

## Karta Rejestracyjna Informatycznej Kopii Mapy (wtórnika)

<p>OBIEKT: dz. 1/3, 1/10, 1/11</p> <p>Obręb: Skarbimierzycze</p> <p>Jednostka ewidencyjna: 321101_2 Dobra</p> <p>Powiat: 3211 Policki</p> <p>Województwo: 32 Zachodniopomorskie</p>	<p>USŁUGI GEODEZYJNE GEOMEGA Piotr Trepka ul. Jana Styki 20/5 71-138 Szczecin tel. 691 221 226 (Jednostka wykonawstwa geodezyjnego)</p>
<p>SKALA: 1:500</p> <p>Układ współrzędnych: PUWG 2000</p> <p>Układ odniesienia wysokości: Kronsztadt</p>	<p>Wykonano metodą: a) rastrowo b) wektorowo: skanowanie, kalibracja, digitalizacja rastra</p>
<p>Kierownik roboty: Piotr Trepka <b>Piotr Trepka</b> Geodeta Uprawniony upr. Nr. 21528 zaw. nr 21528</p>	<p>Wykonano w ramach roboty geodezyjnej: GK.6640.2005.2018 Zgłoszonej w WGKiK SP w Policach</p>
<p>Mapę do celów projektowych sporządzono przy wykorzystaniu:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Mapy zasadniczej w skali 1:500 sekcje: 5.200.16.07.3.1, 3.3</li> <li>2. Danych branżowych części uzbrojenia podziemnego</li> <li>3. Pomiaru zieleni wysokiej i pomników przyrody oraz pomiaru innych obiektów wskazanych przez projektanta</li> <li>4. Opracowanych geodezyjnie elementów planu zagospodarowania przestrzennego (linie rozgraniczające, linie regulacyjne, osie ulic)</li> </ol>	<p>W zakresie opracowania znajdują się punkty osnowy geodezyjnej nr: 11263, 11262, 112601, 11260, 112603, 112602, Rp. 25019 podlegające ochronie na podst. art. 15, art. 48 ust. 1 pkt 3 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne</p> <p>Granice i nr działek ewidencyjnych według danych WGKiK SP w Policach z dnia 10.09.2018r.</p>
<p>Na mapie do celów projektowych wykazano następujące uzgodnione przez ZUDP projekty sieci uzbrojenia terenu:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 123/2011 - e</li> <li>2. 273/2017 - w</li> </ol>	<p>Rejestracja:</p> <p>Oświadczam że robota nr GK.6640.2005.2018 została przyjęta do zasobu WGKiK w Policach dnia 18.10.2018</p>
<p>Informacje dodatkowe</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. zakres opracowania</li> <li>2. Redakcja znaków zgodna z Rozporządzeniem MAiC z dnia 02.11.2015r. (Dz. U. 2015 nr 0 poz. 2028)</li> <li>3. Mapa nadaje się do celów projektowych w zakresie pomiaru.</li> <li>4. Stopień kartometryczności mapy do celów projektowych jest zgodny z Rozporządzeniem MSWiA z dnia 9.11.2011 r. (Dz. U. 2011 nr 263 poz. 1572)</li> <li>5. Wszystkie trwałe obiekty budowlane podlegają wytyczeniu przez jednostkę wykonawstwa geodezyjnego.</li> <li>6. Nie wyklucza się istnienia w terenie również uzbrojenia, o którym brak było informacji branżowych i nie zostały odnalezione w terenie w czasie inwentaryzacji geodezyjnej.</li> <li>7. "Opracowanie nie dotyczy przypadku opisanego w § 79 ust. 5 rozporządzeniu MSWiA z dnia 9.11.2011r. (Dz. U. Nr 263, poz. 1572)"</li> <li>8. Nie wykonano czynności określonych w §80 ust. 4 rozporządzenia MSWiA z dnia 9.11.2011 r. (Dz. U. Nr 263, poz. 1572)</li> <li>9. Udostępnianie i rozpowszechnianie otrzymanych materiałów jest zabronione: art. 18 Ustawy Prawo Geodezyjne i Kartograficzne (Dz. U. z 2010 r. nr 193, poz. 1287 ze zm.)</li> <li>10. Mapę do celów projektowych sporządzono przy wykorzystaniu arkuszy mapy zasadniczej w skali 1:1000 w układzie "65" sekcje: 341.131.164, 173</li> </ol>	<p><b>Piotr Trepka</b> Geodeta Uprawniony Upr. zaw. nr 21528</p>
<p>Uzbrojenie podziemne opracowano na podstawie:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Pośredniego ustalenia przebiegu aparaturą elektromagnetyczną - z literą A</li> <li>2. Bezpośrednich pomiarów powykonawczych - bez litery</li> </ol> <p>W związku z tym w części 1 nie gwarantuje się kompletności, a dokładność położenia uzbrojenia na mapie może być niższa od dokładności kartometrycznej mapy</p>	<p>Kierownik jednostki wykonawstwa geodezyjnego</p> <p><b>Piotr Trepka</b></p>
<p>Aktualność mapy do celów projektowych na dzień: 27.09.2018r.</p>	