



M. Gwiazdowski, A. Sosnowski, M. Grzybowska
 ul. Elewatorska 13/22, 15-620 Białystok
 tel. (085) 652 06 80, e-mail: drogowskaz-sc@o2.pl

Stadium : P.W.	Nazwa rysunku: Plan warstwiczny	Rysunek nr. 6
Skala : 1:500	Objekt: Budowa ulicy Knuta Olafa Falka w Suwałkach.	Data : 05.06.2012
BRANŻA DROGOWA		

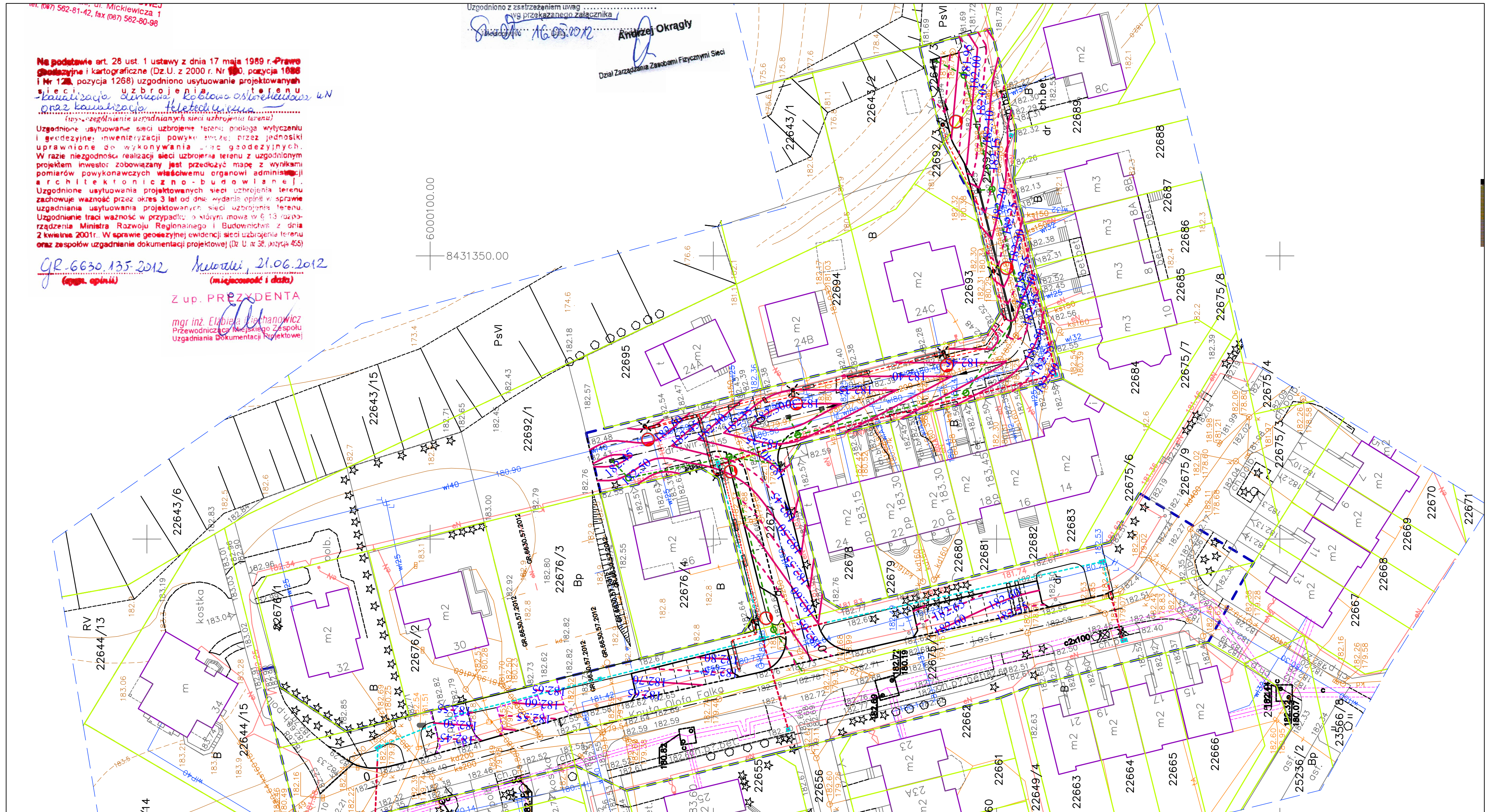
Projektant:		Sprawdzający:	
Imię i nazwisko nr upr.:	Podpis:	Imię i nazwisko nr upr.:	Podpis:
mgr inż. Wojciech Grzybowski PDL/0065/POOD/05		mgr inż. Adam Sosnowski BI 45/02	
Współpraca: mgr inż. Rafał Luma			

Na podstawie art. 28 ust. 1 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. **Prawo geodezyjne i kartograficzne** (Dz. U. z 2000 r. Nr 90, pozycja 1088 i Nr 128, pozycja 1268) uzgodniono usytuowanie projektowanych sieci uzbrojenia terenu, w tym: **kanalizacji, elektryczności, ciepłej i zimnej wody, gazowej, telekomunikacji i inżynierskiej** (inżynierskie usytuowanie sieci uzbrojenia terenu).

Uzgodnione usytuowanie sieci uzbrojenia terenu podlega wytyczeniu i geodezyjnej inwentaryzacji powyżej zmian przez jednostki uprawnione do wykonywania prac geodezyjnych. W razie niezgodności realizacji sieci uzbrojenia terenu z uzgodnionym projektem inwestor zobowiązany jest przedłożyć mapę z wynikami pomiarów powykonawczych właściwemu organowi administracji architektoniczno-budowlanej. Uzgodnione usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu zachowuje ważność przez okres 3 lat od dnia wydania opinii w sprawie uzgodnienia usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu. Uzgodnienie traci ważność w przypadku, o którym mowa w § 13 rozporządzenia Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 2 kwietnia 2001r. W sprawie geodezyjnej ewidencji sieci uzbrojenia terenu oraz zespołów uzgadnianie dokumentacji projektowej (Dz. U. nr 36, pozycja 455)

GR.6630.135.2012 Suwałki, 21.06.2012
 (opinia) (miejscowość i data)

Z up. PRZEDSIEDZIE
 mgr inż. Elżbieta Machanowicz
 Przewodnicząca Miejskiego Zespołu
 Uzgadniania Dokumentacji Projektowej



Uzgodniono z zastrzeżeniem uwag
 wg przekazanego załącznika
 Suwałki 16.05.2012
 Andrzej Okragły
 Dział Zarządzania Zasobami Fizycznymi Sieci