



- OZNACZENIA**
- INSTALACJA WODY I - STREFY ZASILANIA
 - INSTALACJA WODY II - STREFY ZASILANIA
 - INSTALACJA WODY II - STREFY ZASILANIA DO LIKWIDACJI
 - PROJEKTOWANE POŁĄCZENIE DWÓCH ODDZIELNYCH INSTALACJI WODY II - STREFY ZASILANIA

DO INSTALACJI WEWNĘTRZNEJ BUDYNKU ZIMNEJ WODY I - STREFY ZASILANIA OD PARTERU DO 4 PIĘTRA

DO INSTALACJI WEWNĘTRZNEJ BUDYNKU ZIMNEJ WODY II - STREFY ZASILANIA OD 5 DO 10 PIĘTRA

Lp.	TREŚĆ ZMIANY	DATA	PODPIS
"ORKA" PRACOWNIA PROJEKTOWA mgr inż. Marta Zakowska BIURO: UL. KRASZEWSKIEGO 36/8, 30-110 KRAKÓW TEL. (12) 294 72 88 KOM. 602 172 352 e-mail: biuro@orka.krakow.pl, zakowscy@onet.pl			
ZESPÓŁ PROJEKTOWY:	PODPIS	TEMAT PROJEKTU	ZAMIANA SPOSOBU ZASILANIA W WODĘ BUDYNKU WIELORODZINNEGO PRZY UL. NA BŁONIE 11 W KRAKOWIE
mgr inż. Marta Zakowska UAN-Upr. 322/89 UAN-Upr. 323/89		INWESTOR ADRES	SPÓŁDZIELNIA MIESZKANIOWA "WIDOK" UL. NA BŁONIE 7, 30-147 KRAKÓW
		TEMAT RYSUNKU	RZUT PIWNIC - ZMIANA SPOSOBU ZASILANIA W WODĘ II - STREFY
SPRAWDZAJĄCY:	PODPIS	BRANŻA	WOD-KAN
tech. Łukasz Nowak RP-Upr. 417/92		STADIUM	PROJEKT BUDOWLANY
		DATA	wrzesień 2016
		UWAGI	
AutoCAD LT 2011 nr seryjny: 359-72195722	ZMIANA	---	
PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE. ROZPOWSZECZNIANIE DOZWOLONE TYLKO ZA ZGODĄ "ORKA" P.P.			SKALA 1:100
			NR PROJEKTU ---
			NR RYSUNKU ---
			03