

TECHNICKÁ INSPEKCE ČESKÉ REPUBLIKY
organizace státního odborného dozoru

U Balabenky 1908/6, Praha 8

Čj.: TICR/29139/2020

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:

O P R Á V N Ě N Íev. č.: **7538/7/20/PZ-M,R-a,b,c,d,e,f,g**k činnosti: **montáže, opravy, revize a zkoušky vyhrazených plynových zařízení**

v rozsahu a za podmínek platnosti uvedených v příloze tohoto oprávnění

pro: **POTRUBÍ SEIDLER s.r.o.**

adresa: 28. října 52, 742 83 Klimkovice - Václavovice

IČ: 27830853


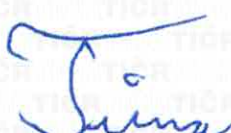
odpovědný zástupce: Ing. Radislav Poledník datum narození: 9. září 1984

adresa bydliště: Gen. Hrušky 1199/6, 709 00 Ostrava - Mariánské Hory

V Praze dne 17. července 2020

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

Zpracoval: Ing. Zdeňka Kaňoková, Ph.D.

Pobočka: Technická inspekce České republiky, pobočka Ostrava, Nádražní 532/157,
702 00 Ostrava
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/29139/2020

2/2

PŘÍLOHA K OPRAVNĚNÍ

ev. č.: **7538/7/20/PZ-M,R-a,b,c,d,e,f,g**

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

- a: výroba a úprava plynů
 - Zařízení pro výrobu a úpravu plynných paliv
 - Zařízení pro výrobu a úpravu technických plynů
- b: skladování a přeprava plynů
- c: plnění nádob plyny, včetně tlakových stanic
 - Zařízení pro plnění nádob plyny a tlakové stanice na plynná paliva
 - Zařízení pro plnění nádob plyny a tlakové stanice na technické plyny
- d: zkapalňování a odpařování plynů
- e: zvyšování a snižování tlaku plynů
 - Kompresní stanice
 - Regulační stanice plynu
- f: rozvod plynů
 - Domovní plynovody na plynná paliva, kromě propanu, butanu a jejich směsí
 - Průmyslové plynovody na plynná paliva, kromě propanu, butanu a jejich směsí
 - NTL, STL plynovody a přípojky pro veřejnou potřebu na zemní plyn
 - VTL plynovody a přípojky pro veřejnou potřebu na zemní plyn
 - NTL, STL a VTL plynovody na propan, butan a jejich směsí
 - Rozvody technických plynů
- g: spotřeba plynů spalováním
 - Spotřebiče s výkonem pod 50 kW na plynná paliva
 - Kotle s výkonem 50 kW a více na plynná paliva
 - Pece a průmyslová tepelná zařízení na plynná paliva