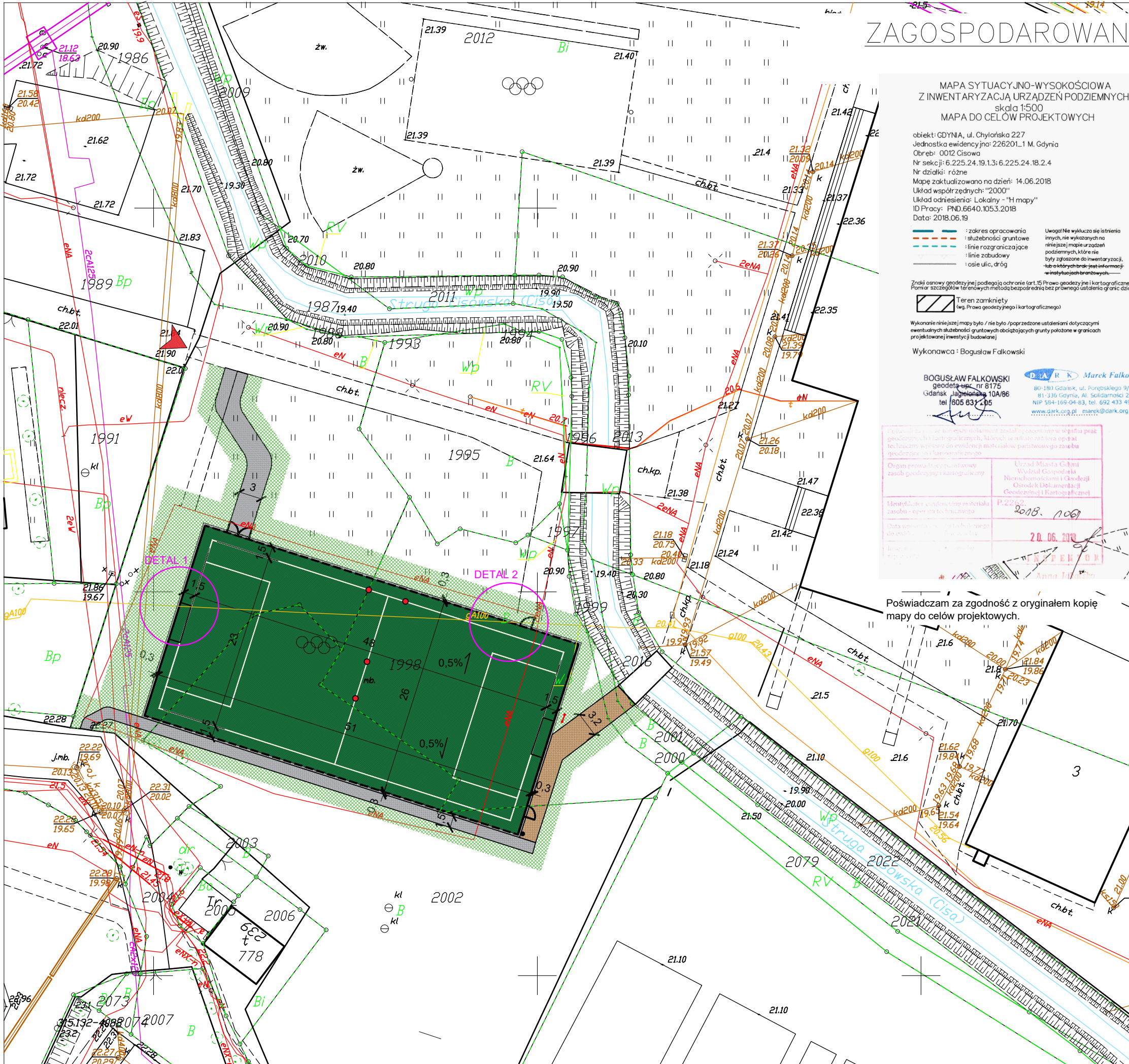


ZAGOSPODAROWANIE – PLAN SYTUACYJNY

SKALA 1:500



MAPA SYTUACYJNO-WYSOKOŚCIOWA
Z INWENTARYZACJĄ URZĄDZEŃ PODZIEMNYCH
skala 1:500
MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

obiekt: GDYNIA, ul. Chylońska 227
Jednostka ewidencyjna: 226201.1 M. Gdynia
Obręb: 0012 Cisowa
Nr sekcji: 6.225.24.19.13; 6.225.24.18.2.4
Nr działki: różne
Mapę zaktualizowano na dzień: 14.06.2018
Układ współrzędnych: "2000"
Układ odniesienia: Lokalny - "H mapy"
ID Pracy: PND.6640.1053.2018
Data: 2018.06.19

- zakres opracowania
- służebności gruntowe
- linie rozgraniczające
- linie zabudowy
- osie ulic, dróg

Uwaga! Nie wyklucza się istnienia innych, nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji, skutecznego zarządzenia informacyjnego i weryfikacji przed rozpoczęciem prac.

Znaki osnowy geodezyjnej (według ochrony art. 15 Prawa geodezyjnego i kartograficznego) Pomiar szczegółów terenowych metodą bezpośrednią bez prawnego ustalenia granic działek.

W wykonaniu niniejszej mapy było / nie było / poprzedzone ustaleniami dotyczącymi ewentualnych służebności gruntowych obciążających grunty położone w granicach projektowanej inwestycji (budowlanej)

Wykonawca: Bogusław Falkowski

BOGUSŁAW FALKOWSKI
geodeta-uc, nr 8175
Gdańsk Jagiellońska 10A/86
tel 605 831 105

DA R K Marek Falkowski
80-180 Gdańsk, ul. Piłsudskiego 9/8
81-336 Gdynia, Al. Solidarności 2
NIP 594-169-04-83, tel. 692 433 493
www.dar-k.org.pl, marek@dar-k.org.pl

Przebieg linii granicznych i służebności gruntowych ustalony na podstawie pomiarów terenowych i dokumentacji geodezyjnej i kartograficznej. Ustalenie granic i służebności gruntowych dokonano w oparciu o dokumentację geodezyjną i kartograficzną. Wskazano na mapie granice i służebności gruntowe, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji, skutecznego zarządzenia informacyjnego i weryfikacji przed rozpoczęciem prac.

Poświadczam za zgodność z oryginałem kopię mapy do celów projektowych.

- LEGENDA:
- PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA Z TRAWY SYNTETYCZNEJ POW. 1326 m²
 - PROJEKTOWANE UTWARDZENIE TERENU Z KOSTKI BETONOWEJ POW. 209 m²
 - PROJEKTOWANE BRAMKI DO PIŁKI NOŻNEJ 5x2 m 2 szt.
 - PROJ. OGRODZENIE PANELOWE H=2m + PIŁKOŁAP Z SIATKI PP H=4 m; L=26 mb; 2 szt.
 - PROJ. OGRODZENIE PANELOWE H=2m + PIŁKOŁAP Z SIATKI PP H=1m; L=51 mb; 2 szt.
 - PROJEKTOWANE TULEJE MONTAŻOWE BRAMEK 2 PARY
 - PROJEKTOWANA TAB. INFORMACYJNA 1 SZTUKA
 - PROJEKTOWANE KOSZE NA ŚMIECI 1 SZTUKA
 - DOJAZD NA TEREN BUDOWY
 - PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA Z TRAWY NATURALNEJ SIANEJ POW. 620 m²
 - ISTNIEJĄCE UTWARDZENIE TERENU Z PŁYT BET. DO PRZEŁOŻENIA

INWESTOR	SZKOŁA PODSTAWOWA NR 31 ul. Chylońska 227 81-007 Gdynia					
JEDNOSTKA PROJEKTOWA	 "INDOM" Mieczysław Tkaczyk ul. Ogrodowa 5, 80-297 Banino					
TEMAT	Przebudowa boiska na terenie Szkoły Podstawowej nr 31 przy ul. Chylońskiej w Gdyni. Gdynia, ul. Chylońska 227, dz. nr 1989,1998, 2002; obręb Cisowa					
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. arch. Olga Zabulewicz		upr. nr 528/POOKK/2012 PO-1238			
DATA			PODPIS			
OPROJEKTOWAŁ	mgr inż. arch. Magdalena Roszkowska					
RYSUNEK	ZAGOSPODAROWANIE - PLAN SYTUACYJNY					
	DATA	FAZA	BRANŻA	SKALA	FORMAT	NR RYSUNKU
	CZERWIEC 2018	PROJEKT BUD.	ARCH.	1:500	A3	03