



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

U Balabenky 1908/6, Praha 8

Čj.: TICR/8790/2022

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 vyhlášek č. 21/1979 Sb. a č. 85/1978 Sb., v platném znění, ověřuje odbornou způsobilost a vydává:

**OSVĚDČENÍ**

ev. č.: **15181/9/22/R-PZ-e,f,g**

k činnosti: **revize a zkoušky vyhrazených plynových zařízení**

v rozsahu a za podmínek platnosti uvedených v příloze tohoto osvědčení

pro: **Richard Matula**

datum narození: 5. července 1971

Toto osvědčení platí do 11. března 2027.

V Praze dne 11. března 2022

Poučení:

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

Zpracoval: Ing. Miroslav Loup, Petr Rymeš

Pobočka: Technická inspekce České republiky, pobočka Brno, Hudcova 78c,  
612 00 Brno

Lucie Šilhanová  
pověřená osoba



Ing. Tomáš Tůma  
technický náměstek

**TECHNICKÁ INSPEKCE ČESKÉ REPUBLIKY**

organizace státního odborného dozoru

U Balabenky 1908/6, Praha 8

Čj.: TICR/8790/2022

2/2

**PŘÍLOHA K OSVĚDČENÍ**

ev. č.: **15181/9/22/R-PZ-e,f,g**

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

- e: zvyšování a snižování tlaku plynů  
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 směsi
- g: spotřeba plynů spalováním  
Spotřebiče s výkonem pod 50 kW na plynná paliva  
Kotle s výkonem 50 kW a více na plynná paliva