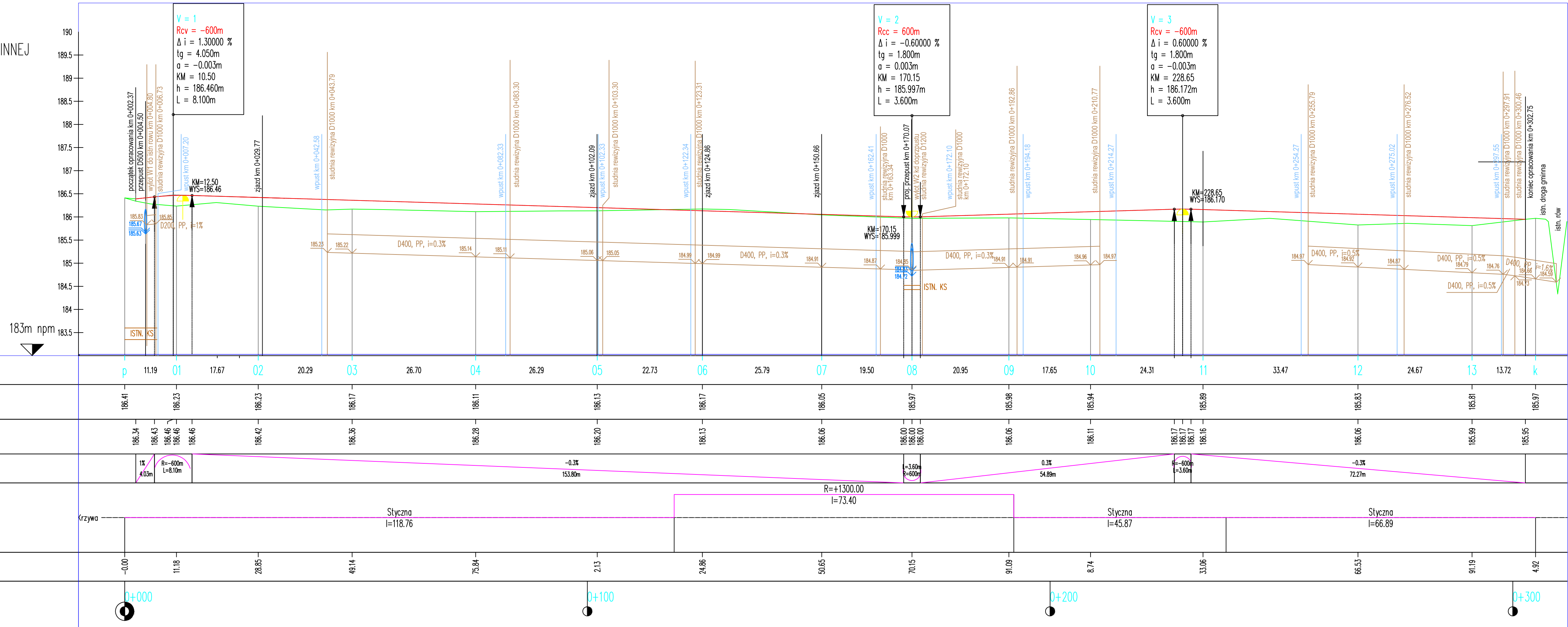



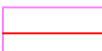
PROFIL PODŁUŻNY DROGI GMINNEJ  
SKALA 1:500/50




## LEGENDA




- PROFIL ISTN. TERENU



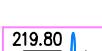
- NIWELETA PROJ. OSI



- STYCZNE NIWELETY



- PROFIL KD



- PROJ. PRZEPUST

### OZNACZENIA:

V – NR ŁUKU PIONOWEGO

Rcv – PROMIEN

$\Delta i$  – RÓŻNICA POCHYLEŃ


tg – STYCZNA

a – WIERZCHOŁKOWA

KM – KM. WIERZCHOŁKA

h – WYS. WIERZCHOŁKA

L – DŁUGOŚĆ ŁUKU

Stadium, temat, adres: PROJEKT BUDOWLANY - PAB		<div><div>Pracownia Projektów Drogowych "PROJEKT LINE" mgr inż. Monika Stanisz 22-000 Wodzisław Gwiazd 30/3 tel. 602-367-2296; e-mail: projekt@pdr.org.pl</div></div>	
ROZBUDOWA DROGI GMINNEJ UL. PRZEMYSŁOWA KLASY TECHNICZNEJ D WRAZ Z BUDOWĄ I PRZEBUDOWĄ SIECI UZBROJENIA TERENU W M. DZIEWIN			
Adres inwestycji: działki ewidencyjne nr ... obr. 00... ..			
Inwestor:		Obiekt, branża: <b>Drogowa</b>	
Wójt Gminy Drwinnia 32-709 Drwinnia 57		Przedmiot rysunku:  PROFIL PODŁUŻNY	
Projektant: mgr inż. Monika Stanisz nr upr. MAP/0296/POOD/07		Sprawdzający: mgr inż. Jakub Knot nr upr. PDK/0195/POOD/14	
		Data opracowania: <b>02.2023</b>	
		Skala <b>1 : 50/500</b> rys.nr <b>2</b>	