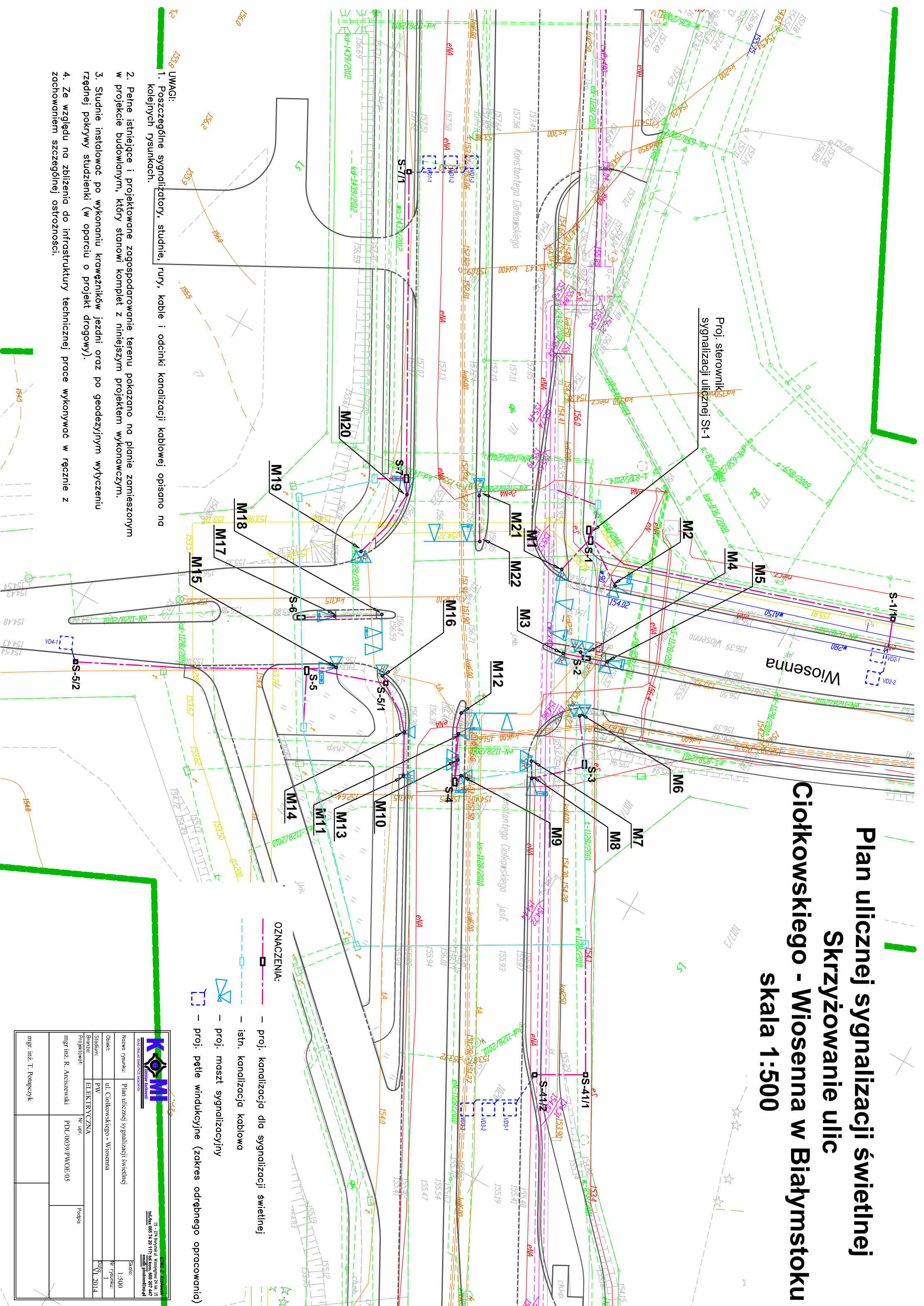


Plan ulicznej sygnalizacji świetlnej

Skrzyżowanie ulic

Ciołkowskiego - Wiosenna w Białymstoku

skala 1:500



1. Poszczególne sygnalizatory, studnie, rury, kable i odcinki kanalizacji kablowej opisano na kolejnych rysunkach.
2. Pełne istniejące i projektowane zagospodarowanie terenu pokazano na planie zamieszczonym w projekcie budowlanym, który stanowi komplet z niniejszym projektem wykonawczym.
3. Studnie instalować po wykonaniu krawężników jezdni oraz po geodezyjnym wytyczeniu rzędnej pokryw studyńki (w oparciu o projekt drogowy).
4. Ze względu na zbliżenia do infrastruktury technicznej prace wykonywać w ręcznie z zachowaniem szczególnej ostrożności.

- OZNACZENIA:
- proj. kanalizacja dla sygnalizacji świetlnej
 - istn. kanalizacja kablowa
 - proj. maszt sygnalizacyjny
 - proj. pętla indukcyjna (zakres odrębnego opracowania)

KOMI KONSTRUKCJA		15.09.2014	
Nazwa rysunku:	Plan ulicznej sygnalizacji świetlnej	Nr rysunku:	1:500
Objekt:	ul. Ciołkowskiego - Wiosenna	Nr projektu:	VI.2014
Stadium:	PW	Podpis:	
Projektant:	mgr inż. R. Arciszewski	Podpis:	
Projektant:	mgr inż. R. Arciszewski	Podpis:	
mgr inż. T. Polapczyk			