# AquaLingua

# PORADNIK UŻYTKOWNIKA

- **WPROWADZENIE**
- **DOSTĘP POPRZEZ LISTĘ TEMATÓW**
- DOSTĘP POPRZEZ WYSZUKIWARKĘ (WYSZUKIWANIE)
- **D** PRZEGLĄDANIE RYSUNKÓW

## • WPROWADZENIE

Strona AQUALINGUA pozwala Użytkownikowi na przeglądanie rysunków i ich opisów w 15 językach europejskich. Jednocześnie można przeglądać wybrany rysunek i jego opis w dwóch językach. Nawigacja na Stronie prowadzona jest w języku angielskim.

Dostępnymi językami są: angielski, bułgarski, czeski, duński, francuski, grecki, hiszpański, holenderski, niemiecki, polski, portugalski, rumuński, słowacki, węgierski, włoski.

Rysunki dotyczą sześciu grup tematycznych:

- produkcja wody pitnej
- dystrybucja wody pitnej
- odprowadzenie ścieków(kanalizacja)
- metody oczyszczania ścieków
- > przeróbka osadów ściekowych
- > sanitacja na terenach nieskanalizowanych

Do wybranego przez Użytkownika rysunku można dotrzeć w dwojaki sposób:

- poprzez wybranie go z listy tematów
- poprzez wpisanie odpowiedniego zwrotu do wyszukiwarki. Zwrot (słowo) może występować w tytule rysunku lub jego opisie.

Strona główna

Aqualingua	Leonardo da Vinci
Access by theme	Search the database
Select your main language : English	<ul> <li>Enter your word(s) :</li> <li>● All the words ● At least one of the words ● Exact expression</li> </ul>
Select your theme V	GoReset

## **DOSTĘP POPRZEZ LISTĘ TEMATÓW**

Użytkownik wybiera język



a następnie grupę tematyczną z listy, która pojawia się już w zaznaczonym przez niego języku.

Access by theme			
Select your main language			
Español 🗸			
Select your theme			
Select your theme			
B - Producción de agua potable			
E - Evacuación de agua potable			
G - Técnicas de depuración de aguas residuales			
H - Tratamiento de fangos			
I - Saneamiento individual			

Po wybraniu języka i grupy tematycznej okno zostaje podzielone na dwie części. W jego lewej części pojawia się lista tematów i podtematów.

Mała ikona wskazuje, że określony temat ilustrowany jest rysunkiem. Klikając na ikonę uzyskujemy dostęp do rysunku wraz z jego szczegółowym opisem.

W części prawej okna, Użytkownik może dokonywać wyboru innego języka i/lub grupy tematycznej.

Kliknięcie ikony "Strona Główna" pozwala na powrót do Strony Głównej i dostęp do rysunków poprzez wyszukiwarkę.

Evacuación de aguas residuales					
	Picture	Another theme or language			
Tipo de reti		1/ Select your language :			
Componentes de la red					
Tippe de tuberies		Español H			
Cbras normales		A Desta sector de la companya de la			
Sistemas du recoglifa de aguas . superficiales		E. Extraction de acues particularies			
) Acequia		- Everyation on advant Anarchine			
Cenal de mampostaria	-				
Canal de mamposteria con piedras					
Curtal de pared de fabrica					
Canal absorbante					
Canal con parades de sutentación					
canal absorbente inglés					
(funcionamiento)	-				
Allviadero con vertadero lateral					
/ Estación de bombeo de agues residuales	-				
Esteción de bombeo de aguas	-				

#### DOSTĘP POPRZEZ WYSZUKIWARKĘ (WYSZUKIWANIE)

Wyszukiwarka umożliwia poszukiwanie wybranego terminu w każdym z 15 języków. Użytkownik wprowadza jedno lub kilka słów do okna tekstowego wyszukiwarki i wybiera opcję:

Search the database		
<ul> <li>Enter your word(s) : water treatment</li> <li>All the words ● At least one of the words ● Exact expression</li> </ul>		

- All the words (Wszystkie słowa) : zostaną wyszukane rysunki, których opisy lub tytuł zawierają wszystkie słowa również te, które są rozdzielone w opisie lub tytule
- > At least one of the words (Co najmniej jedno słowo) : zostaną wyszukane rysunki, których opisy lub tytuły zawierają co najmniej jedno z wprowadzonych słów. Jest to najszerszy sposób wyszukiwania.
- Exact expression (Właściwe wyrażenie) : zostaną wyszukane rysunki, których opisy lub tytuł zawierają wyrażenie w dokładnie takiej formie w jakiej zostało wpisane do okna wyszukiwarki. Jest to najwęższy sposób wyszukiwania.

Wynik wyszukiwania jest wyświetlony w oknie podzielonym na 3 części.

Result of the search for [water] AND [treatment]			
Search again - enter your word(s) : water treatment ● All the words ● At least one of the words ● Exact expression GG Reset			
[water] AND [treatment] found in picture title		[water] AND [treatment] found in picture labels	
Biological treatment of urban wastewater (EN) Physico-chemical treatment of urban wastewater (EN) Wastewater treatment system utilising a rotating biological contactor (RBC) (EN) Example of a drinking water treatment process system (EN) Principles of drinking water treatment for ground water (EN)		Surface water collection (EN) : Collection, treatment and distribution of surface water Example of a drinking water treatment process system (EN) : water treatment process diagram for a good quality surface water Principles of drinking water treatment for surface water (EN) : Principles for the treatment of drinking water	
Principles of drinking <b>water treatment</b> for surface <b>water</b> (EN)		(Surface water) Principles of drinking water treatment for ground water (EN): Principles of groundwater treatment Schematic diagram of a water distribution system (EN): Drinking water treatment works	

Cześć górna okna zawiera wyszukiwarkę, co stwarza możliwość wprowadzenia nowych wyrażeń.

W części lewej okna znajduje się tabela z odnośnikami do rysunków, w których poszukiwane słowo lub fraza znajduje się w ich tytule.

W prawej części okna ukazuje się tabela z odnośnikami do rysunków, w których poszukiwane słowo lub fraza znajduje się w opisie.

Mała ikona 🜌 wskazuje, że do określonego tematu przypisany jest rysunek. Klikając na ikonę uzyskujemy dostęp do rysunku.

Nazwa używanego języka wyświetlana jest w nawiasie.

# PRZEGLĄDANIE RYSUNKÓW

Do każdego z rysunków M można dotrzeć na dwa wspomniane już sposoby: poprzez wybieranie z listy tematów i wyszukiwarkę. Jednakże wygląd okna będzie się nieznacznie różnił. W pierwszym wypadku na górze okna pojawia się nazwa tematu, natomiast w drugim treść wpisana do wyszukiwarki.

#### > Dostęp

Na przykład:

Dostęp poprzez wybranie tematu: "Dystrybucja wody pitnej"

Drinking water distribution			
Main language : <b>English</b>			Secondary language : Make your selection 💌
Surfac	ce water pumping statio	n	
Raw surface water pumping	station - Listen		
1 Pre-filter	Listen	Usuai	
2 Pump house	Listen		
3 Filters	Listen		
4 Reservoir	Listen		
5 Treatment hall	Listen		
	Linkan		
6 Laboratory	Listen		

Dostęp poprzez wpisanie do wyszukiwarki wyrażenia "Uzdatnianie wody" z zastosowaniem opcji "Wszystkie słowa"

Result of the search for [water] AND [treatment]			
Main language : <b>English</b>		Secondary language : Make your selection 👻	
Example of a drinking water tre	eatment process sy	stem	-
water treatment process diagram for a good qu	Jaiity surface water - Listen		
1 Addition of acid or alkali for pH control	Listen		
2 Flocculation	Listen		
3 Filtration	Listen		
4 Oxidation with ozone	Listen		
5 Adsorption	Listen		
6 Neutralisation	Listen pH control	Listen	
7 Disinfection	Listen		
8 Treated water pumping	Listen High lift pumping	Listen	
9 Preoxidation	Listen Pre-ozonation	Listen	
10 Raw water pumping	Listen Low lift pumping	Listen	

#### > Wybieranie drugiego języka

Okno strony AQUALINGUA podzielone jest na dwie części:

- z lewej strony ekranu tytuł i opis rysunku są wyświetlane w języku głównym.
- z prawej stronie ekranu Użytkownik ma możliwość wybrania drugiego języka.

Język główny można wybrać jedynie na Stronie Głównej, w przeciwieństwie do drugiego języka, który można zmienić w każdym czasie.



## > Odsłuchiwanie opisów

Kliknięcie na odnośnik "Listen" umożliwia wysłuchanie wymowy słowa lub całego wyrażenia w aktualnie wybranym języku.

Każdy opis został nagrany we wszystkich 15 językach.

Pliki dźwiękowe są sporządzone w formacie "WAV" lub "MP3".

System MICROSOFT® WINDOWS™ ma wewnętrzną obsługę formatu "WAV" i odsłuchanie plików jest możliwe bez wykonywania dodatkowych instalacji programów.

Odsłuchanie pliku w formacie "MP3" jest możliwe w wypadku zainstalowania specjalnego kodeka lub programu (na przykład Winamp 2.x) w systemie; o ile taki program nie został wcześniej zainstalowany wraz z systemem.

Na Stronie Głównej znajdują się odnośniki do instalacyjnych wersji niezbędnych programów.