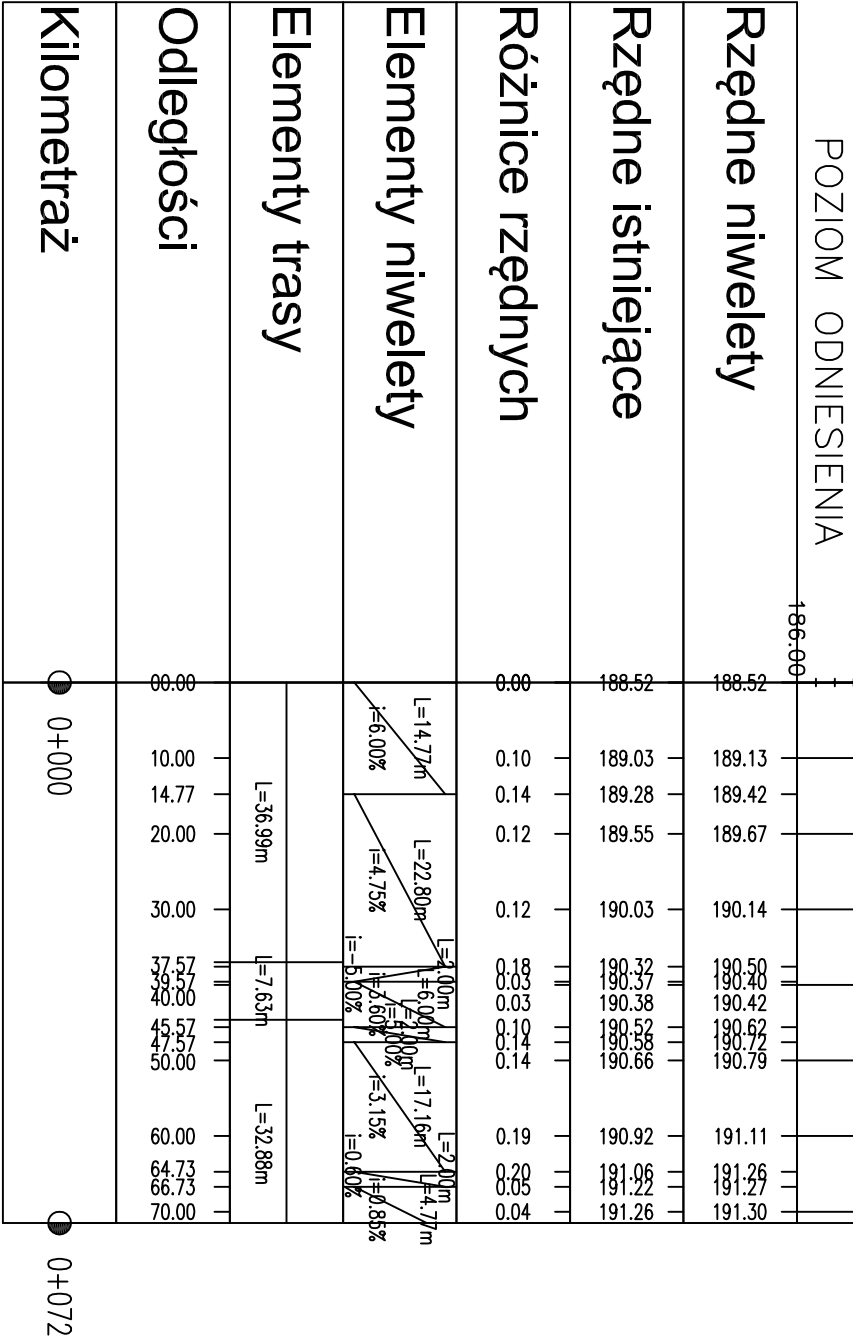


Rys. 3 Profile podłużne

Skala 1:100/1000

Profil podłużny
chodnik
skala 1:100/1000



Uwaga:
W przypadku rozbieżności stanu projektowanego ze stanem istniejącym w rejonie zjazdów dopasować rozwiązanie wysokościowe do istniejącego zjazdu. Rozwiązanie wysokościowe jest odwzorowaniem przebiegu istniejącego krawężnika (krawędzi jezdni), stąd należy dopasować usytuowanie projektowanego chodnika do istniejącego krawężnika (krawędzi jezdni) zachowując spadki zgodnie z rys. nr 2.

LEGENDA:

Niveleta projektowana
Teren istniejący

VIATRAKT

Łukasz Kitowski

Przebudowa gminnej nr G155431G
relacji Prokowo - Pomieczyska Huta
działki nr 140 obręb Prokowo.
PROFIL PODŁUŻNY

Data: 06.2019

Faza opracowania: Projekt techniczny

Skala: 1:100/1000

Projektant: mgr inż. Łukasz Kitowski

spec. program

upr. nr: PDM/0292/P-000/11

Nr rys. 3