

# **PELICAN**

## **WYTWORNICA WODY PITNEJ /**

## **FRESH WATER MAKER**

## **KSIĄŻKA KODOWA U01 /**

## **CODE BOOK U01**

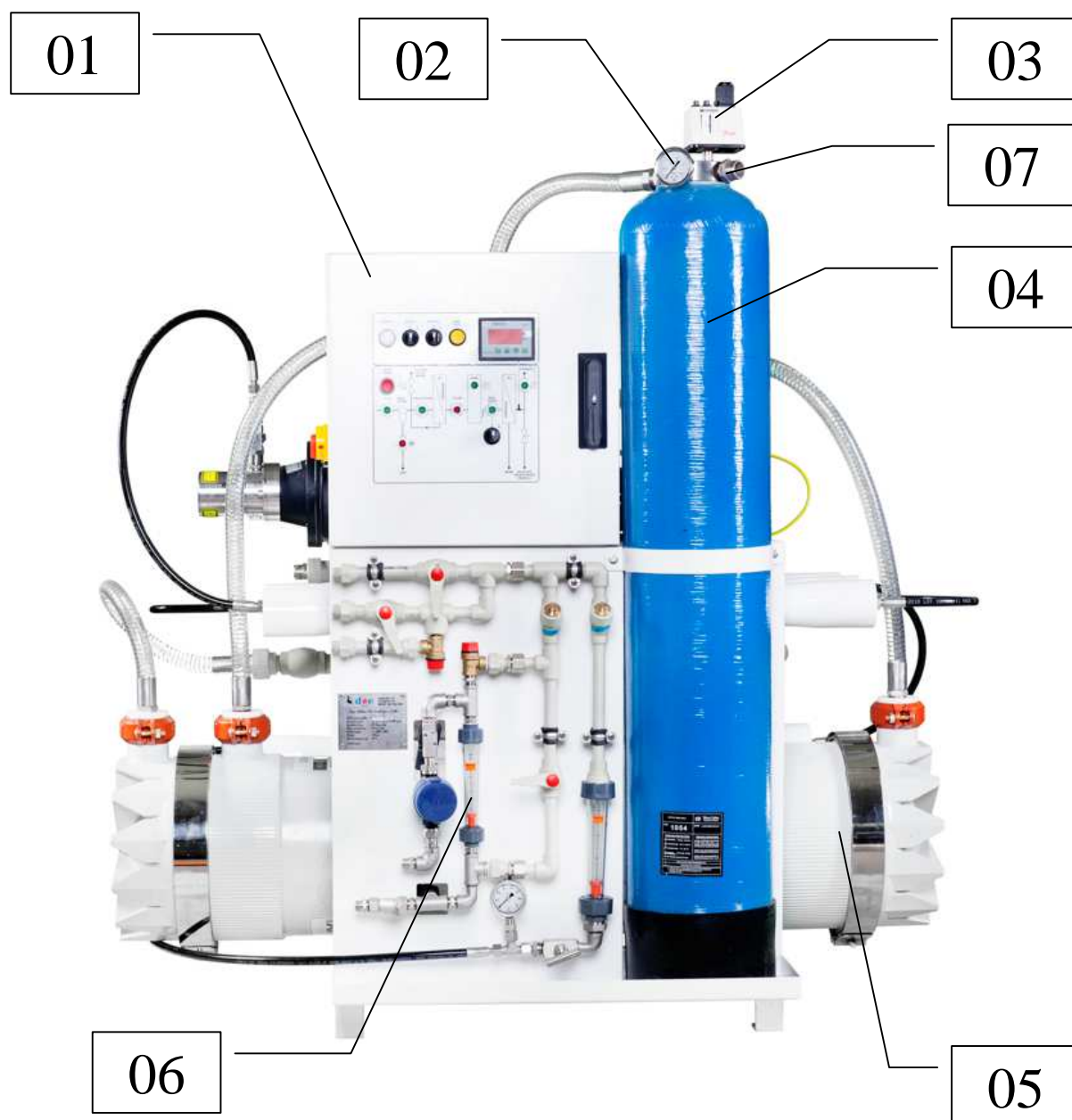


DOE Ship Supply  
[www.doe.pl](http://www.doe.pl)

Książka kodowa / CODE  
BOOK U01  
ROK / YEAR 2012.1

PELICAN  
KSIĄŻKA KODOWA /  
CODE BOOK U01  
RYSUNEK / DRAWING  
01

WIDOK OGÓLNY-  
PRZÓD / GENERAL  
VIEW – FRONT



PELICAN  
KSIĄŻKA KODOWA /  
CODE BOOK U01  
RYSUNEK / DRAWING  
01

WIDOK OGÓLNY-  
PRZÓD / GENERAL  
VIEW - FRONT



<b>Poz. Pos.</b>	<b>DOE kod / DOE CODE</b>	<b>Opis / Description</b>	<b>Uwagi / Remarks</b>
01	U01.01.01	Panel kontrolny / Control panel	Rysunek 03 / Drawing 03
02	U01.01.02	Manometr / Manometer	
03	U01.01.03	Presostat / Pressure switch	
04	U01.01.04	Zbiornik kompensacyjny / Compensatory tank	
05	U01.01.05	Membrana UF / Ultra Filtration Membrane	
06	U01.01.06	Zespół zaworów kontrolnych / Set of control valves	Rysunek 06 / Drawing 06
07	U01.01.07	Złączka zbiornika / Connector for tank	

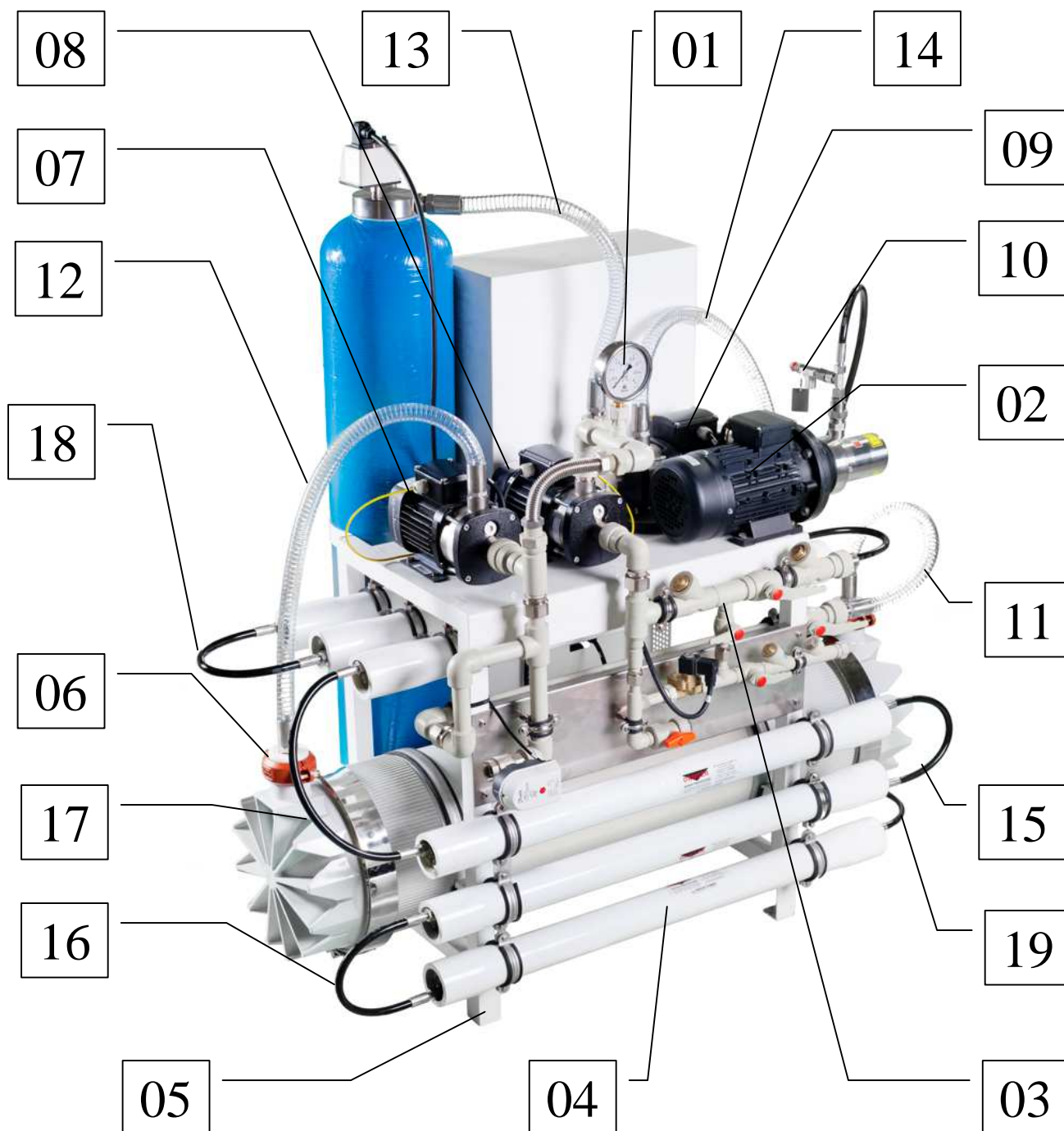
PELICAN

KSIĄŻKA KODOWA /  
CODE BOOK U01

RYSUNEK / DRAWING

02

WIDOK OGÓLNY- TYŁ /  
GENERAL VIEW - BACK



DOE Ship Supply  
[www.doe.pl](http://www.doe.pl)

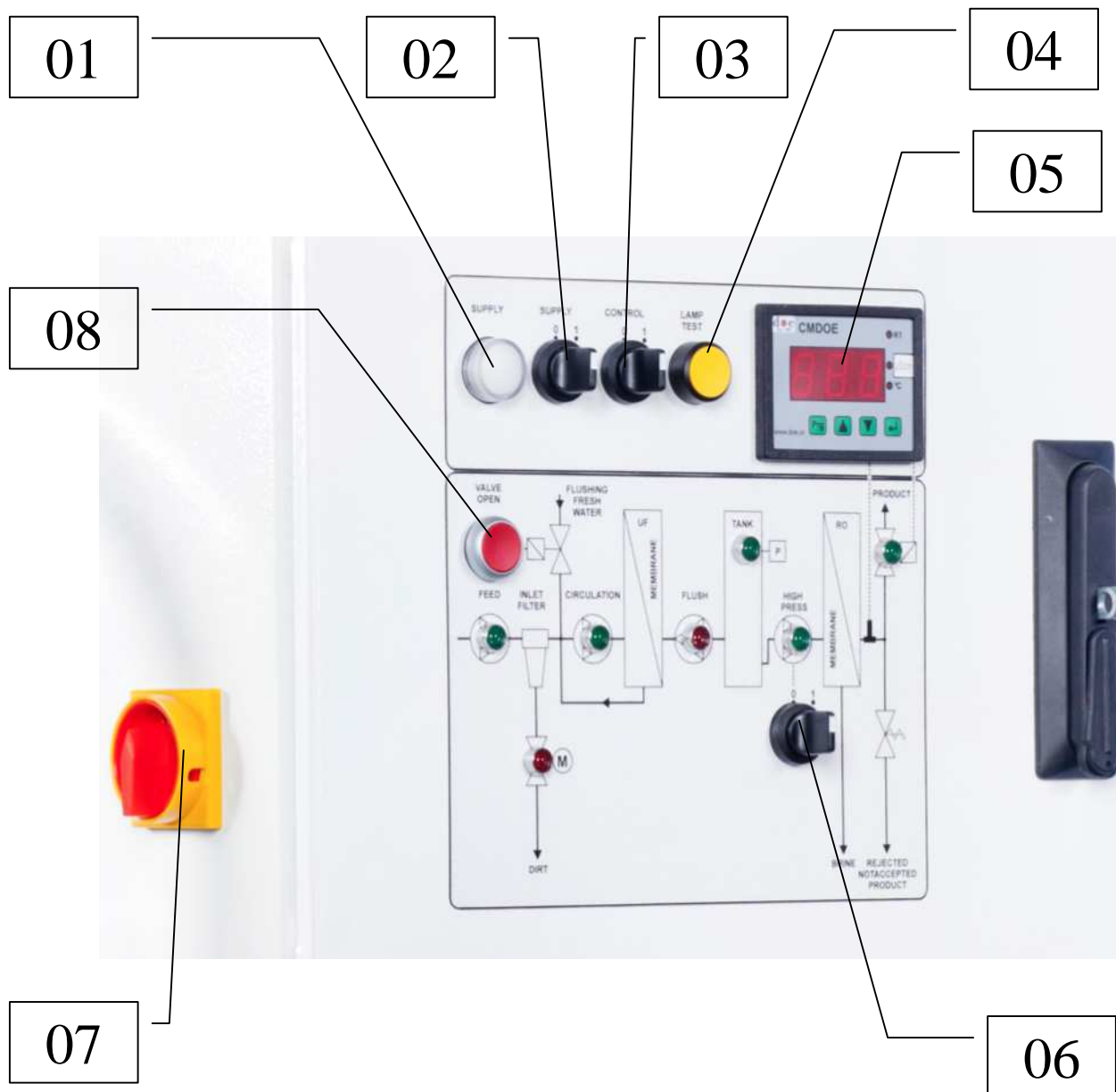
Książka kodowa / CODE  
BOOK U01  
ROK / YEAR 2012.1

**PELICAN**  
**KSIĄŻKA KODOWA /**  
**CODE BOOK U01**  
**RYSUNEK / DRAWING**  
**02**

**WIDOK OGÓLNY- TYŁ /**  
**GENERAL VIEW - BACK**



<b>Poz. Pos.</b>	<b>DOE kod / DOE CODE</b>	<b>Opis / Description</b>	<b>Uwagi / Remarks</b>
01		Manometr / Manometer	Rysunek 07 /Drawing 07
02	U01.02.02	Pompa HP / High Pressure Pump	
03		Tablica zasilająca / Feeding Board	Rysunek 07 /Drawing 07
04	U01.02.04	Membrana RO / Reverse Osmosis Membrane	
05	U01.02.05	Rama / Mounting Frame	
06	U01.02.06	Złącze VICTUALIC / Victualic Coupling	
07		Pompa cyrkulacyjna / Circulation Pump	Rysunek 07 /Drawing 07
08		Pompa Feed zasilająca / Feed Pump	Rysunek 07 /Drawing 07
09		Pompa Flush back / Flush back Pump	Rysunek 07 /Drawing 07
10	U01.02.10	Zawór bezpieczeństwa / Safety valve	
11		Wąż elastyczny / Flexible hose	Rysunek 08 /Drawing 08
12		Wąż elastyczny / Flexible hose	Rysunek 08 /Drawing 08
13		Wąż elastyczny / Flexible hose	Rysunek 08 /Drawing 08
14		Wąż elastyczny / Flexible hose	Rysunek 08 /Drawing 08
15		Wąż HP / High pressure hose	Rysunek 09 /Drawing 09
16		Wąż HP / High pressure hose	Rysunek 09 /Drawing 09
17		Wąż HP / High pressure hose	Rysunek 09 /Drawing 09
18		Wąż HP / High pressure hose	Rysunek 09 /Drawing 09
19		Wąż HP / High pressure hose	Rysunek 09 /Drawing 09



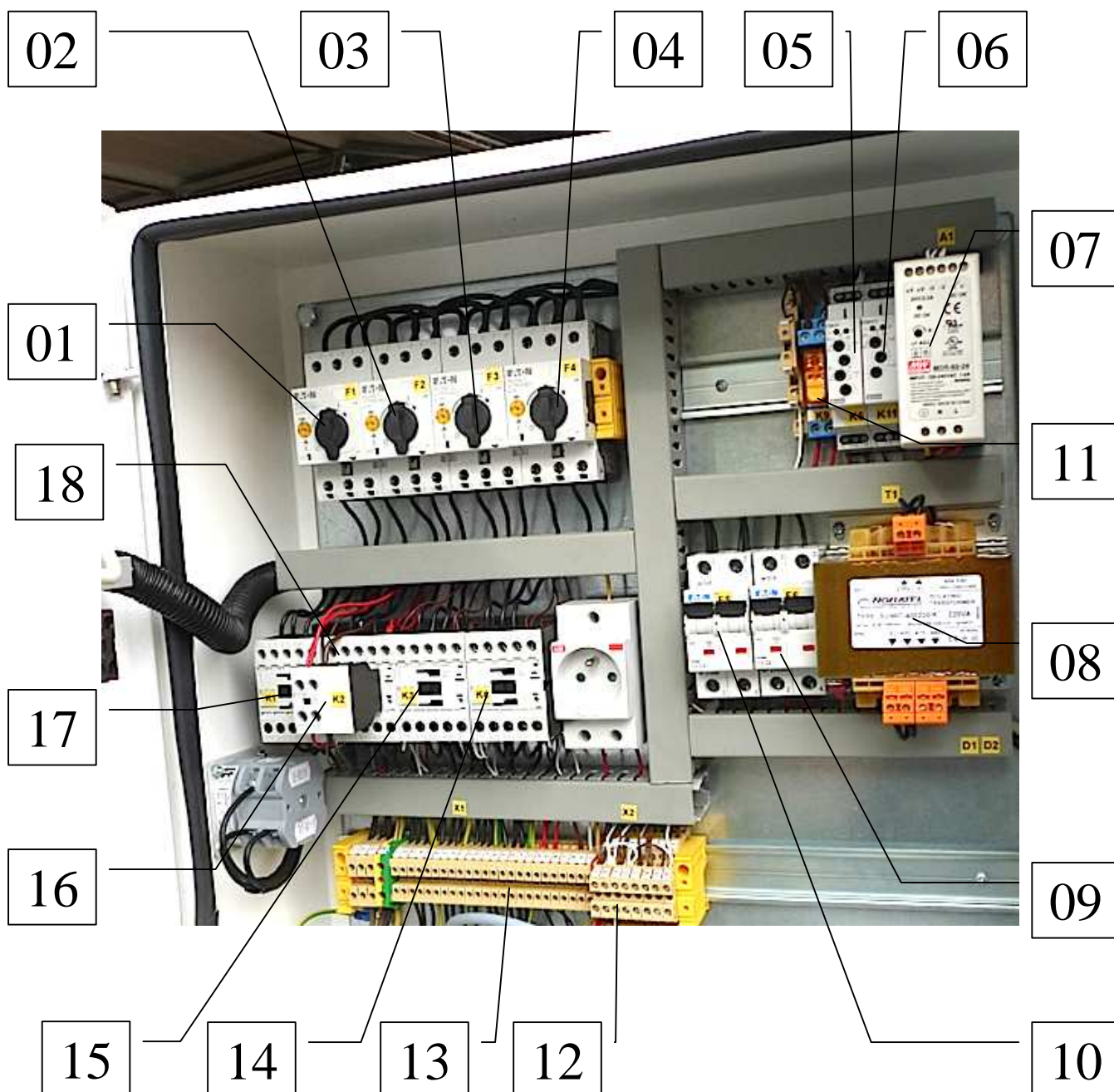


PELICAN  
KSIĄŻKA KODOWA /  
CODE BOOK U01  
RYSUNEK / DRAWING  
03

PANEL KONTROLNY –  
WIDOK Z PRZODU /  
CONTROL PANEL –  
FRONT VIEW



Poz. Pos.	DOE kod / DOE CODE	Opis / Description	Uwagi / Remarks
01	U01.03.01	Lampka kontrolna zasilania / Supply control lamp	
02	U01.03.02	Wyłącznik zasilania / Supply switch	
03	U01.03.03	Wyłącznik napięcia kontrolnego / Control voltage switch	
04	U01.03.04	Wyłącznik - Test lampek / Lamp test switch	
05	U01.03.05	Wskaźnik i regulator zasolenia / Salinity Indicator and Regulator	
06	U01.03.06	Przełącznik sterowania pompy HP / High Pressure Pump Switch	
07	U01.03.07	Wyłącznik główny / Main switch	
08	U01.03.08	Wyłącznik podświetlany mycia wodą słodką / Fresh water flushing switch	





**PELICAN**  
**KSIĄŻKA KODOWA /**  
**CODE BOOK U01**  
**RYSUNEK / DRAWING**  
**04**

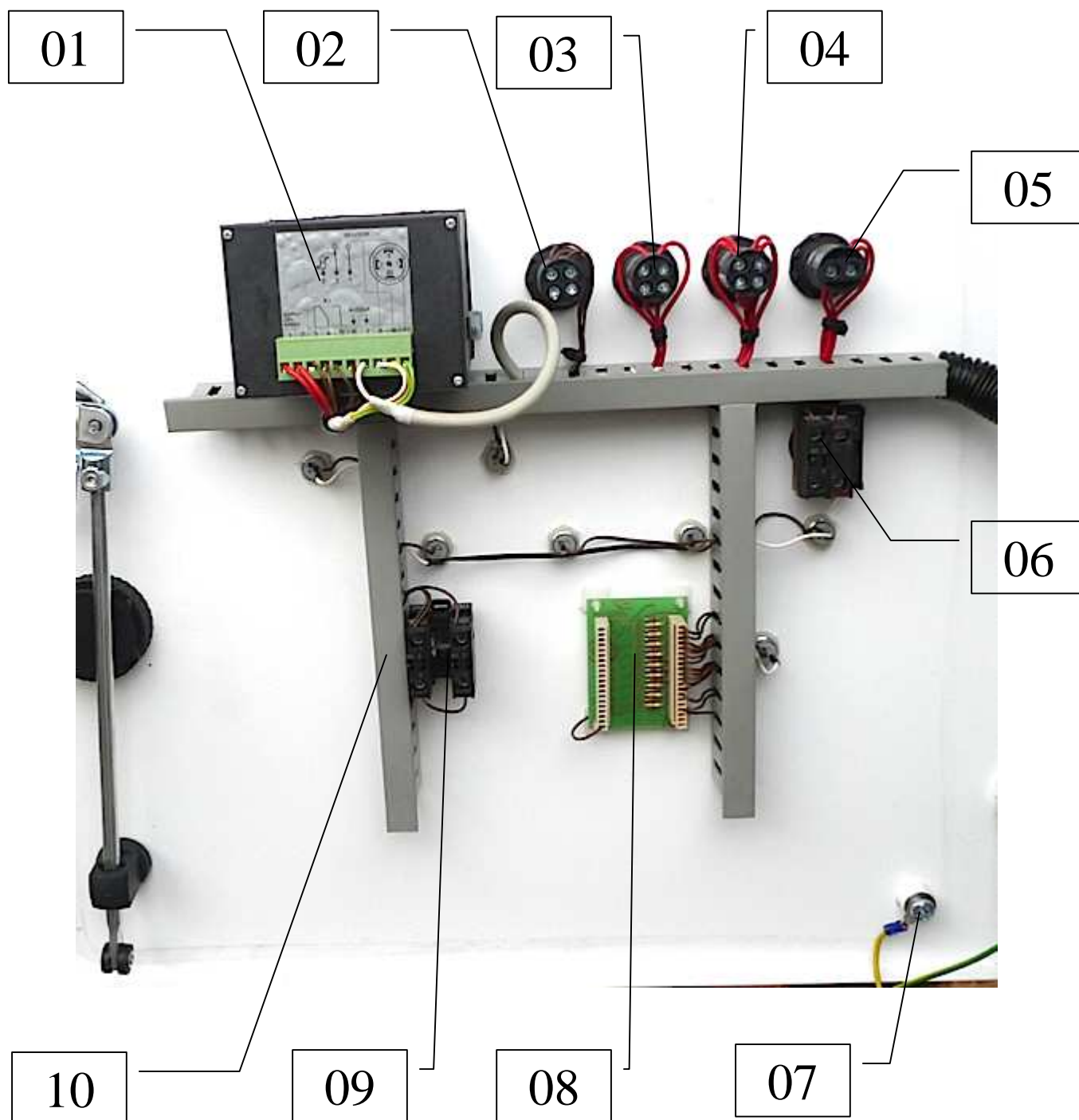
**PANEL KONTROLNY –**  
**WIDOK WEWNĄTRZ /**  
**CONTROL PANEL –**  
**INSIDE VIEW**



<b>Poz. Pos.</b>	<b>DOE kod / DOE CODE</b>	<b>Opis / Description</b>	<b>Uwagi / Remarks</b>
01	U01.04.01	Bezpiecznik pompy HP / HP Pump fuse	
02	U01.04.02	Bezpiecznik pompy cyrkulacyjnej / Circulation Pump fuse	
03	U01.04.03	Bezpiecznik pompy zasilającej Feed / Feed Pump fuse	
04	U01.04.04	Bezpiecznik pompy Flush back / Flush back Pump fuse	
05	U01.04.05	Przełącznik cykliczny / Timer	
06	U01.04.06	Przełącznik cykliczny / Timer	
07	U01.04.07	Zasilacz 24V DC / Supply 24V DC Unit	
08	U01.04.08	Transformator 400V/220V / Transformer 400V/220V	
09	U01.04.09	Bezpiecznik / Fuse	
10	U01.04.10	Bezpiecznik / Fuse	
11	U01.04.11	Przełącznik / Relay	
12	U01.04.12	Złącze / Connector	
13	U01.04.13	Złącze / Connector	
14	U01.04.14	Stycznik mocy / Contactor	
15	U01.04.15	Stycznik mocy / Contactor	
16	U01.04.16	Styki pomocnicze / Auxiliary contacts	
17	U01.04.17	Stycznik mocy / Contactor	
18	U01.04.18	Stycznik mocy / Contactor	

PELICAN  
KSIĄŻKA KODOWA /  
CODE BOOK U01  
RYSUNEK / DRAWING  
05

PANEL KONTROLNY –  
POKRYWA WEWNĄTRZ  
/ CONTROL PANEL –  
COVER INSIDE VIEW




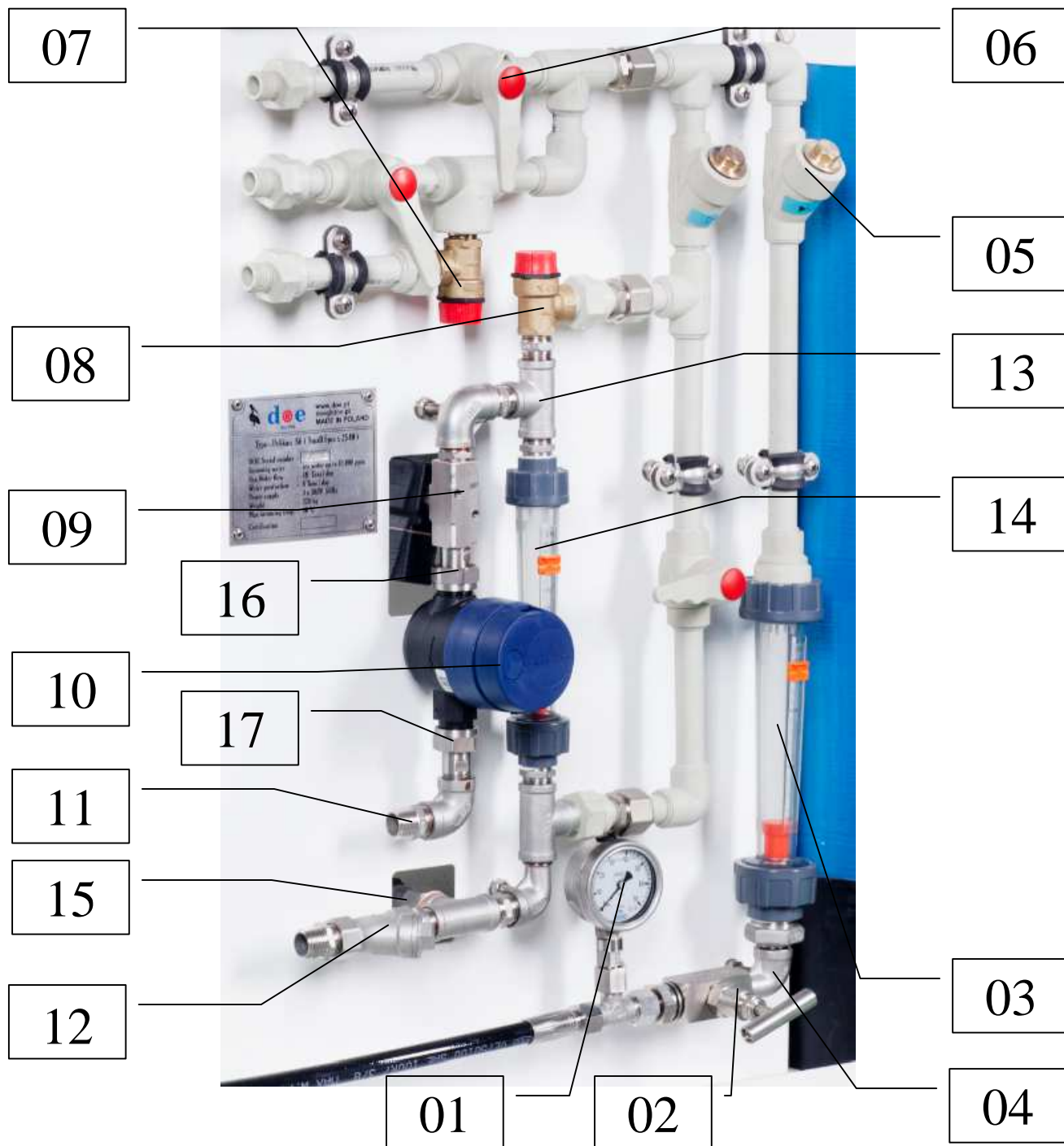
PELICAN  
KSIĄŻKA KODOWA /  
CODE BOOK U01  
RYSUNEK / DRAWING  
05

PANEL KONTROLNY –  
POKRYWA WEWNĄTRZ  
/ CONTROL PANEL –  
COVER INSIDE VIEW



<b>Poz. Pos.</b>	<b>DOE kod / DOE CODE</b>	<b>Opis / Description</b>	<b>Uwagi / Remarks</b>
01	U01.05.01	Wskaźnik i regulator zasolenia / Salinity Indicator and Regulator	
02	U01.05.02	Wyłącznik - Test lampek / Lamp test switch	
03	U01.05.03	Wyłącznik napięcia kontrolnego / Control voltage switch	
04	U01.05.04	Wyłącznik zasilania / Supply switch	
05	U01.05.05	Lampka kontrolna zasilania / Supply control lamp	
06	U01.05.06	Wyłącznik podświetlany mycia wodą słodką / Fresh water flushing switch	
07	U01.05.07	Dioda / Diode	
08	U01.05.08	Płytki diodowa / Diode Plate	
09	U01.05.09	Przełącznik sterowania pompy HP / High Pressure pump switch	

<p>PELICAN</p> <p>KSIĄŻKA KODOWA / CODE BOOK U01</p> <p>RYSUNEK / DRAWING 06</p>	<p>ZESPÓŁ ZAWORÓW KONTROLNYCH / REGULATION PLATE</p>	
--	--	---

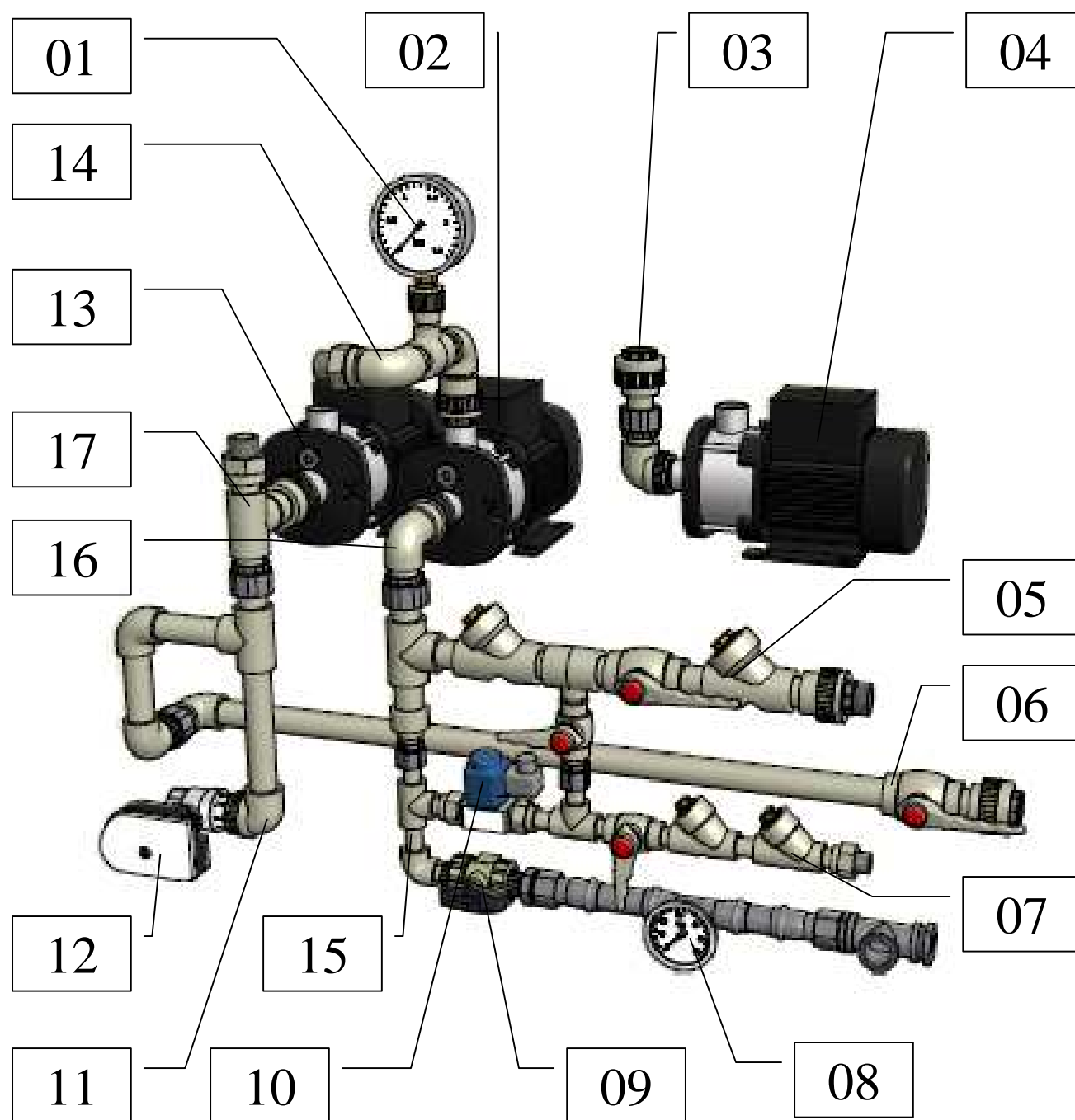


DOE Ship Supply  
www.doe.pl

Książka kodowa / CODE  
BOOK U01  
ROK / YEAR 2012.1

Poz. Pos.	DOE kod / DOE CODE	Opis / Description	Uwagi / Remarks
01	U01.06.01	Manometr / Manometer	
02	U01.06.02	Zawór regulacyjny / Regulation valve	
03	U01.06.03	Rotametr kondensatu / Rotameter on condensed water	
04	U01.06.04	Złączka kątowa / Angle connector	
05	U01.06.05	Zawór zwrotny – segment / Non-return valve segment	
06	U01.06.06	Segment wylotowy / Outlet segment	
07	U01.06.07	Zawór bezpieczeństwa / Safety valve	
08	U01.06.08	Zawór upustowy / Discharge valve	
09	U01.06.09	Zawór elektromagnetyczny z cewką / Solenoid valve with coil	
10	U01.06.10	Przepływomierz, licznik wody produktu / Flow meter	
11	U01.06.11	Złączka wylotowa / Outlet connector	
12	U01.06.12	Zawór zwrotny / Non-return valve	
13	U01.06.13	Segment wylotowy / Outlet segment	
14	U01.06.14	Rotametr czystej wody / Clean water rotameter	
15	U01.06.15	Czujnik zasolenia / Salinity sensor	
16	U01.06.16	Złączka przepływomierza / Connector for watermeter	
17		Złączka przepływomierza / Connector for watermeter	As U01.06.16





PELICAN  
KSIĄŻKA KODOWA /  
CODE BOOK U01  
RYSUNEK / DRAWING  
07

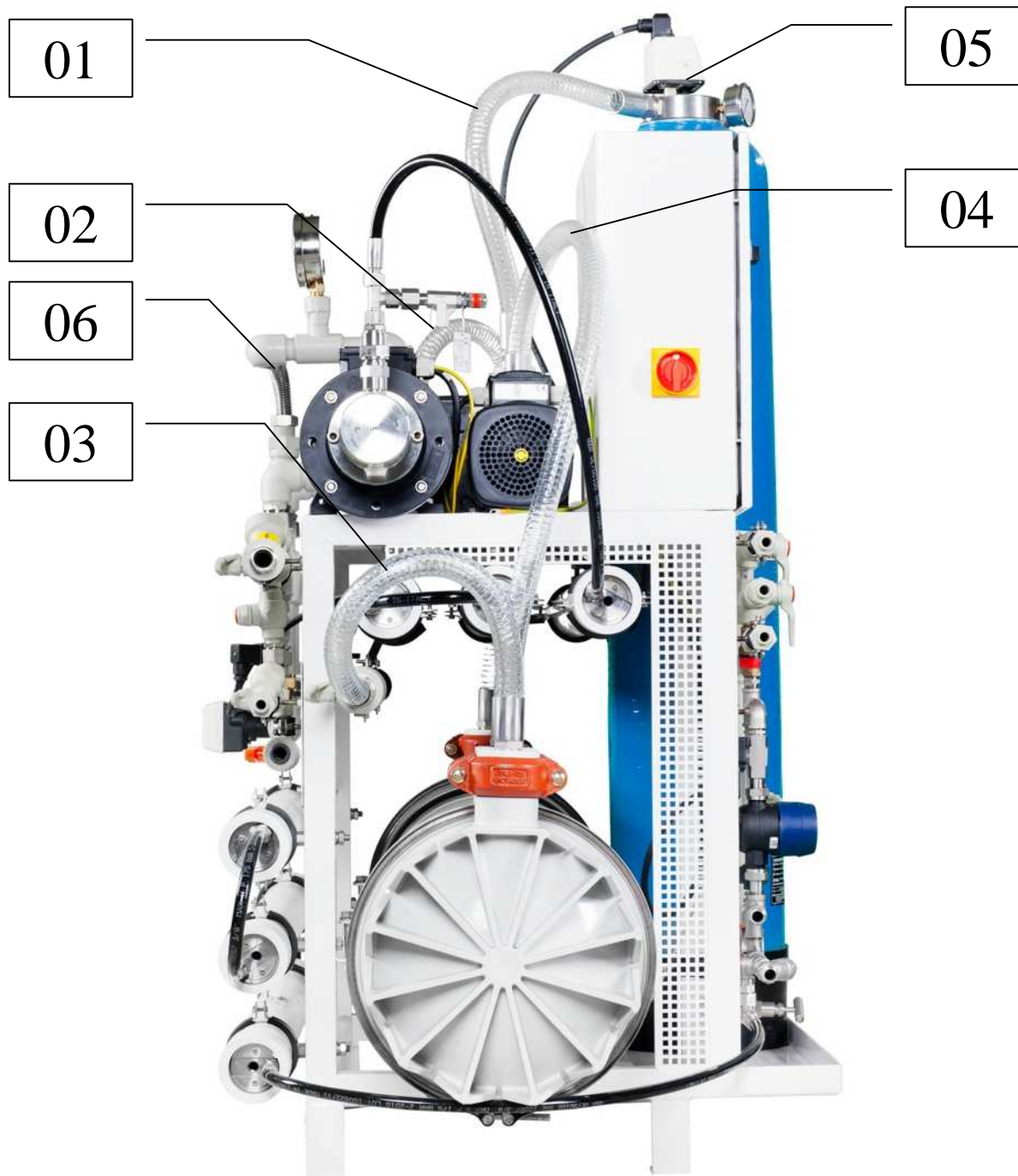
UKŁAD ZASILANIA /  
SUPPLY PLATE



Poz. Pos.	DOE kod / DOE CODE	Opis / Description	Uwagi / Remarks
01	U01.07.01	Manometr na tłoczeniu pompy Feed / Manometer on Feed	
02	U01.07.02	Pompa zasilająca Feed / Feed Pump	
03	U01.07.03	Segment wyjściowy pompy Flush back / Outlet segment on Flush back Pump	
04	U01.07.04	Pompa Flush back / Flush back Pump	
05	U01.07.05	Zawór zwrotny z filtrem, segment / Non-return valve with filter segment	
06	U01.07.06	Segment z rurą pompy cyrkulacyjnej / Segment with pipe on circulation	
07	U01.07.07	Segment zasilający wodą słodką / Fresh water feeding segment	
08	U01.07.08	Termometr / Thermometer	
09	U01.07.09	Zawór chemiczny / Chemical valve	
10	U01.07.10	Zawór elektromagnetyczny do wody słodkiej / Solenoid valve for fresh water	
11	U01.07.11	Segment zrzutu brudnej wody / Waste water discharge segment	
12	U01.07.12	Zawór wolnootwierający się / Slow-opening valve	
13	U01.07.13	Pompa cyrkulacyjna / Circulation Pump	
14	U01.07.14	Segment manometru / Manometer segment	
15	U01.07.15	Segment chemiczny / Chemical segment	
16	U01.07.16	Segment wejściowy pompy zasilającej Feed / Feed pump inlet segment	
17	U01.07.17	Segment wejściowy pompy cyrkulacyjnej / Circulation inlet segment	

PELICAN  
KSIĄŻKA KODOWA /  
CODE BOOK U01  
RYSUNEK / DRAWING  
08

WĘŻE NISKIEGO  
CIŚNIENIA / LOW  
PRESSURE HOSES

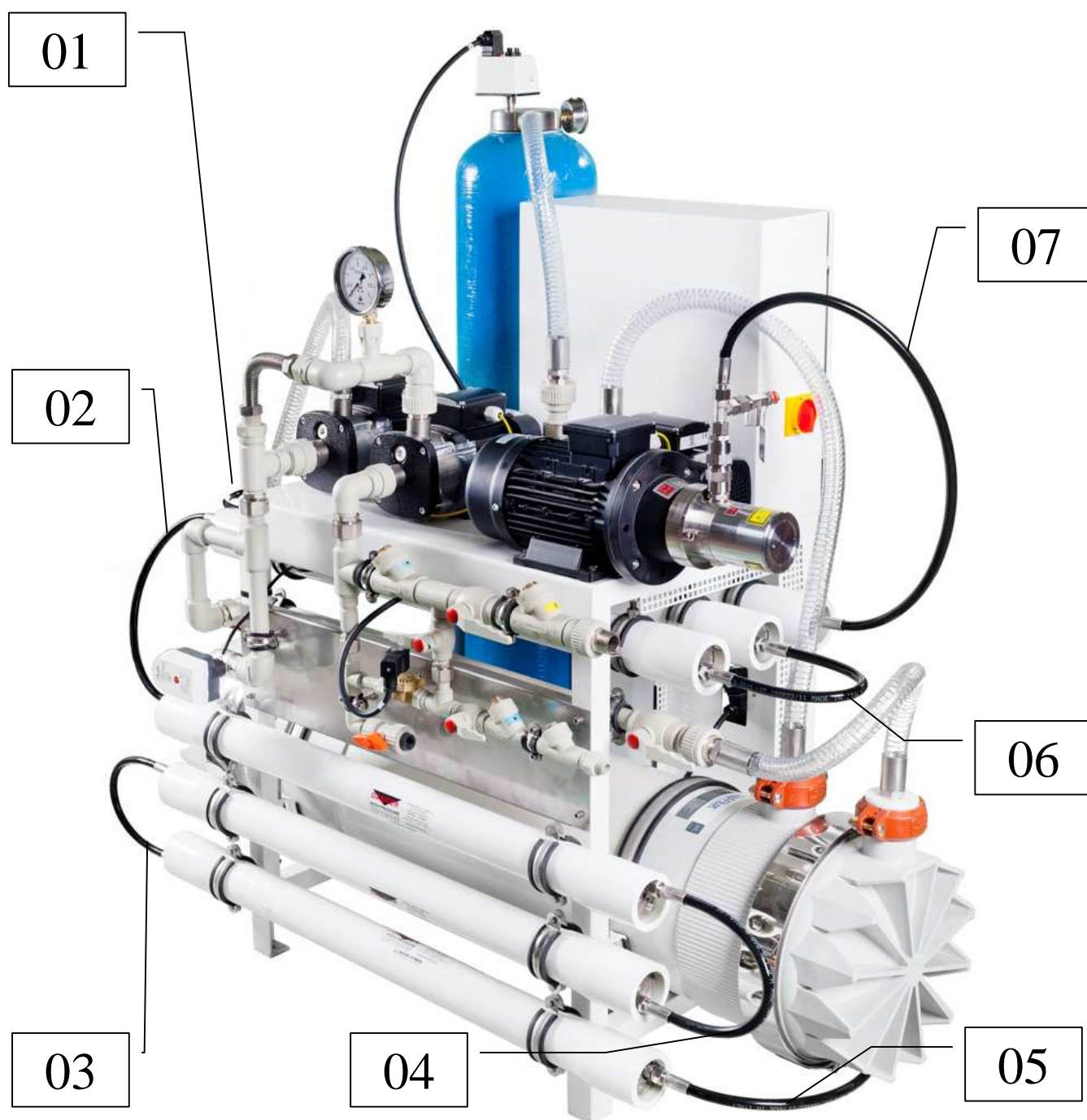


**PELICAN**  
**KSIĄŻKA KODOWA /**  
**CODE BOOK U01**  
**RYSUNEK / DRAWING**  
**08**

**WĘŻE NISKIEGO**  
**CIŚNIENIA / LOW**  
**PRESSURE HOSES**



<b>Poz. Pos.</b>	<b>DOE kod / DOE CODE</b>	<b>Opis / Description</b>	<b>Uwagi Remarks</b>
01	U01.08.01	Wąż elastyczny czystej wody do zbiornika / Flexible hose for clean water to the tank	
02	U01.08.02	Wąż elastyczny ciśnienia pompy cyrkulacyjnej / Flexible hose for pressure on circulation pump	
03	U01.08.03	Wąż elastyczny ssania pompy cyrkulacyjnej / Flexible hose for suction on circulation pump	
04	U01.08.04	Wąż elastyczny czystej wody z membrany UF / Flexible hose for clean water from UF	
05	U01.08.05	Wąż elastyczny od zbiornika do pompy HP / Flexible hose from tank to HP pump	
06	U01.08.06	Wąż elastyczny ciśnienia pompy zasilającej Feed / Flexible hose for pressure on feed pump	





<b>Poz. Pos.</b>	<b>DOE kod / DOE CODE</b>	<b>Opis / Description</b>	<b>Uwagi / Remarks</b>
01	U01.09.01	Wąż HP krótki pomiędzy membranami / High Pressure hose short in between membranes	
02	U01.09.02	Wąż HP długi pomiędzy membranami / High Pressure hose long in between membranes	
03		Wąż HP krótki pomiędzy membranami / High Pressure hose short in between membranes	Patrz U01.09.01 / As U01.09.01
04		Wąż HP krótki pomiędzy membranami / High Pressure hose short in between membranes	Patrz U01.09.01 / As U01.09.01
05	U01.09.03	Wąż HP długi, część końcowa / High Pressure hose long end part	
06		Wąż HP krótki pomiędzy membranami / High Pressure hose short in between membranes	Patrz U01.09.01 / As U01.09.01
07	U01.09.04	Wąż HP zaopatrujący z pompy HP / High Pressure hose supplying from HP	