



MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH		
Oznaczenie kancelaryjne zgłosz. pracy geodezyjnej		ODGK.6640.1538.2024
Miejscowość, numer działki		Kępno dz. 2440
Jednostka ewidencyjna	identyfikator	300803_4
	nazwa	Kępno (M)
Obręb ewidencyjny	identyfikator	0001
	nazwa	Miasto Kępno
Skala mapy		1:500
Nazwa układu współrzędnych	prostokątnych płaskich	PL-2000.6
	wysokości	PL-EVRF2007-NH
Wykonawca		GeoAS Usługi Geodezyjne Szymon Sroka ul. Krótka 6, 63-645 Łęka Opatowska
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji		-----

Kierownik prac geodezyjnych inż. Wojciech Gruszka (geodeta|uprawniony zakres 1,2, upr 20730)

UWAGA: Nie wyklucza się istnienia w terenie innych przewodów, o których brak informacji wynika z zaszczości historycznych lub niedopełnienia przepisów zgłoszenia do inwentaryzacji.

Podstawa prawna: Ustawa z dnia 17 maja 1989 r. PGiK – Dz.U.2024.1151 t.j. z dnia 2024.07.31

DATA SPORZĄDZENIA MAPY: 14.08.2024 r.

„GeoAS”
Usługi Geodezyjne Szymon Sroka
63-645 Łęka Opatowska
ul. Krótka 6
NIP 6191974057 Regon 382876265
tel. 663 835 167

GEODETA
Sroka
inż. Szymon Sroka

Podświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny pozytywnie zweryfikowany.

Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.

Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	ODGK.6640.1538.2024
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	Starosta Kępiński
Wykonawca prac geodezyjnych	GeoAS Szymon Sroka
Nr oraz data sporządzenia dokumentu	Protokół weryfikacji nr 1 z dnia 21.08.2024
zawierającego wyniki pozytywnej weryfikacji	
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	Wojciech Gruszka, nr uprawnień 20730

GEODETA UPRAWNIONY
Szymon Sroka
63-645 Łęka Opatowska, Lipie 9
tel. 798-394-078

LEGENDA

- proj. sieć kanalizacji sanitarnej DN200 PVC-U SN8
- proj. przyłącze kanalizacji sanitarnej DN160 PVC-U SN8
- proj. sieć kanalizacji deszczowej DN250/315 PVC-U SN8
- proj. przyłącze kanalizacji deszczowej DN200 PVC-U SN8
- proj. sieć wodociągowa PEHD SDR17 PN10 PE100 Dz125, L=163,00m
- proj. sieć wodociągowa PEHD SDR17 PN10 PE100 Dz90, L=4,20m
- proj. przyłącze wodociągowe PEHD SDR 17
- proj. węzeł wodociagowy
- proj. hydrant podziemny DN80
- obszar oddziaływania
- XXX sieć do unieczynnienia lub likwidacji

- Średnice, rzędne posadowienia istniejących sieci określić na etapie realizacji za pomocą przekopów kontrolnych. Rzędne zaprojektowanych przyłączy dostosować do rzeczywistych rzędnych przyłączy istniejących.
- Rzędne armatury dostosować do rzędnych docelowej nawierzchni. wg odrębnego opracowania.
- Ze względu na liczne zbliżenia do istniejącej infrastruktury technicznej, wszelkie prace w jej bezpośrednim sąsiedztwie prowadzić ręcznie z zachowaniem szczególnej ostrożności, pod nadzorem administratorów.
- Włączenie do czynnych sieci wykonać pod nadzorem administratora.
- Zgodnie z art. 9 ust. 2 Dz. U.2009.124.1030 - Rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 24 lipca 2009r. w sprawie przeciwpożarowego zaopatrzenia w wodę oraz dróg pożarowych, sieć wodociągowa przeciwpożarowa zapewnia wydajność nie mniejszą niż 10dm3/s i ciśnienie w hydrancie zewnętrznym nie mniejsze niż 0,1MPa, przez co najmniej 2h.
- Projekt zagospodarowania terenu został sporządzony na kopii oryginału mapy do celów projektowych.
- Przed rozpoczęciem robót ziemnych należy wykonać przekopy kontrolne, mające na celu potwierdzenie lokalizacji oraz rzeczywistych rzędnych posadowienia istniejącej infrastruktury technicznej po trasie zaprojektowanych sieci i przyłączy.

Biuro projektów: Wielobranzowa Pracownia Usługowo – Projektowa VOLTAMPER, ul. Zamkowa 35, 63 – 500 Ostrzeszów

Inwestor: Wodociągi Kępińskie Sp. z o.o., ul. Wrocławska 40, 63–600 Kępno

Tytuł opracowania: Budowa sieci wodociągowej, kanalizacji sanitarnej i kanalizacji deszczowej w ul. Parkowej w Kępnie

Obiekt budowlany: sieć wodociągowa, kanalizacyjna sanitarna i deszczowa z przyłączami

Tytuł rysunku: Projekt zagospodarowania terenu		Faza opracowania: Projekt Budowlany		Skala: 1:500
Adres inwestycji: Kępno, dz. nr 1777/2 2440, 1845, 300803_4.0001 MIASTO KĘPNO		Data: 9/10/2025	Nr rys.: 1	
Stanowisko:	Imię i nazwisko:	Zakres opracowania oraz specjalność i numer posiadanych uprawnień budowlanych:		Podpis:
Projektant	mgr inż. Maciej Semberecki	BRANŻA SANITARNA Uprawnienia budowlane w zakresie instalacji wodociagowych, kanalizacyjnych, gazowych, ciepłych i klimatyzacyjno-wentylacyjnych nr UAN-8386/58/90		