

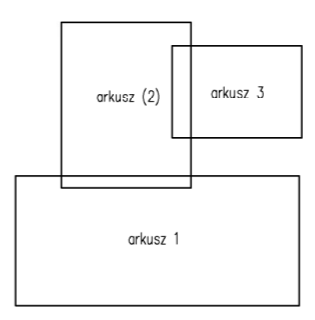
projektowana sieć kanalizacji sanitarnej  
 wg odrębnego opracowania  
 Protokół GN-III-66.30.434.2021 narady koordynacyjnej  
 z dnia 2021-05-05

M1  
 234,60  
 232,02  
 232,72

miejsce włączenia do sieci  
 kanalizacji sanitarnej

### MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

woj. świętokrzyskie 2604  
 powiat: kielecki 2604  
 ewid. Chmielnik 260404\_5-obszar wiejski  
 obręb: Słodków Mały 260404\_5.0024  
 skala 1:500  
 sekcje: 7.137.18.24.2.3, 7.137.18.24.2.4, 7.137.18.24.3.2,  
 7.137.18.24.4.1, 7.137.18.24.4.2, 7.137.18.24.4.4  
 geodezyjny układ odniesienia: PL-ETRF2000  
 układ wysokościowy: PL-KR086-WH  
 układ współrzędnych płaskich prostokątnych PL-2000/21  
 KERG: GN-III.6640.6609.2020  
 Mapa do celów projektowych została sporządzona na podstawie  
 - mapy zasadniczej obrębu Słodków Mały w skali 1:1000  
 - pomiaru aktualizacyjnego wykonanego w miesiącu wrześniu 2020r.  
 przez FAST-GEO Marcin Anzyc  
 Nie wyklucza się występowania urządzeń podziemnych wcześniej  
 niezainwentaryzowanych.  
 Granice nieruchomości przyjęto z ewidencji gruntów i budynków.  
 (współrzędne punktów granicznych w układzie 2000').  
 Na działkach: 39/3, 39/4, 39/5 wskazano służebność gruntową  
 ujętą w EGB, pozostałe działki w obszarze opracowania  
 nie były badane pod względem obciążenia służebnością gruntową.  
 Granice obszaru będącego przedmiotem aktualizacji oznaczono linią  
 przerywaną koloru czerwonego.  
 Mapa niniejsza aktualna na dzień 12.06.2020r.  
**FAST-GEO** GEODEZJA I KARTOGRAFIA  
 MARCIN ANZYC  
 ul. Bohaterów Warszawy 106, 28-100 Busko-Zdrój  
 tel. 504 505 442 e-mail: fast-geo@wp.pl  
 NIP: 6551864610 REGON: 381945290  
 Nr ks. rob. 109/2020  
**GEODETA UPRAWNIWIONY**  
 inż. Marcin Anzyc  
 Upr. Nr 147823  
 tel. 504 505 442  
 Busko-Zdrój 30-09-2020r.



#### LEGENDA MPZP

- - - - - linia rozgraniczająca tereny o r'nym przeznaczeniu zatwierdzona uchwałą: 260404 XXXI/303/2013 z dn. 22-11-2013
- MN-tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej
- U-tereny usług
- ZI-tereny łąk i dolin rzecznych okresowo prowadzące wody
- ZL-tereny las?
- R-tereny rolnicze
- KD-GP-krajowa droga g'lna ruchu przyspieszonego
- KDW-tereny dr? wewn?rznych

Polecamy ten niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera opisanie techniczne projektu. Jednocześnie informujemy, że jesteśmy świadomy odpowiedzialności i nie ponosimy odpowiedzialności za dane geodezyjne i kartograficzne.	
Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	GN-III.6640.6609.2020
Organ władzy geodezyjnej który otrzymał zgłoszenie	Starosta Kielecki
Wykonawca prac geodezyjnych	FAST-GEO Geodezja i Kartografia Marcin Anzyc
Numery / daty sporządzenia dokumentu zawierającego wyniki geodezyjne i kartograficzne	GN-III.6640.6609.2020_2 z dnia 05.11.2020
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych wykonawcy prac	Marcin Anzyc nr uprawnień 22029

**GEODETA UPRAWNIWIONY**  
 inż. Marcin Anzyc  
 Upr. Nr 22323  
 tel. 504 505 442

Organ prowadzący postępowanie w sprawie zgłoszenia	<b>STAROSTA KIELECKI</b>
Niniejsza dokumentacja projektowa była przedmiotem narady koordynacyjnej	
Znak sprawy	GN-III.6630. 537. 2021
Termin i miejsce narady koordynacyjnej	Kielce, dnia: 2021-06-02
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej	Z up. STAROSTY KIELECKI Dorota Pietrzyk

POTWIERDZAM ZA ZGODNOŚĆ TREŚĆ MAPY Z ORYGINAŁEM

RRS-Projekt, Radosław Szlichta Koprzywnica ul. Leśna 8, 27-660 Koprzywnica		data	maj 2021
Projekt zagospodarowania terenu		skala	1:500
Gmina CHMIELNIK Plac Kosiuski 7, 26-020 Omielnik		autor	
Radosław Szlichta Upr. bud. PK/0137/P005/09		tytuł	PZT1
mgr inż. Magdalena Kułaga-Rak			
mgr inż. Wojciech Paszek Upr. bud. PK/0302/PW05/19			

- OZNACZENIA:
- Projektowana sieć wodociągowa Ø110 PE100RC SDR17
  - WI** Punkty włączenia projektowanych przyłączy do sieci wodociągowej
  - HT** Punkty włączenia projektowanych hydrantów eksploatacyjnych /służących do celów płukania, dezynfekcji i odpowietrzania/
  - ⊙** Punkty charakterystyczne na sieci wodociągowej
  - ZN** Studzienka powietrzna do wody – zawór powietrzny, podziemny
  - Projektowana sieć kanalizacji sanitarnej Ø200/160 PVC-U
  - AKAZ-O** Studzienki kanalizacyjne – wg profili i sytuacji

projektowana sieć wodociągowa  
 wg odrębnego opracowania  
 Protokół GN-III-66.30.397.2021 narady koordynacyjnej  
 z dnia 2021-04-21