



**ROMÂNIA**  
**MINISTERUL TRANSPORTURILOR ȘI INFRASTRUCTURII**  
**AUTORITATEA FERROVIARĂ ROMÂNĂ - AFER**

**CERTIFICAT**  
**DE OMOLOGARE TEHNICĂ FERROVIARĂ**  
**Seria OT, Nr. 111/2025**

În conformitate cu prevederile Hotărârii Guvernului nr. 310/2023 și în baza Raportului nr. 23828 din data de 24.10.2024 al comisiei de omologare tehnică, se atestă că produsul feroviar critic:

**GRINZI PREFABRICATE DIN BETON ARMAT ȘI BETON PRECOMPRESAT PENTRU**  
**PODURI ȘI VIADUCTE DE CALE FERATĂ**

fabricat de persoana juridică:

**LEMACONS SRL**  
**- PUNCT DE LUCRU Vădeni, județul Brăila -**

cu sediul în Municipiul Galați, Strada Cardaș Agricolă, Nr. 1-3, Județ Galați, înregistrată la Oficiul Național al Registrului Comerțului sub nr. J2009001302179, Cod Unic de Înregistrare 26287387, este conform documentului tehnic de referință specificația tehnică "Grinzi prefabricate din beton armat și beton precomprimat pentru poduri și viaducte de cale ferată. Cod: ST-09, ediția 1, revizia 0, avizată de CNCF CFR S.A. și AFER, în data de 24.07.2024,

**A FOST OMOLOGAT TEHNIC DE FABRICAȚIE ÎN FAZĂ FINALĂ,**

pentru a fi utilizat în domeniul transportului feroviar.

Produsul feroviar critic se încadrează în clasa de risc **1B**.

Principalele caracteristici tehnice, care definesc produsul feroviar critic sunt specificate în documentul tehnic de referință, specificația tehnică cod:ST-09, ediția 1, revizia 0.

Prezentul certificat este valabil până la data de **28.10.2029**, în următoarele condiții: respectarea prevederilor Ordinului M.T. nr. 290/2000, documentului tehnic de referință și anexei la prezentul certificat.

Data eliberării: **18.07.2025**

**DIRECTOR GENERAL**  
**Constantin ANDRONACHE**



## **GRINZI PREFABRICATE DIN BETON ARMAT ȘI BETON PRECOMPRESAT PENTRU PODURI ȘI VIADUCTE DE CALE FERATĂ**

### **1. DOMENIU DE UTILIZARE**

Grinzile prefabricate din beton armat și beton precomprimat, sunt elemente structurale produse în fabrică utilizate în construcția podurilor, podețelor și viaducte de cale ferată.

### **2. TIPURI DE PRODUSE**

Fac obiectul certificatului de omologare:

- **grinzile** din beton cu secțiune tip **T, T întors și I** constantă sau variabilă, precomprimată (pretensionată) și postcomprimată (posttensionată) cu rol structural de reazem;

### **3. LISTA SUBANSAMBLURILOR ȘI A COMPONENTELOR DIN STRUCTURA PRODUSULUI FEROVIAI CRITIC CARE TREBUIE OMOLOGATE TEHNIC CA PRODUSE FEROVIARE CRITICE INDEPENDENTE - Nu este cazul**

### **4. CONDIȚII DE VALABILITATE**

Prezentul certificat de omologare tehnică a fost acordat până la data de **28.10.2029** și este valabil în condițiile menținerii cerințelor calitative și tehnologiei de fabricație care au stat la baza acordării, cum acestea au fost evaluate de către comisia de omologare tehnică în locația declarată.

Certificatul de omologare tehnică este valabil pentru produsele fabricate în punctul de lucru Vădeni, comuna Vădeni, TARLAUA 9, PARCELA 32/1, județ Brăila, în condițiile respectării prevederilor documentului tehnic de referință, prezentei anexe și Ordinului M.T. nr. 290/2000.

Prezentul certificat de omologare seria OT nr. 111/2025, înlocuiește certificatul de omologare seria OT nr. 148/2024, ca urmare a schimbării Certificatului de Înregistrare la Registrul Comerțului.

**DIRECTOR GENERAL**  
**Constantin ANDRONACHE**



S.C. LEMACOM SRL