

**Układ poziomy: 2000**  
**Układ wysokościowy: Kronsztadt 86**  
**Miejscowość: Kozodrza**  
**Jedn. ewid.: 181502\_2 Ostrów**  
**Obręb ewid.: 0004 Kozodrza**

**Sekcja: 7.126.26.08.4.2, 7.126.26.08.4.4**  
**Skala 1:500**  
**Zgł./Licencja WG-WGO.6640.411.2017\_1815\_K05**

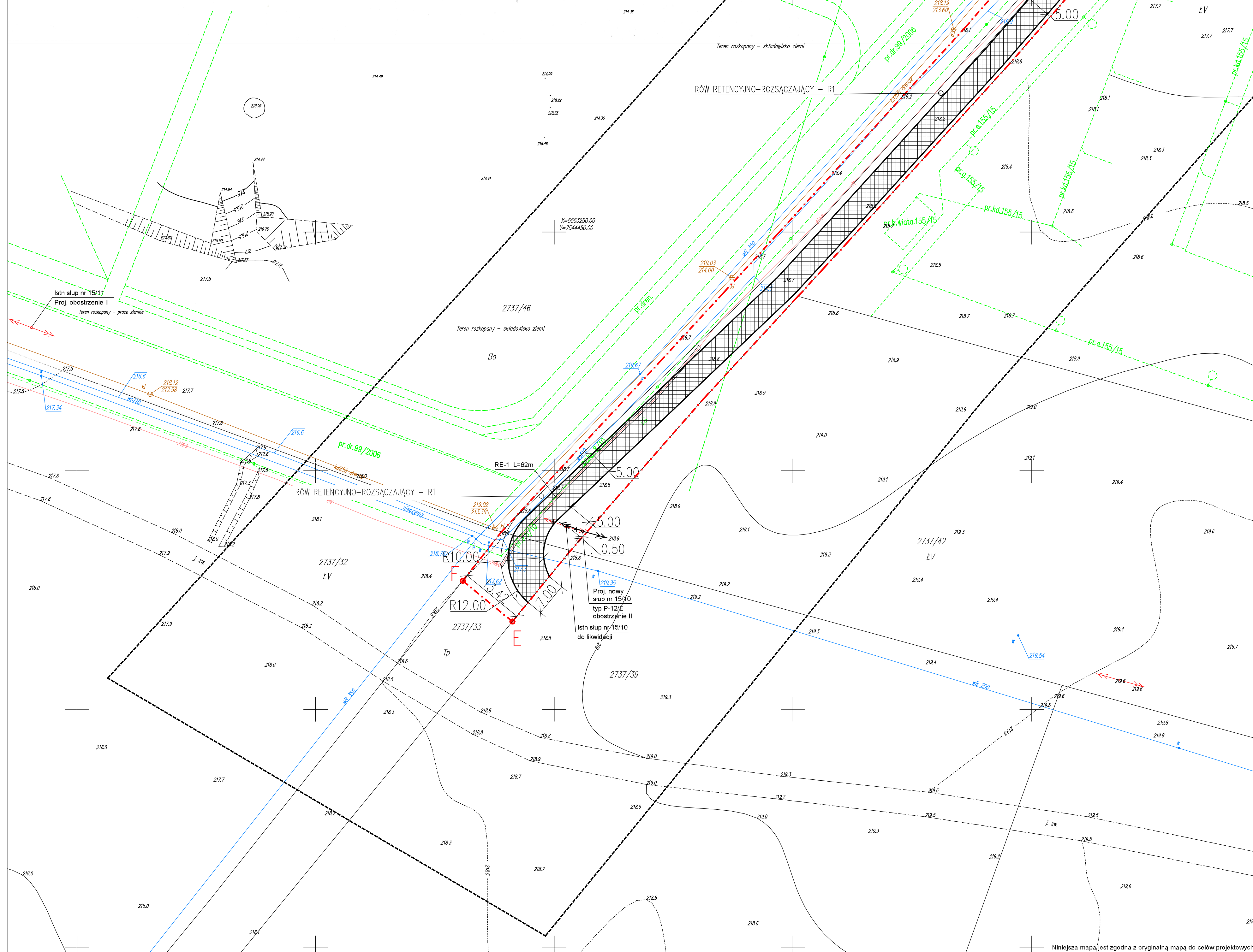
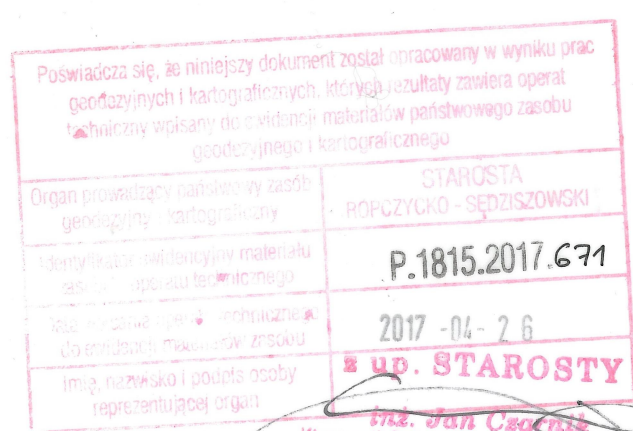
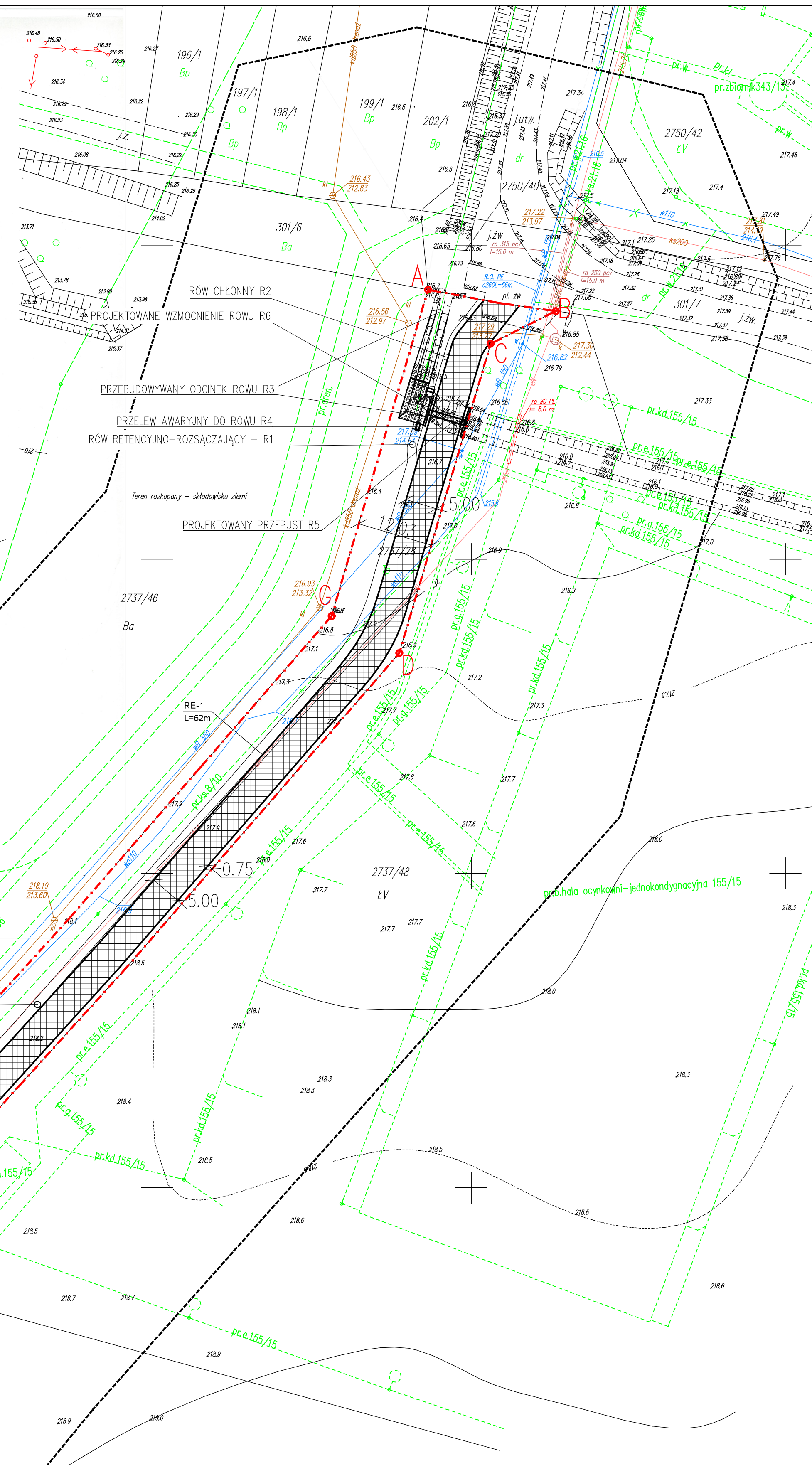
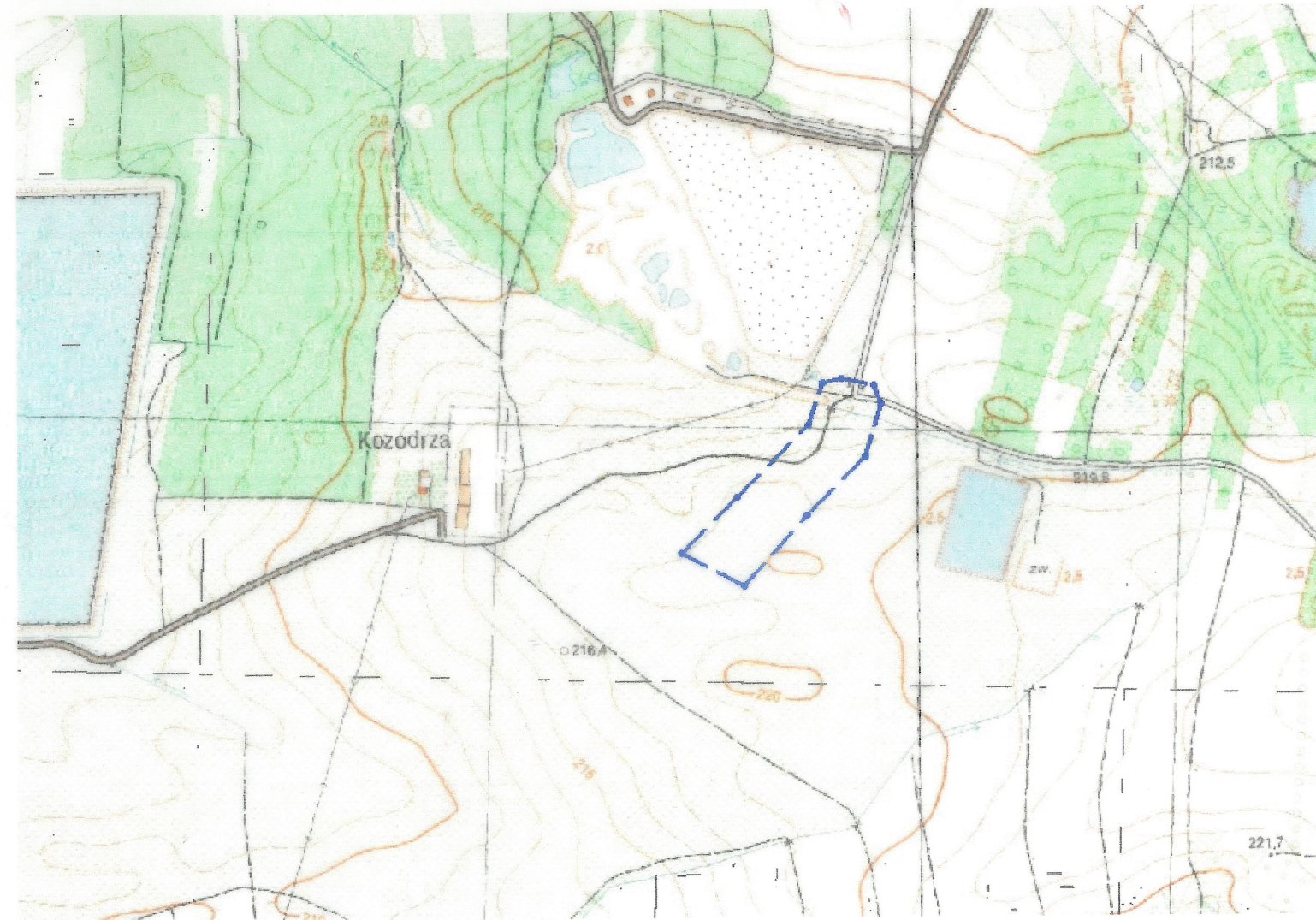
*Na działce objętej inwestycją budowlaną brak jest służebności gruntowych dotyczących prawa przejazdu, ujawniona w księdze wieczystej.*










Mapa aktualna na dzień: 28.03.2017 r.  
w zakresie oznaczonym linią przerywaną.

**Wykonawca:** *Ropczyce, dn. 6.04.2017 r.*

USŁUGI GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNE  
"ARGE" S.C.  
Mieczysław Gątorski Wiesław Majka  
39-100 Ropczyce, ul. K.K. Wielkiego 5/23  
tel. fax./0-17/ 22-18-082

**GEODETA UPRAWNIONY**  
Inż. Marcin Kubas  
Świad. upr. nr 21667 wydany przez  
Głównego Geodetę Kraju



- ## LEGENDA
- |   |  |
|---|--|
|  | Granica działki budowlanej   |
|  | Projektowana droga   |
|  | Projektowany przepust - R5   |
|  | Projektowane wzmocnienie narożnika rowu - R6   |
|  | Projektowany rów retencyjno-rozsączający - R1  |
|  | Projektowany rów chłonny - R2  |
|  | Projektowana rura ochronna dwudzielna<br>Arot A-110 PS na istniejącym kablu elektrycznym<br>RE1 - L=62m (2szt)   |
|  | Istniejący słup napowietrznej linii SN nr 15/10<br>do likwidacji   |
|  | Projektowany nowy słup napowietrznej linii SN<br>nr 15/10 typ P-12/E<br>Projektowane uziemienie słupa, oraz<br>oboznaczenie II° w przęśle między słupami<br>nr 15/10 i 15/11 |

Prawa autorskie zastrzeżone	
 <b>ArtPlan</b> optymalny projekt	<b>PRACOWNIA PROJEKTOWA "ARTPLAN"</b> 35-303 RZESZÓW Al. Niepodległości 92

Investor:	Gmina Ostrów 39-103 Ostrów, Ostrów 225	
Lokalizacja:	Kozodrza, gmina Ostrów, działka nr 2737/28, 2737/33, obr. 0004	Stadium: Projekt budowlany

Temat:	<b>Projekt budowlany drogi gminnej wraz z niezbędną infrastrukturą</b>	Skala:	<b>1:500</b>
Tytuł rys.:	<b>PROJEKT ZAGOSPODROWANIA TERENU</b>	Nr Rys.:	<b>ZT1</b>

Projekt drogi:	mgr inż. Władysław Rosół	upr. nr D-68/77	07.2017
Sprawdzenie projektu drogi:	mgr inż. Tomasz Swynczak	upr. nr PDK/0091/POOD/07	07.2017
Projekt elektryczny:	mgr inż. Piotr Wołak	PKD/0098/POOE/06	07.2017
Sprawdzenie	mgr inż. Jacek Bładziński	PKD/0132/PWOE/10	07.2017

Niniejsza mapa jest zgodna z oryginalną mapą do celów projektowych