

Łączy rys. nr 8
117,90 S63
116,33
116,29

ko1

proj. rurociąg tłoczny PE 75x4,5

T1

bet.

proj. rurociąg tłoczny PE 75x4,5

ko2

Łączy rys. nr 5
proj. rurociąg tłoczny PE 75x4,5

przebieg przez drogę wojewódzką
metoda przecisku sterowanego w rurze ochronnej
stalowej DN 355,6; L=25,0m. Rura przewodowa 6
PVC 200 montowana na płozach dystansowych

119,00 S64
117,45 S64a

ZESPÓŁ PRACOWNIOWNI W OLSZTYNIE
ZESPÓŁ UZGADNIANIA DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ
10-516 Olsztyn, Plac Bema 5

Na podstawie art. 26 ust. 1 ustawy z dnia 17.05.1999r. Prawo Geodezyjne i Kartograficzne (Dz.U. z 2005 roku Nr 240 poz. 2027 z późn. zm.) używam do usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu

.....
(wyszczególnienie uzgodnionych sieci uzbrojenia terenu)

Uzgodnione usytuowanie sieci uzbrojenia terenu podlega wytyczeniu i geodezyjnej inwentaryzacji wykonawczej 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 powołanym w/w wydziałowi organowi administracji architektoniczno-budowlanej.

Uzgodnione usytuowanie projektowanych sieci uzbrojenia terenu zachowuje ważność przez okres 3 lat od dnia wydania opinii w sprawie uzgadniania usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu. Uzgodnienie traci ważność w przypadku, o którym mowa w § 13 rozporządzenia Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 2.04.2001 roku w sprawie geodezyjnej ewidencji sieci uzbrojenia terenu oraz zespołów uzgadniania dokumentacji projektowej (Dz.U. Nr 38 poz. 455).

GN.H.7441-1/1
(sygn. opinii)
16 STY. 2007

.....
Przewodniczący Zespołu Uzgadniania Dokumentacji Projektowej

MAPA SYTUACYJNO-WYSOKOŚCIOWA Z UZBROJENIEM TERENU ARK 6
do celów projektowych Skala 1:500
bez prawnego ustalenia granic

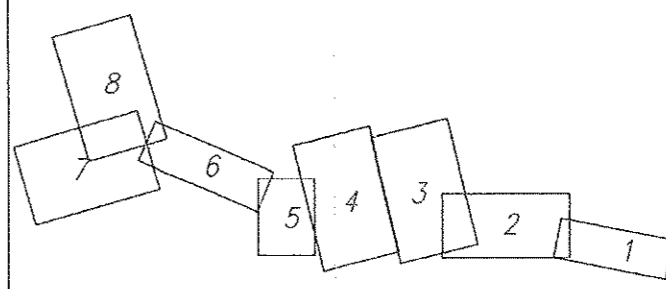
Woj.: warmińsko-mazurskie
Powiat: olsztyński
Gmina: Dobre Miasto
Obręb: Nowa Wieś Mała
Objekt: Nowa Wieś Mała

Mapa w zakresie wkrętności:
222.212.202, 204.154
222.221.161, 163, 164, 1623, 1642
Granice działek ewidencyjnych wniezione na podstawie współrzędnych udostępnionych przez PODOK w Olsztynie.

1. Osnowa pozioma - "85", pionowa - Krosnostr. 26.10.2006
2. Mapa aktualna na dzień 26.10.2006
3. Zakres opracowania:
4. Nie wyklucza się odniesienia w terenie innych sieci wytyczonych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji lub o których brak jest informacji w dostępnych branżowych.

PRZEDSIĘBIORSTWO USŁUG
GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNYCH
"GEOEXPRES"
ul. Wyczółkowskiego 3 82-300 Elbląg

Kierownik roboty:
Jarosław Palczyński nr upr. zawodowych 14850, 14850A
Prace polowe:
inż. Maciej Kowalski



PRZEDSIĘBIORSTWO "ELPROJEKT" Sp. z o.o.
82-300 ELBLĄG, ul. JUNAKÓW 3

Objekt:	Sieć kanalizacji sanitarnej		
Adres:	m. Nowa Wieś Mała, gm. Dobre Miasto		
Inwestor:	Gmina Dobre Miasto	SKALA 1:500	
Rysunek:	Plan sytuacyjny - arkusz nr 6		
Projektował:	mgr inż. Paweł Borejko upr. sanit. 251/ELJ79; 1233/ELJ87	Rys. 6	
Opracował:	mgr inż. Tomasz Mrówczyński	XII.2006r.	

W przypadku zwłoki czasowej w realizacji inwestycji, przed przystąpieniem do niej należy dokonać sprawdzenia w zasobie geodezyjnym i kartograficznym, czy w obszarze którego dotyczy uzgodnienie nie dokonano inwentaryzacji innych elementów sieci uzbrojenia terenu.
UWAGA: 0- punkty niewidoczne na planie ust. 15 - a 17 maj. 2007.
- Prawo geodezyjne i kartograficzne.

Sprawdzono
.....
inż. Jarosław Palczyński