

Protokol tlakové zkoušky

SEZAKO[®]

Ekologické služby

Obsah:

STOKA A3, ŠA3-11_ŠA3-10	
Test . 1: 22.09.2022 - 10:30:19 - Obstal ve zkoušce	2
STOKA A3, ŠA3-10_ŠA3-9	
Test . 2: 22.09.2022 - 10:54:14 - Obstal ve zkoušce	3
STOKA A3, ŠA3-9_ŠA3-8	
Test . 3: 22.09.2022 - 11:16:18 - Obstal ve zkoušce	4
STOKA A3, ŠA3-8_ŠA3-7	
Test . 4: 22.09.2022 - 11:56:35 - Obstal ve zkoušce	5
STOKA A3, ŠA3-7_ŠA3-6	
Test . 5: 22.09.2022 - 12:27:07 - Obstal ve zkoušce	6
STOKA A3, ŠA3-6_ŠA3-4	
Test . 6: 22.09.2022 - 12:33:23 - Obstal ve zkoušce	7
STOKA A3, ŠA3-2_ŠA3-1	
Test . 7: 22.09.2022 - 12:52:15 - Obstal ve zkoušce	8
STOKA A3, ŠA3-1_ŠA15	
Test . 8: 22.09.2022 - 13:21:52 - Obstal ve zkoušce	9

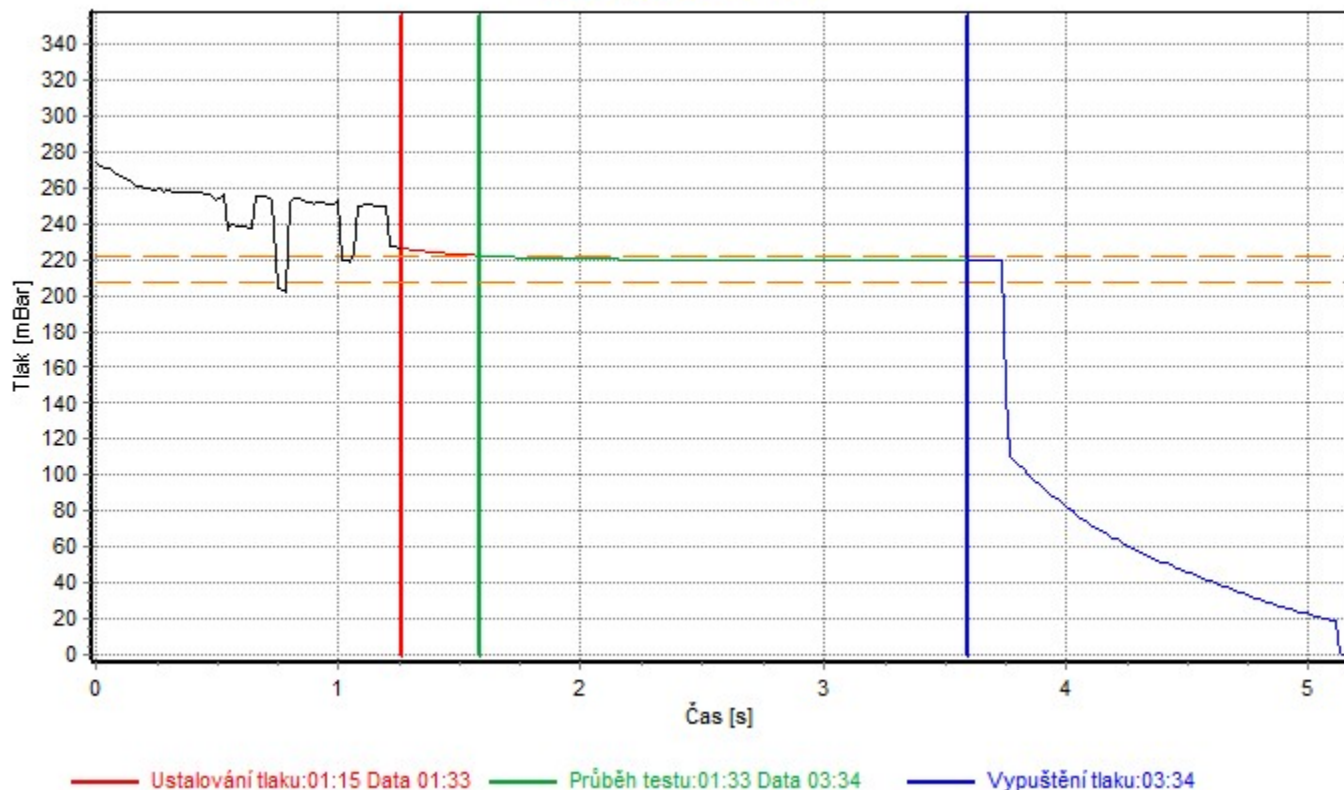


Název úseku: **STOKA A3, ŠA3-11_ŠA3-10**
 Oblast: **Potrubí**
 Od šachty: **ŠA3-11**
 K šacht : **ŠA3-10**
 Stanovišť :
 M sto: **Obec Předslav**
 Ulice: **STOKA A3**

Zkoušející: **Marek Matys**
 Zkušební metoda: **CSN EN1610**
 Senzor: **2TLK0061**

Výstroj: **OM 402UNI-B ,78-K51-2 VST**
 Třída zkoušky: **LD**
 Zkouška senzoru: **30.07.2020**

Graf - průběh testu



Plán:
 Materiál: **Polypropylén**
 Vnitní ochrana: **Žádná**
 Profil potrubí: **Kruhový**
 Průměr: **250 mm**
 Délka zkušební trati: **34,4 m**
 Zkouška byla provedena **22.09.2022** ve **10:30:20** hodin.

Test .: **1**
 Požadovaný minimální p etlak: **200 mBar**
 Požadovaný p etlak: **222,653 mBar**
 P ípustná ztráta: **15 mBar**
 Skutečná ztráta: **2,77 mBar**
 Doba ustálení: **0:20 min**
 Požadovaná doba zkoušky: **2:1 min**
 Skutečná doba zkoušky: **2:2 min**

Poznámka:

Výsledek: Obstal ve zkoušce

Zákazník:

Imos Brno a.s., 62700 Brno- ernovice, Olomoucká 704, Tel.: 603279986, p. Karel Crha

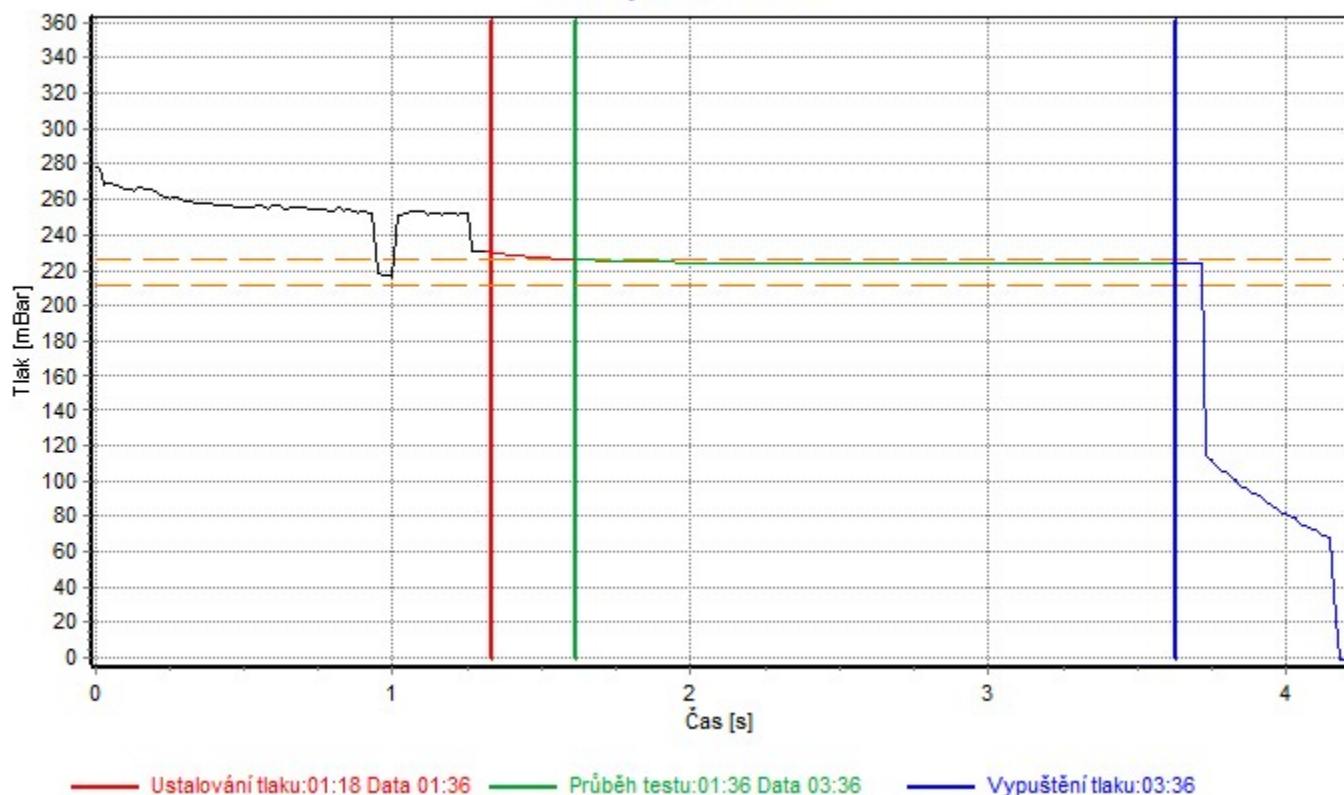


Název úseku: **STOKA A3, ŠA3-10_ŠA3-9**
 Oblast: **Potrubí**
 Od šachty: **ŠA3-10**
 K šacht : **ŠA3-9**
 Stanovišť :
 M sto: **Obec Předslav**
 Ulice: **STOKA A3**

Zkoušející: **Marek Matys**
 Zkušební metoda: **CSN EN1610**
 Senzor: **2TLK0061**

Výstroj: **OM 402UNI-B ,78-K51-2 VST**
 Tída zkoušky: **LD**
 Zkouška senzoru: **30.07.2020**

Graf - průběh testu



Plán: **2**
 Materiál: **Polypropylén**
 Vnitní ochrana: **Žádná**
 Profil potrubí: **Kruhový**
 Průměr: **250 mm**
 Délka zkušební trati: **41,7 m**
 Zkouška byla provedena **22.09.2022** ve **10:54:15** hodin.

Test : **2**
 Požadovaný minimální p etlak: **200 mBar**
 Poátení p etlak: **226,065 mBar**
 P ípustná ztráta: **15 mBar**
 Skute ná ztráta: **2,62 mBar**
 Doba ustálení: **0:18 min**
 Požadovaná doba zkoušky: **2:1 min**
 Skute ná doba zkoušky: **2:2 min**

Poznámka:

Výsledek: Obstal ve zkoušce

Zákazník:

Imos Brno a.s., 62700 Brno- ernovice, Olomoucká 704, Tel.: 603279986, p. Karel Crha

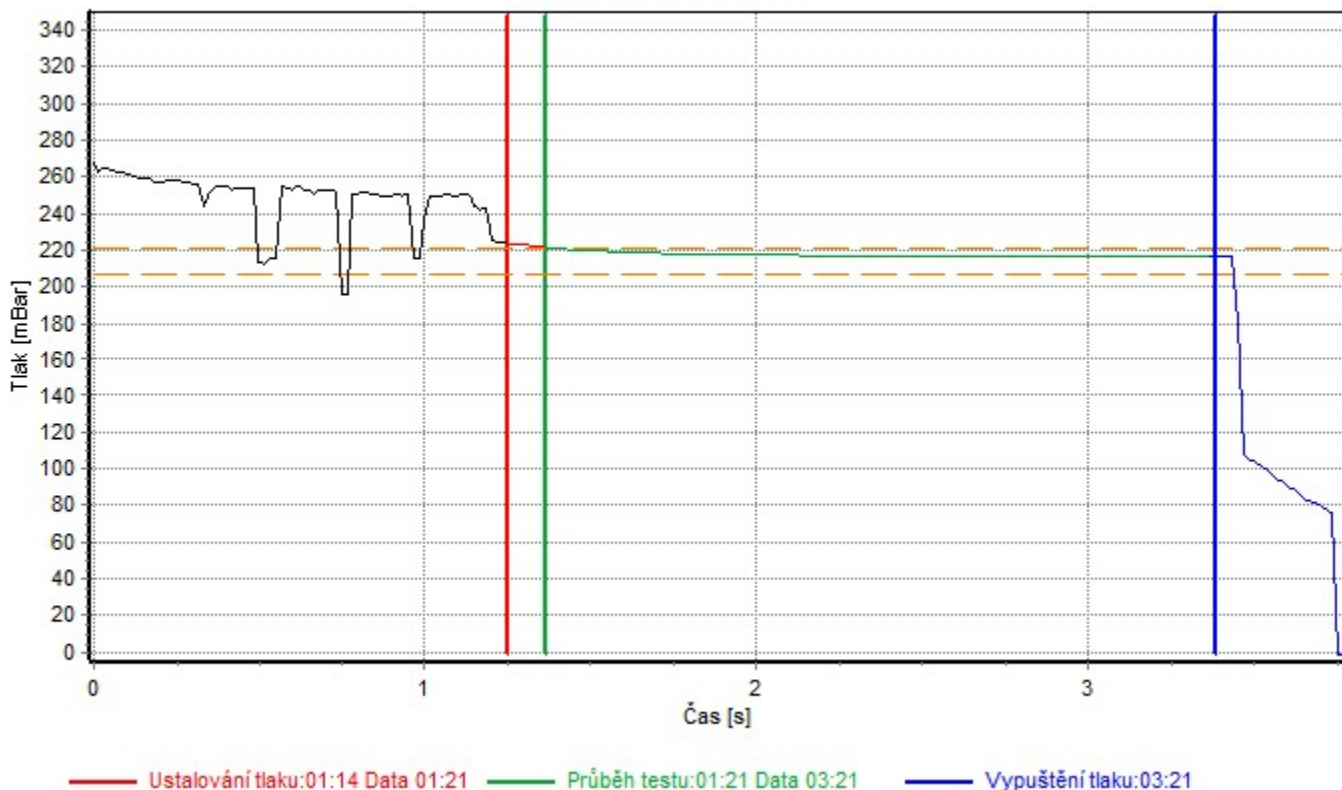


Název úseku: **STOKA A3, ŠA3-9_ŠA3-8**
 Oblast: **Potrubí**
 Od šachty: **ŠA3-9**
 K šacht : **ŠA3-8**
 Stanovišť :
 M sto: **Obec Předslav**
 Ulice: **STOKA A3**

Zkoušející: **Marek Matys**
 Zkušební metoda: **CSN EN1610**
 Senzor: **2TLK0061**

Výstroj: **OM 402UNI-B ,78-K51-2 VST**
 Třída zkoušky: **LD**
 Zkouška senzoru: **30.07.2020**

Graf - průběh testu



Plán:
 Materiál: **Polypropylén**
 Vnitní ochrana: **Žádná**
 Profil potrubí: **Kruhový**
 Průměr: **250 mm**
 Délka zkušební trati: **28,3 m**
 Zkouška byla provedena **22.09.2022** ve **11:16:19** hodin.

Test : **3**
 Požadovaný minimální p etlak: **200 mBar**
 Požadovaný p etlak: **221,617 mBar**
 P ípustná ztráta: **15 mBar**
 Skutečná ztráta: **4,96 mBar**
 Doba ustálení: **0:8 min**
 Požadovaná doba zkoušky: **2:1 min**
 Skutečná doba zkoušky: **2:2 min**

Poznámka:

Výsledek: Obstal ve zkoušce

Zákazník:

Imos Brno a.s., 62700 Brno- ernovice, Olomoucká 704, Tel.: 603279986, p. Karel Crha

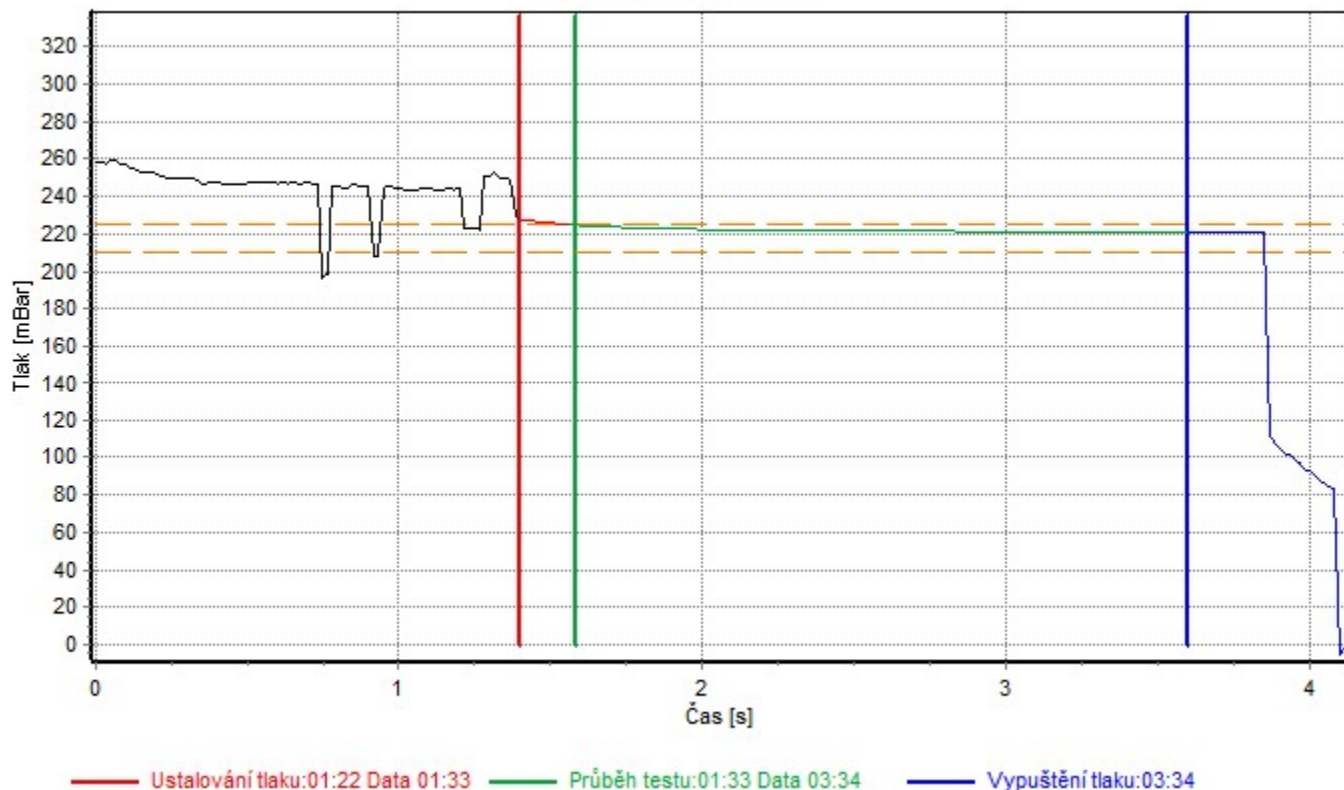


Název úseku: **STOKA A3, ŠA3-8_ŠA3-7**
 Oblast: **Potrubí**
 Od šachty: **ŠA3-8**
 K šacht : **ŠA3-7**
 Stanovišť :
 M sto: **Obec Předslav**
 Ulice: **STOKA A3**

Zkoušející: **Marek Matys**
 Zkušební metoda: **CSN EN1610**
 Senzor: **2TLK0061**

Výstroj: **OM 402UNI-B ,78-K51-2 VST**
 Tída zkoušky: **LD**
 Zkouška senzoru: **30.07.2020**

Graf - průběh testu



Plán:
 Materiál: **Polypropylén**
 Vnitní ochrana: **Žádná**
 Profil potrubí: **Kruhový**
 Průměr: **250 mm**
 Délka zkušební trati: **32,8 m**
 Zkouška byla provedena **22.09.2022** ve **11:56:36** hodin.

Test .: **4**
 Požadovaný minimální p etlak: **200 mBar**
 Poátení p etlak: **224,871 mBar**
 P ípustná ztráta: **15 mBar**
 Skute ná ztráta: **3,53 mBar**
 Doba ustálení: **0:12 min**
 Požadovaná doba zkoušky: **2:1 min**
 Skute ná doba zkoušky: **2:2 min**

Poznámka:

Výsledek: Obstal ve zkoušce

Zákazník:

Imos Brno a.s., 62700 Brno- ernovice, Olomoucká 704, Tel.: 603279986, p. Karel Crha

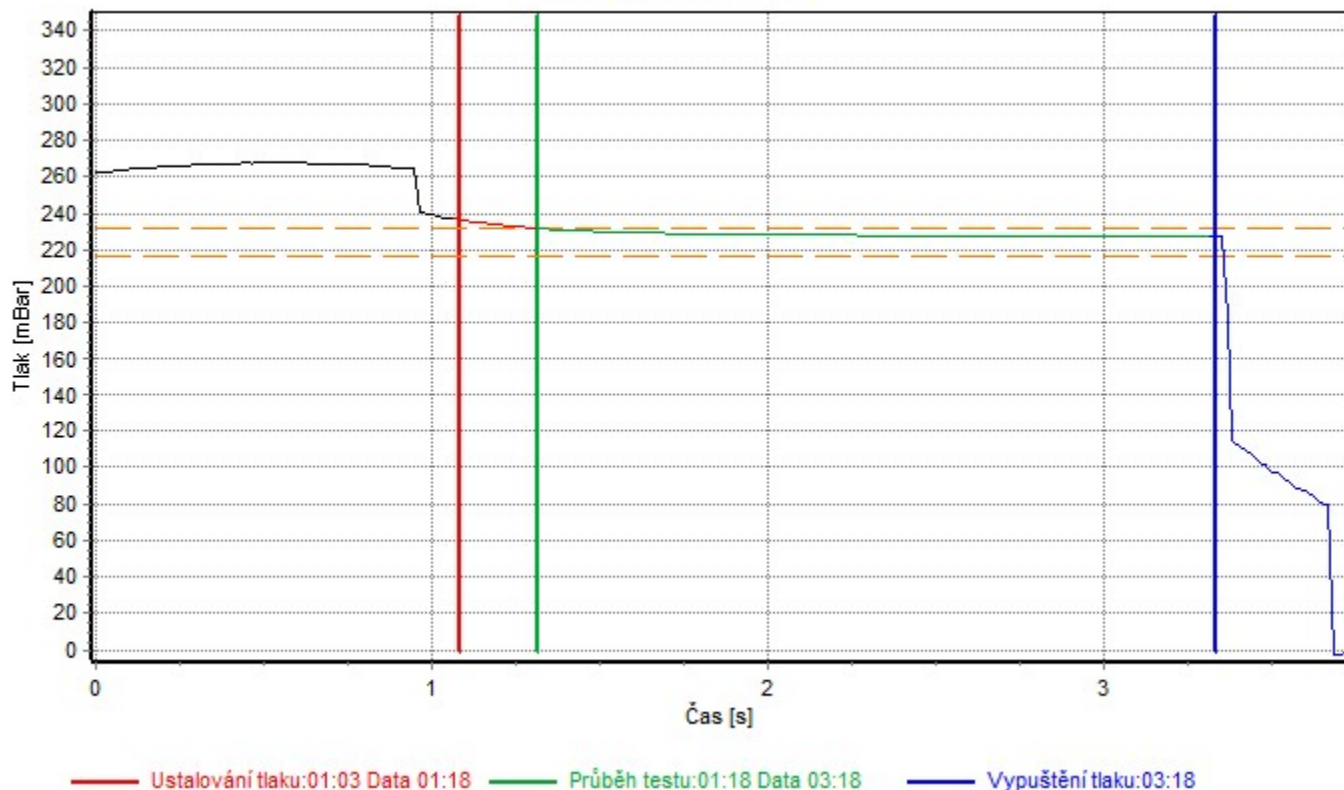


Název úseku: **STOKA A3, ŠA3-7_ŠA3-6**
 Oblast: **Potrubí**
 Od šachty: **ŠA3-7**
 K šacht : **ŠA3-6**
 Stanovišť :
 M sto: **Obec Předslav**
 Ulice: **STOKA A3**

Zkoušející: **Marek Matys**
 Zkušební metoda: **CSN EN1610**
 Senzor: **2TLK0061**

Výstroj: **OM 402UNI-B ,78-K51-2 VST**
 Třída zkoušky: **LD**
 Zkouška senzoru: **30.07.2020**

Graf - průběh testu



Plán:
 Materiál: **Polypropylén**
 Vnitní ochrana: **Žádná**
 Profil potrubí: **Kruhový**
 Průměr: **250 mm**
 Délka zkušební trati: **35,2 m**
 Zkouška byla provedena **22.09.2022** ve **12:27:08** hodin.

Test .: **5**
 Požadovaný minimální p etlak: **200 mBar**
 Požádaný p etlak: **231,914 mBar**
 P ípustná ztráta: **15 mBar**
 Skutečná ztráta: **4,39 mBar**
 Doba ustálení: **0:15 min**
 Požadovaná doba zkoušky: **2:1 min**
 Skutečná doba zkoušky: **2:2 min**

Poznámka:

Výsledek: Obstal ve zkoušce

Zákazník:

Imos Brno a.s., 62700 Brno- ernovice, Olomoucká 704, Tel.: 603279986, p. Karel Crha

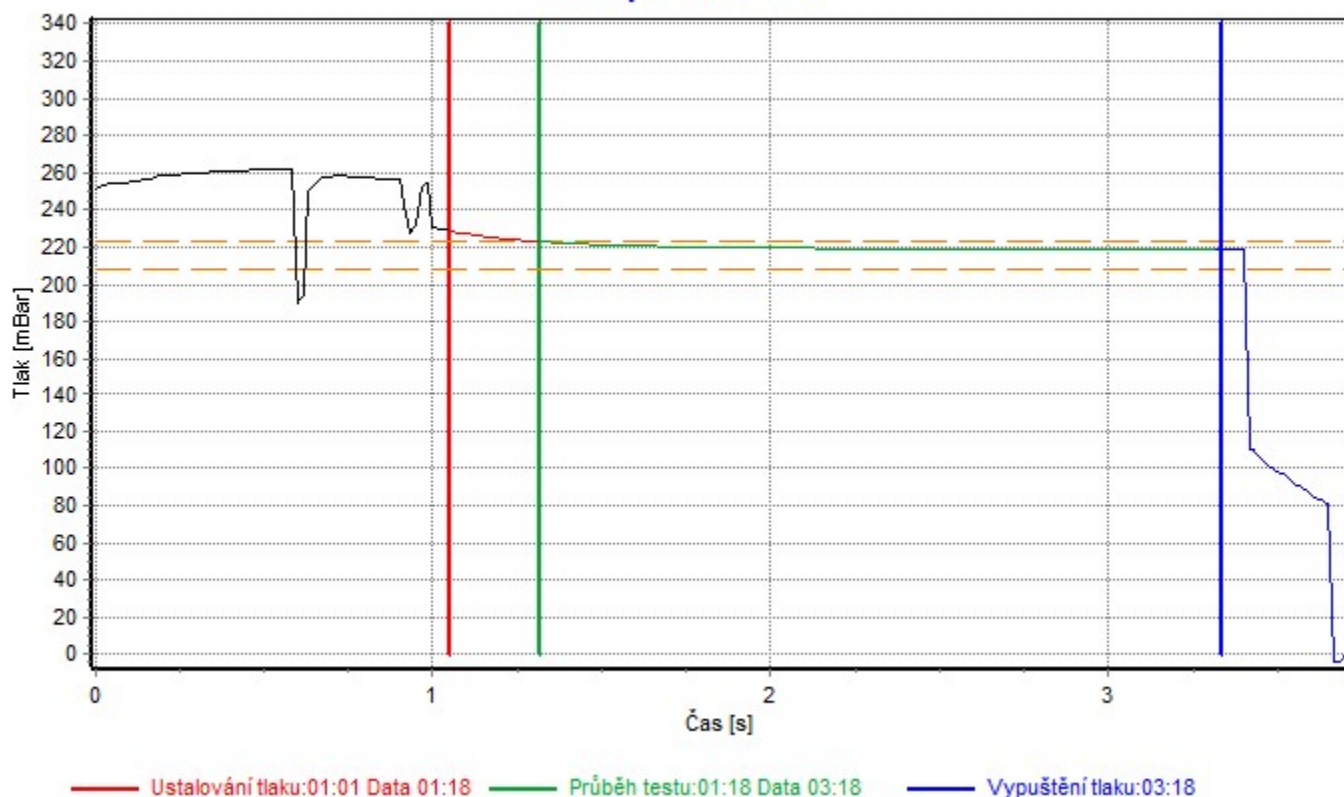


Název úseku: **STOKA A3, ŠA3-6_ŠA3-4**
 Oblast: **Potrubí**
 Od šachty: **ŠA3-6**
 K šacht : **ŠA3-4**
 Stanovišť :
 M sto: **Obec Předslav**
 Ulice: **STOKA A3**

Zkoušející: **Marek Matys**
 Zkušební metoda: **CSN EN1610**
 Senzor: **2TLK0061**

Výstroj: **OM 402UNI-B ,78-K51-2 VST**
 Třída zkoušky: **LD**
 Zkouška senzoru: **30.07.2020**

Graf - průběh testu



Plán:
 Materiál: **Polypropylén**
 Vnitní ochrana: **Žádná**
 Profil potrubí: **Kruhový**
 Průměr: **250 mm**
 Délka zkušební trati: **57,6 m**
 Zkouška byla provedena **22.09.2022** ve **12:33:24** hodin.

Test : **6**
 Požadovaný minimální p etlak: **200 mBar**
 Požádaný p etlak: **222,903 mBar**
 P ípustná ztráta: **15 mBar**
 Skutečná ztráta: **4,06 mBar**
 Doba ustálení: **0:17 min**
 Požadovaná doba zkoušky: **2:1 min**
 Skutečná doba zkoušky: **2:2 min**

Poznámka:

Výsledek: Obstal ve zkoušce

Zákazník:

Imos Brno a.s., 62700 Brno- ernovice, Olomoucká 704, Tel.: 603279986, p. Karel Crha

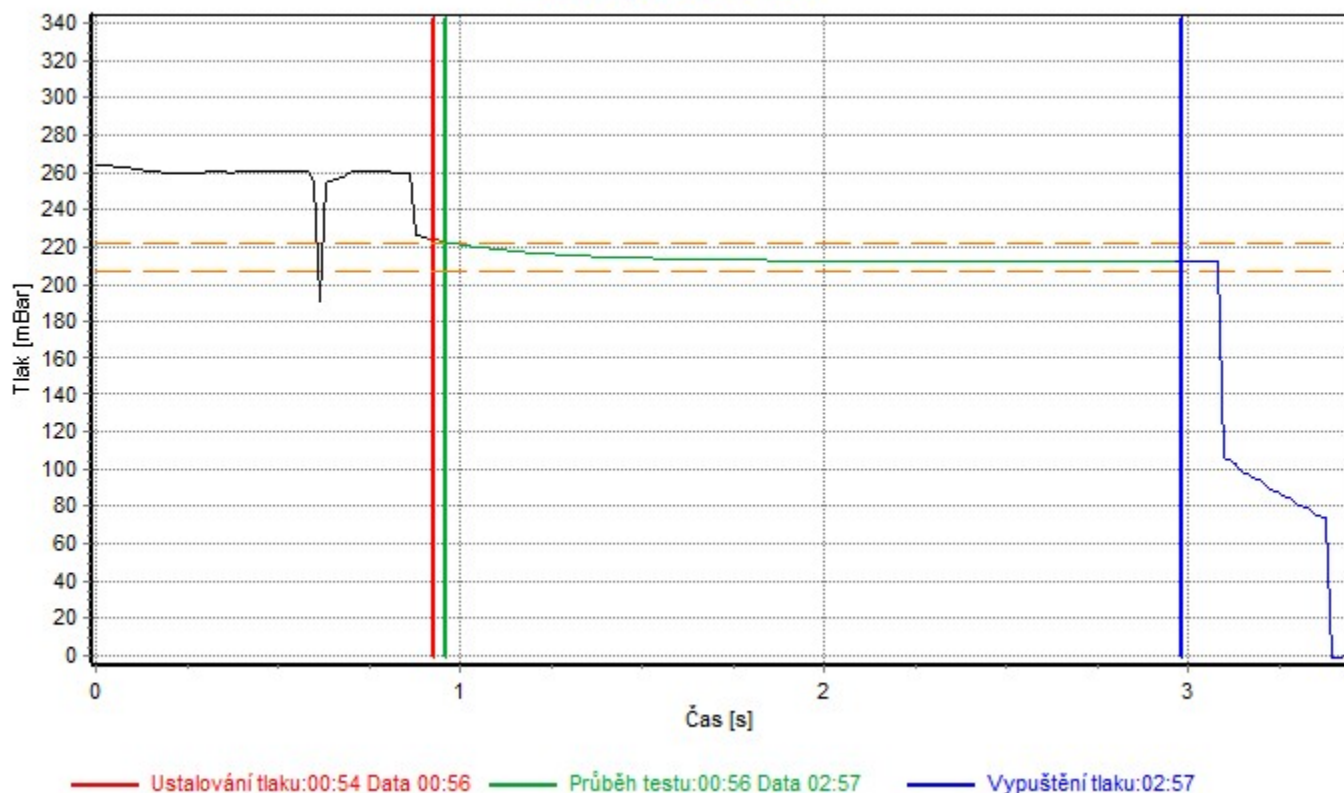


Název úseku: **STOKA A3, ŠA3-2_ŠA3-1**
 Oblast: **Potrubí**
 Od šachty: **ŠA3-2**
 K šacht : **ŠA3-1**
 Stanovišť :
 M sto: **Obec Předslav**
 Ulice: **STOKA A3**

Zkoušející: **Marek Matys**
 Zkušební metoda: **CSN EN1610**
 Senzor: **2TLK0061**

Výstroj: **OM 402UNI-B ,78-K51-2 VST**
 Třída zkoušky: **LD**
 Zkouška senzoru: **30.07.2020**

Graf - průběh testu



Plán:
 Materiál: **Polypropylén**
 Vnitní ochrana: **Žádná**
 Profil potrubí: **Kruhový**
 Průměr: **250 mm**
 Délka zkušební trati: **25,8 m**
 Zkouška byla provedena **22.09.2022** ve **12:52:16** hodin.

Test .: **7**
 Požadovaný minimální p etlak: **200 mBar**
 Počáteční p etlak: **222,352 mBar**
 Pípustná ztráta: **15 mBar**
 Skutečná ztráta: **10,28 mBar**
 Doba ustálení: **0:3 min**
 Požadovaná doba zkoušky: **2:1 min**
 Skutečná doba zkoušky: **2:2 min**

Poznámka:

Výsledek: Obstal ve zkoušce

Zákazník:

Imos Brno a.s., 62700 Brno- ernovice, Olomoucká 704, Tel.: 603279986, p. Karel Crha

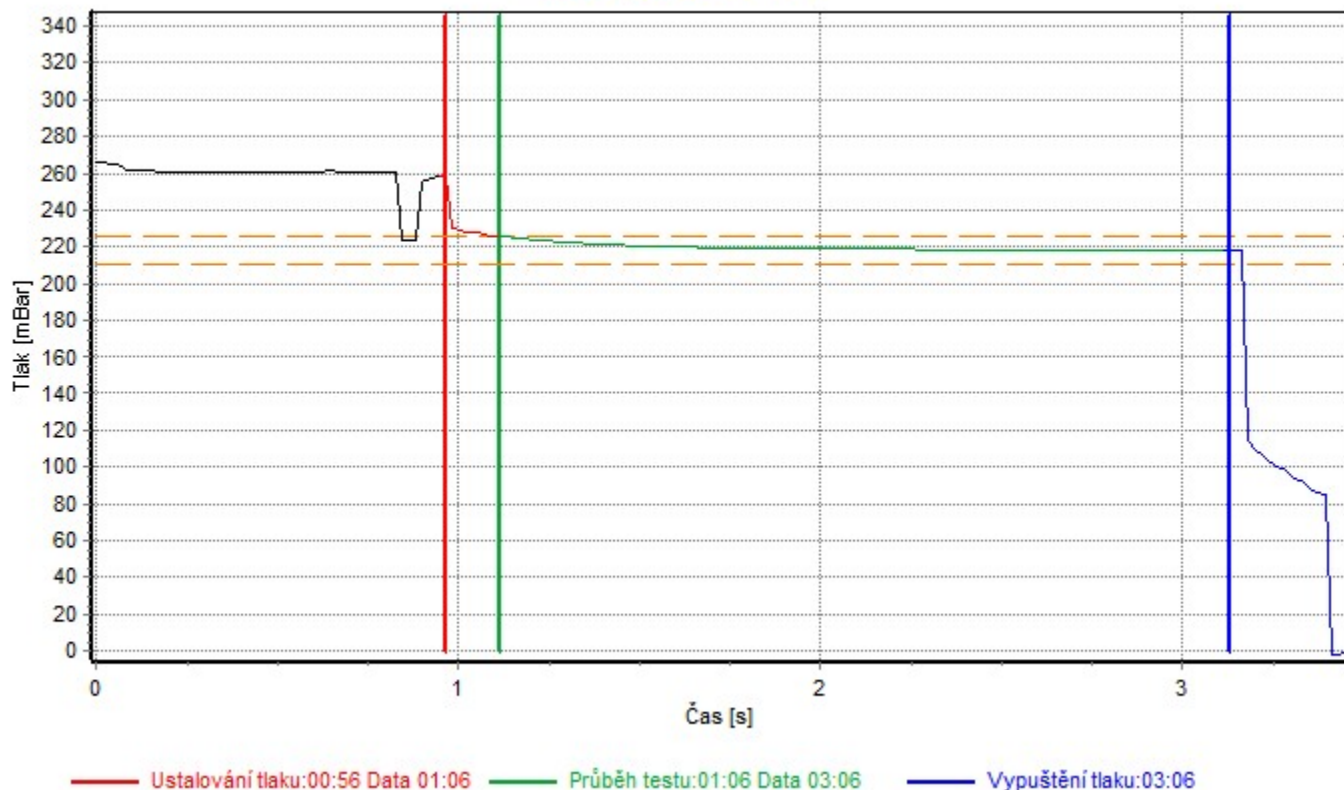


Název úseku: **STOKA A3, ŠA3-1_ŠA15**
 Oblast: **Potrubí**
 Od šachty: **ŠA3-1**
 K šacht : **ŠA15**
 Stanovišt :
 M sto: **Obec Předslav**
 Ulice: **STOKA A3**

Zkoušející: **Marek Matys**
 Zkušební metoda: **CSN EN1610**
 Senzor: **2TLK0061**

Výstroj: **OM 402UNI-B ,78-K51-2 VST**
 Tída zkoušky: **LD**
 Zkouška senzoru: **30.07.2020**

Graf - průběh testu



Plán:
 Materiál: **Polypropylén**
 Vnitní ochrana: **Žádná**
 Profil potrubí: **Kruhový**
 Průměr: **250 mm**
 Délka zkušební trati: **22,3 m**
 Zkouška byla provedena **22.09.2022** ve **13:21:53** hodin.

Test : **8**
 Požadovaný minimální p etlak: **200 mBar**
 Poátení p etlak: **225,724 mBar**
 P ípustná ztráta: **15 mBar**
 Skute ná ztráta: **7,23 mBar**
 Doba ustálení: **0:10 min**
 Požadovaná doba zkoušky: **2:1 min**
 Skute ná doba zkoušky: **2:2 min**

Poznámka:

Výsledek: Obstal ve zkoušce

Zákazník:

Imos Brno a.s., 62700 Brno- ernovice, Olomoucká 704, Tel.: 603279986, p. Karel Crha

Souhrn

Testované úseky celkem: **8** o celkové délce: **278,1 m**.

Otestováno **8** potrubí, z toho **0** nevyhovujících.

Délka testovaného potrubí celkem: **278,1 m** z toho **0 m** nevyhovujících.

Otestováno **0** šachet, z toho **0** nevyhovujících.

Hloubka testovaných šachet celkem: **0 m** z toho **0 m** nevyhovujících.

Pro:

Imos Brno a.s., 62700 Brno- ernovice, Olomoucká 704, Tel.: 603279986, p. Karel Crha

Vypracoval:

Dodavatel:

Zákazník:

.....

.....