



- LEGENDA:
- woda zimna
 - woda ciepła
 - cyrkulacja
 - ✕✕ 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

JEDYNOSTKA PROJEKTOWA:		Zakład Usługowo-Handlowy WUJCIECH WOJTLAK UL. GROBELNEGO 20, 64-320 BUK				
INWESTOR:		Wspólnota Mieszkańcowa 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 Aksonometria instalacji wody zimnej, ciepłej i cyrkulacji -piony 1-9	DATA	WZROK	UPRZ. BUD.	POPS	SKALA	
	PROJEKTOWAŁ SPRAWDZIŁ	MAREK KOMALSKI INŻ. ANDRZEJ WIECZOREK	83/85/Pw 206/86/Pw		1:50	
BRANŻA sanitarna	STADIUM PROJEKT WYKONAWCZY					
6						