

TECHNICKÁ INSPEKCE ČESKÉ REPUBLIKY
organizace státního odborného dozoru

U Balabenky 1908/6, Praha 8

Čj.: TICR/16301/2022

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:

OSVĚDČENÍev. č.: **6341/6/22/R-EZ-E1A,E1B**k činnosti: **provádění revizí vyhrazených elektrických zařízení**

v rozsahu a za podmínek platnosti uvedených v příloze tohoto osvědčení

pro: **Petr Vondráček**

datum narození: 4. srpna 1981

Toto osvědčení platí do 11. dubna 2027.

V Praze dne 11. dubna 2022

Poučení:

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

Zpracoval: **Martin Neumann, Ing. Filip Vízner, Ph.D.**Pobočka: **Technická inspekce České republiky, pobočka Hradec Králové,
Riegrovo nám. 1493, 500 02 Hradec Králové**Lucie Šilhanová
pověřená osobaIng. Tomáš Tůma
technický náměstek

TECHNICKÁ INSPEKCE ČESKÉ REPUBLIKY
organizace státního odborného dozoru

U Balabenky 1908/6, Praha 8

Čj.: TICR/16301/2022

2/2

PŘÍLOHA K OSVĚDČENÍ

ev. č.: **6341/6/22/R-EZ-E1A,E1B**

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

- E1A: Zařízení s omezením napětí do 35 kV včetně zařízení určených k ochraně před účinky atmosférické a statické elektřiny (hromosvodů) v prostředí bez nebezpečí výbuchu
- E1B: Zařízení s omezením napětí do 35 kV včetně zařízení určených k ochraně před účinky atmosférické a statické elektřiny (hromosvodů) v prostředí s nebezpečím výbuchu