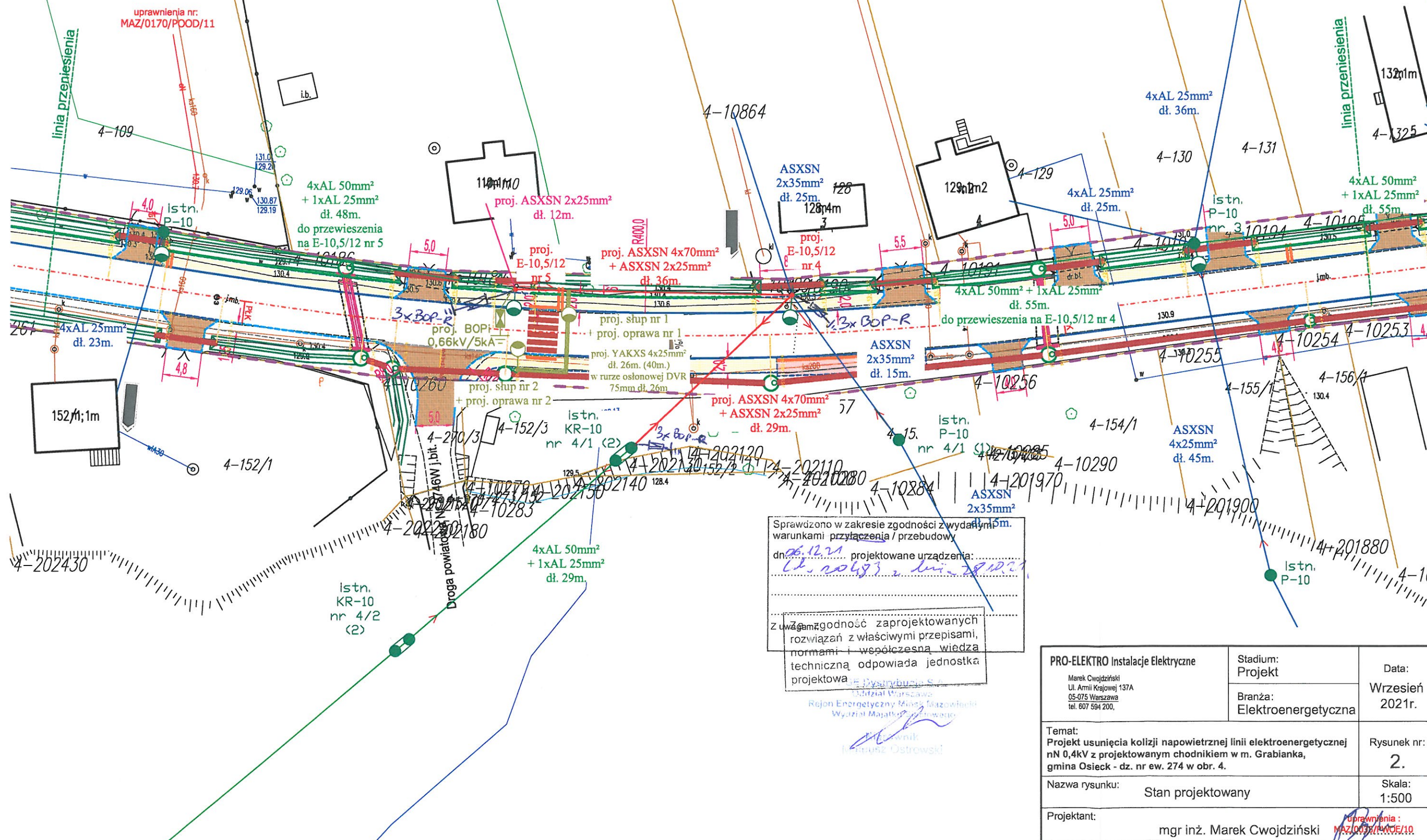


**Potwierdzam za zgodność
z oryginałem mapy do celów projektowych**

~~linia przeniesienia~~



Sprawdzono w zakresie zgodności z wydanymi warunkami przyłączenia / przebudowy

dn. 06.12.21 projektowane urządzenia:

CD-20483 z linii 78102

Zgodność zaprojektowanych rozwiązań z właściwymi przepisami, normami i współczesną wiedzą techniczną odpowiada jednoka projektowa

Dystybuja S.A.

Rejon Energetyczny Mińsk Mazowiecki
Wydział Mapy i Geodezji

[Signature]
Janusz Ostrowski

PRO-ELEKTRO Instalacje Elektryczne Marek Cwojdziański Ul. Armii Krajowej 137A 05-075 Warszawa tel. 607 594 200,	Stadium: Projekt	Data: Wrzesień 2021r.
	Branża: Elektroenergetyczna	
Temat: Projekt usunięcia kolizji napowietrznej linii elektroenergetycznej nN 0,4kV z projektowanym chodnikiem w m. Grabianka, gmina Osieck - dz. nr ew. 274 w obr. 4.		Rysunek nr 2.
Nazwa rysunku: Stan projektowany	Skala: 1:500	
Projektant: mgr inż. Marek Cwojdziański		Upoważnienia: MAZ.0005/14.005/10