



- LEGENDA:
- inst. kanalizacji sanitarnej
 - inst. ciśnieniowa
 - inst. kanalizacji podposadzkowej
 - instalacja wody zimnej
 - inst. p. poz.
 - instalacja c.o. – zasilanie
 - instalacja c.o. – powrót
 - instalacja wentylacji nawiew
 - instalacja wentylacji wywiew
 - przejście p.poz.
 - ☒ pion kanalizacji sanitarnej
 - ⊗ grzejnik płytowy
- UWAGI:
1. UWAGA: PRZED WYKONANIEM I ZAMAWIANIEM ELEMENTÓW INSTALACJI NALEŻY SPRAWDZIĆ WYMIARY NA BUDOWIE.
 2. ZAPĘWNIĆ DOSTĘP SERWISOWY DO URZĄDZEN ORAZ PRZEPUSTNIC REGULACYJNYCH PRZEZ WYKONANIE REMIZJI LUB ZAPĘWNIENIE SUFITU ROZBIERALNEGO.
 3. PRZELISCA PRZEZ PRZEGRODY ODDZIELENIA POŻAROWEGO NALEŻY ZABEZPIECZYĆ PRZECIWOPOŻAROWO.

0,30 +8 °C nr pom./temp. w pom.
dwym. 878 W pro: obciążenie ciepłe

SPSTRUKTURA

KONSTRUKCJE BUDOWLANE

50-233 Wrocław, ul. Przewodowa 49/1 / e-mail: biuro@spstruktura.pl / tel. 698 66 459 / 71 346 33 31

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE

TEMAT

PRZEBUDOWA BUDYNKU "A" ZESPOŁU SZKÓŁ

PRZYRODNICZO-TECHNICZNYCH W BOJANOWIE

INWESTOR

Powiat Rawicki

ul. Rynek 17

63-900 Rawicz

ADRES INWESTYCJI

dz. nr 671/9

ob. Bojanowo

PROJEKTANT

mgr inż. Damian Leszczyłowicz

upr. DOŚ/0312/PBS/16

PROJEKTANT SPRAWDZAJĄCY

mgr inż. Kamili Słowikowski

upr. 319/DOŚ/15

BRANŻA

INST. SANITARNE

PROJEKT TECHNICZNY

PLANISZA

RZUT PIĘTRA +1 INSTALACJA HYDRANTOWA

DATA

GRUDZIEŃ 2021

NR RYS

1503

SKALA

1:100

1503