



LEGENDA:

- Ø110 PVC i=2% – instalacja kanalizacji sanitarnej
- Ø110 PVC i=2% – instalacja kanalizacji technologicznej
- PK2 Ø110 – pion kanalizacyjny
- UM – umywalka
- WA – wanna
- ZM – zmywarka
- PR – pralka
- ZL – zlew
- WC – muszla ustępowa
- WP – wpust podłogowy
- SU – suszarka
- BA – basen
- PI – pisuar

- UWAGI:
- Instalację kanalizacyjną wewnętrzną projektuje się z rur PVC
  - Piony kanalizacyjne wyprowadzić ponad dach budynku i zakończyć wywiewkami wentylacyjnymi lub zaworami napowietrzającymi
  - W dolnej części pionów zamontować kształtki czyszczakowe
  - Przewody odprowadzające poziome kanalizacji sanitarnej będą łączone na trójniki

Prawa autorskie zastrzeżone zgodnie z Ustawą o prawie autorskim i prawach pokrewnych		
PROJEKT WYKONAWCZY		
NAZWA INWESTYCJI	BUDOWA WIELOFUNKCYJNEGO BUDYNKU UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ	
LOKALIZACJA	dz. nr 482 w Bączkowie (gm. Bochnia-wiejska)	
TYTUŁ RYSUNKU	Instalacja kanalizacji sanitarnej i technologicznej - rzut poddasza	
PROJEKTANT	inż. ANDRZEJ DULIŃSKI Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej MAP/0206/POOS/09	
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. MARCIN GŁÓD Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej MAP/0107/POOS/05	
OPRACOWAŁ	inż. PATRYK GŁÓD	
SKALA	1:100	NR RYS. K2
	AKreska Studio Projektowe Agnieszka Winnicka-Rachwańska 32-700 BOCHNIA, ul. Kurów 1	DATA OPRACOWANIA:
		03.2023
OPRACOWANO NA LICENCJONOWANYM PROGRAMIE ZWCAD + 2017 PRO®		