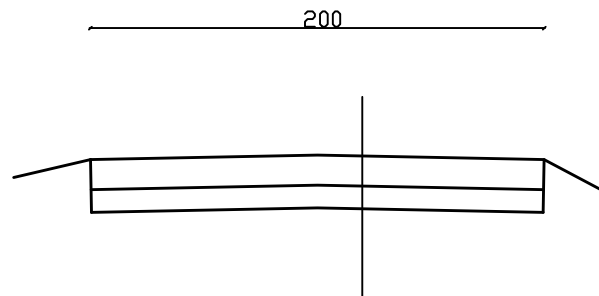
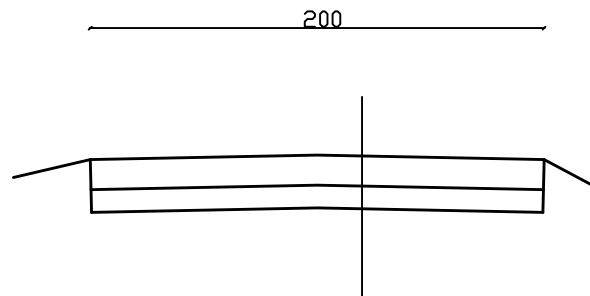


# 1. Szlak rowerowy Jana III Sobieskiego



Konstrukcja nr 1	Nawierzchnia z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5, gr. 20 cm
	w-wa mrozoodchronna z mieszanki stab. spoiwem hydraulicznym Rc3/4, gr. 15 cm

Σ=35



Konstrukcja nr 1	Nawierzchnia z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5, gr. 20 cm
	w-wa podbudowy pomocniczej z mieszanki niezwiązanej z kruszywem 0/31,5, gr. 25 cm
	georuszt trójosiowy
	w-wa wzmacniająca podłoże z mieszanki niezwiązanej z kruszywem 0-120 - po zagęszczeniu 25 cm

Σ=35

## SPECJALISTYCZNE BIURO INWESTYCYJNO-INŻYNIERSKIE

**PROSTA**  
PROJEKT

Piotrkowice ul. Kielecka 37  
26-020 Chmielnik

tel. 517 190 616  
fax. 41 20 10 556

biuro@prostaprojekt.pl  
www.prostaprojekt.pl

### ZESPÓŁ PROJEKTOWY

FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIENI	PODPIS
Projektował	mgr inż. Paweł Nepelski	SWK/0050/POOD/11 branża drogowa	
Sprawdził			
Opracował			
Opracował			

### TOM I - BRANŻA DROGOWA

Inwestor	Gmina Zagnańsk ul. Spacerowa 8 26-050 Zagnańsk
Nazwa opracowania	"Wykonanie dokumentacji uproszczonej dla ścieżki rowerowej szlakiem Jana III Sobieskiego" w ramach zadania - "Rozwijanie infrastruktury niskoemisyjnej poprzez budowę ścieżki rowerowej na terenie Gminy Zagnańsk"

### RYSUNEK

Stadium projektu	Projekt Wykonawczy	data: 01.2021	skala: <b>1:50</b>
Nazwa rysunku	Przekroje konstrukcyjne		nr rys: <b>D-4.1</b>