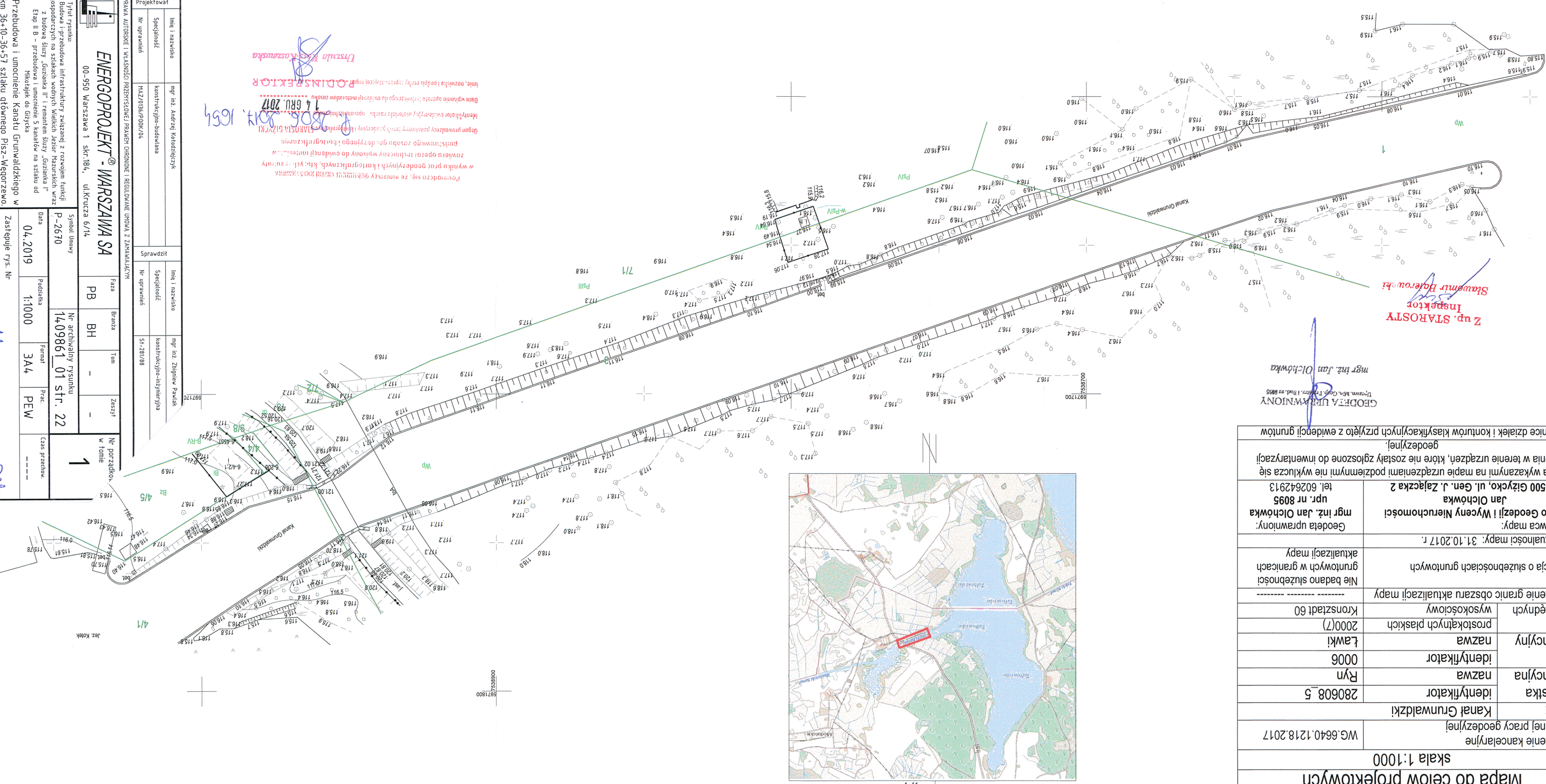



Mapa do celów projektowych		skala 1:1000	
Oznaczenie kancelaryjne zgłoszonej pracy geodezyjnej		WG.6640.1218.2017	
Objekt		Kanał Grunwaldzki	
Jednostka	identyfikator	280608_5	
Obszr evidencyjny	nazwa	Ryn	
	identyfikator	0006	
	nazwa	Ławki	
	postokątnych płaskich	2000(7)	
Współrzędnych	wysokościowy	Kronstadt 60	
Oznaczenie granic obszaru aktualizacji mapy		Nie badano służebności gruntowych w granicach aktualizacji mapy	
Data aktualności mapy: 31.10.2017 r.		Geodeta uprawniony: mgr inż. Jan Olchówka upr. nr 8095 tel. 602642913	
Wykonawca mapy:		Biuro Geodezji i Wyceny Nieruchomości Jan Olchówka 11-500 Giżycko, ul. Gen. J. Zajączka 2	
Poza wykazanymi na mapie urządzeniami podziemnymi nie wyklucza się istnienia w terenie urządzeń, które nie zostały zgłoszone do inwentaryzacji geodezyjnej.			
Granice działek i konturów klasyfikacyjnych przyjęto z ewidencji gruntów			

GEODEZIA UPRAWNIENIY
Uprawn. Min. Geol. i Bud. nr 8895
mgr inż. Jan Olchówka

Z up. STAROSTY
Inspektor
Stawomir Bajerow-ki



1654

Projektował		Imię i nazwisko		mgr inż. Andrzej Kotodziegiczki	
Specjalność		konstrukcyjno-budowlana			
Nr uprawnień		HAZD/19K/P/00K/04			
PRACOWNIA AUTORSKA I WŁASNOŚCI PRZETYSŁOWEJ PRACOWNI CHODNIOWEJ REGULOWANEJ UMOWĄ Z ZAŁOŻYMIENIAMI					
		ENERGOPROJEKT [®] - WARSZAWA SA		Faza	
00-950 Warszawa 1 skr.184, ul.Krucza 6/14		PB		Branża	
		BH		Tem	
		-		Zezystł	
		-		Nr porządkowa w tomie	
		1			
Tytuł rysunku: Budowa i przebudowa infrastruktury związanej z rozwojem funkcji gospodarczych na szlakuach jezdnich Wielkich Jazdów „Guzarutskich” wraz z budową służy „Guzarutka II” i remontem służy „Guzarutka I” Etap II B – przebudowa i uocnienie 5 kanałów na szlaku od Rtkodajek do Gdzyska		Symbol Umowy P-2670		Nr archiwalny rysunku 1409861_01 str. 22	
Data 04.2.2019		Pozycja 1:1000		Format 3A4	
Zastępuje rys. Nr				Prac. PEW	
				Czas przetwor. ----	
Projekt: mgr inż. A. Kotodziegiczki		Sprawdził: mgr inż. Z. Pawlak		Kier.prac: mgr inż. Z. Pawlak	
Wykonat		Kreślił: ---		Kier.prac: ---	
Kreślił		---		---	