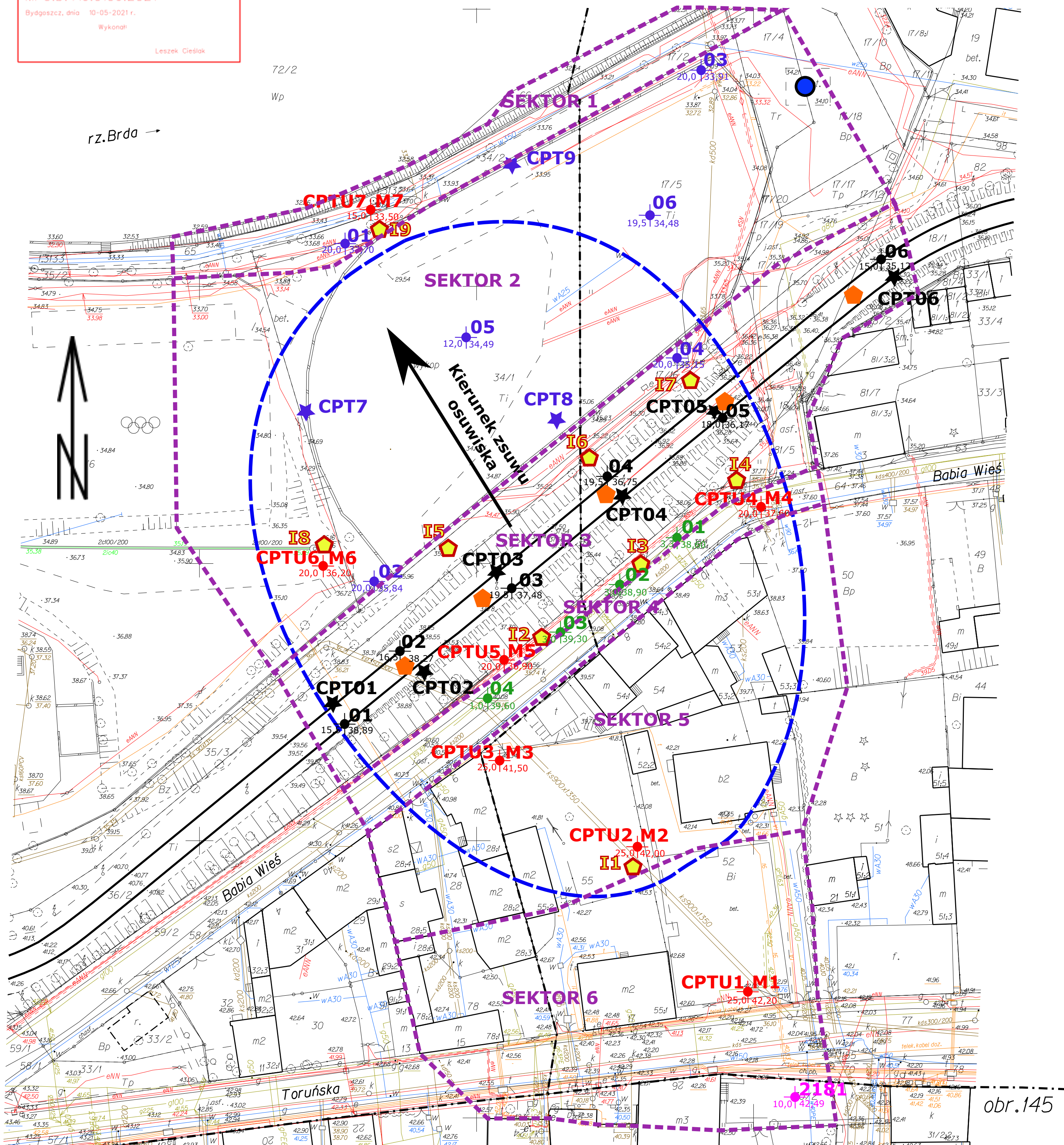


Mapa dokumentacyjna terenu badań Bydgoszcz ul. Babia Wieś

Skala 1 :500

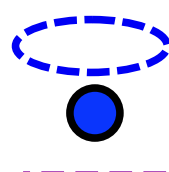
MIEJSKA PRACOWNIA GEODEZYJNA
w BYDGOSZCZY

MAPA zasadnicza
m. Bydgoszcz
PUWG 2000 s.6 ukt. odnies. Amsterdam
MPG.D.416.0106.2021
Bydgoszcz, dnia 10-05-2021 r.
Wykonat:
Leszek Cieślak



Objaśnienia:

- lokalizacja otworu archiwalnego wykonanego przez GT Projekt
- ★ lokalizacja archiwalnego sondowania CPTU wykonanego przez GT Projekt
- lokalizacja otworu archiwalnego wykonanego przez GeoProgram
- ★ lokalizacja archiwalnego sondowania CPT wykonanego przez
- lokalizacja otworu archiwalnego i sondowania DPL wykonanego przez Pracownię Inżyniersko-Geologiczną
- lokalizacja planowanego otworu i sondowania CPTU
- lokalizacja otworu archiwalnego z zasobów BDGI
- planowana lokalizacja inklinometru
- I1 numer/nazwa inklinometru
- planowana lokalizacja inklinometru w obrębie pali CFA (nie objęte Projektem Robót Geologicznych)
- CPT02 numer archiwalnego sondowania statycznego



przewidywany zasięg osuwiska

lokalizacja zlikwidowanej studni SW2/2

granice sektorów robót geologicznych

nr sondowania statycznego **CPTU2 M2** nr/nazwa otworu
głębokość/planowana 23,0 141,50
głębokość otworu [m p.p.t.] rzędna terenu [m n.p.m.]

	Miejskie Wodociągi i Kanalizacja w Bydgoszczy sp. z o.o. ul. Toruńska 103, 85-817 Bydgoszcz	
	Projekt robót geologicznych dla określenia warunków geologiczno-inżynierskich oraz analizy stateczności osuwiska powstałego przy ul. Babia Wieś w Bydgoszczy	
Autorzy: mgr Jerzy Fiutak mgr Marzena Boroń mgr inż. Michał Woźniakowski mgr inż. Maciej Murszewski mgr Wojciech Spochacz	miejsceowość: Bydgoszcz gmina: kujawsko-pomorskie Zlewnia: Brdy data: czerwiec 2021r.	zał. nr: 2