

# MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Nazwa miejscowości: ul. Wojska Polskiego, Zaulek Chelmiński		IMIĘ, NAZWISKO / NAZWA WYKONAWCY:											
Jednostka ewidencyjna	Identyfikator: 321701_1 Nazwa: Wałcz – miasto	Usługi Geodezyjne i Kartograficzne <b>GEOMAR</b> Mariusz Lipiński 78-600 Wałcz, ul. Wojska Polskiego 2-6 NIP 767-121-47-20 REGON: 570883222 Tel. 502 665 503 biuro@geodetalipinski.pl (podpis osoby reprezentującej ten podmiot)											
Obręb ewidencyjny	Identyfikator: 0001 Nazwa: m. Wałcz												
Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej ID: 6640.733.2021													
SKALA 1 : 500 Układ współrzędnych: 2000/5 Poziom odniesienia wysokości: Kronsztad '86 Sekcje mapy zasadniczej: 5.197.33.18.1.1, 5.197.33.18.1.3, 5.197.33.18.1.4, 5.197.33.17.2.4		Imię, nazwisko, numer uprawnień geodety, który opracował mapę:  Geodeta Uprawniony Upr. Nr 18549 Mgr inż. Mariusz Lipiński  (podpis)											
Na mapie do celów projektowych wykazano uzgodnione na naradach koordynacyjnych następujące sieci uzbrojenia terenu: e, t - 82/2021, w - 86/2021, e - 94/2019, e - 67/2021, w - 92/2019, w - 97/2021		W zakresie opracowania znajdują się punkty osnowy geodezyjnej nr: - - -  podlegające ochronie na podst. art. 15, art. 48 ust.1 pkt 3 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne											
Oznaczenie granic obszaru będącego przedmiotem aktualizacji:  <div style="display: flex; justify-content: space-around; width: 100%;"> <div style="width: 15%; height: 15px; background-color: black;"></div> <div style="width: 15%; height: 15px; background-color: black;"></div> <div style="width: 15%; height: 15px; background-color: black;"></div> <div style="width: 15%; height: 15px; background-color: black;"></div> <div style="width: 15%; height: 15px; background-color: black;"></div> </div>		<div style="border: 2px solid red; padding: 5px;"> <p style="text-align: center; color: red;">Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywych oświadczeń.</p> <p style="color: red;">Oświadczam, że operat techniczny zawierający rezultaty prac geodezyjnych w wyniku których powstał niniejszy dokument uzyskał pozytywny wynik weryfikacji.</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%; color: red;">Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych</td> <td style="width: 50%;">6640.733.2021</td> </tr> <tr> <td style="color: red;">Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie</td> <td>Starosta Wałecki</td> </tr> <tr> <td style="color: red;">Wykonawca prac geodezyjnych</td> <td>Usługi Geodezyjne i Kartograficzne „GEOMAR” Mariusz Lipiński</td> </tr> <tr> <td style="color: red;">Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji</td> <td>9587 z dnia 10.05.2022r.</td> </tr> <tr> <td style="color: red;">Imię i nazwisko, numer uprawnień zawodowych kierownika prac</td> <td>mgr inż. Mariusz Lipiński nr uprawnień 18549</td> </tr> </table> </div>		Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	6640.733.2021	Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	Starosta Wałecki	Wykonawca prac geodezyjnych	Usługi Geodezyjne i Kartograficzne „GEOMAR” Mariusz Lipiński	Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji	9587 z dnia 10.05.2022r.	Imię i nazwisko, numer uprawnień zawodowych kierownika prac	mgr inż. Mariusz Lipiński nr uprawnień 18549
Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	6640.733.2021												
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	Starosta Wałecki												
Wykonawca prac geodezyjnych	Usługi Geodezyjne i Kartograficzne „GEOMAR” Mariusz Lipiński												
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji	9587 z dnia 10.05.2022r.												
Imię i nazwisko, numer uprawnień zawodowych kierownika prac	mgr inż. Mariusz Lipiński nr uprawnień 18549												
Informacje o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji: nie sprawdzano													
Granice: zbiór danych PZGiK operat nr OPE.011.1-1/1994													
Aktualność mapy do celów projektowych na dzień: 02.03.2022 r.													