



LOKALIZACJA INWESTYCJI  
SKALA 1:25 000

LEGENDA:

Proj. krawężnik betonowy 15/30 wyniesiony 12cm / 15/22 wyniesiony 4cm na przejściach dla pieszych obniżony do 1cm

Proj. krawężnik betonowy 20/30 wyniesiony 4 cm

Proj. krawężnik nawierzchni asfaltowej

Proj. obrzeże betonowe 8/30

Proj. pobocze z rowem przydrożnym

Proj. przepusty pod zjazdami Ø 400 / pod koroną drogi

Proj. wycinka drzew / krzewów

Proj. kanalizacja deszczowa

Proj. nawierzchnia z bet. kostki brukowej gr 8cm - ścieżka rowerowa

Proj. nawierzchnia z bet. kostki brukowej gr 8cm - zjazdy

Proj. nawierzchnia z brukowca

Obszar wyniesionego przejścia dla pieszych

Proj. nawierzchnia ziwnowa

Nazwa inwestycji:  
Rozbudowa części dróg gminnych 171004 i 171005N w miejscowości Lubowice, gmina Mikolajki wraz z infrastrukturą techniczną w postaci odwodnienia i oświetlenia drogi

Inwestor:  
Gmina Mikolajki, ul. Kolejowa 7, 11-730 Mikolajki

Jednostka projektowa:  
PRT Budomar, ul. Jagielly 24, 11-500 Głyczko, email: budomar1@wp.pl, tel. 602 478 902

Tytuł rysunku:  
Planasza docelowej organizacji ruchu

Projektant branży drogowej:  
mgr inż. Marcin Golebiowski  
upr. nr WAM/0141/PWOD/17

Projektant branży sieci wodno-kanalizacyjnych:

Projektant branży sieci telekomunikacyjnych:

Projektant branży sieci energetycznych:

Studium:  
DOCELOWA ORGANIZACJA RUCHU

Data:  
XI 2019

Skala:  
1:500

Wzrost rysunku:  
PZT 1.4

Sprawdzający branżę drogową:  
mgr inż. Marcin Golebiowski  
upr. nr WAM/0141/PWOD/14

Sprawdzający branżę sieci wodno-kanalizacyjnych:

Sprawdzający branżę sieci telekomunikacyjnych:

Sprawdzający branżę sieci energetycznych: