

# Výzkumný ústav bezpečnosti práce, v.v.i.

Jeruzalémská 9, 116 52 Praha 1



vydává

## CERTIFIKÁT č. 235/021/2014

*výrobci:* ALVE SLOVAKIA, s. r.o.  
Vsetínska cesta 731,  
020 01 Púchov, Slovensko

*kód země:* 703

*na výrobek:* **Pojízdné hliníkové lešení ALVE, typ 8200**

Tento certifikát potvrzuje shodu vlastností výše uvedeného výrobku s vybranými požadavky, které jsou konkretizovány v normách:

- ČSN EN 1004:2005 „Pojízdná pracovní dílcová lešení - Materiály, rozměry, návrhová zatížení, požadavky na provedení a bezpečnost“  
(idt. STN EN 1004:2005 „Pojazdné pracovné dielcové lešenia. Materiály, rozmery, návrhové zaťaženia a bezpečnostné požiadavky“)
- ČSN EN 1298:1996 „Pojízdná pracovní lešení - Pravidla a zásady pro vypracování návodu na montáž a používání“  
(idt. STN EN 1298:2001 „Pojazdné pracovné lešenie. Pravidlá a zásady vypracovania návodu na montáž a používanie“)

Podkladem pro tento certifikát jsou zjištění uvedená v závěrečném protokolu č. 235/ZP-056/2013, vydaném VÚBP, v.v.i. v Praze dne 10. 09. 2013. Protokol je nedílnou součástí certifikátu.

Tento certifikát je vydán na žádost výrobce a je modifikací certifikátu č. 235/050/3013 z 10. 09. 2013, bez uvedení českých národních norem.

Tento certifikát je platný do 10. 09. 2016

V Praze dne 03. 03. 2014



Ing. Karel Škréta  
za VÚBP, v.v.i.