



LEGENDA:

- $\varnothing 110$ PVC $i=2\%$ — instalacja kanalizacji sanitarnej
- $\varnothing 110$ PVC $i=2\%$ — instalacja kanalizacji technologicznej
- $\text{PK2 } \varnothing 110$ — 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	BUDOWA WIELOFUNKCYJNEGO BUDYNKU	
INWESTYCJI	UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ	
LOKALIZACJA	dz. nr 482 w Baczowie (gm. Bochnia-wiejska)	
TYTUŁ RYSUNKU	Instalacja kanalizacji sanitarnej i technologicznej - rzut parteru	
PROJEKTANT	inż. ANDRZEJ DULIŃSKI	
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. MARCIN GŁÓD	
OPRACOWAŁ	inż. PATRYK GŁÓD	
SKALA	1:100	NR RYS. K1
OPRACOWANO NA LICENCJONOWANYM PROGRAMIE ZWCAD + 2017 PRO [®]		
<div><div>KRESKA studio projektowe</div><div>AKreska Studio Projektowe Agnieszka Winnicka-Rachwańska 32-700 BOCHNIA, ul. Kurów 1</div><div>DATA OPRACOWANIA: 03.2023</div></div>		