

Mapa do celów projektowych

1:500

GKG GZZ.4071.280.2023  
woj. wielkopolskie  
pow. poznański  
jedn. ewidencyjna Kleszczewo (302106\_2)  
obręb Poklatki (0008)  
Ark 1/ sekcja 6, 175, 14.02.3.2  
Dz. Wg zasięgu

zasięg aktualizacji - - -  
Układ wysokości PL-KRON86-NH  
Układ współrzędnych prostokątnych 2000  
stan na dzień 2023-03-08

WOLNO REPRODUKOWAĆ  
PO NANIESIENIU PROJEKTU

S. C. GEO - SAW  
Marek Sawicki  
usługi geodezyjne  
62-200 Gniezno, ul. Gromadzka 37  
(061) 426-79-49, 0602 434 038  
NIP 784-19-31-700 Regon 631089046

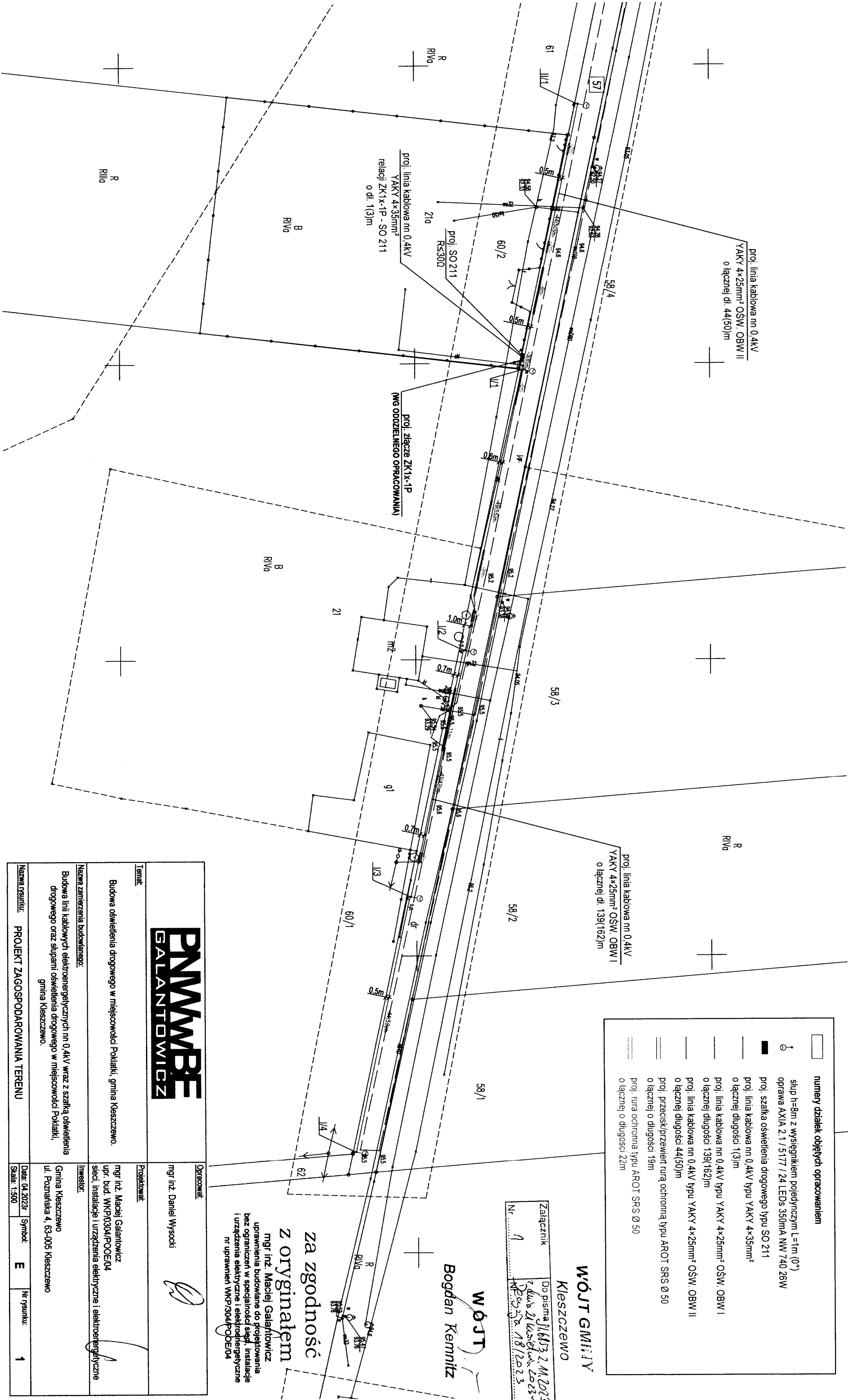
mgr inż. MATEUSZ SAWICKI  
geodeta uprawniony  
Zaświadczenie Geod. K. 0011693  
62-200 Gniezno, ul. Gromadzka 37

Nie wyklucza się istnienia  
na terenie innych nie wskazanych  
na niniejszej mapie urządzeń podziemnych,  
które nie były zgłoszone do inwentaryzacji.

Oznaczenie i informacje o stabilnościach granicznych mijących wpływ na zagospodarowanie gruntów zobowiązanych w granicach projektowanej inwestycji	Nie przeprowadzono badań kątów wiedzy kątów
--	---

Postawiam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac,  
których rezultaty zawiera operat techniczny pozytywnie zweryfikowany  
Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za  
złożenie fałszywego oświadczenia.

Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	GKG.GZZ.4071.280.2023
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	Starosta Poznański
Wykonawca prac geodezyjnych	S. C. GEO-SAW Marek Sawicki
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji	Protokół weryfikacji Nr..... z dn. 5.04.2023
Inne i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	Mateusz Sawicki Nr uprawnień 1031



<input type="checkbox"/>	numery działek objętych opracowaniem
<input type="checkbox"/>	stulp h=8m z wysięgnikiem pojedynczym L=1m (0°)
<input type="checkbox"/>	oprawa AXIA 2.1 / 5177 / 24 LEDs 350mA NW 740 28W
<input type="checkbox"/>	proj. szafka oświetlenia drogowego typu SO 211
<input type="checkbox"/>	proj. linia kablowa nn 0.4kV typu YAKY 4x35mm²
<input type="checkbox"/>	o łącznej długości 1(3)m
<input type="checkbox"/>	proj. linia kablowa nn 0.4kV typu YAKY 4x25mm² OŚW. OBW I
<input type="checkbox"/>	o łącznej długości 139(162)m
<input type="checkbox"/>	proj. linia kablowa nn 0.4kV typu YAKY 4x25mm² OŚW. OBW II
<input type="checkbox"/>	o łącznej długości 44(50)m
<input type="checkbox"/>	proj. przecisk/przewiert rurą ochronną typu AROT SRS Ø 50
<input type="checkbox"/>	o łącznej o długości 19m
<input type="checkbox"/>	proj. rura ochronna typu AROT SRS Ø 50
<input type="checkbox"/>	o łącznej o długości 22m

Załącznik	Do pisma G/1613/2.M.2023
Nr	1
	2023.04.18/2023

WÓJT GMINY  
Kleszczewo

Bogdan Kemnitz

za zgodność  
z oryginałem  
mgr inż. Maciej Galantowicz  
uprawnienia budowlane do projektowania  
bez ograniczeń w specjalności sieci, instalacje  
i urządzenia elektryczne i elektroenergetyczne  
nr uprawnień WKP/304/POOE/04

<b>PNMWB</b> <b>GALANTOWICZ</b>	Opracował: mgr inż. Daniel Wysocki
<b>Temat:</b> Budowa oświetlenia drogowego w miejscowości Poklatki, gmina Kleszczewo.	Projektował: mgr inż. Maciej Galantowicz upr. bud. WKP/0304/POOE/04 sieci, instalacje i urządzenia elektryczne i elektroenergetyczne
Nazwa zamierzenia budowlanego: Budowa linii kablowych elektroenergetycznych nn 0.4kV wraz z szafką oświetlenia drogowego oraz słupami oświetlenia drogowego w miejscowości Poklatki, gmina Kleszczewo.	Imię i nazwisko: Gmina Kleszczewo ul. Poznańska 4, 63-005 Kleszczewo
Nazwa rysunku: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	Data: 04.2023r Skala: 1:500 Symbol: E Nr rysunku: 1