



- LEGENDA:
- woda zimna
 - woda ciepła
 - cyrkulacja
 - x-x P.S. -punkt stały
 - n -natrysk
 - u -umywalka
 - zl -zlewozmywak
 - w -wanna
- 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
K1, K2 zawór kulowy dn15

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

JEDYNOSTKA PROJEKCYJNA:	Zakład Usługowo-Handlowy WUJCIECH WOJTAŁAK 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	DATA	WZROK	UPRZEB.	POPS	SKALA
Aksonometria instalacji wody zimnej, ciepłej i cyrkulacji	10.2019	MAREK KOMALSKI	83/85/Pw		1:50
-piony 10-17	SPRAWDZ.	10.2019	INŻ. ANDRZEJ WIECZOREK	206/86/Pw	
BRANŻA	STUDIUM	PROJEKT WYKONAWCZY			7