


OBIEKT: województwo: zachodniopomorskie Jednostka ewidencyjna: 326201_1, M. Szczecin Obręb ewidencyjny: 326201_1.2080 dz. nr 184/2, 64, 67 ul. Krakusa	<div style="text-align: center;">  RASTER inż. Adam Szpak Szczecin, ul. Focza 12/6 tel. 512 159 123 (Jednostka wykonawstwa geodezyjnego) </div>										
Skala 1:500 Układ współrzędnych: państwowy 2000/15 Poziom odniesienia wysokości: PL-EVRF2007-NH	Wykonano metodą: a) rastrowo b) wektorowo Nazwa pliku: MODGiK.354.2676.2023.dwg										
Kierownik roboty: <i>mgr inż. Michał Gniewosz</i> mgr inż. Michał Gniewosz, upr. nr 12920, Zakres 1,2 (imię, nazwisko, nr i zakres uprawnień)	Wykonano w ramach roboty geodezyjnej: MODGiK.354.2676.2023 Zgłoszonej w MODGiK w Szczecinie										
Mapę do celów projektowych sporządzono przy wykorzystaniu: 1. Cyfrowej mapy zasadniczej w skali 1:500. 2. Uzbrojenie podziemne opracowane na podstawie: a) Bezpośredniego pomiaru powykonawczego na osnowę - bez litery b) Pomiaru wykrywaczem przewodów - z literą A c) Digitalizacji i wektoryzacji rastra mapy - z literą D d) Pomiarów fotogrametrycznych - z literą F e) Pomiar w oparciu o elementy mapy lub dane projektowe - z literą M f) W oparciu o dane branżowe - z literą B g) Inne - z literą I h) Nleokreślone (np. wskazanie przebiegu przez wykonawcę) - z literą X i) Dokumentacja z narady koordynacyjnej - z literą K j) Pozwolenie na budowę - z literą P k) Zgłoszenie budowy - z literą Z l) Dokumentacja z wytyczenia obiektu - z literą T 3. Pomiaru zieleni wysokiej i pomników przyrody 4. Opracowanych geodezyjnie elementów planu zagospod. przestrzennego (linie rozgraniczające, linie regul., osie ulic) 5. Nie wyklucza się istnienia w terenie również uzbrojenia o którym brak było informacji branżowych i nie zostały odnalezione w czasie inwentaryzacji geodezyjnej	W zakresie opracowania znajdują się punkty osnowy geodezyjnej nr: 1235, 1240. Podlegające ochronie na podst. art. 15, art. 48, ust. 1 pkt 3 Ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne Aktualność mapy 1. Wywiad terenowy i wykonywanie pomiarów: w dniu 21.09.2023 r. 2. Baza GESUT według danych MODGiK w dniu 04.09.2023 r. 3. Zgodność mapy w treści ewidencyjnej z operatem technicznym ID lub 4. Baza EGIB według danych MODGiK w dniu 04.09.2023 r.										
Na mapie do celów projektowych wykazano następujące projekty sieci uzbrojenia terenu skoordynowane na Naradzie Koordynacyjnej w MODGiK: 1. MODGiK.ZUDP.345.503.2020 2. ZUDP 1217/2018 3. ZUDP 181/2018	REJESTRACJA / POTWIERDZENIE PRZYJĘCIA DO ZASOBU										
Informacje dodatkowe: _____ - zakres pomiaru: 1. Redakcja mapy zgodna z rozporządzeniem MRPiT z dnia 23.07.2021 r. (Dz. U. 2021, poz. 1385) 2. Mapa sporządzona została zgodnie z rozp. Ministra Rozwoju z dnia 18.08.2020r. (Dz.U. 2020 poz. 1429) 3.1. Opracowanie nie dotyczy przypadku opisanego w §31 ust. 1 rozp. Ministra Rozwoju z dnia 18.08.2020r.(Dz.U.2020 poz.1429) 3.2. Mapa zgodna z przepisami §31 ust. 1 rozp. Ministra Rozwoju z dnia 18.08.2020r. (Dz.U. 2020 poz. 1429) 4. Nie ustalono służebności gruntowej. 5. Mapa nadaje się do celów projektowych w zakresie pomiaru 6. Wszystkie trwałe obiekty budowlane podlegają wytyczeniu przez jednostkę wykonawstwa geodezyjnego	<div style="border: 2px solid red; padding: 5px;"> Oświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny pozytywnie zweryfikowany. Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia. </div> <table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td>Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych</td> <td>MODGiK.354.2676.2023</td> </tr> <tr> <td>Organ Służby Geodezyjnej i Kartograficznej który otrzymał zgłoszenie prac</td> <td>Państw. Mosta Szczecin</td> </tr> <tr> <td>Wykonawca prac geodezyjnych</td> <td>RASTER ADAM SZPAK</td> </tr> <tr> <td>Nr oraz data sporządzenia protokołu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji</td> <td>Protokół nr 4 z dn. 12.10.2023r.</td> </tr> <tr> <td>Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac</td> <td>mgr inż. Michał Gniewosz ul. Kłodzka 12/6, 71-009 Szczecin Nr upr. zaw. 12920; Zakres 1,2</td> </tr> </table> <div style="text-align: center; margin-top: 20px;"> Kierownik jednostki wykonawstwa geodezyjnego inż. Adam Szpak </div>	Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	MODGiK.354.2676.2023	Organ Służby Geodezyjnej i Kartograficznej który otrzymał zgłoszenie prac	Państw. Mosta Szczecin	Wykonawca prac geodezyjnych	RASTER ADAM SZPAK	Nr oraz data sporządzenia protokołu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji	Protokół nr 4 z dn. 12.10.2023r.	Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	mgr inż. Michał Gniewosz ul. Kłodzka 12/6, 71-009 Szczecin Nr upr. zaw. 12920; Zakres 1,2
Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	MODGiK.354.2676.2023										
Organ Służby Geodezyjnej i Kartograficznej który otrzymał zgłoszenie prac	Państw. Mosta Szczecin										
Wykonawca prac geodezyjnych	RASTER ADAM SZPAK										
Nr oraz data sporządzenia protokołu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji	Protokół nr 4 z dn. 12.10.2023r.										
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	mgr inż. Michał Gniewosz ul. Kłodzka 12/6, 71-009 Szczecin Nr upr. zaw. 12920; Zakres 1,2										