

TECHNICKÁ INSPEKCE ČESKÉ REPUBLIKY
organizace státního odborného dozoru

U Balabenky 1908/6, Praha 8

Čj.: TICR/13907/2020

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:

OPRÁVNĚNÍev. č.: **3342/4/20/EZ-R,Z-E1A,E2A,E1B,E2B**k činnosti: **revize a zkoušky elektrických zařízení**

v rozsahu a za podmínek platnosti uvedených v příloze tohoto oprávnění

pro: **Plzeňská technická inspekce s.r.o.**

adresa: Zikmunda Wintra 1282/21, 301 00 Plzeň

IČ: 26322781

odpovědný zástupce: Bc. Lukáš Lochner

datum narození: 23. března 1982


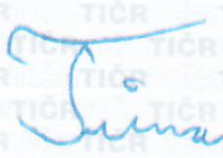
adresa bydliště: Adelova 2608/6, 301 00 Plzeň

V Praze dne 8. dubna 2020

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

Zpracoval: Jaromír Kubát

Pobočka: Technická inspekce České republiky, pobočka Plzeň, U Borského parku 3, 301 00 Plzeň


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/13907/2020

2/2

P Ř Í L O H A K O P R Á V N Ě N Í

ev. č.: **3342/4/20/EZ-R,Z-E1A,E2A,E1B,E2B**

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
- E1B: Zařízení bez omezení napětí střídavého nebo stejnosměrného, včetně zařízení určených k ochraně před účinky atmosférické a statické elektřiny (hromosvodů) v prostředí s nebezpečím výbuchu
- E2B: 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 s nebezpečím výbuchu