



**Evidenční číslo: Z14/051/2023**

## **Prohlášení o shodě**

Výrobku s technickými předpisy dle ČSN EN ISO/IEC 17050-1, podle ustanovení zákona č. 22/1997 Sb. a § 5 nařízení vlády č. 163/2002 Sb., ve znění nařízení vlády č. 312/2005 Sb. a nařízení vlády č. 215/2016 Sb.

### **Identifikační údaje o výrobc:**

Obchodní jméno:	Liberty Ostrava a.s.
Sídlo společnosti:	Ostrava-Kunčice, Vratimovská 689/117
IČO:	45193258
Adresa společnosti:	Liberty Ostrava a.s. 719 00 Ostrava-Kunčice, Vratimovská 689/117 Česká republika

### **Identifikační údaje o výrobku:**

Ocel pro výztuž do betonu – Svařitelná žebírková betonářská ocel dodávaná v tyčích  
Typ: značka B500B Ø 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22, 25, 28, 32 mm (Identifikační znak výroby: 1/15)

### **Popis a určení výrobků:**

Tyče pro výztuž do betonu válcované za tepla podle normy ČSN 42 0139:2011 značky B500B.

### **Způsob posouzení shody:**

dle § 5 nařízení vlády č. 163/2002 Sb., ve znění nařízení vlády č. 312/2005 Sb. a nařízení vlády č. 215/2016 Sb.

Certifikát výrobku č. 204/C5/2023/070-063464 ze dne 31. 8. 2023.

### **Seznam hlavních technických předpisů a českých technických norem:**

ČSN 42 0139 Ocel pro výztuž do betonu – Svařitelná betonářská ocel žebírková a hladká.  
Technická dokumentace výrobce.

### **Údaje o autorizované osobě:**

Technický a zkušební ústav stavební Praha, s. p.  
Autorizovaná osoba 204  
Pobočka Ostrava  
U Studia 278/14  
700 30 Ostrava – Zábřeh

### **Prohlášení výrobce:**

Prohlašujeme, že vlastnosti výrobků, na něž se vztahuje toto prohlášení, splňují základní požadavky Nařízení vlády č. 163/2002 Sb., že výrobek je za podmínek obvyklého použití bezpečný. Liberty Ostrava a.s. přijala opatření na úrovni certifikovaného systému jakosti dle ČSN EN ISO 9001 a navazujícími vlastními postupy, kterými zabezpečujeme shodu všech výrobků uváděných na trh s technickou dokumentací a se základními požadavky.

### **Vydání prohlášení o shodě:**

V Ostravě, dne 1.9.2023



Ing. David Božoň  
Ředitel závodu 14 - Válcovny



Zpracoval:                      Ing. Šrubař / 4412  
Vedoucí referátu 14/R