



LEGENDA:		
<div><div></div></div>	GRANICA OPRACOWANIA	
<div><div></div></div>	INSTALACJA KANALIZACJI DESZCZOWEJ PODLEGAJĄCA WYMIANIE	
<div><div></div></div>	INSTALACJA ISTNIEJĄCA – BEZ ZMIAN	
PP	MOCOWANIE PRZESUWNE	
PS	MOCOWANIE SZTYWNE	
<div><div></div></div>	ZABEZPIECZENIE OGNIOSCHRONNE	
<div><div></div></div>	POŁĄCZENIE KIELICHOWE	
<div><div></div></div>	KIELICH KOMPENSACYJNY	
<div><div></div></div>	UNIERSALNY ŁĄCZNIK RUROWY	
UWAGI:		
<div><div>1.</div><div>Nie można brać wymiarów z rysunków. Obowiązujące są tylko wartości liczbowe wymiarów</div></div> <div><div>2.</div><div>Wszystkie wymiary podane są w milimetrach, chyba że zostało to oznaczone inaczej</div></div> <div><div>3.</div><div>Przed przystąpieniem do wykonywania robót budowlanych wszystkie wymiary muszą być zweryfikowane na budowie</div></div> <div><div>4.</div><div>Projektant musi zostać pisemnie poinformowany o jakichkolwiek niezgodnościach</div></div>		
<div><div><div><div>archikostka</div><div><div></div></div></div></div></div>		
INWESTYCJA	WYMIANA PIONÓW KAN. DESZCZOWEJ W CZĘŚCI NISKIEJ BUDYNKU COLLEGIUM "ALTUM" UNIWERSYTETU EKONOMICZNEGO POZNAŃ UL.POWSTAŃCÓW WIELKOPOLSKICH 16	
INWESTOR	UNIWERSYTET EKONOMICZNY AL. NIEPODLEGŁOŚCI 10 61-875 POZNAŃ	
BRANŻA	SANITARNA	
STADIUM	PROJEKT WYKONAWCZY	
PRZEDMIOT		
ROZWINIĘCIE PIONU Z ODCINKIEM ZEWNĘTRZNYM		
PROJEKTOWAŁ		
mgr inż. Wojciech Ratajczak nr upr. 7131/63/P/2002		
DATA	03.2023	REWIZJA
SKALA	1:100	NR RYSUNKU
		S1