



- LEGENDA**
- Zasilanie instalacji
 - Powrót instalacji
 - Zimna woda
 - Ciepła woda
 - Cyrkulacja
- TM - termomanometr z króćcami 1/2", średnica ławcy Ø60, zakres 0-6 bar**
- M - manometr z króćcami 1/2", średnica ławcy Ø60, zakres 0-6 bar**

- LEGENDA**
- Zasobnik c.w.u. o poj. 200l
 - Naczynie przeponowe DD12
 - Naczynie przeponowe NG35
 - Złącze samoodcinające SU 3/4"
 - Rozdzielacz zasilania Dn80
 - Rozdzielacz powrotu Dn80
 - Zawór kulowy gwintowany Dn50
 - Zawór odcinający Dn50 ze złączką do węża
 - Zawór odcinający Dn50
 - Pompa Stratos 25/1-8, Pel=0,2kW, 230V
 - Zawór zwrotny Dn50
 - Filtr siatkowy Dn50
 - Zawór odcinający Dn32
 - Pompa Yonos PICO 15/1-4 Pel=0,02kW, 230V
 - Zawór zwrotny Dn32
 - Filtr siatkowy Dn32
 - Wymienik o mocy Q=15kW
 - Zawór bezpieczeństwa SYR 1915 Dn15
 - Naczynie przeponowe NG25
 - Pompa Yonos PICO 15/1-6Pel=0,04W, 230V
 - Zawór odcinający Dn25
 - Pompa Yonos PICO 15/1-4 Pel0,02kW, 230V
 - Zawór zwrotny Dn25
 - Filtr siatkowy Dn25
 - Zawór odcinający Dn40
 - Pompa Yonos Pico 25/1-8 Pel=0,08kW, 230V
 - Zawór zwrotny Dn40
 - Filtr siatkowy Dn40
 - Zawór zwrotny Dn25 typ601 Socia
 - Zawór bezpieczeństwa SYR 2115 Dn15
 - Zawór odcinający Dn15
 - Zawór zwrotny Dn15
 - Pompa cyrkulacyjna Star-Z NOVA Pel=0,005kW, 230V
 - Filtr siatkowy Dn15
 - Odpowietrznik półautomatyczny
 - Zawór trójdrogowy Dn20 z siłownikiem

<div><div><div></div><div>matproject</div><div>sp. z o.o.</div></div><div>maatproject sp. z o.o. ul. Smardzewska 22/4, 60-161 Poznań</div></div>			
OPRACOWANIE:	Budowa sali gimnastycznej przy Zespole Szkóło-Pracochronym w Przyłęku z zapleczem socjalno-technicznym oraz infrastrukturą towarzyszącą.		
ADRES BUDOWY:	ul. 3 maja, 34-381 Przyłęko, dz. nr 497/1		
INWESTOR:	Gmina Radziejewo-Więgrz		
ADRES:	ul. Włocław 70A, 34-381 Radziejewo		
AUTORZY OPRACOWANIA:	mgr inż. Marcin Woźniak ul. Włocław 70A/1, 34-381 Radziejewo		
PROJEKTANT:	mgr inż. Wojciech Poczta ul. Włocław 70A/1, 34-381 Radziejewo		
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Ryszard Nieśmiałowski ul. Włocław 70A/1, 34-381 Radziejewo		
SCHEMAT ROZDZIELACZA W POM. TECHNICZNYM 0.05			
branża: SANITARIUM			
data: WRZESIEŃ 2018			
skala: ----			
ISO7			