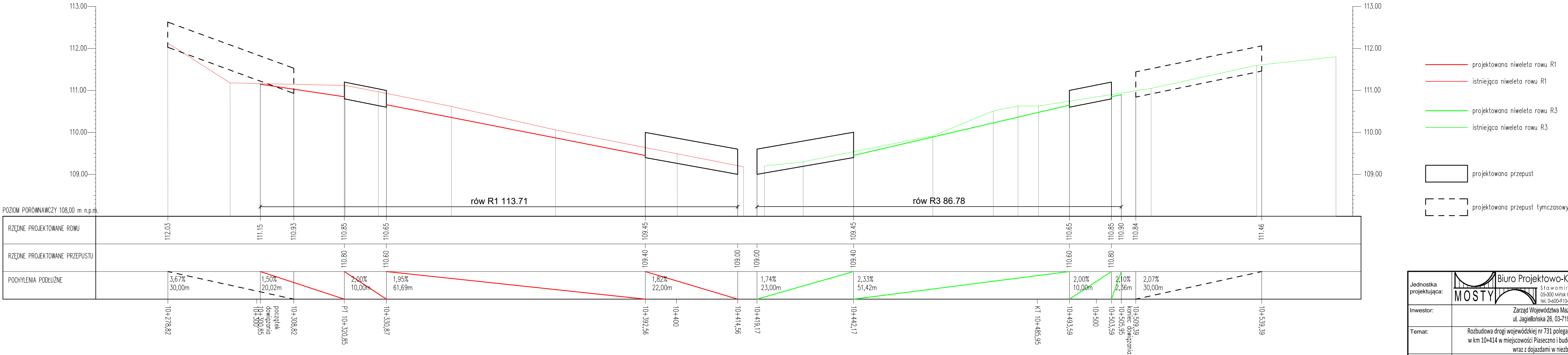


PROJEKTOWANA NIWELETA  
ROWÓW PRZYDROŻNYCH STR. P  
Skala 1:50/500



- projektowana niweleta rowu R1
- istniejąca niweleta rowu R1
- projektowana niweleta rowu R3
- istniejąca niweleta rowu R3
- projektowana przepust
- projektowana przepust tymczasowy

Jednostka projektująca:	<div><div></div><div><div>Biuro Projektowo-Konsultingowe "MOSTY"</div><div>Sławomir Leszczyński</div><div>05-300 Mińsk Mazowiecki, ul. Juliana Grzeszaka 8A</div><div>tel. 0-600-910-349, NIP 822-178-90-59, Regon 140953645</div></div></div>			
Inwestor:	Zarząd Województwa Mazowieckiego ul. Jagiellońska 26, 03-719 Warszawa			
Temat:	Rozbudowa drogi wojewódzkiej nr 731 polegająca na rozbiórce istniejącego mostu w km 10+414 w miejscowości Piaseczno i budowie nowego obiektu inżynierskiego wraz z dojazdami w niezbędnym zakresie			
Nazwa załącznika:	Projektowana niweleta rowów str. P			
Stadium dokumentacji:	Koncepcja projektowa	Branża:	MOSTOWA	
Wyszczególnienie	Imię i Nazwisko	Podpisy	Nr. upr.	Data VIII.2022r.
Projektant:	mgr inż. SŁAWOMIR LESZCZYŃSKI		MAZ/0124/PWOM/05	Skala 1:50
				Rys. 11