



LÁZNĚ 10. 07. 2017

Karlovarské minerální vody - 2. část

Pramen Libuše je mezi návštěvníky města Karlovy Vary velmi oblíbený. Vyvěrá totiž přímo v prostoru největší karlovarské kolonády a nabízí příjemně...

Karlovy Vary jsou proslulé několika známými prameny, je však celá řada těch, které jsou skryty hlavní pozornosti veřejnosti. Protože minerálních pramenů najdeme v Karlových Varech skutečně velké množství, první části z nich jsme se věnovali už v jednom z předchozích článků [Karlovarské minerální vody - 1. část](#). Na tomto místě se tedy podíváme na ty zbylé, jako jsou například prameny Libuše, Svoboda, Skalní pramen i další.

Karlovarské minerální vody - pramen Libuše

Pramen Libuše je mezi návštěvníky města Karlovy Vary velmi oblíbený. Vyvěrá totiž přímo v prostoru největší karlovarské kolonády a nabízí příjemně teplou vodu o 62 °C. Pramen Libuše za sebou ale nemá tak bohatou historii jako ostatní karlovarské prameny. Objeven byl totiž až v letech 1871 - 1881 při stavbě [Mlýnské kolonády](#). Tehdy dostal název **pramen Alžbětiných růží** a byl vyveden do čtyř vývěrů přímo pod orchestřištěm kolonády. Svůj současný název - **pramen Libuše** pak dostal až v roce 1947.

Karlovarské minerální vody - Skální pramen

Skální pramen patří mezi **chladnější karlovarské prameny**. Teplota karlovarské minerální vody v něm totiž dosahuje maximálně 50 °C. Tento pramen, který původně vyvěral přímo v korytě říčky Teplá, byl poprvé objeven v roce 1845. Jeho název přitom nevznikl náhodou. Skální pramen je totiž jímán přímo **z nitra Bernardovy skály**, která se nad říčkou Teplá tyčí. Využíváno k tomu je několik vrtů o hloubce až třicet metrů. **Skální pramen** v současné době najdeme na samém konci Mlýnské kolonády. Toto prodloužení vzniklo v roce 1892, kdy byl nad Skálním pramenem postaven nový pavilon dle návrhu Josefa Zítka.

Karlovarské minerální vody - pramen Svoboda

Pramen Svoboda o teplotě 62,4 °C patří mezi nejmladší prameny v Karlových Varech. Objeven byl totiž až v **60. letech 19. století** při hloubení nového lázeňského komplexu. Tehdy došlo k zachycení objevené karlovarské minerální vody a jejímu vyvedení do prostor mezi nově vznikající lázeňskou budovou a tehdejší špitálem svatého Bernarda. V roce 1865 se pak pramen Svoboda dočkal i zastřešení v podobě osmibokého dřevěného altánu. I když za sebou nemá pramen Svoboda tak bohatou historii jako ostatní [karlovarské prameny](#), v něčem je přece unikátní. Za dobu své existence totiž stihl vystřídat hned tři různé názvy. Původně se dle způsobu svého objevení nazýval **Lázeňský**, od roku 1918 nesl pojmenování dle císaře **Františka Josefa I.**, až v roce 1946 pak dostal zatím poslední název - pramen **Svoboda**.

Karlovarské minerální vody - Sadový pramen

Dvanáctý karlovarský pramen - pramen **Sadový** nalezneme vedle Vojenského lázeňského ústavu v blízkosti [Sadové kolonády](#). Právě s Vojenským lázeňským ústavem je přitom tento pramen po celou dobu spjat. Objeven byl v roce **1852** při hloubení základů této budovy. Pod původním názvem **Císařský** byl pak dlouho využíván k léčebné pitné kúře pacientů Vojenského ústavu. Sadový pramen, jakožto zdroj karlovarské minerální vody je ale velmi oblíben i dnes. Patří totiž mezi karlovarské prameny s vysokým obsahem oxidu uhličitého. Nabízí tak **příjemně nakyslou chuť** i optimální teplotu 47 °C. Sadový pramen najdeme dodnes na nádvoří Vojenského lázeňského ústavu, kde slouží všem pacientům. Zkrátka ale nepřijdou ani běžní návštěvníci města. Chuť karlovarské minerální vody z tohoto pramene si totiž příchozí mohou vychutnat u pramenní vázy v suterénu budovy. Přístup k ní mají od Sadové kolonády.

Karlovarské minerální vody - pramen Dorotka

Pramen Dorotka mezi klasické karlovarské prameny řadit nemůžeme. Vývěr karlovarské minerální vody bychom u něj totiž hledali marně. **Pramen Dorotka** je totiž **tvořen převážně plyny oxidu uhličitého**. Jedná se tak spíše o **velmi silný proud suchého CO2 a malého množství vody**. Pavilon pramenu Dorotka najdeme na v ulici U Imperiálu v blízkosti bývalých Plynných a slunečních lázní. Tento netypický karlovarský pramen je ale veřejnosti nepřístupný. Slouží tak pouze jako jedna z monitorovacích stanic plynu v regionu.

Karlovarské minerální vody - pramen Štěpánka

Pramen Štěpánka sice počítáme mezi karlovarské prameny, jako jeden z mála ale **dosud nebyl vyhlášen za přírodní léčivý zdroj**. Voda z tohoto pramene, která obsahuje více než 1200 mg/l CO2 a velký počet minerálů při tom patřila již v historii mezi oblíbenou součást léčebné pitné kúry lázeňských hostů. Pramen Štěpánka je unikátní také svoji teplotou. Teplota karlovarské minerální

vody zde totiž dosahuje **pouhých 13 °C**.

Pramen Štěpánka najdeme na území parku před bývalým sanatoriem **Richmond**. Zde byl poprvé zachycen v roce 1884. Pramen od té doby nese jméno rakouské arcivévodkyně Štěpánky. Přestože **železnatá kyselka**, kterou pramen nabízel, byla hosty velmi oblíbená, nepodařilo se pramen uchovat. Teprve až v roce 1993 se podařilo znovu pramen navrtat. V roce 1997 pak byl nad staronovým pramenem vystavěn **osmiboký dřevěný altán**. O návrh stavby ve švýcarském stylu se postaral **Alois Klein**.

Karlovarské minerální vody - Hadí pramen

Hadí pramen o **teplotě 30 °C** je doposud poslední zpřístupněný zdroj karlovarské minerální vody. Odhalen byl v roce 2001 během rekonstrukce Sadové kolonády. V současnosti ho najdeme v jejím jihozápadním pavilonu. Zajímavý je přitom nejen vývěrem ve tvaru hada a tematicky zdobenou vázou, oblíbený je také díky chuti karlovarské minerální vody, která z něj vyvěrá. Ta má sice méně minerálů než jiné karlovarské prameny, obsahuje ale **velké množství CO₂**. Název hadí pramen nese dle užovek, kterých v minulosti žilo v prostoru kolonád velké množství.

Karlovarské minerální vody - Železnatý pramen

Železnatý pramen je s teplotou 11,9°C vůbec **nejchladnějším zdrojem karlovarské minerální vody**. Výjimečný je přitom nejen svoji teplotou, ale i **vysokým obsahem železa a arzenu**. Léčebné výhody těchto prvků odhalil lázeňský lékař Rudolf Mannl již po prvním jímání pramene v roce 1852. Karlovarské minerální vody s vysokým podílem železa proto začaly být hojně využívány k pitným kúram. Poblíž pramene dokonce vznikly i **Železitě lázně**, kde bylo možné se ve vodě unikátního složení i vykoupat. Na počátku 20. století se pak Železnatý pramen dočkal nového pavilonu. Malá sloupová hala si vysloužila název **kolonáda Železnatého pramene** a je volně přístupná veřejnosti. Přestože Železnatý pramen nabízí něco zcela jiného než ostatní karlovarské prameny, netěší se dnes příliš velkému zájmu návštěvníků.

Zdroj úvodního obrázku: spa-resort-sanssouci.cz