

www.erasu.ro



**CONSTRUIM
PENTRU
VIITOR**
din 1990



Construcții Erbașu este o companie românească fondată în 1990 ca afacere de familie. Din 1991 s-a transformat în societate pe acțiuni și de-a lungul timpului a devenit una dintre cele mai importante și constante companii de construcții din România, reușind să finalizeze cu succes peste 1000 de proiecte.

Experiența acumulată în cei peste 34 de ani parcursi de la înființare și până în prezent permite companiei să fie capabilă să abordeze o gamă variată de activități, indiferent de mărimea și complexitatea acestora, atât în mediul public, cât și în cel privat.

Compania beneficiază de un sistem de management al calității ridicat deținând inclusiv certificări cunoscute, precum ISO 9001 (managementul calității), ISO 14001 (managementul mediului) și ISO 45001 (managementul sănătății și securității în muncă).

În prezent, echipa Erbașu este formată din peste 2000 de persoane care lucrează cu profesionalism și responsabilitate pentru a asigura activități de înaltă calitate.

ACTIVITĂȚI

Construcții civile

- ▶ clădiri rezidențiale
- ▶ clădiri birouri
- ▶ centre comerciale
- ▶ centre expoziționale
- ▶ săli de sport
- ▶ bazine de înot
- ▶ stadioane
- ▶ fabrici
- ▶ depozite
- ▶ hale
- ▶ școli
- ▶ grădinițe
- ▶ spitale
- ▶ restaurări de monumente
- ▶ reabilitări termice

Construcții edilitare/infrastructură

- ▶ drumuri
- ▶ autostrăzi
- ▶ rețele feroviare
- ▶ rețele de apă și canal
- ▶ rețele de termoficare
- ▶ stații de epurare
- ▶ drumuri
- ▶ poduri
- ▶ pasaje
- ▶ translatări
- ▶ baraje
- ▶ îndiguri

Proiectare

- ▶ construcții civile
- ▶ construcții edilitare/infrastructură



MISIUNE, VIZIUNE, VALORI

- ▶ Misiunea noastră este de a satisface cerințele beneficiarilor prin respectarea termenelor contractuale și realizarea unor construcții de înaltă calitate.
- ▶ Investim în digitalizare, tehnologizare și susținem constant dezvoltarea profesională a echipei noastre pentru că oamenii sunt cea mai importantă resursă a companiei.
- ▶ Suntem constant alături de mediul educațional, mediul cultural și sprijinim activitățile sportivilor români.
- ▶ Susținem capitalul autohton prin utilizarea produselor și soluțiilor companiilor românești.
- ▶ Construim pe întreg teritoriul țării noastre pentru ca generațiile actuale și viitoare să beneficieze de o comunitate durabilă.

CIFRA DE AFACERI 2021

133 mil. €

CIFRA DE AFACERI 2022

205 mil. €

CIFRA DE AFACERI 2023

465 mil. €

Membri ai:



Federatia Patronatelor
Societati din Constructii



Casa Sociala a
Constructorilor



Patronatul Societăților
din Construcții



Cluster Tec
(Technology
Enabled Construction)

Sponsori ai:



COMITETUL
OLIMPIC
ȘI SPORTIV
ROMÂN
ROUMANIA
Olympic Committee



FEDERATIA ROMANA
de CANOTAJ
ROMANIA
Romanian Rowing



FEDERATIA ROMANA
de TENIS
ROMANIA
Romanian Tennis



FEDERATIA ROMANA
de SCRIMĂ
ROMANIA
Romanian Fencing

LUCRĂRI DE REFERINȚĂ: CIVILE





CONSTRUCȚII CIVILE

Ansamblul de locuințe și birouri Vitan - București

- ▶ Valoare contract: 14.606.830 euro
- ▶ Suprafață construită: 2.280 m²
- ▶ Suprafață totală construită desfășurată: 38.148 m²
 - ▶ locuințe (200 de apartamente): 13.661 m²
 - ▶ birouri: 20.492 m²
 - ▶ spații tehnice și locuri de parcare: 3.994 m²
- ▶ Durată execuție: 48 de luni

CONSTRUCȚII CIVILE

Marmura Residence - București

- ▶ Suprafață construită subsoluri, parcare și spații tehnice 17.635,22 m²
- ▶ 5 blocuri
- ▶ 459 de apartamente
- ▶ 6 spații de birouri
- ▶ Parcare subterane pe 2 niveluri





 SCC ERBAŞU
www.erasu.ro



CONSTRUCȚII CIVILE

Stadion Steaua - București

- ▶ Valoare contract: 85.000.000 Euro
- ▶ Suprafață construită desfășurată: 82.000 m²
- ▶ 31.254 locuri spectatori
- ▶ 574 locuri de parcare
- ▶ 45.000 m³ de beton
- ▶ 4.700 t de armătura
- ▶ 2.500 t structura acoperișului
- ▶ 8.900 m² de gazon natural ranforsat sintetic
- ▶ 107.86 km de cabluri dedicate instalațiilor



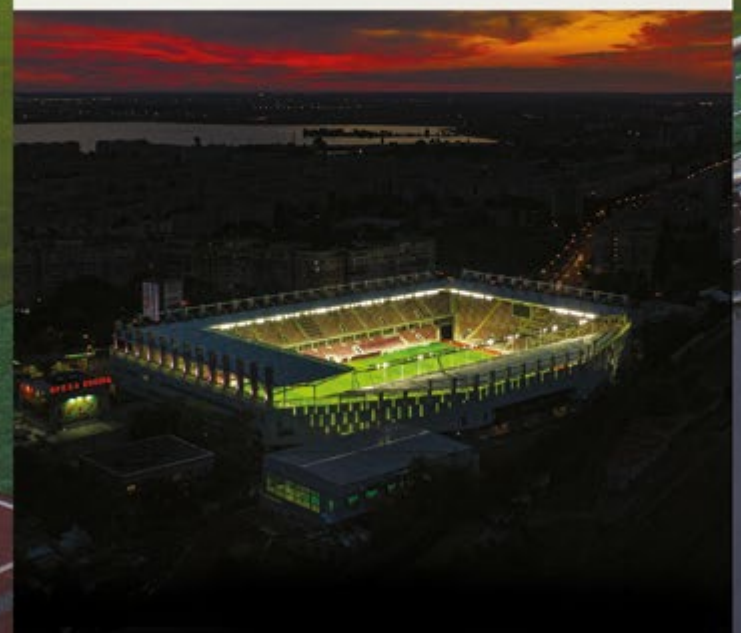
 **SCCERBAŞU**
www.erasu.ro



CONSTRUCȚII CIVILE

Stadionul Rapid - București

- ▶ Suprafață construită desfășurată: 40.522 m^2
- ▶ 14.050 locuri spectatori
- ▶ 184 locuri de parcare
- ▶ 24.813 m^3 de beton
- ▶ 3.375 t de armătură
- ▶ 698 t structura acoperișului
- ▶ 7.560 m^2 de gazon natural ranforsat sintetic
- ▶ 71 km de instalații sanitare și termice



CONSTRUCȚII CIVILE

Pavilion Expozițional - Constanța

- ▶ Valoare contract: 9.617.101 euro
- ▶ Suprafață construită desfășurată: 7.846 m²
- ▶ Suprafață construită totală: 4.455 m²
- ▶ Suprafață totală de expoziție: 3.746 m²
- ▶ Sală de conferințe: 370 de locuri (425 m²)
- ▶ 140 de locuri de parcare pentru vizitatori



CONSTRUCȚII CIVILE

Parcul Științific și Tehnologic Oradea

- ▶ Suprafață construită desfășurată: 5.417,78 m²
- ▶ Regim de înălțime: P + 2E
- ▶ Spații pentru laboratoare de cercetare și prototipare, laboratoare de cercetare în inteligență artificială, laboratoare de tip Open Lab și Makers Eco-System
- ▶ Sală de conferințe cu o capacitate de 300 de locuri
- ▶ 57 de locuri de parcare.



CONSTRUCȚII CIVILE

Sala Polivalentă - Alexandria

- ▶ Valoare contract: 3.236.400 euro
- ▶ Număr locuri spectatori: 1.456
- ▶ Suprafață totală construită desfășurată: 3.121 m²
- ▶ Dotări: zonă administrativă, sală antrenament, sală judo, vestiare, sală de forță, sauna, bazin recuperare, săli de conferință
- ▶ Durată execuție: 15 luni



CONSTRUCȚII CIVILE

Hipodrom - Ploiești

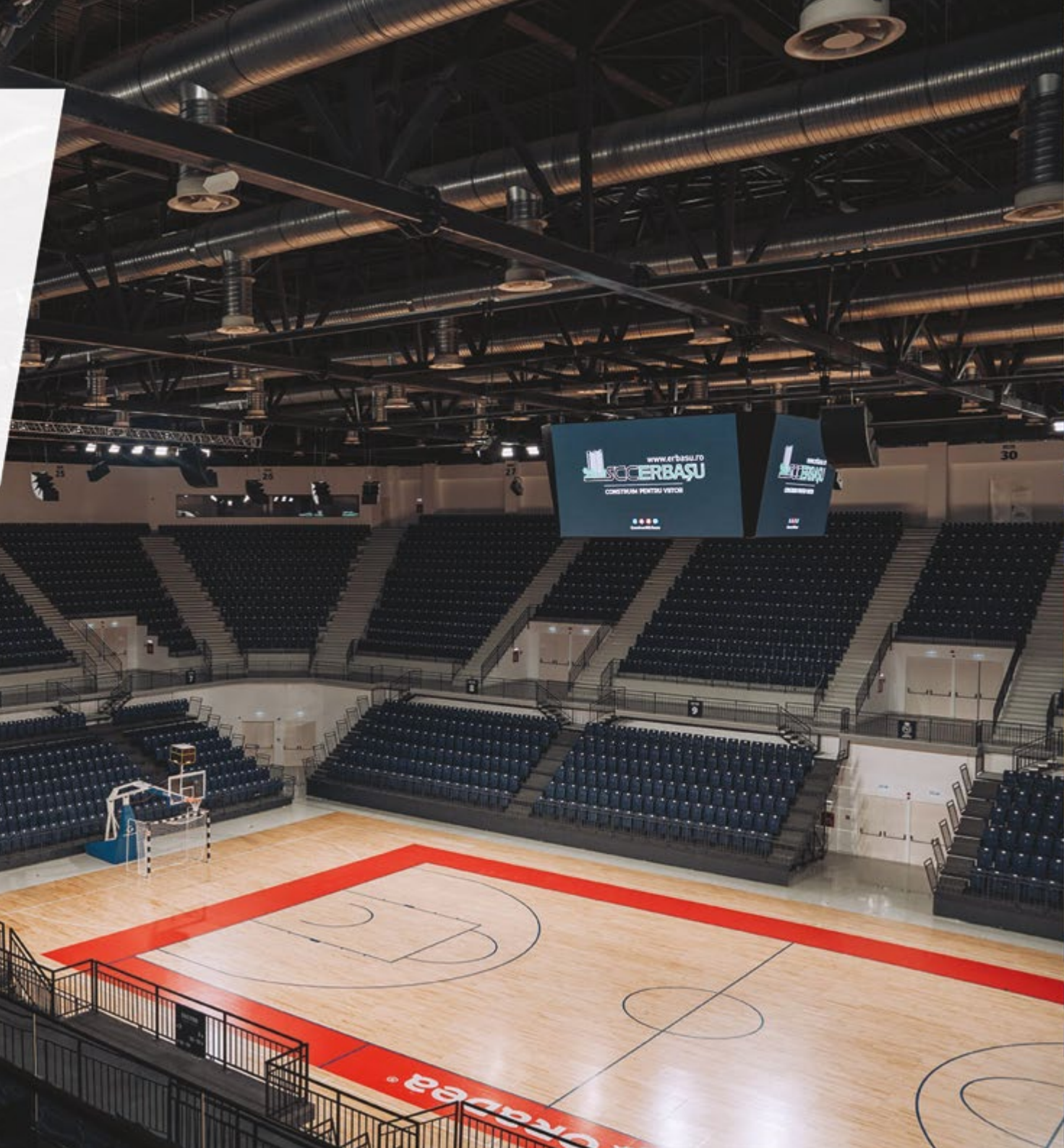
- ▶ Valoare contract: 13.972.272 euro
- ▶ 3 drumuri de acces
- ▶ 219 de locuri de parcare
- ▶ 1.387 de locuri spectatori în 2 tribune
- ▶ pistă trap cu o suprafață de 36.594 m²
- ▶ pistă galop cu o suprafață de 30.944 m²
- ▶ grajduri salivarium și boxe cai
- ▶ construcții anexe
- ▶ Durată execuție: 24 de luni

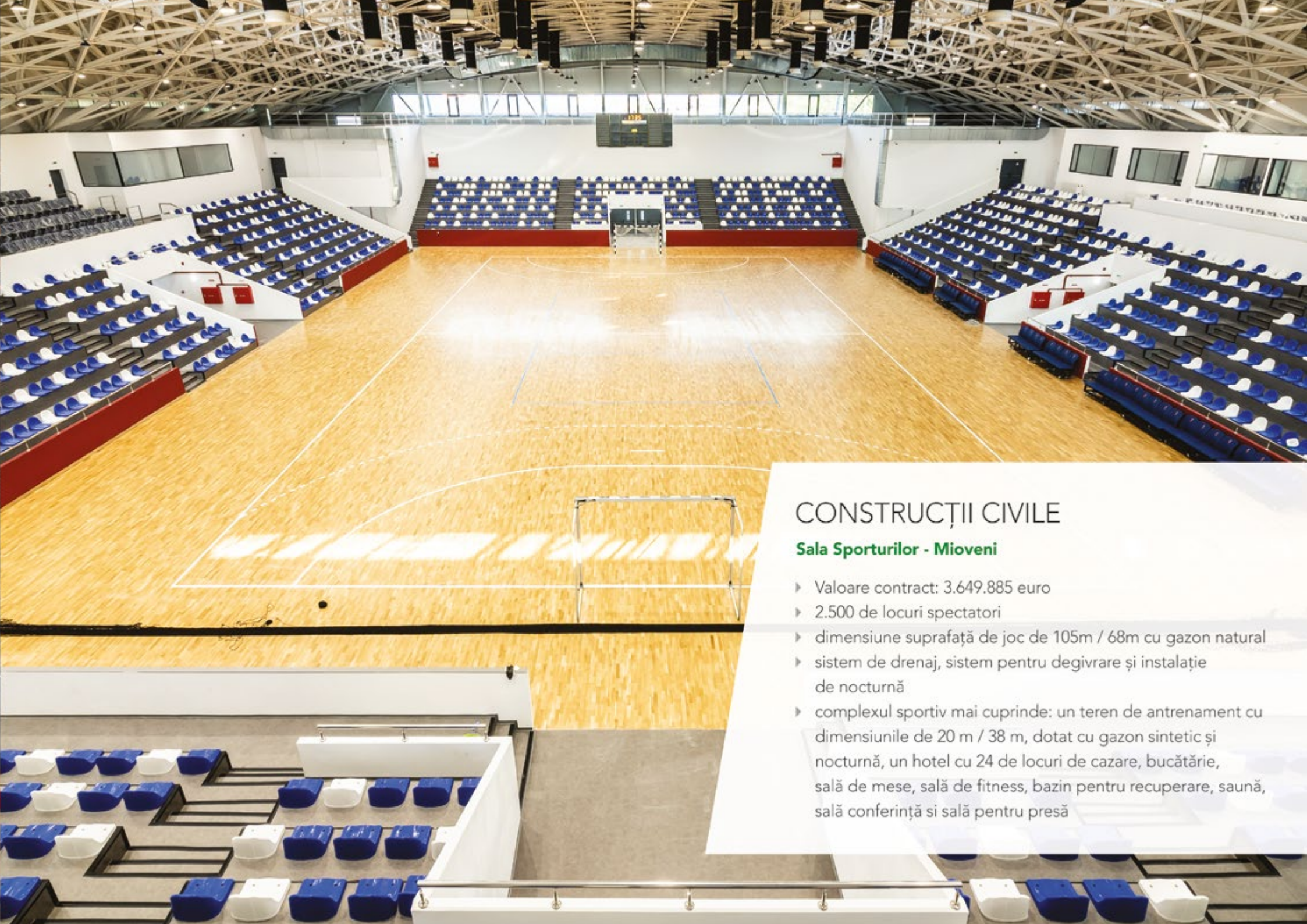


CONSTRUCȚII CIVILE

Sala Polivalentă - Oradea

- ▶ 5.300 locuri spectatori evenimente sportive
- ▶ 7.200 locuri capacitate pentru spectacol
- ▶ 15.522 m³ de beton
- ▶ Armătură: 1.178 580 kg
- ▶ Confecția metalică: 964 t
- ▶ 115,7 km de instalații electrice
- ▶ 8,8 km de instalații sanitare și termice





CONSTRUCȚII CIVILE

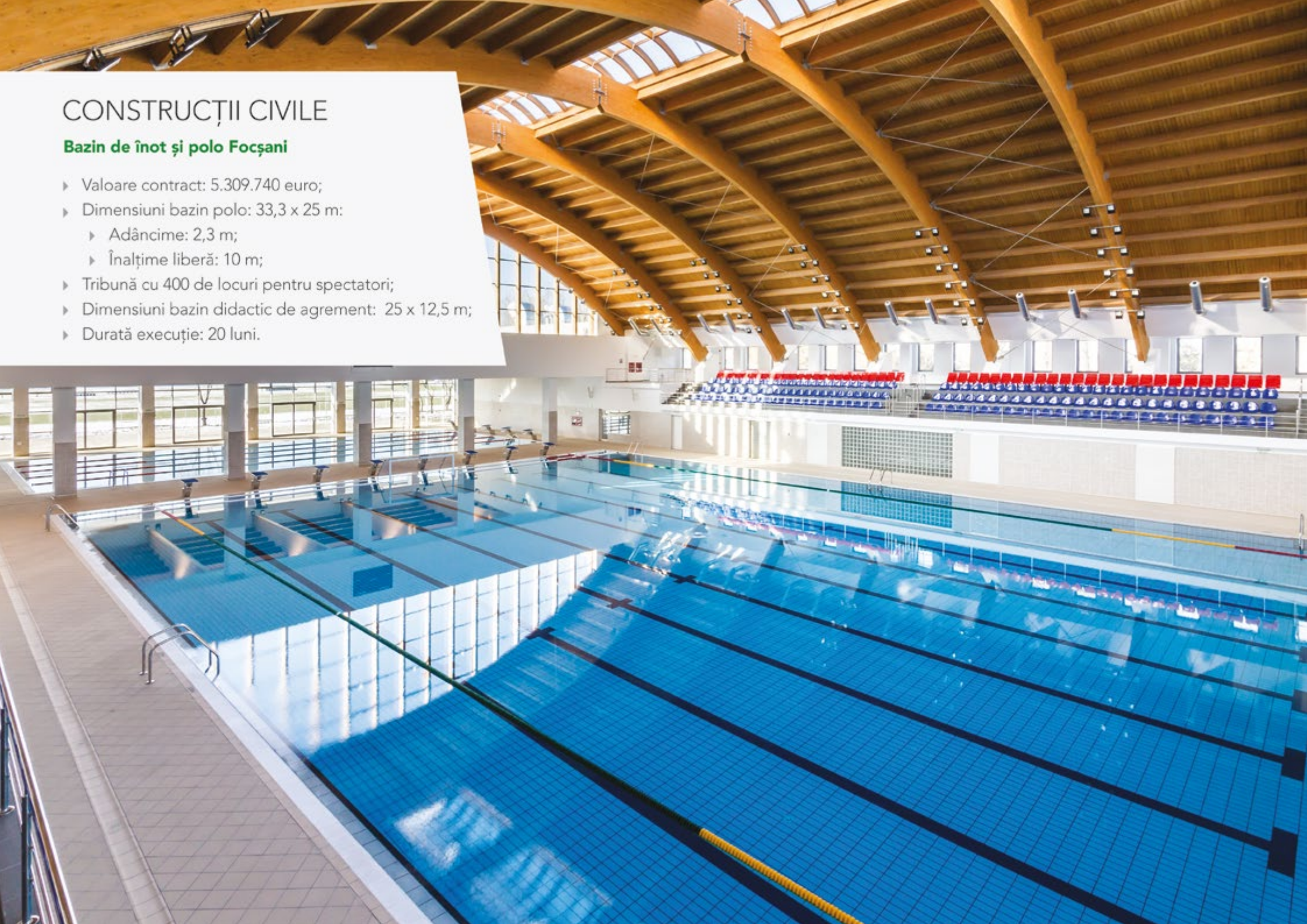
Sala Sporturilor - Mioveni

- ▶ Valoare contract: 3.649.885 euro
- ▶ 2.500 de locuri spectator
- ▶ dimensiune suprafață de joc de 105m / 68m cu gazon natural
- ▶ sistem de drenaj, sistem pentru degivrare și instalație de nocturnă
- ▶ complexul sportiv mai cuprinde: un teren de antrenament cu dimensiunile de 20 m / 38 m, dotat cu gazon sintetic și nocturnă, un hotel cu 24 de locuri de cazare, bucătărie, sală de mese, sală de fitness, bazin pentru recuperare, sauna, sală conferință și sală pentru presă

CONSTRUCȚII CIVILE

Bazin de înot și polo Focșani

- ▶ Valoare contract: 5.309.740 euro;
- ▶ Dimensiuni bazin polo: 33,3 x 25 m:
 - ▶ Adâncime: 2,3 m;
 - ▶ Înălțime liberă: 10 m;
- ▶ Tribună cu 400 de locuri pentru spectatori;
- ▶ Dimensiuni bazin didactic de agrement: 25 x 12,5 m;
- ▶ Durată execuție: 20 luni.





CONSTRUCȚII CIVILE

Bazinul de înot și polo al Clubului sportiv Dinamo - București

- ▶ Valoare contract: 9.700.000 euro
- ▶ Dimensiune bazin olimpic: 50 m x 25 m; adâncime: 2,10 m
- ▶ Bazin pentru încălzire: 25 m x 10 m
 - ▶ 726 de locuri pe scaune și loje VIP
 - ▶ vestiare, bucătărie, sauna, serviciu de control antidoping, sală de forță, club de refacere, sală de conferințe
 - ▶ sistem computerizat de furnizare, filtrare și evacuare a apei
- ▶ Durată execuție: 24 de luni



CONSTRUCȚII CIVILE

Ansamblul rezidențial Arbo - Mogoșoaia (Faza I)

- ▶ Apartamente: 312
- ▶ Locuri parcare subteran: 276

CONSTRUCȚII CIVILE

**Ansamblu rezidențial și de birouri
Alexandrina - București**

- ▶ Valoare contract: 2.346.329 euro
- ▶ Suprafață construită desfășurată: 5.656 m²
- ▶ Regim de înălțime: 3S+D+P+3E+4D
- ▶ Durată execuție: 18 luni



CONSTRUCȚII CIVILE

Amenajare Circuit Turistic - Parc Floreasca - Tei - București

- ▶ Lucrări de îndiguire și protejare a malurilor
- ▶ Pistă pentru biciclete - 4.4 km
- ▶ Pontoane
- ▶ Debarcader
- ▶ Poduri pietonale
- ▶ Locuri de joacă pentru copii
- ▶ Amfiteatră





CONSTRUCȚII CIVILE

Amenajarea și modernizarea zonei pietonale a centrului istoric Deva

▶ Proiectul a presupus aducerea centrului istoric la standarde urbanistice moderne și a cuprins reorganizarea spațiilor actuale, amplasarea de dotări urbane, refacerea iluminatului public, extinderea suprafețelor pietonale, plantarea de arbori, crearea de noi spații verzi, instalarea unui sistem de reducere a circulației în zonă și un sistem inteligent de parcare.



CONSTRUCȚII CIVILE

Hotel ibis Styles Bucharest Erbas - București

- ▶ Valoare contract: 4.500.000 euro
- ▶ Suprafață construită desfășurată: 5.446,60 m²
- ▶ Suprafață utilă: 4.343,43 m²
- ▶ Suprafață terasă: 692,25 m²
- ▶ Regim de înălțime: S+P+6E
- ▶ Număr camere: 80
- ▶ Durată execuție: 18 luni





CONSTRUCȚII CIVILE

Stația de metrou "Tudor Arghezi" - București

- ▶ Traseu nou de rulaj: 1,6 km
- ▶ Suprafață de peste 15.000 m²
- ▶ Zone de acces pietonal cu pasaj subteran: 5

CONSTRUCȚII CIVILE

Reabilitare termică blocuri de locuințe - București

- ▶ Număr blocuri: peste 1080
- ▶ Lucrări executate: termoizolarea subsolului, reabilitarea sistemului de instalații termice și sanitare din subsol, termoizolarea părții vitrate a fațadei care a inclus înlocuirea tâmplăriei vechi cu tâmplărie performantă, termo-hidroizolarea terasei, aplicarea termosistemului pe partea opacă a fațadei, aplicarea tencuielii decorative precum și repararea trotuarului din jurul amplasamentului.

Perioada de execuție: 2010 - 2023





CONSTRUCȚII CIVILE

Ansamblul rezidențial Popa Nan 185 - București

- ▶ Valoare contract: 3.221.348 euro
- ▶ 2 etaje subterane + Parter + 11 etaje
- ▶ Suprafață construită: 663 m²
- ▶ Suprafață totală construită desfășurată: 7.913 m²
- ▶ Parcare subterană și supraterană: 54 locuri
- ▶ Durată execuție: 20 de luni



CONSTRUCȚII CIVILE

**Spitalul Provita - Centru de diagnostic
și tratament - București**

- ▶ Valoare contract: 2.078.331 euro
- ▶ Suprafață construită desfășurată: 2.110 m²
- ▶ Regim de înălțime: S+P+5E
- ▶ Durată execuție: 12 luni



CONSTRUCȚII CIVILE

Maternitatea Bega, Timișoara

- ▶ Valoare contract: 2.078.331 euro
- ▶ Suprafață utilă: 5.400 m²
- ▶ Compartimente de fertilizare in vitro, ginecologie, chirurgie laparoscopică și histeroscopică, obstetrică fiziologică și spitalizare de zi, terapie intensivă, secție pentru prematuri, nou-născuți eutrofici, secție ATI, bloc operator, săli de nașteri și camere de gardă.



CONSTRUCȚII CIVILE

Colegiul "Mihai Eminescu" - București

► Reabilitarea și modernizarea întregii unități de învățământ au inclus: refacerea termo-hidroizolației la nivelul fațadelor și teraselor, refacerea instalației de hidranți, refacerea completă a instalațiilor electrice, termice și sanitare, înlocuirea completă a tâmplăriei interioare și exterioare, precum și turnarea pardoselilor poliuretanice, conform normelor în vigoare.

Sălile de clasă au fost renovate și dotate cu mobilier și echipamente moderne, iar clădirea a fost adaptată pentru accesibilitate. Fațada a fost restaurată respectând arhitectura originală.



CONSTRUCȚII CIVILE

Colegiul Național "Spiru Haret" - București

- ▶ Lucrările de modernizare a celor 4.080 m³ au inclus: înlocuirea completă a instalațiilor sanitare, termice și electrice, instalarea unui sistem de climatizare modern VRF, refacerea integrală a fațadelor și reabilitarea acoperișurilor.
Pentru o sustenabilitate sporită, termoizolația actuală contribuie la reducerea consumului energetic. De asemenea, au fost modernizate pardoselile și grupurile sanitare, iar clădirile au fost dotate cu sisteme antiincendiu și de supraveghere video.





CONSTRUCȚII CIVILE

"Park&Ride" - Oradea

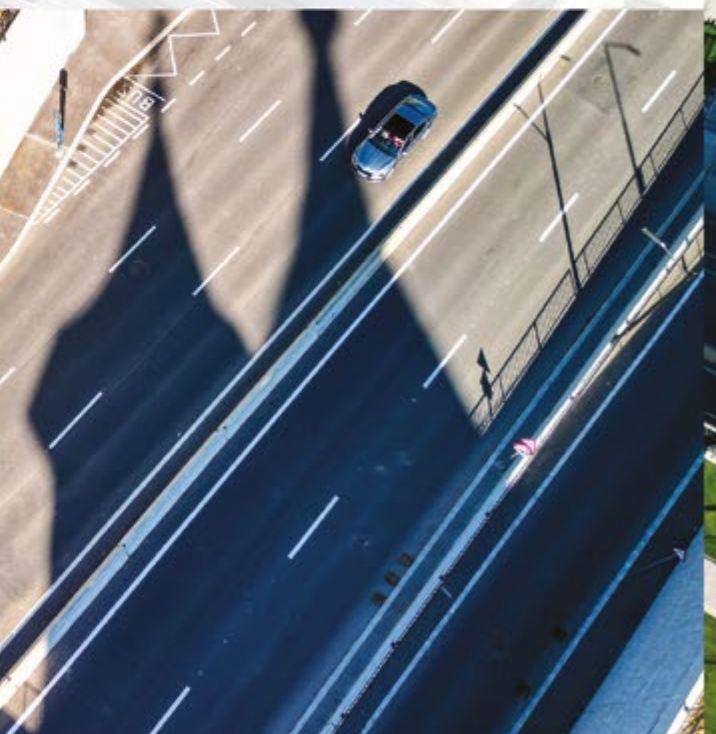
- ▶ 225 de locuri pentru autoturisme
- ▶ 31 de locuri pentru motociclete;
- ▶ 9 destinate persoanelor cu handicap;
- ▶ 6 locuri dedicate pentru încarcare mașini electrice;
- ▶ Lucrările au cuprins și punerea în valoare a vestigiilor arheologice.



CONSTRUCȚII CIVILE

Pasaje subterane - Piața "Emanuil Gojdu" - Oradea

- ▶ Proiectul face parte din obiectivul de investiții de infrastructură „Coridor de mobilitate urbană durabilă în Piața Emanuil Gojdu din Oradea - Etapa I”.





ALTE CONSTRUCȚII CIVILE

Modernizarea stațiilor de cale ferată Giurgiu, Slobozia Veche și Călărași Sud

- Valoare contract: 4.830.540 euro
- Date tehnice ale lucrării: clădire destinată călătorilor, clădiri adiacente - infrastructură, suprastructură, instalații, peroane și treceri la nivel, copertine, tunel pietonal - structură de rezistență, înlocuire linii, terasamente, racorduri și rețele exterioare, amenajări protecție mediu
- Durată execuție: 22 de luni

Clădire birouri - Corpul Experților Contabili și Contabililor Autorizați din România

- Valoare proiect: 1.894.034 euro
- Regim înălțime: subsol + parter + 4 etaje + etaj retras
- Suprafață totală construită desfășurată: 2.680 m²
- Arie termosistem: 1.842 m²

Campus școlar Liceul Teoretic „Carol I” - Fetești

- Valoare contract: 5.495.463 euro
- Clădire activități didactice: parter + 2 etaje
- Clădire cu spații de cazare pentru elevi: parter + 1 etaj
- Sală de sport, terenuri de sport în aer liber
- Durată execuție: 21 de luni

Stadion Municipal - Turnu Măgurele

- Valoare contract: 3.649.885 euro
- 1.434 de locuri acoperite locuri de parcare
- Suprafață de joc de 105 m/68 m cu gazon natural sistem de drenaj, sistem pentru degivrare și instalație de nocturnă

Bazinul de înot și polo al Clubului sportiv Steaua București

- ▶ Valoare contract: 5.309.740 euro
- ▶ Dimensiuni bazin polo: 33,30 m x 25,00 m:
 - ▶ Adâncime: 2,30 m
 - ▶ Înălțime liberă: 10,00 m
 - ▶ Tribună cu 400 de locuri pentru spectatori
- ▶ Dimensiuni bazin didactic de agrement: 25,00 m x 12,50 m
- ▶ Durată execuție: 20 de luni

Ansamblul de locuințe Mărășești - București

- ▶ Valoare contract: 4.671.937 euro
- ▶ Subsol + parter + 8 etaje
- ▶ Număr apartamente: 34
- ▶ Suprafață construită: 663 m²
- ▶ Suprafață construită desfășurată: 9.747 m²

Reabilitarea și modernizarea infrastructurii turistice în stațiunea Slănic Prahova

- ▶ Valoare proiect: 3.115.611 euro
- ▶ Suprafață construită: 1.085,5 m²
- ▶ Suprafață desfășurată: 1.600 m²
- ▶ Suprafață teren: 30.000 m²
- ▶ Date tehnice: amfiteatr, patinoar, piscină interioară și exterioară, foișoare, drumuri și alei de incintă





ALTE CONSTRUCȚII CIVILE

- ▶ **Reabilitarea și modernizarea Liceului Tehnologic "Constantin Brâncuși", București**
- ▶ **Școala „Ienăchiță Văcărescu”, București**
- ▶ **Sediul administrativ al Uzinexport, București**
- ▶ **Renovarea Mănăstirea Sfinților Români, București**
- ▶ **Renovarea Palatului Patriarhiei Române, București**
- ▶ **SOS Satele Copiilor Floreasca, București**
- ▶ **Complexul Medical Christiana, București**
- ▶ **Centre comerciale BILLA: București, Arad, Cluj-Napoca, Craiova, Iași și Timișoara 1 și 2**
- ▶ **Centre comerciale METRO: București (Otopeni, Militari), Brașov și Constanța**
- ▶ **Bazin de înot didactic, Călărași**
- ▶ **Gara de Sud Călărași**
- ▶ **Extinderea Spitalului Clinic Județean de Urgență, Constanța**
- ▶ **Noul sediu al Inspectoratului de Poliție Județean Arad**
- ▶ **Bazin de înot didactic, Găești, Dâmbovița**
- ▶ **Sala de sport Racari, Dâmbovița**
- ▶ **Ferma agrozootehnică Nucet, Dâmbovița**
- ▶ **Fabrica de produse lactate Erbalact din Nucet, Dâmbovița**
- ▶ **Bazin de înot didactic Titu, Dâmbovița**
- ▶ **Reabilitarea și modernizarea infrastructurii turistice**
- ▶ **Restaurarea clădirilor din patrimoniul istoric și cultural al Consiliului Județean Sălaj**
- ▶ **Sală de sport, Zalău, Sălaj**
- ▶ **Centrul de Congrese și Expoziții Nord Oltenia, Călimănești, Vâlcea**
- ▶ **Reabilitări de drumuri, Craiova, Dolj**



LUCRĂRI DE REFERINȚĂ: EDILITARE / INFRASTRUCTURĂ



 SCCERBAŞU



CONSTRUCȚII EDILITARE / INFRASTRUCTURĂ

Stația de epurare a apelor uzate - Timișoara

- ▶ Valoare contract: 12.046.160 euro
- ▶ Debit zilnic mediu: 2.400 l/s; debit zilnic maxim: 3.000 l/s
 - ▶ 4 bazine decantoare secundare noi cu diametrul de 48 m
 - ▶ 4 bazine decantoare secundare reconstruite cu diametrul de 40 m
 - ▶ 2 stații pompare nămol
- ▶ Alte lucrări civile auxiliare: clădire administrativă, laborator calitate apă, drumuri de incintă, amenajări peisagistice
- ▶ Poate deservi peste 440.000 de locuitori zilnic
- ▶ Durată execuție: 36 de luni

CONSTRUCȚII EDILITARE / INFRASTRUCTURĂ

Stația de epurare a apelor uzate - Târgoviște

- ▶ Valoare contract: 15.375.503 euro
- ▶ Date tehnice ale lucrării: prelucrarea apelor uzate primare, secundare și terțiare, tratarea nămolului, îngroșarea și deshidratarea nămolurilor, dezafectarea și demolarea vechilor structuri, testarea și menținerea stației
- ▶ Poate deservi peste 125.800 de locuitori zilnic
- ▶ Durată execuție: 26 de luni





CONSTRUCȚII EDILITARE / INFRASTRUCTURĂ

Stația de epurare a apelor uzate - Sinaia

- ▶ Debit zilnic maxim: 6.680 m^3
- ▶ Deservește până la 34.150 de locuitori din: Sinaia, Poiana Țapului, Bușteni și Azuga.





CONSTRUCȚII EDILITARE / INFRASTRUCTURĂ

Variantă de ocolire a orașului Sânmartin

- ▶ Lungime rețea:
 - ▶ drum: 5,75 km
 - ▶ benzi de legătură către DN76 și satul Haieu: 2.27 km
 - ▶ bandă de 3 m lățime pentru biciclete
- ▶ Întregul proiect include 2 poduri, 2 pasaje superioare, 1 viaduct, 1 pasaj subteran pentru biciclete, 11 canalizări și 5 sensuri giratorii.



ALTE CONSTRUCȚII EDILITARE / INFRASTRUCTURĂ

Construirea și reabilitarea sistemului de alimentare cu apă, canalizare, drenaj și drumuri urbane asociate în zonele Giulești și Giulești Sârbi

- ▶ Valoare contract: 25.400.520 euro
 - ▶ drum: 14 km - 106.308 m²
 - ▶ rețea de alimentare cu apă: 19 km
 - ▶ rețea de canalizare: 28 km
- ▶ Durată execuție: 45 de luni

Modernizare urbanistică străzi, trotuare, parcare în zona Dr. Taberei, București

- ▶ Valoare contract: 4.547.549 euro
 - ▶ drum: 15.211 m²
 - ▶ trotuare: 9.076 m²
 - ▶ parcare: 18.446 m²
- ▶ Durată execuție: 18 luni

Modernizare urbanistică străzi, trotuare, parcare în cartierul Militari, București

- ▶ Valoare contract: 4.785.465 euro
 - ▶ drum: 16.040 m²
 - ▶ trotuare: 10.480 m²
 - ▶ parcare: 22.608 m²
- ▶ Durată execuție: 18 luni

Modernizarea rețelei de alimentare cu căldură a Ansamblului MICRO 2

Dr. Taberei - Lot V

- ▶ Valoare contract: 1.516.859 euro
- ▶ Date tehnice ale lucrării: ţeavă preizolată De50/110 = 6.780 m
- ▶ Durată execuție: 24 de luni

Reabilitare - modernizare rețele termice primare Titan -

Bd. Basarabiei - Nicolae Grigorescu

- ▶ Valoare contract: 2.030.588 euro
- ▶ Date tehnice ale lucrării: ţeavă preizolată Dn1000 = 1890 m
- ▶ Durată execuție: 30 de luni

Dotarea punctelor termice cu contoare pe circuitele secundare și înlocuirea conductelor, Lot 8 - Secția de Distribuție Sector 6

- ▶ Valoare contract: 2.695.689 euro
- ▶ Durată execuție: 30 de luni

Reabilitare - modernizare rețele termice primare Rahova Lot III, Ana Davila Academia Militară - Panduri

- ▶ Valoare contract: 1.794.646 euro
- ▶ Durată execuție: 24 de luni

Reabilitare - modernizare rețele termice primare Rahova Lot II, Cotroceni Ana Davila - Spitalul Municipal

- ▶ Valoare contract: 2.547.740 euro
- ▶ Durată execuție: 24 de luni

Extindere conductă aducțiune Isvarna – Craiova fir II, Tronson IV, Isvarna - Craiova, Dolj

- ▶ Instalarea a peste 27 km de conducte PAFSIN Dn 1200mm, traversări de râuri pe sub și deasupra râului, subtraversări de drumuri naționale și subtraversări ale unor drumuri de serviciu, cu o lungime totală de peste 300 m.





Modernizarea rețelelor termice aferente PT3, PT4, PT5 Ansamblul Aviației

- ▶ Valoare contract: 4.208.227 euro
- ▶ Date tehnice ale lucrării: ţeavă preizolată 2Dn 150/250 = 1.000 ml
- ▶ Durată execuție: 24 de luni

Reabilitare - modernizare rețele termice primare Gara de Nord Flora - Bd. 1 Mai - Popișteanu - Bd. Expoziției

- ▶ Valoare contract: 2.236.143 euro
- ▶ Date tehnice ale lucrării: ţeavă preizolată 2Dn 150/250 = 650 ml
- ▶ Durată execuție: 24 de luni

Reabilitare - modernizare rețele termice primare Splaiul Independenței Gara de Nord - Duca - Polizu - Titulescu

- ▶ Valoare contract: 1.144.898 euro
- ▶ Date tehnice ale lucrării: ţeavă preizolată 2Dn 150/250 = 385 ml
- ▶ Durată execuție: 24 de luni

Modernizare rețele termice primare aferente zona Crângași

- ▶ Valoare contract: 3.849.193 euro
- ▶ Date tehnice ale lucrării: ţeavă preizolată 2 Dn 200/400 = 1.025 ml
- ▶ Durată execuție: 24 de luni

Contorizarea consumului de căldură și apă caldă - Etapa II, Militari, Grivița, Giurgiu

- ▶ Valoare contract: 9.446.688 euro
- ▶ Durată execuție: 12 luni

Rețele de alimentare cu apă și canalizare în Segarcea, județul Dolj

- ▶ Valoare contract: 5.003.140 euro
- ▶ Date tehnice ale lucrării:
 - ▶ rețea de canalizare: 36 km
 - ▶ stații de pompare a apelor uzate: 2
 - ▶ rețele de alimentare cu apă: 36 km
- ▶ Durată execuție: 31 de luni

Retele de alimentare cu apă și canalizare în Olănești, județul Dolj

- ▶ Valoare contract: 5.681.936 euro
- ▶ Date tehnice ale lucrării:
 - ▶ rețea de canalizare: 17 km
 - ▶ stații de pompare a apelor uzate: 3
 - ▶ rețele de alimentare cu apă: 10 km
- ▶ Durată execuție: 15 luni

Reabilitarea și modernizarea infrastructurii de utilități publice urbane și a spațiilor publice urbane în zona de acțiune urbană B din orașul Târgoviște, județul Dâmbovița

- ▶ Valoare contract: 9.819.923 euro
- ▶ Date tehnice ale lucrării:
 - ▶ rețea de canalizare: 5 km
 - ▶ drumuri: 108.875 m²
 - ▶ parcare: 66.638 m²
 - ▶ pistă de biciclete: 4,6 km
 - ▶ rețea de iluminat: 7 km
 - ▶ rețea de telecomunicații: 7 km
 - ▶ peisagistică: 6.300 m²
 - ▶ rețele de alimentare cu apă: 12 km
- ▶ Durată execuție: 31 de luni





Stația de epurare a apelor uzate Oradea

- ▶ Valoare contract: 5.215.083 euro
- ▶ Date tehnice ale lucrării: 4 bazine decantoare primare cu volum total de 15.134 m³, 1 bazin de nămol activ cu volum total de 36.000 m³, 4 bazine decantoare secundare și rezervoare de recirculare a nămolului cu un volum total de 21.243 m³, lagune cu suprafață de 57 ha
- ▶ Alte lucrări civile auxiliare: clădire administrativă, laborator calitate apă, drumuri de incintă, amenajări peisagistice
- ▶ Poate deservi peste 100.000 locuitori zilnic
- ▶ Durată execuție: 30 de luni

Stațiile de epurare a apelor uzate Moinești Nord, Moinești Sud (reabilitare) și Buhuși (construcție completă)

- ▶ Valoare contract: 16.337.340 euro
- ▶ Date tehnice ale lucrării: prelucrarea apelor uzate primare și secundare, tratarea nămolului, îngrosarea și deshidratarea nămolurilor, dezafectarea și demolarea vechilor structuri, testarea și menținerea stației.
- ▶ Durată execuție: 25 de luni

Alte stații de epurare executate:

- ▶ Arad
- ▶ Bacău
- ▶ Constanța-Sud
- ▶ Mangalia
- ▶ Dorohoi
- ▶ Snagov



LUCRĂRI ÎN DERULARE: CIVILE, EDILITARE/ INFRASTRUCTURĂ, PROIECTARE





Reabilitare, modernizare și extindere Spitalul Județean de Urgență Tulcea

- **Refacere terasă circulabilă Palatul Parlamentului, București**
- **Renovare "Piața Cazaban" din Oradea, Bihor**
- **Reabilitare clădiri de patrimoniu - Complex universitar Panduri București**
- **Reabilitare clădire monument istoric – Palatul Nifon din București**
- **Reabilitare și modernizare termoficare, București**
- **Reabilitare, extindere Spital Clinic de Urgență Prof. dr. Agrippa Ionescu, Balotești, Ilfov**
- **Renovare și modernizare unități de învățământ preșcolar, București**
- **Reabilitarea și modernizare corp B Palatul Parlamentului, București**
- **Reabilitare termică blocuri de locuințe, București**
- **Reabilitare, consolidare, modernizare și extindere Spitalul Județean de Urgență "Dr.Pompei Sanmari, Călărași**
- **Academia de muzică "Gheorghe Dima" din Cluj Napoca**
- **Restaurare "Casa compozitorului Paul Constantinescu", Ploiești, Prahova**
- **Centrul sportiv de recreere din Municipiul Salonta**
- **Reabilitare infrastructură transport tramvaie, București**
- **Rețele de apă (în localitățile 2 Mai, Albești, Cotul Văii, Limanu, Vama Veche), Constanța**

- ▶ Rețele de canalizare în Limanu, Constanța
- ▶ Reabilitare, modernizare și extindere Spital și Ambulatoriu Pucioasa, Dâmbovița
- ▶ Hotel (D+P+7E), Oradea, Bihor
- ▶ Reabilitare, consolidare, modernizare și extindere Spitalul Județean de Urgență Slobozia, Ialomița
- ▶ Construcții pentru instituții din sistemul de securitate națională
- ▶ Rețele de apă și canalizare, Ilfov
- ▶ Extindere Centrul Social Pastoral "Sfânta Cruce" Caraorman, Prahova
- ▶ Stația de epurare din Lovrin, Timișoara
- ▶ Reabilitare și extindere rețele termice Timișoara
- ▶ Extindere rețele de apă și canalizare Cașeiu, Cluj
- ▶ Extinderea și reabilitarea rețelelor de distribuție a apei și a rețelelor de canalizare (Reșița, Caransebeș și Oțelul Roșu), Caraș-Severin
- ▶ Rețele de canalizare și stații de epurare (Săpoca, Mătești, Cernătești, Zărneștii de Slănic, Fulga, Beceni, Margăriți, Valea Părului, Izvoru Dulce, Gura Dimienii, Dogari și Berceni), Buzău



Reabilitarea și modernizarea DJ102I, Valea Doftanei,
Județul Prahova – Brădet, Județul Brașov



Sala Polivalentă
Tulcea



Extindere Aeroportul
Internățional Craiova



Stadionul Farul
Constanța



Cămin studențesc
Universitatea Politehnică din București



Reabilitare și consolidare corp central clădiri monument istoric
Colegiul Național Carol I și Opera Română din Craiova



Reabilitare, consolidare, modernizare și extindere Academia Română, București



Reabilitare planșeu
Piața Unirii - București



Autostrada Transilvania
(Secțiunea Suplacu de Barcău - Chiribи)



Restaurare,
reabilitare și consolidare
Universitatea din București



Spital Boli Infecțioase
Oradea



Centrul de Mari Arși
Timișoara



Centrul de Patologie Neuro-Vasculară
Cluj-Napoca



Novotel Living Bucharest
Băneasa, București



Ansamblul rezidențial Arbo
Mogoșoaia



“Construim pentru viitor”
din 1990



Nicolae G. Caramfil 72
Bloc XXIIA, Sector 1, Bucureşti
Telefon: 021.232.35.45; Fax: 021.232.35.05
office@erbasu.ro



www.erbasu.ro

ConstructiiErbasu

