

<p>Ulica: Kanałowa, dz. 638/9 Obręb Karsibór, 326301_1.0019 Miasto Świnoujście, 326301_1 Woj. zachodniopomorskie</p>	<p>GEOX POMIARY Jarogniew Ciołek Ostrowice 59 72-510 Wolin tel. 514-675-063</p>
<p>SKALA 1 : 500 Układ współrzędnych : 2000-15 Poziom odniesienia wysokości Kronsztadt „86”</p>	
<p>Kierownik roboty : Jarogniew Ciołek upr. 21601</p>	<p>Wykonano w ramach roboty geodezyjnej BGM.6642.444.2017 zgłoszonej w MODGiK w Świnoujściu</p>
<p>Mapę do celów projektowych sporządzono przy wykorzystaniu:</p> <p>1. mapy zasadniczej w skali 1: 500 ark. 5.209.15.01.4.1, 4.3</p> <p>2. planów technicznych części uzbrojenia podziemnego</p> <p>3. pomiaru innych obiektów wskazanych przez projektanta</p> <p>4. opracowanych geodezyjnych elementów planu zagospodarowania przestrzennego (linie rozgraniczające, linie regulacyjne, osie ulic)</p>	<p>W zakresie opracowania znajdują się punkty osnowy geodezyjnej nr :</p> <p><u>1.1106, 2.5020</u></p> <p>podlegające ochronie na podst. art.15, art. 48 ust.1 pkt. 3 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne. (Dz.U. 240 poz. 2027 z2005 r. Na Dz.U. nr 193 poz. Z 2010r.)</p>
<p>Na mapie do celów projektowych wykazano następujące uzgodnione przez ZUDP projekty sieci uzbrojenia terenu:</p> <p>kproj - 228/2009, wproj - 93/2014, eproj – 182/2014</p>	
<p>Mapa do celów projektowych została wykonana bez ustalenia obciążeń służebnościami gruntowymi ujawnionymi w księgach wieczystych.</p>	

<p>Informacje dodatkowe</p> <ol style="list-style-type: none"> 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 zgodny z przepisami instrukcji technicznej K-1 (1979)/K1 (Podstawowa Mapa Kraju z 1998 r.) 5. Wszystkie trwale obiekty budowlane podlegają wytyczeniu przez jednostkę wykonawstwa geodezyjnego 6. Wyklucza się istnienia w terenie również uzbrojenia, o którym brak było informacji branżowych i nie zostało odnalezione w czasie inwentaryzacji geodezyjnej. 7. Karta rejestracyjna i płyta CD z plikami *.dwg, stanowią integralną część wtórnika 8. Wtórnik sporządzono metodą: wektoryzacja mapy 9. Mapa zgodna z przepisami par.79 ust.5 Rozporządzenia MSWiA z dnia 9.11.2011r. (Dz.U.Nr263, poz.1572) nadaje się do projektowania budynków w odległości mniejszej niż 4.0 m od granicy nieruchomości. - nie dotyczy. 10. Nie wykonano czynności określonych w par. 80 ust. 4 Rozporządzenia MSWiA z dnia 9.11.2011r. (Dz.U. Nr263, poz. 1572) 	<p>Granice i nr działek ewidencyjnych według danych MODGiK w Świnoujściu z dnia 11.08.2017r.</p>
<p>Uzbrojenie opracowano na podstawie :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Danych branżowych – z literą B 2. Pośredniego ustalenia przebiegu aparaturą elektro-magnetyczną - z literą A 3. Bezpośrednich pomiarów powykonawczych – bez litery. 4. Digitalizacji – z literą D: <p>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</p> <p>Aktualność mapy do celów projektowych na dzień : 23-08-2017 r.</p>	<p>Rejestracja</p> <p>Kierownik jednostki wykonawstwa geodezyjnego :</p> <p>Sporządził dnia 31.08.2017 r.</p>

