


- kanalizacja deszczowa
- kanalizacja sanitarna podposadzkowa
- woda zimna - wejście do budynku pod posadzką
- woda zimna, ciepła i cyrkulacja - prowadzenie w posadzce

<div><b>PROBUD</b></div> <div>mgr inż. Tomasz Graf</div> <div>FIRMA PROJEKTOWO-BUDOWLANA</div> <div>71-468 Szczecin, ul. Sosnowa 6/2,</div> <div>tel./fax. (91) 453-67-07</div>		PRZYSTAŃ MORSKA WOLIN SP. Z O.O. WOLIN, UL. ZAMKOWA 23 , 72-510 WOLIN	4/2020 dnia 4.06.2020r.	
<b>Adres inwestycji:</b>		DZ. 151/49, 151/47, 151/22 OB. WOLIN, DZ. WODNA 338/7	<b>Data opracowania:</b>  <b>CZERWIEC 2021</b>	
<b>Nazwa inwestycji:</b>  BUDOWA PRZYSTANI MORSKIEJ WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU ORAZ NIEZBĘDĄ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ			<b>Stadium:</b>  PROJEKT WYKONAWCZY	<b>Branża:</b>  SANITARNA
<b>Obiekt:</b>  B2-BUDYNEK SANITARIATÓW			<b>Skala:</b>  1 : 100	<b>Nr rys.:</b>  PW/Swk/1a
<b>Tytuł rysunku:</b>	RZUT PARTERU- instalacja kanalizacji			
<b>PROJEKTANT:</b>	mgr inż. Danuta Piszczatowska	<b>Nr uprawnień:</b> SUW 75/90	<b>Podpis:</b>	
<b>SPRAWDZAJĄCY:</b>	mgr inż. Edyta Łysenko	<b>Nr uprawnień:</b> PDL/0053/POOS/09	<b>Podpis:</b>	
WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE				
Kopiowanie, publikacje oraz wszelkie inne formy wykorzystania projektu bez zgody autora będą naruszeniem przepisów wynikających z Ustawy o Ochronie Praw Autorskich				