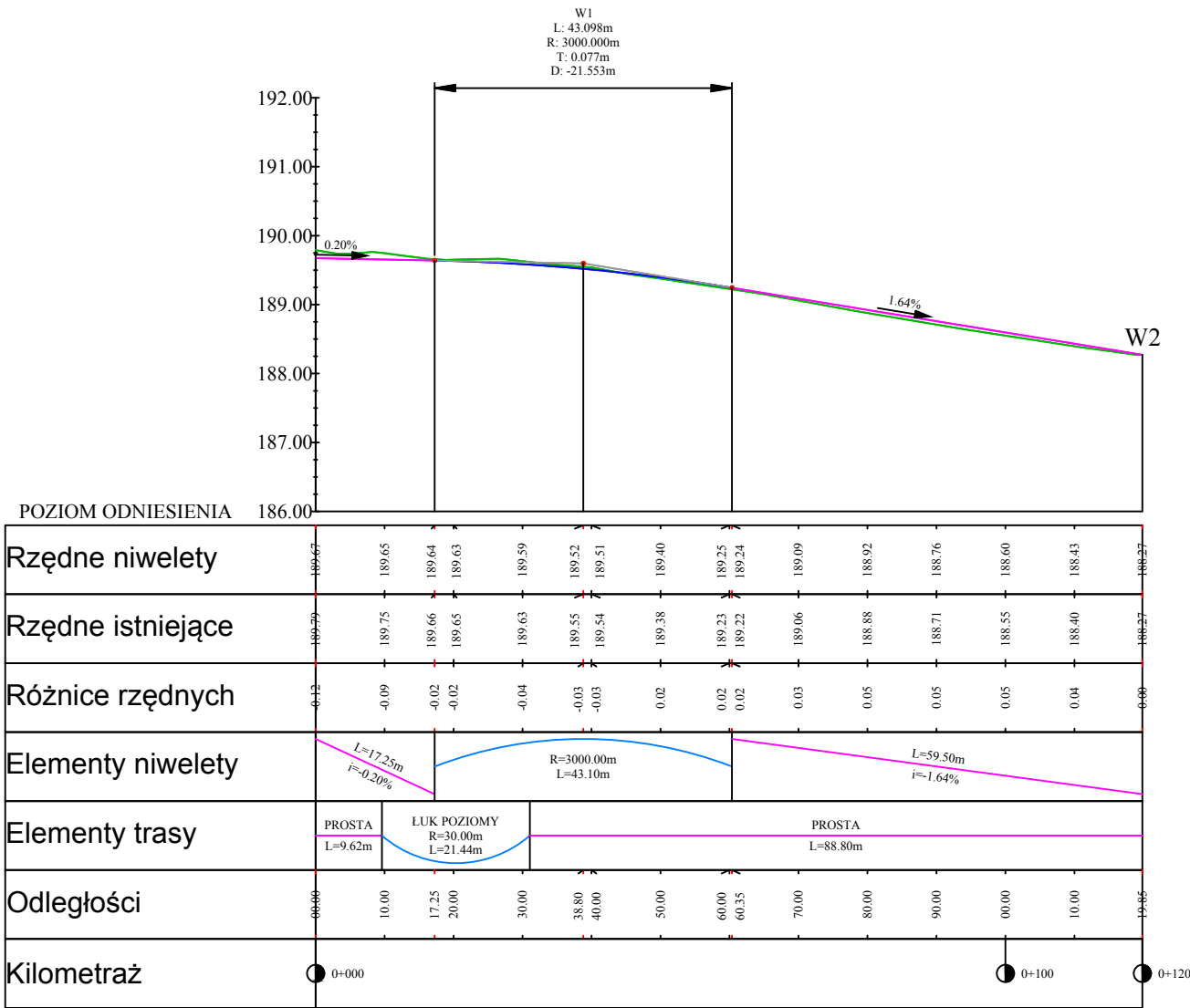


Wykres profili - Oś (Droga gminna nr 104454 O)



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 skrzynki zasuwu dopasować do poziomu nawierzchni drogowej.
Wszystkie układane warstwy zagęścić mechanicznie $I_s \geq 1$, grubość warstwy ≤ 20 cm
WSZELKIE WĄTPLIWOŚCI NALEŻY WYJAŚNIAĆ Z INSPEKTOREM ORAZ PROJEKTANTEM

Usługi Projektowe i Wykonawcze w zakresie inżynierii wodnej i lądowej

PROJCEL

Projekty: budowlane, wykonawcze, organizacji ruchu. Specyfikacje techniczne. Kosztorysy.
Nadzory inwestorskie i autorskie. Świadczenia charakterystyki energetycznej budynków.

"PROJCEL"

mgr inż. Sebastian Celary
ul. Długosza 55;
48-303 Nysa, woj. opolskie;
tel. kom: 601 505 234;
e-mail: sebastiancelary@o2.pl;
NIP: 753-217-03-50

Investor:

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 104454 O

Stadium dokumentacji:

Projekt Wykonawczy

Stanowisko:	Imię i nazwisko:	Specjalność:	Nr uprawnień:	Podpis:	
Projektant	mgr inż. Sebastian Celary	drogowa	OPL/0809/PWOD/12		
Asystent Projektanta	mgr inż. Zbigniew Reguła	-	-		
Format rys:	Data:	Skala:	Nr rys:	Nr ark:	Nr str:
297x450	luty 2016	1:1000 / 1:100	9	1	