



**LEGENDA:**

- woda zimna
- woda ciepła
- cyrkulacja
- x-x P.S. -punkt stały
- o KS pion kanalizacji sanit. w bezpośrednim sąsiedztwie pionów wody
- W1 wodomierz zimnej wody typu Altair V3 dn 15 f. Diehl Metering
- W2 wodomierz ciepłej wody typu Altair V3 MID dn 15 f. Diehl Metering

Wodomierze Diehl Metering typu Altair nie wymagają zachowania odcinków prostych przed i za wodomierzem

JEDNOSTKA PROJEKCYJNA:		Zakład Usługowo-Handlowy WOJCIECH WUJALAK UL. GROBELNEGO 20, 64-320 BUK			
INWESTOR:		Wspólnota Mieszkaniowa ul. Przybyszewskiego 14, 16, 18, 20, 22 w Poznaniu			
OBIEKT:		Budynek wielorodzinny przy ul. Przybyszewskiego nr 14, 16, 18, 20, 22 w Poznaniu			
TREŚĆ RYSUNKU	Instalacja wody zimnej, ciepłej i cyrkulacji -rzut 3-go piętra	DATA	INWENIO	UPR. BUD.	POPS
		PROJEKCYJNE	10.2019	INŻ. KONIŃSKI	83/RS/Pw
ERAZNA	sanitarna	SPRZYMIE	10.2019	INŻ. ANDRZEJ WIECZOREK	206/RS/Pw
STADIUM		PROJEKT WYKONAWCZY		SKALA	
				1:50	
				5	