

STAROSTA PUŁAWSKI  
Dokumentacja projektowa była przedmiotem narady koordynacyjnej GN-OK.6630.1.103.2025 przeprowadzonej za pomocą środków komunikacji elektronicznej zakończonej w dniu: 2025-06-26  
Uwagi i zalecenia zostały zawarte w protokole z narady koordynacyjnej  
Przewodniczący narady: Weronika Mokijewska

## MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej  
Miejscowość: Jaroszym  
Jednostka ewidencyjna: GN-OD.6640.3.394.2025  
Obręb ewidencyjny: Jaroszym 061409\_2  
Numer działki: Puławy - gmina 061409\_2.0024  
Skala mapy: Jaroszym 4/2, 7/20, 7/19, 177, 7/33, 33/2  
Godło mapy: 1:500  
Nazwa układu współrzędnych: 7.155.28.01.12, 7.155.28.01.14  
Prósta: 2000  
Wysokość: PL-EVRF2007-NH



GEOLERS GEODEZJA  
inż. Jakub Oleksiewicz  
tel. 791 732 897  
NP: 716-26-27-827

Wykonawca:

GEODETA  
Eugeniusz Oleksiewicz  
Zaw. GUGiK 3578  
data: 24.04.2025

Oświadczam, że operat techniczny zawierający rezultaty prac geodezyjnych, w wyniku których powstał niniejszy dokument uzyskał pozytywny wynik weryfikacji i jest zgodny z oryginałem.	GN-OD.6640.3.394.2025
Organ służby geodezyjnej i kartograficznej, który otrzymał zgodę na wydanie:	Starosta Puławski
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wyniki pomiarów i mapy:	Geolers Geodezja Jakub Oleksiewicz ul. Norwida 32/18, 24-100 Puławy Regon: 000567313 NIP: 7192057027
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych wykonawcy prac geodezyjnych:	GN-OD.6640.3.394.2025-1
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych wykonawcy prac geodezyjnych:	GEODETA Eugeniusz Oleksiewicz Zaw. GUGiK 3578
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych wykonawcy prac geodezyjnych:	Jestem świadomy odpowiedzialności karnej. Za złożenie fałszywego oświadczenia.



Signed by /  
Podpisano przez:  
Eugeniusz Oleksiewicz  
Date / Data: 2025-05-12 16:29

mgr inż. Marcin Tront  
Uprawnienia budowlane nr SLK/3640/PWOE/11 do projektowania i kierowania robotami budowlanymi w spec. instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych bez ograniczeń

Za zgodność z oryginałem

dnia .. 8.06.2025 r.  
Marcin Tront

inż. Janusz Bialecki  
Uprawnienia budowlane do kierowania i projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych nr upr. SLK/1026/PWOE/19

### LEGENDA:

- projektowany słup stalowy na fundamencie z oprawą z źródłem światła LED.
- projektowany kabel/żelazna sieć oświetlenia ulicznego VAKY 4x25
- nr proj. słupa oświetlenia drogowego
- nr działki przez którą przechodzi inwestycja

### UWAGI:

1. W pobliżu istniejącego uzbrojenia terenu wykopy poprzedzić przekopem kontrolnym, a prace prowadzić ręcznie pod nadzorem
2. W przypadku stwierdzenia uzbrojenia terenu lub kolizji z obiektami nie wykazanymi na mapie przetrwać prace i uzgodnić kolizję z właściwymi służbami technicznymi
3. Przeszczepić zapiski zawartych w uzgodnieniach i wytycznych
4. Kabel ułożyć na całej długości w rurze ochronnej Ø50
5. Równolegle do kabla ułożyć w wykopie bednarkę FeZn.
6. W każdym słupie przewód PEN połączony ze słupem. Słupy skrajne, odgające i co 500 m w obwodzie winny być uzemnione.

PROKADIA

Ligonia 3H, 44-351 Turza Śląska  
NIP: 8830383288, Regon: 240082075  
prokadia@prokadia.pl

OBJEKT	OSWIETLENIE DROGOWE	PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Marcin Tront
NAZWA PROJEKTU	Budowa sieci elektroenergetycznej nN do 15kV w ramach zadania "rozbudowa istniejącej linii oświetlenia drogowego dróg gminnej w miejscowości Jaroszym"	PRZEWIDZ	inż. Krystian Tront
INWESTOR	Gmina Puławy, ul. Dąbrowska 4, 24-100 Puławy	NR DOK.	189/36
LOKALIZACJA	Jaroszym, dr. gminna 24-100, dz.: 4/2, 5/8, 7/19, 7/20.	NR PROJEKTU	E-02
SKALA	1:500	DATA	03.06.2025