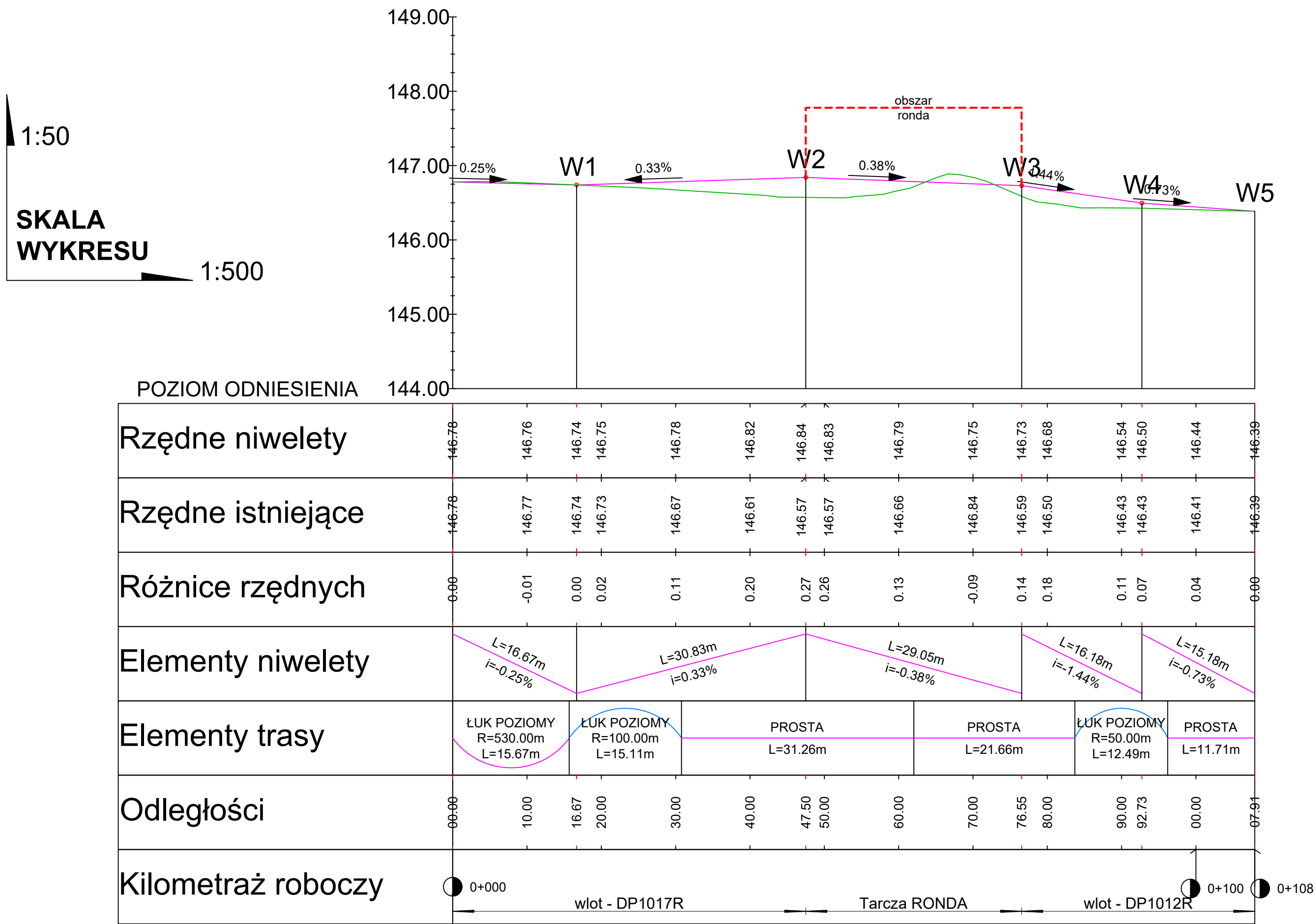
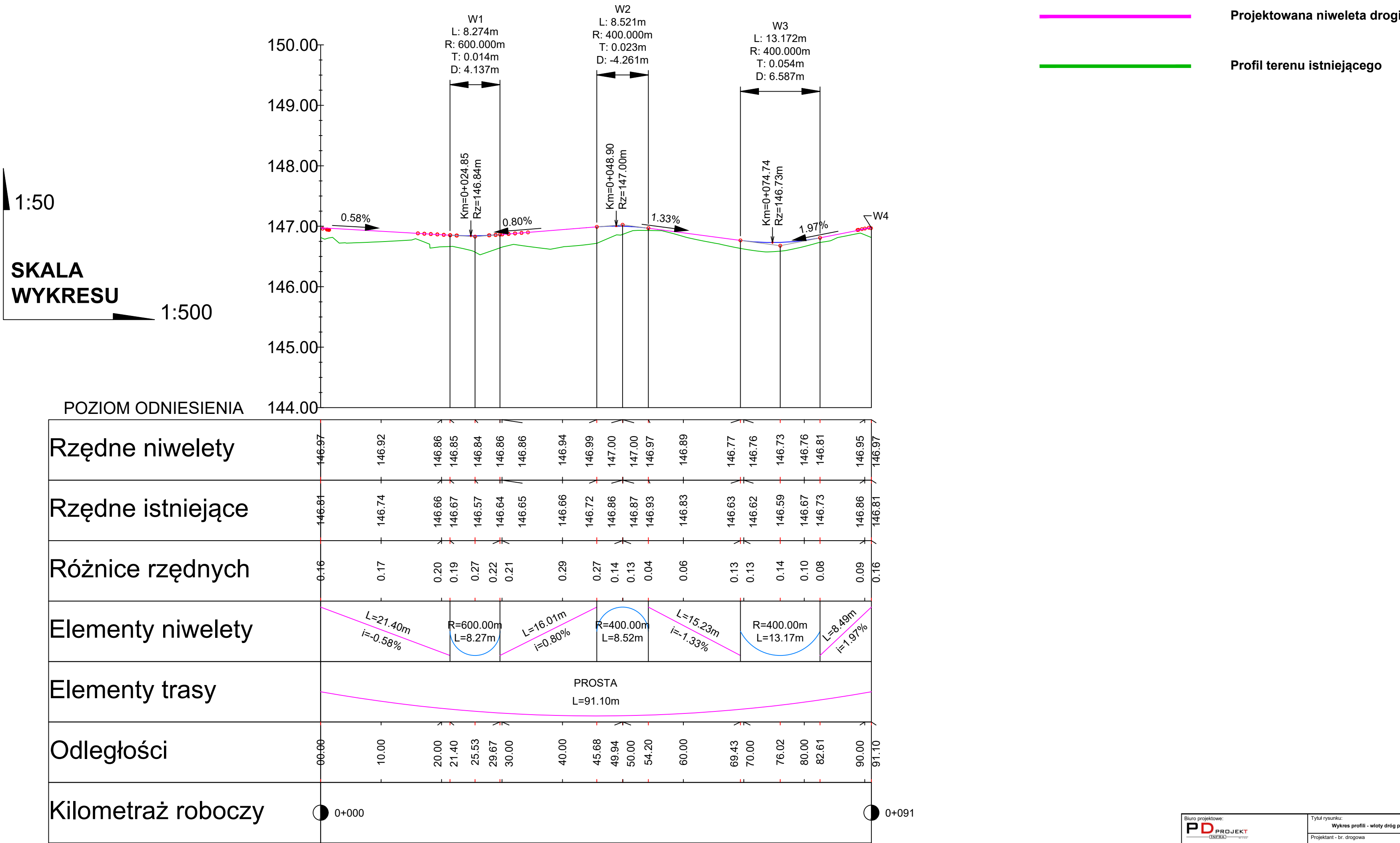


Wykres profili - wloty dróg powiatowych



Wykres profili - tarcza ronda - krawędź zewnętrzna



<div>Biuro projektowe: PD PROJEKT PD Projekt INFRA Sp. z o.o. ul. Powiatowskiego 1/212, 37-430 Ślesza Mała tel. 607 948 982 email: bp.pdprojekt@gmail.com</div> <div>WÓJT GMINY ZALESZANY ul. T. Kościuszki 16 37-416 Zaleszany</div> <div>Lokalizacja: Pasek drogowy dróg powiatowych nr 1012R i 1017R oraz drogi krajowej nr 77 Obręb 0011 Zaleszany j. ew. 181806_2 Zaleszany</div> <div>Stadium: PROJEKT WYKONAWCZY</div> <div>Nowe zadanie: Rozbudowa skrzyżowania drogi krajowej nr 77 z drogami powiatowymi nr 1012R i 1017R w msc. Zaleszany</div>	<div>Tytuł rysunku: Wykres profili - wloty dróg powiatowych, tarcza ronda - krawędź</div> <div>Projektant - Nr. drogowy: mgr inż. Marek Fron nr upr.: K-190/02</div> <div>Sprawdzający: mgr inż. Grzegorz Dubik nr upr.: K-86/02</div> <div>Opracował: mgr inż. Paweł Dul nr upr.: PKK/0066/ZHOD/17</div> <div>Data: październik 2022r.</div>	<div>Skala: 1:500/50</div> <div>Nr rysunku: PDP-1</div>
--	--	--