



ŚREDNICE PODEJŚĆ	
UMIĘTWAŁKA	Ø16mm PP
ZŁEW	Ø16mm PP
NATRYSK	Ø20mm PP
PISUAK	Ø20mm PP
MISKA USTĘPOWA	Ø20mm PP
PUNKT CZERPAŁNY	Ø20mm PP

UWAGA:

- Instalacje wykonane z rur PP:
 - przewód ciepłej wody z rur PP PN20 stabilizowanych perforowaną wkładką aluminiową
 - przewód cyrkulacji z rur PP PN20 stabilizowanych perforowaną wkładką aluminiową
 - przewód wody zimnej z rur PP PN10 i PN20
- Wszystkie rury ciepłej wody należy zaizolować pianką poliuretanową.

LEGENDA:	
	- przewód wody zimnej
	- przewód hydrotanowy
	- przewód wody cyrkulacyjnej
	- przewód wody ciepłej
	- zawór odcinający
	- hydrant H DN25 20/30 z węzłem piskowym
	+ gaśnicę proszkową ABC 6kg
	- gaśnicę proszkową ABC 2kg
	- gaśnicę proszkową ABC 4kg
	- elektryczny pojemnościowy ogrzewacz wody
	- pion wody
	PW1..PW9

BBC BEST BUILDING CONSULTANTS				Nadany / doradczo budowlane Lubasz Zdobychowski ul. gen. Bema 42A 86-300 Żyrardów	
Inwestor / Zamawiający				Powiat Sochaczewski 96-500 Sochaczew ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 65	
Projekt: przebudowy pomieszczeń byłego internatu Zespołu Szkół Rolnicze Centrum Kształcenia i Szkoleniowego w Sochaczewie (ZS RCKU) dla potrzeb Wydziału Geologii, Kartografii, Kaskarni i Gospodarki Nieruchomościami Starostwa Powiatowego w Sochaczewie i Powiatowego Inspektoratu Nadzoru Budowlanego w Sochaczewie oraz dla potrzeb dydaktycznych ZS RCKU w Sochaczewie Adres: ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 65, dz. nr ewid. 2005/20, obręb 0010 Sochaczew Wschód					
Tytuł rysunku Rzut partii - Instalacja wody					
Stanowisko	Imię i nazwisko			Nr uprawnień	Podpis
Projektant	mgr inż. Norbert Bukowski			MAZ0460/PO08/10	
Sprawdzający	mgr inż. Emilia Mendygrał			MAZ0070/PO08/12	
Stadium	Projekt Wykonawczy			Skala	Data
Barża	Branża Sanitarna			1:100	2016.05
Nr projektu	Symbol tomu		Numer rysunku	Rev.	Str.
-	04.3PW		04.3PW-02		