


UWAGI:

1. Wszystkie roboty należy wykonać zgodnie z Polskimi Normami, Warunkami Technicznymi Wykonania i Odbioru Robót oraz zgodnie ze sztuką budowlaną.
2. Rzuty rozpatrywać łącznie z rozwinięciami oraz opisem technicznym.
3. Przejścia przez przegrody budowlane wykonać w tulejach ochronnych.
4. Instalację kanalizacji sanitarnej wykonać z rur PVC w systemie niskosumowym, prowadzonych z minimalnym spadkiem 2%.
5. Piony kanalizacyjne należy obudować płytami g-k. Szachty wyposażać w drzwiczki rewizyjne.
6. Piony kanalizacyjne zakończyć wywiewkami.

LEGENDA:



Projektowany pion kanalizacji sanitarnej

Temat: Instalacje kanalizacji - dach		Projekt: PRZEBUDOWA BUDYNKU ŚWIETLICY WIEJSKIEJ PRZY ULICY MIODOWEJ W IWINACH	
Stadium: Projekt budowlano-wykonawczy		Lokalizacja: ul. Miodowa 12, 52-116 Iwiny, Gmina Siechnice, nr dz. 132/19	
Branża: Sanitarna		inwestor: Gmina Siechnice ul. Jana Pawła II 12, 55-011 Siechnice	
Rysunek nr: IS-05	Skala: 1:100	Projektant: Paweł Pawlicki nr 109/79/Kt	
 <div>PRACOWNIA PROJEKTOWA ARCHIDOM mgr inż.arch. Bernard Łopacz ul. Śródkowa 5,47-400 Racibórz www.archidom-raciborz.pl e-mail: archidom@wp.pl</div>		Opracowanie:	Data opracowania: 09.2019