

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

<b>Woj. : zachodniopomorskie</b> <b>Powiat : kamieński</b> <b>Jednostka ewidencyjna : 320702_4 miasto Golczewo</b> <b>Obwód : 0005 Golczewo</b> <b>część działki 383/4,304</b>		<b>USŁUGI GEODEZYJNE DOROTA DYKSY</b> <b>72-410 GOLCZEWO UL. SŁONECZNA 7</b> <b>☎ 91-3860681 , ☎ 600273889</b> <b>e-mail dcdyksy@wp.pl</b> <b>www.dyksy.pl</b>	
<b>SKALA 1 : 500</b>			
<b>Wykonano metodą : skanowanie, kalibracja, łączenie i wydruk matryc mapy</b> <b>zasadniczej, wykonano w programie c-geo v8</b>			
<b>Wzórnik niniejszy sporządzono przy wykorzystaniu :</b> 1. mapy zasadniczej jednostkowej w skali 1:500 nr. sekcji : 321.231.1451.1543 2. danych branzowych części uzbrojenia podziemnego		<b>Wpisano do rejestru wzorników :</b>	
<b>Uzbrojenie podziemne opracowano na podstawie</b> 1. danych branzowych – z literą B 2. pośredniego ustalenia przebiegu aparaturą elektroniczną – z literą A 3. bezpośrednich pomiarów powykonalnych – bez litery W związku z tym w częściach 1 i 2 nie gwarantuje się kompletności, a dokładność położenia uzbrojenia jest niższa od dokładności kartometrycznej mapy.			
W zakresie pomiaru znajdują się punkty osnowy geodezyjnej podlegające ochronie zgodnie z art. 15, art.48 ust.1 pkt.3 Prawa Geodezyjnego i Kartograficznego (Dz.U. nr 30 poz. 163) <b>BRĄK</b>			
Granice i numery działek ewidencyjnych wniesiono na podstawie danych z Starostwa Powiatowego w Kamieniu Pomorskim z operatu dla celów prawnych : 1478/98, 882/92			
<b>Na niniejszym wzorniku wykazano następujące projekty obiektów budowlanych, w tym uzbrojenia podziemnego terenu :</b> <b>BRĄK</b>			
<b>Informacje dodatkowe :</b> 1. zakres pomiaru 2. Mapa sporządzona zgodnie z obowiązującymi przepisami 3. Redakcja znaków zgodna z instrukcją techniczną „K-1 Podstawowa mapa kraju” 4. Mapa nadaje się do celów projektowych 5. Stopień kartometryczności wzornika jest zgodny z przepisami instrukcji technicznej „K-1 Podstawowa Mapa Kraju” 6. Wszystkie trwałe obiekty budowlane podlegają wytyczeniu przez jednostkę wykonawstwa geodezyjnego. 7. Nie wyklucza się istnienia w terenie również uzbrojenia które nie zostały odnalezione w czasie inwentaryzacji geodezyjnej. 8. Na aktualizowany teren nie wykonano ustaleń dotyczących służebności gruntowych .		<b>Kierownik jednostki wykonawstwa geodezyjnego:</b>  <b>GEODEZJA DYSKY</b> Dyska Nr. 14085	
<b>Wykonano w ramach roboty geodezyjnej zgłoszonej w Starostwie Powiatowym w Kamieniu Pomorskim pod nr GIK.6540.540.2015</b> <b>Układ współrzędnych prostokątnych płaskich – 1986 (3)</b> <b>układ wysokości – Kronstadt 86</b>			
<b>Aktualność wzornika na dzień :</b> <b>2015.05.04</b>			

- LEGENDA:
- pomost cumowniczy istniejący, do rozbudki
  - pomost rekreacyjny istniejący, do rozbudki
  - pomost cumowniczy projektowany
  - pomost rekreacyjny projektowany
  - trój
  - granica kapitałowa
  - zakres opracowania

Narodowa Fundacja Ochrony Środowiska  
Zakład Technicznych Usług Komunalnych  
70-408 Szczecin, ul.Kowalewskach 69/6, tel.4838913

Nazwa inwestycji: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU  
BUDOWA FORTYSTÓW NA JEZIORZE  
SZCZECINIE

Nazwa rysunku: KONSTRUKCYJNA  
Data: 08.2015r.  
Skala: 1:500

Nr umowy: 712/15  
Nr rys.: 1