

GEODETA
mgr inż. Tomasz
Cielmowski, E
62-220 Niechciszewo
NIP 784213161, REGON 146266

Projekty i nadzory w branży elektrycznej	
62-200 Gniezno, ul. Jazławska 14	NIP 784 130 1321
OBJEKT: droga powiatowa wyjazdowa z Trzemeszowa w kierunku m. Włkowice	
PRACOWNIKI i oświadczenie dyplomu	ARWIZOR/AN
INWESTOR: Urząd Miasta i Gminy Trzemeszno ul. STANISŁAWSKA 100, 62-200 Gniezno	DATA: 2011
PROJEKTANT: mgr inż. Andrzej Kobuchowski	DATA: 15.09.2011
RYCZALSTWO: mgr inż. Andrzej Kobuchowski	SKALA: 1:500
STADIUM: 100% OPR. WZ. ZLEC.	EGZEMPLARZ:

MAPA SYTUACYJNO-WYSOKOŚCIOWA

Skala 1: 500

Nr KERG T502-7/2010
Nr Dz. Z. 7856/2010

Woj. wielkopolskie
Powiat gnieźnieński
Miasto Trzemeszno
Ark. 6 Dz. wg zasięgu
Obręb: 5
Sekcja 364.433.033.2
364.433.033.4

Stan na dzień: 24.06.2011
ZASIĘG AKTUALIZACJI

WOLNO REPRODUKOWAĆ PO NANIESIENIU PROJEKTU

Nie wydłużać się lataniem w terenie innych urządzeń podziemnych, dla których brak było informacji branżowych i nie zostały odnotowane w czasie inwentaryzacji geodezyjnej aparaturą elektroniczną.

Wszelkie ewale obliczeń budowlanych podlegają wyliczeniu przez jednostki wykonawstwa geodezyjnego (Ustawa z dnia 17.05.1989 roku Prawo Geodezyjne Kartograficzne Art.27 ust.2 Dz.U. Nr 28, oraz Ustawa z dnia 7.07.1994. Prawo Budowlane Art. 43 p.1 Dz.U. Nr 89/94)

Mapa niniejsza może służyć do celów projektowych

Starostwo Powiatowe w Gnieźnie
Powiatowy Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej

W obszarze oznaczonym linią powinno być w terenie aktualność treści mapy zasadniczej Dokumenty potwierdzające aktualność mapy przyjęto do zasobu W. 06-7/8

zawinioność pod nr 1502-7/2010

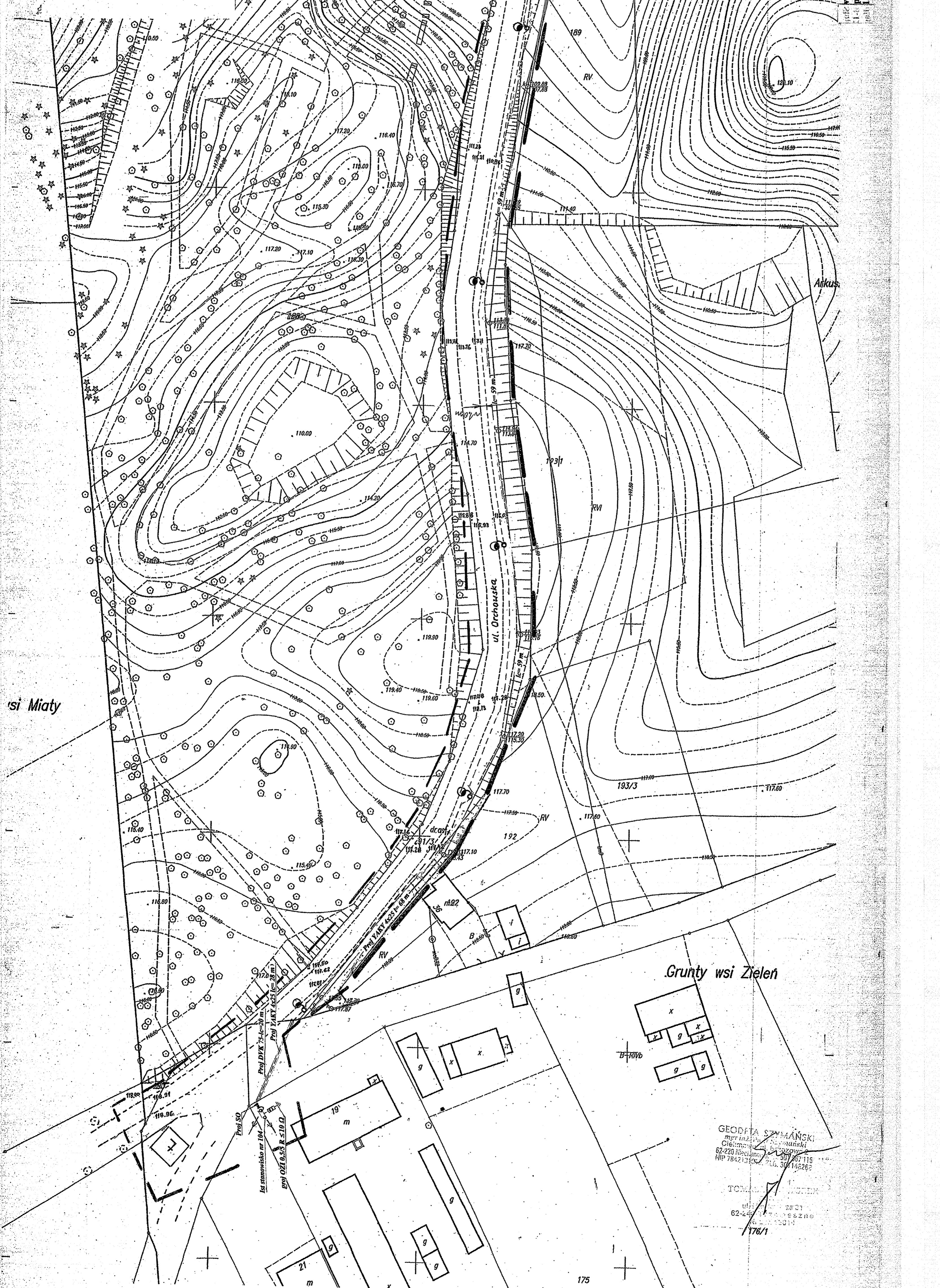
Niniejsza mapa może służyć do celów projektowych. Projektowane obiekty budowlane wymagają inwentaryzacji podziemnych przewodów i urządzeń do wykonania prac geodezyjnych zgodnie z art. 12 ustawy z dn. 17.05.1989. Mapa geodezyjna Harmonogram D.U. 10.28.2011

2011-06-24

z-łp. Starszy Geodeta
Prof. Witoldowski
Starszy Geodeta

Uwaga: oprawy oświetleniowe zgodne z uzgodnieniem z Zarządem Drog Powiatowych lokalizować w odległości 1,0 m od krawędzi utworzonej krawędzi jezdni

Kolumny typu SOT/NOG posiadają w tyłach fundamentach betonowych prany oświetleniowy typu SGS 203 mocowane do ściany poprzez występniki o 1,0 m.



GEODETA
mgr inż. Tomasz
Cielmowski, E
62-220 Niechciszewo
NIP 784213161, REGON 146266

TOMASZ
mgr inż. Tomasz
Cielmowski, E
62-220 Niechciszewo
NIP 784213161, REGON 146266