

The logo of TICR (Technical Inspection of the Czech Republic) is located in the top right corner. It features the acronym 'TICR' in a bold, red, sans-serif font, set against a white background with a blue border. The entire logo is enclosed within a decorative, multi-layered border with a repeating pattern.

TECHNICKÁ INSPEKCE ČESKÉ REPUBLIKY
organizace státního odborného dozoru

U Balabenky 1908/6, Praha 8

Čj.: TICR/26744/2018

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.: **13506/6/18/EZ-M,O,R,Z-E2A**

k činnosti: **montáže, opravy, revize a zkoušky elektrických zařízení**

v rozsahu a za podmínek platnosti uvedených v příloze tohoto oprávnění

pro: **STRÁNSKÝ A PETRŽÍK, PNEUMATICKÉ VÁLCE, spol. s r.o.**

adresa: **Bílá Třemešná 388, 544 72 Bílá Třemešná**

IČ: **25252062**

odpovědný zástupce: **Roman Sedláček** datum narození: **5. dubna 1976**

adresa bydliště: **Dolní Brusnice 100, 544 72 Dolní Brusnice**

V Praze dne 21. srpna 2018

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

Zpracoval: **Ing. Jiří Baloušek**

Pobočka: **Technická inspekce České republiky, pobočka Hradec Králové, Riegrovo nám. 1493, 500 02 Hradec Králové**

Za správnost vyhotovení: **Michal Hlava**

A handwritten signature in blue ink is located at the bottom right of the page. The signature appears to read 'T. Tuma'.

Ing. Tomáš Tůma
technický náměstek

TECHNICKÁ INSPEKCE ČESKÉ REPUBLIKY

organizace státního odborného dozoru

U Balabenky 1908/6, Praha 8


Čj.: TICR/26744/2018

2/2

PŘÍLOHA K OPRAVNĚNÍev. č.: **13506/6/18/EZ-M,O,R,Z-E2A**

Činnosti uvedené v tomto oprávnění 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


Ing. Tomáš Tůma
technický náměstek

