

Oznaczenia kancelaryjne zgłoszonej pracy geodezyjnej		GN.6642.1463.2017
MIEJSCOWOŚĆ		Wysokie Mazowieckie
Jednostka ewidencyjna	identyfikator	201301_1
	nazwa	Wysokie Mazowieckie
Obręb ewidencyjny	identyfikator	0001
	nazwa	Wysokie Mazowieckie
SKALA MAPY		1:500
Nazwa układu współrzędnych	prostokątnych płaskich	PUWG 2000 (8)
	wysokościowych	KRONSZTADT 60
Oznaczenie granic obszaru który był przedmiotem aktualizacji		— — — — —

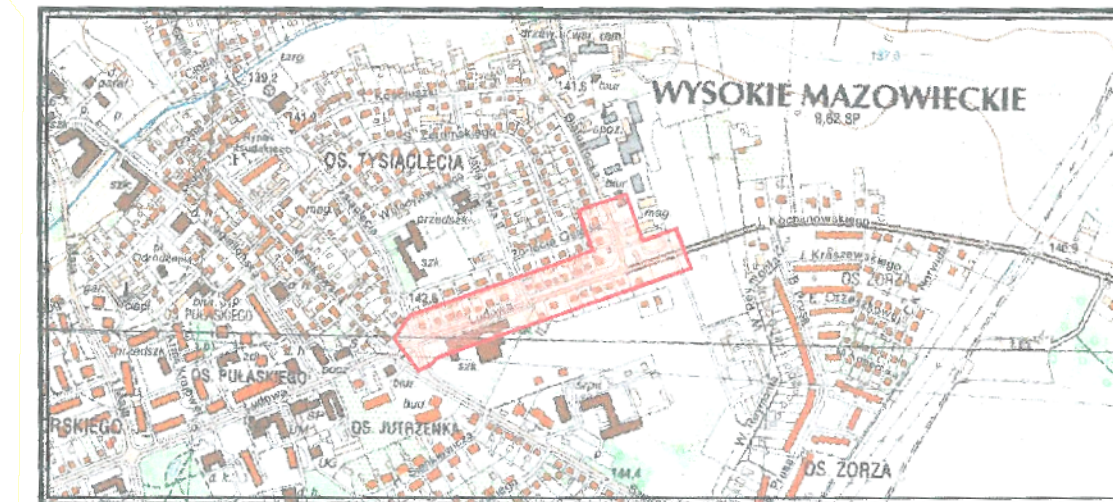
Oznaczenie i informacje o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji*	Nie badano
Oznaczenie i symbol konturu użytku gruntowego, który nie jest ujawniony w bazie danych ewidencji gruntów i budynków	Brak

data opracowania mapy	ark. mapy zasadniczej 8.189.08.18.4.3, 8.189.08.18.4.4, 8.189.08.23.2.1, 8.189.08.23.2.2
-----------------------------	--

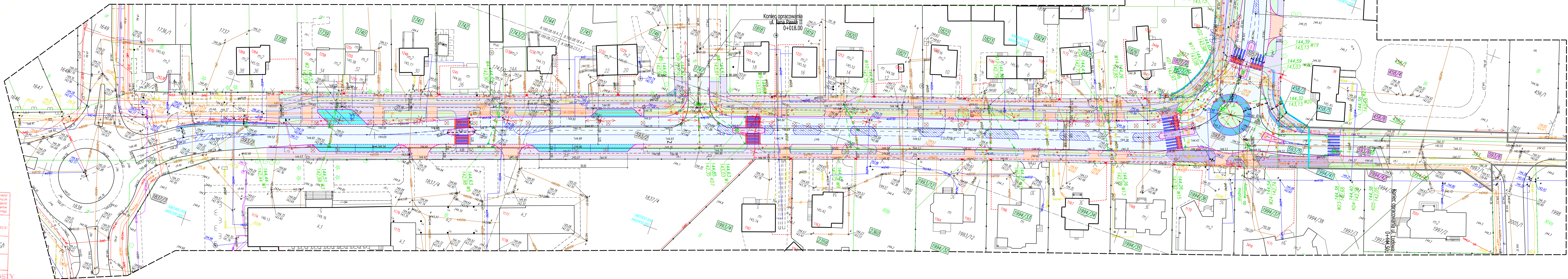
USŁUGI GEODEZYJNE
 Mariusz Wiśniewski
 Zabka 16 16-103 Włocławek Gódczy Głódz
 ul. Ludwika 79/6 tel. 578 528 173
 10-000 Wesoła Mazowiecka
 NIP 720-427-40-40 REGON 141593181

GEODETA UPRAWNIONY
 Mariusz Wiśniewski
 Zabka 16 16-103 Włocławek Gódczy Głódz

.....
pieczęćka	pieczęćka
NAZWA / imię i nazwisko Wykonawcy	Imię i nazwisko nr uprawnień
data i podpis osoby reprezentującej	oraz data i podpis geodety uprawnionego
WYKONAŁCE**	który opracował mapę

[illegible]

GRANICZNE ZAGOSPODAROWANIA TERENU		BRANŻA DROGOWA		BRANŻA SANITARNA		BRANŻA ELEKTRYCZNA		ISTNIEJĄCA INFRASTRUKTURA TECHNICZNA	
	bieżący granic działek		projektowane nawierzchnie blukownicze jazdni		projektowane wpusty uliczne		istniejące śled elektroenergetyczne dobrane do Biwulacji		istniejące śled wodogazowe (przebiegowa nakładających śled wodogazowych w granicach inwestycji wg odrębnej dokumentacji projektowej oraz procedury administracyjnej) oraz zalewami ZND
	granice pasa drogowego ul. Jana Pawła II		projektowane nawierzchnie blukownicze ścieżek rowerowych		projektowane odwodnienia kolewe		istniejące śled elektroenergetyczne napowietrze i szkieletowe do Biwulacji		istniejące śled kanalizacyjne
	granice pasa drogowego ul. Kochanowskiego		projektowane nawierzchnie chodnikowe z kostki betonowej		projektowane elementy śled kanalizacyjnych		projektowane śled szkieletowe ulicznego		istniejące śled techniczne dobrane
	linia rozgraniczająca drogę powiatową w 20728, stanowiąca linę podziału nieruchomości wg decyzji o ZND - zakres opracowania: zakres oddziaływania obiektu budowlanego		projektowane nawierzchnie ciągły pieszko-rowerowy z kostki betonowej		istniejące śled kanalizacyjne do Biwulacji		projektowane śled szkieletowe		istniejące śled elektroenergetyczne dobrane
	linia rozgraniczająca drogę powiatową w 20728 obejmująca przebieg granic nieruchomości pasa drogowego - zakres opracowania: zakres oddziaływania obiektu budowlanego		projektowane nawierzchnie wyspy kanalizacyjne z kostki betonowej		dziśwa przewidziane do uwzględnienia w projekcie (zgodnie z ZND)		projektowane śled elektroenergetyczne dobrane		istniejące śled elektroenergetyczne napowietrze
	linia rozgraniczająca drogę powiatową w 20728 dla domownika (zgodnie z ZND), obejmująca zakres opracowania: zakres oddziaływania obiektu budowlanego		projektowane nawierzchnie z kostki kamiennej		wykłady szereg (zgodnie z ZND)		projektowane śled elektroenergetyczne dobrane		istniejące śled szkieletowe
	granicznie z ZND, korzystając z tego opracowania w związku z koniecznością przebiegu innych śled (zgodnie z ZND) oraz budowy i przebiegu innych śled (zgodnie z ZND) oraz budowy i przebiegu innych śled (zgodnie z ZND)		projektowane nawierzchnie chodników z kostki betonowej		liczby liczników do wykładu (zgodnie z ZND)		projektowane wewnętrzne sieci zasilające (WNL)		istniejące śled elektroenergetyczne dobrane
	1817		projektowane nawierzchnie z młotek (zgodnie z kostką kamiennej)		BRANŻA TELETECHNICZNA		istniejące śled telekomunikacyjne do Biwulacji		
	numery działek poza zakresem opracowania		projektowane nawierzchnie z młotek (zgodnie z kostką kamiennej)				projektowane śled telekomunikacyjne Oranga Piekas S.A.		
	numery działek bieżących pasa drogowego drogi powiatowej w 20728		rozbiórka bieżących nawierzchni ulicznych				projektowane śled telekomunikacyjne SSPi		
	numery działek działających wg decyzji o ZND		projektowane ci. drogi				projektowane śled telekomunikacyjne		
	numery działek powstających w wyniku podziału, znajdujących się w projektowanych liniach rozgraniczających drogę powiatową w 20728 wg decyzji o ZND		projektowany krawężnik wysiękowy				projektowane studnie telekomunikacyjne		
	numery działek powstających w wyniku podziału, znajdujących się poza granicami działek, z których korzystają bieżące opracowania, w związku z koniecznością przebiegu innych śled (zgodnie z ZND) oraz budowy i przebiegu innych śled (zgodnie z ZND)		projektowany krawężnik chodnikowy						
	linie graniczne numerów działek, znajdujących się poza granicami działek, z których korzystają bieżące opracowania, w związku z koniecznością przebiegu innych śled (zgodnie z ZND) oraz budowy i przebiegu innych śled (zgodnie z ZND)		projektowany opór chodnikowy						

[illegible]