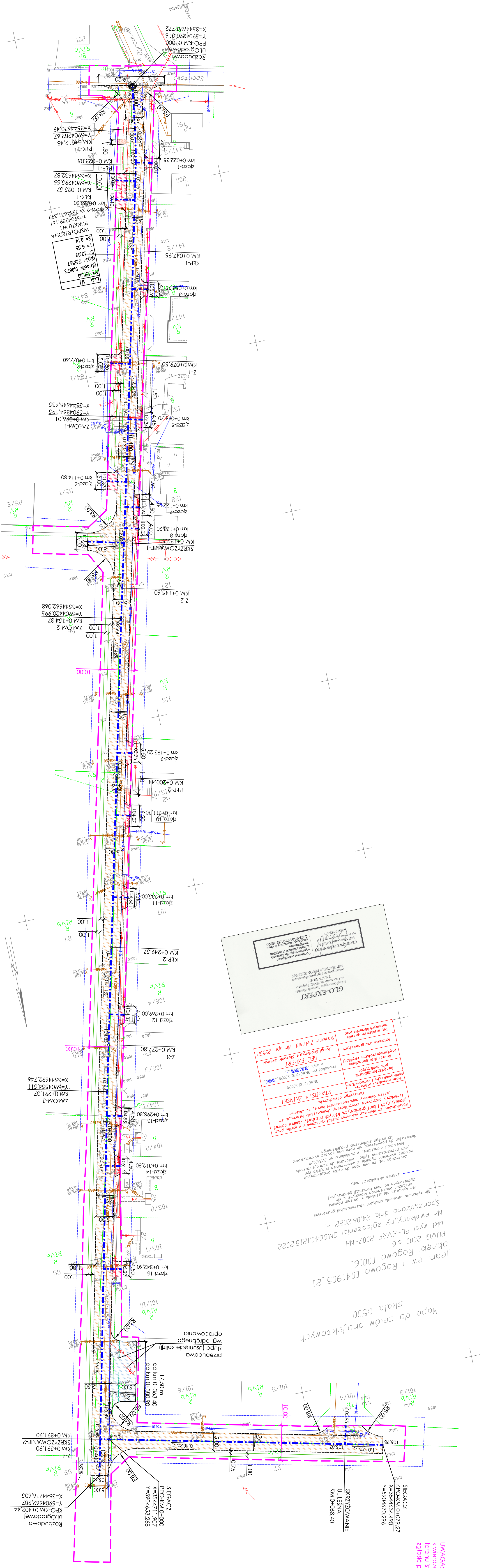


UWAGA: po wyliczeniu obiektu w terenie, w przypadku stwierdzenia rozbieżności w rzędnych wysokościowych terenu istniejącego i projektowanych rzędnych, należy zgłosić projektantom w celu dostosowania niwelety



GEO-EXPERT
Lubią Górną, ul. Świerka 2A, 80-801 Bydgoszcz
tel. 57 72 81 57
e-mail: geoweb@geoexpert.pl, geoweb@wp.pl
NIP: 582 201 818 REGON: 143037383

Protokół nr **GM6401215.2022.13086**
z dnia **01.07.2022 r.**
GEO-EXPERT
Usługi Geodezyjne i Skomunikacji Ziemi
Nr upr. 23552

STAROSTA ŻNIMSKI
Załącznik nr 1 do protokołu z dnia 01.07.2022 r.
zgodnie z art. 101 § 1 pkt 1 ustawy z dnia 14.06.2022 r. o dostępie do informacji publicznej (Dz. U. z 2022 r. poz. 1150).

Mapa do celów projektowych
skala 1:500
Jedn. ew. : Rogowo [041905-2]
obrzeb: Rogowo [00161]
PUWG: 2000 s.6
ukł. wys: PL-EVRF 2007-NH
Nr ewidencyjny zgłoszenia: GM6401215.2022
Sporządzona dnia 24.06.2022 r.
Nie wykonano ustaleń dotyczących służebności gruntowych
Nie wliczono się istniejącego w terenie również
Szczegółowy opis inwestycji (specyfikacji)
Załącznik do projektu
Zobacz aktualność mapy

- LEGENDA**
- oś jezdnia
 - opornik betonowy 12x25x100 cm
 - obrzeże betonowe 8x30x100 cm
 - krawężnik betonowy 15x30x100 cm
 - krawężnik betonowy wjazdowy 15x22x100 cm
 - linia pomocnicza
 - nawierzchnie pieszno-jezdni
 - z kostki brukowej betonowej
 - nawierzchnie stromość postojowych
 - z kostki brukowej betonowej
 - nawierzchnie zjazdów
 - z kostki brukowej betonowej
 - nawierzchnie chodników
 - z kostki brukowej betonowej
 - 0+100
hektometr
 - linia rozgraniczenia inwestycji drogowej
(proj. granica w trybie spec. ustawy)
 - 2%
proj. spadek poprzeczny
 - 0,500%
proj. spadek podłużny
 - 95,00
proj. rębna wysokościowa
 - 1-km 0+200,00
pikietaż zjazdu
 - muldy odporowujące / drogowe

		INWESTOR: Miejski Zarząd Komunikacji Miejskiej w Bydgoszczy ul. H. Świerka 2A, 80-801 Bydgoszcz tel. 57 72 81 57 NIP: 582 201 818 REGON: 143037383		1:500:1 - RW
OBIĘT: ob-428 Rogowo, ul. Ogrodowa 8		Miejscowość: Rogowo		M. PRZEBUDOWA I
Tytuł: PLAN STRUKTURALNO - WYSOKOŚCIOWY		Specyfika: 1. zakres uprawnień		Skala: 1:500
Funkcja: linia pomocnicza		Materiał: linia pomocnicza		Podpis: 10.09.2021 r.
Projektant: mgr inż. Piotr Kłak		Uprawnienia: mgr inż. Piotr Kłak		
Sprawdził: mgr inż. Piotr Kłak		Uprawnienia: mgr inż. Piotr Kłak		18