

Budowa sieci kanalizacji sanitarnej ciśnieniowej
w m. Wrzawy oraz ul. Pączek Gorzycki
w m. Gorzyce, gm. Gorzyce, pow. tarnobrzelski

Mapa sytuacyjno - wysokościowa,
Skala 1:500

Mapa do celów projektowych

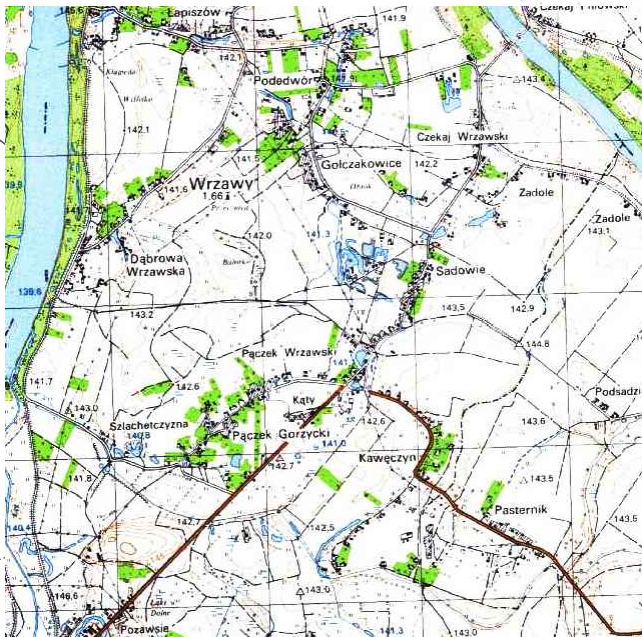
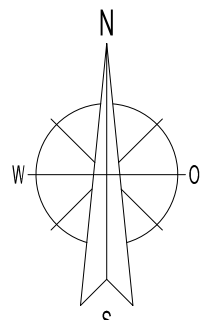
Układ współrzędnych poziomych 2000/7
Układ wysokościowy H'86
Skala mapy: 1:500
Nazwa obiektu: Wrzawy
Identyfikator i nazwa jednostki ewidencyjnej: 182002_2 Gorzyce
Identyfikator i nazwa obszaru ewidencyjnego: 0006 Wrzawy
Wykonawca: Usługi Geodezyjne Dorota Golec-Kozak
Imię i nazwisko, numer uprawnień: Bronisław Stokłosa nr upr. 3678 (1,2)
Identyfikator Zgłoszenia: GGII.ODII.6642.696.2016
Data opracowania mapy: sierpień 2016

Mapa aktualna w zaznaczonym zakresie
Nie badano obciążen gruntowych aktualizowanych działek.

USŁUGI GEODEZYJNE
Dorota Golec-Kozak
ul. Podleska 47, 39-400 Tarnobrzeg
NIP: 8672016017, REGON: 180442936
tel. 698 888 174

Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego	
Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny	Starosta Powiatu Tarnobrzelskiego Powiatowy Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu	P.1820.2016.985
Data wpisana do ewidencji materiałów zasobu	2016-09-15
Imię i nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	Starosta Piotr Stokłosa p.o. Starosta Powiatowego Ośrodka Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej

STAROSTA TARNOBZESKI
Dokumentacja nr GBN.6630 z dnia 2016 r.
była przedmiotem nadzoru geodezyjnego
przeprowadzonego w siedzibie Starostwa Powiatowego
w Tarnobrzegu ul. 1 Maja 4 p. 44
w dniu 2016-12-29
z pomocą środków komunikacji elektronicznej
Tarnobrzeg, 2016-12-29
mgr inż. Mariusz Rozmus
Główny Specjalista
w Wydziale Geodezji i Gospodarki Gruntami



LEGENDA:

- rurociąg tłoczny
- rurociąg grawitacyjny
- rura osłonowa
- przepompownia przydomowa P1
- tłocznia ścieków
- studnia rozprężna typ. bet. Dn1500
- studnia rewizyjna typ. bet. Dn1500
- studnia odwadniająca typ. bet. Dn1200
- studnia odpowietrzająca typ. bet. Dn1200
- zasilanie elektryczne
- zjazdy z drogi Gminnej do tłoczni
- zasuwa odcinająca Dn40 - pozostałe w/g opisu

Mapa do celów projektowych zgodna z oryginałem.

PRACOWNIA PROJEKTOWA F.H.U. "KRESKA" - KRZYSZTOF BUCZYŃSKI			39-400 Tarnobrzeg, ul. Młocińska 20 mok@interia.pl tel. 692 963 726
Investor:	GINA GORZYCE ul. Sandomierska 75, 39-432 Gorzyce		Data: 09.2016
Temat:	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej ciśnieniowej w m. Wrzawy oraz ul. Pączek Gorzycki w m. Gorzyce, gm. Gorzyce, pow. tarnobrzelski		Nr rys. 21
Rysunek:	Mapa sytuacyjno - wysokościowa Zagospodarowanie terenu		Skala: 1:500
Imię i Nazwisko:		Uprawnienia:	Branża:
Projektant:	inż. Krzysztof Buczyński	142/Tbg/98	Sanitarna
Sprawdził:	mgr inż. Anna Malinowska	PKO/0175/PWOS/05	Sanitarna
Asyst. proj.	inż. Mariusz Rozmus	-	Sanitarna
Asyst. proj.	mgr inż. Agata Ujda	-	Sanitarna
Projektant:	mgr inż. Andrzej Guwca	187A/Tbg/94	Elektryczna
Sprawdził:	mgr inż. Ireneusz Luchowski	28/Tbg/79	Elektryczna