


- LEGENDA:
- INSTALACJA ZIMNEJ WODY POD STROPEM
  - - - INSTALACJA CIEPŁEJ WODY POD STROPEM
  - - - INSTALACJA CYRKULACJI POD STROPEM
  - INSTALACJA ZIMNEJ WODY W ŚCIANIE
  - - - INSTALACJA CIEPŁEJ WODY W ŚCIANIE
  - INSTALACJA KANALIZACJI SANITARNEJ
  - INSTALACJA KANALIZACJI TECHNOLOGICZNEJ
- POD STROPEM
- INSTALACJA KANALIZACJI TECHNOLOGICZNEJ W ŚCIANIE
- PK  
1
- PION KANALIZACJI SANITARNEJ
- PW  
1
- PION WODY
- PT  
1
- PION KANALIZACJI TECHNOLOGICZNEJ
- ♂
- ZAWÓR TERMOSTATYCZNY

 <p><b>SART Sp. z o.o.</b> e-mail: <a href="mailto:pracownia@architriada.eu">pracownia@architriada.eu</a> 05-800 Pruszków ul. Czerwonych młaków 11</p>	
Inwestycja:	
PRZEBUDOWA BUDYNKU – MODERNIZACJA BLOKU ŻYWIENIOWEGO W ZESPOLE SZKOŁ nr 1	
Lokalizacja:	
Płock, ul. Faustyna Piaska 5	
Inwestor:	
Gmnia Miasto Płock Pl. Stary Rynek 1, 09-400 Płock	
nazwa rysunku: <b>RZUT PIĘTRA INSTALACJA WOD – KAN</b>	
projektant:	podpis:
mgr inż. Krzysztof Bystrzycki	
upr. Wz-113/02	
sprawdzający:	
mgr inż. Wojciech Zychowicz	
upr. MAZUk38PWOS12	
opracowanie:	
mgr inż. Rafał Duplaga	
branża:	tytuł:
<b>SANITARNA</b>	PROJEKT TECHNICZNY I WYKONAWCZY
data: 14.10.2022	nr rysunku: S/PTW/3
skala: 1:100	