

**TECHNICKÁ INSPEKCE ČESKÉ REPUBLIKY**  
**organizace státního odborného dozoru**

U Balabenky 1908/6, Praha 8

Čj.: TICR/17777/2021

1/2

Technická inspekce České republiky ve smyslu §154 a §155 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, v platném znění, v souladu s §6a odst. 1 písmeno d) zákona č. 174/1968 Sb. o státním odborném dozoru nad bezpečností práce, v platném znění a s použitím §9 vyhlášky č. 50/1978 Sb., v platném znění, ověřuje odbornou způsobilost a vydává:

## **OSVĚDČENÍ**

ev. č.: **1798/3/21/R-EZ-E2A**

k činnosti: **provádění revizí vyhrazených elektrických zařízení**

v rozsahu a za podmínek platnosti uvedených v příloze tohoto osvědčení

pro:

Jiří Roubal

datum narození: 17. září 1960

Toto osvědčení platí do 27. května 2026.

V Praze dne 27. května 2021

Poučení:

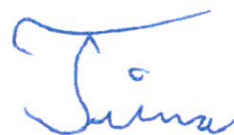
Oprava odstranitelných nebo neodstranitelných vad tohoto ověření se řídí ustanovením § 156 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád.

Zpracoval: Ing. Bohuslav Hadáček, Ing. Bořivoj Štěpánek

Pobočka: Technická inspekce České republiky, pobočka Strakonice,  
Smetanova 533 , 386 01 Strakonice



Magdalena Hesounová  
pověřená osoba



Ing. Tomáš Tůma  
technický náměstek

**TECHNICKÁ INSPEKCE ČESKÉ REPUBLIKY**  
**organizace státního odborného dozoru**

U Balabenky 1908/6, Praha 8

Čj.: TICR/17777/2021

2/2

**PŘÍLOHA K OSVĚDČENÍ**

ev. č.: **1798/3/21/R-EZ-E2A**

Činnosti uvedené v tomto osvědčení mohou být prováděny v následujícím rozsahu:

- E2A: Zařízení s napětím do 1 kV střídavého nebo 1,5 kV stejnosměrného, včetně zařízení určených k ochraně před účinky atmosférické a statické elektřiny (hromosvodů) v prostředí bez nebezpečí výbuchu