



I M K
INŠTITUT ZA METALNE KONSTRUKCIJE
Mencingerjeva 7 | Ljubljana | Slovenija



Certifikat o skladnosti **KONTROLE PROIZVODNJE – FPC** **1647 – CPR – 027**

V skladu z uredbo 305/2011/EU Evropskega parlamenta in Sveta z dne 9. marca 2011 (Uredba o gradbenih proizvodih ali CPR), je ugotovljeno, da je za gradbene proizvode:

vijaki dimenzij M12 x L do M36 x L glede na EN 14399-4: 2015,
vijaki dimenzij M12 x L do M36 x L glede na EN 14399-8: 2008,
matice glede na EN 14399-4: 2015 ter
ploščate podložke glede na EN 14399-6: 2015

ki jih proizvaja

BLAS-TIP d.o.o.
Jesenice 12 f, SI 8261 Jesenice na Dolenjskem, Slovenija

in so proizvedeni v proizvodnih prostorih proizvajalca na naslovu:

Jesenice 12 f, SI 8261 Jesenice na Dolenjskem, Slovenija

proizvajalec opravil začetne tipske preskuse proizvoda, izvaja notranjo kontrolo proizvodnje (FPC) in nadaljnje preskušanje vzorcev odvzetih iz proizvodnje v skladu s predpisanimi programom preskusov, ter da je priglašeni organ št. 1647 - Inštitut za metalne konstrukcije opravil začetni pregled sistema notranje kontrole proizvodnje in izvaja redni nadzor, ocenjevanje in potrjevanje sistema notranje kontrole proizvodnje.

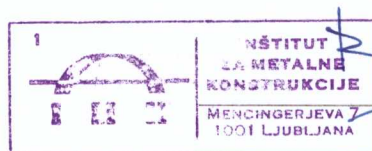
Ta certifikat potrjuje, da so bile upoštevane vse zahteve za certificiranje sistema kontrole proizvodnje po sistemu 2+, kot je to določeno v dodatku ZA standarda:

EN 14399-1: 2015 "Visokotrdnostne prednapete vijačne zveze za kovinske konstrukcije – 1. Del – Splošne zahteve".

Ta certifikat je prvič izdan 20.12.2016 in ostaja v veljavi, dokler se ne spremenijo zahteve v navedenem harmoniziranem standardu ali dokler se ne spremenijo pogoji proizvodnje oziroma sistema kontrole proizvodnje, ki bi bistveno vplivale na lastnosti proizvodov.

Nadzor se vrši enkrat letno.

Ljubljana, 20.12.2016



dr. Borut Bundara
direktor