

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

skala 1:500

Miejscowość: LASOŃ  
Jend. ewid.: 061604\_5 Ryki  
Obręb: 061604\_5.0012 Lasoń  
061604\_5.0018 Nowy Dęblin

Układ współrzędnych: 2000 strefa 7  
Układ wysokości: PL-EVRF2007-NH (Amsterdam)  
ozn. kancelaryjne: GK.6640.463.2023

Nowoprojektowany słup stalowy "21/3"  
nowoprojektowana oprawa LED 45W  
na wysi gniku 1,0 m

dot. działek nr: 12-382/1, 12-297/3, 12-50/2, 12-49/2, 12-302/2, 12-47/2, 12-302/4, 12-346/1,  
12-327/4, 12-327/3, 12-382/2

Niniejszą mapę wykonano na podstawie rastrowo-cyfrowej mapy sytuacyjno-wysokościowej  
zaktualizowanej w obszarze oznaczonym linią koloru zielonego  
według stanu na dzień 20 kwiecień 2023 r.

Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wykazanych na niniejszej mapie  
urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji  
lub o których brak jest informacji w instytucjach branżowych.

LEGENDA:

- oznaczenie granic obszaru, który był  
przedmiotem aktualizacji

Kierownik roboty:

TADEUSZ CHUDEK

Geodeta Uprawniony  
Upr. Min. G.P.i B. Nr 14736  
Sobieszyn 140; 08-504 Ułęż  
NIP 716-111-92-30, Reg. 430604386

geodeta uprawniony: Tadeusz Chudek nr uprawnień 14736

Nowoprojektowana linia kablowa  
o wietlenia ulicznego  
YAKXS 4x25 mm<sup>2</sup> długo ci 141,5 mb  
w rurze ochronnej typu AROT DVK 75

Nowoprojektowany słup stalowy "21/1"  
nowoprojektowana oprawa LED 45W  
na wysi gniku 1,0 m

Istniejący słup nr 20  
zasilany z szafki o wietleniowej linii  
nN Laso nr 30233

Nowoprojektowany słup stalowy "21/2"  
nowoprojektowana oprawa LED 45W  
na wysi gniku 1,0 m

Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych  
i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny pozytywnie zweryfikowany.  
Jednocześnie oświadczam, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego  
oświadczenia.

Identyfikator zgłoszenia pracy geodezyjnej	GK.6640.463.2023
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	STAROSTA RYCKI
Wykonawca prac geodezyjnych:	GEO-PLUS Usługi Geodezyjne mgr inż. Łukasz Pogodziński 08-530 Dęblin, Osiedle Wiślana 33 lok. 7
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierają- cego wynik pozytywnej weryfikacji	GK.6640.463.2023_1 z dn. 08.05.2023
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	Tadeusz Chudek nr upr. 14736

Wykonawca:

GEO-PLUS Usługi Geodezyjne

mgr inż. Łukasz Pogodziński  
08-530 Dęblin, Osiedle Wiślana 33 lok. 7  
NIP 506-000-36-77, Regon 060764713  
tel. 604533876

ks. rob. 50 / GEO-PLUS / 2023

Dęblin dn. 2023 – 04 – 08

PROJEKT BUDOWLANY

Inwestycja	Budowa o wietlenia drogi gminnej w m. Laso		
Lokalizacja	Działka nr ewid. 50/2; 382/1; 48/1; 47/2 obr b 0012 Laso gm. Ryki		
Temat rys.	ZAGOSPODAROWANIE TERENU	Skala 1:500	Nr rys. E 1
Inwestor/ Opracował	Gmina Ryki ul. Karola Wojtyły 29 08-500 Ryki	PRB Consulting ul. Sandomierska 26A 27-400 Ostrowiec Św.	
Instalacje elektryczne		nr upr.	
Projektował:	mgr inż. Marek Kolatorowicz	SWK/0171/POOE/11	
Sprawdził:	mgr inż. Karol Kasiński	SWK/0124/PWBE/17	

Wrzesień 2023r.

LEGENDA

	Istniejący słup energetyczny z oprawą oświetlenia
	Projektowany słup energetyczny z oprawą oświetlenia ulicznego aluminium okrągły wysokości 8m z oprawą uliczną LED 45 W
	Projektowana linia kablowa nN oświetlenia ulicznego YAKXS 4x25mm <sup>2</sup> w rurze ochronnej typu AROT DVK 75 dł. 141,5mb
	Linie rozgraniczające tereny o różnym przeznaczeniu
	Rury osłonowe DVK - długość 4 x 1mb