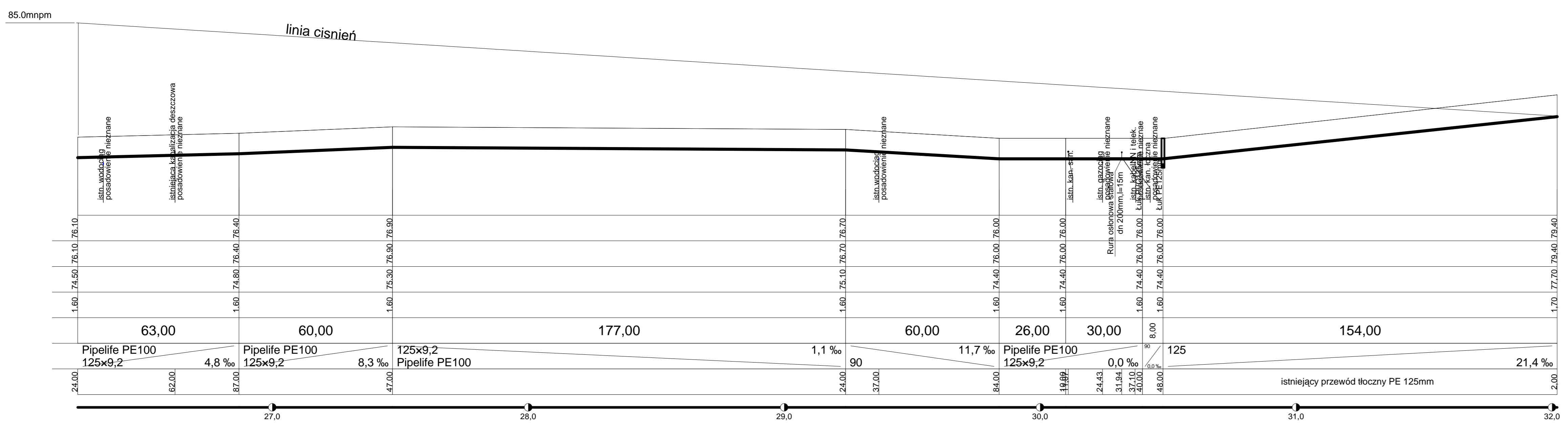


Poziom porównawczy 70,00 m n.p.m.

Rzędna terenu projektowanego	93,34
Rzędna terenu istniejącego	93,34
Rzędna osi rurociągu [m]	93,34
Zagłębienie osi rurociągu	0,00
Odległości [m]	45,00
Średnice, materiał	Pipeline PE100 125x9,2
Długość trasy [m]	666,00

MATPOL GROUP		
09-100 Płońsku ul. Młodzieżowa 29/68	Projekt odprowadzenia ścieków z Nowego Modlina do Pomiechówka	Plan
		P.B.
	PROFIL ściekowego przewodu tłoczno	Stad
		Luty 2014
	GMINA POMIECHÓWEK	Skala
		1:100/1:200
mgr inż. Dariusz Matuszewski		Nr rys.
		4/1
inż. Michał Matuszewski		



MATPOL GROUP		
09-100 Piłsuku ul. Miodziejowa 29/68		
Typ projektu	Projekt odprowadzenia ścieków z Nowego Modlina do Pomiechówek	Prace
Wzrost	PROFIL ściekowego przewodu tłoczneo	Data
Autorka projektu	GMINA POMIECHÓWEK	1:100/1:200
Wykonawca	mgr inż. Dariusz Matuszewski	Prace
Opis	inż. Michał Matuszewski	Prace
		4/2

