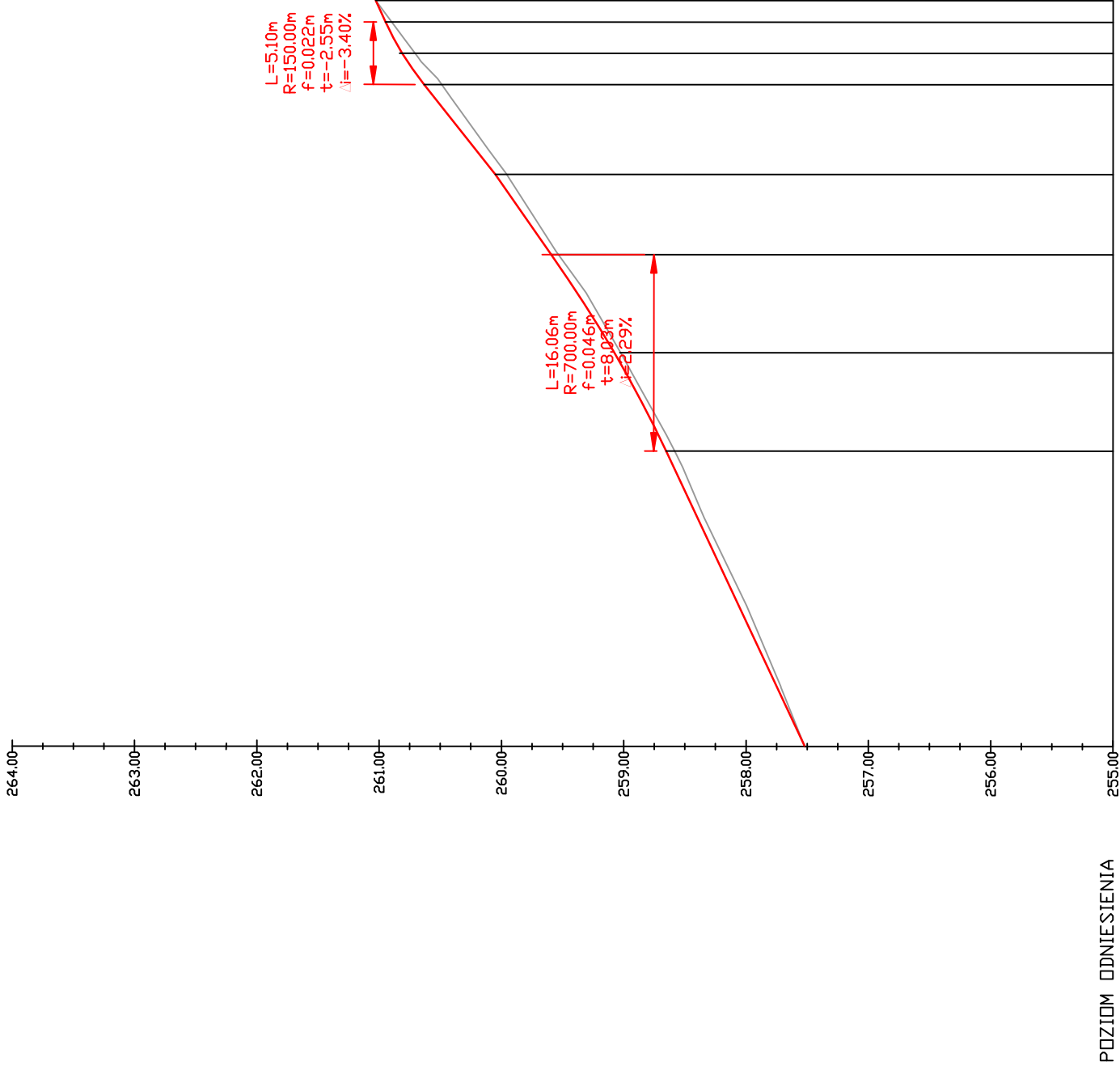


PROFIL PODŁUŻNY

SKALA 1:500/50

- LEGENDA:
- I. Rodzaje linii
- projektowaniniveleta jezdni drogi gminnej (w osi geometrycznej)
 - istniejąca niweleta jezdni drogi gminnej



RZĘDNE PROJEKTOWANE	257.52	258.59	259.03	259.54	259.96	260.05	260.63	260.81	260.95	261.03	
	257.52	258.59	259.03	259.54	259.96	260.05	260.49	260.71	260.90	261.03	
RZĘDNE ISTNIEJĄCE TERENU	257.52	258.59	259.03	259.54	259.96	260.05	260.49	260.71	260.90	261.03	
RÓŻNICE RZĘDNYCH	0.00	0.07	0.05	0.06	0.09	0.09	0.14	0.10	0.05	0.00	
ELEMENTY NIWELETY	L=24.16m i=-4.7%		R=700.0m L=16.1m		L=6.35m i=-7.0%		L=1.35m i=-1.9%		L=51.0m L=150.0m i=-3.4%		
ELEMENTY TRASY	PROSTA L=86.67m										
ODLEGŁOŚCI	90.00	14.16	22.20	30.23	36.78	44.13	46.68	49.23	51.00		
KILOMETRAŻ	2+090.0	2+100.0									

Pracownia projektowa: TTS PROJEKT SPÓŁKA Z O.O. UL. PILSUDSKIEGO 242A, 35-200 DEBICA		Inwestor: Gmina Skotyszyn 38-242 Skotyszyn 12	
Rodzaj projektu: PROJEKT WYKONAWCZY		Temat: Zagospodarowanie działki nr ewid. 298/1 w miejscowości Lipnica Górna	
Tytuł rysunku: PROFIL PODŁUŻNY			
Opracowała: mgr inż. Joanna Marzec		Podpis: <i>Joanna Marzec</i>	
Projektował (branża drogowa): mgr inż. Tomasz Passoń upr. nr PDK/0199/PW00/14			
Prawa autorskie zastrzeżone. © TTS PROJEKT spółka z o.o.		Data: 09.2022	
Nieautoryzowane kopiowanie, modyfikowanie, rozpowszechnianie oraz wykorzystywanie do innych opracowań zabronione.		Skala: 1:500/50	Nr rys.: 4
		Revizja: 1.0	Nr ark.: 1