

Województwo: *dolnośląskie*  
Powiat: *lwówecki*  
Jednostka ewidencyjna: *021203\_5 Lwówek Śląski –obszar wiejski*  
Obręb ewidencyjny: *021203\_5.0021 Rakowice Wielkie*  
Działka nr: *94,276,364/1*

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH  
5.149.25.15.1,5.149.25.15.4,5.149.25.20.2  
skala 1:1000

**GEODEZJA**  
Dariusz Sobol  
ul. Warszawska 15/6, 59-800 Lubań  
tel. 882 712 190  
NIP 613-136-83-99 - REGON: 385369646

Układ współrzędnych prostokątnych: *1965, strefa 4*  
Układ wysokości: *Amsterdam*

GK-OG.6640.1100.2022

Aktualizację terenu określonego grubą linią  
w treści nadziemnej i podziemnej wykonał:

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.

Granice i numery działek zgodne z mapą ewidencji gruntów.  
Obiekty budowlane będą zlokalizowane powyżej 4m od granic działki.

Na mapie nie ustalono ewentualnych obciążeń służebności gruntowych  
wykazanych w Księgach Wieczystych.

Punkty osnowy geodezyjnej podlegają  
ochronie -art.48 ust.1 pkt.3 Prawo Geodezyjne i Kartograficzne.

ZAKRES OPRACOWANIA: — — —

Poświadczam, że niniejszy dokument jest całością opracowania w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny zweryfikowany pozytywnie. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.	
Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	GK-OG.6640.1100.2022
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	STAROSTA LUBAWSKI
Wykonawca prac geodezyjnych	GEODEZJA Dariusz SOBOL
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji	Protokół weryfikacji nr 1 z dnia
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	Inż. Marek Cyran

*Marek Cyran*  
GEODEZJA UPRAWNIENIY  
upr. zaw. nr 18871 wyd. przez G.G.K.

LEGENDA	
	Istniejący punkt oświetleniowy
	Oprawa drogowaLED P=51W na słupie stalowym h=7m
	Kabel YAKY 5x16mm² w rurze śr. 75mm
	Przepust rurą wzmacnianą o śr. 100mm

