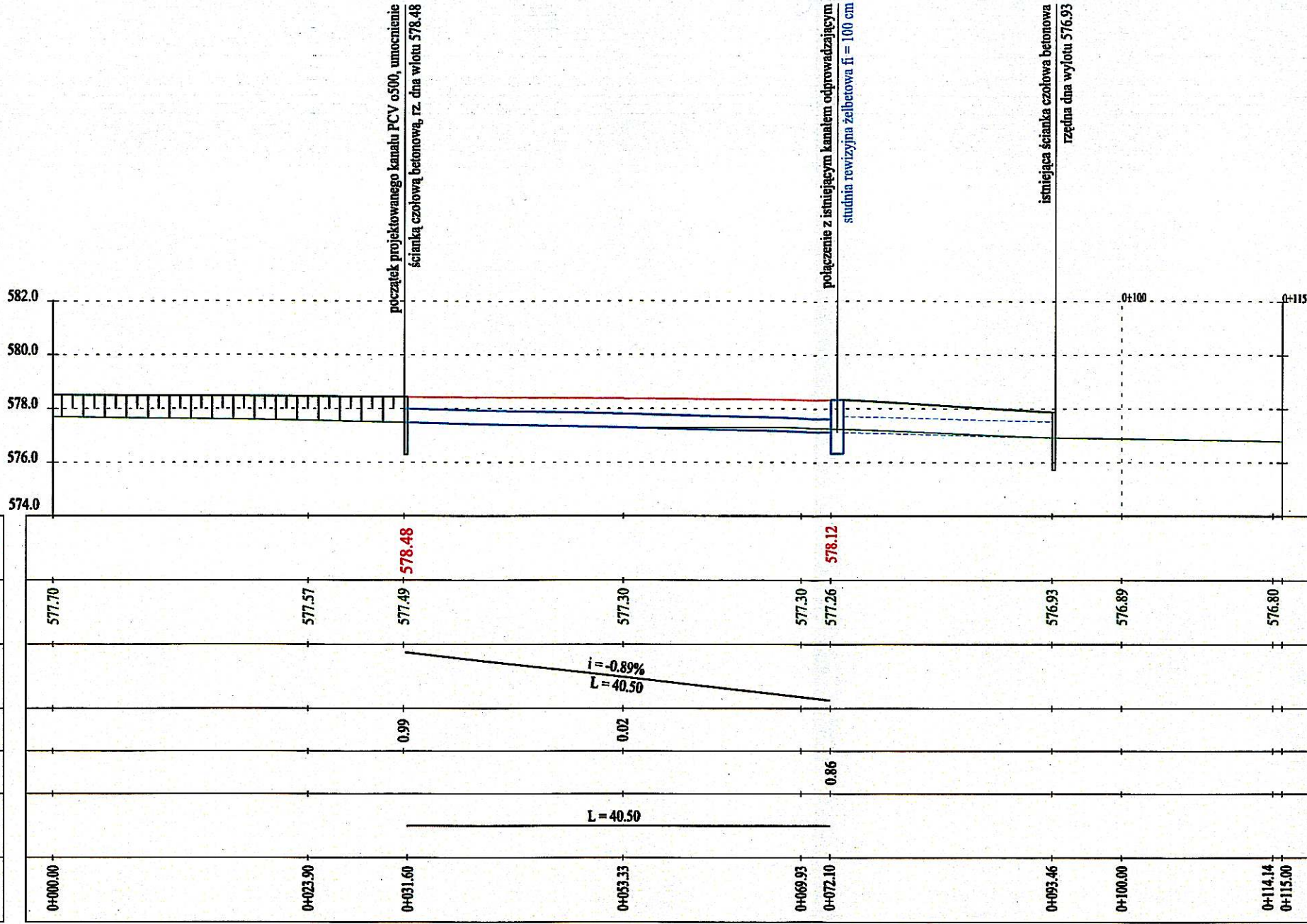



Rzędne niwelety	
Rzędne istniejące:	
Spadki i łuki pionowe:	
Wysokość nasypu:	
Głębokość wykopu:	
Proste i łuki poziome:	
Kilometraż:	



Jednostka projektowa:  F.H.U. KOWALCZYK S.C. Biuro Projektów Drogowych mgr inż. Piotr Kowalczyk bpd.kowalczyk@gmail.com		Siedziba spółki: ul. Podhalanka 4/29 34-400 Nowy Targ tel. 501 566 223		Nr zlecenia: Biuro: ul. Rynek 11/17 34-400 Nowy Targ	
Inwestor: Miejski Zakład Wodociągów i Kanalizacji w Nowym Targu ul. Długa 21, 34-400 Nowy Targ		Nazwa zamierzenia budowlanego: BUDOWA BUDYNKU DYSPOZYTORNI WRAZ Z PUNKTEM ZLEWNYM ŚCIEKÓW na oczyszczalni ścieków w Nowym Targu na części działki ozn. nr ewid. 15685/4 wraz z urządzeniami budowlanymi i infrastruktury technicznej na działkach ozn. nr ewid. 15722/2, 15766/1, 15720/5, 15719/5, 15717/2, 15716/2, 15713/2, 15765/3, 15764/1, 15763/1, 15762/1, 15761/1 oraz na części działek ozn. nr ewid. 15685/4, 15743/4 w Nowym Targu		Nr rysunku: 03	
Przedmiot opracowania: PROFIL PODŁUŻNY KANALU		Nazwa rysunku: PROFIL PODŁUŻNY KANALU		Skala: 1:500	
Rodzaj opracowania: Projekt budowlany		Branża: Drogowa		Data: 12.08.2016	
Funkcja: Tytuł, imię i nazwisko		Nr uprawnień, specjalność		Podpis	
Projektant mgr inż. Piotr KOWALCZYK		MAP/0381/PWBD/15, inż. drogowej		32/KW/75, inż. - konst.	
Sprawdził mgr inż. Franciszek GRUSZKA					