

SW1

Projektowana kanalizacja kablowa  
2 x HDPE 40/3,7 mm

S2 - proj. studnia kablowa  
SKO-2g

RHDPEp 110/6,3mm, 18m  
wykop, proj. rura osłonowa

630/4e

Ba

SG.10.WW

550/1

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Skala 1:500

arkusz 1 z 6

Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej: DG.GIK.6640.1.1728.2022

Nazwa miejscowości: Sucha Góra

Jednostka ewidencyjna: 021604...5 Polkowice - obszar wiejski

Obręb ewidencyjny: 0012 Sucha Góra

Działka: 246/9, 482/5, 699

Sekcja mapy: 5.158.29.25.2.1; 5.158.29.20.4.3; 5.158.29.20.4.1; 5.158.29.20.2.3; 5.158.29.25.2.2; 5.158.29.20.2.2; 5.158.29.20.2.1

Układ współrzędnych: "2000"

Układ odniesienia: PL-EVRF2007-NH

Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji

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

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

Data opracowania mapy: 06.12.2022

BIURO GEODEZJI, KARTOGRAFII  
I WYCENY NIERUCHOMOŚCI GIK  
Krzysztof Leśny  
59-300 Lubin, ul. Armii Krajowej 16/14  
tel. 509 841 380; 607 372 958  
NIP 622-189-44-56, REG. 931175701

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

LEGENDA:

SG.1.PP, SG.1.WW, SG.1.ZP, SG.10.KDD, SG.10.WW, SG.10.ZLL, SG.11.KDD,  
SG.11.KDW, SG.12.KDD, SG.18.MP, SG.2.PP, SG.2.WW, SG.20.MP, SG.22.MNU,  
SG.22.MP, SG.24.MNU, SG.25.MNU, SG.26.MNU, SG.29.KDW, SG.3.KDW, SG.3.KDZ,  
SG.3.PP, SG.30.KDW, SG.31.KDW, SG.4.KDW, SG.KDZ, SG.4.PP, SG.4.U,  
SG.4.WW, SG.5.KDZ, SG.5.PP, SG.6.RR, SG.6.WW, SG.67.MNU, SG.69.MNU,  
SG.7.KDL, SG.7.RR, SG.8.WW, SG.9.WW - opis z mpzp

— linia rozgraniczająca z mpzp  
— nieprzekraczalna linia zabudowy  
— obowiązująca 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.6640.1.1728.2022
Identyfikator Materiału zasobu	P.0216.2022.1622
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	Starosta Polkowicki
Wykonawca prac geodezyjnych	Biuro Geodezji, Kartografii i Wyceny Nieruchomości GIK Krzysztof Leśny
Numer protokołu weryfikacji	DG.GIK.6640.1.1728.2022...18398
Data pozytywnej weryfikacji	08.12.2022
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	mgr inż. Małgorzata Leopolska-Leśna Nr uprawnień 19461

POTWIERDZAM ZA ZGODNOŚĆ  
MAPY DO CELÓW PROJEKTOWYCH  
Z ORYGINAŁEM

LEGENDA:

- projektowana studnia SKO-2
- projektowany rurociąg kablowy (rury RHDPE 40mm)
- istniejący rurociąg kablowy
- projektowana rura ochronna RHDPEp
- oznaczenie obiektu technologicznego do przyłączenia
- linia granicy działki
- nr działki

EMMA Sp. z o. o.

ul. Stawowa 71  
43-400 Cieszyń

Investycja:	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. 630/4, 550/1	Nr arkusza:	20/20
Projektował:	Mariusz Grzesik (nr. upr. 140/DOŚ/06) ..... (podpis)	Opracował:	Arkadiusz Dobroskok ..... (podpis)
Investor:	PGM Sp. z o.o.	Data:	14.06.2023
		Nr rysunku:	2