



**Gamybos kontrolės  
atitikties sertifikatas  
Nr. 04-20-242**



UAB „Kiwa Inspecta“ Sertifikavimo įstaiga, atlikusi STR 1.01.04:2015 sistemai 2+ numatytus veiksmus ir suteikdama šį sertifikatą patvirtina, kad įmonėje

**UAB „INHUS Prefab“,**

Žarijų g. 6, LT-02300 Vilnius, Lietuva / įmonės kodas 121559766  
(gamintojo pavadinimas, adresas, įmonės kodas)

gamybos vietoje

Žarijų g. 6, LT-02300 Vilnius, Lietuva  
(gamybos vietos adresas)

gaminamų

**karpinių ir lankstinių iš išvejamo armatūrinio plieno ir  
armatūrinio plieno strypų**

betonui sutvirtinti

(produkto pavadinimas ir naudojimo paskirtis)

**žiūrėti priedą**

(produkto tipas ir eksploatacinės savybės)

gamybos kontrolė atitinka

**LST EN 10080:2006 ir STR 2.05.05:2005 236<sup>1</sup> skirsnio**

reikalavimus.

Sertifikatas pirmą kartą išduotas **2020-04-20** ir galioja tol, kol galioja minėtos techninės specifikacijos su sąlyga, kad įmonės gamybos kontrolės sistemoje bus laikomasi visų aukščiau minėtų techninių specifikacijų reikalavimų.

Informaciją apie šio sertifikato galiojimą galima gauti UAB „Kiwa Inspecta“ Sertifikavimo įstaigoje.

Išdavimo data: 2020-04-20.

Romas Skripka  
Sertifikavimo įstaigos vadovas

# Gamybos kontrolės atitikties sertifikato Nr. 04-20-242 priedas



Produkto tipas ir eksploatacinės savybės:

- armatūrinio plieno savybės (LST EN 10080:2006):
  - skersmuo, d:  $\varnothing 5 \text{ mm} \div \varnothing 40 \text{ mm}$ ;
  - takumo riba,  $R_e$ : = 500 MPa;
  - santykinis pailgėjimas, veikiant didžiausiai apkrovai,  $A_{gt}$ : 2.5%; 5.0%; 7.5%;
  - tinkamumas lankstymui: tenkina lenkimo arba pakartotinio lenkimo bandymą pagal LST EN ISO 15630-1;
  - mažiausias lenkimo skersmuo (STR 2.05.05:2005):  $4 \times d$ , kai  $d \leq 16 \text{ mm}$ ;  
 $7 \times d$ , kai  $d > 16 \text{ mm}$ .

Romas Skripka  
Sertifikavimo įstaigos vadovas  
2020-04-20