

## SKALA 1: 500

Nr sekci: 3524-11b3, -11b4, -11d  
Nr obr\*bu: 12, 13

Nr sekci: 3524-11b3, -11b4, -11d  
Nr obr\*bu: 12, 13

1. Układ odniesienia "Kronstadt 86" bis
2. Układ wsp. 72°dnych "Gdańsk 70"
3. Mapa w postaci numerycznej wykonana na podstawie danych pozyskanych metodą 72°czon? (pomiar bezpořredni, digitalizacja).

Nr k.s. rob.: 24/2009  
Nr KERG: 3524-13509

mapa jest aktualizowana pod względem sytuacji, wysokości, uzbrojenia podziemnej i ewidencyjnej – na dzień: 1.10.2009 r.

Mapa jest aktualna pod wzgl.\*dem sytuacji. i ewidencji grunt\* w – na dzie\*: 1.10.2009 r.

Prace kameralne wykonano w ODGIK Gdańsk:

- aktualizacji\* mapy przeprowadzi?: Przemysław Jujka

Uwaga !

1. Nie wyklucza si\* istnienia w terenie innych, nie wykazanych na niniejszej mapie urz?dze\* podziemnych, kt\*re nie by?y

informacji w instytucjach branżowych.

Kable telefoniczne Marymarki Wojennej:  
Uzgodnienie nr: z dnia:

Gda\*sk, dnio 29.10.2009 r.

LEGENDA:

— zasi\*g opracowania mapy do cel\*w projektowych

Właściciel, wóddajcy, inwestor, s7 prawnie zobowiz2zani do ochrony znok\* w geodezyjnych na terenie inwestycji budowlanej (nieruchomośc2) (art. 15, 48 pkt. 3 Ustawy z dn. 17.05.89r. Dz.U. Nr 30, poz. 163 – Prawo geod. i kartograf.),

[illegible]

Szkic po?ożenia arkuszy

ark.

ON K.

Te<sup>23/24</sup> mapy uzupełniono na podstawie danych istniejących w zasobie ZUDP-Gdańsk o wcześniejszej uzgodnionej następującej obiekty:

—patrz mapa

sekcije: 35-24(11-b-3,4)(11-d-1)

Gdańsk, dnia 02.11.2009 r.                      wyk. M. Zygmuntowska

Geodeta zobowiązany jest do sprawdzenia nakładów analogowych.



### OZNACZENIA:

NAJWIEŻSZYMA 7 KOSTKI BETONOWEJ

**- DROGI KALENIOWNE, ZŁAZO**

**-MEJSCA POSTAIONE**

10/11/2019 10:11:11 AM

NAME/KLCHINA 2 HEYI BEIUNOWTCH 30433007  
- CHODNIK

PROJEKTOWANY KRĄŻEŹNIK BETONOWY 15x30x100cm

PROJEKTOWANY KRAJĘŻNIK BETONOWY 15x30x100cm

**- CENTER ON /**


**PROFESSIONAL PROJECTS BETWEEN 25/07/2022**

Downloaded from <http://ajph.org/> on November 10, 2014

[illegible]

PROVENI UNIANE MP051 / DESKULTONE

PROJEKTOWANY DRENI/FRANCUISY

	<b>BIURO PROJEKTOWO-INŻYNIERSKIE</b> <b>PIN KONCEPT</b> NATA L. J. A. N. S. I. A. K. ul. Włocławska 10/12, 80-009 Bydgoszcz tel./fax 52 65 41 90 e-mail: biuro@pin-koncept.pl		DROGI 11.2008	
	BUDOWA BUDYNKU REPOZYCJI W RAŁWACH KAMPUSU BAŁTYCZNEGO UNIWERSYTETU BDAŚNIEGO ULICA WITA STWOSZA / BAŁTYCZNYE, GDAŃSK PROJEKT BUDOWLANY		11.2008	
PLAN SYTUACJI - WYKONKOWY	1:500	D1		
PLANOTNOSPRAWNOŚĆ mgr inż. NATALIA JANASIAK mgr inż. KRZYSZTOF WIECIO	POLSKIEGO POLSKIEGO POLSKIEGO	POLSKIEGO POLSKIEGO POLSKIEGO		