


UWAGI:  
Należy sprawdzić wymiary w istniejącym obiekcie.  
Ważne! Joczuzi posadowić wg rys. architektury  
Przewierły osadzenie i uszczelnienie króćców instalacji  
technologicznej wykonać zgodnie z projektem konstrukcyjnym  
W basenie pływakim wykonać spocznik na gł. 1,2m

		PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO-743 WARSZAWA HANDLOWO-WYKONAWCZE MARZENNA KOZMIAN		ul. Nobielaka 2/12 tel. (22)8415449 kozmiann@poczta.onet.pl	
BUDYNEK PŁYWAŁNI KRYTEJ PRZY ZESPOLE KSZTAŁCENIA PODSTAWOWEGO I GIMNAZJALNEGO W KOLBUDACH Kolbudy dz. nr 723/1, 723/2, jedn.ewid.220403-2 obr. Kolbudy 0006 ul. Wybickiego 33					
Inwestor: REKNICA SP z o.o. ul. Leśna 12, 83-050 Kolbudy		Branża TECHNOLOGIA			
Rysunek: Instalacja uzdatniania wody basenowej PRZEBIEG		Rewizja/data 00			
Projektował: MARZENNA KOZMIAN		Nr rys.			
Sprawdził: DANIEL ZARZYCKI					
Faza: PW Data: 10.2020		Skala: 1:25			
		T-8			