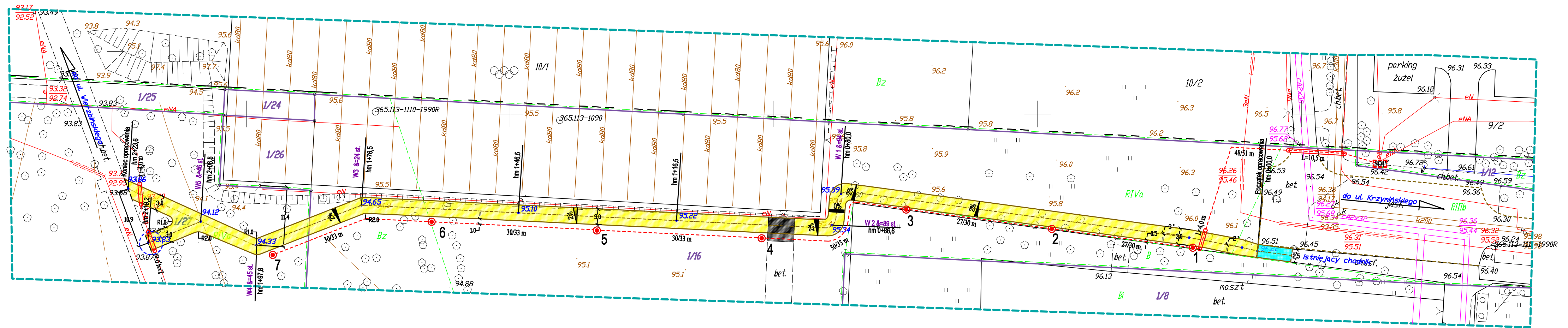










WYKONAWCA:

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH  
SKALA 1:500

Województwo: kujawsko-pomorskie  
Powiat: Inowrocławski  
Jednostka ewidencyjna: Inowrocław - M 040701\_1  
Dz. Urz. Powiat. Inowrocław Obr. 2 0002  
Arkuszy: 321



**LEGENDA:**

- |   |  |
|---|--|
|  | ciąg rowerowo pieszy kostka bet. g=8 cm bezfazowa  |
|  | uzupełnienie chodnika 16,0 m <sup>2</sup>  |
|  | płyty bet. do demontażu 22.5 m <sup>2</sup>  |
|  | obrzeże betonowe 8x30x100 cm   |
|  |  <i>Rr.95.300</i> wysokości projektowe  <i>Rr.95.300</i> reper roboczy |
|  | ławka do przestawiania, miejsce pod ławkę do rozebrania i ułożenia w innym miejscu pow = 3,0 m <sup>2</sup>  |

- granica działek
- 1/16 nr działki
- linia kablowa oświetleniowa YAKY 4x25 mm<sup>2</sup> (Razem 222/243 m)
- 5  
● słup oświetleniowy z blachy ocynkowanej profilowej,  
ośmiokątny dł 4 m z oprawa PARK LED 650 W YP-W00074-61
- ○ przepust SRS śr. 75 mm (Razem 22,50 m)
- projektowana szafka oświetleniowa SO-1

NAZWA OPRACOWANIA		
<h1 style="text-align: center;">Projekt Budowlano-Wykonawczy</h1>		
NAZWA OBIEKTU      Budowa ciągu rowerowo pieszego wraz z oświetleniem łączącego ul. Krzywińskiego z ul. Wierzbńskiego w Inowrocławiu		
ZAMAWIAJĄCY Miało Inowrocław ul. Roosevelta 36 88-100 Inowrocław		
TEMAT RYSUNKU Plan oświetlenia ciągu rowerowo pieszego		
Projektant	Bolesław Wojtusik upr BUA 515/71 Bg	
Opracował	Bolesław Wojtusik upr BUA 515/71 Bg	
Data kwiecień 2016 r.	Skala 1:50/500	Numer rys. 1

Inowrocław dn. 06.06.2014  
Sporządził(a) wydruk: E.Klimaszewska