

Mapa do celów projektowych skala 1 : 500

woj.: warm.-mazurskie
powiat: piski
Jedn.ewidencyjna:281603_4-m.Pisz
obręb:0002 PISZ 2

Kerg G.6642.1.1035.2016
Nr rob. 100/21/2016

W zakreslonych granicach mapa
aktualna na dzień 20.09.2016r

siatka kwadratów w układzie 2000
Układ wysokościowy:Kronsztadt 60

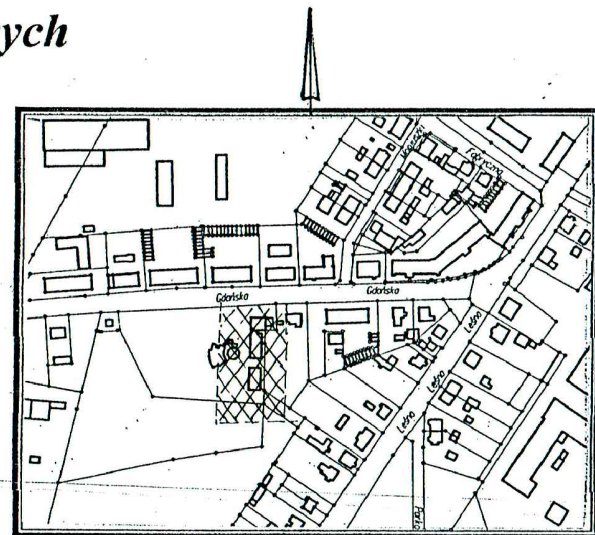
Mapa została wykonana bez ustalania, czy działki objęte
zakresem opracowania obciążone są służebnościami gruntowymi.
Nie wyklucza się istnienia w terenie urządzeń podziemnych, które
zostały wybudowane i nie zostały zainwentaryzowane powykonawczo.

Wykonał dnia 27.09.2016r.

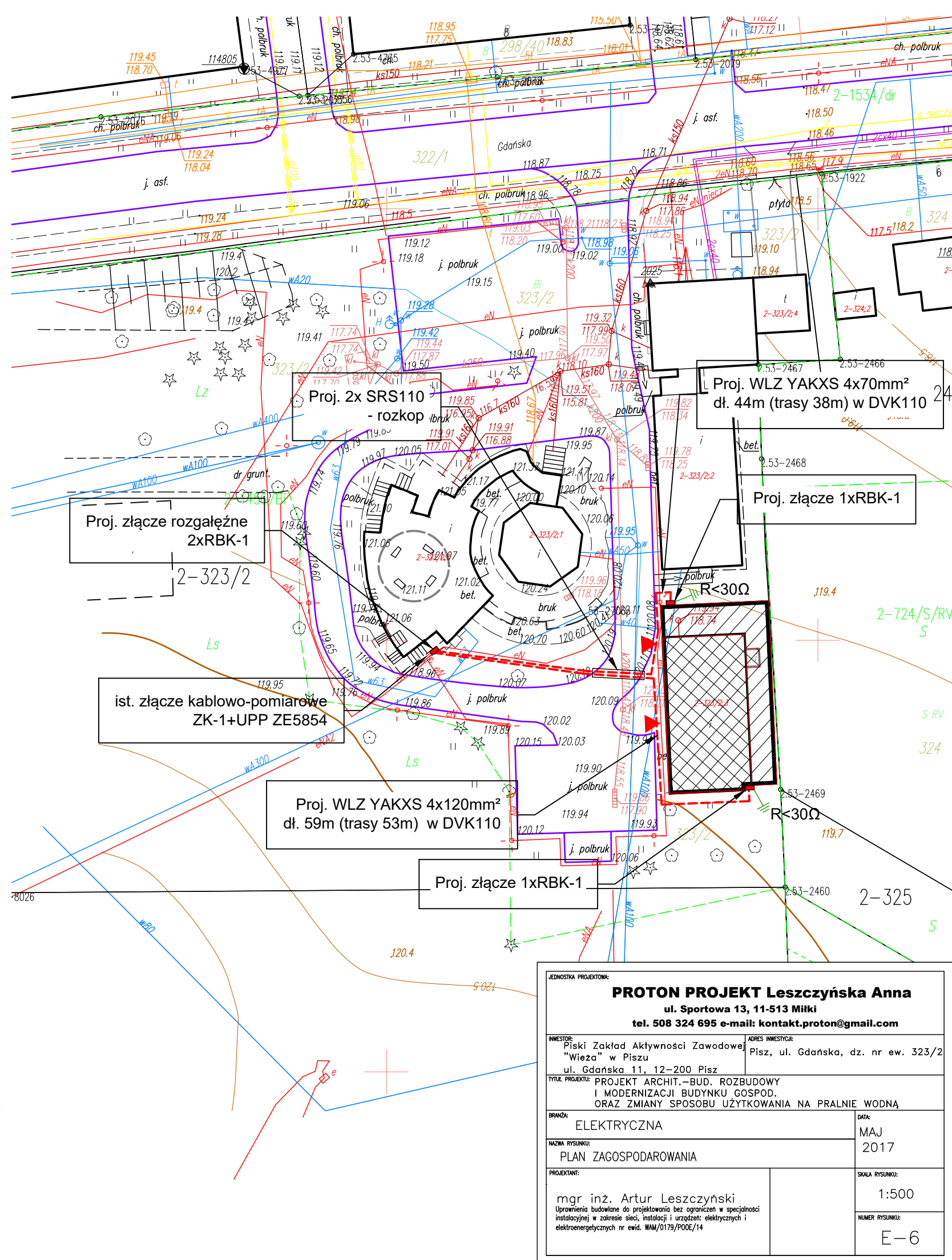
GEODETA UPRAWNIONY
Zaświadczenie nr 100
z dnia 20.09.2016r. w sprawie
uprawnienia do wykonywania
działalności geodezyjnej
12-200 Pisz, ul. Gdańska 11

Pozwala 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, 2016.969
Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu 2016-09-29
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ inż. Dorota Piśchocka-Stejwa

inż. Dorota Piśchocka-Stejwa
GEODETA POWIATOWY



Szkic orientacyjny skala 1: 5 000



JEDNOSTKA PROJEKTOWA: PROTON PROJEKT Leszczyńska Anna ul. Sportowa 13, 11-513 Miłki tel. 508 324 695 e-mail: kontakt.proton@gmail.com	
INWESTOR: Piski Zakład Aktywności Zawodowej "Wieża" w Pisz ul. Gdańska 11, 12-200 Pisz	ADRES INWESTYCJI: Pisz, ul. Gdańska, dz. nr ew. 323/2
TYTUŁ PROJEKTU: PROJEKT ARCHIT.-BUD. ROZBUDOWY I MODERNIZACJI BUDYNKU GOSPOD. ORAZ ZMIANY SPOSOBU UŻYTKOWANIA NA PRALNIE WODNĄ	
BRANŻA: ELEKTRYCZNA	DATA: MAJ 2017
NAZWA RYSUNKU: PLAN ZAGOSPODAROWANIA	SKALA RYSUNKU: 1:500
PROJEKTANT: mgr inż. Artur Leszczyński Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych nr ewid. WAM/0179/P00E/14	NUMER RYSUNKU: E-6