



TECHNICKÁ INSPEKCE ČESKÉ REPUBLIKY
pověřená organizace ve smyslu zákona č. 250/2021 Sb.

U Balabenky 1908/6, 180 00 Praha 8

PID: TICRX00AI6D4

Čj.: TICR/13479/2023

1/2

Technická inspekce České republiky ve smyslu §154 a §155 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, v platném znění, v souladu s §6 odst. 1 písmeno d) zákona č. 250/2021 Sb. o bezpečnosti práce v souvislosti s provozem vyhrazených technických zařízení a o změně souvisejících zákonů a s použitím nařízení vlády č. 191/2022 Sb., v platném znění, ověřuje odbornou způsobilost a vydává:

OSVĚDČENÍ

ev. č.: **1177/23/R-PZ-E2,F1,F2,F3,F4,F5,G1,G2**

k činnosti: **Revize a zkoušky plynových zařízení**

v rozsahu a za podmínek platnosti uvedených v příloze tohoto osvědčení

pro: Martin Bretšnajdr

datum narození: 20. 10. 1989

Adresa pobytu: Nádražní schody 3304, 438 01 Žatec

IČO: 06584560

Toto osvědčení platí do 22. 3. 2028.

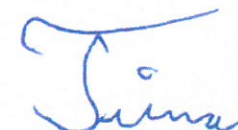
Datum vykonání zkoušky dne 22. 3. 2023

Poučení:

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


Pavlína Hesounová
pověřená osoba




Ing. Tomáš Tůma
technický náměstek

TECHNICKÁ INSPEKCE ČESKÉ REPUBLIKY
pověřená organizace ve smyslu zákona č. 250/2021 Sb.

U Balabenky 1908/6, 180 00 Praha 8

Čj.: TICR/13479/2023

2/2

P Ř Í L O H A K O S V Ě D Ě Č E N Í

ev. č.: **1177/23/R-PZ-E2,F1,F2,F3,F4,F5,G1,G2**

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

- E2: Regulační stanice plynu
- F1: Plynovody v budovách na plynná paliva, kromě propanu, butanu a jejich směsí
- F2: Průmyslové plynovody na plynná paliva, kromě propanu, butanu a jejich směsí
- F3: NTL, STL plynovody a přípojky pro veřejnou potřebu na zemní plyn
- F4: VTL plynovody a přípojky pro veřejnou potřebu na zemní plyn
- F5: NTL, STL a VTL plynovody na propan, butan a jejich směsí
- G1: Spotřebiče s výkonem pod 50 kW na plynná paliva včetně spotřebičů na vytápění nebytových prostor, mimo pecí a průmyslových tepelných zařízení
- G2: Kotle s výkonem 50 kW a více na plynná paliva