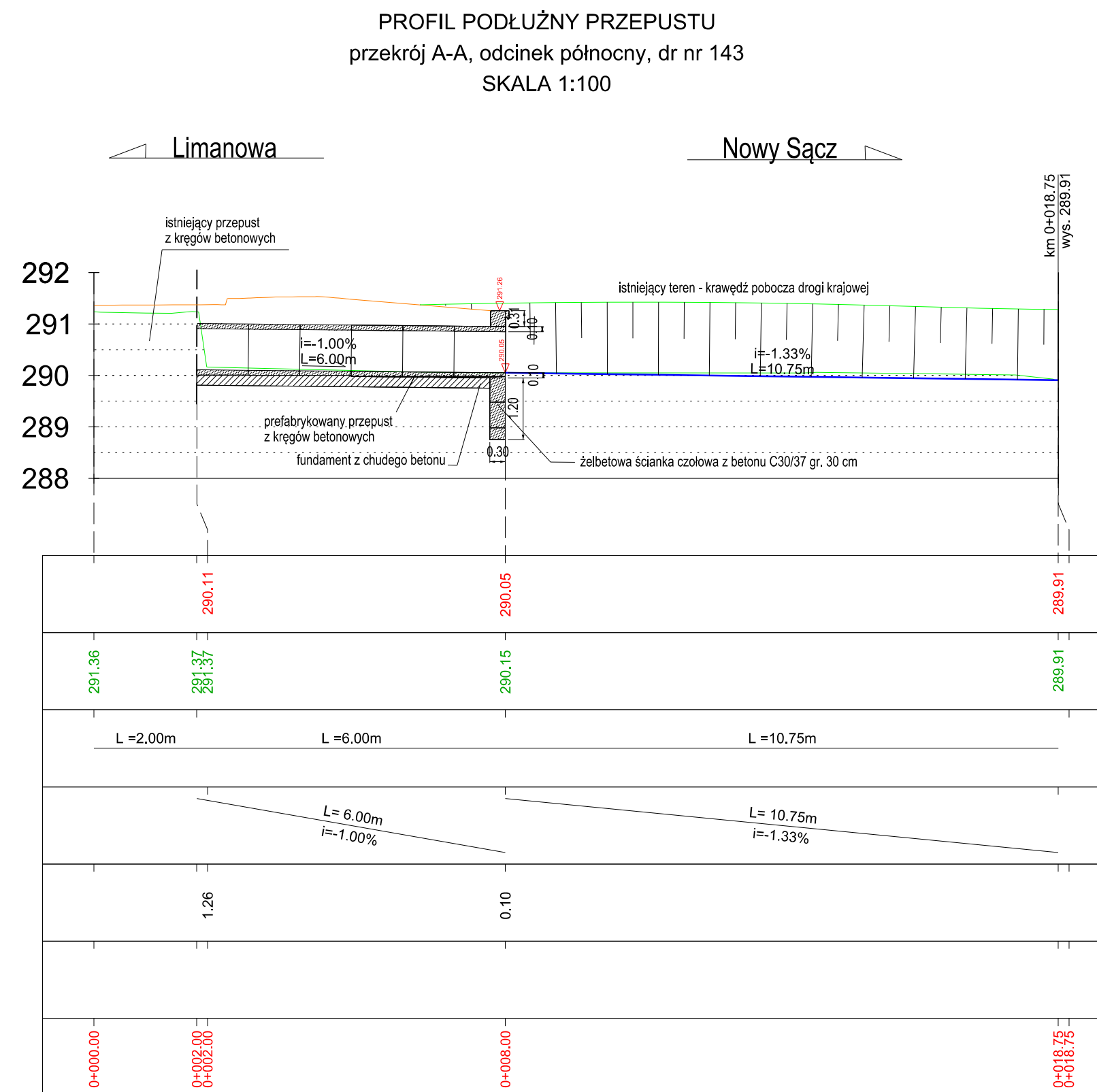


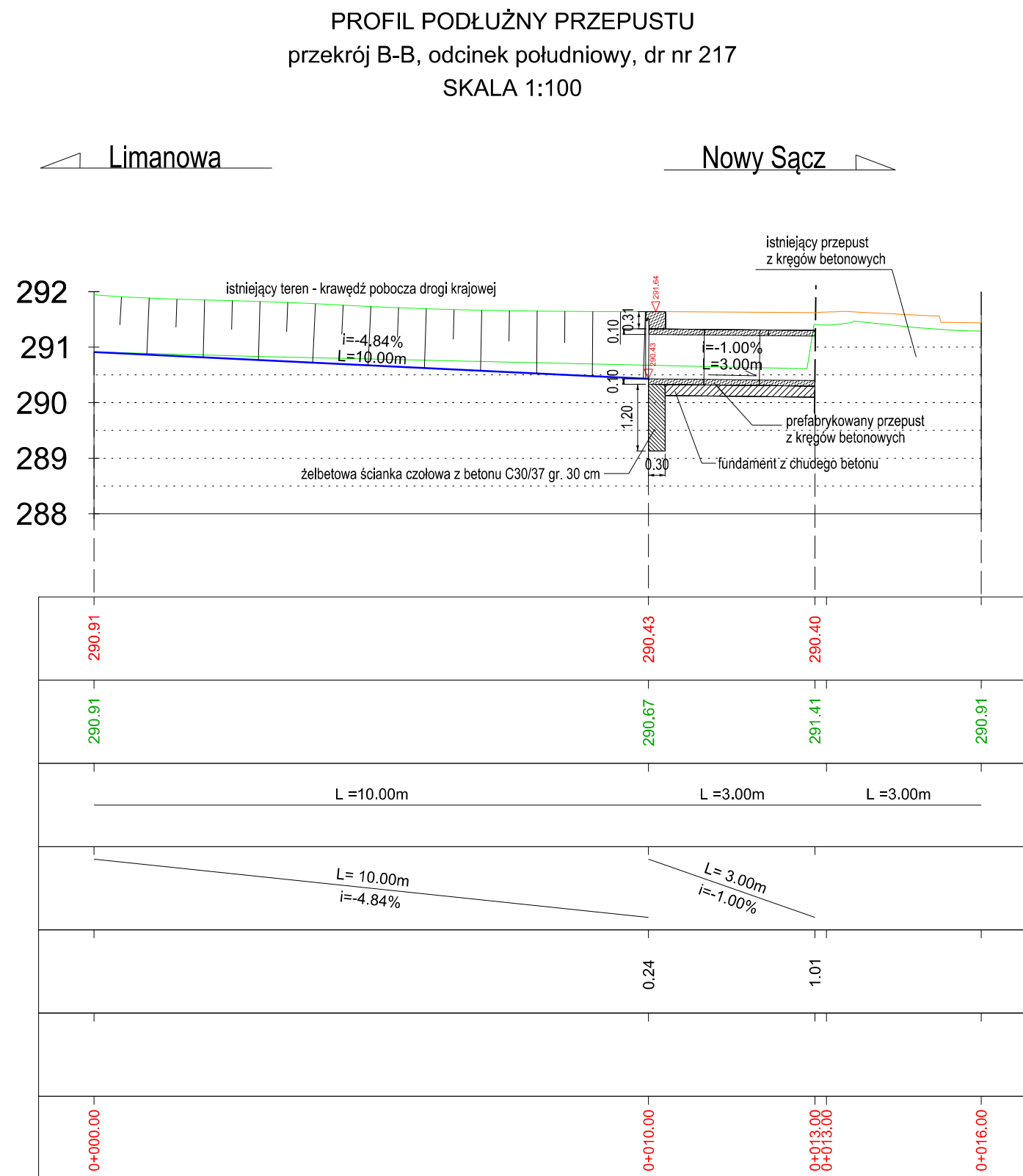
- proj. niweleta rowu
- teren istniejący
- teren projektowany

Rzędne niwelety
Rzędne terenu:
Proste i łuki poziome:
Spadki i łuki pionowe:
Wykopy:
Nasypania:
Kilometraż:



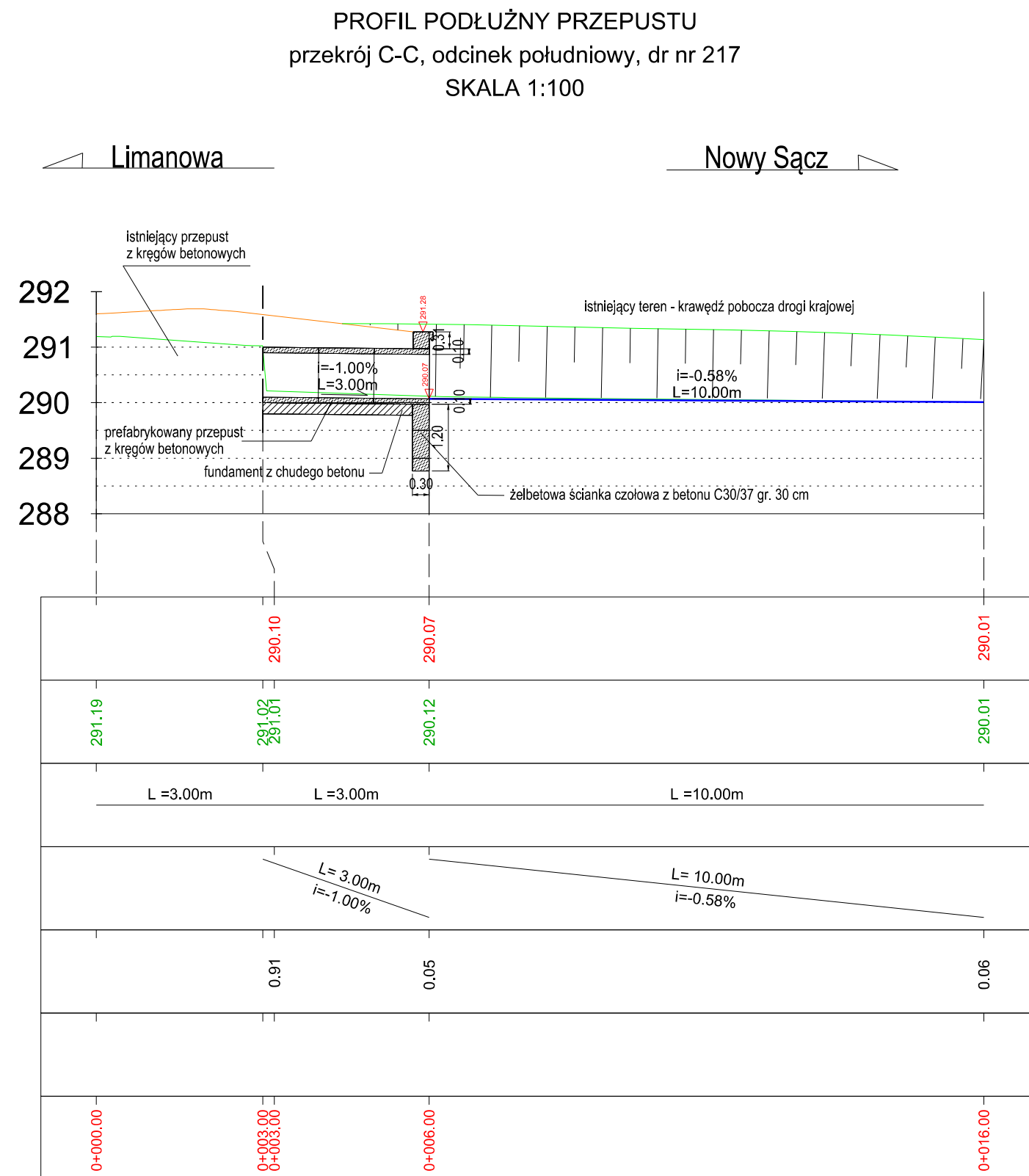
- proj. niweleta rowu
- teren istniejący
- teren projektowany


Rzędne niwelety
Rzędne terenu:
Proste i łuki poziome:
Spadki i łuki pionowe:
Wykop:
Nasyp:
Kilometraż:



— proj. niweleta rowu
— teren istniejący
— teren projektowany

Rzędne niwelety
Rzędne terenu:
Proste i łuki poziome:
Spadki i łuki pionowe:
Wykopy:
Nasypy:
Kilometraż:



Biuro Projektów: KUBA RENOWA* ul. Włocławek 1 ul. Sienkiewicza 9 34-400 Kłuszkowice tel.693-468132 biuro.renowa@gmail.com 	Nazwa Obiektu: Przebudowa drogi gminnej nr 143, 217, 180 w miejscowości Biczynice Dolne gmina Chełmiec.	
	Adres Obiektu: Biczynice Dolne Inwestor: Gmina Chełmiec, ul. Papieska 2, 33-395 Chełmiec	
Skala: 1:100	Przedmiot Rysunku: PROFIL PODŁOŻNY PRZEPUSTÓW POD DROGĄ GMINNĄ	
Nr Rys: 05	Projektant: 	Podpis:
Data: PAŹDZIERNIK 2012	mgr inż. Robert Waniczek nr ewid.343/2002	
Opracowanie: PROJEKT WYKONAWCZY	Współpraca: inż. Krzysztof Waniczek, Sławomir Załajac	