

NINIEJSZA MAPA JEST WYPLOTEM MAPY ZASADNICZEJ
SYTUACYJNO-WYSOKOŚCIOWEJ OPATRZONEJ STOSOWNĄ LICENCJĄ WYDANĄ
PRZEZ STAROSTĘ ŁASKIEGO NR GK.6642.2090.2021_1003_CL2,
UL. NARUTOWICZA 17
98-100 ŁASK

ZA ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM

OBSZAR ODDZIAŁYWANIA REMONTOWANEGO OBIEKTU BUDOWLANEGO W
CAŁOŚCI MIEŚCI SIĘ NA DZIAŁKACH EWIDENCYJNYCH NA KTÓRYCH ZOSTAŁ ON
ZAPROJEKTOWANY - GRANICA PRZEDMIOTOWEGO OBSZARU -

INWESTOR:
Gmina Wodzierady,
Wodzierady 24,
98-105 Wodzierady



ZADANIE INWESTYCYJNE PN:
"MODERNIZACJA INFRASTRUKTURY
DROGOWEJ NA TERENIE GMINY WODZIERADY"

UWAGI:
- niniejszy rysunek należy rozpatrywać łącznie z całą pozostałą dokumentacją projektową
- integralną częścią niniejszego rysunku są: opis techniczny oraz specyfikacje techniczne wykonania i odbioru robót budowlanych
- w przypadku stwierdzonej niezgodności niniejszego rysunku ze stanem istniejącym lub innymi rysunkami wchodzącymi w skład dokumentacji projektowej należy poinformować o tym fakcie projektanta
- dopuszcza się zmianę lokalizacji muld odwodnieniowych i rowów przydrożnych celem ich optymalnego dostosowania do lokalnych warunków terenowych (istniejące drzewa, skrapy itd.)

F.H.U. PROMARK MARIUSZ MRÓZ
KWIATKOWICE UL. ŁÓDZKA 20
98-105 WODZIERADY
mariusz.mroz@outlook.com, tel: 607-378-457

Nazwa projektu: Modernizacja infrastruktury drogowej na terenie Gminy Wodzierady - Remont drogi gminnej nr 103408E Wodzierady - Mikolajewice

Tytuł rysunku: Plan sytuacyjny

Obiekt budowlany i jego lokalizacja: Droga gminna nr 103408E Wodzierady - Mikolajewice (granica Gminy Wodzierady i Gminy Lutomierski), Gmina Wodzierady, Powiat Łaski

Stadium: PROJEKT BUDOWLANY

Skala: 1:500

Projektant:
mgr inż. Mariusz Mróz
upr. bud. nr LOD/3897/PBO/19

Numer rysunku: D-03

Data: Grudzień 2021

LEGENDA:

- nawierzchnia remontowanej jezdni bitumicznej
- nawierzchnia remontowanego pobocza z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie C90/3 0-31,5mm
- nawierzchnia remontowanych zjazdów/utwierdzeń z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie C90/3 0-31,5mm
- nawierzchnia zjazdów istniejących
- rowy przydrożne do odmulenia
- muldy przydrożne do wykonania
- tereny zielone
- granica opracowania
- krawędź jezdni bitumicznej
- krawędź zjazdów do remontu
- krawędź zjazdów istniejących
- krawędź rowów przydrożnych
- krawędź muld odwodnieniowych
- oś jezdni