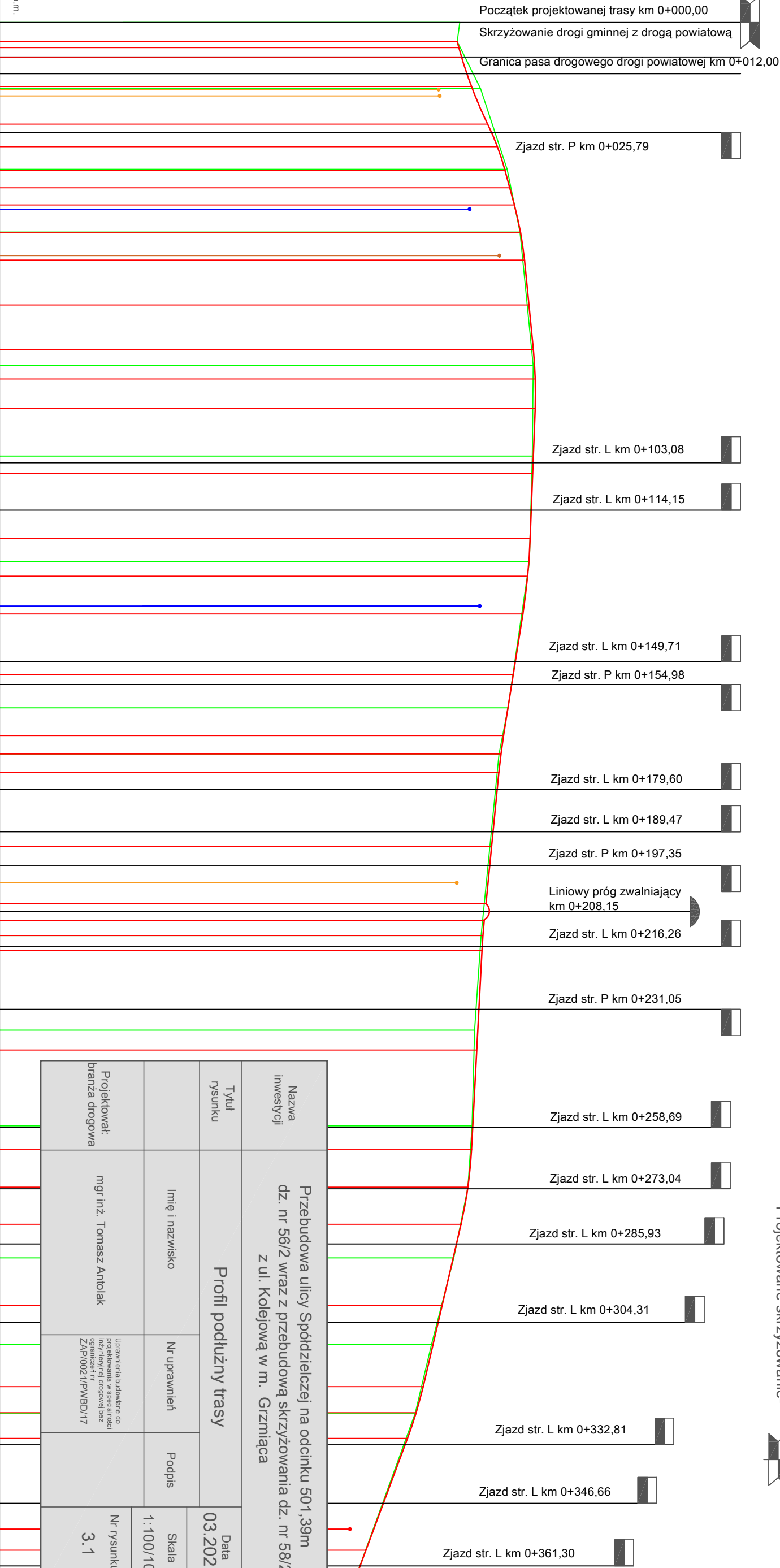


Profil podłużny trasy

Legenda:

- Teren istniający-
- Projektowana niweleta-
- Projektowany zjazd-
- Projektowane skrzyżowanie-



Nazwa inwestycji	Przebudowa ulicy Spółdzielczej na odcinku 501,39m dz. nr 56/2 wraz z przebudową skrzyżowania dz. nr 58/2 z ul. Kolejową w m. Grzmiąca			
Tytuł rysunku	Profil podłużny trasy			Data 03.2021
	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis	Skala 1:100/1000
Projektował: branża drogowa	mgr inż. Tomasz Antolak	Uprawnienia budowlane do projektowania w specjalności inżynierii drogowej bez ZAP/002 i/PWBD/17		Nr rysunku 3.1

Rzędne istniejące	105,77 105,71	106,26 105,26 105,28	106,88	106,00	107,18	106,70	107,49	107,47	107,40	106,23	106,90	106,69	105,70	106,27	106,12	106,06	105,96	105,63	104,73	103,22 103,36																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
Rzędne projektowane	105,71	105,75	106,04	106,42	106,65	106,83	106,94	107,04	107,19	107,28	107,39	107,49	107,54	107,53	107,47	107,41	107,36	107,25	107,02	106,79 106,73 106,68	106,51	106,38 106,46 106,34 106,31 106,29	106,05	105,96	105,80	105,35	104,91 104,75 104,55	103,58																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											

00

01

02

03