

Mapa do celów projektowych
skala 1:500

woj.28 - warmińsko-mazurskie
Powiat: 2816 - piski
Miasto: 281602_4 - Orzysz
Ulica: Rynek

układ prostokątnych płaskich - 2000/7
układ wysokościowy - Kronsztadt 60

Mapa została wykonana bez ustalenia, czy w granicach działek ewidencyjnych objętych opracowaniem grunty zostały obciążone służebnościami gruntowymi.

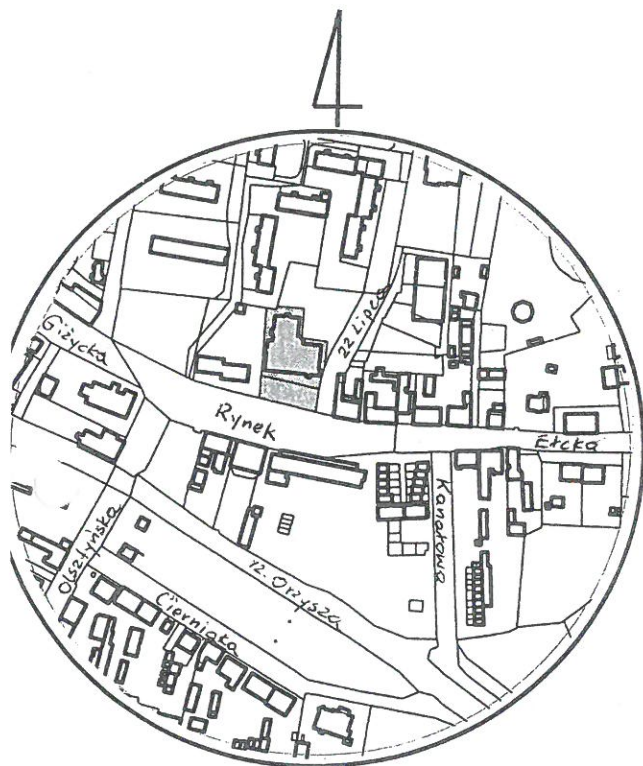
UWAGA: @ - PUNKT

PRACOWNIA PROJEKTOWO-WYKONAWCZA
art. 15 ust. 3 ustawy z dnia 27.07.2002 r. o
Prawo geodezyjne i kartograficzne

mapa aktualna na dzień 2014-01-04

----- zakres aktualności

szkic orientacyjny
skala 1 : 5 000



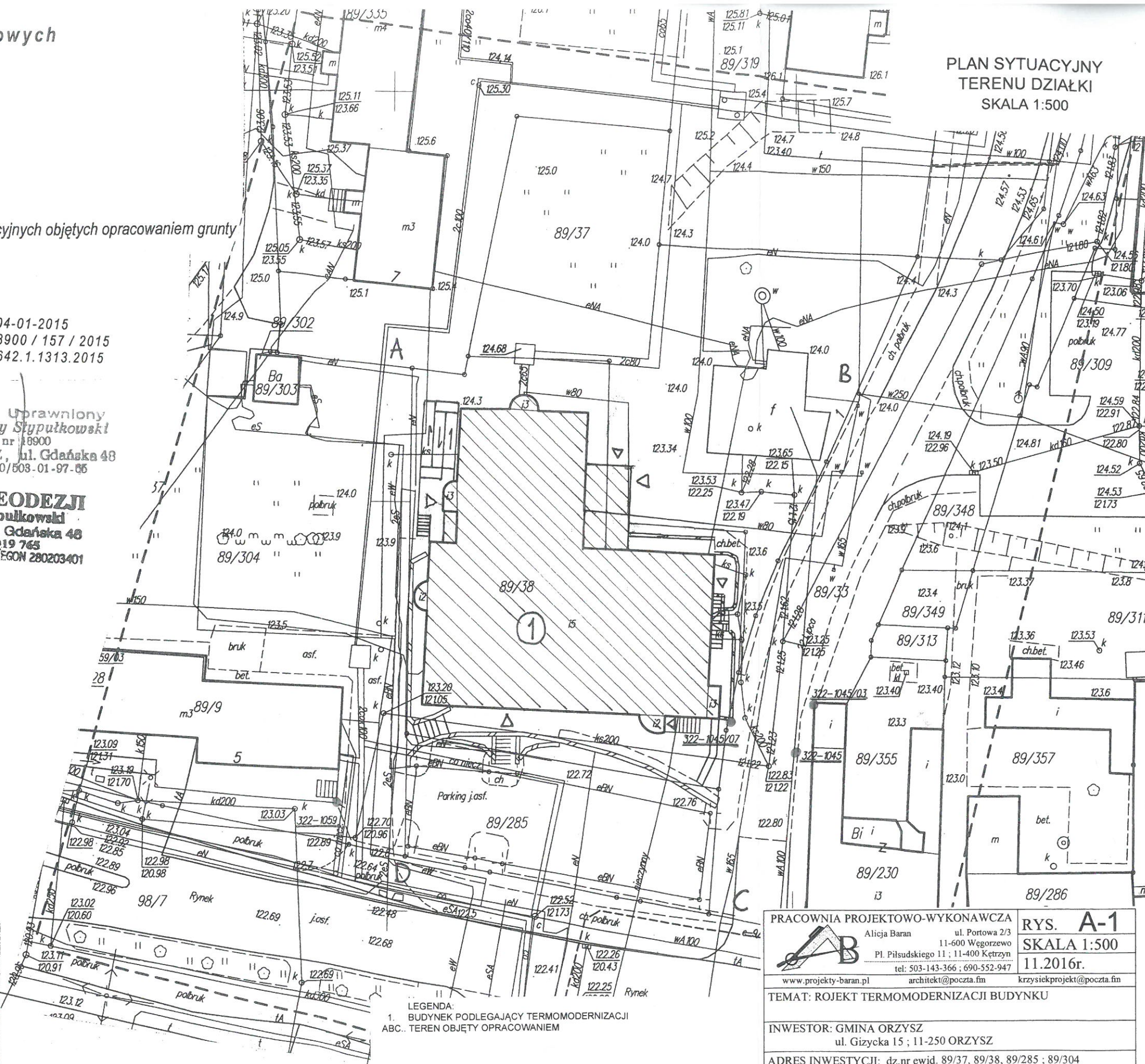
Wykonał :

Pisz, dnia 04-01-2015
L.k.s.zam 18900 / 157 / 2015
KERG: G.6642.1.1313.2015

Geodeta Uprawniony
Inż. Cezary Stypułkowski
Św. nr 18900
12-200 PISZ, ul. Gdańska 48
tel. kom. 0/603-01-97-85

GEODEZJI
Stypułkowski
ul. Gdańska 48
019 745
EGON 280203401

PLAN SYTUACYJNY
TERENU DZIAŁKI
SKALA 1:500



Pozwiedza się, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego	
Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny STAROSTA PISKI	
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu P. 2816. 2816. 27	
Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu 2016-01-11	
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ Inż. Dorota Pachońska-Siejwa GEODETA POWIATOWY	

PRACOWNIA PROJEKTOWO-WYKONAWCZA		RYS. A-1	
Aleja Baran		ul. Portowa 2/3	
11-600 Węgorzewo		11-600 Węgorzewo	
Pl. Piłsudskiego 11 ; 11-400 Kętrzyn		Pl. Piłsudskiego 11 ; 11-400 Kętrzyn	
tel: 503-143-366 ; 690-552-947		tel: 503-143-366 ; 690-552-947	
www.projekty-baran.pl		architekt@poczta.fm	
architekt@poczta.fm		krzysiekprojekt@poczta.fm	
TEMAT: ROJEKT TERMOMODERNIZACJI BUDYNKU			
INWESTOR: GMINA ORZYSZ ul. Gizińska 15 ; 11-250 ORZYSZ			
ADRES INWESTYCJI: dz.nr ewid. 89/37, 89/38, 89/285 ; 89/304 obręb 4 - Orzysz, gmina ORZYSZ			
BRANŻA: ARCHITEKTURA			
OPRACOWAŁ: mgr inż. arch. Krzysztof BARAN EWID 7/WMOKK/2016			