



LEGENDA:

- instalacja wody zimnej
- instalacja wody ciepłej
- instalacja wody cyrkulacyjnej
- instalacja p.poż
- HP#25 — hydrant

średnica:

20x2,0  
16x2,0  
16x2,0

w.zimna/ciepła/cyrkulacyjna

KG — kocioł gazowy z zasobnikiem

UM — umywalka, WA — wanna

ZL — zmywarka, PR — pralka

ZL — zlew, WC — muszla ustępowa

WP — wpust podłogowy

SU — suszarka, PI — pisuar, BA — basen

Pwz, Pwc, Pwr — pion wody

zimnej/ciepłej/cyrkulacyjnej

W — zestaw wodomierzowy JS 2,5

Ø20 (za zestawem wodomierzowym

zawór antyskażeniowy typ EA)

Projektowany przyłącze wody nie  
objęty wnioskiem o pozwolenie  
na budowę, realizowany zgodnie  
z art. 29aPB

UWAGI:

1. Wewnętrzna instalację wody należy wykonać z rur PEXAL
2. Przewody prowadzić w ścianach, w brzdach, w kanale (pod posadzką)
3. Rurociągi zaizolować — okładziną, otuliną "Termaflex"
4. Mocowanie rur wykonać za pomocą uchwytów mocujących z tworzyw sztucznych lub stalowych z przekładką elastyczną
5. Instalacje wody ciepłej należy prowadzić równoległe do wody zimnej

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 Baczkowie (gm. Bochnia-wiejska)	
TYTUŁ RYSUNKU	Instalacja wody - rzut parteru	
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. W1
	AKreska Studio Projektowe Agnieszka Winnicka-Rachwańska 32-700 BOCHNIA, ul. Kurów 1	DATA OPRACOWANIA:
		03.2023
OPRACOWANO NA LICENCJONOWANYM PROGRAMIE ZWCAD + 2017 PRO®		