



LEGENDA:

STAN PRAWNY NIERUCHOMOŚCI:

Proj. linia rozgraniczenia pasa drogowego dr. powiatowej

Proj. zakres inwest. objętej ZRID/zakres oddziaływania inwest.

Istniejące granice działek ewidencyjnych

Numeracja działek istniejących, objętych inwestycją, do pozyskania w całości (podział)

Numeracja działek powstałych w wyniku podziałów ZRID (objęte inwestycją)

Numeracja działek powstałych w wyniku podziałów ZRID (nie objęte inwestycją)

Numeracja działek istniejących objętych inwestycją, które przejdą w całości na rzecz Powiatu Ostrołęckiego

PROJEKTOWANE ELEMENTY DROGI:

Proj. oś jezdni

Proj. krawężnik jezdni o nawierzchni bitumicznej

Proj. krawężnik pobocza utwardzonego o nawierzchni bitumicznej

Proj. krawężnik pobocza nieutwardzonego

Proj. krawężnik zjazdu

Proj. jezdnie o nawierzchni bitumicznej

Proj. utwardzone pobocze o nawierzchni bitumicznej

Proj. pobocze nieutwardzone

Proj. zjazd publiczny

Proj. zjazd indywidualny

Proj. przepusty

Proj. rowy odwadniające

Proj. wycinka drzew

PROJEKTOWANA INFRASTRUKTURA TECHNICZNA:

Projektowany kanał technologiczny KTU 1

Projektowane studnie kablowe rozdzielcze SKR-1

ISTNIEJĄCE SIECI UZBROJENIA:

Istniejący wodociąg

Istniejąca kablowa linia teletechniczna

Jednostka projektująca:

"DIM Projekt" P.P.W. Drogi i Mostów Leszek Chmielewski

07-410 Ostrołęka ul. Wypockiego 20 kom. 0608-35-88-77

NIP: 758-146-34-54 Regon: 550744766

Inwestor:

Zarząd Powiatu w Ostrołęce

Plac Berna 5

07-410 Ostrołęka

Nazwa obiektu:

Droga powiatowa klasy "Z" (zbiornicza)

Lokalizacja:

DP nr 2585W od km 0+220,00 do km 1+001,00

jedn. ewid.: 141538-5, ośrodek ewid.: 0014 Wolkowo

Temat:

Rozbudowa drogi powiatowej nr 2585W od drogi nr 53 - Wolkowo

od km 0+220,00 do km 1+001,00

Nazwa rysunku:

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

Branka:

Droga

Stadium:

P.B.

Skala:

1:500

Data:

kwiecień 2022r.

Rys. nr:

2.

Strona:

1

ZESPÓŁ PROJEKTOWY

Funkcja

Imię i nazwisko

Nr uprawnień

Podpis

projektant

mgr inż. Leszek Chmielewski

66/94/Os

MAZ/BD/6629/03

projektant sprawdzający

mgr inż. Tomasz Tyszk

MAZ/0015/PWB/021

MAZ/BD/0220/21