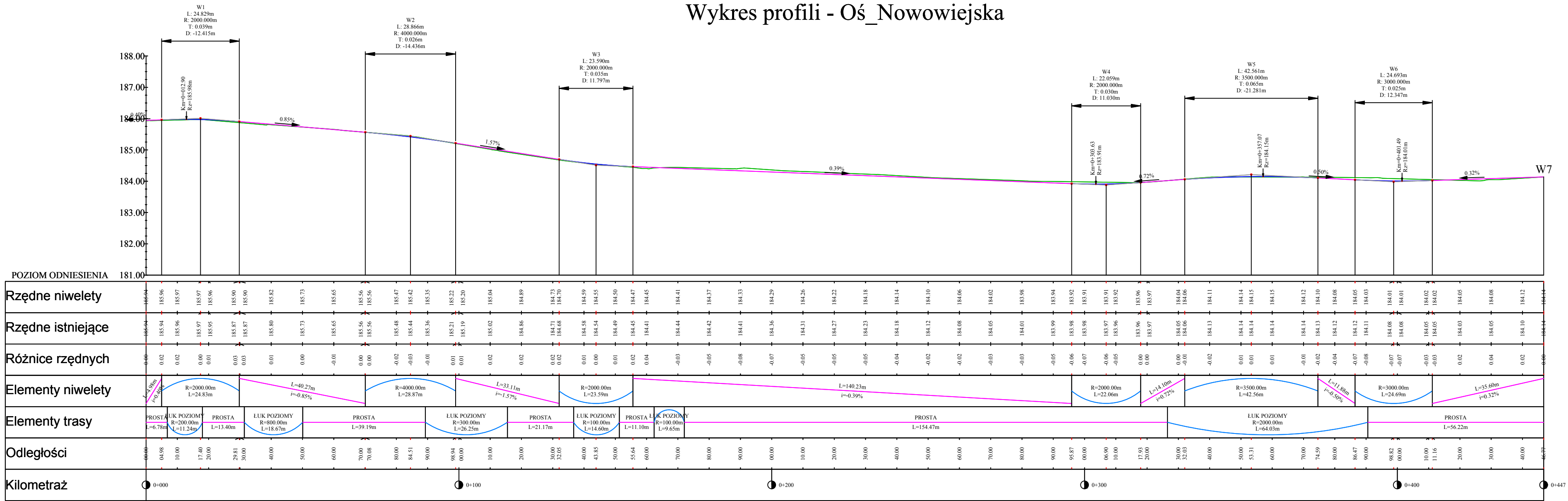



Wykres profili - Oś\_Nowowiejska



**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 skrzynki zasuw 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 PROJEKNTANTEM

 SEBASTIAN CELARY, ZBIGNIEW REGUŁA Pruskiego 40/406 48-303 Nysa 601 505 234 604 939 665 arterianysa@gmail.com NIP: 753 243 93 61 REGON: 363440054					
Usługi projektowe i wykonawcze w zakresie inżynierii wodnej i lądowej.					
Inwestor: Gmina Nysa ul. Kolejowa 15 48-300 Nysa					
Nazwa i adres obiektu: PRZEBUDOWA DROGI W ULICY NOWOWIEJSKIEJ W NYSIE					
Przedmiot rysunku: PROFIL PODŁUŻNY DROGI - UL. NOWOWIEJSKA	Stadium dokumentacji: Projekt Budowlany				
Stanowisko: Projektant	Imię i nazwisko: mgr inż. Sebastian Celary	Specjalność: drogowa	Nr uprawnień: OPL/0809/PWOD/12	Podpis:	
Opracował: mgr inż. Zbigniew Reguła	drogowa				
Format rys: 680x297	Data: październik 2017	Skala: 1:1 000 / 1:100	Nr rys: 7	Nr ark: 1	Nr str: