

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH		
celaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej		GEO.6642.1.2431.2021
Rudzienko		Rudzienko dz.3662-669/1, 349/2
encyjna	identyfikator	060808_2
	nazwa	Michów
jny	identyfikator	060808_2.0022
	nazwa	Rudzienko
		1:500
prostokątnych płaskich		2000/8
wysokości		PL- EVRF 2007 -NH
nie obszaru, który był przedmiotem aktualizacji		kolor żółty
		07.09.2021r.
jszej mapy nie było poprzedzone ustaleniami entualnych służebności gruntowych obciążających w granicach projektowanej inwestycji budowlanej. i istnienia w terenie nie wykazanych na niniejszej i przewodów podziemnych podlegających entaryzacji powykonawczej		
Granice przedmiotowych działek w obszarze opracowania nie spełniają standardów w rozporządzeniu Ministra Rozwoju z dnia 18 sierpnia 2020 r. w sprawie standardów technicznych odezycznych pomiarów sytuacyjnych i wysokościowych oraz opracowywania i przekazywania miarów do państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego. projektowych przedbudowy (sieci energetycznej).		
zstaw Szczegół		
antów, ul. W. Siwiny 16A		
609 670 506		
ię i nazwisko wykonawcy		
łpis osoby reprezentującej		
wykonawcę		

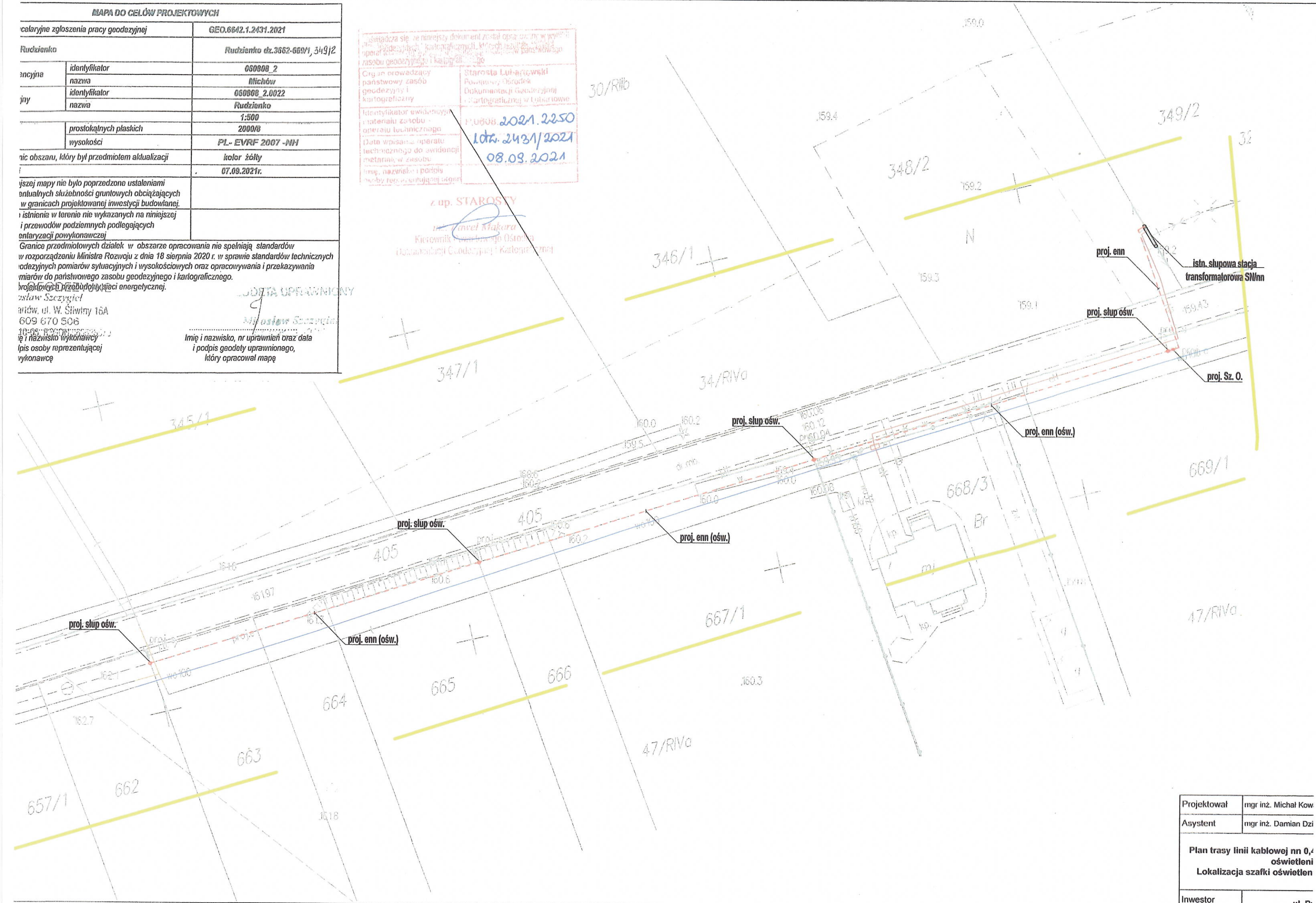
świadczą się, że niniejszy dokument został opracowany w oparciu o państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego.	
Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny	Starosta Lubartowski Powiatowy Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej w Lubartowie
Identyfikator ewidencji materiału zasobu - operatu technicznego	PL.0608.2021.2250
Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów w zasobie	10.09.2021/2021
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	08.09.2021

z up. STAROSTY  
mgr inż. *Michał Kowalski*  
Kierownik Powiatowego Ośrodka Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej

UDZTA UPRAWNIENY

Michał Kowalski

Imię i nazwisko, nr uprawnień oraz data  
i podpis geodety uprawnionego,  
który opracował mapę



Projektował	mgr inż. Michał Kow.
Asystent	mgr inż. Damian Dzi.
Plan trasy linii kablowej nn 0,4 oświetleni Lokalizacja szafki oświetlen	
Inwestor	ul. Ry