

LEGENDA:

- proj. instalacja wody do uzdatnienia PVC-U klejone
- proj. instalacja wody uzdatnionej PVC-U klejone
- proj. instalacja dopuszczania solanki PVC-U klejone
- proj. instalacja powietrzna dla masażu PVC-U klejone
- proj. instalacja do kanalizacji sanitarnej PVC-U klejone
- proj. doprowadzenie wody świeżej wodociągowej PP-R
- przewód giętki PE, dozowanie koagulantu
- przewód giętki PE, dozowanie korektora pH
- przewód giętki PE, dozowanie podchlorynu
- przewód giętki PE, dozowanie podchlorynu
- woda do analizy PVC-U klejone
- proj. zawór kulowy PVCU
- proj. zawór zwrotny PVCU
- proj. przepustnica PVCU
- proj. zawór elektromagnetyczny
- proj. zawór dozujący
- proj. pompa dozująca chemikalia
- manometr
- proj. czujnik temperatury
- proj. czujnik przepływu
- proj. transformator/sterownik
- proj. filtr siatkowy

BASEN REHABILITACYJNY Q=30m³/h		
nr	OPIS ARTYKUŁU	Ilość
1. Urządzenia technologiczne		
Fb	Filtr ARTIC PLUS poliestrowy wzmacniany włóknem szklanym, ciś. Pracy 2,5 bar, z dnem dyszowym d=650 mm, wysokość złoża H=1200 mm, włącz boczny, spust, odpowietrznik, wypełnienie wielowarstwowe - aktywne szkło AFM.	3
Z6	Zawór 6cio drogowy do obsługi filtra basenowego 1 1/2"	3
PCb	Mikroprocesorowe urządzenie kontrolno-dozujące PCS z sondami dla chloru wolnego, pH, REDOX, pomiar temperatury, kontrola pracy zbiornika wyrównawczego pracy pomp obiegowych oraz dozowania koagulantu, z podłączeniem do Internetu i pracą zdalną.	1
PO	Pompa obiegowa z prefiltrem - do wody słonej - 1,10kW/400V	3
Wb	Basenowy, tytanowy wymiennik ciepła do wody słonej Ti750	1
SP	Hydrostatyczna sonda poziomu wody w zbiorniku - połączona z PCS	1
PK	Pompa dozowania koagulantu EMEC KACL 3l/s	1
pHb	Membranowa KACL PLUS pompa dozowania korektor pH 3l/s	1
Clb	Membranowa KACL PLUS pompa dozowania podchloryn 3l/s	1
NaCl	Membranowa KACL PLUS pompa dozowania roztworu soli 15l/s	1
ST	Szafa sterownicza dla technologii basenowej	1
D	Wentylator bocznokanałowy dla zasilania ławki masażowej SC40A55T 5,5kW/400V	1

Z USTAWĄ 83 Z DNIA 04.02.1994 O PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH POKREWNYCH NINIEJSZE OPRACOWANIE STANOWI DZIEŁO AUTORSKIE I PODLEGA OCHRONIE ZGODNIE		
INWESTOR: Śląskie Centrum Rehabilitacyjno-Uzdrowskie im. dr. Adama Szebesty w Rabce-Zdroju SP. Z O. O. z siedzibą w: 34-700 Rabka Zdrój, ul Dietla 5, KRS- 000444064 REGON 000297951 NIP 7352856672, Reprezentujący: Prezes Zarządu Jarosław Wieszolek		
LOKALIZACJA: Jednostka 121112_4 Rabka Zdrój obręb 0001 Rabka Zdrój Dz. ewid. nr 4322/31		
PROJEKT: MODERNIZACJA POMIESZCZEŃ MAŁEGO BASENU ŚLĄSKIEGO CENTRUM REHABILITACYJNO- UZDROWISKOWEGO W RABCE-ZDRÓJU W ZAKRESIE: REMONT STACJI UZDATNIANIA WODY NA STACJĘ DO BASENU SOLANKOWO REHABILITACYJNEGO. REMONT INSTALACJI WENTYLACJI NAWIEWNO-WYWIEWNEJ Z REKUPERACJĄ . OGÓLNOBUDOWLANY REMONT WSZYSTKICH POMIESZCZEŃ W TYM: DWÓCH SZATNI MĘSKIEJ I DAMSKIEJ, TOALETY DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH ORAZ POMIESZCZENIA BASENOWEGO. DOPROJEKTOWANIE PODNOŚNIKA BASENOWEGO DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH. DOPROJEKTOWANIE DEZYNFEKTORA DO STUP. DOPROJEKTOWANIE SIEDZISK BASENOWYCH. REMONT INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ I OŚWIETLENIOWEJ.		
FAZA: PROJEKT BUDOWLANY		BRANZA: TECHNOLOGIA BASENOWA
ZESPÓŁ PROJEKTOWY:		<div><div></div><div>adres biura: Fiber-Polska 43-190 MIKOŁÓW, ul. Gliwicka 236, tel : 32 738 36 03 e-mail: biuro@fiber-polska.pl</div></div>
OPRACOWAŁ:		DATA:
mgr inż. Patryk KURA - upr. nr SLK/8338PWBS/18		06.2020
		
TYTUŁ: INSTALACJA UZDATNIANIA WODY - SCHEMAT		
DATA:	SKALA:	NR RYSUNKU:
06.2020	---	TB_01