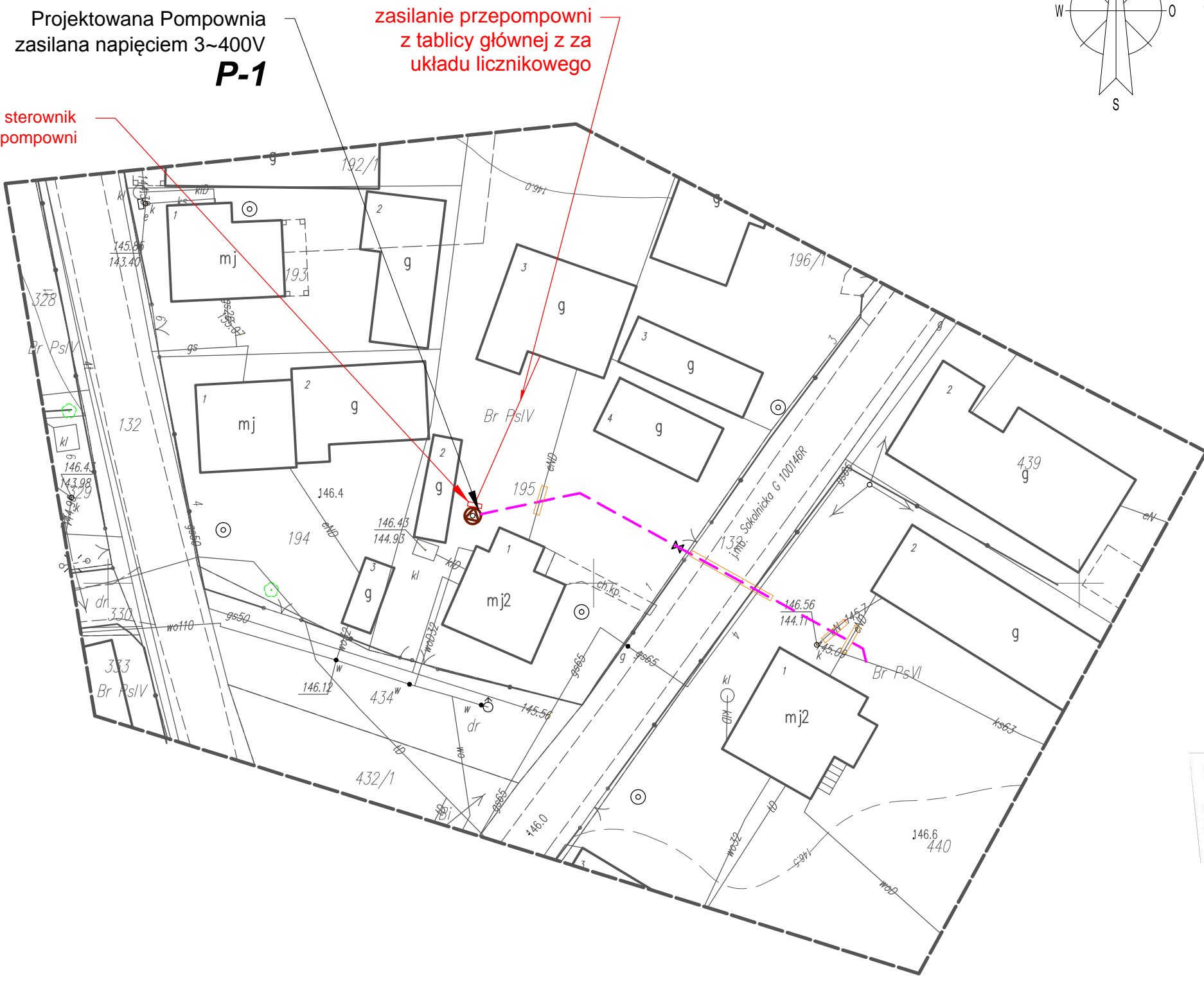


# Kanalizacja ciśnieniowa na dz. 195, 132, 440 w m. Furmany, gm. Gorzyce, pow. tarnobrzeski

Mapa sytuacyjno - wysokościowa,  
Skala 1:500



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 Tarnobrzieskiego Powiatowy Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu	P.1820.2016.743
Data wpisana do ewidencji materiałów zasobu	2016-06-29
Imię nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	<i>Z up. Starosty</i>

*Z up. Starosty*  
*Bronisław Stokłosa*  
p.o. Kierownik Powiatowego Ośrodka Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej w Tarnobrzegu

**Mapa do celów projektowych**  
Nr arkusza mapy: 7.137.28.01.4.3, 7.137.28.01.3.4  
Układ współrzędnych poziomych 2000/7  
Układ wysokościowy H'86  
Skala mapy: 1:500  
Nazwa obiektu ; Furmany dz. 195  
Identyfikator i nazwa jednostki ewidencyjnej; 182002\_2 Gorzyce  
Identyfikator i nazwa obrębu ewidencyjnego; 0001 Furmany  
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; 24.06.2016

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

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

*Bronisław Stokłosa*  
*GEODETA UPRAWNIONY*  
Nr upr. 3679

Mapa do celów projektowych zgodna z oryginałem.

PRACOWNIA PROJEKTOWA F.H.U. "KRESKA" - KRZYSZTOF BUCZYŃSKI				39-400 Tarnobrzeg, ul.Moniuszki 20 mok.k@interia.pl tel. 692 963 726
Inwestor:	GMINA GORZYCE ul. Sandomierska 75, 39-432 Gorzyce			Data: 07.2016
Temat:	Budowa odcinka sieci kanalizacji sanitarnej oraz indywidualnej przepompowni ścieków sanitarnych (Furmany, 195, 132, 440).			Nr rys. e/1.2
Rysunek:	Mapa sytuacyjno - wysokościowa Zasilanie policznikowe pompowni			Skala: 1:500
Imię i Nazwisko:		Uprawnienia:	Branża:	Podpis:
Projektant:	mgr inż. Andrzej Gucwa	187A/Tbg/94	Elektryczna	
Sprawdził:	mgr inż. Ireneusz Luchowski	28/Tbg/79	Elektryczna	