

## Mapa do celów projektowych

|   |   |
|---|---|
| <b>Ulica: Mostowa, dz. 26/10, 26/6, 27/2</b><br><b>Obręb Świnoujście, 326301_1.0013</b><br><b>Miasto Świnoujście, 326301_1</b><br><b>Woj. zachodniopomorskie</b>  | <b>GEOX POMIARY</b><br><b>Jarogniew Ciołek</b><br><b>Ostromice 59</b><br><b>72-510 Wolin</b><br><b>tel. 514-675-063</b>   |
| <b>SKALA 1 : 500</b><br>Układ współrzędnych : 2000-15<br>Poziom odniesienia wysokości Kronsztadt „86”   |   |
| <b>Kierownik roboty : Jarogniew Ciołek upr. 21601</b>   | Wykonano w ramach roboty geodezyjnej<br><b>BGM.6642.19.2017</b><br>zgłoszonej w MODGiK w Świnoujściu  |
| <b>Mapę do celów projektowych</b> sporządzono przy wykorzystaniu:<br>1. mapy zasadniczej w skali<br><b>1: 500 ark. 5.210.15.11.3.4, 5.210.15.11.4.3</b><br>2. danych branżowych części uzbrojenia podziemnego<br>3. pomiaru innych obiektów wskazanych przez projektanta<br>4. opracowanych geodezyjnych elementów planu zagospodarowania przestrzennego (linie rozgraniczające, linie regulacyjne, osie ulic)  | <b>W zakresie opracowania znajdują się punkty osnowy geodezyjnej nr :</b><br><br><b><u>Rp.1184, 1342, 1344</u></b><br><br><b>podlegające ochronie</b> 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.) |
| <b>Na mapie do celów projektowych wykazano następujące uzgodnione przez ZUDP projekty sieci uzbrojenia terenu:</b><br>brak  |   |
| Mapa do celów projektowych została wykonana bez ustalenia obciążeń służebnościami gruntowymi ujawnionymi w księgach wieczystych.  |   |
| <b>Informacje dodatkowe</b><br>1. Zakres pomiaru<br>2. Redakcja znaków zgodna z instrukcją techniczną K-1 (1979)/K1 (podstawowa Mapa Kraju z 1998 r.)<br>3. Mapa nadaje się do celów projektowych w zakresie pomiaru<br>4. Stopień kartometryczności mapy do celów projektowych jest zgodny z przepisami instrukcji technicznej K-1 (1979)/K1 (Podstawowa Mapa Kraju z 1998 r.)<br>5. Wszystkie trwałe obiekty budowlane podlegają wytyczeniu przez jednostkę wykonawstwa geodezyjnego<br>6. Nie wyklucza się istnienia w terenie również uzbrojenia, o którym brak było informacji branżowych i nie zostało odnalezione w czasie inwentaryzacji geodezyjnej.<br>7. Karta rejestracyjna i płyta CD z plikami *.dwg, stanowią integralną część wtórnika<br>8. Wtórnik sporządzono metodą : wektorową<br>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.<br>10. Nie wykonano czynności określonych w par. 80 ust. 4 Rozporządzenia MSWiA z dnia 9.11.2011r. (Dz.U. Nr263, poz. 1572) | Granice i nr działek ewidencyjnych według danych MODGiK w Świnoujściu z dnia 23.02.2017r.   |
| <b>Uzbrojenie opracowano na podstawie :</b><br><b>1.</b> Danych branżowych — z literą B<br><b>2.</b> Pośredniego ustalenia przebiegu aparaturą elektro-magnetyczną - z literą A<br><b>3.</b> Bezpośrednich pomiarów powykonawczych – bez litery.<br><b>4.</b> Digitalizacji — z literą D.<br>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  | <b>Rejestracja</b>  |
| <b>Aktualność mapy do celów projektowych na dzień : 24-02-2017 r.</b>   | Kierownik jednostki wykonawstwa geodezyjnego :<br><br>Sporządził dnia : 27.02.2017 r.   |