

UZDROWISKO SZCZAWNICA



1811

WODY
LECZNICZE



Wody w kartonach dostępne są w sprzedaży
w Pijalni Wód Mineralnych, Plac Dietla 1 w Szczawnicy,
jak również poprzez sprzedaż
wysyłkową - zamówienia należy kierować na adres:
rozlewnia@uzdrowiskoszczawnica.pl
Więcej informacji na
www.uzdrowiskoszczawnica.pl



GALERIA PIJALNI
WÓD MINERALNYCH

THERMALEO
Spas Development & Management



UZDROWISKO
SZCZAWNICA

Szczawnica pomiędzy zdrojowiska Galicji pierwsze zajmuje miejsce. Pierwszeństwo zjednała sobie niezrównanym, pięknym górzystym położeniem, doświadczoną skutecznością wód i niezmordowaną gorliwością właściciela dla jej rozrostu i upiększenia.

Józef Dietl, 1858 rok

SZCZAWNICA – KRÓLOWA POLSKICH WÓD

Uzdrowisko Szczawnica położone jest w jednym z najpiękniejszych zakątków Polski, w dolinie Grajcarka, prawobrzeżnego dopływu Dunajca, pomiędzy pasmem Radziejowej a Małymi Pieninami, na wysokości 440-560 m. n.p.m.

Od lat przyjeżdżający tutaj turyści zachwycają się niezwykłym pięknem tego miejsca i cieszą panującą tu atmosferą oraz serdecznością mieszkańców. Po obu stronach górskiego wąwozu położone są obiekty sanatoryjne, domy wczasowe i pensjonaty. Liczni kuracjusze korzystają z właściwości unikatowych na światową skalę, źródeł wód mineralnych, którymi są szczawy wodorowęglanowe, sodkowe, jodkowe bogate w sole mineralne i liczne mikroelementy.

Czyste górskie powietrze wolne od tzw. alergenów sprzyja skuteczności metod leczenia. Domy sanatoryjne położone w parkach, z dala od głównych dróg komunikacyjnych, stwarzają dogodne warunki do odpoczynku, poprawy samopoczucia i regeneracji organizmu.

Zróznicowana oferta pozwala na wybór preferowanego standardu miejsca.

Uzdrowisko specjalizuje się w leczeniu chorób dróg oddechowych, przewlekłych stanów zapalnych nosa, zatok, gardła i krtani, schorzeń aparatu głosowego, schorzeń alergicznych górnych dróg oddechowych i astmy oskrzelowej. Oferuje również leczenie balneologiczne w schorzeniach układu ruchu, szczególnie w zespołach bólowych kręgosłupa i chorób reumatycznych. Leczenie w poszczególnych profilach prowadzi się w oparciu o opracowany program leczniczy dostosowany do indywidualnych potrzeb pacjenta. W programach wykorzystuje się własne surowce balneologiczne, a przede wszystkim wody lecznicze czy to do krenoterapii, wziewań, inhalacji czy kąpeli mineralnych.

Szczawnica to także doskonały punkt wypadowy do pieszych wędrówek po Pieninach. Wytrwali wędrowcy mogą dotrzeć przez Trzy Korony do Kątów i stamtąd wrócić łodziami flisackimi przełomem Dunajca.

HISTORIA SZCZAWNICKICH WÓD

Od 1811 roku tj. momentu, gdy pojawiają się pierwsze pisemne informacje o wodach mineralnych i zdrojowisku w Szczawnicy, występują też zapisy dotyczące butelkowania owych wód i ich eksportu. W latach **1811-1816** - bezimienne jeszcze wówczas źródło (później nazwane „Józefiną”) było w posiadaniu górala szczawnickiego **Józefa Zachwieji**, zwanego Józiopankiem, i to on uzyskał od Urzędu Kameralnego w Kamienicy koncesję na butelkowanie niewielkich partii leczniczej wody. Urząd posiadał w Kamienicy hutę szkła, z której zobowiązał się dostarczać butelki dla Zachwieji, a on za wynagrodzeniem napełniał je wodą mineralną, zalewał smołą korki i pakował do skrzynek. W roku **1820**, Zachwieja odsprzedał źródło **Janowi Kutscherze**, a ten kontynuował eksport szczawnickiej wody. W roku **1828** dobra szczawnickie nabywają **Józefina i Stefan Szalayowie**, a od roku **1839** właścicielem Szczawnicy zostaje Józef Szalay. U uruchomił on na dużą skalę butelkowanie wód i ich rozsyłkę. Na butelkach umieszczał oryginalne etykiety z herbem Szalayów, rokiem napełnienia i nazwą „Szczawnicer Mineralwasser”. Szalay eksportował początkowo tylko wodę „Józefiną” i „Stefana” dopiero z czasem, kiedy odkrywano kolejne źródła, dochodziły wody: „Magdalena”, Waleria”.

Rozlewnia głównych szczawnickich wód znajdowała się w „**Domu nad zdrojami**”, natomiast **składy do przechowywania wody** przeznaczonej na sprzedaż mieściły się w przyziemiu willi „**Pod Bogarodzicą**”. Corocznie rozsyłano do miast Galicji i za granicę do 100 000 butelek. Butelkowanie wody odbywało się tylko wiosną *skoro mrozy ustana, śniegi stopnieją i ziemia obeschnie*. Najpierw starannie wyczerpano wodę ze wszystkich źródeł, potem dokładnie czyszczono cembrowiny i dopiero, kiedy świeża woda napłynęła, przystępowano do napełniania nią butelek. Specjalnym przyrządem tzw. korkownicą wprowadzano do butelek korki i zalewano go żywicą, a następnie nakładano nań metalowe nakrywki, na których wytłoczona była nazwa źródła i rok napełnienia. Przez długie lata szczawnicką wodę nalewano do butelek zwanych bardyówkami.

Kiedy po śmierci Józefa Szalaya w **1876 r.**, właścicielem zdrojowiska została **Akademia Umiejętności** sprowadzono nowoczesne urządzenie do korkowania butelek, zawarto umowę z wiedeńską firmą H. Mattoniego na sprzedaż wód szczawnickich. W 1881r. Akademia Umiejętności zamówiła butelki do rozlewania szczawnickich wód w fabryce Simensa w Neusattel. Waga pojedynczej sztuki dochodziła do 50 dkg i co do kształtu, objętości, koloru, grubości szkła i wagi zbliżone były do flaszek wody Selcerskiej. Nowe butelki wzorem innych zdrojowisk, zaopatrzone były ozdobnymi etykietami z nazwą źródła i z podanym składem chemicznym wody. Odtąd można już było pakować je na leżąco do skrzyń po 50 i 25 sztuk. Kiedy w **1909 r.** właścicielem zdrojowiska w Szczawnicy został **hrabia Adam Stadnicki** rozsyłkę szczawnickich wód mineralnych ze źródeł „Józefiny”, „Magdaleny”,

„Stefana” i „Wandy” powierzono firmie M. Knadel sp. z o.o. w Cieszynie. Staraniem Stadnickiego już w 1913 r. wodę ze źródła „Stefana” można było dostać w wagonach restauracyjnych kolei galicyjskich i we wszystkich restauracjach dworcowych. Po II wojnie światowej rozlewnia jeszcze przez kilkanaście lat funkcjonowała w „Domu nad źródłami”, do czasu kiedy około 1960r. od północnej strony willi „Holenderka” dobudowano nowy zakład: rozlewnię wody „Szczażniczanka”.

Opracowała Barbara A. Węglarz



SZCZAWNICKIE WODY LECZNICZE

Wody szczawnickie to w większości „szczawy”, czyli wody mineralne zawierające naturalny dwutlenek węgla działający bezpośrednio na błonę śluzową żołądka, pobudzając go do wzmożonego wydzielania kwasów. Ponadto, wody te bogate są w jod, dzięki czemu mieszkańcom Szczawnicy nigdy nie dokuczały problemy z tarczycą, co na terenach górskich jest rzadkością. Uzdrowisko posiada 12 źródeł wód mineralnych. Są to wody lecznicze i odnawialne. Obecnie dostępnych jest 9 źródeł wód mineralnych.

Wody te można stosować na nadkwaśność, jak również niedokwaśność żołądka - decyduje o tym temperatura pitej wody. Dwutlenek węgla występujący w zimnej wodzie (naturalny) pod wpływem ogrzania, utlenia się – wtedy woda ma odczyn zasadowy i stosuje się ją na nadkwaśność. Zimną szczawę stosuje się w leczeniu niedokwaśności.

Kuracja pitna - **krenoterapia** [krenos - źródło] to picie wody leczniczej przez określony czas, w określonej ilości i temperaturze, w określonym czasie w stosunku do posiłku, na zalecenie i pod nadzorem lekarza. Wody mineralne stosowane w formie kuracji pitnej wywierają działanie miejscowe na przewód pokarmowy oraz ogólnie „dzięki swym składnikom wchłaniającym się do organizmu”.

Szczawnickie wody lecznicze, czyli głównie szczawy wodorowęglanow-chlorkowo-sodkowo-jodkowe, niezwykle bogate w sole mineralne i liczne mikroelementy, szczególnie wskazane są przy schorzeniach dróg oddechowych, nieżytach żołądka, zaparciach, skazie moczanowej, miażdżycy tętnic, osteoporozie.

Najlepiej spożywać je „u źródeł” w odnowionej i przywróconej na prawowite miejsce w 2008 roku, Pijani Wód Mineralnych na Placu Dietla. Od maja 2013 roku można je również zakupić w specjalnych opakowaniach typu Bag in Box fundując sobie kontynuację „uzdrowskiego leczenia w domu”.

W produkcji przewidzianych jest pięć opakowań oznaczonych numerami od 1 do 5, dedykowanych do wód: Helena, Jan, Stefan, Józefina i Józef.

System opakowania Bag in Box, znajduje coraz większe uznanie, gdyż zabezpiecza wodę przed zmianami chemicznymi i dostępem bakterii. Czerpiąc wodę z takiego opakowania mamy gwarancję, że jej skład i właściwości chemiczne są takie same jak w Pijalni, a ewentualnie wtrącający się osad jest zjawiskiem naturalnym i świadczącym o właściwościach wód.

Wody dostępne w pijalni uzdrowskiej:

HELENA - klasyfikacja: 0,15 % woda mineralna swoista w charakterze wodorowęglanowo-chlorkowo-sodowo-wapiennym

JAN - klasyfikacja: 0,41% woda mineralna swoista w charakterze wodorowęglanowo-chlorkowo-sodowo-wapniowym

STEFAN - klasyfikacja : 0,40 % woda mineralna swoista w charakterze wodorowęglanowo-chlorkowo-sodowym; szczawa jodkowa

JÓZEFINA - klasyfikacja: 0,53 % woda mineralna swoista w charakterze wodorowęglanowo-chlorkowo-sodowym; szczawa jodkowa

JÓZEF - klasyfikacja: 1,1 % woda mineralna swoista w charakterze wodorowęglanowo-chlorkowo-sodowym; szczawa jodkowa

MAGDALENA - klasyfikacja: 2,76% woda mineralna swoista w charakterze wodorowęglanowo-chlorkowo-sodowym; szczawa jodkowa

Wody ogólnie dostępne, bez opłat:

WANDA - klasyfikacja: 0,8 % woda mineralna swoista w charakterze wodorowęglanowo-chlorkowo-sodowym; źródło w Parku Dolnym ●

SZYMON - klasyfikacja: 0,2 % woda mineralna swoista w charakterze wodorowęglanowo-chlorkowo-sodowo-wapniowym; źródło przy zejściu na kolejkę linową na Palenicę ●

PITONIAKÓWKA - klasyfikacja: 0,3 % woda mineralna swoista w charakterze wodorowęglanowo-chlorkowo-sodowym; źródło za bazą PKS, ul. Skotnicka ●



NATURALNA WODA LECZNICZA

UZDROWISKO SZCZAWNICA
KROLOWA POLSKICH WÓD

ŹRÓDŁO
HELENA

EDYCJA LIMITOWANA



5L



Woda mineralna jest to woda, która zawiera w sobie składniki mineralne i pierwiastki śladowe, które mają korzystny wpływ na zdrowie człowieka. Woda mineralna jest to woda, która jest naturalnie wzbogacona w składniki mineralne i pierwiastki śladowe. Woda mineralna jest to woda, która jest naturalnie wzbogacona w składniki mineralne i pierwiastki śladowe.

Woda mineralna jest to woda, która jest naturalnie wzbogacona w składniki mineralne i pierwiastki śladowe. Woda mineralna jest to woda, która jest naturalnie wzbogacona w składniki mineralne i pierwiastki śladowe.

Woda mineralna jest to woda, która jest naturalnie wzbogacona w składniki mineralne i pierwiastki śladowe. Woda mineralna jest to woda, która jest naturalnie wzbogacona w składniki mineralne i pierwiastki śladowe.

Woda mineralna jest to woda, która jest naturalnie wzbogacona w składniki mineralne i pierwiastki śladowe. Woda mineralna jest to woda, która jest naturalnie wzbogacona w składniki mineralne i pierwiastki śladowe.

NASZE WODY MOŻESZ ZNAJŚĆ W HURTOWNIACH I SKLEPACH ŻYWIENIOWYCH
www.uzdrowiskoszczawnica.pl

WCSMI

WODZISKA
Początek
Leczenia
Leczenia
Leczenia
Leczenia
Leczenia
Leczenia



www.facebook.com/uzdrowiskoszczawnica



NATURALNA WODA LECZNICZA

„HELENA”

W 1966 roku w Parku Dolnym u stóp góry „Bryjarka”, w trakcie prac geologiczno-badawczych, wykonano odwiert o głębokości 30 m i stwierdzono występowanie szczawy leczniczej. Nazwano ją Heleną na cześć księżnej z domu Woronieckiej, żony hrabiego Adama Stadnickiego.

WSKAZANIA LECZNICZE:

Woda ze źródła Helena jest wykorzystywana w formie kuracji pitnej w leczeniu chorób górnych i dolnych dróg oddechowych (np. astma), otyłości, osteoporozy, podwyższonego poziomu cholesterolu, niedoborów sodu, potasu, wapnia i magnezu. Jest również używana w formie inhalacji lub płukanek w leczeniu przewlekłych nieżytów zapalnych górnych dróg oddechowych (gardła), zanikowego nieżyty śluzówki jamy ustnej oraz paradontozu.

ZALECENIA DO KURACJI PITNEJ:

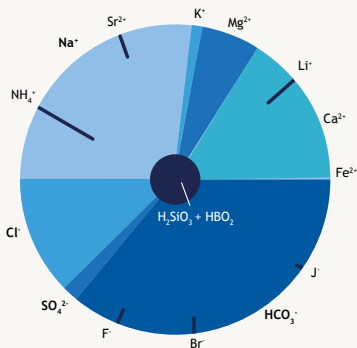
2-3 szklanki ½ godziny przed jedzeniem, jeżeli lekarz nie zaleci inaczej. Nie wskazane jest stosowanie kuracji powyżej jednego miesiąca.

KATIONY		mg/dm ³	ANIONY		mg/dm ³
Sód	Na ⁺	297,7	Fluorki	F ⁻	0,2
Potas	K ⁺	15,4	Chlorki	Cl ⁻	176,4
Lit	Li ⁺	0,2	Bromki	Br ⁻	0,6
Amon	NH ₄ ⁺	0,9	Jodki	J ⁻	0,2
Wapń	Ca ²⁺	174,5	Siarczany	SO ₄ ²⁻	39,3
Magnez	Mg ²⁺	24,8	Wodorowęglany	HCO ₃ ⁻	1104,0
Stront	Sr ²⁺	0,9			
Żelazo	Fe ²⁺	5,0			

Suma składników mineralnych - 1481,7 mg/dm³ Dwutlenek węgla - ns

Klasyfikacja:

woda mineralna swoista 0,15% wodorowęglanowa, chlorkowa, sodowa, wapniowa, kwasowęglowa.



Skład chemiczny przedstawia diagram Udlufta

(Właściwości lecznicze są potwierdzone świadectwem nr 3/S z 2008 r. wydanym przez Ośrodek Badań i Kontroli Środowiska w Katowicach zatwierdzonym przez Ministerstwo Zdrowia)

NATURALNA WODA LECZNICZA

UZDROWISKO SZCZAWNICA
KRÓLOWA POLSKICH WÓD

ŹRÓDŁO
JAN

2



EDYCJA LIMITOWANA



5L



Woda lecznicza jest to woda, która w sposób naturalny i stały zawiera w sobie substancje, których działanie jest korzystne dla zdrowia człowieka. Woda lecznicza jest to woda, która w sposób naturalny i stały zawiera w sobie substancje, których działanie jest korzystne dla zdrowia człowieka.

Woda lecznicza jest to woda, która w sposób naturalny i stały zawiera w sobie substancje, których działanie jest korzystne dla zdrowia człowieka.

Woda lecznicza jest to woda, która w sposób naturalny i stały zawiera w sobie substancje, których działanie jest korzystne dla zdrowia człowieka.

Woda lecznicza jest to woda, która w sposób naturalny i stały zawiera w sobie substancje, których działanie jest korzystne dla zdrowia człowieka.

WIECE DZIAŁY WIECE DZIAŁY WIECE DZIAŁY
www.uzdrowisko.szczawnica.pl

WODY

Wodociąg
Szczawnica
ul. Szczęśliwa 1
52-100 Szczawnica

40904



www.facebook.com/uzdrowisko.szczawnica

NATURALNA WODA LECZNICZA

„JAN”

Źródło zostało odkryte w 1869 roku, a jego nazwa pochodzi od imienia jego odkrywcy i zarządcy Górnego Zakładu Zdrojowego, Jana Zielonki. Położone jest 150m na północ od Placu Dietla przy ul. Jężyki. Pod koniec lat 20 XX w. na bazie wód ze źródła Jan wykonywano kąpiele z dodatkiem soli jodowych i jodowo-bromowych oraz wyciągu igliwiowego. Woda posiada mocno żelazowy smak.

WSKAZANIA LECZNICZE:

Woda ze źródła Jan jest wykorzystywana w formie kuracji pitnej w leczeniu chorób górnych i dolnych dróg oddechowych (np. astma), otyłości, osteoporozy, podwyższonego poziomu cholesterolu, niedoborów sodu, potasu, wapnia i magnezu. Jest również używana w formie inhalacji lub płukanek w leczeniu przewlekłych nieżytów zapalnych górnych dróg oddechowych (gardła), zanikowego nieżyty słuźówki jamy ustnej oraz paradontozy.

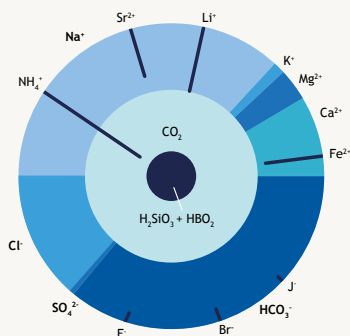
ZALECENIA DO KURACJI PITNEJ:

2-3 szklanki ½ godziny przed jedzeniem, jeżeli lekarz nie zaleci inaczej. Nie wskazane jest stosowanie kuracji powyżej jednego miesiąca.

KATIONY		mg/dm ³	ANIONY		mg/dm ³
Sód	Na ⁺	949,0	Fluorki	F ⁻	0,4
Potas	K ⁺	61,2	Chlorki	Cl ⁻	576,4
Lit	Li ⁺	0,9	Bromki	Br ⁻	2,3
Amon	NH ₄ ⁺	4,2	Jodki	J ⁻	0,7
Wapń	Ca ²⁺	242,5	Siarczany	SO ₄ ²⁻	27,8
Magnez	Mg ²⁺	59,6	Wodorowęglany	HCO ₃ ⁻	2600,00
Stront	Sr ²⁺	4,6			
Żelazo	Fe ²⁺	3,2			
Suma składników mineralnych - 4755,4 mg/dm ³			Dwutlenek węgla - 1970,0 mg/dm ³		

Klasyfikacja:

woda mineralna swoista 0,41% wodorowęglanowa, chlorkowa, sodowa, szczawa



Skład chemiczny przedstawia diagram Udłufu
(Właściwości lecznicze są potwierdzone świadectwem nr 8/S z 2008 r. wydanym przez Ośrodek Badań i Kontroli Środowiska w Katowicach zatwierdzonym przez Ministerstwo Zdrowia)

NATURALNA WODA LECZNICZA

UZDROWISKO SZCZAWNICA
KRÓLOWA POLSKICH WÓD

ŹRÓDŁO
STEFAN

1811

EDYCJA LIMITOWANA



5L



Wódka mineralna szczawinowa jest to naturalna i zdrowotna woda, która w sposób naturalny i czysty jest dostarczana z podziemnych źródeł. Wódka mineralna szczawinowa jest to naturalna i zdrowotna woda, która w sposób naturalny i czysty jest dostarczana z podziemnych źródeł.

W składzie wody szczawinowej znajdują się: wapń, magnez, sód, potas, mangan, cynk, miedź, kobalt, molibden, selen, jod, brom, stront, bor, lit, niob, cer, zircon, niob, tantal, wolfram, mangan, kobalt, molibden, selen, jod, brom, stront, bor, lit, niob, cer, zircon, niob, tantal, wolfram.

W składzie wody szczawinowej znajdują się: wapń, magnez, sód, potas, mangan, cynk, miedź, kobalt, molibden, selen, jod, brom, stront, bor, lit, niob, cer, zircon, niob, tantal, wolfram.

Wódka mineralna szczawinowa jest to naturalna i zdrowotna woda, która w sposób naturalny i czysty jest dostarczana z podziemnych źródeł.

NADZIE WODY MINERALNEJ SZCZAWNICA
www.uzdrowiskoszczawnica.pl

WCSN7

WODOCENT
Szczawnica
ul. Szczęśliwa 10
44-100 Szczawnica
tel. 71 73 10 10
www.uzdrowiskoszczawnica.pl



Facebook: [uzdrowiskoszczawnica](https://www.facebook.com/uzdrowiskoszczawnica)



NATURALNA WODA LECZNICZA

„STEFAN”

To jedno z najstarszych źródeł szczawnickich, nazwane w 1822 r. na część żony Stefana Szalay'a - pierwszego właściciela uzdrowiska. Józefina to bardzo silna szczawa, o charakterystycznym smaku. O jej leczniczych właściwościach pisał już w 1878 r. ówczesny naczelny lekarz Uzdrowiska Szczawnica Onufry Trembecki zachwalając jej zdrowotne właściwości w połączeniu z żętycą: „...z rana o godzinie zwykłe siódmej, a czasem i wcześniej, kurujący się pije naprzód żętycę(...). Po żętycy dopiero, do której niektórzy dodają nieco wody mineralnej, pije się samą wodę ze źródła Józefiny lub Magdaleny, a są tacy, którzy liczbę szklanek do 15 i więcej posuwają”.

WSKAZANIA LECZNICZE:

Woda ze źródła Stefan jest wykorzystywana w formie kuracji pitnej w leczeniu chorób górnych i dolnych dróg oddechowych (np. astma), otyłości, osteoporozy, podwyższonego poziomu cholesterolu, niedoborów sodu, potasu, wapnia i magnezu. Jest również używana w formie inhalacji lub płukanek w leczeniu przewlekłych nieżytów zapalnych górnych dróg oddechowych (gardła), zanikowego nieżyty śluzówki jamy ustnej oraz paradontozji.

ZALECENIA DO KURACJI PITNEJ:

2-3 szklanki ½ godziny przed jedzeniem, jeżeli lekarz nie zaleci inaczej. Nie wskazane jest stosowanie kuracji powyżej jednego miesiąca.

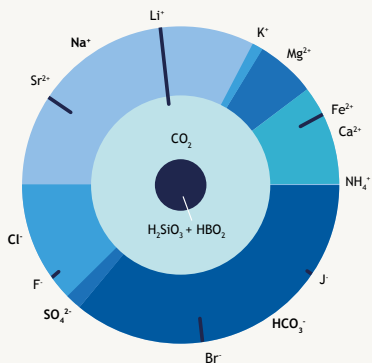
KATIONY		mg/dm ³	ANIONY		mg/dm ³
Sód	Na ⁺	763,6	Fluorki	F ⁻	0,4
Potas	K ⁺	20,0	Chlorki	Cl ⁻	601,0
Lit	Li ⁺	0,9	Bromki	Br ⁻	3,3
Amon	NH ₄ ⁺	5,0	Jodki	J ⁻	0,8
Wapń	Ca ²⁺	230,8	Siarczany	SO ₄ ²⁻	70,0
Magnez	Mg ²⁺	72,8	Wodorowęglany	HCO ₃ ⁻	2147,0
Stront	Sr ²⁺	1,7			
Żelazo	Fe ²⁺	1,3			

Suma składników mineralnych - 4013,2 mg/dm³ Dwutlenek węgla - 1558 mg/dm³

Klasyfikacja:

0,40% woda mineralna swoista w charakterze wodorowęglanowo-chlorkowo-sodowo-wapniowym;szczawa.

Skład chemiczny przedstawia diagram Udlufta
(Właściwości lecznicze są potwierdzone świadectwem nr 5/S z 2008 r. wydanym przez Ośrodek Badań i Kontroli Środowiska w Katowicach zatwierdzonym przez Ministerstwo Zdrowia)



NATURALNA WODA LECZNICZA

UZDROWISKO SZCZAWNICA
KROLOWA POLSKICH WÓD

ŹRÓDŁO
JÓZEFINA

EDYCJA LIMITOWANA



5L



Wodociąg szczawnicki posiada bogactwo składników mineralnych, w tym jony magnezu, wapnia, sodu, potasu, siarczku, chlorków, bromku, jodu, manganu, boru, cynku, miedzi, kobaltu, molibdeny, strontu i selen. Woda szczawnicka jest wodą wapienną i siarczkową. Woda szczawnicka jest wodą mineralną, która jest bogata w jony magnezu, wapnia, sodu, potasu, siarczku, chlorków, bromku, jodu, manganu, boru, cynku, miedzi, kobaltu, molibdeny, strontu i selen.

W Szczawnicy znajdują się źródła wapienne i siarczkowe. Woda szczawnicka jest wodą mineralną, która jest bogata w jony magnezu, wapnia, sodu, potasu, siarczku, chlorków, bromku, jodu, manganu, boru, cynku, miedzi, kobaltu, molibdeny, strontu i selen.

W wodzie szczawnickiej znajdują się jony magnezu, wapnia, sodu, potasu, siarczku, chlorków, bromku, jodu, manganu, boru, cynku, miedzi, kobaltu, molibdeny, strontu i selen. Woda szczawnicka jest wodą mineralną, która jest bogata w jony magnezu, wapnia, sodu, potasu, siarczku, chlorków, bromku, jodu, manganu, boru, cynku, miedzi, kobaltu, molibdeny, strontu i selen.

W wodzie szczawnickiej znajdują się jony magnezu, wapnia, sodu, potasu, siarczku, chlorków, bromku, jodu, manganu, boru, cynku, miedzi, kobaltu, molibdeny, strontu i selen. Woda szczawnicka jest wodą mineralną, która jest bogata w jony magnezu, wapnia, sodu, potasu, siarczku, chlorków, bromku, jodu, manganu, boru, cynku, miedzi, kobaltu, molibdeny, strontu i selen.

WODOCIEG WODNY SZCZAWNICKI DZIAŁ WODOCIEGÓW
www.uzdrowisko.szczawnica.pl

WODOCIEG
Szczawnica
ul. Wolności 14
44-100 Szczawnica
tel. 71 73 00 00

WCSN2



www.facebook.com/uzdrowisko.szczawnica



NATURALNA WODA LECZNICZA

„JÓZEFINA”

To jedno z najstarszych źródeł szczawnickich, nazwane w 1822 r. na cześć żony Stefana Szalay'a - pierwszego właściciela uzdrowiska. Józefina to bardzo silna szczawa, o charakterystycznym smaku. O jej leczniczych właściwościach pisał już w 1878 r. ówczesny naczelny lekarz Uzdrowiska Szczawnica Onufry Trembecki zachwalając jej zdrowotne właściwości w połączeniu z żętycą: „...z rana o godzinie zwykle siódmej, a czasem i wcześniej, kurujący się pije naprzód żętycę(...). Po żętycy dopiero, do której niektórzy dodają nieco wody mineralnej, pije się samą wodę ze źródła Józefiny lub Magdaleny, a są tacy, którzy liczbę szklanek do 15 i więcej posuwają”.

WSKAZANIA LECZNICZE:

Woda ze źródła Józefina jest wykorzystywana w formie kuracji pitnej w leczeniu chorób górnych i dolnych dróg oddechowych (np. astma), otyłości, osteoporozy, podwyższonego poziomu cholesterolu, niedoborów sodu, potasu, wapnia i magnezu. Jest również używana w formie inhalacji lub płukanek w leczeniu przewlekłych nieżytów zapalnych górnych dróg oddechowych (gardła), zanikowego nieżyt łożówki jamy ustnej oraz paradontozu.

ZALECENIA DO KURACJI PITNEJ:

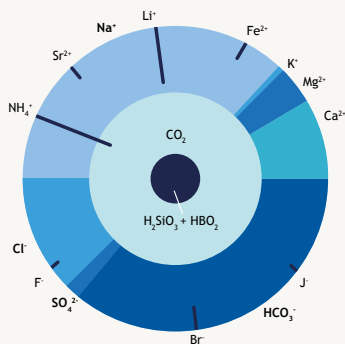
2-3 szklanki ½ godziny przed jedzeniem, jeżeli lekarz nie zaleci inaczej. Nie wskazane jest stosowanie kuracji powyżej jednego miesiąca.

KATIONY		mg/dm ³	ANIONY		mg/dm ³
Sód	Na ⁺	1223,0	Fluorki	F ⁻	0,5
Potas	K ⁺	21,8	Chlorki	Cl ⁻	856,0
Lit	Li ⁺	1,0	Bromki	Br ⁻	4,0
Amon	NH ₄ ⁺	3,7	Jodki	J ⁻	1,1
Wapń	Ca ²⁺	178,5	Siarczany	SO ₄ ²⁻	141,3
Magnez	Mg ²⁺	79,0	Wodorowęglany	HCO ₃ ⁻	2702,0
Stront	Sr ²⁺	1,9			
Żelazo	Fe ²⁺	1,2			

Suma składników mineralnych - 5320,0 mg/dm³ Dwutlenek węgla - 1614,0 mg/dm³

Klasyfikacja:

0,53% woda mineralna swoista w charakterze wodorowęglanowo-chlorkowo-sodowym; szczawa, jodkowa



Skład chemiczny przedstawia diagram Udlufta (Właściwości lecznicze są potwierdzone świadectwem nr 6/S z 2008 r. wydanym przez Ośrodek Badań i Kontroli Środowiska w Katowicach zatwierdzonym przez Ministerstwo Zdrowia)

NATURALNA WODA LECZNICZA

UZDROWISKO SZCZAWNICA
KRÓLOWA POLSKICH WÓD

ŹRÓDŁO
JÓZEF

1811

EDYCJA LIMITOWANA



5L



Woda jest cennym surowcem, jej jakość i zdrowotność zależy od warunków, w jakich powstaje i jest przetwarzana. Woda z Źródła Józef, znajdującego się w miejscowości Szczawnica, jest wodą naturalną, która powstaje w wyniku naturalnych procesów geologicznych i jest bogata w minerały. Woda z Źródła Józef jest wodą naturalną, która powstaje w wyniku naturalnych procesów geologicznych i jest bogata w minerały.

W 2011 roku, w ramach projektu „Woda i zdrowie” w ramach Programu Operacyjnego Wzrost Gospodarek, w ramach priorytetu 1 „Zwiększenie konkurencyjności przedsiębiorstw i poprawa ich sytuacji ekonomicznej”, zostało sfinansowane wybudowanie nowego systemu uzdatniania wody z Źródła Józef.

W 2011 roku, w ramach projektu „Woda i zdrowie” w ramach Programu Operacyjnego Wzrost Gospodarek, w ramach priorytetu 1 „Zwiększenie konkurencyjności przedsiębiorstw i poprawa ich sytuacji ekonomicznej”, zostało sfinansowane wybudowanie nowego systemu uzdatniania wody z Źródła Józef.

W 2011 roku, w ramach projektu „Woda i zdrowie” w ramach Programu Operacyjnego Wzrost Gospodarek, w ramach priorytetu 1 „Zwiększenie konkurencyjności przedsiębiorstw i poprawa ich sytuacji ekonomicznej”, zostało sfinansowane wybudowanie nowego systemu uzdatniania wody z Źródła Józef.

UZDROWISKO SZCZAWNICA
www.uzdrowisko.szczawnica.pl

WODZKI
Szczawnica
ul. Wolności 11
41-700 Szczawnica
tel. 71 73 11 11
www.uzdrowisko.szczawnica.pl

WODZKI



www.facebook.com/uzdrowisko.szczawnica



NATURALNA WODA LECZNICZA

„JÓZEF”

Źródło jest znane od 1986 roku. Nazywane na cześć Józefa Stefana Szalay'a - syna pierwszego właściciela Uzdrawiska Szczawnica - w roku 2001 w trakcie obchodów szalayowskich. Ujęcie jest usytuowane na Placu Dietla przy źródłach Józefina i Stefan noszących imiona jego rodziców. Woda samoczynnie wypływa z głębokości 27m.

WSKAZANIA LECZNICZE:

Woda ze źródła Józef jest wykorzystywana w formie kuracji pitnej w leczeniu chorób układu trawiennego, górnych i dolnych dróg oddechowych (np. astma), otyłości, osteoporozy, podwyższonego poziomu cholesterolu, niedoborów sodu, potasu, wapnia i magnezu. Jest również używana w formie inhalacji lub płukanki w leczeniu przewlekłych nieżytów zapalnych górnych dróg oddechowych (gardła), zanikowego nieżyty słuźówki jamy ustnej oraz paradontozy.

ZALECENIA DO KURACJI PITNEJ:

2-3 szklanki ½ godziny przed jedzeniem, jeżeli lekarz nie zaleci inaczej. Nie wskazane jest stosowanie kuracji powyżej jednego miesiąca.

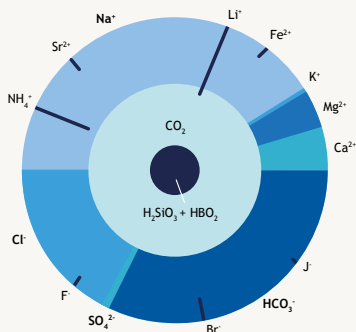
KATIONY		mg/dm ³	ANIONY		mg/dm ³
Sód	Na ⁺	2923,0	Fluorki	F ⁻	0,6
Potas	K ⁺	49,1	Chlorki	Cl ⁻	2230,0
Lit	Li ⁺	3,0	Bromki	Br ⁻	10,2
Amon	NH ₄ ⁺	6,7	Jodki	J ⁻	2,5
Wapń	Ca ²⁺	195,2	Siarczany	SO ₄ ²⁻	45,9
Magnez	Mg ²⁺	93,8	Wodorowęglany	HCO ₃ ⁻	5246,0
Stront	Sr ²⁺	3,4			
Żelazo	Fe ²⁺	1,8			

Suma składników mineralnych - 11042,6 mg/dm³ Dwutlenek węgla - 2558,0 mg/dm³

Klasyfikacja:

1,10 % woda mineralna swoista w charakterze wodorowęglanowo-chlorkowo-sodowym; szczawa, jodkowa

Skład chemiczny przedstawia diagram Udlufta (Właściwości lecznicze są potwierdzone świadectwem nr 7/S z 2008 r. wydanym przez Ośrodek Badań i Kontroli Środowiska w Katowicach zatwierdzonym przez Ministerstwo Zdrowia)





NATURALNA WODA LECZNICZA

„MAGDALENA”

Źródło znane od 1839 roku. Nazwane na cześć Pani Magdaleny Kownackiej. Znajduje się ok.100 m poniżej Placu Dietla, na lewym brzegu potoku szczawnego, obecnie całkowicie przykrytego. Ujęcie to znajduje się przy południowym kontakcie andezytu widocznego na zboczu góry „Bryjarki” (andezyt skarbonatyzowany) z warstwami szczawnickimi.

WSKAZANIA DLA KURACJI PITNEJ:

- Choroby układu trawienia (choroby pęcherzyka żółciowego i trzustki, zaparcia)
- Choroby górnych i dolnych dróg oddechowych
- Choroby reumatologiczne
- Choroby ortopedyczno - urazowe
- Otyłość
- Osteoporoza

SPOSÓB UŻYCIA:

1 szklanka dziennie przed jedzeniem, jeżeli lekarz nie zaleci inaczej.

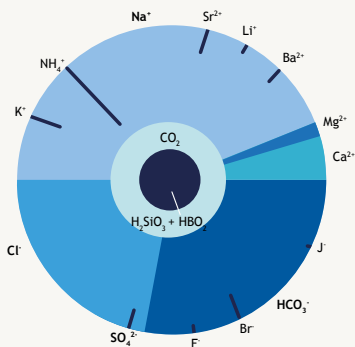
Nie jest wskazane stosowanie kuracji powyżej jednego miesiąca.

KATIONY		mg/dm ³	ANIONY		mg/dm ³
Sód	Na ⁺	8060,0	Fluorki	F ⁻	0,4
Potas	K ⁺	19,8	Chlorki	Cl ⁻	6150,0
Lit	Li ⁺	0,9	Bromki	Br ⁻	17,8
Amon	NH ₄ ²⁺	21,2	Jodki	J ⁻	6,4
Wapń	Ca ²⁺	130,8	Siarczany	SO ₄ ²⁻	15,3
Manez	Mg ²⁺	338,7	Wodorowęglany	HCO ₃ ⁻	11910,0
Stront	Sr ²⁺	12,8			
Bar	Ba ²⁺	11,9			

Suma składników stałych - 27639,9 mg/dm³ Dwutlenek węgla - 1780 mg/dm³

Klasyfikacja:

2,76% woda mineralna swoista w charakterze wodorowęglanowo-chlorkowo-sodowym; szczawa jodkowa



Skład chemiczny przedstawia diagram Udłufu (analiza chemiczna wody wykonana w 2009 roku przez Laboratorium Hydrologiczne AGH)



NATURALNA WODA LECZNICZA

„WANDA”

Źródło znane od 1867 roku powstało w miejscu dwóch starych źródeł Anieli i Heleny. Dostępna w punkcie czerpalnym ogólnodostępnym obok D.W. „Chemik” w Parku Dolnym. Ujęcie źródła stanowi kielichowa studnia kamionkowa o głębokości 2,35m. Znajduje się w północnej części Parku Dolnego u stóp góry Bryjarka.

WSKAZANIA DLA KURACJI PITNEJ:

- Choroby przewodu pokarmowego (nieżyty żołądka z niedokwaśności; czynnościowe stany dyspeptyczne; nieżyty jelit na tle niedomogi wydzielniczej żołądka; zaparcia)
- Nerwice
- Otyłość
- Skaza moczanowa
- Praca w uciążliwych warunkach (wysoka temperatura)

SPOSÓB UŻYCIA:

1 szklanka dziennie przed jedzeniem, jeżeli lekarz nie zaleci inaczej.

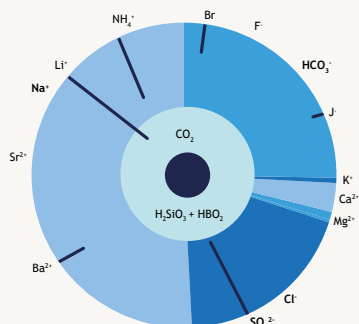
Nie jest wskazane stosowanie kuracji powyżej jednego miesiąca.

KATIONY		mg/dm ³	ANIONY		mg/dm ³
Sód	Na ⁺	1517,0	Fluorki	F ⁻	0,3
Potas	K ⁺	38,8	Chlorki	Cl ⁻	1150,0
Lit	Li ⁺	1,9	Bromki	Br ⁻	5,2
Amon	NH ₄ ⁺	3,5	Jodki	J ⁻	1,2
Wapń	Ca ²⁺	175,9	Siarczany	SO ₄ ²⁻	11,6
Magnez	Mg ²⁺	56,5	Wodorowęglany	HCO ₃ ⁻	3043,0
Stront	Sr ²⁺	2,6			
Bar	Ba ²⁺	3,85			

Suma składników stałych - 6178,0 mg/ dm³ Dwutlenek węgla - 674,0 mg/dm³

Klasyfikacja:

0,8% woda mineralna swoista w charakterze wodorowęglanowo-chlorkowo-sodowym;szczawa.



Skład chemiczny przedstawia diagram Udłufu (analiza chemiczna wody wykonana w 2008 roku przez Ośrodek badań i kontroli Środowiska Sp. z o.o. Katowice)



NATURALNA WODA LECZNICZA

„SZYMON”

Dostępna w punkcie czerpalnym ogólnodostępnym niedaleko dolnej stacji kolejki linowej. Pierwsze wzmianki o źródle pojawiły się w 1816 r. Pierwotna nazwa: źródło „Pod Pagórkami”. Znajduje się poniżej Parku Dolnego. Jest to studnia kamionkowa o głębokości 2,30 m. Woda odprowadzona jest rurociągiem do punktu czerpalnego ogólnodostępnego znajdującego się 14 m od ujęcia.

WSKAZANIA DLA KURACJI PITNEJ:

- Choroby przewodu pokarmowego (nieżyty żołądka z niedokwaśności, czynnościowe stany dyspeptyczne, nieżyty jelit na tle niedomogi wydzielniczej żołądka, zaparcia
- Nerwice
- Otyłość
- Skaza moczanowa
- Praca w uciążliwych warunkach (wysoka temperatura)

SPOSÓB UŻYCIA:

1 szklanka dziennie przed jedzeniem, jeżeli lekarz nie zaleci inaczej.

Nie jest wskazane stosowanie kuracji powyżej jednego miesiąca.

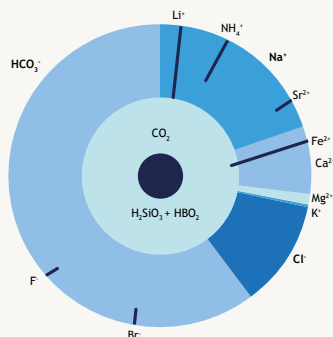
KATIONY		mg/dm ³	ANIONY		mg/dm ³
Sód	Na ⁺	398,0	Fluorki	F ⁻	0,2
Potas	K ⁺	13,9	Chlorki	Cl ⁻	233,0
Lit	Li ⁺	0,4	Bromki	Br ⁻	1,1
Amon	NH ₄ ⁺	1,0	Jodki	J ⁻	0,0
Wapń	Ca ²⁺	147,9	Siarczany	SO ₄ ²⁻	27,2
Magnez	Mg ²⁺	22,6	Wodorowęglany	HCO ₃ ⁻	1208,0
Stront	Sr ²⁺	0,8			
Żelazo	Fe ²⁺	2,1			

Suma składników stałych - 2118,4 mg/ dm³ Dwutlenek węgla -674,0 mg/dm³

Klasyfikacja:

0,2% woda mineralna swoista w charakterze wodorowęglanowo-chlorkowo-sodowym;szczawa.

Skład chemiczny przedstawia diagram Udufta (analiza chemiczna wody wykonana w 2008 roku przez Ośrodek badań i kontroli Środowiska Sp. z o.o. Katowice)





NATURALNA WODA LECZNICZA

„PITONIAKÓWKA”

Nazwa pochodzi od nazwiska Pitoniak - wójta wsi Szczawnica, który w okresie międzywojennym ujął dziko wypływające źródło na lewym brzegu potoku skotnickiego. Dostępna w punkcie czerpalnym ogólnodostępnym przy ul.Skotnickiej. Czynna w sezonie letnim. Ujęcie grupowe „Pitoniakówka” to szyb o średnicy 3,3 m i głębokości 9,7 m.

WSKAZANIA DLA KURACJI PITNEJ:

*Nerwice

*Otyłość

*Nieżyty górnych dróg oddechowych i oskrzeli

SPOSÓB UŻYCIA:

1 szklanka dziennie przed jedzeniem, jeżeli lekarz nie zaleci inaczej.

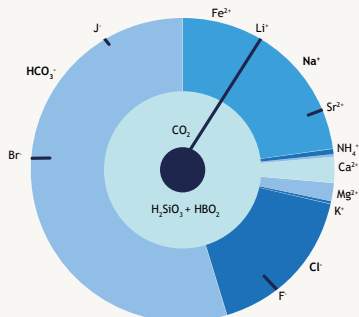
Nie jest wskazane stosowanie kuracji powyżej jednego miesiąca.

KATIONY		mg/dm ³	ANIONY		mg/dm ³
Sód	Na ⁺	690,0	Fluorki	F ⁻	0,3
Potas	K ⁺	17,4	Chlorki	Cl ⁻	507,0
Lit	Li ⁺	1,2	Bromki	Br ⁻	2,8
Amon	NH ₄ ⁺	5,5	Jodki	J ⁻	0,7
Wapń	Ca ²⁺	84,7	Siarczany	SO ₄ ²⁻	0,0
Magnez	Mg ²⁺	61,2	Wodorowęglany	HCO ₃ ⁻	1647,0
Stront	Sr ²⁺	1,3			
Żelazo	Fe ²⁺	3,9			

Suma składników stałych - 3140,0 mg/ dm³ Dwutlenek węgla - 1181,0 mg/dm³

Klasyfikacja:

0,3% woda mineralna swoista w charakterze wodorowęglanowo-chlorkowo-sodowym;szczawa.



Skład chemiczny przedstawia diagram Udufta (analiza chemiczna wody wykonana w 2008 roku przez Ośrodek badań i kontroli Środowiska Sp. z o.o. Katowice)

TECHNOLOGIA

Rewitalizacja Uzdrawiska realizowana przez prawowitych właścicieli, którzy odzyskali w roku 2005 dobra rodzinne, w pierwszej kolejności rozpoczęła się od zagospodarowania posiadanych zasobów na potrzeby lecznictwa: odnowiono Pijalnię Wód Mineralnych, Inhalatorium oraz rozlewnię wody leczniczej i mineralnej. Ideą, która przyświecała uruchomieniu rozlewni, była kontynuacja kuracji pitnej po kuracji realizowanej w Uzdrawisku, jak również udostępnienie wód mineralnych gościom i mieszkańcom Uzdrawiska.

W Uzdrawisku Szczawnica wykonano pierwszą część procesu przygotowania wody do rozlewu – wykonano nową Stację Przygotowania Wody, której procesy magazynowania wody są w pełni zautomatyzowane i prowadzone w warunkach wysokiej czystości mikrobiologicznej. W pierwszym etapie wody te zostały wykorzystane w nowoczesnej Pijalni, której instalacja gwarantuje cały czas „świeżą” wodę o odpowiedniej temperaturze wymaganej w kuracji pitnej.

Przygotowano także pomieszczenie do rozlewu wód, w którym wydzielono część, gdzie zachodzą procesy nalewu i część, gdzie wykonywane są czynności produkcyjne już przy zamkniętym produkcie tj. pakowanie worków do kartonu, układanie palet, owijanie stretchem i magazynowanie.

W Uzdrawisku Szczawnica istniała niegdyś rozlewnia wód mineralnych. Rozlewano w niej wodę „Szczawniczanka” w opakowania szklane oraz wody lecznicze w opakowania typu Bag in Box.

Obecnie Uzdrawisko Szczawnica S.A. konfekcjonuje wodę mineralną i leczniczą w opakowania 5,0L Bag in Box na wdrożonej nowej innowacyjnej technologii*, która została opracowana i wdrożona przez firmę WOFIL z Krynicy Zdroju. Technologia ta gwarantuje wysoką jakość produktów. Uruchomiona automatyczna linia rozlewnicza posiada zdolności produkcyjne 14 worków 5,0L na minutę (840 worków na godzinę). Posiadane zasoby wód pozwalają na wyprodukowanie w ciągu roku około 600 tys. opakowań Bag in Box.

*Linia uruchomiona w ramach Małopolskiego Regionalnego Programu Operacyjnego na lata 2007-2013 Oś Priorytetowa II Gospodarka regionalnej szansy, oraz we współpracy z Urzędem Marszałkowskim Województwa Małopolskiego



Wody w kartonach dostępne są w sprzedaży
w Pijalni Wód Mineralnych, Plac Dietla 1 w Szczawnicy,
jak również poprzez sprzedaż
wysyłkową - zamówienia należy kierować na adres:
rozlewnia@uzdrowiskoszczawnica.pl
Więcej informacji na
www.uzdrowiskoszczawnica.pl



PROGRAM REGIONALNY
ŚWIĘTOKRZYSKI VOJEWÓDZTWA



Małopolska


UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI FUNDUSZ
ROZWOJU REGIONALNEGO



1 2 3 4 5



U ZDROWISKO
SZCZAWNICA

Przedsiębiorstwo Uzdrowisko Szczawnica S.A.
ul. Zdrojowa 26, 34-460 Szczawnica, Polska
www.uzdrowiskoszczawnica.pl, tel.: +48 18 262 22 11
 facebook.com/UzdrowiskoSzczawnica