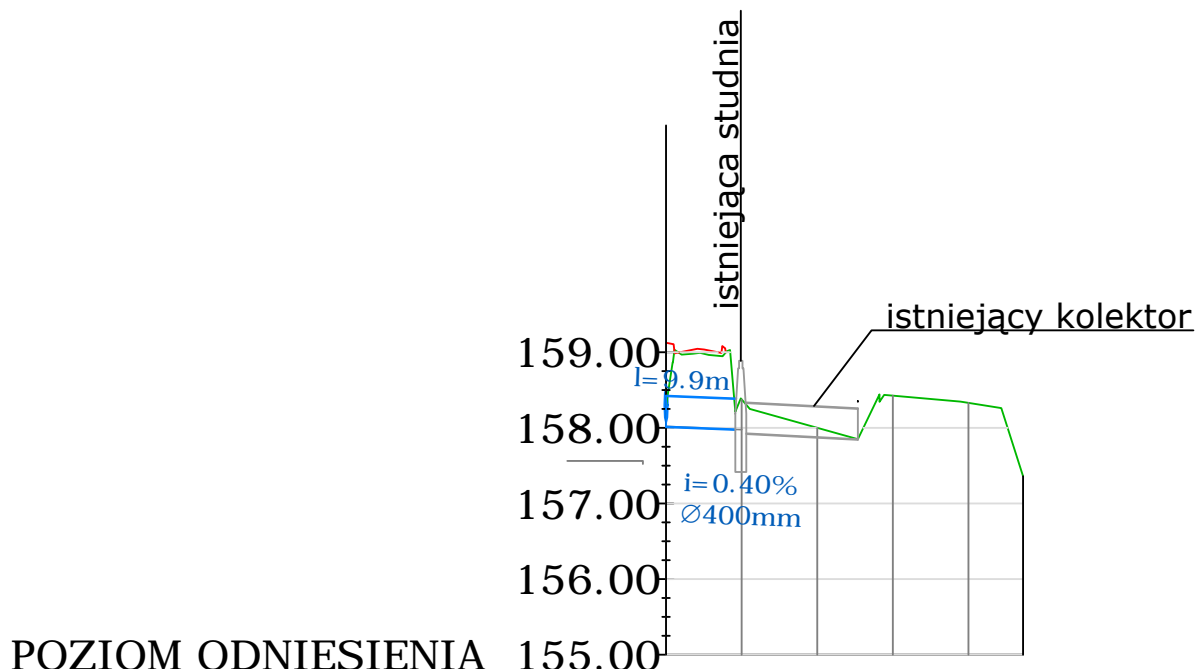



LEGENDA:

- niweleta istniejącego terenu
- projektowany kolektor



Rzędne dna kanału	157.98
Rzędne istniejące	158.32 158.25 158.00 158.43 158.33 158.26 157.96
Elementy trasy	$I=0.40\%$ $L=9.90\text{m}$
Odległości	9.90

0+000

<div>WYKONAWCA</div> <div><div>Biuro Projektowo - Consultingowe MKM - PROJEKT inż. Marcin Kuciak ul. Kazimierza Wielkiego 5/1 61-863 Poznań tel. 61-415-25-21</div></div>	Stadium	PROJEKT BUDOWLANY				
	Tytuł rysunku	PROFIL PODŁUŻNY ROWU KRYTEGO - KANAŁ B				
<div>INWESTOR</div> <div>Powiat Wołowski Plac Piastowski 2 56-100 Wołów</div>	Stanowisko	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Specjalność	Podpis	
	Projektant	inż. Lech Przybylak	408/82/Lo	Projektowanie i kierowanie robotami w specjalności instalacyjno-inżynier. w zakresie sieci wodociągowo-kanalizacyjnych		
	Projektant	mgr inż. Andrzej Grzesiak	1078/88/Lo	Projektowanie i kierowanie robotami w specjalności wodno-melioracyjnej		
	Sprawdzający	mgr inż. Witold Sobczak	1556/92/Lo	Projektowanie w specjalności instalacyjno-inżynieryjnej w zakresie sieci kanalizacyjnych uzbrojenia terenu		
<div>TEMAT</div> <div>Przebudowa drogi powiatowej nr 1353D Godzięcin - granica Powiatu - część II</div>	DATA:	06.2020		SKALA:	1:100/1000	
	BRANŻA:	SANITARNA		RYSUNEK NUMER:	3	ARKUSZ NUMER: