



MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH			
Identyfikator zgłoszenia pracy geodezyjnej		Z.40600.3189.2022	
Jednostka ewidencyjna	identyfikator	301001_4	
	nazwa	GOLINA miasto	
Obręb ewidencyjny	identyfikator	0001	
	nazwa	GOLINA	
Skala mapy		1:500	
Godło mapy		6.174.21.25.1.3; 25.1.4; 25.3.1, 25.3.2	
Numer działki ewidencyjnej		według zakresu	
Nazwa układu współrzędnych	Prostokątnych płaskich	2000	
	Układu wysokości	Kronsztad 60	
Oznaczenie granic obszaru aktualizacji		-----	
Data opracowania mapy		22.09.2022r.	
WYKONAWCA			
Usługi Geodezyjne Piotr Oporski		mgr inż. Piotr Oporski	mgr inż. Roman Nowakowski
Grodna 3, 62-640 Grzegorzew		Geodeta	upr. zaw. nr 15035
NIP: 6662045677, tel. 782676541			
email: oporskpiotr@gmail.com			

Nie wyklucza się istnienia w terenie urządzeń podziemnych nie wskazanych na niniejszej mapie, które nie zostały odnaleziona podczas wykonywania pomiarów lub nie były zgłoszone do inwentaryzacji przed zasypaniem, albo dla których brak informacji branżowych.

Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny pozytywnie zweryfikowany. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności kamej za złożenie fałszywego oświadczenia	
Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	Z.40600.3189.2022
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	STAROSTA KONIŃSKI
Wykonawca prac geodezyjnych	Usługi Geodezyjne Piotr Oporski
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji	Protokół Weryfikacji Nr Z.40600.3189.2022_2 z dn. 22.09.2022r.
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	Roman Nowakowski nr uprawnień 15035

LEGENDA	
	istniejący słup IV/3 istniejący słup IV/6
	proj. słup SAL-80 z wysięgnikiem WR2/1/0.95/5 kolor CI-63 z oprawą BGP281 T25 1 xLED75-4S/740 DN10 CityTouch abonament 10lat
	projektowany kabel zasilający YAKXS 4x25mm² 0.6/1kV całości układać w rurze ochronnej DVK110 na całości dna wykupu układać bednarkę FeZn 25x4mm2
	rura osłonowa typu ARDT SRS-G110 [przecisk]
	uziemiać słupa bednarka FeZn25x4mm2 [3mb] + pręt stalowy ocynkowany 3/4" [3szt.]
	działka, której dotyczy inwestycja
	proj. ograniczniki przepięć typu BOP-R 0.5/10 rezystancja uzienienia Rk10 Ohm

Prace ziemne w obszarach kolizji z siecią uzbrojenia terenu oraz przy zbliżeniach z drzewami wykonywać w sposób ręczny z zachowaniem szczególnej ostrożności

Inwestor	OŚWIETLENIE ULICZNE I DROGOWE SP. Z O.O.		
Adres	ul. Wrocławska 71A, 62-800 Kalisz		
Zamierzenie budowlane	Przebudowa drogi w zakresie oświetlenia zewnętrznego w m. Golina ul. Leśna, Jasna, 50852, gm. Golina,		
Branża	Instalacje elektryczne	Nr rysunku: E-01	Data: 09.2022
Temat rysunku	Projekt zagospodarowania terenu		Skala: 1:500
Projektant Instalacje elektryczne	mgr inż. Michał Adamczyk Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych nr uprawnień WKP/0175/PO/02/20 z dnia 20.10.2020r.		
 <div>BIURO PROJEKTOWE INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH MGR INŻ. MICHAŁ ADAMCZYK CENTRUM USŁUGOWO HANDLOWE 795-152-847 BIURO.PROJEKTOWE.ADAMCZYK@WP.PL SŁUPCA SIENKIEWICZA 10,</div>			