



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. krawędź 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 żwirowa

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

Investor:  
Gmina Mikołajki, ul. Kolejowa 7, 11-730 Mikołajki

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

Tytuł rysunku:  
Plansza docelowej organizacji ruchu

Projektant branży drogowej:  
mgr inż. Marcin Gołębiowski  
upr. nr WAM/0118/PWOD/17

Sprawdzający branży drogowej:  
mgr inż. Maria Gołębiowska  
upr. nr WAM/0141/POOD/14

Projektant branży sieci wodno-kanalizacyjnych:

Sprawdzający branży sieci wodno-kanalizacyjnych:

Projektant branży sieci telekomunikacyjnej:

Sprawdzający branży sieci telekomunikacyjnej:

Projektant branży sieci energetycznej:

Sprawdzający branży sieci energetycznych:

Studium:  
DOCELOWA ORGANIZACJA RUCHU

Data:  
XI 2019

Skala:  
1:500

Nr rysunku:  
PZT 1.3