

Wtórnik aktualny na dzień 30.04.2007

Nie wyklucza się istnienia w terenie innych przewodów, o których brak informacji wynika z zasłoty historycznych lub niedopełnienia przepisów zgłoszenia do inwentaryzacji (Ustawa Prawo Geodezyjne i Kartograficzne - Dz.U.30/1989 poz.163

Wszelkie obiekty budowlane podlegają wytyczeniu przez jednostkę wykonawstwa geodezyjnego lub przez osoby fizyczne posiadające uprawnienia na wykonywanie robót geodezyjnych

Łomża dn. 05.06.2007

L.ks. 1458/235/06
Wykonawca:

GEODETA UPRAWNIONY
Załącz. G. O. G. i K. Nr 1458
Antoni Toczyłowski
ul. Obronców Łomży 2c tel. 216-55-55
18-430 ŁOMŻA

„GEOPLAN” s.c. Z. i A. Toczyłowsky
ul. Obrońców Łomży 2c
18-400 ŁOMŻA tel. 216-55-55
NIP 718-14-04-962 Regon 450154418

Starostwo Powiatowe w Grajewie
Powiatowy Ośrodek Dokumentacji
Geodezyjnej i Kartograficznej

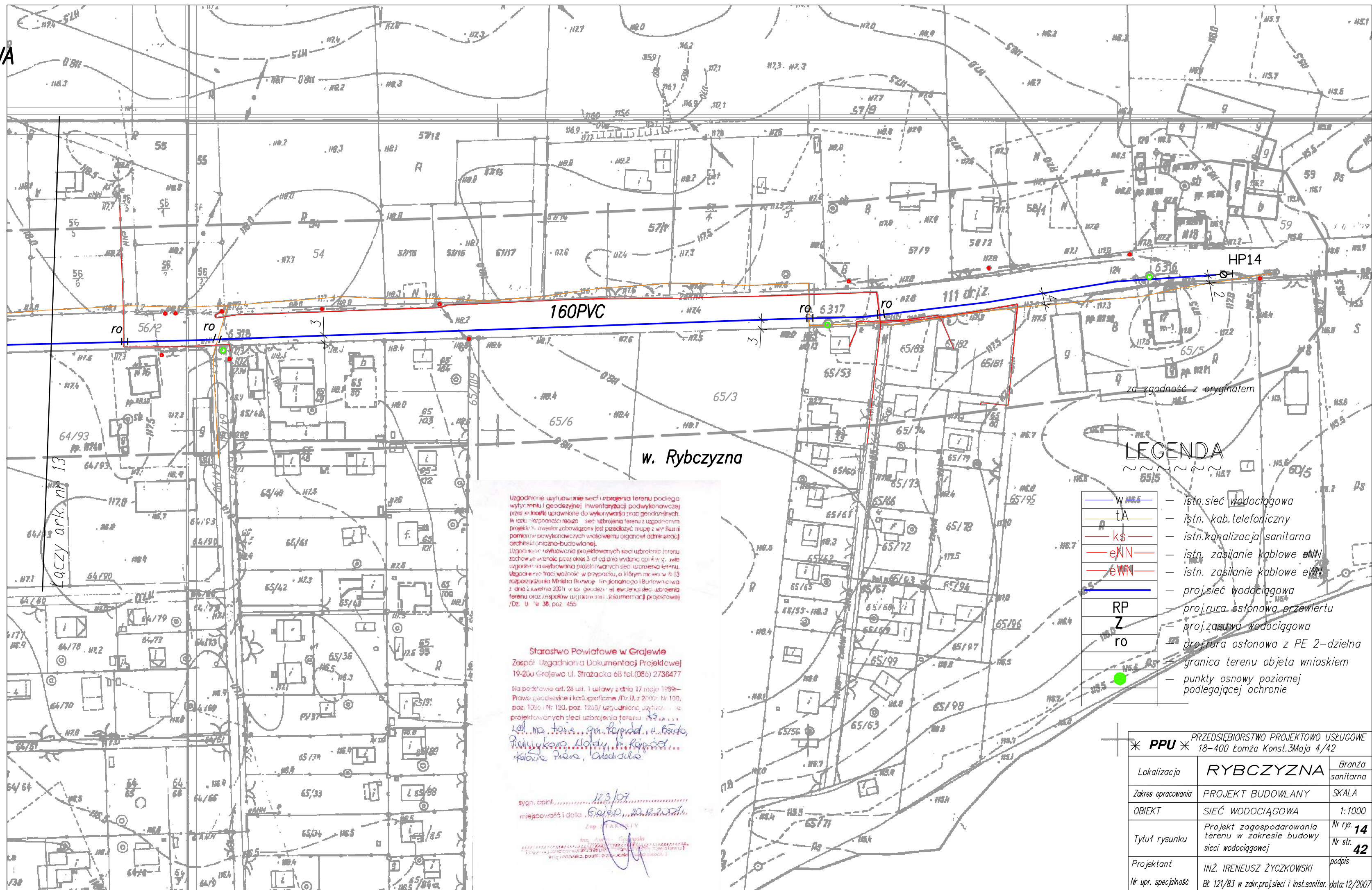
W obszarze oznaczonym linią _____ (krótkoona przerywana)
treści mapy zasianej;
Dokumenty z pominięciem uzupełniającego przyjęto do zespołu powiatowego
w dniu 06.03.07r. z zastrzeżeniem pod nr 1525-31/07

**NINIEJSZA MAPA MOŻE SŁUŻYĆ
DO CELÓW PROJEKTOWYCH**

Projektowane okłady budowlane wymagają pozwolenia na wydobywanie
podlegają wyłączeniu i inwestycji o przekroczeniu przez jednostki
uprawnione do wykonywania prac geodezyjnych

f-20.06.08.07r. 21.06.08.07r.
niezależność i dowód
linia i numeracja podległa
złożone i były uwzględnione

Wzrost: 1,70 m
Ciężar ciała: 65 kg
Ciężar ciała: 65 kg
Ciężar ciała: 65 kg



<div style="text-align: center;"> * PPU * </div> <div style="text-align: center;"> PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO USŁUGOWE 18-400 Łomża Konst.3Maja 4/42 </div>		
<i>Lokalizacja</i>	RYBCZYŻNA	<i>Branża sanitarna</i>
<i>Zakres opracowania</i>	PROJEKT BUDOWLANY	SKALA
OBIEKT	SIEĆ WODOCIĄGOWA	1:1000
<i>Tytuł rysunku</i>	<i>Projekt zagospodarowania terenu w zakresie budowy sieci wodociągowej</i>	<i>Nr rys.</i> 14
		<i>Nr str.</i> 42
<i>Projektant</i>	INŻ. IRENEUSZ ŻYCZKOWSKI	<i>podpis</i>
<i>Nr upr. specjalność</i>	Bł. 121/83 w zakr.proj.sieci i inst.sanitar.	data: 12/2007