

**TECHNICKÁ INSPEKCE ČESKÉ REPUBLIKY**

organizace státního odborného dozoru

U Balabenky 1908/6, Praha 8

Čj.: TICR/3368/2017

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:

**OPRÁVNĚNÍ**ev. č.: **1392/7/17/TZ-R,M-NA,PK1,HK2**

k činnosti: **revize a zkoušky provozovaných tlakových zařízení, montáže a opravy vyhrazených tlakových zařízení**

v rozsahu a za podmínek platnosti uvedených v příloze tohoto oprávnění

pro: **SaSMONT s.r.o.**

adresa: Mourová 1131, 739 32 Vratimov

IČ: 25871048

odpovědný zástupce: Jiří Böhm

datum narození: 12. dubna 1953

adresa bydliště: Bezručova 451, 742 13 Studénka

V Praze dne 7. února 2017

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

Zpracoval: Ing. Marcela Kováčiková

Pobočka: Technická inspekce České republiky, pobočka Ostrava, Nádražní 532/157,  
702 00 Ostrava

Za správnost vyhotovení: Peter Keťo



Ing. Robin Profeld  
vedoucí technického úseku

Rozsah a podmínky platnosti tohoto oprávnění jsou uvedeny v příloze tohoto oprávnění a v zápisu o prověření odborné způsobilosti.



**TECHNICKÁ INSPEKCE ČESKÉ REPUBLIKY**

organizace státního odborného dozoru

U Balabenky 1908/6, Praha 8

Čj.: TICR/3368/2017


2/2

**PŘÍLOHA K OPRAVNĚNÍ**ev. č.: **1392/7/17/TZ-R,M-NA,PK1,HK2**

Činnosti uvedené v tomto oprávnění 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)
- PK1: 1. třída - parní kotle s jmenovitým množstvím vyráběné páry nad 115 t/h (zahrnuje všechny nižší třídy parních kotlů)
- HK2: 2. třída - horkovodní kotle s tepelným výkonem nad 35 MW (zahrnuje všechny nižší třídy horkovodních kotlů)

Toto oprávnění nahrazuje oprávnění ev. č. 1358/7/14/TZ-R,M-NA,PK1,HK2

  
Ing. Robin Profeld  
vedoucí technického úseku