

Województwo: *dolnośląskie*
Powiat: *lwówecki*
Jednostka ewidencyjna: *021203_5 Lwówek Śląski-obszar wiejski*
Obręb ewidencyjny: *021203_5,0011 Miesz*
Działka nr: *66*

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

5.148.26.12.1.3.5.148.26.17.1
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.6640.517.2022

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 zgodnie z mapą ewidencji gruntów.

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.

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

Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	GK.6640.517.2022
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	STAROSTWO LWÓWECKI
Wykonawca prac geodezyjnych	GEODEZJA Dariusz SOBOL
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji	Protokół weryfikacji nr 2 z dnia 20.06.2022
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	inż. Marek Cyran

GEODEZJA UPRAWNIONY
upr. zaw. nr 18871 wyd. przez G.G.K.

ZAKRES OPRACOWANIA: - - -

ELECTRO-INVEST		STADIUM OPRACOWANIA			
mgr inż. Jędrzej Koman 59-800 LUBAN PSKAZOWICE 80 biuro@electro-invest.com Tel. 601 23 10 20 66 81 9211 185		PROJEKT WYKONAWCZY			
INWESTOR Gmina i Miasto Lwówek Śląski Al. Wojska Polskiego 25 A, 59-600 Lwówek Śląski	ZAKŁAD INWESTYCYJNY Rozbudowa oświetlenia drogowego w miejscowości Miesz	TYTUŁ RESUMU PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	BRANŻA INST. ELEKTRYCZNE		
Projekt sporządzono na podstawie mapy do celów projektowych zgodnie z przepisami		mgr inż. Jędrzej Koman			
30.06.2022		2			
1:1000		2			

LEGENDA	
	Istniejący punkt oświetleniowy
	Oprawa drogowa LED P=51W na słupie stalowym h=7m
	Kabel YAKY 5x16mm ² w rużu śr. 75mm
	Przeput rurą wzmacnianą o śr. 100mm