

Curriculum vitae

Informații personale	<p>Nume / Prenume PETCU MIHAI DRAGOS</p> <p>Adresă Strada Tamaioarei , nr. 107, sector 2, Bucuresti</p> <p>Telefon</p> <p>Fax +40 72 618 6173</p> <p>E-mail dragos@dmcare.ro, dragos.petcu@yahoo.com</p>
Naționalitate(-tăți)	Romana
Data nașterii	05.06.1981
Sex	Masculin
Locul de muncă vizat / Domeniul ocupațional	Inginerie infrastructura de transport rutier
Experiența profesională	
Perioada	Iunie 2020- Iunie 2024
Funcția sau postul ocupat	S.C. TEHNOSTRADE S.R.L. Funcția: Inginer
Activități și responsabilități principale	<p>Executia lucrarilor din cadrul obiectivului Varianta de Ocolire Timisoara Sud – Rest de executat. Beneficiar: C.N.A.I.R. S.A. Faza: P.T.E. Perioada: 2023 Funcția: Sef echipa proiectare Descriere: - proiectarea complexă în plan, profil longitudinal și transversal; - dimensionarea structurii rutiere; - calcule hidrologice privind capacitățile dispozitivelor de scurgere a apelor; - proiectarea dispozitivelor de scurgere a apelor, inclusiv a podețelor; - întocmire liste de cantitati de lucrari si a devizului general; - lucrari privind siguranta circulatiei.</p> <p>Proiectare si executie Drum Expres Craiova - Pitesti, Tronsonul 3. Beneficiar: C.N.A.I.R. S.A. Faza: D.T.A.C. Perioada: 2021 Funcția: Sef adjunct proiect specialitate - drumuri Descriere: - proiectarea complexă în plan, profil longitudinal și transversal; - dimensionarea structurii rutiere; - calcule hidrologice privind capacitățile dispozitivelor de scurgere a apelor; - proiectarea dispozitivelor de scurgere a apelor, inclusiv a podețelor; - întocmire liste de cantitati de lucrari si a devizului general; - lucrari privind siguranta circulatiei.</p> <p>Proiectare si executie Drum Expres Craiova - Pitesti, Tronsonul 3. Beneficiar: C.N.A.I.R. S.A. Faza: Proiect Tehnic de Executie Perioada: 2022 Funcția: Sef adjunct proiect specialitate - drumuri Descriere: - proiectarea complexă în plan, profil longitudinal și transversal; - dimensionarea structurii rutiere; - calcule hidrologice privind capacitățile dispozitivelor de scurgere a apelor; - proiectarea dispozitivelor de scurgere a apelor, inclusiv a podețelor; - întocmire liste de cantitati de lucrari si a devizului general;</p>

- lucrari privind siguranta circulatiei;
- asigurarea asistentei tehnice pe parcursul derularii proiectului.

Proiectare si executie Drum Expres Craiova - Pitesti, Tronsonul 4.

Beneficiar: C.N.A.I.R. S.A.

Faza: D.T.A.C.

Perioada: 2022

Functia: Sef adjunct proiect specialitate - drumuri

Descriere:

- proiectarea complexă în plan, profil longitudinal și transversal;
- dimensionarea structurii rutiere;
- calcule hidrologice privind capacitățile dispozitivelor de scurgere a apelor;
- proiectarea dispozitivelor de scurgere a apelor, inclusiv a podețelor;
- întocmire liste de cantități de lucrări și a devizului general;
- lucrari privind siguranta circulatiei.

Proiectare si executie Drum Expres Craiova - Pitesti, Tronsonul 4.

Beneficiar: C.N.A.I.R. S.A.

Faza: Proiect Tehnic de Executie

Perioada: 2022

Functia: Sef adjunct proiect specialitate - drumuri

Descriere:

- proiectarea complexă în plan, profil longitudinal și transversal;
- dimensionarea structurii rutiere;
- calcule hidrologice privind capacitățile dispozitivelor de scurgere a apelor;
- proiectarea dispozitivelor de scurgere a apelor, inclusiv a podețelor;
- întocmire liste de cantități de lucrări și a devizului general;
- lucrari privind siguranta circulatiei;
- asigurarea asistentei tehnice pe parcursul derularii proiectului.

Proiectarea si execuția Autostrăzii Brașov-Târgu Mureș-Cluj-Oradea

Secțiunea 3B: Mihăiești -Suplacu de Barcău

Subsecțiunea 3B2: Zimbor – Poarta Sălajului (km. 13+260 – km. 25+500)

Beneficiar: C.N.A.I.R. S.A.

Faza: D.T.A.C.

Perioada: 2022

Functia: Sef Proiect drumuri

Descriere:

- proiectarea complexă în plan, profil longitudinal și transversal;
- dimensionarea structurii rutiere;
- calcule hidrologice privind capacitățile dispozitivelor de scurgere a apelor;
- proiectarea dispozitivelor de scurgere a apelor, inclusiv a podețelor;
- întocmire liste de cantități de lucrări și a devizului general;
- lucrari privind siguranta circulatiei.

Proiectarea si execuția Autostrăzii Brașov-Târgu Mureș-Cluj-Oradea

Secțiunea 3B: Mihăiești -Suplacu de Barcău

Subsecțiunea 3B2: Zimbor – Poarta Sălajului (km. 13+260 – km. 25+500)

Beneficiar: C.N.A.I.R. S.A.

Faza: Proiect Tehnic de Executie

Perioada: 2022

Functia: Sef Proiect drumuri

Descriere:

- proiectarea complexă în plan, profil longitudinal și transversal;
- dimensionarea structurii rutiere;
- calcule hidrologice privind capacitățile dispozitivelor de scurgere a apelor;
- proiectarea dispozitivelor de scurgere a apelor, inclusiv a podețelor;
- întocmire liste de cantități de lucrări și a devizului general;
- lucrari privind siguranta circulatiei;
- asigurarea asistentei tehnice pe parcursul derularii proiectului.

Proiectarea si execuția Autostrăzii Brașov-Târgu Mureș-Cluj-Oradea

Secțiunea 3A2: Nadaselu - Mihăiești (km 8+700 – km 25+500)

Subsecțiunea 3B1: Mihăiești - Zimbor (km 0+000 - km. 13+260)

Beneficiar: C.N.A.I.R. S.A.

Faza: D.T.A.C.

Perioada: 2021

Functia: Sef Proiect drumuri

Descriere:

- proiectarea complexă în plan, profil longitudinal și transversal;
- dimensionarea structurii rutiere;

- calcule hidrologice privind capacitățile dispozitivelor de scurgere a apelor;
- proiectarea dispozitivelor de scurgere a apelor, inclusiv a podețelor;
- întocmire liste de cantități de lucrări și a devizului general;
- lucrări privind siguranța circulației.

**Proiectarea și execuția Autostrăzii Brașov-Târgu Mureș-Cluj-Oradea
Secțiunea 3A2: Nadaselu - Mihăiești (km 8+700 – km 25+500)**

Subsecțiunea 3B1: Mihăiești - Zimbor (km 0+000 - km. 13+260)

Beneficiar: C.N.A.I.R. S.A.

Faza: Proiect Tehnic de Execuție

Perioada: 2021

Funcția: Șef Proiect drumuri

Descriere:

- proiectarea complexă în plan, profil longitudinal și transversal;
- dimensionarea structurii rutiere;
- calcule hidrologice privind capacitățile dispozitivelor de scurgere a apelor;
- proiectarea dispozitivelor de scurgere a apelor, inclusiv a podețelor;
- întocmire liste de cantități de lucrări și a devizului general;
- lucrări privind siguranța circulației;
- asigurarea asistenței tehnice pe parcursul derulării proiectului.

**Proiectare și execuție Autostrada de Centura București km 0+000 – km 100+900
Sector Centura Nord km 0+000 – km 52+770**

Lot 2: km 20+000 – km 39+000

Beneficiar: C.N.A.I.R. S.A.

Faza: D.T.A.C.

Perioada: 2021

Funcția: Șef adjunct proiect specialitate - drumuri

Descriere:

- proiectarea complexă în plan, profil longitudinal și transversal;
- dimensionarea structurii rutiere;
- calcule hidrologice privind capacitățile dispozitivelor de scurgere a apelor;
- proiectarea dispozitivelor de scurgere a apelor, inclusiv a podețelor;
- întocmire liste de cantități de lucrări și a devizului general;
- lucrări privind siguranța circulației.

**Proiectare și execuție Autostrada de Centura București km 0+000 – km 100+900
Sector Centura Nord km 0+000 – km 52+770**

Lot 2: km 20+000 – km 39+000

Beneficiar: C.N.A.I.R. S.A.

Faza: Proiect Tehnic de Execuție

Perioada: 2022

Funcția: Șef adjunct proiect specialitate - drumuri

Descriere:

- proiectarea complexă în plan, profil longitudinal și transversal;
- dimensionarea structurii rutiere;
- calcule hidrologice privind capacitățile dispozitivelor de scurgere a apelor;
- proiectarea dispozitivelor de scurgere a apelor, inclusiv a podețelor;
- întocmire liste de cantități de lucrări și a devizului general;
- lucrări privind siguranța circulației;
- asigurarea asistenței tehnice pe parcursul derulării proiectului.

**Proiectare și execuție Autostrada de Centura București km 0+000 – km 100+900
Sector Centura Nord km 0+000 – km 52+770**

Lot 4: km 47+600 – km 52+070

Beneficiar: C.N.A.I.R. S.A.

Faza: D.T.A.C.

Perioada: 2022

Funcția: Șef Proiect drumuri

Descriere:

- proiectarea complexă în plan, profil longitudinal și transversal;
- dimensionarea structurii rutiere;
- calcule hidrologice privind capacitățile dispozitivelor de scurgere a apelor;
- proiectarea dispozitivelor de scurgere a apelor, inclusiv a podețelor;
- întocmire liste de cantități de lucrări și a devizului general;
- lucrări privind siguranța circulației.

Perioada
Funcția sau postul ocupat

Ianuarie 2016 -Iunie 2020

CNAIR-S.A./ Direcția Inginerie, Studii și Investigații Departamentul Inginerie și Analiză
Documentații Serviciul Analiză Tehnică Documentații Autostrăzi și Dn.

Activități și responsabilități principale	<p>Funcția: Inginer</p> <p>Analiza și verificarea documentațiilor tehnice transmise de către compartimentele funcționale ale C.N.A.I.R. și subunitățile sale, elaborate în cadrul proiectelor de infrastructură rutieră (caiete de sarcini, teme de proiectare, expertize tehnice, dispozitii de santier, studii de fezabilitate, studii de fezabilitate, proiecte tehnice, documentații de avizare pentru lucrări de intervenție, revizuirii ale acestora, declarații de proiectare, studii de amplasament, reglementări tehnice).</p> <p>Elaborarea și emiterea de puncte de vedere tehnice, la solicitarea compartimentelor funcționale din C.N.A.I.R. Central, pentru asigurarea nivelului cerut de standarde, norme, normative, legislație specifică dar și de C.N.A.I.R. în calitate de Beneficiar.</p> <p>Verificarea tehnologiilor utilizate de către Antreprenori în cadrul execuției lucrărilor, în concordanță și adecvat cu cerințele C.N.A.I.R.</p> <p>Participarea la inspecțiile tehnice în teren, la solicitarea compartimentelor funcționale, pentru analiza implementării proiectelor de Autostrăzi și Drumuri Naționale.</p> <p>Evaluarea și monitorizarea calitatii serviciilor de proiectare pe tot parcursul procesului de proiectare, la solicitarea unităților de implementare</p> <p>Analizarea și verificarea devizelor generale întocmite la toate etapele de elaborare a documentațiilor tehnico economice prevăzute de legislația în domeniu respectiv – studiu de fezabilitate, DALI, Proiect Tehnic.</p> <p>Analizarea și verificarea devizelor generale actualizate în toate situațiile prevăzute de legislația în domeniu;</p> <p>Analizarea și verificarea listelor de cantități întocmite, în concordanță cu antemasuratorile și categoriile de lucrări prevăzute în proiecte;</p>
Perioada Funcția sau postul ocupat	<p>2019</p> <p>Auditor de siguranță rutieră.</p>
Activități și responsabilități principale	<p>Intocmire Raport de Audit de Siguranță Rutieră – Stadiul 2, pentru proiectul : “Dezvoltarea infrastructurii de transport județean prin modernizarea DJ720, DJ720B, DJ711 și DJ 101B pe traseul limită de județ Prahova - Moreni - Gura Ocniței - Râzvad - Ulmi - Târgoviște - Comișani - Bucșani - Băleni - Dobra - Finta - Bilciurești - Cojasca - Cornești - Butimanu - Niculești - limită județ Ilfov”</p> <p>Beneficiar: Consiliul Județean Dambovită, UAT Județul Dambovită prin Ministerul Transporturilor/Autoritatea Rutieră Română – ARR</p> <p>PETCU MIHAI DRAGOS P.F.A., Strada Laptari Tei, Nr. 3, Sector 2, București.</p> <p>Verificare detaliată, tehnică și sistematică, independentă, din punctul de vedere al siguranței, a caracteristicilor de proiectare proprii unui proiect de infrastructură rutieră în toate etapele, de la planificare până la momentul imediat după darea în exploatare a drumului public, în trafic, în vederea asigurării și creșterii gradului de siguranță a circulației pe drumurile publice, prevenirea pierderii de viață și a vătămării integrității corporale a persoanelor, precum și evitarea producerii pagubelor materiale ca urmare a accidentelor de circulație.</p> <p>Audit de Siguranță Rutieră - Evaluare de impact asupra siguranței rutiere - Inspecție de siguranță rutieră.</p>
Perioada Funcția sau postul ocupat	<p>Iunie 2018-Octombrie 2019</p> <p>CNAIR-S.A./Direcția Tehnică/Biroul Analiza Devize și Liste de cantități</p> <p>Funcția: Șef Birou</p>
Activități și responsabilități principale	<p>Analizarea și verificarea devizelor generale întocmite la toate etapele de elaborare a documentațiilor tehnico economice prevăzute de legislația în domeniu respectiv – studiu de fezabilitate, DALI, Proiect Tehnic.</p> <p>Analizarea și verificarea devizelor generale actualizate în toate situațiile prevăzute de legislația în domeniu;</p> <p>Analizarea și verificarea listelor de cantități întocmite, în concordanță cu antemasuratorile și categoriile de lucrări prevăzute în proiecte;</p> <p>Elaborarea punctelor de vedere, la solicitarea compartimentelor funcționale din cadrul C.N.A.I.R. privind modul de calcul al cantităților și articolelor comasate de deviz utilizate în cadrul proiectelor;</p> <p>Activități specifice în cadrul Grupurilor de lucru nominalizate prin Decizia Directorului General CNAIR în vederea întocmirii Caietelor de sarcini și actualizarea devizelor generale în vederea demarării procedurilor de achiziție publică (rapoarte de analiza documentației tehnice, întocmirea caietelor de sarcini, actualizare deviz general și calculul valorii estimate)</p>
Perioada Funcția sau postul ocupat	<p>Martie 2017-Iunie 2018</p> <p>CNAIR-S.A./ Direcția Generală Inginerie, Studii și Investigatii/Direcția Inginerie și Analiză Documentații/Biroul Analiza Devize și Liste de cantități.</p> <p>Funcția: Șef Birou</p>
Activități și responsabilități principale	<p>Analizare și verificarea documentațiilor tehnice transmise de către compartimentele funcționale ale C.N.A.I.R. și subunitățile sale, elaborate în cadrul proiectelor de infrastructură rutieră (caiete de sarcini, teme de proiectare, expertize tehnice, dispozitii de santier, studii de fezabilitate, studii de fezabilitate, proiecte tehnice, documentații de avizare pentru lucrări de intervenție, revizuirii ale acestora, declarații de proiectare, studii de amplasament, reglementări tehnice).</p>

	<p>Elabore si emitere puncte de vedere tehnice referitoare la lucrarile de drum, pentru asigurarea nivelului cerut de standarde, norme, normative , legislatie specifica dar si de C.N.A.I.R. in calitate de Beneficiar.</p> <p>Analizarea si verificarea devizelor generale intocmite la toate etapele de elaborare a documentatiilor tehnico economice prevazute de legislatia in domeniu respectiv – studiu de fezabilitate, DALI, Proiect Tehnic.</p> <p>Analizarea si verificarea devizelor generale actualizate in toate situatiile prevazute de legislatia in domeniu;</p> <p>Analizarea si verificarea listelor de cantitati intocmite, in concordanta cu antemasuratorile si categoriile de lucrari prevazute in proiecte;</p> <p>Elaborarea punctelor de vedere, la solicitarea compartimentelor functionale din cadrul C.N.A.I.R. privind modul de calcul al cantitatilor si articolelor comasate de deviz utilizate in cadrul proiectelor;</p>
<p>Perioada Funcția sau postul ocupat</p>	<p>Ianuarie 2017-Martie 2017 CNAIR-S.A./ Directia Proiectare/ Departamentul proiectare Autostrazi si DN.</p>
<p>Activități și responsabilități principale</p>	<p>Funcția: Șef Departament Departamentului Proiectare Autostrăzi și DN (Serviciul DN și Variante Ocolitoare, Serviciul Autostrăzi, Serviciul Lucrări de artă), cu respectarea termenelor de realizare; Repartinizarea activităților / sarcinilor ce urmează a fi îndeplinite conform competențelor specifice fiecarui Serviciu din subordine; Analizarea si verificarea documentele elaborare de catre serviciile aferente Departamentului, cu privire la corectitudinea și integralitatea documentelor, in vederea avizarii și aprobării; Participarea la deplasările pe teren pentru analiza soluțiilor aplicabile, pentru stabilirea programului de studii de teren, sau pentru acordarea asistentei tehnice pe perioada executiei lucrarilor pentru proiectele tehnice realizate in regie proprie; Elaborare de Studii de Prefezabilitate, elaborare / revizuire / completare si actualizare Studii de Fezabilitate, Proiecte Tehnice, D.T.A.C., Detalii de Executie, D.A.L.I., realizate in regie proprie, si a activitatii de asistenta tehnica pe perioada executiei lucrarilor, aferente proiectelor realizate in regie proprie de autostrazi, drumuri expres, drumuri nationale, variante ocolitoare inclusive lucrari consolidare si lucrari de arta (poduri, pasaje, viaducte);</p>
<p>Perioada Funcția sau postul ocupat</p>	<p>Ianuarie 2016-Ianuarie 2017 CNAIR-S.A./ Directia Proiectare.</p>
<p>Activități și responsabilități principale</p>	<p>Funcția: Șef Departament Proiectare Autostrăzi și DN cu preluări de atribuții pentru Director Direcția Proiectare. Coordonarea, monitorizarea, indrumarea si controlul activitatilor desfasurate in cadrul Direcției Proiectare și implicit a Departamentelor, Serviciilor si Birourilor din subordine, respectiv a Departamentul Proiectare Autostrăzi și DN (Serviciul DN și Variante Ocolitoare, Serviciul Autostrăzi, Serviciul Lucrări de artă), Departamentul Studii și Autorizații (Serviciul Geotehnica si Fundatii, Serviciul Acorduri Avize si Autorizatii Constructie, Serviciul Acorduri / Avize de Mediu), precum si a Biroului Cercetare si a Biroului Situri Arheologice, cu respectarea termenelor de realizare;</p>
<p>Perioada Funcția sau postul ocupat</p>	<p>Martie 2013 - prezent Administrator S.C. DMC AREA S.R.L., Inginer C.F.D.P.</p>
<p>Activități și responsabilități principale</p>	<p>Amenajare racord la DN22, Km 131+962,00, cu drumul de acces la cariera Revărsarea. Beneficiar: S.C. Sorocam S.R.L. Faza: P.T.+D.E. Perioada: 2013 Funcția: Inginer Proiectant drumuri Descriere: - proiectarea complexă în plan, profil longitudinal și transversal; - dimensionarea structurii rutiere; - calcule hidrologice privind capacitățile dispozitivelor de scurgere a apelor; - proiectarea dispozitivelor de scurgere a apelor; - intocmire liste de cantitati de lucrari; - lucrari privind siguranta circulatiei.</p>
	<p>A.H.E Bistra-Poiana Marului-Ruieni-Poiana Rusca. Întocmire documentații tehnice pentru lucrările: Drum acces în amonte peste traversarea Bucova. Beneficiar: S.C. ISPH S.A. Faza: P.T.+D.E. Perioada: 2014 Funcția: Inginer Proiectant drumuri Descriere: - proiectarea complexă în plan, profil longitudinal și transversal; - dimensionarea structurii rutiere; - calcule hidrologice privind capacitățile dispozitivelor de scurgere a apelor; - proiectarea dispozitivelor de scurgere a apelor;</p>

- intocmire liste de cantitati de lucrari.

Modernizare drumuri, Comuna Maracineni, Judetul Arges.

Beneficiar: Comuna Maracineni, Judetul Arges

Faza: Studiu de Fezabilitate

Perioada: Decembrie 2014

Functia: Inginer Proiectant drumuri

Descriere:

- proiectarea complexă în plan, profil longitudinal și transversal;
- dimensionarea structurii rutiere;
- calcule hidrologice privind capacitățile dispozitivelor de scurgere a apelor;
- proiectarea dispozitivelor de scurgere a apelor, inclusiv a podețelor;
- intocmire liste de cantitati de lucrari si a devizului general;
- lucrari privind siguranta circulatiei;

Reabilitare depozit existent, construire drum betonat incintă, cântar, gospodărire apă, construcție hale depozitare.

Beneficiar: S.C. Borealis L.A.T. Romania S.R.L.

Faza: P.T.+D.E.

Perioada: 2015

Functia: Inginer Proiectant drumuri

Descriere:

- proiectarea complexă în plan, profil longitudinal și transversal;
- dimensionarea structurii rutiere;
- calcule hidrologice privind capacitățile dispozitivelor de scurgere a apelor;
- proiectarea dispozitivelor de scurgere a apelor;
- intocmire liste de cantitati de lucrari;
- lucrari privind siguranta circulatiei;

Amenajare parcare si alei acces blocuri ANL, Comuna Aninoasa, Judetul Dambovita.

Beneficiar: Comuna Aninoasa, Judetul Dambovita

Faza: P.T.

Perioada: 2015

Functia: Inginer Proiectant drumuri

Descriere:

- proiectarea complexă în plan, profil longitudinal și transversal;
- dimensionarea structurii rutiere;
- calcule hidrologice privind capacitățile dispozitivelor de scurgere a apelor;
- proiectarea dispozitivelor de scurgere a apelor;
- intocmire liste de cantitati de lucrari;
- lucrari privind siguranta circulatiei;
- asigurarea asistentei tehnice pe parcursul derularii proiectului.

Reabilitare Străzi în Comuna Snagov, Județul Ilfov.

Beneficiar: Comuna Snagov, Judetul Ilfov

Faza: P.T.

Perioada: 2015

Functia: Inginer Proiectant drumuri

Descriere:

- proiectarea complexă în plan, profil longitudinal și transversal;
- dimensionarea structurii rutiere;
- calcule hidrologice privind capacitățile dispozitivelor de scurgere a apelor;
- proiectarea dispozitivelor de scurgere a apelor;
- intocmire liste de cantitati de lucrari;
- lucrari privind siguranta circulatiei;
- asigurarea asistentei tehnice pe parcursul derularii proiectului.

Reabilitare Străzi în Sectorul 6, București.

(Strada Alea Dumbravita, Drajna, Lucacesti, Alea Siretului)

Beneficiar: Sectorul 6, Municipiul Bucuresti

Faza: S.F., D.T.A.C., P.T.+D.E.+C.S.

Perioada: 2015

Functia: Inginer Proiectant drumuri

Descriere:

- proiectarea complexă în plan, profil longitudinal și transversal;
- dimensionarea structurii rutiere;
- calcule hidrologice privind capacitățile dispozitivelor de scurgere a apelor;
- proiectarea dispozitivelor de scurgere a apelor;
- intocmire liste de cantitati de lucrari;
- lucrari privind siguranta circulatiei;

- asigurarea asistentei tehnice pe parcursul derularii proiectului.

Modernizare drumuri (DC 70, DC 87A), Comuna Leordeni, Judetul Arges.

Beneficiar: Comuna Leordeni, Judetul Arges

Faza: Studiu de Fezabilitate

Perioada: Iulie 2015

Functia: Inginer Proiectant drumuri

Descriere:

- proiectarea complexă în plan, profil longitudinal și transversal;
- dimensionarea structurii rutiere;
- calcule hidrologice privind capacitățile dispozitivelor de scurgere a apelor;
- proiectarea dispozitivelor de scurgere a apelor, inclusiv a podețelor;
- întocmire liste de cantitati de lucrari si a devizului general;
- lucrari privind siguranta circulatiei;

Asfaltare drumuri in Comuna Domnesti, Judetul Arges, Etapa I.

Beneficiar: Comuna Domnesti, Judetul Arges

Faza: Studiu de Fezabilitate

Perioada: August 2015

Functia: Inginer Proiectant drumuri

Descriere:

- proiectarea complexă în plan, profil longitudinal și transversal;
- dimensionarea structurii rutiere;
- calcule hidrologice privind capacitățile dispozitivelor de scurgere a apelor;
- proiectarea dispozitivelor de scurgere a apelor, inclusiv a podețelor;
- întocmire liste de cantitati de lucrari si a devizului general;
- lucrari privind siguranta circulatiei;

Asfaltare drumuri in Comuna Domnesti, Judetul Arges, Etapa II.

Beneficiar: Comuna Domnesti, Judetul Arges

Faza: Studiu de Fezabilitate

Perioada: August 2015

Functia: Inginer Proiectant drumuri

Descriere:

- proiectarea complexă în plan, profil longitudinal și transversal;
- dimensionarea structurii rutiere;
- calcule hidrologice privind capacitățile dispozitivelor de scurgere a apelor;
- proiectarea dispozitivelor de scurgere a apelor, inclusiv a podețelor;
- întocmire liste de cantitati de lucrari si a devizului general;
- lucrari privind siguranta circulatiei;

Modernizare drumuri, Comuna Maracineni, Judetul Arges.

Beneficiar: Comuna Maracineni, Judetul Arges

Faza: P.T.+D.E.+A.T.

Perioada: 2015 - 2016

Functia: Inginer Proiectant drumuri

Descriere:

- proiectarea complexă în plan, profil longitudinal și transversal;
- dimensionarea structurii rutiere;
- calcule hidrologice privind capacitățile dispozitivelor de scurgere a apelor;
- proiectarea dispozitivelor de scurgere a apelor, inclusiv a podețelor;
- întocmire liste de cantitati de lucrari;
- lucrari privind siguranta circulatiei;
- asigurarea asistentei tehnice pe parcursul derularii proiectului.

Modernizare Străzi în Orașul Voluntari, Județul Ilfov.

Beneficiar: Orașul Voluntari, Judetul Ilfov

Faza: P.T.+D.E.

Perioada: 2016

Functia: Inginer Proiectant drumuri

Descriere:

- proiectarea complexă în plan, profil longitudinal și transversal;
- dimensionarea structurii rutiere;
- calcule hidrologice privind capacitățile dispozitivelor de scurgere a apelor;
- proiectarea dispozitivelor de scurgere a apelor;
- întocmire liste de cantitati de lucrari;
- lucrari privind siguranta circulatiei;
- asigurarea asistentei tehnice pe parcursul derularii proiectului.

Reamenajare Urbana Cartier Blocuri Faza I, Cai de Acces si Parcari, Sat Maracineni, Comuna Maracineni, Judetul Arges.

Beneficiar: Comuna Maracineni, Judetul Arges.

Faza: D.A.L.I.

Perioada: 2017

Functia: Inginer Proiectant drumuri

Descriere:

- proiectarea complexă în plan, profil longitudinal și transversal;
- dimensionarea structurii rutiere;
- calcule hidrologice privind capacitățile dispozitivelor de scurgere a apelor;
- proiectarea dispozitivelor de scurgere a apelor;
- întocmire liste de cantități de lucrări;
- lucrări privind siguranța circulației.

„VIA VERDE CERNAVODA” - Revitalizarea orasului Cernavoda prin refunctionalizarea terenurilor destructurate si crearea de spatii verzi pentru petrecerea timpului liber.

Beneficiar: U.A.T. ORAS CERNAVODA.

Faza: D.T.A.C., P.T.+D.E., A.T.

Perioada: Septembrie 2017

Functia: Inginer Proiectant drumuri

Descriere:

- proiectarea complexă în plan, profil longitudinal și transversal;
- sistematizare verticală;
- dimensionarea structurii rutiere;
- calcule hidrologice privind capacitățile dispozitivelor de scurgere a apelor;
- proiectarea dispozitivelor de scurgere a apelor;
- întocmire liste de cantități de lucrări;

Reabilitare si modernizare Strada Alice Botez, Municipiul Slatina, Judetul Olt.

Beneficiar: Directia administrarea strazilor si iluminatului public, Municipiul Slatina, Judetul Olt.

Faza: D.T.A.C., P.T.+D.E.

Perioada: 2018

Functia: Inginer Proiectant drumuri

Descriere:

- proiectarea complexă în plan, profil longitudinal și transversal;
- dimensionarea structurii rutiere;
- calcule hidrologice privind capacitățile dispozitivelor de scurgere a apelor;
- proiectarea dispozitivelor de scurgere a apelor;
- întocmire liste de cantități de lucrări;
- lucrări privind siguranța circulației.

**Modernizare Străzi în Sectorul 6, București.
(Strada Drumul Osiei, Viscolului)**

Beneficiar: Sectorul 6, Municipiul Bucuresti

Faza: S.P.F.

Perioada: 2018

Functia: Inginer Proiectant drumuri

Descriere:

- proiectarea complexă în plan, profil longitudinal și transversal;
- dimensionarea structurii rutiere;
- calcule hidrologice privind capacitățile dispozitivelor de scurgere a apelor;
- proiectarea dispozitivelor de scurgere a apelor;
- întocmire liste de cantități de lucrări;
- lucrări privind siguranța circulației;
- asigurarea asistentei tehnice pe parcursul derularii proiectului.

Reabilitare sistem rutier strada Valea Furcii , Sectorul 6, București.

Beneficiar: Sectorul 6, Municipiul Bucuresti

Faza: S.F. , D.T.A.C., P.T.+D.E.+C.S.

Perioada: 2018

Functia: Inginer Proiectant

Descriere:

- proiectarea complexă în plan, profil longitudinal și transversal;
- dimensionarea structurii rutiere;
- calcule hidrologice privind capacitățile dispozitivelor de scurgere a apelor;
- proiectarea dispozitivelor de scurgere a apelor;
- întocmire liste de cantități de lucrări;
- lucrări privind siguranța circulației;
- asigurarea asistentei tehnice pe parcursul derularii proiectului.

Reabilitare Promenada - Strada Zambilelor, Comuna Snagov.

Beneficiar: S.C. Gama Project Management S.R.L.

Faza: D.A.L.I., D.T.A.C., P.T.+D.E.

Perioada: 2019

Functia: Inginer Proiectant drumuri

Descriere:

- proiectarea complexă în plan, profil longitudinal și transversal;
- dimensionarea structurii rutiere;
- calcule hidrologice privind capacitățile dispozitivelor de scurgere a apelor;
- proiectarea dispozitivelor de scurgere a apelor;
- întocmire liste de cantitati de lucrari;
- lucrari privind siguranta circulatiei.

Actualizare Studiu de Fezabilitate Reabilitare Strada Plevnei, Comuna Snagov.

Beneficiar: S.C. Gama Project Management S.R.L.

Faza: S.F.

Perioada: 2019

Functia: Inginer Proiectant drumuri

Descriere:

- proiectarea complexă în plan, profil longitudinal și transversal;
- dimensionarea structurii rutiere;
- calcule hidrologice privind capacitățile dispozitivelor de scurgere a apelor;
- proiectarea dispozitivelor de scurgere a apelor;
- întocmire liste de cantitati de lucrari;
- lucrari privind siguranta circulatiei.

Reabilitare Strada Branduselor, Comuna Snagov.

Beneficiar: S.C. Gama Project Management S.R.L.

Faza: D.A.L.I.

Perioada: 2019

Functia: Inginer Proiectant drumuri

Descriere:

- proiectarea complexă în plan, profil longitudinal și transversal;
- dimensionarea structurii rutiere;
- calcule hidrologice privind capacitățile dispozitivelor de scurgere a apelor;
- proiectarea dispozitivelor de scurgere a apelor;
- întocmire liste de cantitati de lucrari;
- lucrari privind siguranta circulatiei.

Reabilitare Strada Garofitelor, Comuna Snagov.

Beneficiar: S.C. Gama Project Management S.R.L.

Faza: D.A.L.I.

Perioada: 2019

Functia: Inginer Proiectant drumuri

Descriere:

- proiectarea complexă în plan, profil longitudinal și transversal;
- dimensionarea structurii rutiere;
- calcule hidrologice privind capacitățile dispozitivelor de scurgere a apelor;
- proiectarea dispozitivelor de scurgere a apelor;
- întocmire liste de cantitati de lucrari;
- lucrari privind siguranta circulatiei.

Reabilitare Strada Viorelelor, Comuna Snagov.

Beneficiar: S.C. Gama Project Management S.R.L.

Faza: D.A.L.I.

Perioada: 2019

Functia: Inginer Proiectant drumuri

Descriere:

- proiectarea complexă în plan, profil longitudinal și transversal;
- dimensionarea structurii rutiere;
- calcule hidrologice privind capacitățile dispozitivelor de scurgere a apelor;
- proiectarea dispozitivelor de scurgere a apelor;
- întocmire liste de cantitati de lucrari;
- lucrari privind siguranta circulatiei.

Reabilitare Sistem Rutier 40 de strazi in Sectorul 2, Municipiul Bucuresti

(Strada Ion Chirita, Fibrei, Ghiculeasa Maria, Invalid Ion Suliga, Ipsilanti Voievod, Maliuc, Cristea Mateescu, Mentiunii, Nastase Pamfil, Oradea, Salciilor, Seneslav Voievod, Silozului, Silvia, Slovei, Spataru Mihai, Elev Stefan Stefanescu, Teofil, Tugomir Voievod, Turbinei, Gheorghe Pop de Basesti, Episcopul Radu, Iancu Capitanu, Sica Alexandrescu, Giugaru Alexandru, Dimitrie Marinescu, Neculuta Theodor, Ottoi Calin, Ion Paun Pincio, Dr. Russel,

Ruschita, Sighisoara, Tanase Constantin, Grigore Vasiliu Birlic, Codalbitei, Enache Sandu, Cotmeana, Danulesti, Vasile Predescu, Alee spate Bloc G, Soseaua Iancului 128.)

Beneficiar: Administratia Domeniului Public Sector 2 / S.C. D&D Eurocom S.R.L.

Faza: D.A.L.I.

Perioada: 2020

Functia: Sef Proiect

Descriere:

- proiectarea complexă în plan, profil longitudinal și transversal;
- dimensionarea structurii rutiere;
- întocmire liste de cantitati de lucrari;
- lucrari privind siguranta circulatiei.

Reabilitare Sistem Rutier 7 strazi in Sectorul 2, Municipiul Bucuresti (Strada Viesparilor, Badea Cartan, Kepler K. Johanes, Vidin, Comarnic, Podul Vadului, Podul Neagului)

Beneficiar: Administratia Domeniului Public Sector 2 / S.C. D&D Eurocom S.R.L.

Faza: D.A.L.I.

Perioada: 2020

Functia: Inginer Proiectant drumuri

Descriere:

- proiectarea complexă în plan, profil longitudinal și transversal;
- dimensionarea structurii rutiere;
- întocmire liste de cantitati de lucrari;
- lucrari privind siguranta circulatiei.

Reabilitare Străzi în Sectorul 6, București. (Strada Drumul Osiei, Viscolului, Drumul Valea Cricovului, Drumul Valea Furcii)

Beneficiar: Sectorul 6, Municipiul Bucuresti

Faza: D.A.L.I.

Perioada: 2020

Functia: Inginer Proiectant drumuri

Descriere:

- proiectarea complexă în plan, profil longitudinal și transversal;
- dimensionarea structurii rutiere;
- calcule hidrologice privind capacitățile dispozitivelor de scurgere a apelor;
- proiectarea dispozitivelor de scurgere a apelor;
- întocmire liste de cantitati de lucrari;
- lucrari privind siguranta circulatiei.

Centru multifunctional – educational – recreational “ZINO – EDUCATIE DE LAA LA Z”.

Beneficiar: U.A.T. ORAS SINIAIA / S.C. White Space S.R.L.

Faza: D.T.A.C.

Perioada: 2020

Functia: Inginer Proiectant drumuri

Descriere:

- proiectarea complexă în plan, profil longitudinal și transversal;
- dimensionarea structurii rutiere;
- calcule hidrologice privind capacitățile dispozitivelor de scurgere a apelor;
- proiectarea dispozitivelor de scurgere a apelor;
- întocmire liste de cantitati de lucrari;
- lucrari privind siguranta circulatiei.

Centru multifunctional – educational – recreational “ZINO – EDUCATIE DE LAA LA Z”.

Beneficiar: U.A.T. ORAS SINIAIA / S.C. White Space S.R.L.

Faza: P.T. + D.E. + C.S.

Perioada: 2020

Functia: Inginer Proiectant drumuri

Descriere:

- proiectarea complexă în plan, profil longitudinal și transversal;
- dimensionarea structurii rutiere;
- calcule hidrologice privind capacitățile dispozitivelor de scurgere a apelor;
- proiectarea dispozitivelor de scurgere a apelor;
- întocmire liste de cantitati de lucrari;
- lucrari privind siguranta circulatiei;
- asigurarea asistentei tehnice pe parcursul derularii proiectului.

Cresterea eficientei sistemului de iluminat public la nivelul Municipiului Targu Jiu.

Beneficiar: Primaria Municipiului TARGU JIU / S.C. AM Project Design & Consulting S.R.L.

Faza: P.T. + D.E. + C.S.

Perioada: 2021

Functia: Inginer Proiectant drumuri

Descriere:

- proiectarea complexă în plan, profil longitudinal și transversal;
- dimensionarea structurii rutiere;
- calcule hidrologice privind capacitățile dispozitivelor de scurgere a apelor;
- proiectarea dispozitivelor de scurgere a apelor;
- întocmire liste de cantități de lucrări;
- lucrări privind siguranța circulației;
- asigurarea asistenței tehnice pe parcursul derulării proiectului.

Construire Pista de Alergare, Incinta Parc Public, Baza Sportiva „Rapid Fetesti”, Mun. Fetesti, Jud. Ialomita.

Beneficiar: Directia de Administrare a Domeniului Public si Privat Fetesti, Judetul Ialomita / S.C. Gama Project Management S.R.L.

Faza: D.T.A.C.

Perioada: 2021

Functia: Inginer Proiectant drumuri

Descriere:

- proiectarea complexă în plan, profil longitudinal și transversal;
- dimensionarea structurii rutiere;
- proiectarea dispozitivelor de scurgere a apelor;
- întocmire liste de cantități de lucrări;
- lucrări privind siguranța circulației.

Construire Pista de Alergare, Incinta Parc Public, Baza Sportiva „Rapid Fetesti”, Mun. Fetesti, Jud. Ialomita.

Beneficiar: Directia de Administrare a Domeniului Public si Privat Fetesti, Judetul Ialomita / S.C. Gama Project Management S.R.L.

Faza: P.T. + D.E. + C.S.

Perioada: 2021

Functia: Inginer Proiectant drumuri

Descriere:

- proiectarea complexă în plan, profil longitudinal și transversal;
- dimensionarea structurii rutiere;
- proiectarea dispozitivelor de scurgere a apelor;
- întocmire liste de cantități de lucrări;
- lucrări privind siguranța circulației;
- asigurarea asistenței tehnice pe parcursul derulării proiectului.

Realizare parcare Strada Costache Conachi, Sector 2, Municipiul Bucuresti.

Beneficiar: Administratia Domeniului Public Sector 2 / S.C. D&D Eurocom S.R.L.

Faza: D.A.L.I.

Perioada: 2022

Functia: Sef Proiect

Descriere:

- proiectarea complexă în plan, profil longitudinal și transversal;
- dimensionarea structurii rutiere;
- calcule hidrologice privind capacitățile dispozitivelor de scurgere a apelor;
- proiectarea dispozitivelor de scurgere a apelor;
- întocmire liste de cantități de lucrări;
- lucrări privind siguranța circulației.

Reabilitare sistem rutier Strada Tusnad, Sector 2, Municipiul Bucuresti.

Beneficiar: Administratia Domeniului Public Sector 2 / S.C. D&D Eurocom S.R.L.

Faza: D.A.L.I.

Perioada: 2022

Functia: Sef Proiect

Descriere:

- proiectarea complexă în plan, profil longitudinal și transversal;
- dimensionarea structurii rutiere;
- calcule hidrologice privind capacitățile dispozitivelor de scurgere a apelor;
- proiectarea dispozitivelor de scurgere a apelor;
- întocmire liste de cantități de lucrări;
- lucrări privind siguranța circulației.

Reabilitare sistem rutier Strada Falticeni, Sector 2, Municipiul Bucuresti.

Beneficiar: Administratia Domeniului Public Sector 2 / S.C. D&D Eurocom S.R.L.

Faza: D.A.L.I.

Perioada: 2022

Functia: Sef Proiect

Descriere:

- proiectarea complexă în plan, profil longitudinal și transversal;
- dimensionarea structurii rutiere;
- calcule hidrologice privind capacitățile dispozitivelor de scurgere a apelor;
- proiectarea dispozitivelor de scurgere a apelor;
- întocmire liste de cantități de lucrări;
- lucrări privind siguranța circulației.

Reabilitare alei Parc Morarilor și piste de alergare, Sector 2, Municipiul București.

Beneficiar: Administrația Domeniului Public Sector 2 / S.C. D&D Eurocom S.R.L.

Faza: D.A.L.I.

Perioada: 2022

Functia: Sef Proiect

Descriere:

- proiectarea complexă în plan, profil longitudinal și transversal;
- dimensionarea structurii rutiere;
- calcule hidrologice privind capacitățile dispozitivelor de scurgere a apelor;
- proiectarea dispozitivelor de scurgere a apelor;
- întocmire liste de cantități de lucrări;
- lucrări privind siguranța circulației.

Executarea lucrărilor de construire privind extinderea trotuarului și execuție piste de alergare str. Pinului și str. Sanzienelor, U.A.T. Oras Voluntari, Judetul Ilfov.

Beneficiar: U.A.T. Oras Voluntari, Judetul Ilfov / S.C. Gama Project Management S.R.L.

Faza: S.F.

Perioada: 2022

Functia: Inginer Proiectant drumuri

Descriere:

- proiectarea complexă în plan, profil longitudinal și transversal;
- dimensionarea structurii rutiere;
- proiectarea dispozitivelor de scurgere a apelor;
- întocmire liste de cantități de lucrări;
- lucrări privind siguranța circulației.

Executarea lucrărilor de construire privind extinderea trotuarului și execuție piste de alergare str. Pinului și str. Sanzienelor, U.A.T. Oras Voluntari, Judetul Ilfov.

Beneficiar: U.A.T. Oras Voluntari, Judetul Ilfov / S.C. Gama Project Management S.R.L.

Faza: P.A.C. + P.T. + D.E.

Perioada: 2022

Functia: Sef Proiect

Descriere:

- proiectarea complexă în plan, profil longitudinal și transversal;
- dimensionarea structurii rutiere;
- proiectarea dispozitivelor de scurgere a apelor;
- întocmire liste de cantități de lucrări;
- lucrări privind siguranța circulației;
- asigurarea asistenței tehnice pe parcursul derulării proiectului.

Amenajare piste de biciclete și pista de alergare pe Bulevardul Eroilor

Tronson: Bd. Eroilor nr. 154 A - limita administrativă a Orasului Voluntari, Judetul Ilfov.

Beneficiar: U.A.T. Oras Voluntari, Judetul Ilfov / S.C. Gama Project Management S.R.L.

Faza: D.A.L.I.

Perioada: 2022

Functia: Inginer Proiectant drumuri

Descriere:

- proiectarea complexă în plan, profil longitudinal și transversal;
- dimensionarea structurii rutiere;
- proiectarea dispozitivelor de scurgere a apelor;
- întocmire liste de cantități de lucrări;
- lucrări privind siguranța circulației.

Reabilitare urbană zona centrală – Oras Lehliu Gara.

Beneficiar: U.A.T. ORAS LEHLIU UGARA/ S.C. White Space S.R.L.

Faza: D.A.L.I./S.F.

Perioada: 2022

Functia: Inginer Proiectant drumuri

Descriere:

- proiectarea complexă în plan, profil longitudinal și transversal;
- dimensionarea structurii rutiere;
- calcule hidrologice privind capacitățile dispozitivelor de scurgere a apelor;
- proiectarea dispozitivelor de scurgere a apelor;
- întocmire liste de cantități de lucrări;

Perioada: Octombrie 2010- Martie 2011 – Faza Studiu de fezabilitate

Functia: Inginer proiectant

Descriere:

- stabilirea variantelor optime de traseu
- proiectarea complexă în plan, profil longitudinal și transversal
- proiectarea dispozitivelor de scurgere a apelor
- întocmire liste de cantități de lucrări și a devizului general pe lucrare
- lucrări privind siguranța circulației

-Modernizare Drum de Acces – Valea Raului – Viseu de Sus Km 0+000÷km 7+100

Modernizare Drum de Acces – Valea Scraidei – Viseu de Sus Km 4+500÷km 6+500

Beneficiar: Unitatea Administrativ Teritoriala Oras Viseu de Sus

Perioada: Ianuarie 2009-Martie 2009 Faza: PT+DE

Inginer proiectant

- proiectarea complexă în plan, profil longitudinal și transversal
- proiectarea dispozitivelor de scurgere a apelor
- întocmire liste de cantități de lucrări și a devizului general pe lucrare
- lucrări privind siguranța circulației

- Modernizare Strazi Preorasenesti- Curtea de Arges

Beneficiar: Consiliul Judetean Arges

Perioada: ianuarie 2010

Faza: PT+DE

Descriere:

- proiectarea în plan orizontal, vertical și transversal
- calculul cantitatilor; descriere de preturi
- lucrări privind scurgerea apelor
- lucrări privind siguranța circulației

Reabilitare Drum Judetean de Centura DJ 236- Judetul Prahova

Beneficiar: Consiliul Judetean Prahova

Perioada: Martie 2010- Mai 2010 – Faza PT+DE+AT

Functia: Functia: Inginer proiectant

Descriere:

- proiectarea complexă în plan, profil longitudinal și transversal
- proiectarea dispozitivelor de scurgere a apelor
- întocmire liste de cantități de lucrări și a devizului general pe lucrare
- lucrări privind siguranța circulației

Reabilitare DN 2D Focsani – Ojdula km 0+000 – km 118+873

Lotul 1 km 0+000-km 50+000 – Semnalizare și marcaje rutiere

Functia: Functia: Inginer proiectant

Descriere: - lucrări privind siguranța circulației

Modernizare DN2N; Km52+860 – Km60+000 Jitia – Bisoca și pod nou peste Raul Ramnicu Sarat la Km 53+300

Perioada: 2010

Faza: Studiu de fezabilitate

Functia: Functia: Inginer proiectant

Reabilitarea infrastructurii și îmbunătățirea serviciilor urbane – Orasul Viseu de Sus

Perioada: ianuarie 2010

Faza: SF+PT

Functia: Functia: Inginer proiectant

Reabilitare DN1C Dej – Baia Mare Km 61 +500 – Km 147+ 990

Perioada: ianuarie 2010

Faza: PT

Functia: Functia: Inginer proiectant

Numele și adresa angajatorului

S.C. IPTANA S.A., B-dul Dinicu Golescu nr. 36, sector 1, Bucuresti

Tipul activității sau sectorul de activitate

a)Intocmirea de studii, proiecte, servicii de consultanta și engineering, precum și alte documentatii tehnice și economice pentru lucrarile de investitii noi, dezvoltari și modernizari, reparatii și întretineri pentru drumuri, strazi, autostrazi, piste și platforme, poduri, pasaje și tuneluri, constructii hidrotehnice și de navigatie, constructii și instalatii civile și industriale, tehnologii de exploatare, utilaje și dispozitive în domeniul transporturilor, lucrări pentru asanarea și consolidarea terasamentelor și versantilor, alte constructii ingineresti; b) verificari, relevee de precizie, expertizari și avizari de documentatii, umarirea executiei lucrarilor, asistenta tehnica;

	<p>c) constituirea, actualizarea, dezvoltarea și exploatarea comercială a bancilor de date în domeniul căilor de comunicații rutiere, navale și aeriene; d) elaborarea de caiete de sarcini, normative tehnice și standarde din domeniu; e) prospecțiuni geotehnice, geologice, încercări și analize de laborator pentru pământuri și roci, rapoarte și studii geotehnice, ridicări topografice, fotogrametrice, exploatarea de aerofotograme, întocmiri de planuri, documentații pentru exproprieri de terenuri, machete;</p>
<p>Perioada Funcția sau postul ocupat Activități și responsabilități principale</p>	<p>Ianuarie 2007 - Martie 2009 Inginer proiectare drumuri Sistematizarea și Reorganizarea Circulației în Intersecția DN2A - Soseaua Brailei (DN21)-B-dul Matei Basarab, din Municipiul Slobozia, Județul Ialomița, în Sistem Giratoriu. Beneficiar: Primăria Municipiului Slobozia Faza: P.T.+D.E.</p> <p>Descriere:</p> <ul style="list-style-type: none"> - proiectarea complexă în plan, profil longitudinal și transversal; - dimensionarea structurii rutiere; - calcule hidrologice privind capacitățile dispozitivelor de scurgere a apelor; - întocmire liste de cantități de lucrări; - lucrări privind siguranța circulației <p>Sistematizarea și reorganizarea circulației în sens giratoriu în intersecția: B-dul 1 Decembrie 1918, Str. Vanatorilor, Str. Baritiu, Str. Muresului. Beneficiar: Primăria Orașului Ludus Faza: P.T.+D.E.</p> <p>Descriere:</p> <ul style="list-style-type: none"> - proiectarea complexă în plan, profil longitudinal și transversal; - dimensionarea structurii rutiere; - calcule hidrologice privind capacitățile dispozitivelor de scurgere a apelor; - întocmire liste de cantități de lucrări; - lucrări privind siguranța circulației <p>Modernizare sistem rutier strazi în Sectorul 4, București (Str. Calugaru Marin, Str. Jepilor, Str. Sandu Marin, Str. Zamora). Beneficiar: Primăria Sectorului 4 Faza: P.T.+D.E.</p> <p>Descriere:</p> <ul style="list-style-type: none"> - proiectarea complexă în plan, profil longitudinal și transversal; - dimensionarea structurii rutiere; - calcule hidrologice privind capacitățile dispozitivelor de scurgere a apelor; - întocmire liste de cantități de lucrări; - lucrări privind siguranța circulației <p>Amenajare cai de acces și drumuri interioare la Complexul VIVENDA. Beneficiar: Hercesa Imobiliara Faza: P.T.+D.E.</p> <p>Descriere:</p> <ul style="list-style-type: none"> - proiectarea complexă în plan, profil longitudinal și transversal; - dimensionarea structurii rutiere; - calcule hidrologice privind capacitățile dispozitivelor de scurgere a apelor; - întocmire liste de cantități de lucrări; - lucrări privind siguranța circulației <p>Amenajare acces în Complexul Comercial Grand Arena din Bd. Metalurgiei și din Str. Turnu Măgurele. Beneficiar: S.C. Euroinvest Intermed S.R.L. Faza: P.T.+D.E.</p> <p>Descriere:</p> <ul style="list-style-type: none"> - proiectarea complexă în plan, profil longitudinal și transversal; - dimensionarea structurii rutiere; - calcule hidrologice privind capacitățile dispozitivelor de scurgere a apelor; - întocmire liste de cantități de lucrări; - lucrări privind siguranța circulației <p>Modernizare sistem rutier Str. Ion Campineanu, Str. Luterana, Str. Dumitru Florescu, Str. Volga, Str. Caderea Bastiliei, Str. Bistra, Str. Tudor Gociu, Str. Mateescu Nicolae, Str. Murguta, Str. Bodoc, etc. Studiu privind semnalizarea de orientare a circulației și presemnalizare în Municipiul București,</p>

Materializarea unor benzi proprii de circulatie pentru biciclete pe arterele din zona centrala si mediana a capitalei,

Amenajare drumuri in Parcul Logistic Cefin,

Amenajare Piata Sfantii Voievozi,

Evaluarea si modernizarea intersectiilor din Municipiul Bucuresti – Pachet 1,

Faza: S.F.

Descriere:

- proiectarea complexă în plan, profil longitudinal și transversal;
- dimensionarea structurii rutiere;
- întocmire liste de cantitati de lucrari;
- lucrari privind siguranta circulatiei

Centru de instruire si agrement pentru tineret si copii in orasul Cernavoda (Amenajare drumuri, parcare, alei, locuri de joaca).

Studii de fezabilitate pentru MODERNIZAREA DRUMURILOR DE INTERES LOCAL in comunele: Herasti, Comana din Jud. Giurgiu, Casimcea Jud. Constanta, Baia Jud. Tulcea, Bradeanu, Largu, Rusetu, Tintesti, Gheraseni, Posta Calnau Jud. Buzau, Podenii Noi, Sarna Jud. Prahova, etc.

Faza: S.F.

Descriere:

- proiectarea complexă în plan, profil longitudinal și transversal;
- dimensionarea structurii rutiere;
- calcule hidrologice privind capacitățile dispozitivelor de scurgere a apelor;
- întocmire liste de cantitati de lucrari;
- lucrari privind siguranta circulatiei

Numele și adresa angajatorului
Tipul activității sau sectorul de activitate

S.C. GLOBAL SERVICE PROIECT S.R.L. Str. Ispravnicului, nr. 36, Sector 2, Bucuresti
Proiectare, Consultanta, Asistenta Tehnica, pentru proiecte din domeniul infrastructurii de transport rutier.
Elaborare / revizuire / completare si actualizare Studii de Fezabilitate, domeniu D.A.L.I.,
Proiecte Tehnice, Detalii de Executie, D.T.A.C., pentru lucrari de drumuri judetene, drumuri comunale, strazi, piste si platforme.

Educație și formare

Perioada
Calificarea / diploma obținută
Disciplinele principale studiate /
competențe profesionale
dobândite
Numele și tipul instituției de
învățământ / furnizorului de
formare

1996 – 2000
Diploma de Bacalaureat
Matematica - Fizica

Colegiul National „Mihai Eminescu”, Buzau

Perioada
Calificarea / diploma obținută
Disciplinele principale studiate /
competențe profesionale
dobândite

2001 – 2008
Inginer diplomat
Inginerie Civila
Specializarea: Cai ferate, Drumuri si Poduri

Numele și tipul instituției de
învățământ / furnizorului de
formare

Universitatea Tehnica de Constructii București
Facultatea de Cai Ferate, Drumuri si Poduri.

Perioada
Calificarea / diploma obținută
Disciplinele principale studiate /
competențe profesionale
dobândite
Numele și tipul instituției de
învățământ / furnizorului de

2008 – 2009
Studii Aprofundate
Inginerie Civila
Specializarea: Ingineria Autostrazilor si Aeroporturilor

Universitatea Tehnica de Constructii București
Facultatea de Cai Ferate, Drumuri si Poduri.

formare					
Perioada	2013				
Calificarea / diploma obținută	EUR ING				
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Inginerie Civila Specializarea Cai ferate, Drumuri si Poduri				
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	European Federation of National Engineering Associations (FEANI), Brussels				
Perioada	2014				
Calificarea / diploma obținută	Manager Proiect				
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Management				
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Ministerul Educației Naționale Ministerul Muncii, Familiei, Protecției Sociale și Persoanelor Vârștnice				
Perioada	2018				
Calificarea / diploma obținută	Atestat de Auditor de Siguranța Rutieră. Certificat de absolvire a Programului de formare Profesională pentru Auditori de Siguranța Rutieră				
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Clasificarea rețelelor rutiere, Concepția traseelor rutiere, Inginerie de trafic, Echipamente pentru infrastructura rutieră, Statistică matematică, Drumuri urbane din perspectiva ISR, Drumuri interurbane din perspectiva ISR, Factorul uman în siguranța rutieră, Drumuri urbane din perspectiva ASR, Drumuri interurbane din perspectiva ASR, Sisteme inteligente de transport. Siguranța infrastructurii rutiere – Inspectie de Siguranța Rutieră, Inspectie de Siguranța Rutieră Suplimentară, Audit de Siguranța Rutieră, Evaluarea de Impact asupra Siguranței Rutiere.				
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea Tehnică de Construcții București				
Limba maternă	Romana				
Limba(i) străină(e) cunoscută(e)					
Autoevaluare	Înțelegere		Vorbire		Scriere
Nivel european (*)	Ascultare	Citire	Participare la conversație	Discurs oral	Exprimare scrisă
Limba engleza	C1	C1	B2	C1	C2
Limba franceza	B1	B1	A2	A2	B1
	(*) Nivelul Cadrului European Comun de Referință Pentru Limbi Străine				
Competențe și aptitudini tehnice	Proiectare (CAD), determinare soluții, elaborare proiect Urmărirea și coordonarea activităților de proiectare Participarea la toate fazele de proiectare Managementul activităților de proiectare ce concurează la realizarea proiectelor: - traseul drumului în plan și în profil longitudinal; - interpretarea datelor de trafic atât pentru capacitatea portantă a structurilor rutiere cât și pentru capacitatea de circulație; - determinarea stării tehnice; - propuneri de structuri rutiere și dimensionarea acestora pe baza studiilor geotehnice și a măsurătorilor nedistructive; - lucrări de drenaj și scurgerea apelor; - confortul și siguranța circulației; - corelarea lucrărilor de artă, aparări de maluri, etc. cu lucrările prevăzute la drum; - asistența tehnică pe parcursul execuției lucrărilor; - implementarea de soluții tehnice viabile și eficiente din punct de vedere economic; - coordonarea lucrărilor specifice de drum cu lucrările de rețele utilități afectate; - susținerea proiectelor la client în vederea aprobării.				
Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului	Operarea și utilizarea următoarelor programe de calculator: AutoCAD Civil 3D, BricsCAD, ZWCAD, Raster Design, CivilCAD, Advanced Road Design - ARD (Civil Site Design - CSD), MathCAD, Piste, Alize, Calderom, Microsoft Office, etc.				

Membru al unor asociații profesionale	Asociația Profesională de Drumuri și Poduri din România (APDP) – Filiala București. Asociația Generală a Inginerilor din România (AGIR) – Filiala București, Membru Național al Federației Europene a Asociațiilor Naționale de Ingineri (FEANI).
Permis(e) de conducere	Categ. B

Data

DECEMBRIE 2024

Semnatura

PETCU MIHAI DRAGOS

