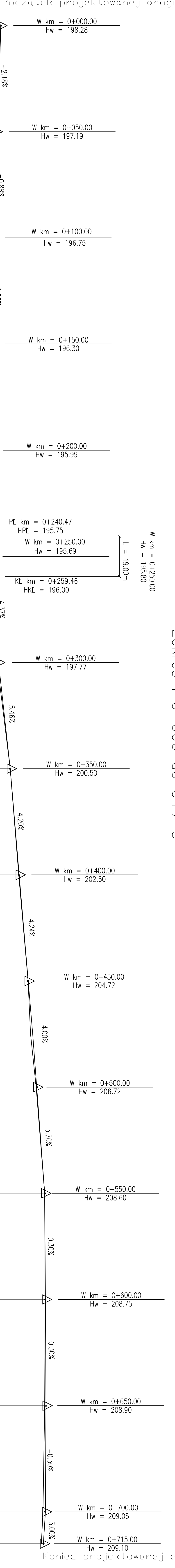


Zakres | 0+000 do 0+715

W km = 0+250.00
Hw = 195.80

L = 19.00m

PL km = 0+240.47
HPL = 195.75
W km = 0+250.00
Hw = 195.69
KŁ km = 0+259.46
HKŁ = 196.00



Koniec projektowanej drogi

Początek projektowanej drogi

POZIOM PORÓWNAWCZY
1:90 m.n.p.m

PRZEKROJE POPRZECZNE

RZĘDNE NIWELETY
PROJ. JEZDNI

ELEMENTY NIWELETY
PROJ. JEZDNI

RZĘDNE TERENU

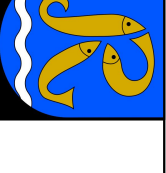
PROSTE I ŁUKI POZIOME

ODLEGŁOŚĆ

KM I HEKTOMETRY

LEGENDA:

istniejąca niweleta drogi
projektowana niweleta jezdnii



Investor:
Gmina Rybczewice
Rybczewice Drugie 119
21-065 Rybczewice

Biuo projektowe:
DK PROJEKT
ul. Konrada Dąbskiego 1/19
24-153 Lublin

Nazwa opracowania/Nazwa obiektu budowlanego:

Przebudowa drogi gminnej nr 105760L na działkach nr ewid. 2544, 841/1, 1115/1, 2555 w miejscowości Rybczewice
Pierwsze, gmina Rybczewice

Adres obiektu budowlanego: Rybczewice Pierwsze

Część: PROJEKT BUDOWLANY

Funkcja: Imię, Nazwisko: Uprawnienie/Specjalność: Podpis:

Branża: Drogowa

Projektant: mgr inż. Daniel Kędzierski

Nazwa rysunku: PROFIL PODLUZNY

Nr rys. 2.1

Wersja: 01