



MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
Skala 1:500

Miejscowość: Sokółowice
Jednostka ewidencyjna (nazwa, identyfikator):
Gmina: Oleśnica - obszar wiejski [021406_2]
Obręb ewidencyjny (nazwa, identyfikator, AM):
Obręb: Sokółowice [00222]
Dzielnice:
61514.07.11 61514.07.12 61514.07.13
61514.07.14 61514.07.21 61514.07.23
61514.07.31 61514.07.32 61514.07.41
Ulica:
Dzielnice: 351, 361, 367/1, 261, 302/14, 302/30

- Układ współrzędnych "2000/6"
- Poziom odniesienie: "PL-EVRF2007-NH"
- Obszar aktualizacji oznaczono linią szrafowaną
- Informacje o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów, zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji nie badano

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM

ARKUSZ 22

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

Oznaczenie kancelaryjne
zgłoszenia pracy geodezyjnej:

GK.6640.893.2023

WROCLAW 20-7-2023

Opracowanie
(wykonawca, podpis)

BIURO GEODEZYJNE
TOMASZ HOLAK
ul. Młynarska 34/11 55-400 Oleśnica
NIP:752-126-78-96 REGON:020551144
E-mail: tomasz.geodeta@go2.pl
Tel. 608-47-41-42

Geodeta uprawniony
(imie, nazwisko, nr uprawnień, podpis)

Geodeta uprawniony
mgr inż. Bartosz Drapiński

BD Projekt			
Bartosz Drapiński			
ul. Nagietkowa 16/8, 63-000 Środa Wlkp., tel. 600115531, NIP 786-167-30-23, REG. 368246180			
Investor	G.E.N. OPERATOR Sp. z o.o. ul. Dorczyka 1 62-080 Tarnowo Podgórne		
Temat	Projekt gazociągu średniego ciśnienia - ETAP I powiat: oleśnicki, obręb: 0022 Sokółowice, miejscowość: Sokółowice dz. geod. nr 241/3, 532/3, 532/2, 241/2, 560, 257, 243/3, 243/39, 561, 261, 254/34, 254/39, 534, 269/1, 270, 344/4, 344/1, 343/1, 338, 322/1, 322/2, 254/1, 313		Dato kwiecień 2024
Tytuł rysunku	Projekt zagospodarowania terenu		Skala 1:500
Projektant	mgr inż. Bartosz Drapiński	Numer uprawnień WKP/0140/PWOS/17	Podpis
Projektant sprawdzający	mgr inż. Monika Kołodziejczak	Numer uprawnień WKP/0185/PWOS/22	Podpis
			Numer rysunku 1/6