

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Skala 1:500

Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej: DG.GIK.6640.1.700.2022

Nazwa miejscowości: Sucha Góra

Jednostka ewidencyjna: 021604\_5 Półkowiec obszar wiejski

Obręb ewidencyjny: 0012 Sucha Góra

Działka: 155/9, 255/12, 530

Sekcja mapy: 5.158.29.15.4.3; 5.158.29.15.4.1; 5.158.29.15.2.3; 5.158.29.15.2.1; 5.158.29.15.4.4; 5.158.29.15.4.2; 5.158.29.15.2.4; 5.158.29.15.2.2

Układ współrzędnych: "2000"

Poziom odniesienie: PL-EVRF2007-NH

Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji: =====

Stużebność gruntowe mające wpływ na zagospodarowanie gruntów, zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji - nie badano

Kantur użytku gruntowego nie ujawniony w bazie danych ewidencji gruntów i budynków - brak

Data opracowania mapy: 12.05.2022r

BIURO GEODEZJI, KARTOGRAFII I WYCENY NIERUCHOMOŚCI GIK

Krzysztof Leśny

59-300 Lubin, ul. Armii Krajowej 16/14

tel. 509 341 1510; 607 372 956

NIP 622-189-44-00; REG. 931175701

Nazwa / imię i nazwisko wykonawcy oraz data i podpis

mgr inż. Małgorzata Leopolska-Leśna

geodeta uprawniony

nr upr. 19461, zakr. 1, 2

Geodeta uprawniony, nr uprawnień, podpis

1. Wkreślone elementy MPZP nie zwalniają projektanta od uwzględnienia treści graficznej i opisowej.

2. Nie wyklucza się występowania innych elementów podziemnego uzbrojenia terenu, niż te, które są uwidocznione na mapie w zakresie opracowania o których brak jest informacji w jednostkach branżowych

3. Granice na mapie zgodne z operatem ewidencji gruntów

oznaczenia z MPZP - SG.2.KDL, SG.3.KDZ, SG.8.KDW, SG.3.KDL, SG.5.KDL, SG.17.KDW, SG.14.KDW, SG.5

linie rozgraniczające z MPZP

nieprzekraczalna linia zabudowy

Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywych oświadczeń. Oświadczam, że operat techniczny zawierający rezultaty prac geodezyjnych w wyniku których powstał niniejszy dokument uzyskał pozytywny wynik weryfikacji

Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	DG.GIK.6640.1.700.2022
Identyfikator Materiału zasobu	P.0216.2022.705
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	Starosta Półkowiec
Wykonawca prac geodezyjnych	Biuro Geodezji, Kartografii i Wyceny Nieruchomości GIK Krzysztof Leśny
Numer protokołu weryfikacji	17425
Data pozytywnej weryfikacji	20.05.2022
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	mgr inż. Małgorzata Leopolska-Leśna Nr uprawnień 19461

The figure is a detailed geodetic map of a plot of land, showing the proposed layout of a cable sewerage system. The map includes various features such as buildings, roads, and existing infrastructure. Key elements include:

- Proposed Cable Sewerage Line:** Indicated by a red dashed line, running diagonally across the plot.
- Proposed RHDPE Pipes:** Three sections of RHDPE pipe, each labeled "RHDPEp 110/6,3mm 12m przewiert, rura oslonowa" in blue text boxes, connected by blue lines to the main sewerage line.
- Proposed Cable Sewerage Line:** Labeled "Projektowana kanalizacja kablowa 2 x HDPE 40/3,7 mm" in a blue text box, connected to the main sewerage line by a blue line.
- Legend:** A legend box in the bottom right corner defining the symbols used on the map: a red square for the proposed SKO-2 manhole, a red dashed line for the proposed cable sewerage line (RHDPE 40mm), a blue line for the proposed RHDPE pipe, a green line for the existing cable sewerage line, a green line with a red border for the proposed RHDPE protective pipe, a green line for the technological object connection, a green line for the plot boundary, and a green line for the plot number.
- Map Labels:** Various labels are present throughout the map, including plot numbers (e.g., 348/14, 250/2, 692/6, 251/2, 251/3, 251/1, 692/3), building numbers (e.g., m1, m2), and street names (e.g., ul. Stawowa 71).

EMMA Sp. z o. o.		ul. Stawowa 71 43-400 Cieszyń	
Inwestycja:	Budowa kanalizacji kablowej łączącej obiekty związane z funkcjonowaniem Stacji Uzdatniania Wody w Suchej Górze		Skala: 1:500
Tytuł rys.:	Projekt zagospodarowania terenu, Obręb 0012 Sucha Góra, dz. 530		Nr archiwalny:
Projektował:	Mariusz Grzesik (nr. upr. 140/DOŚ/06)	Opracował:	Arkadiusz Dobroskok
Inwestor:	PGM Sp. z o.o.		Nr arkusza: 11/20
		Data:	14.06.2023
		Nr rysunku:	2