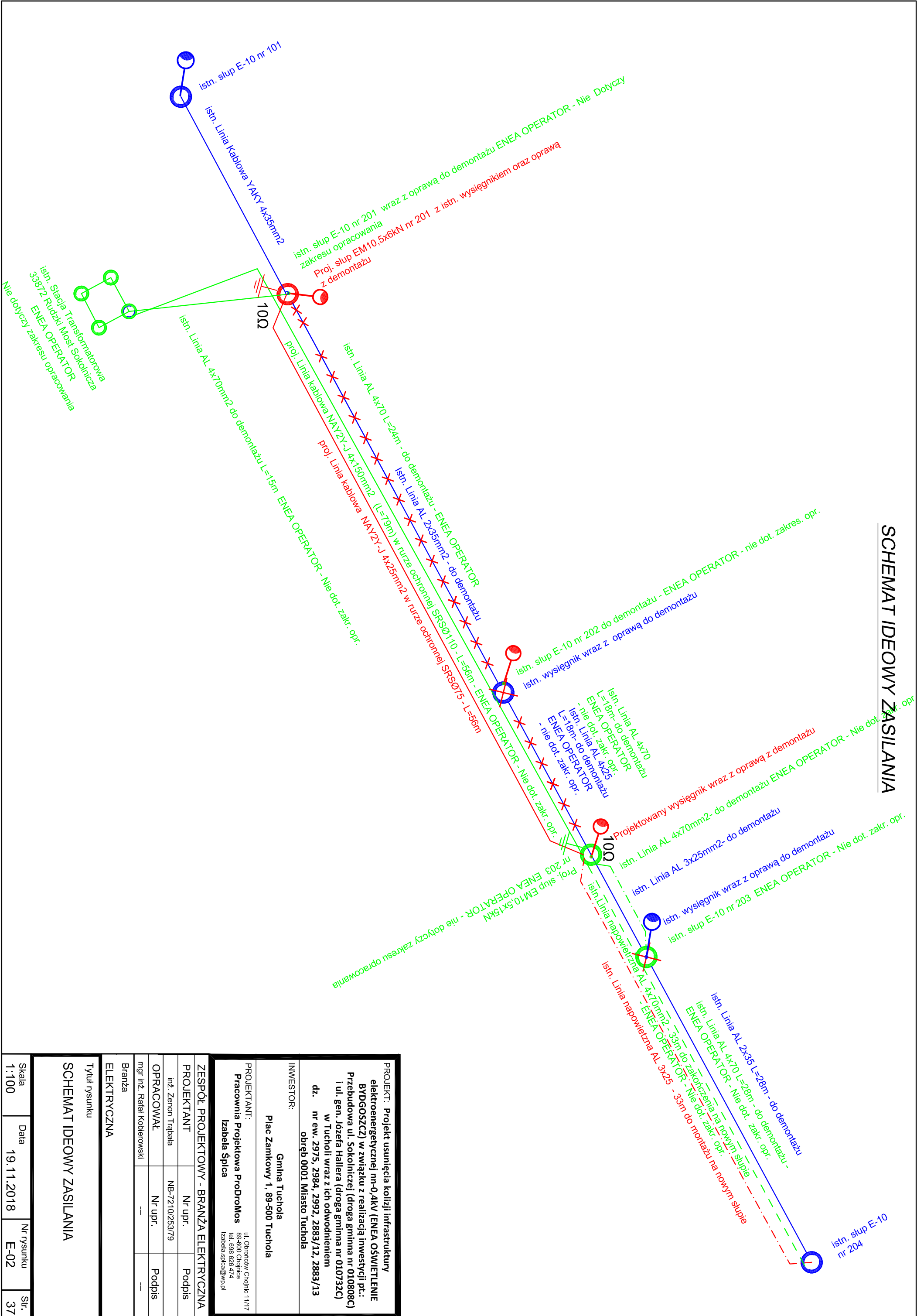


SCHEMAT IDEOWY ZASILANIA



PROJEKT: Projekt usunięcia kolizji infrastruktury elektroenergetycznej nn-0,4kV (ENEA OŚWIECLENIE BYDGOSZCZ) w związku z realizacją inwestycji pt.: Przebudowa ul. Sokolniczej (droga gminna nr 010808C) i ul. gen. Józefa Hallera (droga gminna nr 010732C) w Tucholi wraz z ich odwodnieniem dz. nr ew. 2975, 2984, 2992, 2883/12, 2883/13 obręb 0001 Miasto Tuchola			
INWESTOR: Gmina Tuchola Plac Zamkowy 1, 89-500 Tuchola			
PROJEKTANT: Pracownia Projektowa ProDroMoS Izabela Śpica ul. Obronców Chojnice 11/17 89-500 Chojnice tel. 698 626 474 izabela.spica@wp.pl			
ZESPÓŁ PROJEKTOWY - BRANŻA ELEKTRYCZNA			
PROJEKTANT	Nr upr.	Podpis	
inż. Zenon Trąbala	NB-7210/253/79		
OPRACOWAŁ	Nr upr.	Podpis	
mgr inż. Rafał Kobierowski	---	---	
Branża ELEKTRYCZNA			
Tytuł rysunku			
SCHEMAT IDEOWY ZASILANIA			
Skala 1:100	Data 19.11.2018	Nr rysunku E-02	Str. 37