



OZNACZENIA

- - ISTNIEJĄCA INSTALACJA WODY I- STREFY ZASILANIA
- - ISTNIEJĄCA INSTALACJA 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

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
<b>"ORKA" PRACOWNIA PROJEKTOWA</b> mgr inż. Marta Żakowska BIURO: UL. KRASZEWSKIEGO 36/8, 30-110 KRAKÓW TEL. (12) 294 72 88 KOM. 602 172 352 e-mail: biuro@orka.krakow.pl, zakowsky@onet.pl			
ZESPÓŁ PROJEKTOWY:	PODPIS	TEMAT PROJEKTU	ZAMIANA SPOSOBU ZASILANIA W WODĘ BUDYNKU WIELODZINNEGO PRZY UL. NA BŁONIE 3 W KRAKOWIE
mgr inż. Marta Żakowska UAN-Upr. 322/89 UAN-Upr. 323/89		INWESTOR ADRES	SPÓŁDZIELNIA MIESZKANIOWA "WIDOK" UL. NA BŁONIE 7, 30-147 KRAKÓW
SPRAWDZAJĄCY:	PODPIS	TEMAT RYSUNKU	RZUT PIWNIC - SCHEMAT STANU ISTNIEJĄCEGO UKŁADU INSTALACJI WODY I i II STREFY ZASILANIA
tech. Łukasz Nowak RP-Upr.417/92		BRANŻA	WOD-KAN
		STADIUM	PROJEKT BUDOWLANY
		DATA	wrzesień 2016
		UWAGI	
AutoCAD LT 2011 nr seryjny: 359-72195722	ZMIANA	---	SKALA <b>1:100</b>
PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE. ROZPOWSZECHNIANIE DOZWOLONE TYLKO ZA ZGODĄ "ORKA" P.P.			NR PROJEKTU - NR RYSUNKU -
			<b>02</b>