Afectată suprastructura - Lungime 640 ml;

Refacere drumuri de interes local prin împietruire în comuna Curtești, județul Botoșani



Total balast= 25 mc.

99. Strada Nucului - Sat Orasenii Vale;

Afectată suprastructura - Lungime 200 ml;

Total balast= 8 mc.

100. Strada Drumul Nou - Sat Orasenii Vale;

Afectată suprastructura - Lungime 810 ml;

Total balast= 23 mc.

Total piatra sparta = 48 mc.

101. Strada Derdelus - Sat Orasenii Vale;

Afectată suprastructura - Lungime 810 ml;

Total balast= 32 mc.

Total piatra sparta = 36 mc.

102. Strada Zanelor - Sat Orasenii Vale;

Afectată suprastructura - Lungime 690 ml;

Total balast= 31 mc.

103. Strada Vulpea - Sat Orasenii Vale;

Afectată suprastructura - Lungime 700 ml;

Total balast= 31 mc.

104. Strada Luncii - Sat Orasenii Vale;

Afectată suprastructura - Lungime 1000 ml;

Total balast= 51 mc.

105. Strada Paraului - Sat Orasenii Vale;

Afectată suprastructura - Lungime 160 ml;

Total balast= 6 mc.

106. Strada Fantanarului - Sat Orasenii Vale;

Afectată suprastructura - Lungime 160 ml;

Total balast= 6 mc.

107. Strada Socului - Sat Orasenii Vale;

Afectată suprastructura - Lungime 180 ml;

Total balast= 7 mc.

108. Strada Gura Lupului - Sat Orasenii Vale;



- Afectată suprastructura - Lungime 300 ml;
Total balast= 12 mc.
109. Strada Castanului - Sat Lebada Rai;
Afectată suprastructura - Lungime 500 ml;
Total balast= 26 mc.
110. Strada Lacului - Sat Lebada Rai;
Afectată suprastructura - Lungime 800 ml;
Total balast= 31 mc.
Total pietris= 240 mc.
111. Strada Teilor - Sat Lebada Rai;
Afectată suprastructura - Lungime 800 ml;
Total balast= 41 mc.
112. Strada Lavandei - Sat Lebada Rai;
Afectată suprastructura - Lungime 445 ml;
Total balast= 23 mc.
113. Strada Noua - Sat Lebada Rai;
Afectată suprastructura - Lungime 615 ml;
Total balast= 36 mc.
114. Strada Raiului - Sat Lebada Rai;
Afectată suprastructura - Lungime 300 ml;
Total balast= 15 mc.
115. Strada Soarelui - Sat Lebada Rai;
Afectată suprastructura - Lungime 700 ml;
Total piatra sparta= 336 mc.
116. Strada Stejari - Sat Lebada Rai;
Afectată suprastructura - Lungime 200 ml;
Total pietris= 72 mc.
117. Strada Cornului - Sat Balta Arsa;
Afectată suprastructura - Lungime 1120 ml;
Total balast= 43 mc.



SC Via Axa Proiect 29 SRL
Proiectare și consultanță tehnică drumuri și poduri
CUI 41330146
Sediul social: Botoșani, Str. Gen. Gheorghe Avramescu, Nr. 16, Sc.B, Et. 1. Ap.3
Telefon: 0756 283 538
E-mail: viaaxaproiect29@gmail.com



Tronsoanele de drumuri analizate sunt parțial pietruite și se află într-o stare continuă și avansată de degradare. În perioadele ploioase acestea sunt greu practicabile ceea ce îngreunează circulația rutieră și accesul localnicilor la proprietăți și la unitățile social - economice din zonă.

Datorită neamenajării corespunzătoare, pentru asigurarea unor condiții optime de circulație rutieră și pentru asigurarea capacității portante, în condițiile dezvoltării durabile a comunei Curtești, se impune realizarea reparațiilor de urgență la aceste tronsoane de drumuri comunale aflate în administrarea comunei.

2.2. SOLUȚIA ADOPTATA

Clasa tehnica a drumurilor comunale: V.

Reparațiile tronsoanelor de drumuri comunale constau în reprofilarea structurii existente prin utilizarea autogrederului, nivelarea terenului de fundare și realizarea unei pietruiri (balastări) din materiale granulare – balast și piatra sparta, după caz, nivelată și compactată corespunzător. Pietruirea care se va realiza va constitui patul drumului pentru modernizarea ulterioară.

Prezentarea lucrărilor:

- îndepărtarea materialului necorespunzător de pe platforma drumului;
- execuția unui strat de balast de 5 cm grosime (după compactare) sau, după caz, execuția unui strat piatra sparta amestec optimal de 5 cm grosime (după compactare). Aceste intervenții se pot face și punctual, pe lungimile drumurilor despre în partea scrisă și desenată, acolo unde situația o impune;

Executarea straturilor se va realiza astfel: stratului de balast. (mecanic 95%, manual 5%) și stratul de piatra sparta amestec optimal. (mecanic 95%, manual 5%).

Stratul de piatra sparta, a fost prevăzut pe drumurile în rampa pentru asigurarea aderenței autovehiculelor, conform planurilor desenate.



SC Via Axa Proiect 29 SRL
Proiectare și consultanță tehnică drumuri și poduri
CUI 41330146
Sediu social: Botoșani, Str. Gen. Gheorghe Avramescu, Nr. 16, Sc.B, Et. 1. Ap.3
Telefon: 0756 283 538
E-mail: viaaxaproiect29@gmail.com



Necesitatea lucrărilor propuse în prezentul proiect este în primul rând argumentată de starea fizică a drumurilor. Acest proiect a apărut datorită hotărârilor Consiliului Local de a demara programul de intretinere a drumurilor neasfaltate din comuna.

Prin prezenta documentație se propun lucrări de reparații pe următoarele drumuri comunale din administrarea comunei Curtești, astfel:

1. Strada Ciresului- Sat Curtesti;
2. Strada Branduselor- Sat Curtesti;
3. Strada Morii - Sat Curtesti;
4. Strada Padurii- Sat Curtesti;
5. Strada Violetelor- Sat Curtesti;
6. Strada Lalelelor - Sat Curtesti;
7. Strada Ghiocelului- Sat Curtesti;
8. Strada Campiei - Sat Curtesti;
9. Strada Municipiului - Sat Curtesti;
- 10.Strada Bujorului - Sat Curtesti;
- 11.Strada Prisacii – Sat Curtesti
- 12.Strada Berzelor - Sat Curtesti;
- 13.Strada Trandafirilor - Sat Curtesti;
- 14.Strada Bisericii - Sat Curtesti;
- 15.Strada Nucilor- Sat Curtesti;
- 16.Strada Liliacului - Sat Curtesti;
- 17.Strada Narciselor – Sat Curtesti;
- 18.Strada Roselor – Sat Curtesti;
- 19.Strada Prunilor – Sat Curtesti;
- 20.Strada Crizantemelor – Sat Curtesti;
- 21.Strada Fermei - Sat Curtesti;
- 22.Strada Narciselor - Sat Hudum;
- 23.Strada Brazilor - Sat Hudum;
- 24.Strada Pasunii - Sat Hudum;
- 25.Strada Vaii - Sat Hudum;

[Refacere drumuri de interes local prin împietruire în comuna Curtești, județul Botoșani](#)



SC Via Axa Proiect 29 SRL

Proiectare și consultanță tehnică drumuri și poduri

CUI 41330146

Sediu social: Botoșani, Str. Gen. Gheorghe Avramescu, Nr. 16, Sc.B, Et. 1, Ap.3

Telefon: 0756 283 538

E-mail: viaaxaproiect29@gmail.com



- 26.Strada Statiei - Sat Hudum;
- 27.Strada Armanului - Sat Hudum;
- 28.Strada Manolesti - Sat Hudum;
- 29.Strada Salciei - Sat Hudum;
- 30.Strada Viorelelor - Sat Manastirea Doamnei;
- 31.Strada Padurii - Sat Manastirea Doamnei;
- 32.Strada Plopilor - Sat Manastirea Doamnei;
- 33.Strada Valea Neagra - Sat Manastirea Doamnei;
- 34.Strada Viilor - Sat Manastirea Doamnei;
- 35.Strada Arini - Sat Manastirea Doamnei;
- 36.Strada Scolii - Sat Manastirea Doamnei;
- 37.Strada Teilor - Sat Manastirea Doamnei;
- 38.Strada Nucului - Sat Manastirea Doamnei;
- 39.Strada Paltinului - Sat Manastirea Doamnei;
- 40.Strada Salcamilor - Sat Manastirea Doamnei;
- 41.Strada Postei – Sat Manastirea Doamnei;
- 42.Strada Ciresului – Sat Manastirea Doamnei;
- 43.Strada Lalelelor – Sat Manastirea Doamnei;
- 44.Strada Iazului – Sat Manastirea Doamnei;
- 45.Strada Sera - Sat Manastirea Doamnei;
- 46.Strada Salcamilor - Sat Agafton;
- 47.Strada Noua - Sat Agafton;
- 48.Strada Teilor - Sat Agafton;
- 49.Strada Poenitei - Sat Agafton;
- 50.Strada Poenii - Sat Agafton;
- 51.Strada Lalelelor - Sat Agafton;
- 52.Strada Crizantemelor - Sat Agafton;
- 53.Strada Stejari - Sat Agafton;
- 54.Strada Livezii – Sat Agafton;
- 55.Strada Manastirii - Sat Agafton;
- 56.Strada Bujorului - Sat Agafton;

[Refacere drumuri de interes local prin împietruire în comuna Curtești, județul Botoșani](#)



SC Via Axa Proiect 29 SRL
Proiectare și consultanță tehnică drumuri și poduri
CUI 41330146
Sediu social: Botoșani, Str. Gen. Gheorghe Avramescu, Nr. 16, Sc.B, Et. 1. Ap.3
Telefon: 0756 283 538
E-mail: viaaxaproiect29@gmail.com



- 57.Strada Pinului - Sat Agafton;
- 58.Strada Padurii – Sat Agafton;
- 59.Strada Ciresului - Sat Baiceni;
- 60.Strada Salcamilor - Sat Baiceni;
- 61.Strada Scurta - Sat Baiceni;
- 62.Strada Imasului - Sat Baiceni;
- 63.Strada Narciselor - Sat Baiceni;
- 64.Strada Prunilor - Sat Baiceni;
- 65.Strada Merilor - Sat Baiceni;
- 66.Strada Viilor - Sat Baiceni;
- 67.Strada Nucilor - Sat Baiceni;
- 68.Strada Morii - Sat Baiceni;
- 69.Strada Orhideelor - Sat Baiceni;
- 70.Strada Dealul Stanii - Sat Baiceni;
- 71.Strada Macesului - Sat Baiceni;
- 72.Strada Caisilor - Sat Baiceni;
- 73.Strada Baciului - Sat Baiceni;
- 74.Strada Lalelelor - Sat Baiceni;
- 75.Strada Trandafirilor - Sat Baiceni;
- 76.Strada Teilor - Sat Baiceni;
- 77.Strada Garoafelor - Sat Baiceni;
- 78.Strada Scolii - Sat Oraseni Deal;
- 79.Strada Viilor - Sat Oraseni Deal;
- 80.Strada Nucilor - Sat Oraseni Deal;
- 81.Strada Teilor - Sat Oraseni Deal;
- 82.Strada Dealul Viei - Sat Oraseni Deal;
- 83.Strada Noua - Sat Oraseni Deal;
- 84.Strada Campului – Sat Oraseni Deal;
- 85.Strada Prunilor - Sat Oraseni Deal;
- 86.Strada Imasului - Sat Oraseni Deal;
- 87.Strada Scurta - Sat Oraseni Deal;

[Refacere drumuri de interes local prin împietruire în comuna Curtești, județul Botoșani](#)



SC Via Axa Proiect 29 SRL
Proiectare și consultanță tehnică drumuri și poduri
CUI 41330146
Sediu social: Botoșani, Str. Gen. Gheorghe Avramescu, Nr. 16, Sc.B, Et. 1, Ap.3
Telefon: 0756 283 538
E-mail: viaaxaproiect29@gmail.com



- 88.Strada Trandafirilor - Sat Oraseni Deal;
- 89.Strada Merilor - Sat Oraseni Deal;
- 90.Strada Drumul Morii - Sat Oraseni Deal;
- 91.Strada Fermei - Sat Oraseni Deal;
- 92.Strada Apusului – Sat Oraseni Vale
- 93.Strada Sesului - Sat Oraseni Vale;
- 94.Strada Iazului - Sat Oraseni Vale;
- 95.Strada Tineretului - Sat Oraseni Vale;
- 96.Strada Digului - Sat Oraseni Vale;
- 97.Strada Zorilor - Sat Oraseni Vale;
- 98.Strada Pacii - Sat Oraseni Vale;
- 99.Strada Nucului - Sat Oraseni Vale;
100. Strada Drumul Nou - Sat Oraseni Vale;
101. Strada Derdelus - Sat Oraseni Vale;
102. Strada Zanelor - Sat Oraseni Vale;
103. Strada Vulpea - Sat Oraseni Vale;
104. Strada Luncii - Sat Oraseni Vale;
105. Strada Paraului - Sat Oraseni Vale;
106. Strada Fantanarului - Sat Oraseni Vale;
107. Strada Socului - Sat Oraseni Vale;
108. Strada Gura Lupului - Sat Oraseni Vale;
109. Strada Castanului - Sat Lebada Rai;
110. Strada Lacului - Sat Lebada Rai;
111. Strada Teilor - Sat Lebada Rai;
112. Strada Lavandei - Sat Lebada Rai;
113. Strada Noua – Sat Lebada Rai;
114. Strada Raiului – Sat Lebada Rai;
115. Strada Cornului – Sat Balta Arsa;

Panta transversală a drumului va fi de 4% spre șanțuri pentru asigurarea evacuării apelor pluviale.

[Refacere drumuri de interes local prin împietruire în comuna Curtești, județul Botoșani](#)



SC Via Axa Proiect 29 SRL
Proiectare și consultanță tehnică drumuri și poduri
CUI 41330146
Sediu social: Botoșani, Str. Gen. Gheorghe Avramescu, Nr. 16, Sc.B, Et. 1, Ap.3
Telefon: 0756 283 538
E-mail: viaaxaproiect29@gmail.com



Execuția lucrărilor se va adapta la situația existentă din teren, cu coordonarea Beneficiarului lucrării, dirigintelui de santier și a proiectantului.

La realizarea lucrărilor de întreținere se vor identifica drumurile studiate pe baza planșelor atasate prezentei documentații și se va ține cont de tipul și cantitățile de lucrări din antemasurătoare și listele de cantități.

RECEPȚIA LUCRĂRILOR

Recepția lucrărilor se realizează după finalizarea acestora din punct de vedere calitativ și cantitativ, conform cerințelor. Cu această ocazie se verifică respectarea proceselor tehnologice aplicate în execuție, lățimi, grosimi, pante transversale, suprafețe și calitatea materialelor folosite.

MASURI DE PROTECȚIA MUNCII ȘI DE PAZĂ CONTRA INCENDIILOR

În scopul executării lucrărilor de construcții în condiții de siguranță și igiena a muncii precum și de prevenire a incendiilor se fac următoarele recomandări obligatorii, în conformitate cu „Regulamentul privind protecția și igiena muncii în construcții” (conform cu HG nr. 795/1992 și aprobat de M.L.P.A.T. cu Ordinul Nr. 9/N/15.03.1993, publicat în Buletinul Construcțiilor nr. 5-8 din anul 1993) precum și cu legea nr. 32/1968 și HG nr. 51/1992 privind normele de pază” contra incendiilor. Se atrage atenția în mod deosebit asupra respectării prevederilor Următoarelor reglementări:

- Normele specifice de securitate a muncii pentru alimentări cu apă ale localităților și pentru nevoii tehnologici și Normele specifice de securitate a muncii pentru evacuarea apelor uzate, aprobate de Ministerul Muncii și Protecției Sociale cu ordinul nr. 357/1995, publicat în Monitorul Oficial al României, Partea I nr. 11/1996;
- Norme unice privind protecția muncii la producerea, transportul, depozitarea și folosirea clorului lichefiat și gazos, aprobate de Ministerul muncii și Protecției Sociale prin ordinul Nr. 42/78 și de către Ministerul Sănătății prin ordinul Nr. 96/78;

La executarea lucrărilor de terasamente se vor respecta prevederile din „Normele republicane de protecția muncii”, aprobate de Ministerul Muncii și Ministerul Sănătății cu ordinele nr: 34/1975 și 60/1975 și „Normele de protecția muncii în activitatea de construcții montaj” aprobate de M. C. Ind. cu ordinul nr. 1233/D 1980.



SC Via Axa Proiect 29 SRL
Proiectare și consultanță tehnică drumuri și poduri
CUI 41330146
Sediu social: Botoșani, Str. Gen. Gheorghe Avramescu, Nr. 16, Sc.B, Et. 1, Ap.3
Telefon: 0756 283 538
E-mail: viaaxaproiect29@gmail.com



Se interzice cu desăvârșire focul în săpăturile cu pereți sprijiniți, fie pentru dezghețarea pământului fie pentru încălzirea muncitorilor, deoarece distrugerea prin foc a sprijinirilor ar putea da naștere la surparea pereților și la accidente grave.

Atât pentru prevenirea cât și pentru stingerea incendiilor ce se pot produce pe șantierele unde se execută lucrări de terasamente se vor respecta prevederile specifice ale normelor în vigoare. Antreprenorul este obligat să instruiască angajații săi la locul de muncă și să țină seama de calificarea profesională și de modul cum fiecare muncitor poate să-și însușească noțiunile din instructajul făcut, încât să poată folosi fără pericol instalațiile, utilajele, sculele și uneltele la locul de muncă unde este repartizat, insistând în special asupra accidentelor provenite din nerespectarea instructajului, dându-se exemple concrete.

Nu se va primi la lucru nici un angajat fără a avea instructajul de protecție a muncii și prevenirea incendiilor, făcut, însușit și consemnat în scris. Obligația efectuării instructajului o au cei ce organizează, controlează și conduc procesele de muncă.

Ori de câte ori un angajat este mutat de la un loc de muncă la altul i se va face instructajul la noul loc de muncă, chiar dacă este aceeași unitate.

Instructajul se va efectua în trei etape:

- Instructajul introductiv general (8 ore până la 2 zile cu verificări în fișa de instructaj):
 - Instructajul la locul de muncă efectuat de către conducătorul locului de muncă (inginer, maistru, șef de echipă) durata fiind de cel puțin 8 ore cu verificarea șefului ierarhic superior, celui care a făcut instructajul, după care angajatul este admis să lucreze.
 - Instructajul periodic se face la locul de muncă cel puțin o dată pe lună de conducătorul locului de muncă. Instructajele angajaților (introductiv general, la locul de muncă și periodic) se vor consemna în mod obligatoriu în fișa individuală de instructaj.

Intocmit,

ing. Beilic Andrei

