



OPIS:

PG1 - Pompa głębinowa
ZN1 - Kolumna napowietrzająca **EPURO ZN600**
ZF1 - Filtr odżelaziająco-odmanganiący st.I **EPUROTECH P_24_SE**
ZF2 - Filtr odżelaziająco-odmanganiący st.II **EPUROTECH PG_24_SE**
SP1 - Sprężarka bezolejowa **KEASER**
PR1 - Pompa płucząca **NB - GRUNDFOS**
ZM1 - Magazynowanie **EPURO ZM-12000-PL/PE RC**
P1 - Zestaw pompowy **EPURO 2 - CMEC 5-4**
NP1 - Naczynie przeponowe
F2 - Filtracja zabezpieczająca **EPURO NW32_100um**
UV1 - Dezynfekcja na drodze promieniowania **UV TMA AM3**
UV2 - Filtracja jonowymienna / multifunkcyjna **EPUROTECH 29/200 DF**
J1 - Filtracja jonowymienna / multifunkcyjna **EPUROTECH 29/200 DF**
ZS - Zbiornik soli
MIX - Regulacja twardości wody uzdatnionej **EPUROMIX 01**
RGS1 - Centralna szafa sterownicza **EPURO RGS1-ET200_12**
F2 - Filtracja zabezpieczająca **EPURO NW25_100um** (opcja rozbudowy)
UV2 - Dezynfekcja na drodze promieniowania **UV D8** (opcja rozbudowy)

	- Podłączenie do szafy zasilania / sterowania		- Pomiar przepływu / przepływomierz
	- Zawór kulowy		- Pomiar przepływu / przepływomierz
	- Zawór zwrotny		- Pomiar ciśnienia / manometr
	- Zawór regulacyjny prosty		- Pomiar analogowy ciśnienia
	- Zawór regulacyjny skośny		- Pomiar cyfrowy ciśnienia
	- Zawór regulacyjny membranowy		- Pomiar analogowy poziomu
	- Zawór kulowy z siłownikiem elektrycznym		- Pomiar cyfrowy poziomu
	- Przepustnica międzykolumnowa		- Rotametr przepływu

UWAGA:

Kolor czerwony - elementy istniejące do wykorzystania
Kolor zielony - instalacja hydrauliczna PVC-U, PE, PP-H
Kolor czarny - urządzenia technologii hydrotermi

<div><div>TOM-TECH</div><div>tomtech.pl</div></div>		ul. Piaskowa 38 Siemianice 76-200 NIP: 8392633341 email: tomasz.burak@wp.pl tel.: 608088135	
TEMAT „Modernizacja hydroforni w Ośrodku Szkoleniowo- Wypoczynkowym Leśnik w Orzechowie”			
ADRES Powiat słupski [2212], Jedn. ewid.: -Ustka-G[221210_2] Obręb ewidencyjny : Wyłowno [0023], Działka nr 38/4 Orzechowo-Zapadłe			
ZLECENIODAWCA Lasy Państwowe NADLEŚNICTWO USTKA 76-270 USTKA, ul. Słupska 25			
GŁÓWNY PROJEKTANT mgr inż. Tomasz Burak upr. budowlane POM /0052/PWOS/15 do projektowania i kierowania robotami bez ograniczeń specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodo-ciągach i kanalizacyjnych			
BRANŻA SANITARNE	NR TECZKI	FAZA PT	
RYSUNEK SCHEMAT TECHNOLOGICZNY HYDROForni I SUW			
SKALA BEZ SKALI		NR RYSUNKU S3	
DATA WRZESIEŃ 2024			
NAZWA PLIKU			