

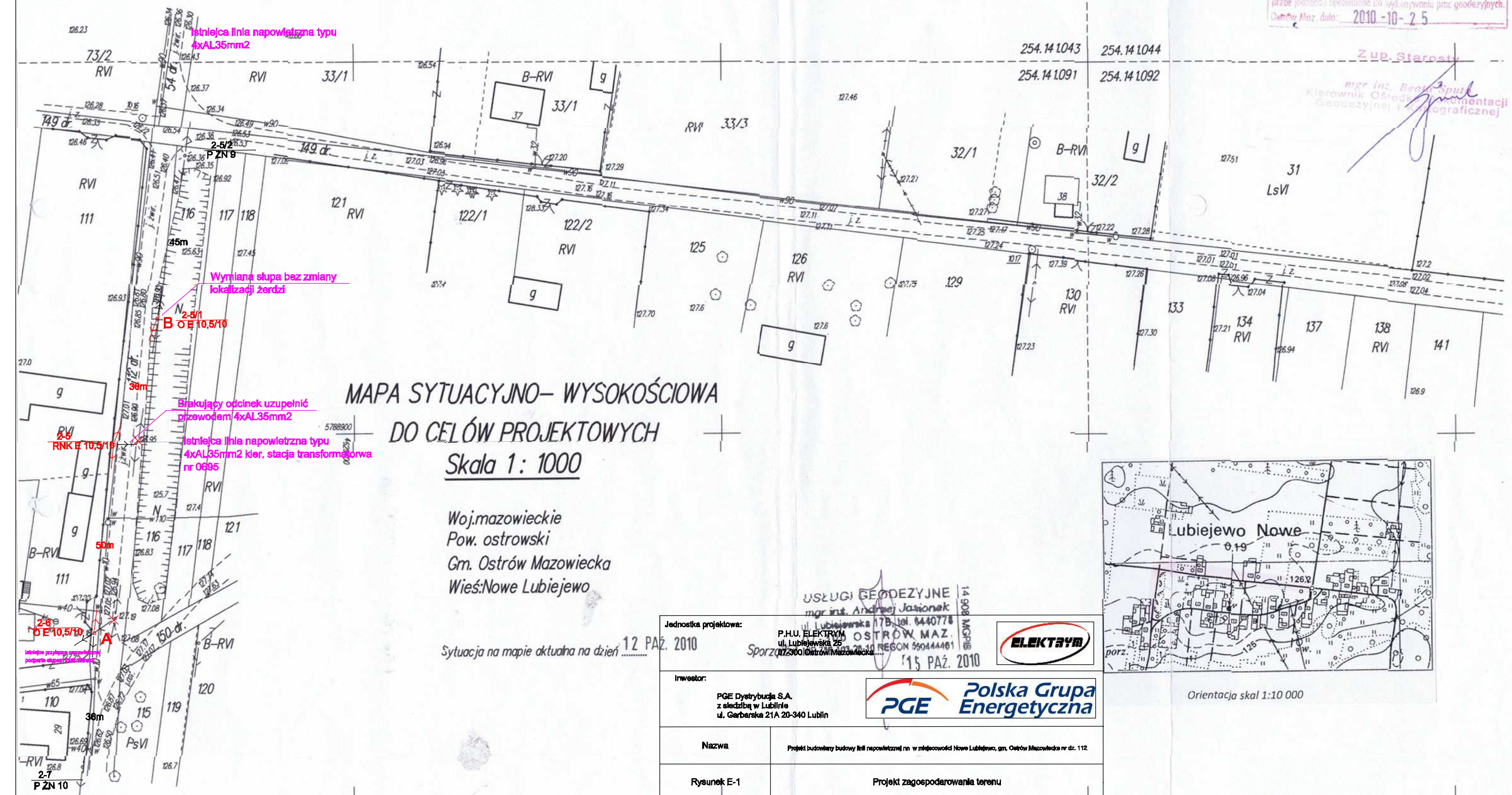
**Uwaga:**

- projektowane słupy (oś żerdzi) ustawić 0,5m od granicy działek,
- istniejące przyłącza napowietrzne do ponownego montażu
- istniejące oprawy oświetlenia ulicznego do ponownego montażu
- demontaż objęty oddzielnym opracowaniem

**Legenda:**

- o — istn. słup linii nn
- o — proj. słup linii nn
- × elementy do demontażu
- A - B** proj. linia napowietrzna nn AaXSn 4x70mm<sup>2</sup> + linia oświetlenia ulicznego, d. trasy 80m

STANOWISKO  
Województwa Mazowieckiego  
Wydział Geodezji i Gospodarki Nieruchomościami  
Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej  
W obszarze opracowania całość dokonano  
ekspertyzy i zmiany w projekcie.  
Dokumenty z zakresu geodezji przyjęto do zasobu  
punktowego w dniu 2010-10-25  
i zaktualizowano pod nr 5387-180-2010  
Niniejsza mapa może służyć do celów projektowych.  
Podpisano, obliczenia techniczne wymagające pozwolenia na  
przebieg linii i oprawy oświetlenia ulicznego powyżej  
przebiegu linii i oprawy oświetlenia ulicznego.  
Dokumenty: data: 2010-10-25



**MAPA SYTUACYJNO-WYSOKOŚCIOWA  
DO CELÓW PROJEKTOWYCH  
Skala 1: 1000**

Woj.mazowieckie  
Pow. ostrowski  
Gm. Ostrów Mazowiecka  
Wież: Nowe Lubiejewo

Sytuacja na mapie aktualna na dzień 12 PAŹ. 2010

Jednostka projektowa:

P.H.U. ELEKTRYM  
ul. Lubiejewska 25  
17-300 Ostrów Mazowiecka

Sporządzono: 15 PAŹ. 2010

Inwestor:

PGE Dystrybucja S.A.  
z siedzibą w Lublinie  
ul. Garbarska 21A 20-340 Lublin

**PGE Polska Grupa Energetyczna**

Nazwa

Projekt budowy budowy linii napowietrznej nn w miejscowości Nowe Lubiejewo, gm. Ostrów Mazowiecka nr dz. 112

Rysunek E-1

Projekt zagospodarowania terenu

Projektant

Edward Groniak  
upr. nr St 562/78

Data:

Podpis:

Istniejąca linia napowietrzna  
typu 4xAL35mm2

Orientacja skal 1:10 000