



LEGENDA

Branża drogowa:

- projektowany betonowy krawężnik uliczny
- projektowany betonowy krawężnik wtopiony
- istniejący betonowy krawężnik uliczny wystający
- istniejący betonowy krawężnik uliczny wtopiony
- projektowane obrzeże chodnikowe
- projektowany opomik drogowy
- projektowany ściek przykrawężnikowy
- projektowany przepust
- projektowane ogrodzenie w nowej lokalizacji
- istniejące granice działek ewidencyjnych
- projektowane granice działek ewidencyjnych
- projektowany rów nie umocniony
- projektowany rów umocniony
- projektowana skarpa
- projektowana wiatla przystankowa
- istniejąca jezdnia
- istniejących chodnik
- istniejący zjazd
- istniejąca zatoka autobusowa
- projektowany chodnik - typ 1b
- projektowany chodnik z płyt bet. z wypustkami - typ 1c
- projektowany jednokierunkowy ścieżki z dopuszczeniem ruchu pieszego - typ 1a
- projektowany zjazd indywidualny - typ 2
- projektowany zjazd publiczny - typ 3
- projektowane pobocze - typ 4
- projektowana zielen

Branża sanitarna (w zakresie kanalizacji deszczowej):

- projektowany drenokolektor
- projektowana kanalizacja deszczowa
- projektowany wpust uliczny z przykanalikiem
- projektowany wpust krawężnikowy z przykanalikiem
- projektowany wlot kanalizacji deszczowej

Branża teletechniczna:

- proj. słup teletechniczny

Branża elektroenergetyczna:

- proj. słup elektroenergetyczny nn

Investor:

ZARZĄD POWIATU WARSZAWSKIEGO ZACHODNIEGO
ul. Poznańska 129/133
05-850 Ożarów Mazowiecki

Wykonawca:

BIURO USŁUG INŻYNIERSKICH
Bartłomiej Maletka
ul. Cedrowa 22 Hipolitów, 05-074 Halinów
Tel./Fax: (+48) 22 787 46 23
e-mail: biuro@bulbm.pl www.bulbm.pl

Investycja:

**ROZBUDOWA DROGI POWIATOWEJ NR 4123W
UL. KOSMOWSKA W BORZECINIE DUŻYM I BORZECINIE
MAŁYM NA ODC. OD UL. WARSZAWSKIEJ DO GRANICY
GMINY STARE BABICE** 1:500

| | | | |
|----------------|---|----------|---------|
| Tytuł rysunku: | PLAN SYTUACYJNY | Skala: | 1:500 |
| Faza: | PROJEKT WYKONAWCZY | Branża: | DROGOWA |
| Projektował: | mgr inż. Bartłomiej Maletka upr. bud. do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej nr MAZ/0465/POOD/10 | Podpis: | |
| Sprawił: | mgr inż. Krzysztof Suliga upr. bud. do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej nr 83305/12 | Podpis: | |
| Data: | sierpień 2018 | Nr rys.: | PS-06 |
| | | Tom: | |