

Karta rejestracyjna cyfrowej kopii mapy

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

<p><b>OBIEKT:</b> ul. Dąbrowskiego 4 Jednostka ewidencyjna: 326301_1, Swinoujście Miasto Obrob nr: 326301_1.0006, Swinoujście 6 Gmina/miasto: Swinoujście Powiat: Swinoujście Województwo: zachodniopomorskie</p> <p><b>SKALA:</b> 1 : 500 Układ współrzędnych: „65” Poziom odniesienia wysokości: „Kronstadt”</p> <p><b>Kierownik roboty:</b> <b>inż. Ryszard Kopacki</b> upr. zaw. nr 8779 zakres uprawnień: 1 i 2</p> <p>Mapę do celów projektowych sporządzono metodą skanowania i kalibracji przy wykorzystaniu: 1. mapy zasadniczej w skali 1:500, sekcja nr 330.221.1022 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). Na mapie do celów projektowych wykazano następujące uzgodnienie przez ZLDP projektu sieci uzbrojenia podziemnego: Nr 92/2008 – e, Nr 20/2010 – e, Nr 52/2011 – e, 30/2012 – e, Nr 33/2013 – k, Nr 63/2013 - e.</p> <p><b>Informacje dodatkowe:</b> 1. Zakres pomiaru. 2. Redakcja znaków zgodna z instrukcją techniczną K-1 (1979)/K1 (Podstawa Mapa Kraju z 1998 r.). 3. Mapa nadaje się do celów projektowych w zakresie pomiaru 4. Stopień kategoryczności mapy do celów projektowych jest zgodna z przepisami instrukcji technicznej K-1 (1979)/K1 (Podstawa Mapa Kraju z 1998 r.). 5. Wszystkie trwałe obiekty budowlane podlegają wytyczeniu przez jednostkę wykonawczą geodezyjną. 6. Nie wyklucza się istnienia w terenie również uzbrojenia o którym brak było informacji branzowych i nie zostało odnotowane w czasie informacji geodezyjnej.</p> <p><b>Uzbrojenie opracowano na podstawie:</b> 1. Danych branzowych – z literką B. 2. Pośredniego ustalenia przebiegu aparatury elektronicznej – z literką A. 3. Bezpośredniego pomiaru. W związku z tym w częściach 1 i 2 nie gwarantuje się kompletności i dokładności położenia uzbrojenia na mapie może być niższa od dokładności kartometrycznej mapy. Mapa do celów projektowych została wykonana bez ustalenia obciążenia służebnościami gruntowymi ujmowanymi w księgach wieczystych.</p> <p><b>Aktualność mapy do celów projektowych na dzień: 11.06.2015 r.</b></p>	<p><b>Wykonawca:</b> „GEOTOP” S.C. ul. Wojska Polskiego 1/19 72-600 Swinoujście tel. 601795242, 603666676 Mail: geotop2@uznam.net.pl</p> <p>Wykonano w ramach roboty geodezyjnej: <b>BGM.6642.289.2015</b></p> <p>W zakresie opracowania znajdują się punkty osnowy geodezyjnej nr: <b>Z266</b> Podlegające ochronie na podstawie: Art. 15, art. 48 ust. 1 pkt 3 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne.</p> <p><b>Granice i nr działek ewidencyjnych</b> Według danych: <b>MODGIK</b> w Swinoujście z dnia: 11.06.2015 r. – połączenia punktów granicznych zgodnie z wymaganiami dokładności ( § 79 ust 5 rozp. MSWiA z dnia 09.11.2011 r. w sprawie standardów technicznych wykonywania geodezyjnych pomiarów sytuacyjnych i wysokościowych oraz opracowywania i przekazywania wyników tych pomiarów do państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego).</p> <p>Widownik nagrany jest na płycie CD w folderze „Dąbrowskiego 4” pliki o nazwie „Dąbrowskiego4” o rozszerzeniu: tif, bak, dwg – rozmiar 499 KB, utworzone 13.06.2015r.</p> <p><b>REJESTRACJA:</b> PREZYDENT MIASTA SWINOUJŚCIE Załącznik nr 1 do uchwały nr 15/10/15 15.10.15</p> <p><b>inż. Ryszard Kopacki</b> Kierownik jednostki wykonawstwa geodezyjnego</p>
--	---

LEGENDA	
	Jezdnia kostka betonowa z rynną odwadniającą, i wstęgowanie
	Miejsca parkingowe kostka betonowa
	Chodnik, Bruk
	zieleniec
	oswieetlenie uliczne
	stojaki na rowery
	elementy malej architektury: lawki i smietniki



**INGENIEURPLANUNG-OST GmbH**  
Ingenieure und Landschaftsplaner  
17489 Greifswald • Poggenweg 28  
Telefon: (0383)9595-0 • Fax: (0383)9595-55  
Geschäftsinhaber: Holger Hagemann

**ZGM** Zakład Gospodarki Mieszkaniowej  
ul. Monte Cassino 8  
72-600 Swinoujście

<b>Zagospodarowanie terenu przy Dąbrowskiego 4 przyjaznego ośrodka opieki zdrowotnej i społecznej</b>		
Nazwa rysunku:	Plan Zagospodarowania Terenu	
Rodzaj opracowania:	Aneks do projektu budowlano - wykonawczego	
Branża:	Drogowa	
Projektant branzy drogowej:	Florian Florczak	Konstr. inżynierskie dróg i lotniskowych dróg startowych nr 5977/Gw
Sprawdzający branzy drogowej:	Antoni Dybakowski	Konstr. inżynierskie dróg i lotniskowych dróg startowych nr 14892/Gw
Opracował:	M.Hagemann, B.Koball, M.Brunelli	Hs, Ko, Bu
Data:	25.08.2015	Skala 1:250 Rys. nr 1
Nr projektu:	215021	
Prawa autorskie zastrzeżone. Projekt ten jest chroniony prawem zgodnie z ustawą o prawie autorskim. Kopowanie, powielanie, odlegrowanie i rozpowszechnianie zmian bez zgody autora jest zabronione i podlega karze.		
PF   M:\Projekte\Swinemue\215021\Pläne\Ausfuehr_150825\Plan_150825.dwg		