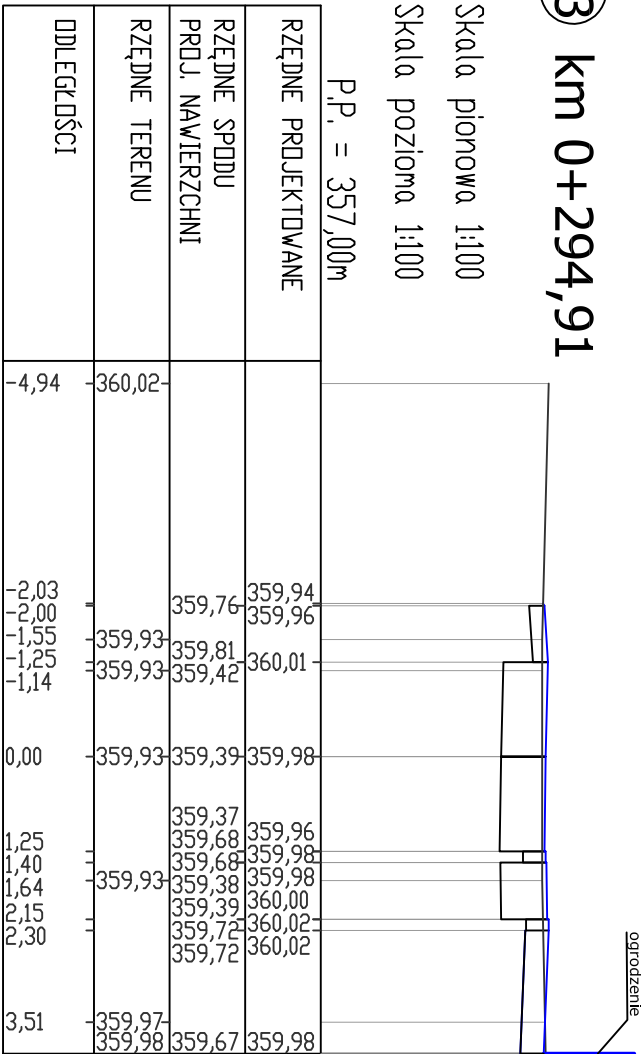


13 km 0+294,91

Skala pionowa 1:100

Skala pozioma 1:100

P.P. = 357,00m

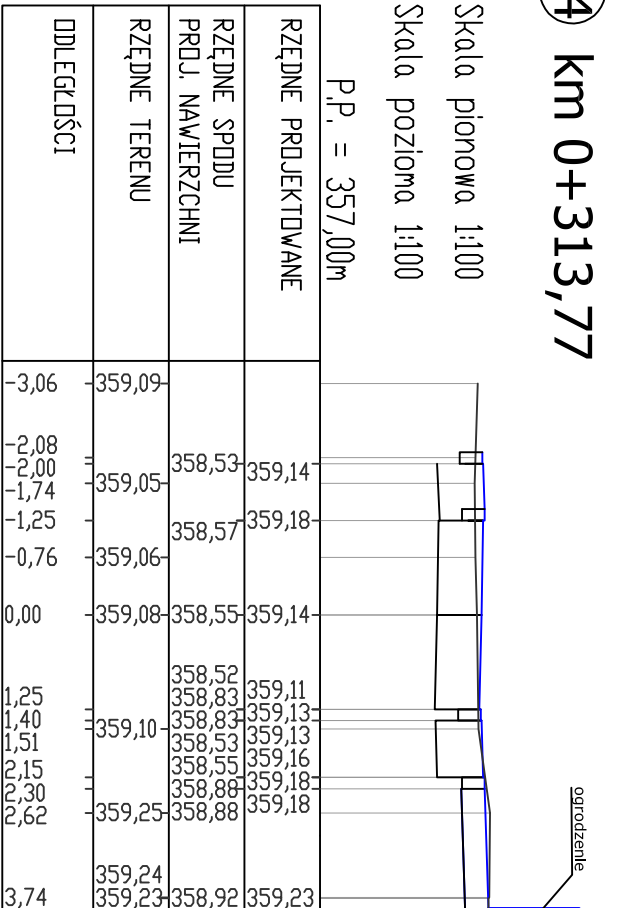


14 km 0+313,77

Skala pionowa 1:100

Skala pozioma 1:100

P.P. = 357,00m

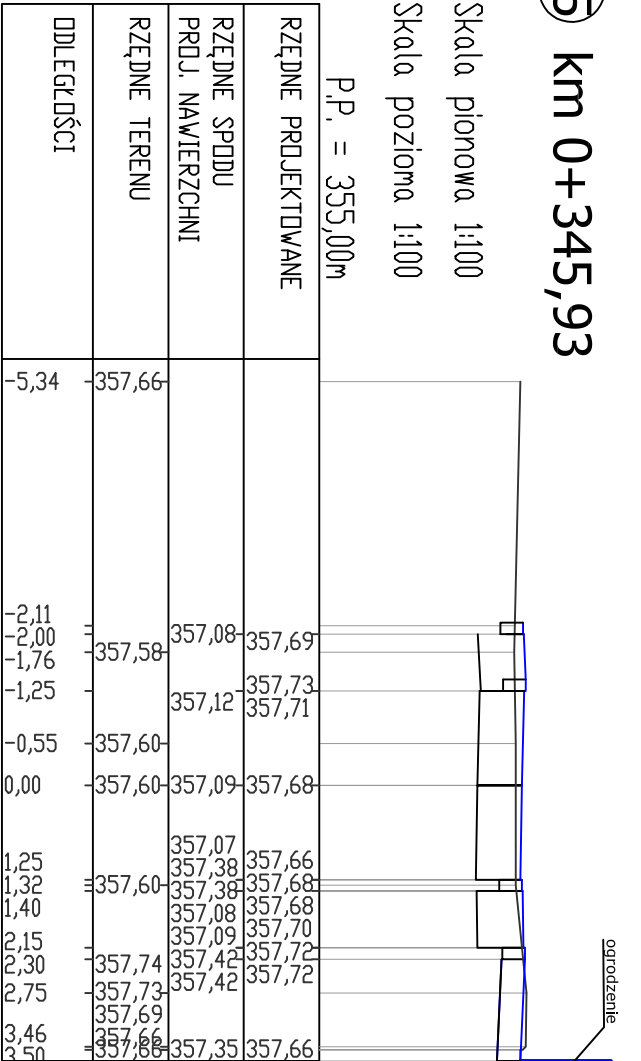


15 km 0+345,93

Skala pionowa 1:100

Skala pozioma 1:100

P.P. = 355,00m

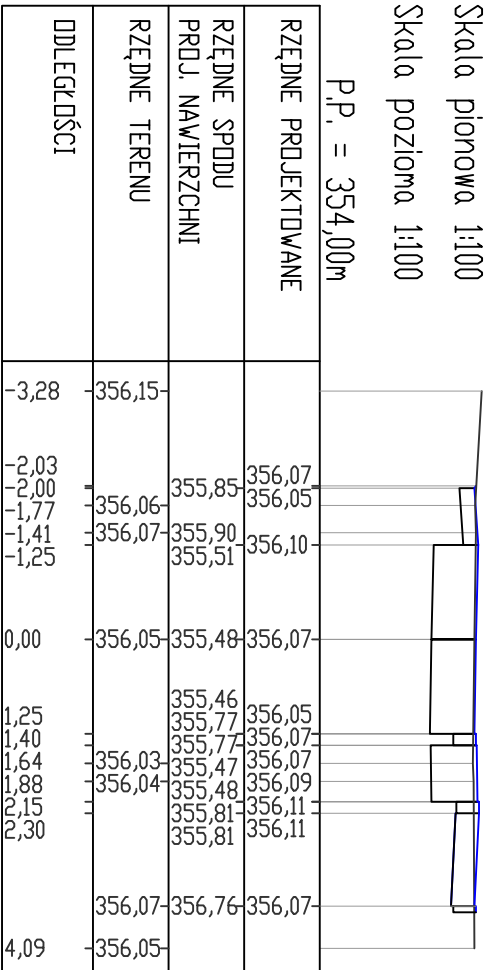


16 km 0+376,68

Skala pionowa 1:100

Skala pozioma 1:100

P.P. = 354,00m

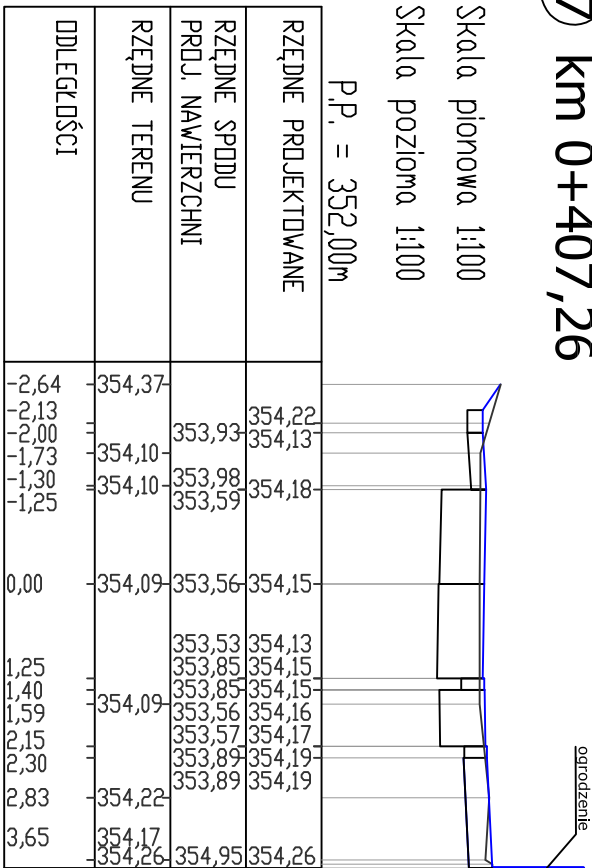


17 km 0+407,26

Skala pionowa 1:100

Skala pozioma 1:100

P.P. = 352,00m

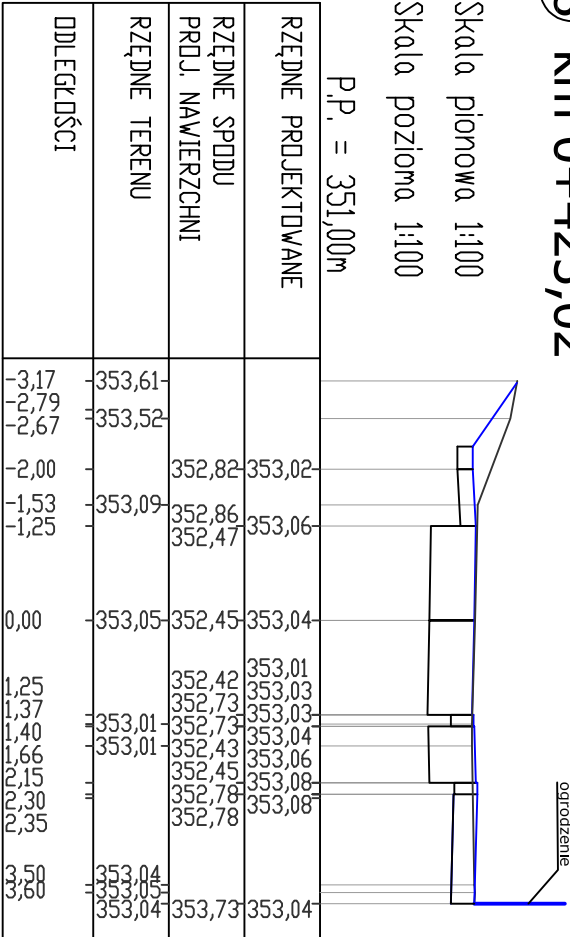


18 km 0+423,02

Skala pionowa 1:100

Skala pozioma 1:100

P.P. = 351,00m



<div><div></div><div>PRACOWNIA INŻYNIERSKA S1 MARCIN HAJOST 43-300 Bielsko - Biała, ul. Barlickiego 15/6 NIP 549-164-37-72 pracownia@s1marcinhajost.pl tel. 500 107 085 tel/fax: (33) 499 97 55</div></div>			
temat projektu:	Przebudowa drogi gminnej wewnętrznej (bocznej do ul. Żwirki i Wigury) od km 0+000,00 do km 0+526,45 w Targanicach i Andrychowcie		
inwestor:	Gmina Andrychów ul. Rynek 15 34-120 Andrychów		
adres inwestycji:	boczna do ul. Żwirki i Wigury; Targanice i Andrychów jedn. ewid. 121801_5 Andrychów -obszar wiejski, obręb: 0006 Targanice jedn. ewid. 121801_4 Andrychów -miasto, obręb: 0001 Andrychów miasto		
stadium:	Projekt budowlano-wykonawczy		
branża:	Drogowa		
tytuł rysunku:	Przekrój charakterystyczny 13-18		
projektował: (br. drogowa)	Inż. Marcin Hajost nr upr. SLK/2005/PWOD/07		
data:	03.2019	skala:	1:100
		nr rys.	4.3