

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

U Balabenky 1908/6, Praha 8

Čj.: TICR/10083/2019

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 vyhlášky č. 18/1979 Sb., v platném znění, ověřuje odbornou způsobilost a vydává:

## **OSVĚDČENÍ**

ev. č.: **3186/2/19/R-TZ-NA,PK3,HK3**

k činnosti: **revize a zkoušky provozovaných tlakových zařízení**

v rozsahu a za podmínek platnosti uvedených v příloze tohoto osvědčení

pro:

**Ing. Roman Pilát**

datum narození:

Toto osvědčení platí do 22. března 2024.

V Praze dne 26. března 2019

Poučení:


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

Zpracoval: Ing. Anna Vágnerová

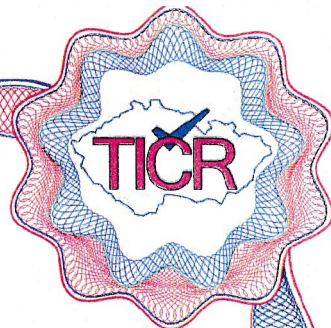
Pobočka: Technická inspekce České republiky, pobočka Praha, Sazečská 645/12,  
108 00 Praha 10

Za správnost vyhotovení: Michal Hlava



  
Ing. Tomáš Tůma  
technický náměstek

Toto osvědčení nahrazuje osvědčení ev. č. 2307/2/14/R-TZ-NA,NB,PK3,HK3



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

Čj.: TICR/10083/2019  
2/2

**PŘÍLOHA K OSVĚDČENÍ**

ev. č.: **3186/2/19/R-TZ-NA,PK3,HK3**

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

- NA: Tlakové nádoby s nejvyšším pracovním přetlakem přesahujícím 0,2 MPa, jejichž bezpečnostní součin má hodnotu vyšší než 1000 (zahrnuje i tlakové nádoby stabilní skupiny B)
- PK3: 3. třída - parní kotle s jmenovitým množstvím vyráběné páry nad 8 t/h do 50 t/h (včetně, zahrnuje rovněž všechny nižší třídy parních kotlů)
- HK3: 3. třída - horkovodní kotle s tepelným výkonem nad 5,8 MW do 35 MW (včetně, zahrnuje všechny nižší třídy horkovodních kotlů)



Ing. Tomáš Tůma  
technický náměstek