



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

U Balabenky 1908/6, Praha 8

Čj.: TICR/22045/2016

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 c) zákona č. 174/1968 Sb. o státním odborném dozoru nad bezpečností práce, v platném znění, ověřuje odbornou způsobilost a vydává:

## **O P R Á V N Ě N Í**

ev. č.: **16035/5/16/EZ-M,O-E1A,E2A**

k činnosti: **montáže a opravy elektrických zařízení**

v rozsahu a za podmínek platnosti uvedených v příloze tohoto oprávnění

pro: **Tina elektro spol. s r.o.**

adresa: Hlavní ul. 392/136, 353 01 Mariánské Lázně

IČ: 26040425

odpovědný zástupce: Roman Petrák datum narození: 26. září 1965

adresa bydliště: Česká 759/1B, 353 01 Mariánské Lázně

činnost: M,O

odpovědný zástupce: Miroslav Klaban datum narození: 2. listopadu 1967

adresa bydliště: Nová Víska 15, 364 17 Nová Víska

činnost: M,O

Provozovna: Na Voře nahoře 857/2, 353 01 Mariánské Lázně

V Praze dne 30. srpna 2016

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

Zpracoval: Ing. Vladimír Macháček

Pobočka: Technická inspekce České republiky, pobočka Ústí nad Labem, U Panského dvora 986/3, 400 01 Ústí nad Labem

Za správnost vyhotovení: Suchardová Věra



Ing. Robin Profeld  
vedoucí technického úseku

Rozsah a podmínky platnosti tohoto oprávnění jsou uvedeny v příloze tohoto oprávnění a v zápisu o prověření odborné způsobilosti.

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

U Balabenky 1908/6, Praha 8

Čj.: TICR/22045/2016

2/2

**PŘÍLOHA K OPRAVNĚNÍ**

ev. č.: **16035/5/16/EZ-M,O-E1A,E2A**

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

- E1A: Zařízení bez omezení napětí střídavého nebo stejnosměrného, včetně zařízení určených k ochraně před účinky atmosférické a statické elektřiny (hromosvodů) v prostředí bez nebezpečí výbuchu
- 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



  
Ing. Robin Profeld  
vedoucí technického úseku