



**SLOVENSKA  
AKREDITACIJA**  
SIST EN ISO/IEC 17065  
**CP-002**

**ZAG**

**ZAVOD ZA  
GRADBENIŠTVO  
SLOVENIJE**

SLOVENIAN  
NATIONAL BUILDING  
AND CIVIL ENGINEERING  
INSTITUTE

Dimičeva ulica 12  
1000 Ljubljana  
Slovenija

info@zag.si  
www.zag.si

Priglašeni certifikacijski organ  
NB 1404

## **Certifikat o skladnosti tovarniške kontrole proizvodnje**

### **1404 – CPR – 3125**

Skladno z Uredbo (EU) št. 305/2011 Evropskega parlamenta in Sveta z dne 9. marca 2011 (Uredba o gradbenih proizvodih oziroma CPR), se ta certifikat nanaša na gradbene proizvode

**sestavni deli jeklenih konstrukcij - tunelski rešetkasti nosilci,  
izvedbenega razreda EXC2  
metoda označevanja: 3a**

dane na trg pod imenom ali blagovno znamko

**Velbos d.o.o. Sarajevo,  
Butmirska cesta bb, 71210 Ilidža, Bosna in Hercegovina**

in proizvedene v proizvodnem obratu

**Velbos d.o.o. Žepče,  
Begov han bb, 72230 Žepče, Bosna in Hercegovina.**

Ta certifikat potrjuje, da so upoštevana vsa določila glede ocenjevanja in preverjanja nespremenljivosti lastnosti, opisana v dodatku ZA standarda

**EN 1090-1:2009+A1:2011**

po sistemu 2+ in da

**je ocenjeno, da je tovarniška kontrola proizvodnje skladna z zahtevami, ki se  
uporabljajo za te proizvode.**

Ta certifikat je bil prvič izdan **6. 3. 2019** in ostaja v veljavi do **6. 3. 2022** oziroma toliko časa, dokler se bistveno ne spremeni harmonizirani standard, gradbeni proizvodi, AVCP metoda ali proizvodni pogoji v obratu, razen če ga priglašeni organ za certificiranje tovarniške kontrole proizvodnje začasno ali trajno prekliče.

Natančnejši podatki glede obsega proizvodov so podani v prilogi tega certifikata.

Ljubljana, 6. 3. 2019

**Pooblaščen podpisnik certifikacijskega organa:**

Marjan Japelj, univ.dipl.fiz.



**Priloga,**

izdaja 1 z dne 6. 3. 2019

**k certifikatu št. 1404 – CPR – 3125**

izdaja 1 z dne 6. 3. 2019

**Proizvajalec: Velbos d.o.o. Sarajevo,  
Butmirska cesta bb, 71210 Ilidža, Bosna in Hercegovina****Tehnična specifikacija: EN 1090-1:2009+A1:2011****Certifikat zajema naslednji obseg proizvoda:**

Proizvod	Izvedbeni razred	Metoda označevanja	Vključeni procesi
Tunelski rešetkasti nosilci	EXC2	3a	Priprava, sestavljanje in varjenje

Ljubljana, 6. 3. 2019

**Pooblaščen podpisnik certifikacijskega organa:**  
Marjan Japelj, univ.dipl.fiz.