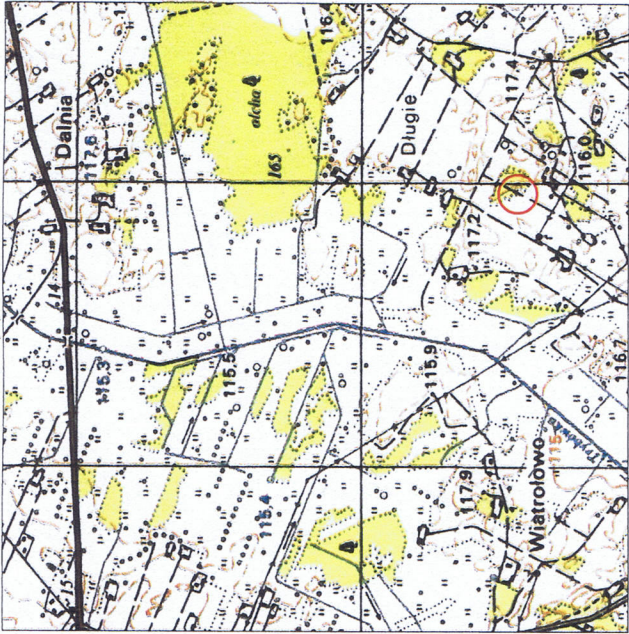


SZKIC ORIENTACYJNY

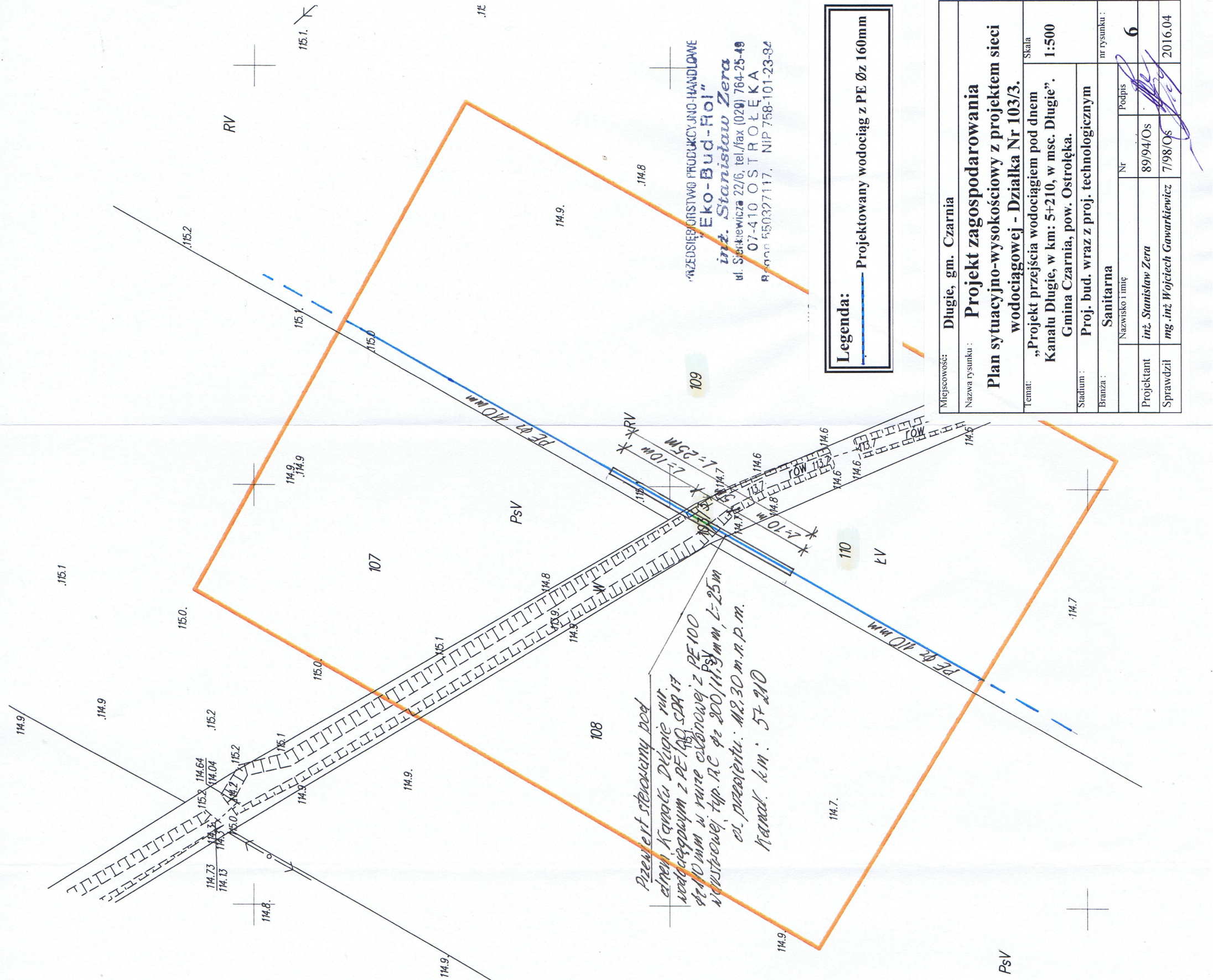


SKALA 1:25000

Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego	
Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny	STAROSTA OSTROLECKI
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu operatu technicznego	P-1415.2016.1042
Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu	2016-04-15
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	Z up. STAROSTY

mgr inż. Jarosław Grochocki
Inspektor
Wydział Geodezji, Budownictwa
i Gospodarki Nieruchomościami

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH	
Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej	GBN.6642.1019.2016
Województwo	mazowieckie
Powiat	ostrołęcki
Jednostka ewidencyjna	Identyfikator/ nazwa 141502_2, Czarnia
Obręb ewidencyjny	Identyfikator/ nazwa Nr 0006, Długie
Numer działki ewidencyjnej	103/3
Skala mapy	1:500
Układu współrzędnych	prostokątnych płaskich/ wysokości 2000/Kronsztadt 60
Numer godła	7.197.22.07.4
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji	
Służebności gruntowe mające wpływ na zagospodarowanie gruntów zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji	brak
Przeznaczenie terenu w planie zagospodarowania przestrzennego	teren nie objęty planem
GEODETA UPRAWNIONY inż. Mariusz Olender nr upraw. 20228	USŁUGI GEODEZYJNE inż. Mariusz Olender 07-430 Myszyniec, ul. Gen. J. Bema 21 NIP 758-201-72-77 tel. 502 518 542
Data, imię i nazwisko wykonawcy, nr uprawnień zawodowych	2016.04.11 pieczęć firmowa



WZĘDZIEBNIOSTWO PRODUKCYJNO-HANDLOWE
Eko-Bud-Fol
inż. Stanisław Zera
ul. Siatkiewicza 22/6, tel./fax (020) 764-25-49
07-410 OSTROŁĘKA
REGON 145037117, NIP 758-101-23-84

Legenda:
Projektowany wodociąg z PE Øz 160mm

Miejscowość:	Długie, gm. Czarnia
Nazwa rysunku :	Projekt zagospodarowania
Plan sytuacyjno-wysokościowy z projektem sieci wodociągowej - Działka Nr 103/3.	
Temat:	„Projekt przejścia wodociągiem pod dnem Kanalu Długie, w km: 5+210, w msc. Długie”. Gmina Czarnia, pow. Ostrołęka.
Skala:	1:500
Stadium :	Proj. bud. wraz z proj. technologicznym
Branża :	Sanitarna
Nr rysunku :	6
Projektant	inż. Stanisław Zera
Sprawdził	mgr inż. Wojciech Gawarkiewicz
2016.04	