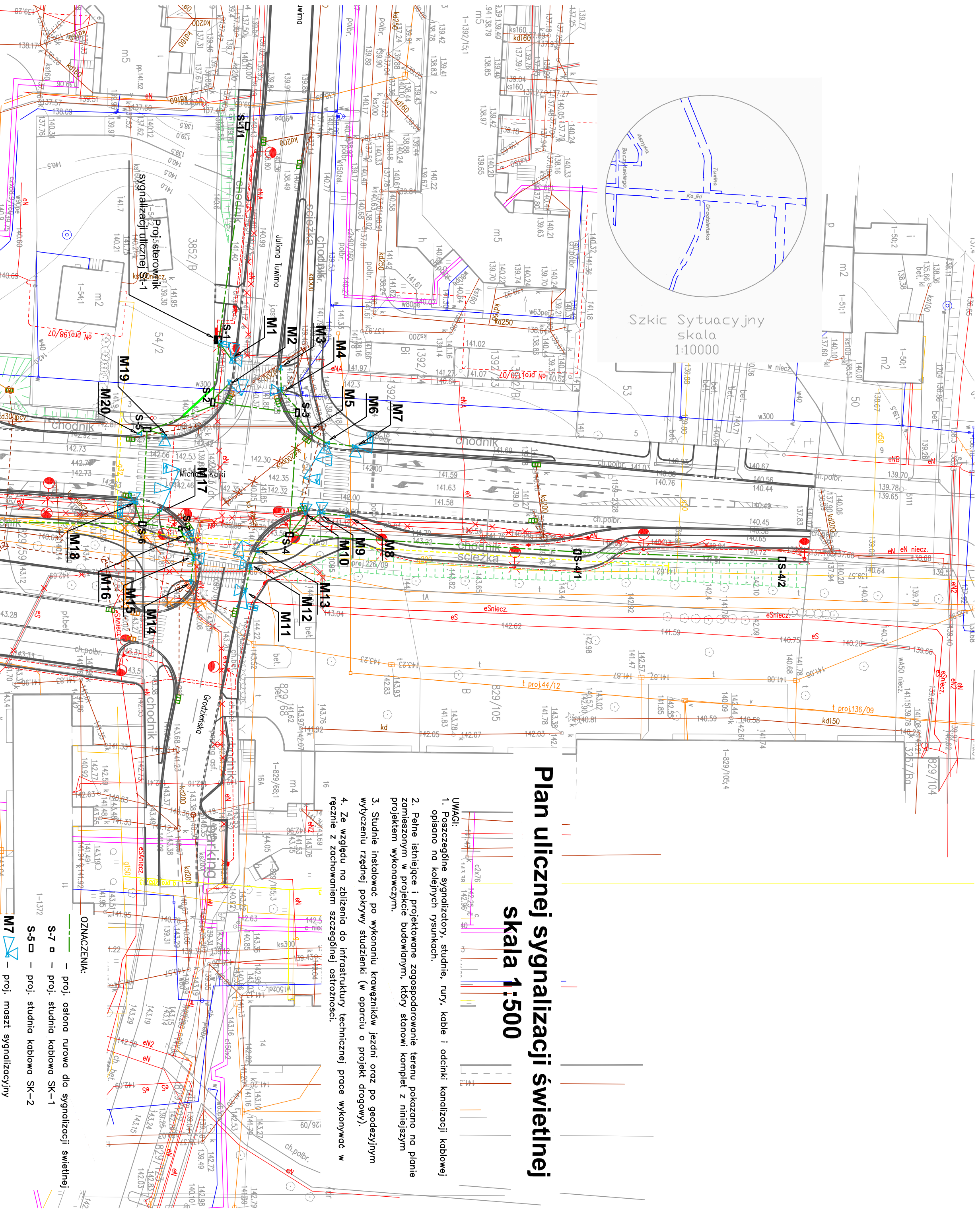


Plan ulicznej sygnalizacji świetlnej skala 1:500

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



"PRO-GAL" USŁUGI PROJEKTOWE			
mgr inż. Przemysław Galiński			
ul. Żeromskiego 13/23, 19-500 Gołdap			
Obiekt i adres:	Przebudowa skrzyżowania ul. Kajki, Tuwima i Gródzińskiej w Elku		Data: lipiec 2014
Tytuł opracowania	Plan ulicznej sygnalizacji świetlnej		SKALA 1:500
ZESPÓŁ	Imię i nazwisko	Nr upr.	Podpis
Projektant	mgr inż. Robert Arciszewski	PDL/0039/PWOE/05	
Współpraca	mgr inż. Tomasz Potapczyk		