



| MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH | | |
|--|------------------------|----------------------|
| Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodety | | PODGIG.6640.902.2022 |
| nazwa miejscowości | identyfikator | Sieraków 301404_4 |
| | nazwa | Sieraków |
| jednostka ewidencyjna | identyfikator | 0003 |
| | nazwa | Sieraków |
| Obręb ewidencyjny | | |
| Skala mapy | prostokątnych płaskich | 1:500 |
| | układu wysokości | 2000/5 |
| Nazwa układu współrzędnych | | EVRF 2007 |

| | |
|--|-----------------------------------|
| Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem | |
| Informacje o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów, zlokalizowany w granicach projektowanej inwestycji *) | służebności gruntowych nie badano |
| Data opracowania mapy | 03-09-2022 |

| | |
|--|--|
| USŁUGI GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNE | Krzysztof Nowak |
| Krzysztof Nowak, ul. Zielona 21 | imię i nazwisko geodety uprawnionego, który opracował mapę |
| 64-400 Miedzychód | |
| tel./fax 0-957482649, tel.kom. 0-604-210-008 | upr. zawodowe nr 16514 |
| REGON:210626671, NIP:595-108-04-84 | nr uprawnień i podpis geodety |

*) Należy podać skróty opis służebności gruntowej oraz ze sposobem jej oznaczenia na mapie, a w przypadku kiedy nie wykonano ustaleń obciążenia służebnościami - zamieścić stosowną informację. Na mapie przedstawiono przebieg urządzeń podziemnych wykrytych w czasie wykonywania pomiaru. Nie wyklucza się istnienia innych niezidentyfikowanych urządzeń, na które brak danych w instytucjach państwowych. Granice działek nawiązono według danych z ewidencji gruntów nie popartych czynnościami formalnymi - prawidłowymi. Granice działek nawiązono według danych z ewidencji gruntów nie opartych na danych z ewidencji gruntów - stan na dzień opracowania mapy.

PUNKTY OSNOVY GEODEZYJNEJ NR: brak

Podlegają ochronie prawnej
Podstawa art.15 ust. 1 ustawy Prawo Geodezyjne i Kartograficzne
Dz. U. z 2010r. nr 193 poz. 1287

| LEGENDA | |
|---------|--|
| | Wjazdy na posesje |
| | Nawierzchnie i krawężniki do rozbiórki |
| | Kostka betonowa gr 8 cm bezfazowa |
| | Chodnik istniejący |
| | Chodnik projektowany kostka gr. 6 cm |
| | Trawnik |
| | Krawężnik 15x25 cm wtopiony |
| | Krawężnik betonowy 12 x 25 cm |
| | Krawężnik istniejący |
| | Wpust deszczowy |
| | WD_2_40,28 |

| | | | | |
|--------------------------------|------------------|--|----------------|-------------------|
| Inwestor: | | Jednostka projektowa: | | |
| Gmina Sieraków | | BIURO PROJEKTOWE – USŁUGOWE | | |
| ul. 8 Stycznia 38 | | PROINWEST | | |
| 64-410 Sieraków | | ul. Wojciecha Korfantego 45 | | |
| | | 64-600 Oborniki | | |
| Przedsięwzięcie: | | Ulica Międzychodzka - Budowa Ciągu Pieszo - Jezdnego - Bez zjazdów w Drogę Wojewódzką Nr 182 | | |
| Zakres: | | Projekt drogowy | | |
| Temat: | | Plan sytuacyjny | | Gmina SIERAKÓW |
| | Imię Nazwisko | Branża | Nr uprawnień | Podpis |
| Projektował: | Grzegorz Struski | drogowa | 374/PW/92 | |
| Weryfikował: | Jacek Wiktor | drogowa | 233/PW/91 | |
| Stadium: Projekt Techniczny | | Data 06.2023 | Skala 1:500 | Nr rys. 2 |