







skala 1:500

	Projektowana oś drogi i urządzeń wodnych
	Projektowana krawężń jezdni
	Projektowana krawężń pobocza
	Projektowane bariery drogowe
	Projektowane obrukowanie i narzut z kamienia łamanego (zgodnie z opisem)
	Zakres inwestycji = zasięę uciążliwości



Godto: 7.19.19.18.3.4

Obređb: Jamna 0009

L.k.s.r.: 173/2018

Nr zgłoszenia: 6640.2952.2018

mgr inż. Rafał Pabis

38-306 Libusza 611

imię i nazwisko lub nazwa podmiotu, który wykonał mapę

oraz podpis osoby reprezentującej ten podmiot

*W zakresie opracowania nie istnieje projektowane uzgodnione protokółem ZUDP w Tarnowie.*

W zakresie opracowania nie istnieją projektowane urządzenia uzgodnione protokołem ZUDP w Tarnowie.

podjętych prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawierał operat techniczny wpisany do ewidencji materialów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego.

**STARSZYSTA TARNOWSKI**

identifying evidentiary material

## Ustia wiskania operacji technicznych

© 2006 The Authors  
Journal compilation © 2006 Blackwell Publishing Ltd

[illegible]

code

który sporządził mapę, oraz jego podpis


**Fundusze Europejskie**  
 Infrastruktura i Środowisko  

**Łasy Państwowe**  
 Unia Europejska  
 Fundusz Spójności  


Świadcząc, że niniejsza mapa jest zgodna w swojej treści z oryginałem przyjętym do Powiatowego Urzędu Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej w Toruniu w dniu 30.01.2018 r., pod nr P.126.2018.62266  
Potwierdzam za zgodność z oryginałem załączonych kopii przezeń i uzgodnień.

Gorlice, dn. ....

(pieczęć i podpis)

**Działki inwestycyjne:**

Jednostka ewidencyjna: Zakliczym

Dziatki ewidencyjne nr: 246