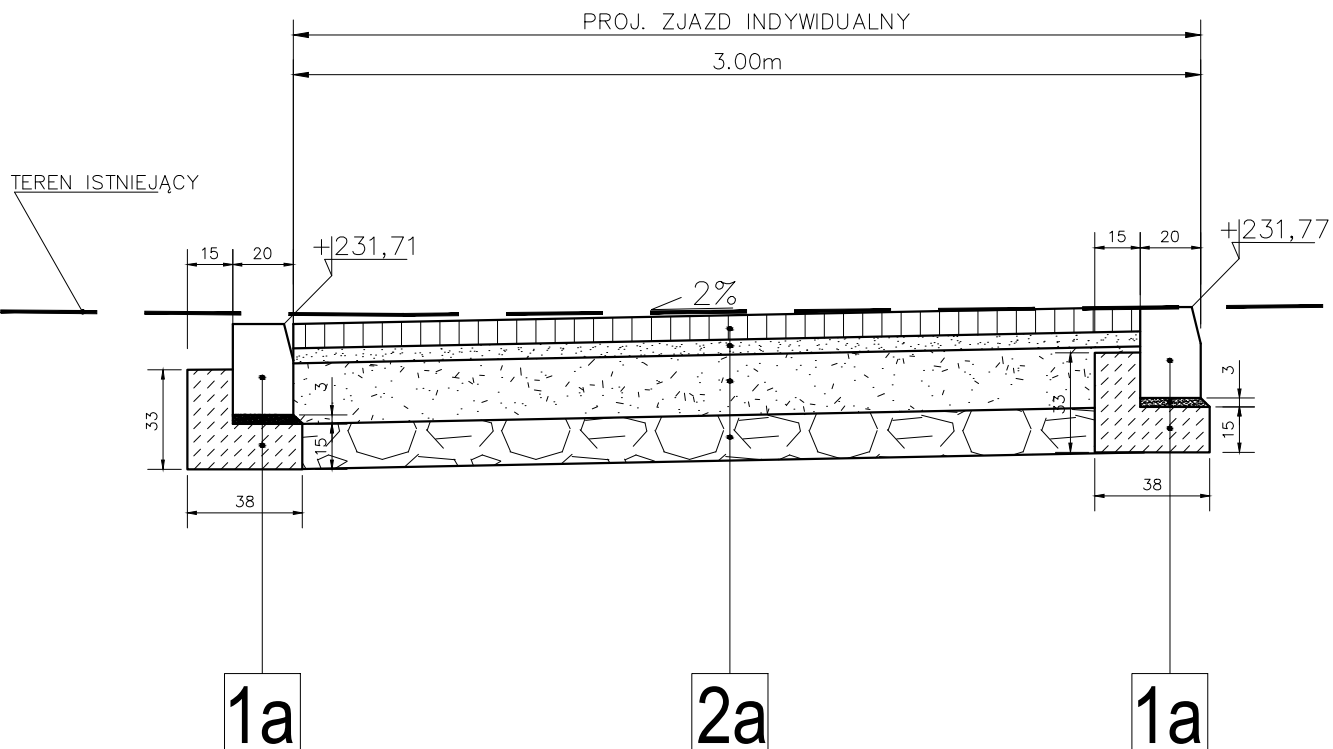


PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY A-A'



2a

Konstrukcja zjazdu indywidualnego:

- kostka betonowa (czerwona)
- podsypka cementowo - piaskowa 1:3
- podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego, 0/31,5mm, C90/3, $\geq 4,0$ MPa
- stabilizacja gruntu cementem o $R_m = 2,5$ MPa,
- istniejące podłoże gruntowe maksymalnie dogęszczone


gr. 8cm
gr. 5cm

gr. 20cm,
gr. 15cm.

1a

- krawężnik betonowy typu ciężkiego 20x30cm
- podsypka cem-piask gr. 3cm
- ława bet. C12/15

STADIUM - PROJEKT BUDOWLANY i WYKONAWCZY

Wykonał	Biuro Projektowe - Usługowe Projektownia Dróg ul. Polna 11/67 • 26-200 Końskie • tel. 730 - 161 - 221			
Inwestor	Gmina Końskie ul. Partyzantów 1, 26-200 Końskie			
Nazwa rysunku	Plan sytuacyjny - projekt zagospodarowania terenu			Skala 1:25
Obiekt	"Budowa chodnika wraz z przejściem dla pieszych na drodze gminnej nr 333040 T - ul. Mostowej w Końskich"			Numer rysunku 2.1
Część	Projekt Zagospodarowania Terenu			listopad 2021
Stanowisko	Imię i Nazwisko		Uprawnienia	Podpis
Projektant Branża Drogowa	mgr inż. Wiesław Szczygiel		Projektowanie bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej nr 54/87/Lw	
Opracował	mgr inż. Hubert Jarczyk mgr inż. Paweł Waszkis			