

## PROTOKOL O ZKOUŠCE č. 2880/2020

Zadavatel: VHOS Moravská Třebová  
57101 Moravská Třebová

**Vzorek číslo:** 5486  
**Místo odběru:** Polička - Palackého náměstí 18, Pub Plůtek  
Upřesnění místa odběru: Polička, Palackého náměstí 18, Plůtek, sociální zařízení - umyvadlo  
**Předmět zkoušky:** pitná voda **Datum odběru:** 24.02.2020  
**Důvod odběru:** kontrola **Čas odběru:** 09:05  
**Typ vzorku:** **Datum a čas příjmu:** 24.02.2020 11:57  
**Typ rozboru:** MB **Datum provedení analýz:** 24.02.2020 - 28.02.2020  
**Odebral:** Sedlák Viktor **Akreditovaný odběr:** Ano  
**Postup odběru:** SPP 01/2001  
**Způsob odběru:** manuální

Ukazatel	Hodnota	Jednotka	Nejistota	Použitá metoda	Poznámka
Volný chlor	0,07	mg/l	15%	SOP 04/2005 (předpis firmy HACH)	P5 A, M
Teplota	9,2	°C	5%	SOP 27/2015 (ČSN 75 7342)	P5 A, M
Koliformní bakterie	0	KTJ/100ml		SOP 33/2015 (ČSN EN ISO 9308-1)	P5 A
Escherichia coli	0	KTJ/100ml		SOP 33/2015 (ČSN EN ISO 9308-1)	P5 A
Intestinální enterokoky	0	KTJ/100ml		SOP 31/2015 (ČSN EN ISO 7899-2)	P5 A
Kultivovatelné mikroorganismy 36°C	0	KTJ/1ml		SOP 32/2015 (ČSN EN ISO 6222)	P5 A
Kultivovatelné mikroorganismy 22°C	0	KTJ/1ml		SOP 32/2015 (ČSN EN ISO 6222)	P5 A

P1 - zkouška provedená na pracovišti 1, Mánesova 41/6, České Budějovice  
P2 - zkouška provedená na pracovišti 2, ČOV České Budějovice, Hrdějovice 598  
P3 - zkouška provedená na pracovišti 3, Mostníkovská 255, Beroun  
P4 - zkouška provedená na pracovišti 4, K Májovu 152, Chrudim  
P5 - zkouška provedená na pracovišti 5, Nádražní 6, Moravská Třebová

A/N - akreditovaná/neakreditovaná zkouška  
S - zkouška prováděná subdodávkou  
M - zkouška prováděná mimo prostory laboratoře

Nejistota stanovení je rozšířena standardní nejistota pro koeficient rozšíření  $k=2$ , což pro normální rozdělení odpovídá pravděpodobnosti pokrytí přibližně 95%.

Nejistota stanovení nezahrnuje nejistotu vzorkování.

Výsledky zkoušek se týkají pouze předmětu zkoušky a nenahrazují jiné dokumenty.

Protokol o zkoušce nesmí být bez písemného souhlasu Laboratoře reprodukován jinak než celý.

Případné reklamace budou řešeny na základě dokumentu "Vyřizování stížností a reklamací v laboratoři".

Vystaveno dne: 28.2.2020

ČEVAK a.s.  
Severní 8/2264, 370 10 České Budějovice  
IČ: 608 49 657 DIČ: CZ60849657  
zapsaná v OR u KS Č. Budějovice  
oddíl B, vložka 657

RNDr. Stanislav Škeřík  
zástupce vedoucí pracoviště



# Hodnocení kvality pitné vody

(dle vyhlášky č.252/2004 Sb. v platném znění)

Místo odběru: **Polička - Palackého náměstí 18, Pub Plůtek**

Evidenční číslo vzorku: 5486

Datum odběru: 24.2.2020

Ukazatel	Výsledek	Jednotka	Limitní hodnota	Hodnocení
Volný chlor	0,07	mg/l	max. 0,3	vyhovuje
Teplota	9,2	°C		
Koliformní bakterie	0	KTJ/100ml	max. 0	vyhovuje
Escherichia coli	0	KTJ/100ml	max. 0	vyhovuje
Intestinální enterokoky	0	KTJ/100ml	max. 0	vyhovuje
Kultivovatelné mikroorganismy 36°C	0	KTJ/1ml	max. 40	vyhovuje
Kultivovatelné mikroorganismy 22°C	0	KTJ/1ml	max. 200	vyhovuje

Za správnost:



## PROTOKOL O ZKOUŠCE č. 2879/2020

Zadavatel: VHOS Moravská Třebová  
 57101 Moravská Třebová

**Vzorek číslo:** 5485  
**Místo odběru:** Polička - Hegerova 100, Na chalupě  
 Upřesnění místa odběru: Polička, Hegerova 100, restaurace Na chalupě, kuchyň - dřez  
**Předmět zkoušky:** pitná voda **Datum odběru:** 24.02.2020  
**Důvod odběru:** kontrola **Čas odběru:** 08:50  
**Typ vzorku:** **Datum a čas příjmu:** 24.02.2020 11:57  
**Typ rozboru:** MB **Datum provedení analýz:** 24.02.2020 - 28.02.2020  
**Odebral:** Sedlák Viktor **Akreditovaný odběr:** Ano  
**Postup odběru:** SPP 01/2001  
**Způsob odběru:** manuální

Ukazatel	Hodnota	Jednotka	Nejistota	Použitá metoda	Poznámka
Volný chlor	0,07	mg/l	15%	SOP 04/2005 (předpis firmy HACH)	P5 A, M
Teplota	9,0	°C	5%	SOP 27/2015 (ČSN 75 7342)	P5 A, M
Koliformní bakterie	0	KTJ/100ml		SOP 33/2015 (ČSN EN ISO 9308-1)	P5 A
Escherichia coli	0	KTJ/100ml		SOP 33/2015 (ČSN EN ISO 9308-1)	P5 A
Intestinální enterokoky	0	KTJ/100ml		SOP 31/2015 (ČSN EN ISO 7899-2)	P5 A
Kultivovatelné mikroorganismy 36°C	16	KTJ/1ml		SOP 32/2015 (ČSN EN ISO 6222)	P5 A
Kultivovatelné mikroorganismy 22°C	18	KTJ/1ml		SOP 32/2015 (ČSN EN ISO 6222)	P5 A

P1 - zkouška provedená na pracovišti 1, Mánesova 41/6, České Budějovice  
 P2 - zkouška provedená na pracovišti 2, ČOV České Budějovice, Hrdějovice 598  
 P3 - zkouška provedená na pracovišti 3, Mostníkovská 255, Beroun  
 P4 - zkouška provedená na pracovišti 4, K Májovu 152, Chrudim  
 P5 - zkouška provedená na pracovišti 5, Nádražní 6, Moravská Třebová

A/N - akreditovaná/neakreditovaná zkouška  
 S - zkouška prováděná subdodávkou  
 M - zkouška prováděná mimo prostory laboratoře

Nejistota stanovení je rozšířena standardní nejistota pro koeficient rozšíření k=2, což pro normální rozdělení odpovídá pravděpodobnosti pokrytí přibližně 95%.

Nejistota stanovení nezahrnuje nejistotu vzorkování.

Výsledky zkoušek se týkají pouze předmětu zkoušky a nenahrazují jiné dokumenty.

Protokol o zkoušce nesmí být bez písemného souhlasu Laboratoře reprodukován jinak než celý.

Případné reklamace budou řešeny na základě dokumentu "Vyřizování stížností a reklamací v laboratoři".

Vystaveno dne: 28.2.2020

ČEVAK a.s.  
 Severní 8/2264, 370 10 České Budějovice  
 IČ: 608 49 657 DIČ: CZ60849657  
 zapsaná v OR u KS Č. Budějovice  
 oddíl B, vložka 657

RNDr. Stanislav Škeřík  
 zástupce vedoucí pracoviště



# Hodnocení kvality pitné vody

(dle vyhlášky č.252/2004 Sb. v platném znění)

Místo odběru: **Polička - Hegerova 100, Na chalupě**

Evidenční číslo vzorku: 5485

Datum odběru: 24.2.2020

Ukazatel	Výsledek	Jednotka	Limitní hodnota		Hodnocení
Volný chlor	0,07	mg/l	max. 0,3	mg/l	vyhovuje
Teplota	9,0	°C		°C	
Koliformní bakterie	0	KTJ/100ml	max. 0	KTJ/100ml	vyhovuje
Escherichia coli	0	KTJ/100ml	max. 0	KTJ/100ml	vyhovuje
Intestinální enterokoky	0	KTJ/100ml	max. 0	KTJ/100ml	vyhovuje
Kultivovatelné mikroorganismy 36°C	16	KTJ/1ml	max. 40	KTJ/1ml	vyhovuje
Kultivovatelné mikroorganismy 22°C	18	KTJ/1ml	max. 200	KTJ/1ml	vyhovuje

Za správnost:



## PROTOKOL O ZKOUŠCE č. 2877/2020

Zadavatel: VHOS Moravská Třebová  
 57101 Moravská Třebová

**Vzorek číslo:** 5483  
**Místo odběru:** Pomezí - čp. 349, Základní škola - dolní  
 Upřesnění místa odběru: Pomezí, čp. 349, ZŠ, jídelna - umyvadlo  
**Předmět zkoušky:** pitná voda **Datum odběru:** 24.02.2020  
**Důvod odběru:** kontrola **Čas odběru:** 07:55  
**Typ vzorku:** **Datum a čas příjmu:** 24.02.2020 11:57  
**Typ rozboru:** MB **Datum provedení analýz:** 24.02.2020 - 28.02.2020  
**Odebral:** Sedlák Viktor **Akreditovaný odběr:** Ano  
**Postup odběru:** SPP 01/2001  
**Způsob odběru:** manuální

Ukazatel	Hodnota	Jednotka	Nejistota	Použitá metoda	Poznámka
Volný chlor	0,06	mg/l	15%	SOP 04/2005 (předpis firmy HACH)	P5 A, M
Teplota	9,0	°C	5%	SOP 27/2015 (ČSN 75 7342)	P5 A, M
Koliformní bakterie	0	KTJ/100ml		SOP 33/2015 (ČSN EN ISO 9308-1)	P5 A
Escherichia coli	0	KTJ/100ml		SOP 33/2015 (ČSN EN ISO 9308-1)	P5 A
Intestinální enterokoky	0	KTJ/100ml		SOP 31/2015 (ČSN EN ISO 7899-2)	P5 A
Kultivovatelné mikroorganismy 36°C	58	KTJ/1ml		SOP 32/2015 (ČSN EN ISO 6222)	P5 A
Kultivovatelné mikroorganismy 22°C	84	KTJ/1ml		SOP 32/2015 (ČSN EN ISO 6222)	P5 A

P1 - zkouška provedená na pracovišti 1, Mánesova 41/6, České Budějovice  
 P2 - zkouška provedená na pracovišti 2, ČOV České Budějovice, Hrdějovice 598  
 P3 - zkouška provedená na pracovišti 3, Mostníkovská 255, Beroun  
 P4 - zkouška provedená na pracovišti 4, K Májovu 152, Chrudim  
 P5 - zkouška provedená na pracovišti 5, Nádražní 6, Moravská Třebová

A/N - akreditovaná/neakreditovaná zkouška  
 S - zkouška prováděná subdodávkou  
 M - zkouška prováděná mimo prostory laboratoře

Nejistota stanovení je rozšířena standartní nejistota pro koeficient rozšíření  $k=2$ , což pro normální rozdělení odpovídá pravděpodobnosti pokrytí přibližně 95%.

Nejistota stanovení nezahrnuje nejistotu vzorkování.

Výsledky zkoušek se týkají pouze předmětu zkoušky a nenahrazují jiné dokumenty.

Protokol o zkoušce nesmí být bez písemného souhlasu Laboratoře reprodukován jinak než celý.

Případné reklamace budou řešeny na základě dokumentu "Vyřizování stížností a reklamací v laboratoři".

Vystaveno dne: 28.2.2020

ČEVAK a.s.  
 Severní 8/2264, 370 10 České Budějovice  
 IČ: 638 49 657 DIČ: CZ60349657  
 zapsaná v OR u KS Č. Budějovice  
 oddíl B, vložka 657 (226)

RNDr. Stanislav Škeřík  
 zástupce vedoucí pracoviště

# Hodnocení kvality pitné vody

(dle vyhlášky č.252/2004 Sb. v platném znění)

Místo odběru: **Pomezí - čp. 349, Základní škola - dolní**

Evidenční číslo vzorku: 5483

Datum odběru: 24.2.2020

Ukazatel	Výsledek	Jednotka	Limitní hodnota	Hodnocení
Volný chlor	0,06	mg/l	max. 0,3	vyhovuje
Teplota	9,0	°C		
Koliformní bakterie	0	KTJ/100ml	max. 0	vyhovuje
Escherichia coli	0	KTJ/100ml	max. 0	vyhovuje
Intestinální enterokoky	0	KTJ/100ml	max. 0	vyhovuje
Kultivovatelné mikroorganismy 36°C	58	KTJ/1ml	max. 40	nevyhovuje
Kultivovatelné mikroorganismy 22°C	84	KTJ/1ml	max. 200	vyhovuje

Za správnost:



## PROTOKOL O ZKOUŠCE č. 2876/2020

Zadavatel: VHOS Moravská Třebová  
57101 Moravská Třebová

**Vzorek číslo:** 5482  
**Místo odběru:** Květná - čp. 166  
Upřesnění místa odběru: Květná, čp. 166, bytovka, sociální zařízení - umyvadlo  
**Předmět zkoušky:** pitná voda **Datum odběru:** 24.02.2020  
**Důvod odběru:** kontrola **Čas odběru:** 07:35  
**Typ vzorku:** **Datum a čas příjmu:** 24.02.2020 11:57  
**Typ rozboru:** MB **Datum provedení analýz:** 24.02.2020 - 28.02.2020  
**Odebral:** Sedlák Viktor **Akreditovaný odběr:** Ano  
**Postup odběru:** SPP 01/2001  
**Způsob odběru:** manuální

Ukazatel	Hodnota	Jednotka	Nejistota	Použitá metoda	Poznámka
Volný chlor	0,04	mg/l	15%	SOP 04/2005 (předpis firmy HACH)	P5 A, M
Teplota	7,2	°C	5%	SOP 27/2015 (ČSN 75 7342)	P5 A, M
Koliformní bakterie	0	KTJ/100ml		SOP 33/2015 (ČSN EN ISO 9308-1)	P5 A
Escherichia coli	0	KTJ/100ml		SOP 33/2015 (ČSN EN ISO 9308-1)	P5 A
Intestinální enterokoky	0	KTJ/100ml		SOP 31/2015 (ČSN EN ISO 7899-2)	P5 A
Kultivovatelné mikroorganismy 36°C	27	KTJ/1ml		SOP 32/2015 (ČSN EN ISO 6222)	P5 A
Kultivovatelné mikroorganismy 22°C	0	KTJ/1ml		SOP 32/2015 (ČSN EN ISO 6222)	P5 A

P1 - zkouška provedená na pracovišti 1, Mánesova 41/6, České Budějovice

P2 - zkouška provedená na pracovišti 2, ČOV České Budějovice, Hrdějovice 598

P3 - zkouška provedená na pracovišti 3, Mostníkovská 255, Beroun

P4 - zkouška provedená na pracovišti 4, K Májovu 152, Chrudim

P5 - zkouška provedená na pracovišti 5, Nádražní 6, Moravská Třebová

A/N - akreditovaná/neakreditovaná zkouška

S - zkouška prováděná subdodávkou

M - zkouška prováděná mimo prostory laboratoře

Nejistota stanovení je rozšířena standardní nejistota pro koeficient rozšíření  $k=2$ , což pro normální rozdělení odpovídá pravděpodobnosti pokrytí přibližně 95%.

Nejistota stanovení nezahrnuje nejistotu vzorkování.

Výsledky zkoušek se týkají pouze předmětu zkoušky a nenahrazují jiné dokumenty.

Protokol o zkoušce nesmí být bez písemného souhlasu Laboratoře reprodukován jinak než celý.

Případné reklamace budou řešeny na základě dokumentu "Vyřizování stížností a reklamací v laboratoři".

Vystaveno dne: 28.2.2020

ČEVAK a.s.  
Severní 8/2264, 370 10 České Budějovice  
IČ: 608 49 657 DIČ: CZ60849657  
zapsaná v OR u KS Č. Budějovice  
oddíl B, vložka 657 (226)

**RNDr. Stanislav Škeřík**  
zástupce vedoucí pracoviště

# Hodnocení kvality pitné vody

(dle vyhlášky č.252/2004 Sb. v platném znění)

Místo odběru: **Květná - čp. 166**

Evidenční číslo vzorku: 5482

Datum odběru: 24.2.2020

Ukazatel	Výsledek	Jednotka	Limitní hodnota	Hodnocení
Volný chlor	0,04	mg/l	max. 0,3 mg/l	vyhovuje
Teplota	7,2	°C	°C	vyhovuje
Koliformní bakterie	0	KTJ/100ml	max. 0 KTJ/100ml	vyhovuje
Escherichia coli	0	KTJ/100ml	max. 0 KTJ/100ml	vyhovuje
Intestinální enterokoky	0	KTJ/100ml	max. 0 KTJ/100ml	vyhovuje
Kultivovatelné mikroorganismy 36°C	27	KTJ/1ml	max. 40 KTJ/1ml	vyhovuje
Kultivovatelné mikroorganismy 22°C	0	KTJ/1ml	max. 200 KTJ/1ml	vyhovuje

Za správnost:

