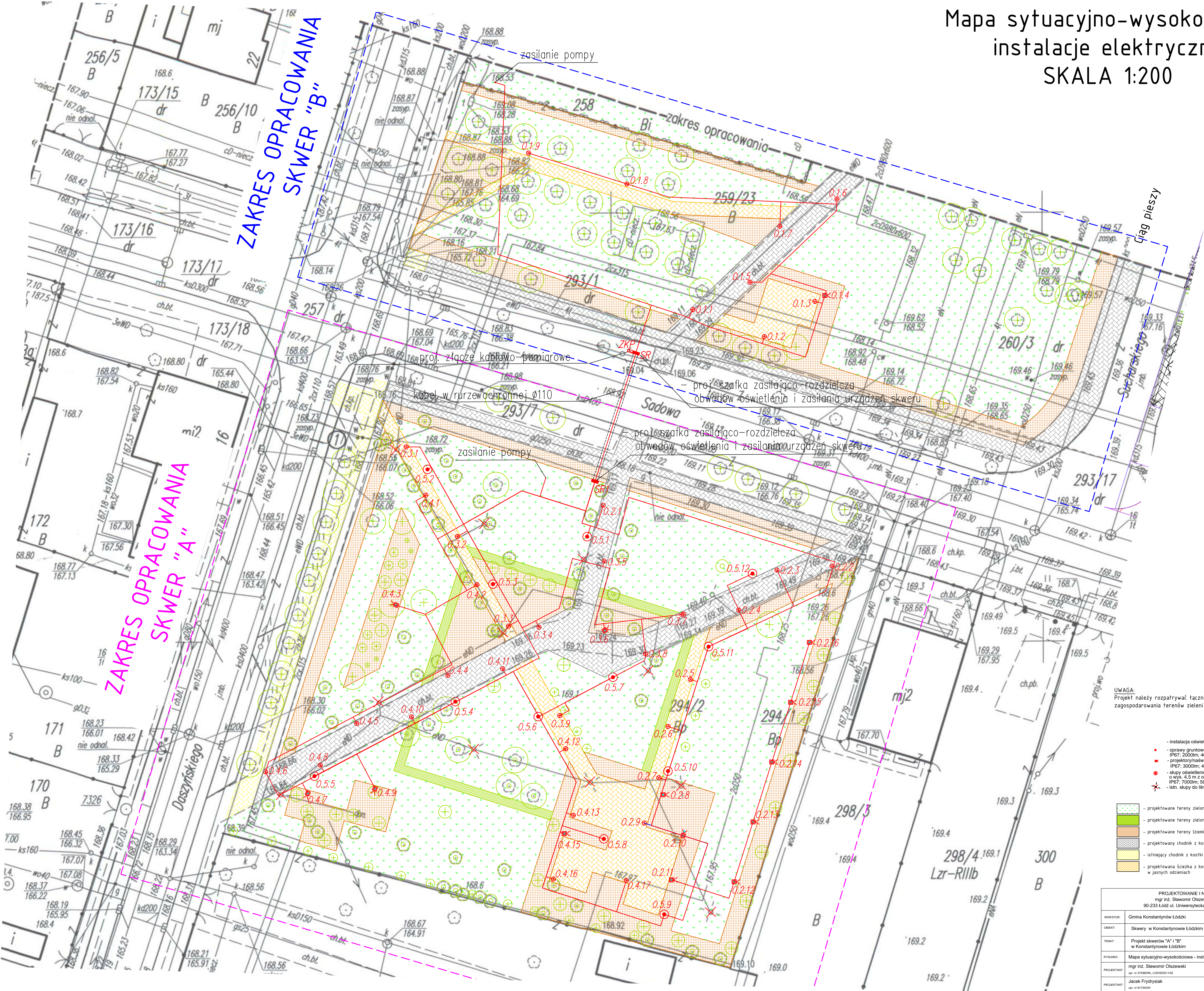


Mapa sytuacyjno-wysokościowa  
instalacje elektryczne  
SKALA 1:200



UWAGA:  
Projekt należy rozpatrywać łącznie z projektem  
zagospodarowania terenów zieleni

- instalacja oświetlenia terenów zielonych
  - oprawy gruntowe LED  
IP67; 200lm; 4000K
  - projektory naświetlacze LED  
IP67; 3000lm; 4000K
  - słupy oświetleniowe aluminiowe okrągłe  
o wys. 4,5 m z oprawą typu parkowego LED  
IP67; 7000lm; 5000K
  - istn. słupy do lewiadzi
- projektowane tereny zielone
  - projektowane tereny zielone (krzewy)
  - projektowane tereny (ziemia/kora)
  - projektowany chodnik z kostki betonowej
  - istniejący chodnik z kostki betonowej
  - projektowana ścieżka z kostki bet  
w jasnych odcieniach

PROJEKTOWANIE I NADZORY			
mgr inż. Sławomir Olszewski 90-233 Łódź ul. Uniwersytecka 33 m 35			
INWESTOR:	Gmina Konstantynów Łódzki		
OBIEKT:	Skwery w Konstantynowie Łódzkim		
TEMAT:	Projekt skwerów "A" i "B" w Konstantynowie Łódzkim		Data: 10. 2019
RYSUJĄCY:	mgr inż. Sławomir Olszewski upr. w 27505/MWL.LOD/0102/1902		Skala 1:200 RYS. NR-AB/02
PROJEKTANT:	Jacek Frydrysiak upr. nr 61784/VI		