


MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH		
Identyfikator zgłoszenia pracy geodezyjnej		GK.6640.1.1121.2022
Jednostka ewidencyjna	identyfikator	302006_5
	nazwa	Pleszew - obszar wiejski
Obręb ewidencyjny	identyfikator	0020
	nazwa	ROKUTÓW
Skala mapy	1:500	
Godło mapy	6.166.20.02.2.3, 6.166.20.02.4.1	
Numer działki ewidencyjnej	według zakresu	
Nazwa układu współrzędnych	Prostokątnych płaskich	2000
	Układu wysokości	PL-EVRF2007-NH
Oznaczenie granic obszaru aktualizacji		-----
Data opracowania mapy		18.08.2022r.
WYKONAWCA		
Usługi Geodezyjne Piotr Oporski mgr inż. Piotr Oporski mgr inż. Roman Nowakowski		
Grodna 3, 62-640 Grzegorzew		
NIP: 6662045677, tel. 782676541		
email: oporskipiotr@gmail.com		
Geodeta upr. zaw. nr 15035		

Nie wyklucza się istnienia w terenie urządzeń podziemnych nie wskazanych na niniejszej mapie, które nie zostały odnalezione 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 informuje, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia	
Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	GK.6640.1.1121.2022
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	STAROSTA PLESZEWSKI
Wykonawca prac geodezyjnych	Usługi Geodezyjne Piotr Oporski
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji	Protokół Weryfikacji Nr 1 z dn. 18.08.2022r.
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	Roman Nowakowski nr uprawnień 15035

LEGENDA	
	istniejący słup II/4/1
	proj. słup oświetleniowy SAL8,5 dz Wł1-1,5-3,2-5 ONK 75x150 CI-63 z oprawą BGP281 T25 1 xLED50-4S/740 DN10 dla oświetlenia Citytouch abonament na 10lat
	projektowany kabel zasilający YAKXS 4x25mm² 0,6/1kV na całej długości wykopu na dnie układać bednarkę FeZn25x4mm2
	rura osłonowa typu AROT SRS110 (przecisk) lub DVK 110 [wykop otwarty]
	uziemienie słupa pręt stalowy ocynkowany 3/4" [2szt.]
	działka, której dotyczy inwestycja
	proj. ograniczniki przepięć typu BDP-R 0,5/10 rezystancja uziemienia R10 Ohm

Prace ziemne w obszarach kolizji 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. Rokutów, 46284, gm. Pleszew		
Branża	Instalacje elektryczne	Nr rysunku: E-01	Data: 08.2022 Skala: 1:500
Temat rysunku	Projekt zagospodarowania terenu		
Projektant Instalacje elektryczne	mgr inż. Michał Adamczyk <small>Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych nr uprawnień WKPD.0175.POOE/20 z dnia 20.10.2020r.</small>		Podpis
<div>BIURO PROJEKTOWE INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH MGR INŻ MICHAŁ ADAMCZYK CENTRUM USŁUGOWO HANDLOWE 795-152-847 BIURO.PROJEKTOWE.ADAMCZYK@WP.PL SŁUPCA SIENKIEWICZA 10,</div>			