



Kolorom cerwowym zaznaczono parzysty rodzaj geodezyczny, którego podłożem określono. Zgodnie z art. 48 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 17 maja 1985r. – Prawo geodezyjne i kartograficzne (tłukaj tutaj) Dz. U. z 2017r. poz. 2101 (z późn. zm.), nie wbrew przepisom art. 15 ustawy, wskazano, przewidziano znaki geodezyczne, grawimetryczne lub magnetyczne i urządzenia służące im do oznaczania znaki oraz budowle triangulacyjne, a także nie przewidziano właściwych organów o zeznaniu, wskazano też lub przewidziano znaki geodezyczne, grawimetryczne lub magnetyczne, urządzenia lub urządzenia służące im do oznaczania znaki oraz budowli triangulacyjnych – podłożem kartei strumieni.

Oświadczam, że dokumenty powstałe w wyniku prac
geodezyjnych uzyskały pozytywny
wynik weryfikacji

GK-III.6640.1.3026.2022
(Dane identyfikujące zgłoszenie przez godaczy(ny)ch)
Protokół weryfikacji nr 1 z dnia 22.07.2022r.
(Numer oraz data dokumentu potwierdzającego wynik pozytywnej weryfikacji)
D. 2024.2022 3203

(identyfikator ewidencyjny materiału zasobu – operatu technicznego)

STAROSTA SZAMOTULSKI

(nazwa organu Sztabu Geodezyjnej i Kartograficznej który otrzymał zgłoszenie)

BIURO USŁUG GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNYCH

Bogusław Rybarczyk
64-500 Szamotuły, ul. Akacjowa 3
Regon 630500781, NIP 787-149-87-74
(Wykonawca prac Geodezyjnych)

geodeta uprawniony
pozw. nr 6104/0000
ul. Akacjowa 3, 04-500 Szarnobyl
tel. kom. 513 059 061
tel./fax 67 26-22-100



Bogusław Rybarczyk, nr 9135
(imię i nazwisko oraz nr uprawnień kierownika prac geoderyjnych)


Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie
fałszywego oświadczenia

ED PROJEKT MICHAŁ KACZMAREK

LEGENDA (OŚWIETLENIE)

■ PROJ. SZAFY KABLOWEJ

	PROJ. KABEL nN W GRUNCIE	IN
	PROJ. KABEL W RURZE OSŁONOWEJ	
	PROJ. KABEL W RURZE (PRZECISKU)	

 LATARNIA DROGOWA, LED 47W, 4000K,
H=8M WYSIĘGNIK 1,5M

Uwagi:

1. Projektowane urządzenia umieszczać w odległości minimum 0,5 m od granic działek (plotów) i krawężników.	ST
	BR

Oświadczam, że projekt sporządzono na zgodnej z oryginałem kopii mapy do celów projektowych przyjętej do zasobu geodezyjnego.

mgr inż. Michał Kaczmarek

ENEO
PROJEKT

UL. LETNISKOWA 28 , 62-090 CEREKWICA
NIP: 777-280-45-87 REGON: 361475605
TEL. 605 606 294 EMAIL: ENOPROJEKT@GMAIL.COM
WWW.ENEO-PROJEKT.PL

INWESTOR	Gmina Duszniki ul. Sportowa 1, 64-550 Duszniki			
WYSTĘPYJĄCA	Budowa oświetlenia w ulicy Niewierskiej w miejscowości Duszniki.			
Tytuł rysunku	Projekt zagospodarowania terenu.			
ADJUDYKACJA	Projekt budowlano-wykonawczy			
PRACOWNIA	Elektryczna			Rozmiar: Skala:
PROJEKTOWAŁ	mgr. inż. Michał Kaczmarek 84/22	WKP/0386/POOE/13		297x1200 1:500 Data: Nr rys.
PRACOWAŁ				12.2022 E-1.