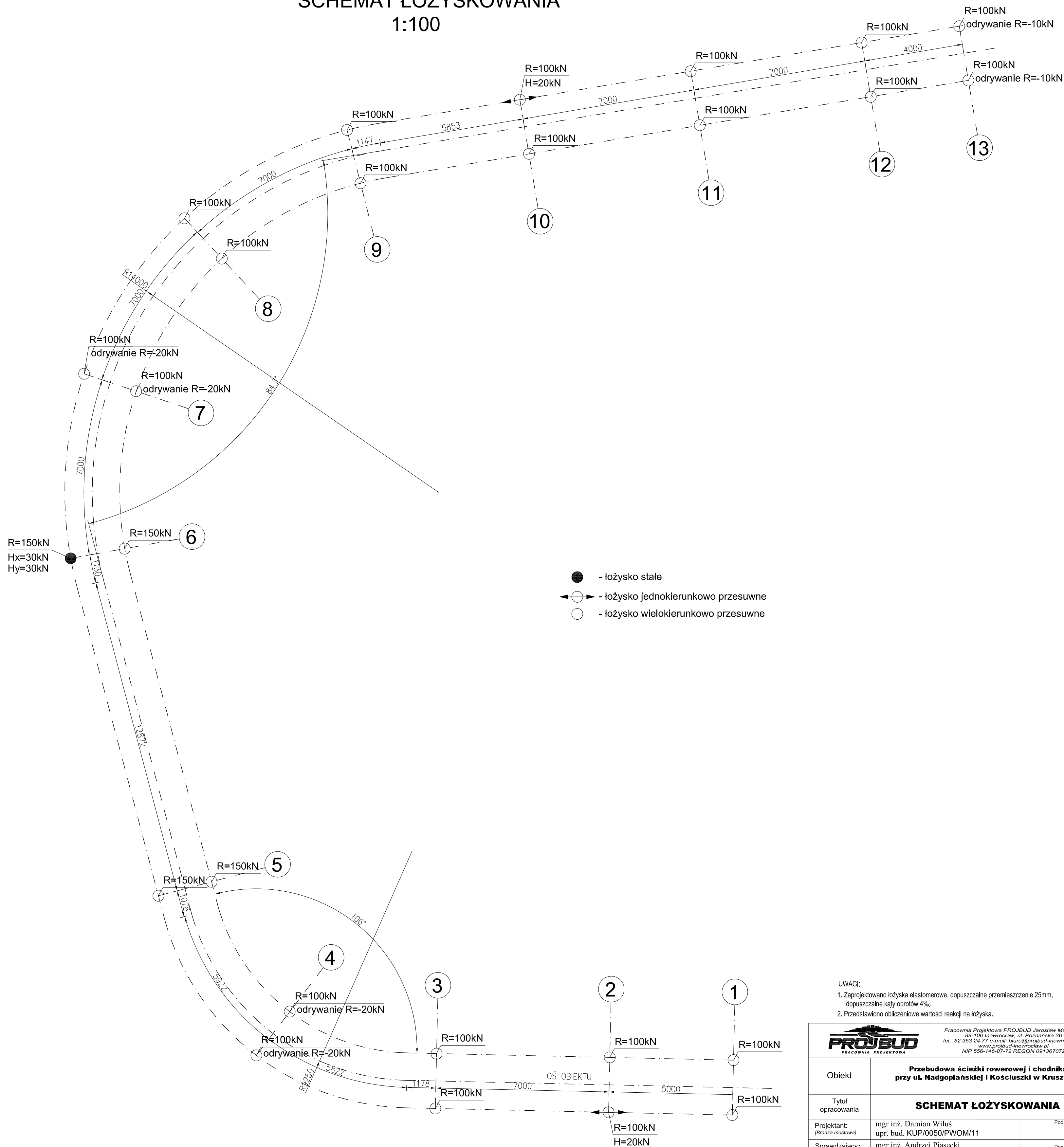



SCHEMAT ŁOŻYSKOWANIA

1:100



1. Zaprojektowano łożyska elastomerowe, dopuszczalne przemieszczenie 25mm, dopuszczalne kąty obrotów 4‰
2. Przedstawiono obliczeniowe wartości reakcji na łożyska.

	Pracownia Projektowa PROJBUD Jarosław Matuszak 88-100 Inowrocław, ul. Półnacka 36 tel. 52 353 24 77 e-mail: biuro@projbud-inowroclaw.pl www.projbud-inowroclaw.pl NIP 556-146-87-72 REGON 091367072	
	Przebudowa ścieżki rowerowej i chodnika przy ul. Nadgopulskiej i Kościuszki w Kruszwicy	
Tytuł opracowania	SCHEMAT ŁOŻYSKOWANIA	
Projektant: (Branża mostowa)	mgr inż. Damian Wiliś upr. bud. KUP/0050/PWOM/11	Podpis:
Sprawdzający: (Branża mostowa)	mgr inż. Andrzej Piasecki upr. bud. KUP/0050/POOM/10	Podpis:
Faza:	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY	Data:
Skala:	1:100; 1:25	Nr rysunku: