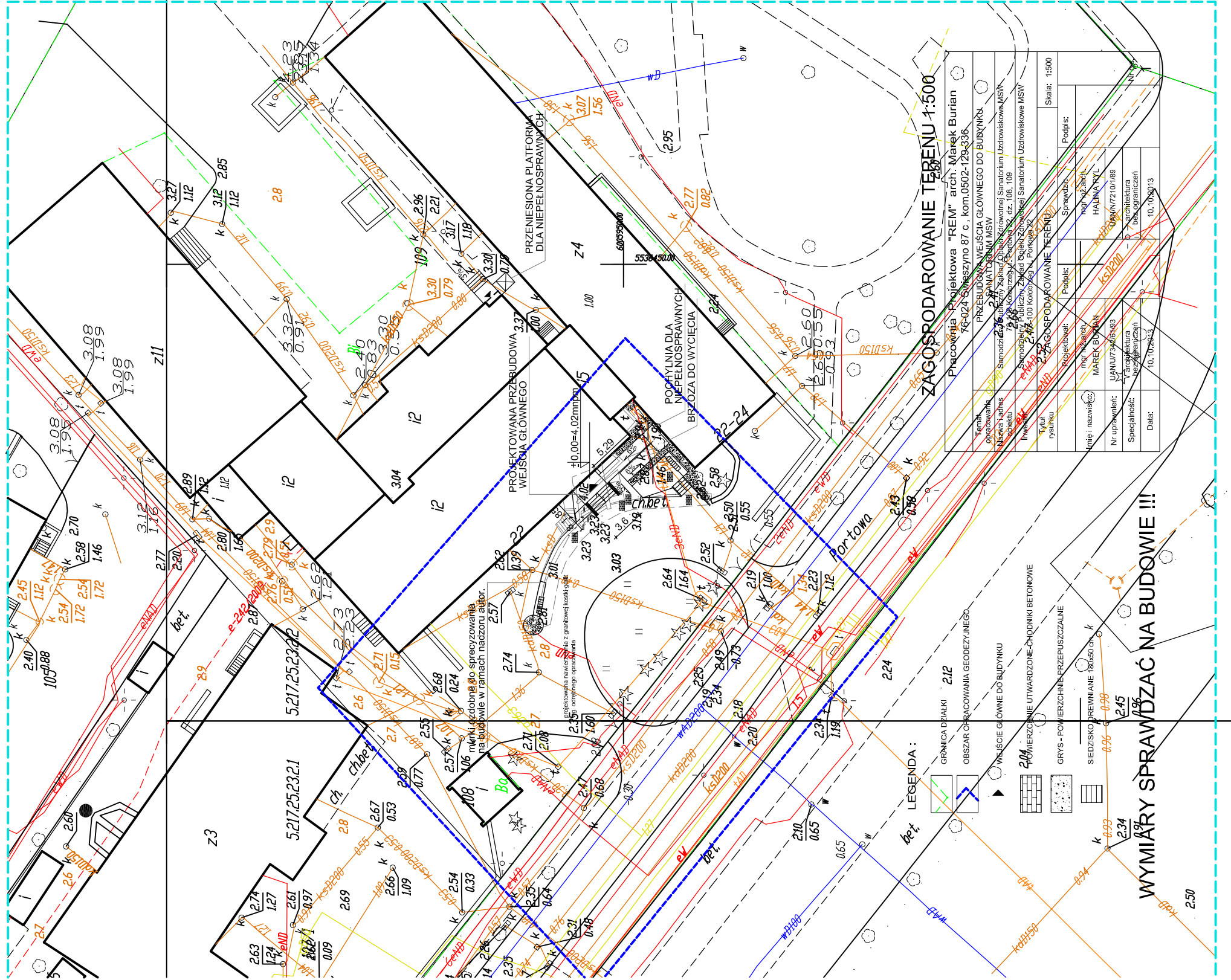


# MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH



**DO CELÓW PROJEKTOWYCH**

**DO CELÓW PROJEKTOWYCH**

Jednostka ewidencyjna : 320801_1 M. Kolobrzeg obręb : 320801_1.0004 dz. 108; 109 powiat : kolobrzegi woj . zachodniopomorskie SKALA : 1:500 Układ współrzędnych : '2000' Poziom odniesienia wysokości: Kronsztadt '86	NAVI – GLOB Spółka z o.o. ul.Wyłotowa 87D/U2 78-100 Kolobrzeg tel/fax 094 355 49 15 0-606 271 234
Kierownik roboty: Jacek Mackiewicz Upr. nr 13880	Wykonano w ramach roboty geodezyjnej: KERG nr: 011-346/2013 Dz. nr: 5129/2013 W zakresie opracowań znajdujących się punktów osnowy geodezyjnej nr: brak
Mapę do celów projektowych sporządzono przy wykorzystaniu 1 mapy zasadniczej w skali 1:500 sekcje: 5217252322; 5217252321 2. danych branzowych części uzbrojenia podziemnego 3. pomiaru zieleni wysokiej i pomników przyrody oraz pomiaru innych wskazanych przez projektanta 4. opracowanych geodezyjnie elementów planu zagospodarowania przestrzennego (linie regulacyjne,osie ulic)	podlegające ochronie na podst. art. 15, art.48 ustawy Prawo Geodezyjne i Kartograficzne Granice działek i użytków gruntowych wniesiono na podstawie numerycznej mapy ewidencyjnej.Stan prawny przebiegu granic do czasu ich geodezyjnego ustalenia w terenie może być rozbieżny z przedstawionym. Stan działek na dzień: 03-10-2013
Na mapie do celów projektowych wykazano następujące uzgodnione przez ZUPD projekty sieci uzbrojenia terenowi: C-659/2009	Charakter projektowane inwestycji budowlanej nie wpływa na sposób zagospodarowania gruntów objętych mapą do celów projektowych (Rozporządzenie Ministra S.Wi A. z dn. 09-11-201r. Rozdz.5 § 80 pkt.5)
Metoda sporządzania mapy: skanowanie, kalibracja, montaż z matrycy mapy zasadniczej, digitalizacja, pomiar bezpośredni, oprogramowanie: Winkalk, TURBmapa	Mapę opracowała : Aleksandra Kluska
Informacje dotyczące typu nośnika oraz zawartości nośnika z danymi cyfrowymi 1. Typ nośnika: CD	Wielkość 1 084 156B Data utworzenia 08-10-2013
Informacje dodatkowe: 1. _____ - zakres pomiaru 2. Redakcja znaków zgodna z instrukcją K-1 (Podstawa Mapa Kraju z 1998 r.). 3. Mapa nadaje się do celów projektowych w zakresie pomiaru 4. Stopień kartometryczności mapy do celów projektowych jest zgodny z przepisami instrukcji (Podstawa Mapa Kraju z 1998 r.). 5. Wszystkie trwałe obiekty budowlane podlegają wytyczeniu przez Jednostkę wykonawstwa geodezyjnego. 6. Nie wyklucza się istnienia w terenie również brak było informacji branzowych i nie zostało odwołanie w czasie inwentaryzacji geodezyjnej.	
Uzbrojenie podziemne opracowano na podstawie: 1. Danych branzowych – z litera B 2. Pośredniego ustalenia przebiegu aparatura elektromagnetyczna – z litera A 3. Bezpośrednich pomiarów pomysłowych – bez litery W związku z tym w części 1, 2 nie gwarantuje się kompletności, a dokładność położenia uzbrojenia może być niższa od dokładności kartometrycznej mapy.	
Aktualność mapy do celów projektowych na dzień 09-09-2013	