



- Legenda**
- Zakres aktualizacji mapy
  - Granica opracowania
  - Projektowane oświetlenie (latarnia na słupie)
  - Projektowane oświetlenie (reflektor w nawierzchni)
  - Projektowane parkingi
  - Projektowana kanał kwadratowa 200/200
  - Projektowana kana okrągła Ø150
  - Projektowane słupki separacyjne
  - Projektowany stojak na rowery jednostanny
  - Projektowany stojak na rowery dwustronny
  - Projektowany moduł zasilania studni
  - Projektowany moduł zasilania ogrodników lenich
  - Projektowane wpuły deszczowe
  - Projektowana ławka
  - Projektowany model zasilania studni
  - Projektowany moduł zasilania ogrodników lenich
  - Projektowane wpuły deszczowe
  - Projektowana ławka
  - Projektowany stojak na rowery dwustronny
  - Projektowany stojak na rowery jednostanny
  - Projektowane słupki separacyjne
  - Projektowana kana okrągła Ø150
  - Projektowana kanał kwadratowa 200/200

- Drzewa liściaste - nasadzenia
- Trawniki (sianogóje i projektowane)
- Ogróże krawężnika
- Elementy do likwidacji

Wojciech Klasa - Projektowanie Architektoniczne - 42-500 Brzesko-Błota, ul. Żółtkowskiego 29A, tel. 053 229313, 6661 899743  
 Projekt Modernizacji (Przebudowy) Placu Bazylińskiego w Tychach  
 (dz. nr 4844/33, 3960/33, 3962/33, 5194/33, 4843/33, 2418/33, 3969/01/33, 4151/04/1, 2312/33, 4580/33)  
**Plan sytuacyjny placu - układ bruków posiadaki - wymiarowanie wertykalne**  
 Skala 1:500  
 Projektował: arch. Wojciech Klasa  
 Sprawdził: arch. Jan Rog  
 Nr 79, 3A  
 grudzień 2006