



ŚREDNICE PODEJŚĆ	
UKRYWALKA	Ø50mm PVC
ZLIW	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 zapewniające przeniesienie obciążenia nacieków i jedno mocowanie przesuwne zabezpieczające naciek przed dociekaniem.

LEGENDA:

- instalacja kanalizacji sanitarnej
- oznaczenie pionu kanalizacji san.

<b>BBC BEST BUILDING CONSULTANTS</b>				Nadany / dostarczony budowlane Lubasz Zdobychowski ul. gen. Bema 42A 96-500 Żyrardów	
Inwestor / Zainwestujący				Powiat Sochaczewski 96-500 Sochaczew ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 65	
Projekt: przebudowy i pomieszczeń byłego internatu Zespół Szkół Rolniczo Centrum Kształcenia Ustawicznego w Sochaczewie (ZS RCKU) dla potrzeb Wydziału Geologii, Kartografii, Katastru 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 II piętra - Instalacja ks					
Stanowisko	Imię i nazwisko			Nr uprawnień	Podpis
Projektant	mgr inż. Norbert Bukowski			MAZ0460/POOS/10	
Sprawdzający	mgr inż. Emilia Mendiogral			MAZ0070/POOS/12	
Stadium	Projekt Budowlany			Skala	Data
Branża	Branża Sanitarna			1:100	2016.05
Nr projektu	Symbol tomu	Numer rysunku		Rev.	Str.
-	04.378	04.379-08			