

# KARTA REJESTRACYJNA INFORMATYCZNEJ KOPII MAPY (WTÓRNIKA)

<b>OBIĘKT:</b> ul. Ku Stołcu 124a Województwo: zachodniopomorskie Powiat: Szczecin Miejscowość: Szczecin dz. nr 6; 17; 46/1; 1/3, 2/5, 3/4, 3/5, 4 Jednostka ewidencyjna: 326201_1, M. Szczecin Obręb ewidencyjny: 326201_1.2102; 2103; 2106; 2113 Nazwa obrębu: Pogodno 102; 103; 106; 113	<b>WYKONAWCA:</b> GEOHAKI Sebastian Kołczyk al. Bohaterów Warszawy 12b/8 70-370 Szczecin tel. 661-462-990								
<b>SKALA</b> 1:500 Układ współrzędnych: państwowy 2000/15 Poziom odniesienia wysokości: Amsterdam	Wykonano metodą: a) rastrowo b) <b>wektorowo</b> Płyta CD nr <b>CD56-D886</b> Nazwa pliku <b>5361410</b> Wielkość pliku <b>18.04.2015</b>								
Kierownik roboty: Maciej Zaworski nr upr. 21530 I, II	Wykonano w ramach roboty geodezyjnej MODGiK.354.152.2015 Zgłoszonej w MODGiK w Szczecinie								
Mapę dla celów projektowych sporządzono przy wykorzystaniu: 1. Mapy zasadniczej w skali 1:500 sekcje: 5.200.16.20.3.4, 4.3, 4.4, 5.200.16.25.2.1 2. Danych branżowych części uzbrojenia podziemnego obiektów wskazanych przez projektanta. 3. Pomiaru zieleni wysokiej i pomników przyrody oraz pomiaru innych obiektów wskazanych przez projektanta. 4. Opracowanych geodezyjnie elementów planu zagospodarowania przestrzennego (linie rozgraniczające, linie regulacyjne, osie ulic).	W zakresie opracowania znajdują się punkty osnowy geodezyjnej nr: 605/1, 1140/1, 1140/2, 1103/3, 1103/4 podlegające ochronie na podst.art.15, art.48, ust. 1 pkt 3 Ustawy Prawo Geodezyjne i Kartograficzne Granice i nr działek ewidencyjnych według danych MODGiK w Szczecinie z dnia: 17.04.2015r.								
Na mapie do celów projektowych wykazano następujące uzgodnione przez ZUDP projekty sieci uzbrojenia terenu: 1. 1180/2014 – proj. e	Rejestracja: <div style="border: 1px solid red; padding: 5px; margin-top: 10px;"> <p>Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%;">Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny</td> <td style="width: 50%;">Prezydent Miasta Szczecin</td> </tr> <tr> <td>Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu</td> <td>P.3262.2015.1077</td> </tr> <tr> <td>Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu</td> <td>2015-04-20</td> </tr> <tr> <td>Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ</td> <td>Z up. PREZYDENTA MIASTA </td> </tr> </table> <p style="text-align: right; margin-top: 5px;"><b>Maria Staniszevska</b> Starszy Geodeta</p> </div>	Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny	Prezydent Miasta Szczecin	Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu	P.3262.2015.1077	Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu	2015-04-20	Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	Z up. PREZYDENTA MIASTA 
Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny	Prezydent Miasta Szczecin								
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu	P.3262.2015.1077								
Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu	2015-04-20								
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	Z up. PREZYDENTA MIASTA 								
<b>Informacje dodatkowe:</b> — — — — — zakres pomiaru 1. Mapa sporządzona została zgodnie z rozporz. MSWiA z dnia 9.11.2011r. w sprawie standardów technicznych wykonywania pomiarów sytuacyjnych i wysokościowych oraz opracowywania i przekazywania wyników tych pomiarów do państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego (Dz.U.Nr 263 poz. 1572). 2. Mapa nadaje się dla celów projektowych w zakresie pomiaru. 3. Wszelkie trwałe obiekty budowlane podlegają wytyczeniu przez jednostkę wykonawstwa geodezyjnego. 4. Nie wyklucza się istnienia w terenie również uzbrojenia, o którym brak było informacji branżowych i nie zostało odnalezione w czasie inwentaryzacji geodezyjnej. 5. Opracowanie nie dotyczy przypadku opisanego w § 79 w/w rozporządzenia. 6. Nie ustalono służebności gruntowej zgodnie z § 80 ust. 5 w/w rozporządzenia.									
Uzbrojenie opracowano na podstawie: 1. danych branżowych – z literą B 2. pośredniego ustalenia przebiegu aparatury elektromagnetycznej – z literą A 3. bezpośrednich pomiarów powykonawczych – bez litery W związku z tym w częściach 1 i 2 nie gwarantuje się kompletności, a dokładność położenia uzbrojenia na mapie może być niższa od dokładności kartometrycznej mapy.									
Aktualność mapy do celów projektowych na dzień: 17.04.2015r.	Kierownik jednostki wykonawstwa geodezyjnego: Sebastian Kołczyk								