



LEGENDA:

- woda zimna
- woda ciepła
- - - cyrkulacja
- x-x P.S. -punkt stały
- 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

JEDYNOŚĆ PROJEKTOWA:		Zakład Usługowo-Handlowy WOJCIECH WÓJTALAK 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 1-go piętra	DATA	INWENIO	UPR.BUD.	POPS	SKALA
	PROJEKOWAŁ SPRZEMIŁ	10.2019 10.2019	INŻ. ANDRZEJ WĘCZOREK	83/RS/Pw 206/RS/Pw	1:50
BRANŻA sanitarna	STADIUM PROJEKT WYKONAWCZY				
					3