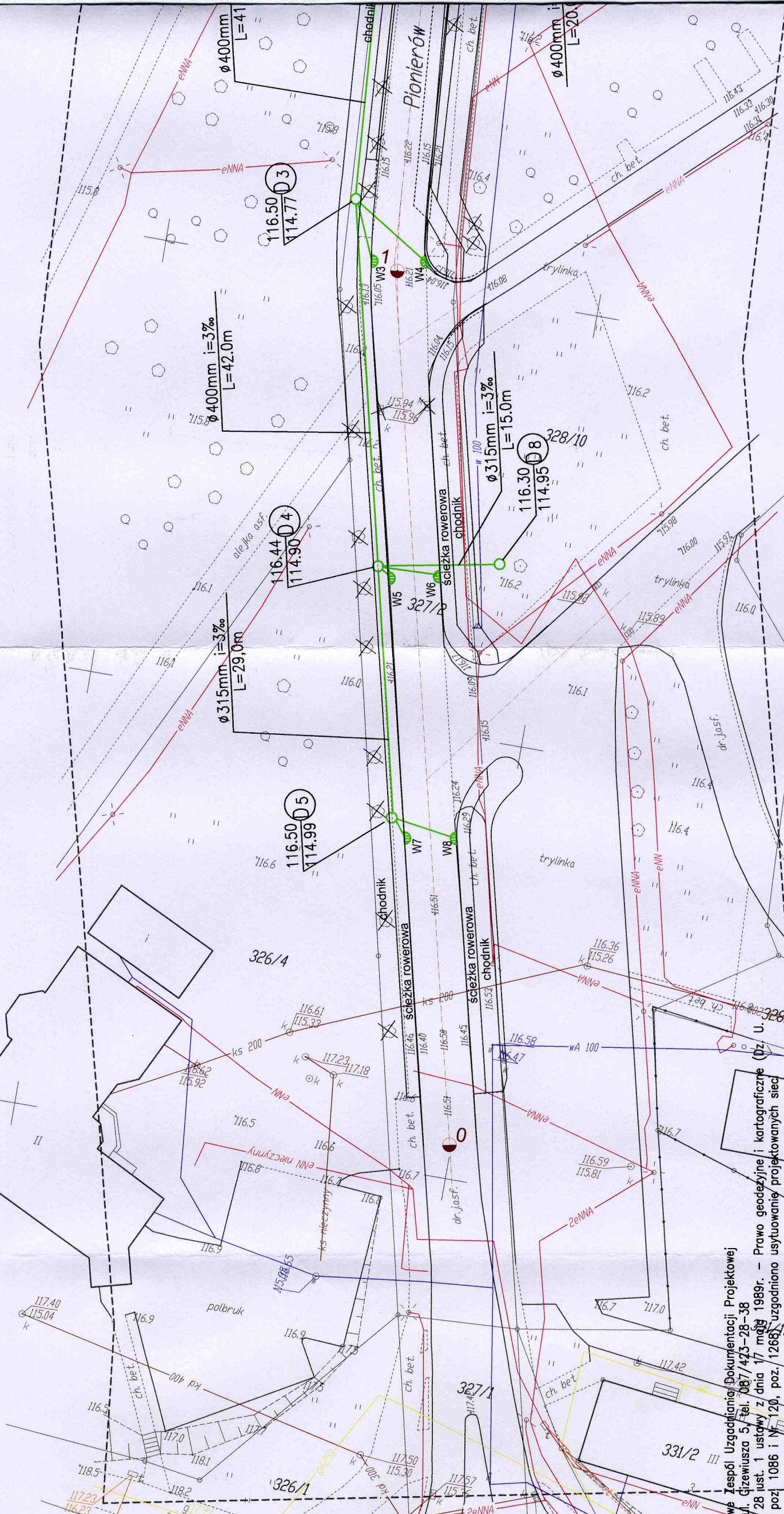


# PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA KANAL DESZCZOWY "A" WRAZ Z WPUS



C. Uzgodnia się z następującymi uwagami.

- 1) Urządzenia telekomunikacyjne naniesiono kolorem pomarańczowym.
- 2) Prace ziemne w pobliżu istniejących telekomunikacyjnych linii kablowych.
- 3) W miejscach skrzyżowań i zbliżeń dokonać przekopów prób przebiegu urządzeń telekomunikacyjnych. Kabel telefoniczny 2m od miejsca skrzyżowania.
- 4) W miejscach zbliżeń z istniejącą siecią telekomunikacyjną z uwzględnieniem obowiązujących w tym zakresie przepisami.
- 5) Przed przystąpieniem do realizacji niniejszego projektu należy potwierdzić niniejszego uzgodnienia, bądź uzyskania informacji. Przed zasypaniem wykopu powiadomić tutejszy Oddział Zarządu Komunikacji Polska S.A. Obszar Pionu Sieci Telekomunikacji, ul. Piłsudskiego 63A, 10-449 Olsztyn.

Uzgodniono arkusz 1-5. Pisz, dn. 17.01.2005

Al. M. J. Piłsudskiego 63A, 10-449 Olsztyn

Wojciech Józwik Dział Zarządzania Zasobami Sieci

Za zgodność z oryginałem:  
mgr inż. Krzysztof Duda

ODPIŚY UZGODNIENI  
A. Uzgodniono bez uwag, uzgodnienie dotyczy nr 1-5  
5.01.2005  
Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Spółka z o.o.  
12-200 Pisz, ul. Gdanska 11 tel. (0-prefix-87) 423-20-22 REGON 790125534  
(podpis nieczytelny)

B. Trasę projektowanej linii 0,4 kV oświetleniowej kablowej i napowietrznej sprawdzono pod względem zgodności z ogólnymi i technicznymi warunkami przyłączenia do wspólnej sieci.  
Uzgodnienie dotyczy arkuszy 1-5  
Gizycko, dn. 17.01.05  
Zakład Energetyczny Białystok Spółka Akcyjna  
15-950 Białystok, ul. Elektryczna 13  
Rejon Energetyczny Gizycko  
11-500 Gizycko, ul. Przemysłowa 3 tel./fax 428-74-47 NIP 542-000-02-39  
(podpis nieczytelny)

Projekt przebudowy ulicy wraz z kanalizacją i oświetleniem (wyszczególnienie uzgodnień sieci uzbrojenia terenu)  
wzrost sieci uzbrojenia terenu podlega wytyczeniu i geodezyjnej inwentaryzacji przez jednostki uprawnione do wykonania prac geodezyjnych.  
Jest realizacją sieci realizacji sieci uzbrojenia terenu z uzgodnionym projektem jest przedłożyć mapę z wynikami pomiarów-powykonawczych właściwości architektoniczno-budowlanej.  
Wzrost sieci uzbrojenia terenu zachowuje ważność przez okres 3 lat od daty wydania opinii w sprawie uzgodnienia usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu.  
Ważność w przypadku, o którym mowa w §13 rozporządzenia Ministra-Radwoju i Administracji z dnia 2 kwietnia 2001r. w sprawie geodezyjnej ewidencji sieci uzbrojenia terenu (Dz. U. Nr 38, poz. 455) oraz zespółów uzgodnienia dokumentacji projektowej (Dz. U. Nr 38, poz. 455) 42/5/2005. lp.3  
(miejscowości i data)  
(sygn. opinii)  
Przewodniczący Zespołu inż. Henryk Wrzosek (podpis nieczytelny)  
Wzrost sieci uzbrojenia terenu - imię, nazwisko, podpis przewodniczącego zespołu

Opinia:  
mgr inż. Krzysztof Duda