

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

SKALA 1:500

Sekcje mapy: 6.187.18.08.4.1; 6.187.18.08.4.2; 6.187.18.08.2.3
 Kopia mapy zasadniczej uzupełniona pomiarem z dni 20.12.2018 i 14.01.2019
 Układ odniesienia współrzędnych płaskich: 2000 s.6
 Układ odniesienia współrzędnych wysokościowych: Kronsztadt 86
 Ks. rob. G 6/11/2018
 ID: 6640.2086.2018
 Data: 15.01.2018

Zakres opracowania

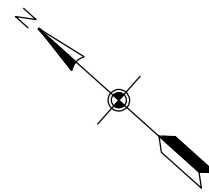
Proświadza się, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera aparat techniczny wpiśnięty do ewidencji materiałów planimetrycznego zasobu geodezyjnego i kartograficznego

Organ prowadzący zespół geodezyjny i kartograficzny	STAROSTA ŻŃIŃSKI
Identyfikator ewidencyjny: nr. ewid. zasobu - operat. ter. 2019	P.0419.2019.127
Data wykonania operatu (osiadłego) do ewidencji materiałów zasobu	21.01.2019
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	z up. STAROSTY Hanna Rediger PODINSPEKTOR Wydział Geodezji Kartografii, Katastru i Nieruchomości

Województwo: kujawsko-pomorskie
 Powiat: żniński
 Jednostka ewidencyjna: 041906_4, Żnin
 Obręb: [0001] Żnin
 Arkusz: 2
 Działka: 1/2, 1/14, 9/1 i inne

BIURO GEODEZJI
 Waldemar Tomasz Czarniecki
 Biuro Terenowe w Grudziądzu
 88-300 Grudziądz, al. 23 Sycznia 18
 NIP 893-121-95-84, T 566 426 657

GEODETA UPRAWNIONY
 Waldemar T. Czarniecki
 Upr. zawod. nr 17530



układ arkuszy



Potwierdzam zgodność z oryginałem mapy do celów projektowych

	Projektant:	MAKADAM Maciej Stachowicz ul. S. Rożanowicza 21 86-300 Grudziądz	Investor:	Urząd Miejski w Żniniu ul. 700-lecia 39 88-400 Żnin
	Budowa łącznika między ulicą Przemysłową i Fabryczną w Żniniu			

projektant - branża drogowa	mgr inż. Andrzej Stachowicz	GP.1.7342/324/TO/94	data: 04.2019 r.
sprawdzający - branża drogowa	mgr inż. Mariusz Andler	KUP/0036/POOD/07	
projektant - branża sanitarna	mgr inż. Michał Smoleński	POM/0239/POOS/13	
sprawdzający - branża sanitarna	mgr inż. Agnieszka Smoleńska	POM/0296/PBS/16	
			skala: 1:500

ISTNIEJĄCE ZAGOSPODAROWANIE TERENU
 Nr rys.: 1A

