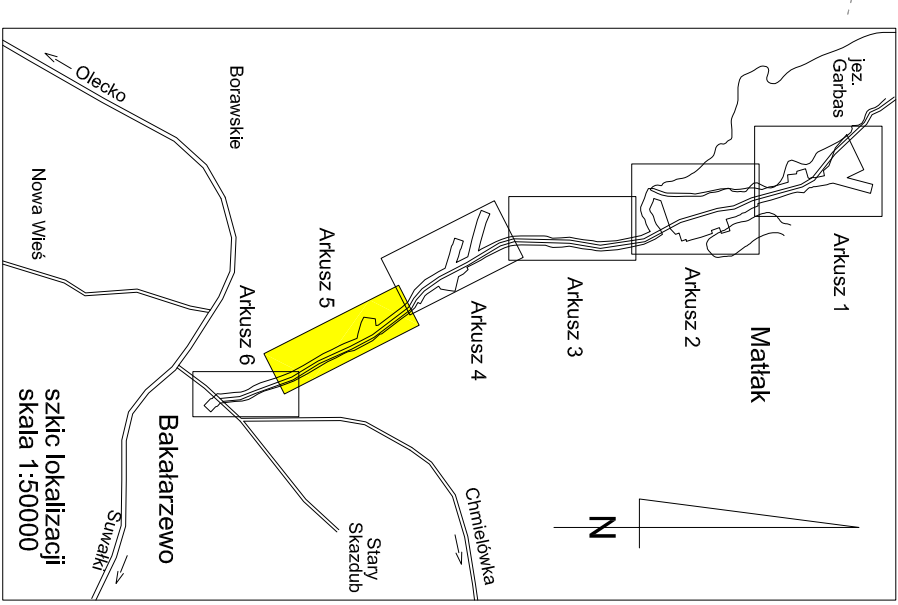


### MAPA SYTUACYJNO - WYSOKOŚCIOWA do celów projektowych

skala 1 : 1000  
**ARKUSZ 5 (6)**

Sprawa nr 1000/14/11  
14.09.2011  
GEODETA PRACUJĄCY  
mgr inż. Ryszard Jan Kalinowski



Woj.: podlaskie  
Pow.: suwalski  
Jedn. ewid.: Bakalarzewo  
Obiekt: M.A.T.L.A.K  
Objekt: teren wsi Małatak

Nr rob.: 20178 - 74/2011  
K.E.R.G.: 769 - 7/2011  
Ark. mapy: 215.331.044, 215.331.092

Mapa aktualna na dzień: 30.08.2011 r.

Wykonali:  
Geodeta Urzędniczy  
Swiadectwo GUGK nr 20178  
mgr inż. Michał Ugniewski  
16-400 Suwałki, ul. Kasztanowa 10A/14  
tel. 0 803 833 822

Niniejszą mapę sporządzono na podstawie istniejących materiałów geodezyjnych, stanowiących zasób Ośrodka oraz pomiaru uzupełniającego z 2011 roku.

Mapa ma charakter poglądowy i nie stanowi dokumentu prawnego. Powinno być używane wyłącznie do celów projektowych i kartograficznych w Suwałkach.

Wszystkie obiekty budowlane podlegają wykreśleniu przez jednostkę wykonawczą geodezyjną lub osoby fizyczne posiadające zezwolenie na wykonywanie tego typu prac geodezyjnych.

Poza wykazany na niniejszej mapie urządzenia podziemne nie są wykazane. Nie należy ich instalować w miejscach, w których brak było informacji w źródłach podziemnych i nie zostały podjęte w czasie inwenturacji geodezyjnej, zgodnie z art. 27 ustawy z dnia 17 maja 1989r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne

STAROSTWO POWIATOWE W SUWAŁKACH  
Załącznik do opinii nr **FKW.6630.229.2011**  
z dnia **12.09.2011** KERG **969-1/2011**

Z up. **S T A R O S T A**  
mgr inż. Ryszard Jan Kalinowski  
Naczelnik Wydziału Geodezji i Kartografii

**LEGENDA**

- projektowana sieć tłocznej kanalizacji sanitarnej
- projektowana sieć grawitacyjnej kanalizacji sanitarnej
- projektowana domowa przepompownia ścieków
- projektowana studzienna przepompownia ścieków (nie najazdowa)
- projektowana studzienna PP1000mm
- projektowana studzienna PP630mm
- projektowana komora rewizyjna
- projektowana komora zasuw
- projektowana komora odpowietrzenia wodociągu
- projektowana zasawa na wodociągu
- projektowana zasawa na kanalizacji tłocznej
- projektowany nadziemny hydrant wodociągowy
- projektowany nadziemny hydrant wodociągowy
- projektowana rura ostłowa
- numery ewidencyjne działek objęte opracowaniem

Wykonawca:	San-System	Skala:	1:1000
OBIEKT:	Sieć wchan Bakalarzewo, Małatak - Gmina Bakalarzewo	Nr rys.:	6
INWESTOR:	Gmina Bakalarzewo, ul. Rynek 5, 16-473 Bakalarzewo	Data:	listopad 2011r.
TEMAT:	Projekt Zagospodarowania Terenu	Podpis:	
Nr uprawnień:			
Projektant:	mgr inż. Karol Brodowski	WAW/0076/POOS/04	listopad 2011r.
Sprawdzający:	mgr inż. Andrzej Kosik	POL/0152/PWOS/09	listopad 2011r.

www.san-system.com.pl  
e-mail: [biuro@san-system.com.pl](mailto:biuro@san-system.com.pl)