



ŚREDNICE PODEJŚĆ	
UKRYWALKA	Ø50mm PVC
ZLIWY	Ø50mm PVC
NATRYSK	Ø50mm PVC
PRÓBNIK	Ø50mm PVC
MESKA USTĘPOWA	Ø110mm PVC
WPUST PODŁOGOWY	Ø50mm PVC

UWAGI:

- Przewody kanalizacyjne powinny być układane kładkami w kierunku przeciwnym do przepływu ścieków.
- Spadki Ø110 PVC podejść powinny wynosić minimum 2‰.
- Spadki Ø160 PVC podejść powinny wynosić minimum 1,5‰.
- Przewody należy mocować do konstrukcji budynku za pomocą uchwytów lub obejm montowanych pod kładkami.
- Należy przewodzi pionowych należy stosować na każdej kondygnacji lub na każde 4m wysokości pionu co najmniej jedno mocowanie stałe zapobiegające przemieszczaniu okładki rurowej i jedno mocowanie przesworne zabezpieczające mocując przed dociskaniem.

LEGENDA:

- instalacja kanalizacji sanitarnej
- oznaczenie pionu kanalizacji san.

BBC

BEST BUILDING

CONSULTANTS

Nadany / dostarczony budowlane
ul. gen. Bema 42A
98-300 Zyrardów

Investor / Zainawiający

Powiat Sochaczewski
96-500 Sochaczew
ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 65

Projekt: przebudowy pomieszczeń byłego internatu Zespołu Szkół Rolnicze Centrum Kształcenia Ustawicznego w Sochaczewie (ZS RCKU) dla potrzeb Wydziału Geodazji, Kartografii, Kształcenia 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 00/10 Sochaczew Wschód

Tytuł rysunku
Rzut II piętra – instalacja ks

Stanowisko	Inię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
Projektant	mgr inż. Norbert Bukowski	MAZ0460/POOS/10	
Sprawdzający	mgr inż. Emilia Mendiogral	MAZ0070/POOS/12	
Stadium	Projekt Wykonawczy	Skala	Data
Barża	Branża Sanitarna	1:100	2016.05
Nr projektu	Symbol tomu	Numer rysunku	Rev.
-	04.374	04.374-08	Str.