

Integralną część wtórnika stanowi karta rejestracyjna

<b>OBIKT:</b> działka 3/3 <b>Gmina:</b> Dolice <b>Obręb:</b> Ziemomysł A <b>Powiat:</b> stargardzki <b>Województwo:</b> zachodniopomorskie	<b>GEODEZJA</b> <b>Piotr Chojnacki</b> <b>Wioletta Chojnacka</b> <b>ul. Jagiellońska 32</b> <b>73-110 Stargard Szczeciński</b> <b>tel. 091 8347307 kom. 0609416757</b>
<b>SKALA:</b> 1:500 <b>Układ współrzędnych:</b> 1965 <b>Poziom odniesienia wysokości:</b> Kronsztad	
<b>Kierownik roboty:</b> Piotr Chojnacki upr. Nr 18944 zakres I, II	<b>Wykonano w ramach roboty geodezyjnej:</b> <b>KERG nr : 042-1625/2012</b>
<b>Mapę do celów projektowych sporządzono przy wykorzystaniu:</b> 1. mapy zasadniczej w skali 1:1000 ark. 351.222.232; 234 2. danych branzowych części uzbrojenia podziemnego 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)	<b>W zakresie opracowania znajdują się punkty osnowy geodezyjnej nr : brak</b> podlegające ochronie na podst. Art. 715, art. 48 ust. 1 pkt. 3 Ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne.
<b>Na mapie do celów projektowych wykazano następujące uzgodnienie przez ZUDP projekty sieci uzbrojenia terenu:</b> brak	<b>Granice i nr działek ewidencyjnych</b> Według danych PODGIK w : Stargardzie Szczecińskim z dnia: 12.09.2012r.
<b>Informacje dodatkowe:</b> 1. zakres pomiaru 2. Redakcja znaków zgodna z instrukcją techniczną K-1 (1979) / KI (Podstawowa Mapa Kraju z 1998r.) 3. Mapa nadaje się do celów projektowych z zakresie pomiaru. 4. Stopień kartometryczności mapy do celów projektowych jest zgodny z przepisami instrukcji technicznej K-1 (1979) / KI (Podstawowa Mapa Kraju z 1998r.) 5. Wszystkie trwałe obiekty budowlane podlegają wyliczeniu przez jednostkę wykonawstwa geodezyjnego. 6. Nie wyklucza się istnienia w terenie również uzbrojenia, o którym brak było informacji branzowych i nie zostało odnotowane w czasie inwentaryzacji geodezyjnej.	<b>UWAGA:</b> Granice działek w zakresie opracowania są granicami prawnie obowiązującymi. Mapa do celów projektowych wykonana bez ustalenia obciążeń służebnościami gruntowymi. <b>Rejestracja:</b>
<b>Uzbrojenie opracowano na podstawie:</b> 1. danych branzowych – z literą A 2. Pośredniego ustalenia przebiegu aparaturą elektromagnetyczną – 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.	
<b>Aktualność mapy do celów projektowych na dzień:</b> 12.09.2012r.	<b>Kierownik jednostki wykonawstwa geodezyjnego:</b>

