

TECHNICKÁ INSPEKCE ČESKÉ REPUBLIKY
organizace státního odborného dozoru

U Balabenky 1908/6, Praha 8

Čj.: TICR/31765/2016

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 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:

O S V Ě D Ě N Í

ev. č.: **12153/5/16/R-EZ-E1A**

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

v rozsahu a za podmínek platnosti uvedených v příloze tohoto osvědčení

pro:

Vladimír Seidl

datum narození: 28. června 1953

Toto osvědčení platí do 9. prosince 2021.

V Praze dne 9. prosince 2016

Poučení:

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

Zpracoval: Ing. Jiří Preiss, Ing. Vladimír Macháček

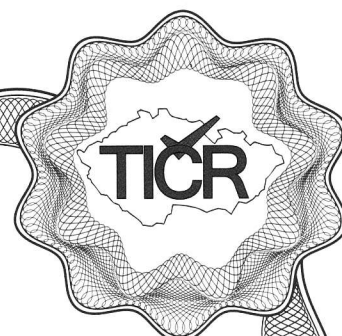
Pobočka: Technická inspekce České republiky, pobočka Ústí nad Labem,
U Panského dvora 986/3, 400 01 Ústí nad Labem

Za správnost vyhotovení: Peter Keřo



Ing. Robin Profeld
vedoucí technického úseku

Toto osvědčení nahrazuje osvědčení ev. č. 8314/7/11/R-EZ-E1A,E1B



TECHNICKÁ INSPEKCE ČESKÉ REPUBLIKY
organizace státního odborného dozoru
U Balabenky 1908/6, Praha 8

Čj.: TICR/31765/2016
2/2

PŘÍLOHA K OSVĚDČENÍ

ev. č.: **12153/5/16/R-EZ-E1A**

Činnosti uvedené v tomto osvědčení 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



Ing. Robin Profeld
vedoucí technického úseku