


# KARTA REJESTRACYJNA CYFROWEJ KOPII MAPY arkusze 1, 2

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH											
<b>obręb 326301_1.0010</b> <b>ARKUSZ nr 1, obiekt: ul. Daszyńskiego, Steyera</b> <b>obręb 326301_1.0010</b> <b>ARKUSZ nr 2, obiekt: ul. Karsiborska, Teren</b> <b>Oczyszczalni Ścieków Komunalnych</b> Jednostka ewidencyjna: 326301_1, Świnoujście Miasto Gmina/miasto: Świnoujście Powiat: Świnoujście Województwo: zachodniopomorskie	<b>Wykonawca:</b> <b>„GEOTOP” S.C.</b> ul. Wojska Polskiego 1/19 72-600 Świnoujście tel. 601795242, 603666676 e-mail: <a href="mailto:geotop2@uznam.net.pl">geotop2@uznam.net.pl</a>										
<b>SKALA: 1 : 500</b> Układ współrzędnych: „65” Poziom odniesienia wysokości: „Kronsztadt”	Wykonano w ramach roboty geodezyjnej: <b>BGM.6642.635.2015</b>										
<b>Kierownik roboty:</b> <b>Robert Rombel</b> <b>upr. zaw. nr 16869</b> <b>zakres uprawnień: 1 i 2</b>	W zakresie opracowania znajdują się punkty osnowy geodezyjnej nr: 1123, 1124, 1217, 1218, 1219, 1220, 1250, Rp1097, Rp1090, Rp1104, Rp1086, Rp1085 Podlegające ochronie na podst. Art. 15, art. 48 ust. 1 pkt 3 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne.										
<b>Mapę do celów projektowych sporządzono metodą</b> <b>skanowania, kalibracji i wektoryzacji przy</b> <b>wykorzystaniu:</b> 1. mapy zasadniczej w skali 1:500, sekcja nr: - arkusz 1: 330.221.1041, 1042, 1043, 1521, 1523 - arkusz 2: 330.221.1543 2. pomiaru zieleni wysokiej i pomników przyrody oraz pomiaru innych obiektów wskazanych przez projektanta. 3. opracowanych geodezyjnie elementów planu zagospodarowania przestrzennego (linie rozgraniczające, linie regulacyjne, osie ulic).	<b>Granice i nr działek ewidencyjnych</b> Według danych: MODGiK w Świnoujściu z dnia: 09.12.2015 r. - położenie punktów granicznych zgodne z wymaganymi dokładnościami ( § 79 ust.5 rozp. MSWiA z dnia 09.11.2011 r. w sprawie standardów technicznych wykonywania geodezyjnych pomiarów sytuacyjnych i wysokościowych oraz opracowywania i przekazywania wyników tych pomiarów do państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego)										
Na mapie do celów projektowych wykazano następujące uzgodnione przez ZUDP projekty sieci uzbrojenia podziemnego: <b>arkusz 1: c-187/2004, c – 16/2006, k – 86/2014, w – 104/2014,</b> <b>w – 194.2014, e – 29/2009, e – 73/2013, e – 28.2015, e –</b> <b>148.2015</b> <b>arkusz 2 : brak</b>	Wtórnik nagrany jest na płycie CD w folderze „Steyera” pliki o nazwie: „Steyera” o rozszerzeniu: dwg, rozmiar 3,61 MB, utworzone: 22.01.2016r.										
<b>Informacje dodatkowe:</b> 1. ----- zakres pomiaru. 2. Redakcja znaków zgodna z instrukcją techniczną K-1 (1979)/K1 (Podstawowa Mapa Kraju z 1998 r.). 3. Mapa nadaje się do celów projektowych w zakresie pomiaru 4. Stopień kartometryczności mapy do celów projektowych jest zgodna z przepisami instrukcji technicznej K-1 (1979)/K1 (Podstawowa Mapa Kraju z 1998 r.). 5. Wszystkie trwałe obiekty budowlane podlegają wytyczeniu przez jednostkę wykonawstwa geodezyjnego. 6. Nie wyklucza się istnienia w terenie również uzbrojenia o którym brak było informacji branżowych i nie zostało odnalezione w czasie informacji geodezyjnej.	<b>REJESTRACJA:</b> <table border="1"> <tr> <td colspan="2">                     Posiada się, że niniejszy dokument został opracowany                      w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty                      w oparciu o operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów                      państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego                 </td> </tr> <tr> <td>                     Państwowy zasób                      geodezyjny i kartograficzny                 </td> <td> <b>PREZYDENT MIASTA ŚWINOUJŚCIE</b> </td> </tr> <tr> <td>                     Państwowy zasób                      geodezyjny i kartograficzny                 </td> <td>                     P.3263. 2016. 38                 </td> </tr> <tr> <td>                     Państwowy zasób                      geodezyjny i kartograficzny                 </td> <td>                     01.02.2016                 </td> </tr> <tr> <td>                     Imię, nazwisko i podpis osoby                      reprezentującej organ                 </td> <td>                     Z up. PREZYDENTA MIASTA                      Urszula Mykulińska                      Kierownik MODGiK                 </td> </tr> </table>	Posiada się, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty w oparciu o operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego		Państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny	<b>PREZYDENT MIASTA ŚWINOUJŚCIE</b>	Państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny	P.3263. 2016. 38	Państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny	01.02.2016	Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	Z up. PREZYDENTA MIASTA Urszula Mykulińska Kierownik MODGiK
Posiada się, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty w oparciu o operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego											
Państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny	<b>PREZYDENT MIASTA ŚWINOUJŚCIE</b>										
Państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny	P.3263. 2016. 38										
Państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny	01.02.2016										
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	Z up. PREZYDENTA MIASTA Urszula Mykulińska Kierownik MODGiK										
<b>Uzbrojenie opracowano na podstawie:</b> 1. Pośredniego ustalenia przebiegu aparaturą elektroniczną – z literą A. 2. Bezpośredniego pomiaru. W związku z tym w części 1 nie gwarantuje się kompletności a dokładność położenia uzbrojenia na mapie może być niższa od dokładności kartometrycznej mapy. Mapa do celów projektowych została wykonana bez ustalenia obciążeń służebnościami gruntowymi ujawnionymi w księgach wieczystych.											
<b>Aktualność mapy do celów projektowych na dzień:</b> <b>19.01.2016 r.</b>	<b>Robert Rombel</b>  Kierownik jednostki wykonawstwa geodezyjnego										