



ŚREDNICE PODEJŚĆ	
UMYWALKA	Ø50mm PVC
ZLEW	Ø50mm PVC
NALITYSK	Ø50mm PVC
PRALAK	Ø50mm PVC
MISKA USTĘPOWA	Ø110mm PVC
WZROST PODŁOGOWY	Ø50mm PVC

- UWAGI:
- Przewody kanalizacyjne powinny być układane ściśle 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 klepkami.
 - Należy pamiętać, że przewody powinny być ukryte w sposób, który nie spowoduje uszkodzenia instalacji i nie spowoduje uszkodzenia instalacji.

LEGENDA:

- instalacja kanalizacji sanitarnej
- oznaczenie pionu kanalizacji san.

BBC BEST BUILDING CONSULTANTS		Nadzory i doradztwo budowlane ul. gen. Bema 42A 96-300 Żyrardów	
Inwestor / Zamawiający		Powiat Sochaczewski 96-500 Sochaczew ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 65	
Projekt: przebudowy pomieszczeń byłego internatu Zespołu Rolnicze Centrum Kształcenia Ustawicznego w Sochaczewie (ZS RCKU) dla potrzeb Wydziału Geodezji, Kartografii, Katastru i Gospodarki Nieruchomościami Starostwa Powiatowego w Sochaczewie i Powiatowego Inspektora 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 i piętra - instalacja ks			
Stanowisko	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
Projektant	mgr inż. Norbert Bukowski	MAZ0460PO08/10	
Sprawdzający	mgr inż. Emilia Mordygrał	MAZ0070PO08/12	
Stadium	Projekt Wykonawczy	Skala	Data
Branża	Branża Sanitarna	1:100	2016.05
Nr projektu	Symbol tnu	Numer rysunku	Rev.
-	04.37W	04.37M-07	Str.