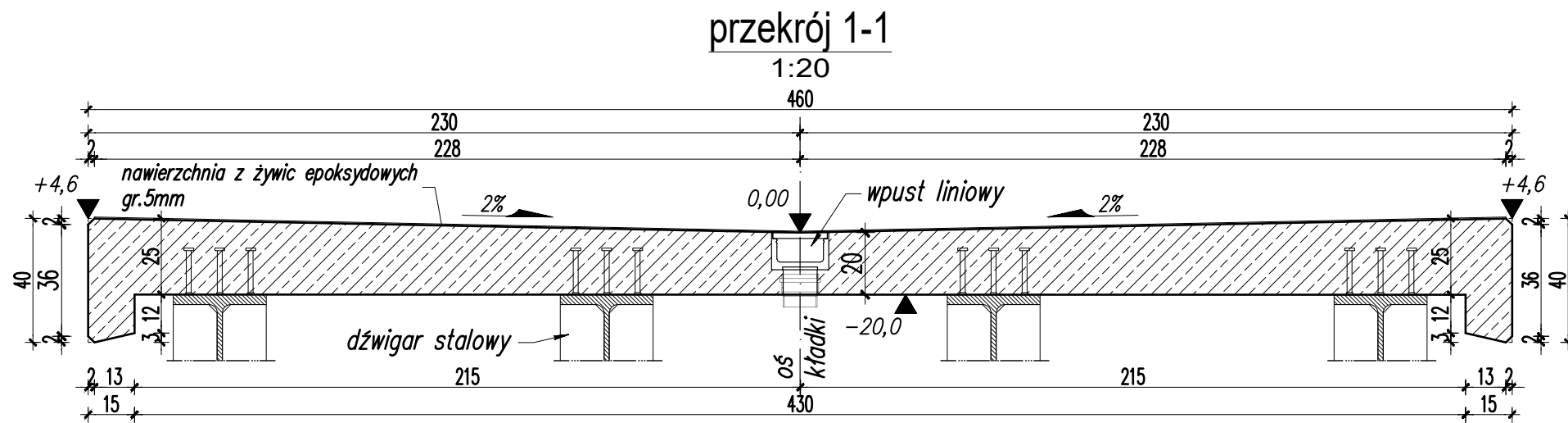
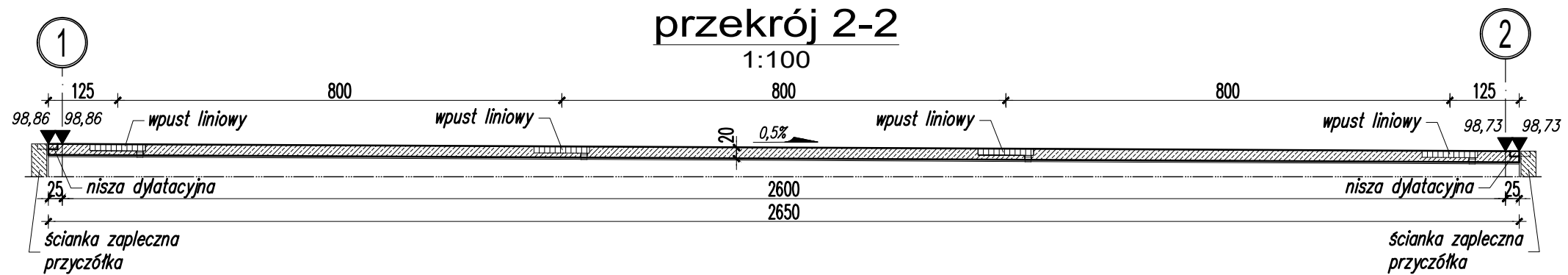
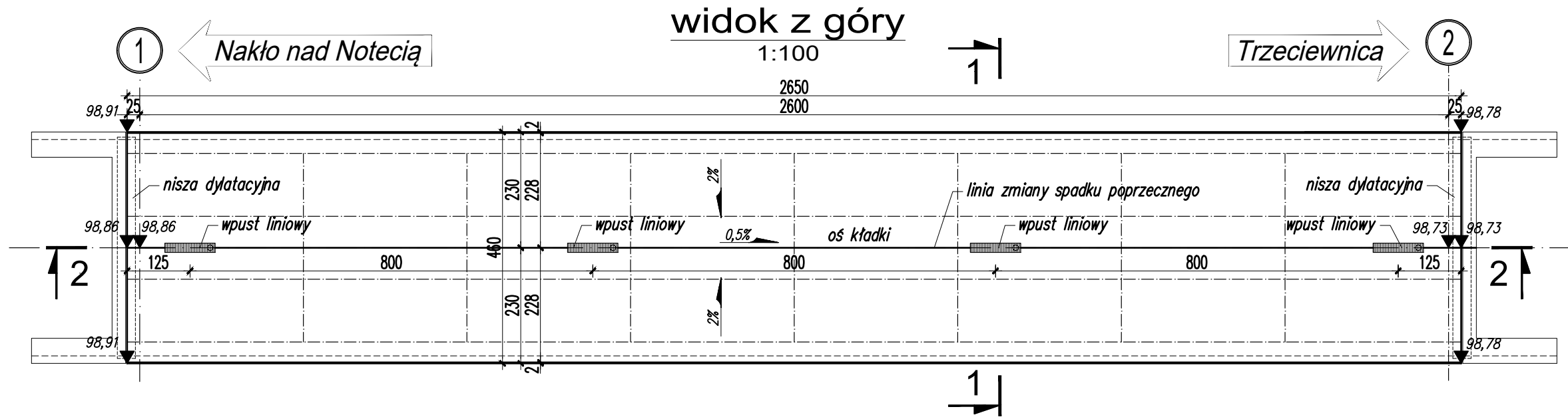


Geometria płyty pomostu

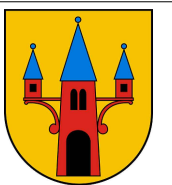


UWAGA:

Rysunek czytać łącznie z rys. "Dylatacje".

ZAMAWIAJĄCY:

Gmina Nakło nad Notecią
Urząd Miasta i Gminy
ul. Ks. Piotra Skargi 7
89-100 Nakło nad Notecią



WYKONAWCA:

SOCHA Sp. z o.o.
ul. Chodkiewicza 15
85-065 Bydgoszcz



Nr zlecenia: 534/2021		Nazwa inwestycji: Budowa ścieżki pieszko-rowerowej w obrębie Trzeciewnica, gmina Nakło nad Notecią wraz z budową kładki nad torami PKP			
Data: 03.2023		Objekt: KŁADKA NAD TORAMI PKP			
Skala: 1:20, 1:100		Temat: GEOMETRIA PŁYTY POMOSTU			
Faza:	Branża:	Funkcja:	Imię i Nazwisko, numer uprawnień		Nr rys.:
PT	M	Projektował:	Michał Delmaczyński KUP/0042/POM/05 w specjalności mostowej		10
		Opracował:	Michał Stachowiak		
		Sprawdził:	Łukasz Figat KUP/0064/POM/15 w specjalności mostowej		