















## LEGENDA:

PO3.1	—	Pompa wody brudnej brodzika		—	Napływ wody filtracyjnej brodzika
PO3.2	—	Pompa wody brudnej brodzika		—	Przewody powietrzne płukania filtra
PO3.3	—	Pompa wody czystej brodzika		—	<b>Odpływ wody z drenaży dennych</b>
PO3.4	—	Pompa wody czystej brodzika		—	Odpływ wody z rynny przelewowej brodzika
FI3.1	—	Filtr podciśnieniowy brodzika		—	Pzewody elektryczne
FI3.2	—	Filtr podciśnieniowy brodzika		—	Dopuszczanie wody świeżej
UKP3	—	Urządzenie kontrolno pomiarowe brodzika		—	Zawór z siłownikiem
SZS3	—	Szafa zasilająco sterująca brodzika		—	Wodomierz
ZW3.1	—	Zbiornik wyrównawczy brodzika		—	Manometr
DM3	—	Wentylator bocznokanalowy płukania filtrów brodzika		—	Czujnik ciśnienia
RP	—	Regulator poziomu wody		—	Przepływomierz
PD1.3	—	Pompa dozująca podchloryn sodu		—	Filtr skośny
PD2.3	—	Pompa dozująca korektor pH		—	Przetwornik ciśnienia
PD3.3	—	Pompa dozująca koagulant			
PC	—	Pompa ciepła			

 <b>LCT PROJEKT</b> PRZEMYSŁAW BŁOCH ul. Naftowa 4/4, 65-705 Zielona Góra NIP: 973 05 43 143, tel. 698 111 531		
obiekt: Basen kąpielowy zewnętrzny		
adres: 69-100 Słubice, dz. ewid. 59/11		
projektant: mgr inż. Robert Smagłowski uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności inst. sanitarnych nr MAZ/0074/POOS/12	podpis:	
Zespół projektowy mgr inż. Patryk Forystek	podpis:	
inż. Kamil Bujak		
inż. Igor Sobiech		
inż. Bartosz Miecznikowski		
tytuł rysunku: Schemat instalacji brodzika		
skala:	data:	nr rys.:
—	26.01.2023	TB06