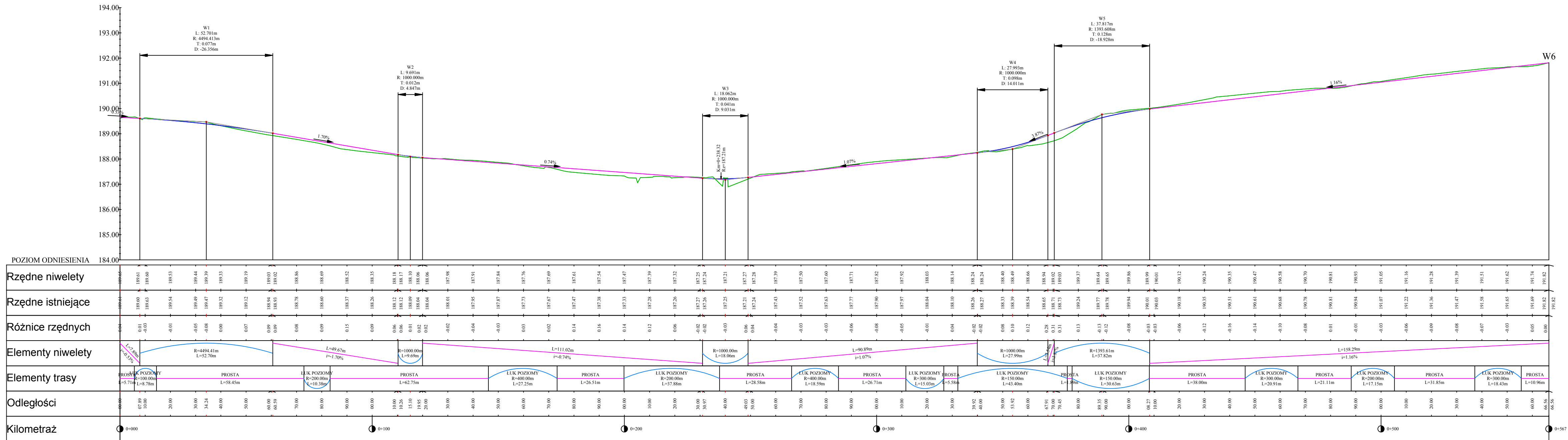


### Wykres profili - Oś (Droga gminna nr 104451 O)



**UWAGA:**

Wszystkie wymiary i rzędne należy sprawdzić przed rozpoczęciem robót i w trakcie ich prowadzenia.

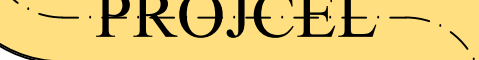
**Projekt należy rozpatrywać łącznie ze wszystkimi branżami.**

Spadki poprzeczne należy dostosować do istn. wejść i wjazdów

Przy realizacji drogi pokrywy studni kanalizacyjnych oraz skrzyni, należy je dopasować do poziomu nawierzchni drogowej.

Wszystkie układane warstwy zagęścić mechanicznie  $I_s \geq 1$ ,  
grubość warstwy  $\leq 20$  cm

**WSZELKIE WĄTPLIWOŚCI NALEŻY WYJAŚNIAĆ Z INSPEKTOREM ORAZ P**

 <h1 style="margin: 0;">PROJCEŁ</h1>			
Usługi Projektowe i Wykonawcze w zakresie inżynierii wodnej i lądowej			
Projekt: budowlany, wykonawczy, organizacji ruchu. Specyfikacje techniczne, kosztorys. Nadzory inwestorskie i autorskie. Świadectwa charakterystyki energetycznej budynków.			
Inwestor:		Gmina Skoroszyce ul. Powstańców Śl. 17 48-320 Skoroszyce	
Nazwa i adres obiektu:			
Przebudowa dróg gminnych w Makowicach			
Przedmiot rysunku:			
PROFIL PODŁUŻNY DROGI GMINNEJ NR 104421 0			

Stanowisko:	Imię i nazwisko:	Specjalność:	Nr uprawnień:
Projektant	mgr inż. Sebastian Celary	drogowa	OPL/0809/PWOD/12
Asystent Projektanta	mgr inż. Zbigniew Reguła	-	-
Formal rys.	Data:	Skala:	Nr rys.
297x800	lutu 2016	1:1000 / 1:100	5
			Nr ark.
			1