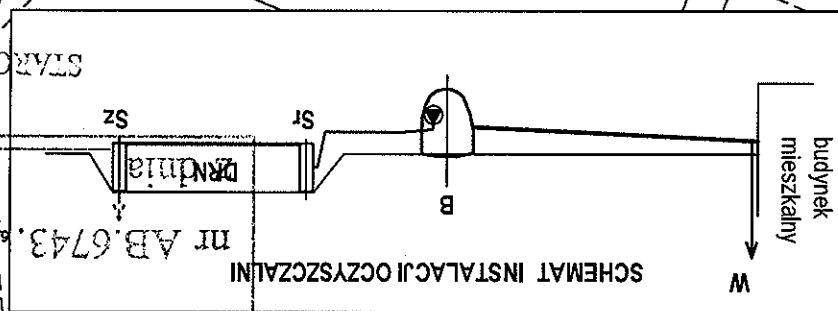


# MAPA ZASADNICZA mapa nie może służyć dla celów projektowych

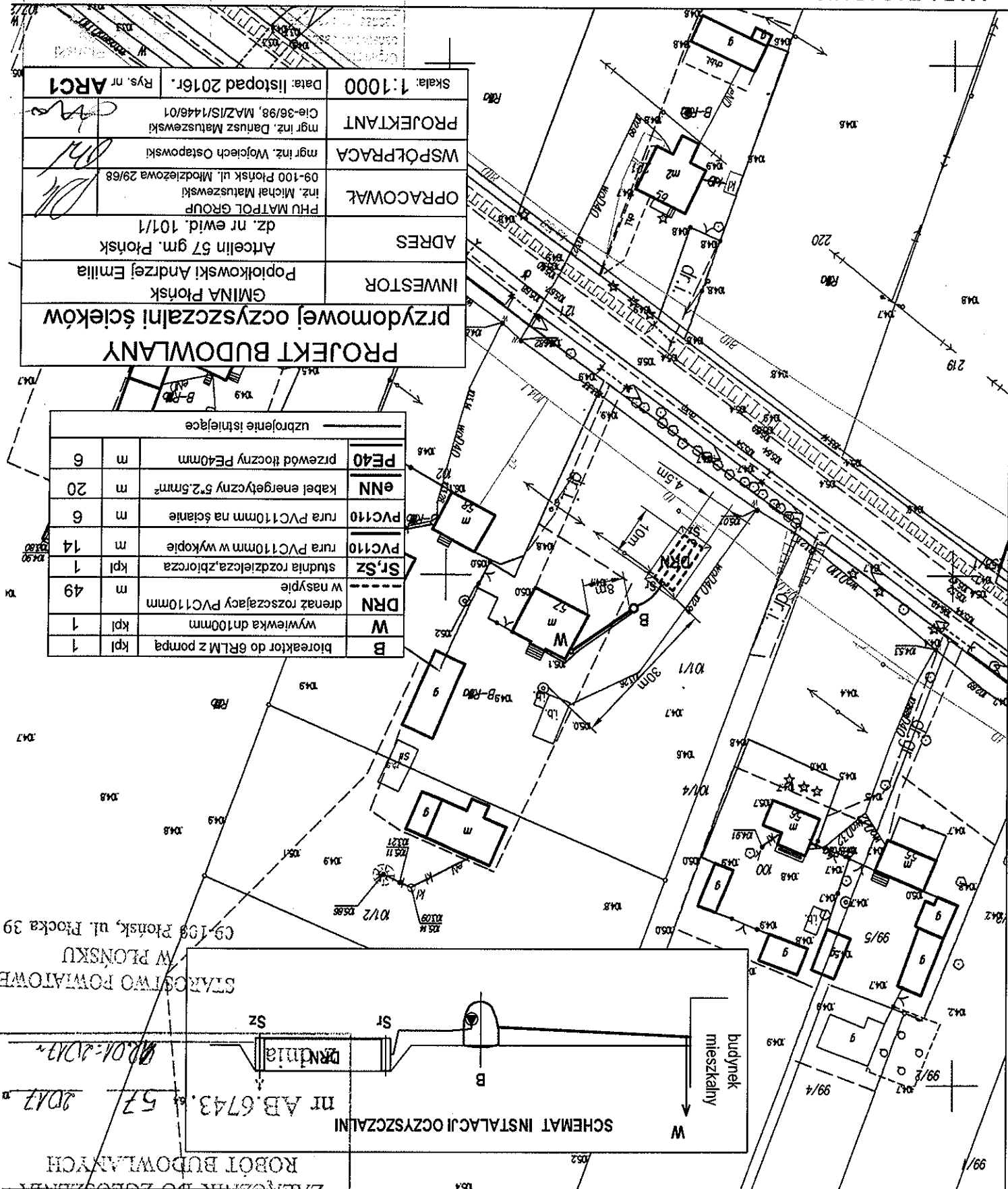
Miejscowość: ARCELIN  
Jednostka ewidencyjna identyfikator: 142009\_2  
Obręb ewidencyjny identyfikator: 142009\_2.0001  
Obręb ewidencyjny nazwa: ARCELIN  
Działka ewidencyjna nr: 101/1  
Skala 1:1000  
Ukl. współrzędnych 2000 pas 7  
Ukl. wysokości: Kronsztadt 86  
Punkty załamania granic oznaczone symbolem X pochodzą z wektorystyki mapy ewidencyjnej w skali 1:5000, których położenie nie spełnia wymagań dokładnościowych przewidzianych w Rozporządzeniu Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 29 marca 2001r. w sprawie ewidencji gruntów i budynków

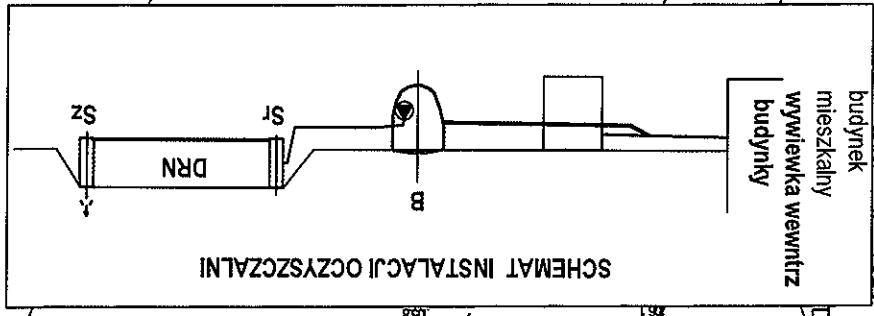
<b>PROJEKT BUDOWLANY</b> <b>przedomowej oczyszczalni ścieków</b>	
INWESTOR	GMINA Płońsk Popiołkowski Andrzej Emilia
ADRES	Artcelin 57 gm. Płońsk dz. nr ewid. 101/1
OPRACOWAŁ	PHU MATPOL GROUP inż. Michał Matuszowski 09-100 Płońsk ul. Młodzieżowa 29/68
WSPÓŁPRACA	mgr inż. Wojciech Ostapowski
PROJEKTANT	mgr inż. Dariusz Matuszowski Cie-36/98, MAZ/SI/1446/01
Skala: 1:1000	Data: listopad 2016r.
Rys. nr	ARC1

uzbrojenie istniejące			
B	bioreaktor do 6RLM z pompą	kpl	1
W	wywiewka dn100mm	kpl	1
DRN	drenaż rozszczepiający PVC110mm w nasypie	m	49
Sr, Sz	studnia rozdzielcza, zbiorcza	kpl	1
PVC110	rura PVC110mm w wykopie	m	14
PVC110	rura PVC110mm na ścianie	m	6
ENN	kabel energetyczny 5*2.5mm <sup>2</sup>	m	20
PE40	przewód tłoczny PE40mm	m	6



ZŁĄCZNIK DO ZGŁOSZENIA  
ROBOT BUDOWLANYCH  
nr AB.6743.57  
2017  
STACJA WODNOCIECZNA  
W PŁONSKU  
C9-108 Płońsk, ul. Płocka 39





**ZŁĄCZNIK DO ZGŁOSZENIA  
ROBOT BUDOWLANYCH**  
Nr 43.6743. 57 2012  
Z dnia 19.01.2013

uzbrojenie istniejące			
B	bioreaktor do 6R/LM z pompą	kpl	1
DRN	drenaż rozszczepiający PVC110mm w nasypie	m	46
St, Sz	studnia rozdzielcza, zbiornica	kpl	1
PVC110	rura PVC110mm w wykopie	m	7
eNN	kabel energetyczny 5*2,5mm <sup>2</sup>	m	12
PE40	przewód tłoczny PE40mm	m	9

PROJEKT BUDOWLANY przedomowej oczyszczalni ścieków			
INWESTOR	GINA Płosk Rzepiński Rafał Ryszard	ADRES	Arcein 41 gm. Płosk dz. nr ewid. 90
OPRACOWAŁ	PHU MATPOL GROUP inż. Michał Matuszewski	09-100 Płosk ul. Młodzieżowa 29/68	mgr inż. Wojciech Ostapowski
WSPÓŁPRACA			mgr inż. Danusz Matuszewski
PROJEKTANT	Cie-36/98, MAZ/IS/1448/01		
Skala: 1:1000	Data: listopad 2016r.	Rys. nr	ARC2

**MAPA ZASADNICZA** mapa nie może służyć dla celów projektowych

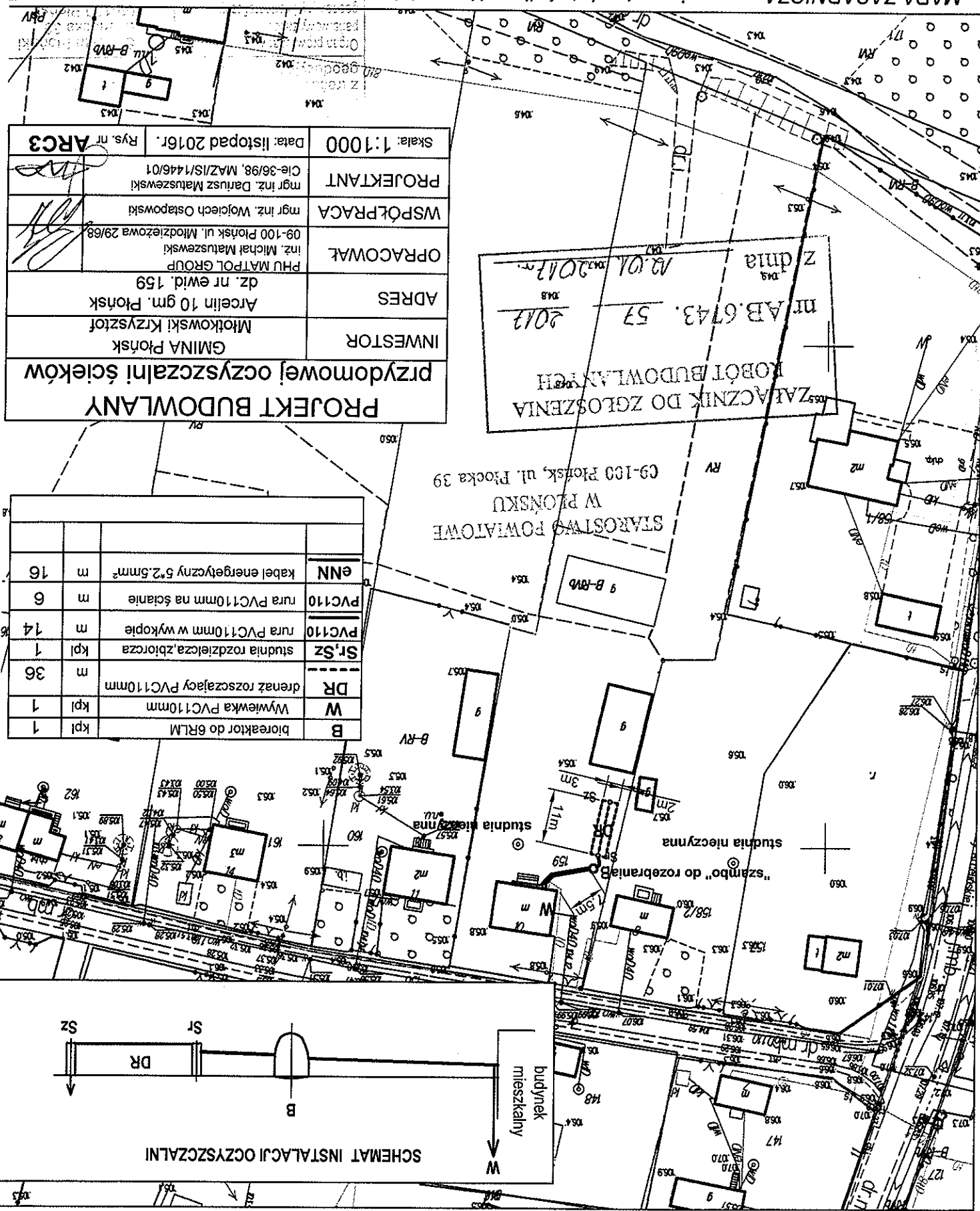
Miejscowość: ARCELIN  
Jednostka ewidencyjna identyfikator: 142009\_2  
Jednostka ewidencyjna nazwa: PŁONSK  
Obręb ewidencyjny identyfikator: 142009\_2.0001  
Obręb ewidencyjny nazwa: ARCELIN  
Działka ewidencyjna nr: 90  
skala 1:1000  
Ukt. wysokości 'Kronstadt 86'  
Punkty załamania granic oznaczone symbolem X pochodzą z wektoryzacji mapy ewidencyjnej w skali 1:5000, których położenie nie spełnia wymagań dokładnościowych przewidzianych w Rozporządzeniu Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 29 marca 2001r. w sprawie ewidencji gruntów i budynków

**MAPA ZASADNICZA** mapa nie może służyć dla celów projektowych

Miejscowość: ARCELIN  
Jednostka ewidencyjna identyfikator: 142009\_2  
Jednostka ewidencyjna nazwa: PŁONISK  
Obręb ewidencyjny identyfikator: 142009\_2.0001  
Obręb ewidencyjny nazwa: ARCELIN  
Działka ewidencyjna nr: 159  
Skala 1:1000  
Ukl. wysokości "Kronstadt 86"  
Punkty załamania granic oznaczone symbolem X pochodzą z wektoryzacji mapy ewidencyjnej w skali 1:5000, których położenie nie spełnia wymagan dokładnościowy przewidzianych w Rozporządzeniu Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 29 marca 2001r. w sprawie ewidencji gruntów i budynków

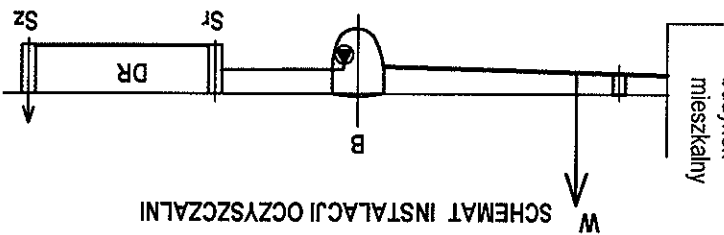
mgr Bogdan Matuszewski  
Kierownik Ośrodka Wymagalności

Data wydania: 18.11.2016  
Zasada: 142009\_2.0001  
Jednostka ewidencyjna: 142009\_2  
Obręb ewidencyjny: 142009\_2.0001  
Działka ewidencyjna: 159  
Ukl. wysokości: Kronstadt 86  
Punkty załamania granic oznaczone symbolem X pochodzą z wektoryzacji mapy ewidencyjnej w skali 1:5000, których położenie nie spełnia wymagan dokładnościowy przewidzianych w Rozporządzeniu Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 29 marca 2001r. w sprawie ewidencji gruntów i budynków



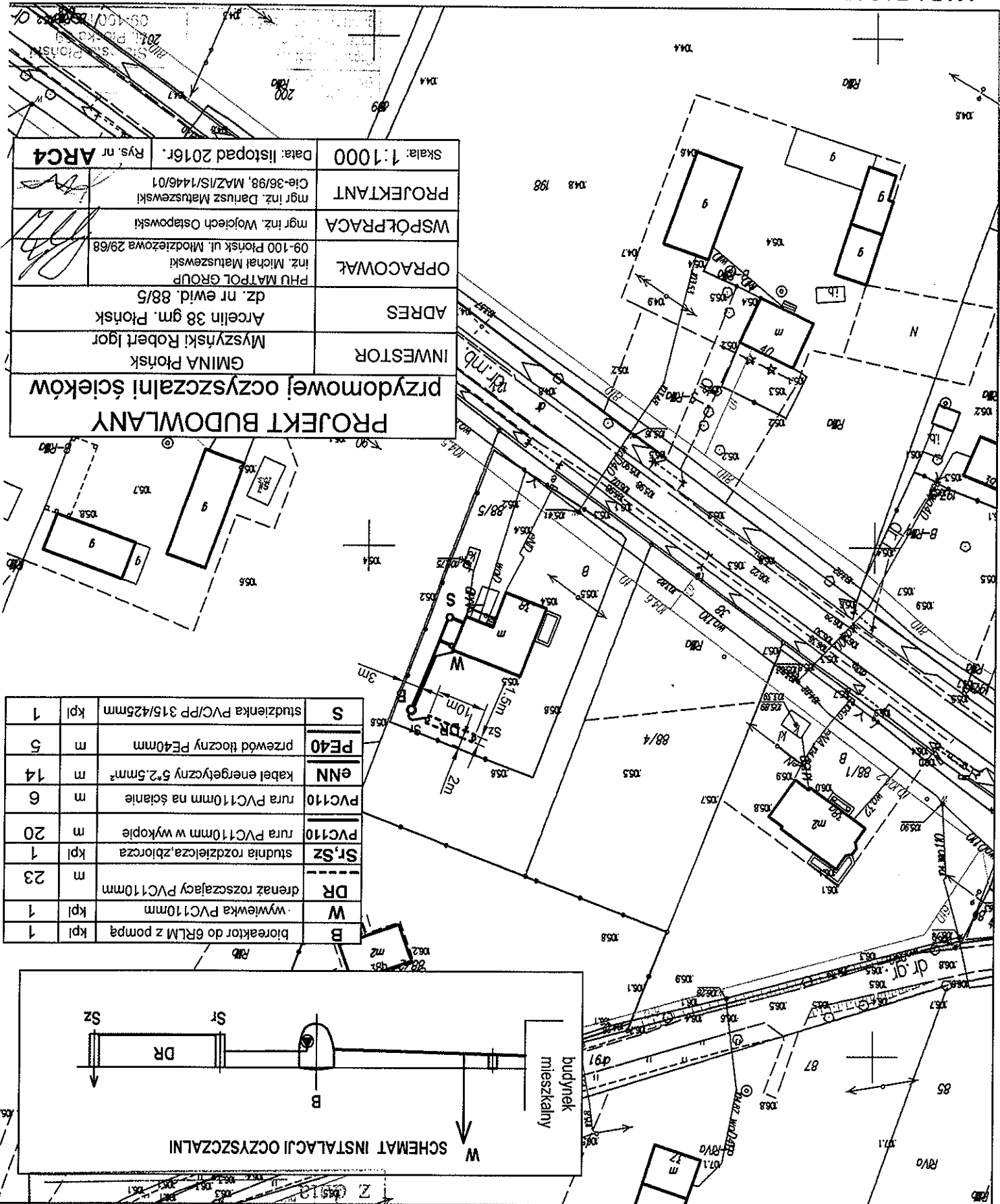
nr AB.6743. 57 2012

Z 04.01.2012



B	bioreaktor do 6RLM z pompą	kpl	1
W	wywieńka PVC110mm	kpl	1
DR	drenaż rozszczalający PVC110mm	m	23
Sr, Sz	studnia rozdzielcza, zbiorcza	kpl	1
PVC110	rura PVC110mm w wykopie	m	20
PVC110	rura PVC110mm na ścianie	m	6
eNN	kabel energetyczny 5*2,5mm <sup>2</sup>	m	14
PE40	przewód tłoczny PE40mm	m	5
S	studzienka PVC/PP 315/425mm	kpl	1

<b>PROJEKT BUDOWLANY</b> przydomowej oczyszczalni ścieków	
INWESTOR	GMINA Płonsk Myszyński Robert Igor
ADRES	Arce lin 38 gm. Płonsk dz. nr ewid. 88/5
OPRACOWAŁ	PHU MATPOL GROUP inż. Michał Matuszewski 09-100 Płonsk ul. Młodzieżowa 29/68
WSPÓŁPRACA	mgr inż. Wojciech Ostapowski
PROJEKTANT	mgr inż. Dariusz Matuszewski Cie-36/98, MAZ/S/1446/01
Skala: 1:1000	Data: listopad 2016r.
ARCA	Rys. nr



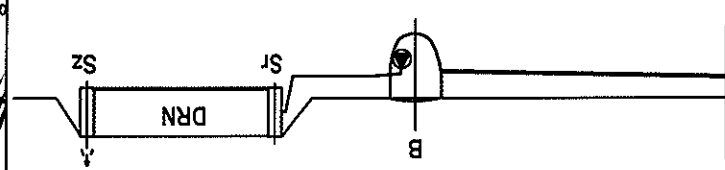
MAPA ZASADNICZA mapa nie może służyć dla celów projektowych

Miejscowość: ARCELIN

Jednostka ewidencyjna nazwa: PŁONSK  
Obręb ewidencyjny identyfikator: 142009\_2.0001

18.11.2012 33

**budynek  
mieszkalny  
wywiewka wewntz  
budynky**



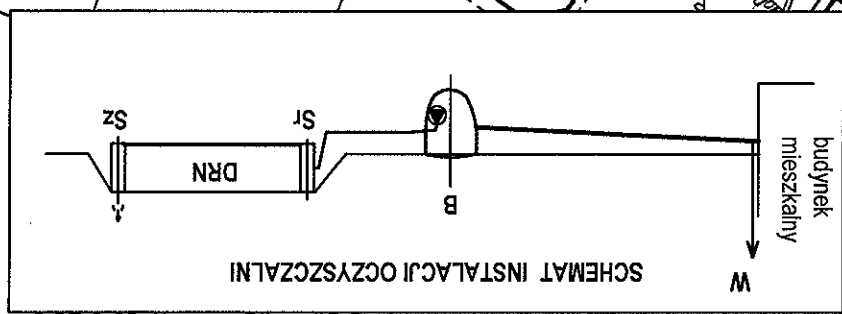
## SCHEMAT INSTALACJI OCZYSZCZALNI

MAPA ZASADNICZA mapa nie może służyć dla celów projektowych

Miejscowość: ARCELIN  
Jednostka ewidencyjna identyfikator: 142009\_2  
Jednostka ewidencyjna nazwa: PŁONSK  
Obręb ewidencyjny identyfikator: 142009\_2.0001  
Obręb ewidencyjny nazwa: ARCELIN  
Działka ewidencyjna nr: 197/3  
Skala 1:1000  
Ukt. współrzędnych 2000 pas 7  
Ukt. wysokości "Kronstadt 86"  
Punkty załamania granic oznaczone symbolem X pochodzą z wektoryzacji mapy ewidencyjnej w skali 1:5000, których położenie nie spełnia wymagań dokładnościowych przewidzianych w Rozporządzeniu Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 29 marca 2001r. w sprawie ewidencji gruntów i budynków

<b>PROJEKT BUDOWLANY</b> <b>przedomowej oczyszczalni ścieków</b>	
<b>INWESTOR</b>	GMINA Płonsk Bucior Grzegorz Bucior Ryszard
<b>ADRES</b>	Arcelein gm. Płonsk dz. nr ewid. 197/3
<b>OPRACOWAŁ</b>	PHU MATPOL GROUP Inż. Michał Matuszewski 09-100 Płonsk ul. Młodzieżowa 29/68
<b>WSPÓŁPRACA</b>	mgr inż. Wojciech Ostapowski
<b>PROJEKTANT</b>	mgr inż. Dariusz Matuszewski Cie-36/98, MAZ/IS/1446/01
<b>Skala: 1:1000</b>	<b>Data: listopad 2016r.</b>
<b>Rys. nr ARC6</b>	

<b>B</b>	bioreaktor do 6RLM z pompą	kpl	1
<b>W</b>	wywiewka dn100mm	kpl	1
<b>DRN</b>	drenaż rozszcapy PVC110mm	m	48
<b>St, Sz</b>	studnia rozdzielcza, zbiorcza	kpl	1
<b>PVC110</b>	rura PVC110mm w wykopie	m	16
<b>PVC110</b>	rura PVC110mm na ścianie	m	6
<b>eNN</b>	kabel energetyczny 5*2,5mm <sup>2</sup>	m	16
<b>PE40</b>	przewód tłoczny PE40mm	m	3



ZAŁĄCZNIK DO ZGŁOSZENIA  
ROBOT BUDOWLANYCH  
nr AB.6743.043 57  
z dnia 13.01.2017r.

STAROSTWO POWIATOWE  
W PŁONSKU  
09-100 Płonsk, ul. Piłska 39  
197/4

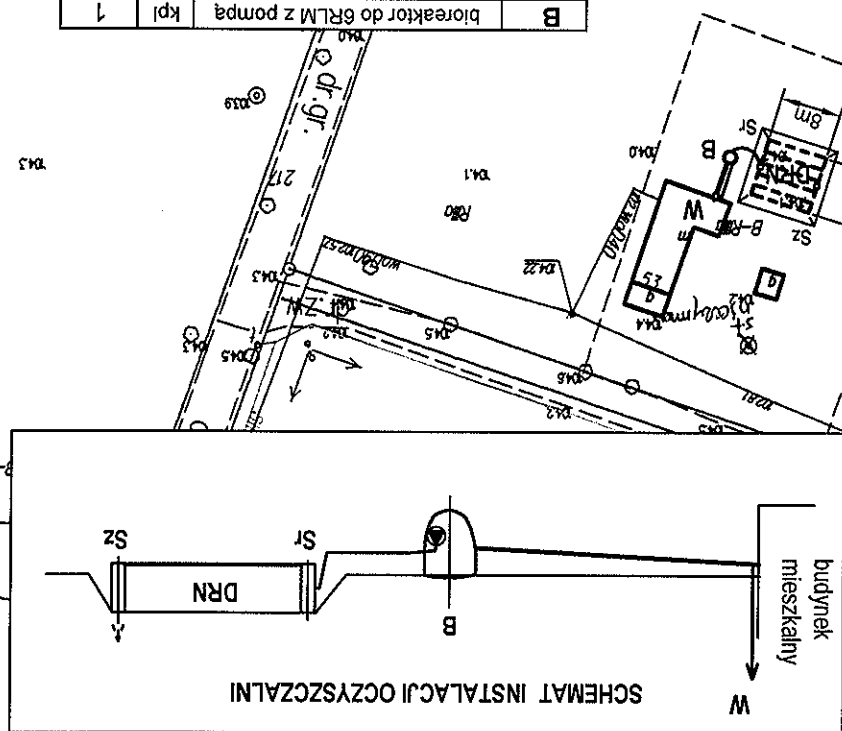
09-108 PLOWSKI	09-108 PLOWSKI
LI 77 OKA 30	LI 77 OKA 30
SILVERMAN, FLOWSKI	SILVERMAN, FLOWSKI

PRZEDSIĘWZIĘCIE		INWESTOR		GMINA Płońsk Popiółkowska Ewa		ADRES		Arcefin gm. Płońsk dz. nr ewid. 212		PHU MATPOL GROUP inż. Michał Matuszewski 09-100 Płońsk ul. Młodzieżowa 29/68		WSPÓŁPRACA		mgr inż. Wojciech Ostapowski		mgr inż. Dariusz Matuszewski Cie-36/98, MAZ/IS/1446/01		PROJEKTANT		Skala: 1:1000		Data: listopad 2016r.		Rys. nr <b>ARCZ</b>	
-----------------	--	----------	--	----------------------------------	--	-------	--	--	--	--	--	------------	--	------------------------------	--	---	--	------------	--	---------------	--	-----------------------	--	---------------------	--

B	bioreaktor do 6RLM z pompą	kpl	1
W	wywiewka dn100mm	kpl	1
DRN	denaz rozszczapaj PVC110mm w nasypie	m	63
SR, SZ	studnia rozdzielcza, zbiorcza	kpl	1
PVC110	rura PVC110mm w wykopie	m	5
PVC110	rura PVC110mm na ścianie	m	6
eNN	kabel energetyczny 5*2,5mm <sup>2</sup>	m	5
PE40	przewód tłoczny PE40mm	m	5

ZATÄCZNIK DO ZGŁOSZENIA  
ROBOT BUDOWLANYCH  
nr AB.6743. 53. 2017  
z dnia 12.01.2017r.

STARCOSTWO POWIATOWE  
W PŁONSKU  
CG-100 Płonsk, ul. Płocka 39



Mlekosmowość: ARCELIN  
 Jednostka ewidencyjna i identyfikator: 142009-2  
 Jednostka ewidencyjna nazwa: PŁONSK  
 Obręb ewidencyjny i identyfikator: 142009-2\_0001  
 Obręb ewidencyjny nazwa: ARCELIN  
 Działka ewidencyjna nr: 123  
 skala 1:1000  
 Ukl. współrzędnych 2000 pas 7  
 Ukl. wysokości: Krónszadt 86'

MAPA ZASADNICZA mapa nie może służyć dla celów projektowych

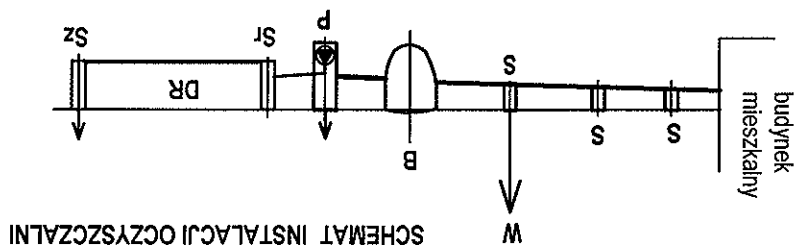
PRZYDOMOWEJ OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW		INWESTOR		GMINA Płońsk	
PROJEKT BUDOWLANY		ADRES		Arcelin gm. Płońsk dz. nr ewid. 123	
OPRACOWAŁ		PHU MATPOL GROUP inż. Michał Matuszewski		09-100 Płońsk ul. Młodzieżowa 29/68	
WSPÓŁPRACA		mgr inż. Wojciech Ostapowski		mgr inż. Dariusz Matuszewski Cie-36/98, MAZ/IS/1446/01	
PROJEKTANT		Data: listopad 2016r.		Rys. nr	
Skala: 1:1000		ARC8			

1982  
KŁOZNIK DO ZGŁOSZENIA  
ROBOT BUDOWLANYCH

MR. B. 6743.  $\frac{57}{125}$   $\frac{2017}{1017}$

12.01.2017

B	bioreaktor do 35RtM	kpl	1
W	wywiewka PVC110mm	kpl	1
DR	drenaż rozszczepiający PVC110mm	m	209
Str,Sz	studnia rozdzielcza,zbiornicza	kpl	2,5
PVC110	rura PVC110mm w wykopie	m	47
PVC110	rura PVC110mm na ścianie	m	6
eNn	kabel energetyczny 5*2,5mm²	m	17
PE40	przewód tłoczny PE40mm	m	5
S	studzienka PVC/PP 315x425mm	kpl	1

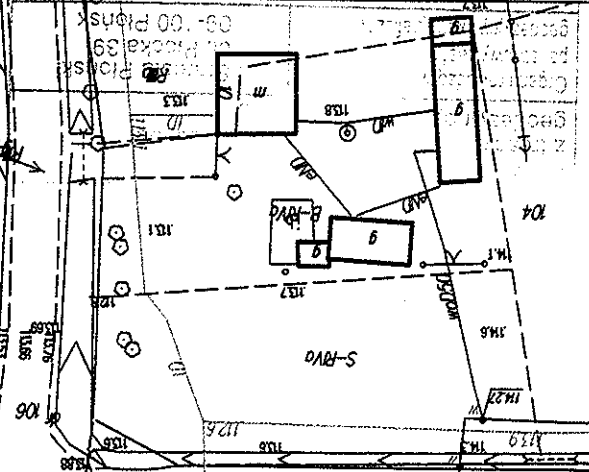




MAPA ZASADNICZA mapa nie może służyć dla celów projektowych

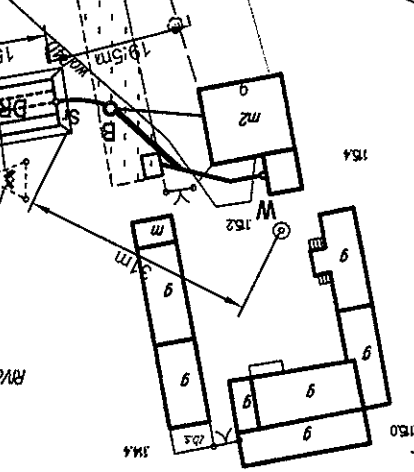
Miejscowość: BOGUSŁAWICE  
Jednostka ewidencyjna identyfikator: 142009\_2  
Jednostka ewidencyjna nazwa: PŁONSK  
Obręb ewidencyjny identyfikator: 142009\_2.0002  
Obręb ewidencyjny nazwa: BOGUSŁAWICE  
skala 1:1000  
Działka ewidencyjna nr: 76/2  
Ukt. współrzędnych 2000 pas 7  
Ukt. wysokości 'Kronstadt 86'  
Punkty załamania granic oznaczone symbolem X pochodzą z wektorystyki mapy ewidencyjnej w skali 1:5000, których położenie nie spełnia wymagań dokładnościowych przewidzianych w Rozporządzeniu Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 29 marca 2001r. w sprawie ewidencji gruntów i budynków

Identyfikacja: 18.11.2016  
Zasoby: 18.11.2016  
Data wykonania: 18.11.2016  
Miejscowość: BOGUSŁAWICE  
W Wydziale: 18.11.2016

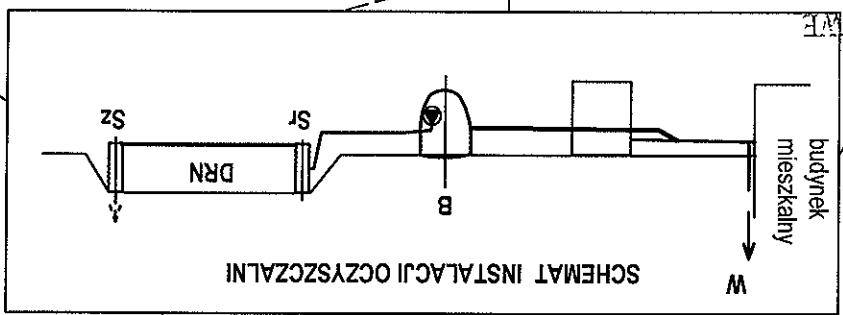


INWESTOR		GMINA Płonsk		Misia Barbara Jan	
ADRES		Bogusławice 9 gm. Płonsk		dz. nr ewid. 76/2	
OPRACOWAŁ		PHU MATPOL GROUP		inż. Michał Matuszewski	
WSPÓŁPRACA		mgr inż. Wojciech Ostapowski		mgr inż. Dariusz Matuszewski	
PROJEKTANT		Cie-36/98, MAZ/S/1446/01		Data: listopad 2016r.	
Rys. nr		BOG1			

uzbrojenie istniejące			
B	bioreaktor o 12R/LM z pompą	kpl	1
W	wywiewka dn100mm	kpl	1
DRN	drenaż rozszczepiający PVC110mm	m	84
Sr, Sz	studnia rozdzielcza, zbiorcza	kpl	1
PVC110	rura PVC110mm w wykopie	m	9
PVC110	rura PVC110mm na ścianie	m	6
eNN	kabel energetyczny 5*2,5mm <sup>2</sup>	m	12
PE40	przewód tłoczny PE40mm	m	7



ZALĄCZNIK DO ZGŁOSZENIA  
ROBÓT BUDOWLANYCH  
nr AB.6743. SZ 2017  
z dnia 12.01.2017r.



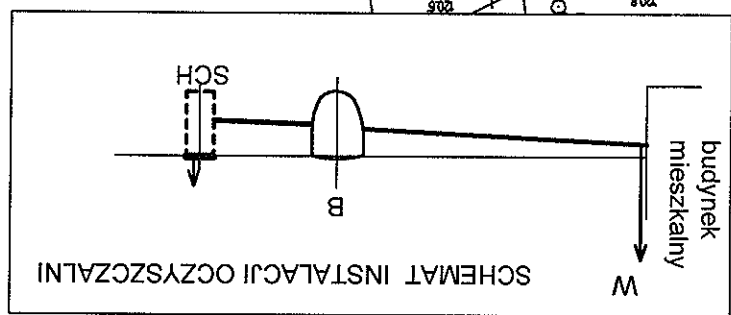
STAROSTWO POWIATOWE  
W PŁONSKU  
C9-100 Płonsk, ul. Płocka 39

Miejscowość: BOGUSŁAWICE  
 Jednostka ewidencyjna identyfikator: 142009\_2  
 Jednostka ewidencyjna nazwa: PŁONSK  
 Obręb ewidencyjny identyfikator: 142009\_2.0002  
 Obręb ewidencyjny nazwa: BOGUSŁAWICE  
 skala 1:1000  
 Działka ewidencyjna nr: 10/5  
 Utk. współrzędnych 2000 pas 7  
 Utk. wysokości "Kronstadt 86"  
 Punkty załamania granic oznaczone symbolem X pochodzą z wektorzacji mapy ewidencyjnej w skali 1:5000, których położenie nie spełnia wymagań dokładościowych przewidzianych w Rozporządzeniu Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 29 marca 2001r. w sprawie ewidencji gruntów i budynków

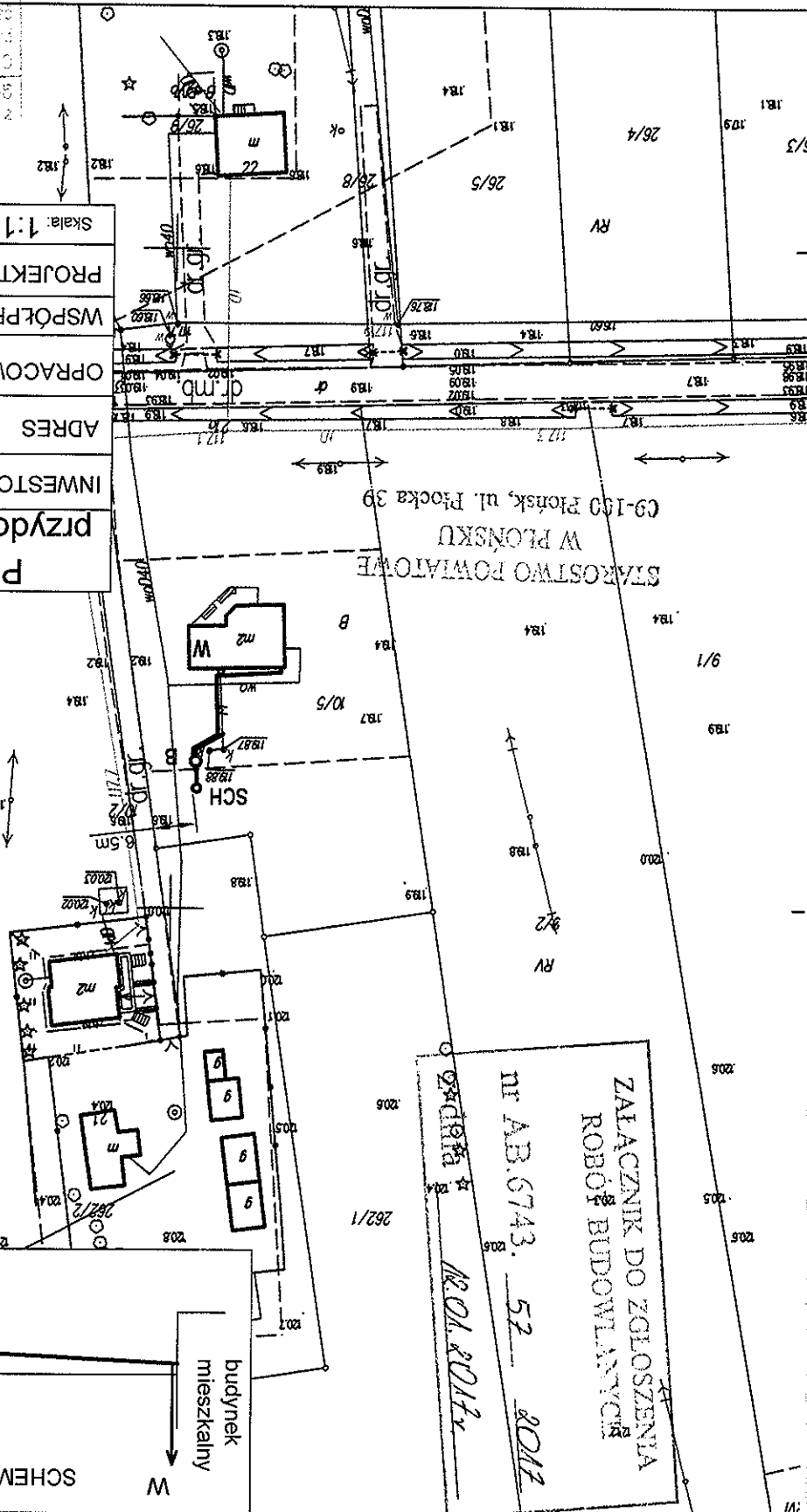
**MAPA ZASADNICZA mapa nie może służyć dla celów projektowych**

**PROJEKT BUDOWLANY**  
**przydomowej oczyszczalni ścieków**  
**INWESTOR**  
 GMINA Płonsk  
 Różka Magdalena  
**ADRES**  
 Bogusławice 21a gm. Płonsk  
 dz. nr ewid. 10/5  
**OPRACOWAŁ**  
 inż. Michał Matuszewski  
 09-100 Płonsk ul. Młodzieżowa 29/68  
**WSPÓŁPRACA**  
 mgr inż. Wojciech Ostapowski  
**PROJEKTANT**  
 mgr inż. Dariusz Matuszewski  
 Cie-36/98, MAZ/IS/1446/01  
 Data: listopad 2016r.  
 Rys. nr **BOG2**  
 Skala: 1:1000  
 W bud.

B	bioraktor do 6RLM	kpl	1
W	wywiewka dn100mm	kpl	1
SCH	studnia chłonna bez nasypu	kpl	1
PVC110	rura PVC110mm w wykopie	m	6
PVC110	rura PVC110mm na ścianie	m	6
eNN	kabel energetyczny 5*2.5mm <sup>2</sup>	m	24



**ZAŁĄCZNIK DO ZGŁOSZENIA**  
**ROBÓT BUDOWLANYCH**  
 nr AB.6743. 52 2017  
 12.01.2017r.





STAROSTWO POWIATOWE  
W PŁONSKU  
C9-100 Płonsk, ul. Płocka 39

ZALĄCZNIK DO ZGŁOSZENIA  
ROBOT BUDOWLANYCH  
nr AB.6743.57  
z dnia 12.01.2017r.

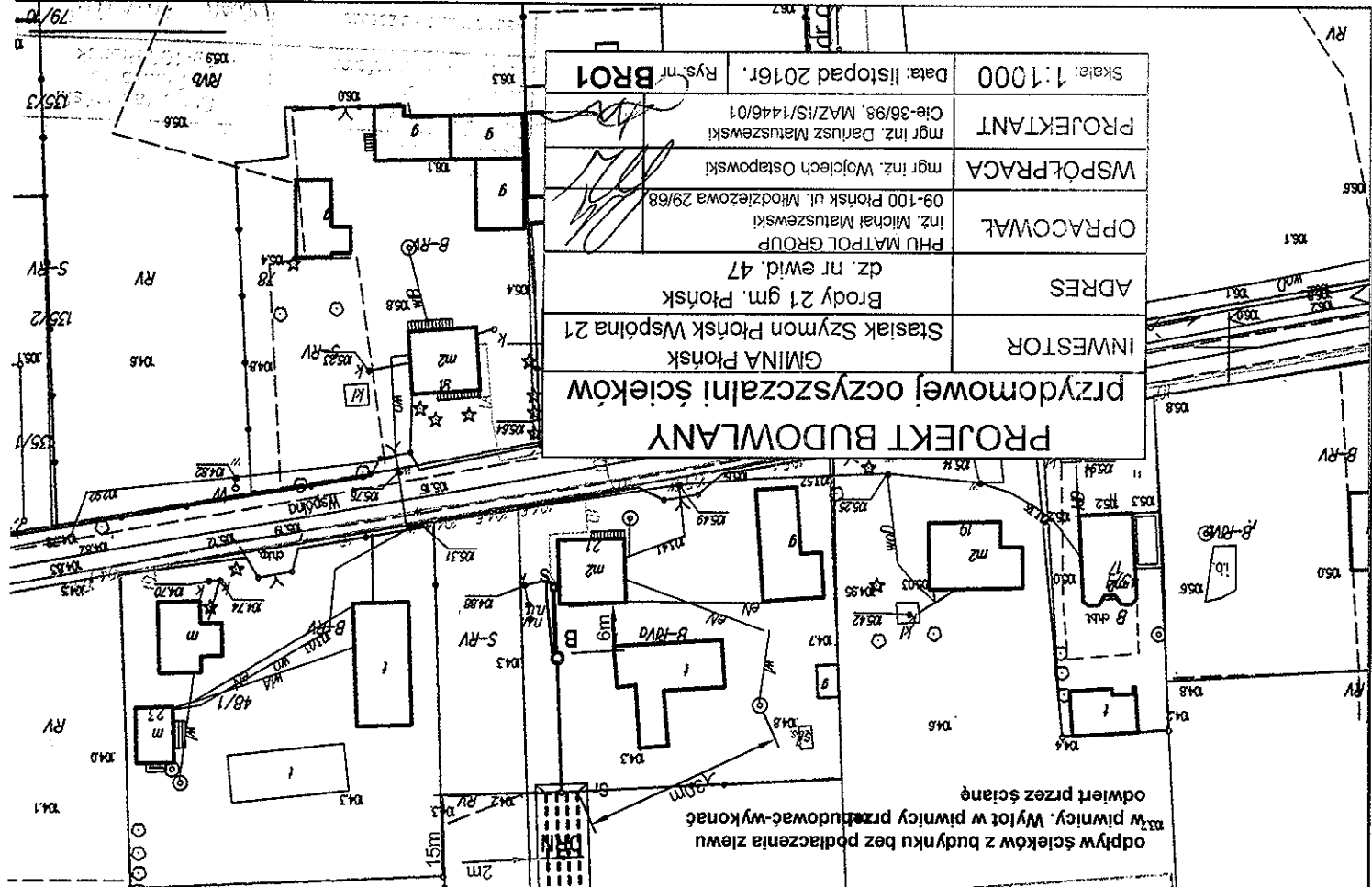
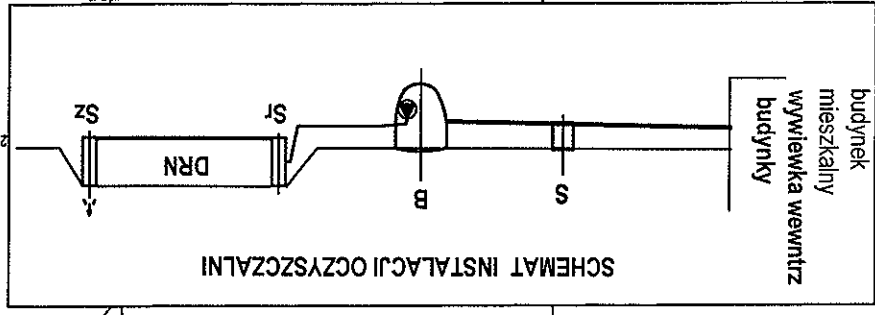
odpływ ścieków z budynku bez podłączenia zlewu  
w piwnicy. Wylot w piwnicy przebudować-wykonac  
odwiert przez ścianę

INWESTOR	GMINA Płonsk Stasiak Szymon Płonsk Wspólna 21
ADRES	Brody 21 gm. Płonsk dz. nr ewid. 47
OPRACOWAŁ	PHU MATPOL GROUP inż. Michał Matuszewski 09-100 Płonsk ul. Młodzieżowa 29/68
WSPÓŁPRACA	mgr inż. Wojciech Ostapowski
PROJEKTANT	mgr inż. Dariusz Matuszewski Cie-36/98, MAZ/SI/1446/01
Skala: 1:1000	Data: listopad 2016r.
Rys. nr BROI	

MAPA ZASADNICZA mapa nie może służyć dla celów projektowych

Miejscowość: BRODY  
Jednostka ewidencyjna i identyfikator: 142009\_2  
Obręb ewidencyjny i identyfikator: 142009\_2.0004  
Obręb ewidencyjny nazwa: BRODY  
Działka ewidencyjna nr: 47  
Skala 1:1000  
Ukt. współrzędnych 2000 pas 7  
Ukt. wysokości Kronsztadt 86  
Punkty załamania granic oznaczone symbolem X pochodzą z wektorzacji mapy ewidencyjnej w skali 1:5000, których położenie nie spełnia wymagań dokładnościowych 4/4

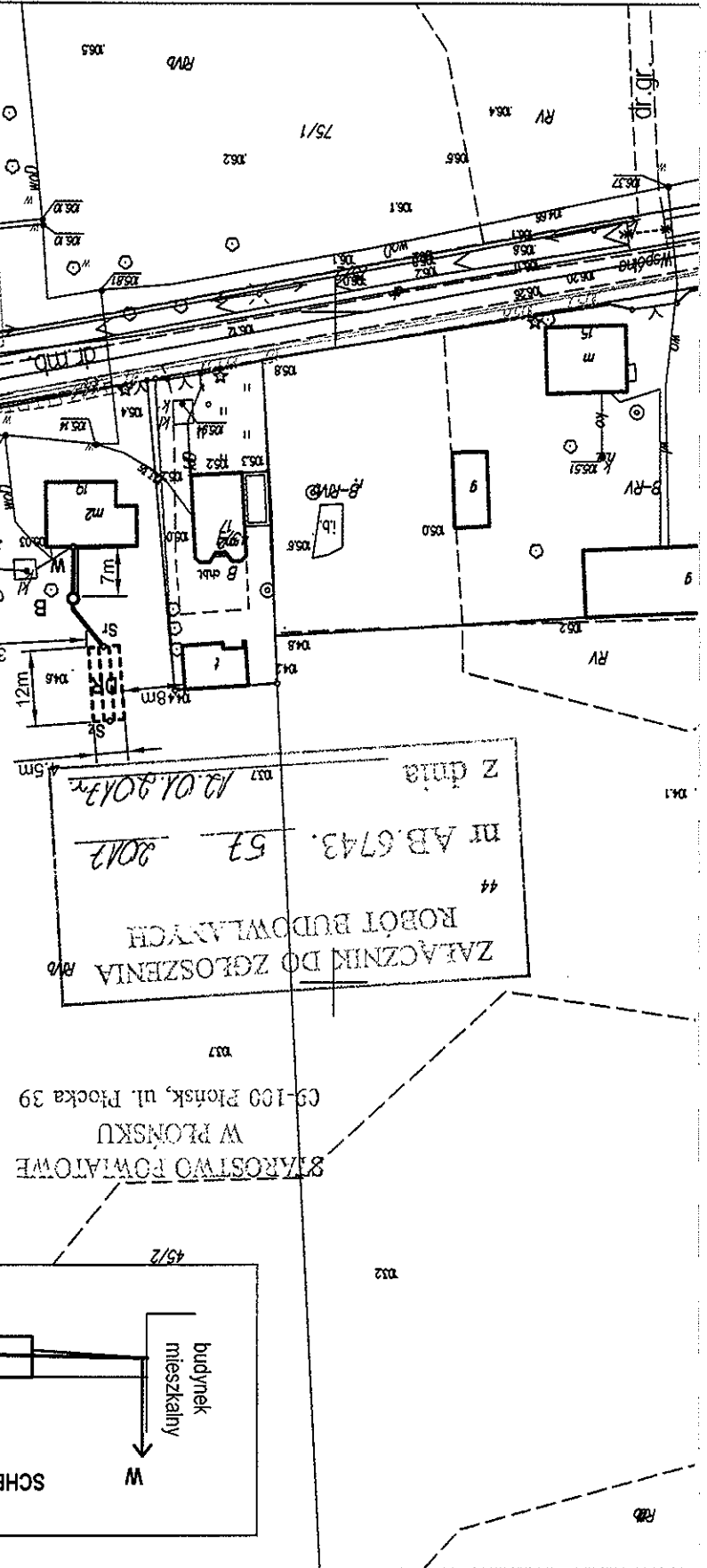
W Wykazanie PVC Mo kpl. 1		
B	bioreaktor do 6RLM z pompą	kpl. 1
S	studnia PVC/PP315(425)mm	kpl. 1
DRN	drenaż rozszczepiający PVC110mm w nasypie	m. 69
Sr, Sz	studnia rozdzielcza, zbiorcza	kpl. 1
PVC110	rura PVC110mm w wykopie	m. 10
PVC Mo	nura PVC Mo na ścianie	m. 6
eNN	kabel energetyczny 5*2,5mm <sup>2</sup>	m. 10
PE40	przewód tłoczny PE40mm	m. 18



Miejscowość: BRODY  
Jednostka ewidencyjna i identyfikator: 142009\_2  
Obręb ewidencyjny i identyfikator: 142009\_2.0004  
Obręb ewidencyjny nazwa: BRODY  
Działka ewidencyjna nr: 45/2  
Skala 1:1000  
Ukl. współrzędnych 2000 pas 7  
Ukl. wysokości 'Kronstadt 86'  
Punkty zakładania granic oznaczone symbolem X pochodzą z wektoryzacji mapy ewidencyjnej w skali 1:5000, których położenie nie spełnia wymagań dokładnościowych przewidzianych w Rozporządzeniu Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 29 marca 2001r. w sprawie ewidencji gruntów i budynków

MAPA ZASADNICZA mapa nie może służyć dla celów projektowych

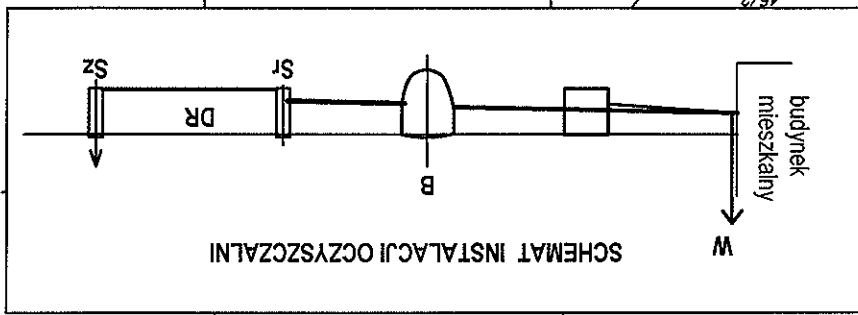
<b>PROJEKT BUDOWLANY</b> przydomowej oczyszczalni ścieków	
INWESTOR	GMINA Płońsk Klimkiewicz Jan
ADRES	Brody ul. Wspólna 19 gm. Płońsk dz. nr ewid. 45/2
OPRACOWAŁ	PHU MATPOL GROUP inż. Michał Matuszewski 09-100 Płońsk ul. Młodzieżowa 29/68
WSPÓŁPRACA	mgr inż. Wojciech Ostapowski
PROJEKTANT	mgr inż. Dariusz Matuszewski Cie-36/98, MAZ/IS/1446/01
Skala: 1:1000	Data: listopad 2016r. Rys. nr. <b>BRO2</b>



ZŁĄCZNIK DO ZGŁOSZENIA  
ROBOT BUDOWLANYCH  
nr AB.6743.53 2017  
12.01.2017r.  
z dnia

STAWOSTWO POWATOWE  
W PŁONSKU  
C9-109 Płońsk, ul. Płocka 39

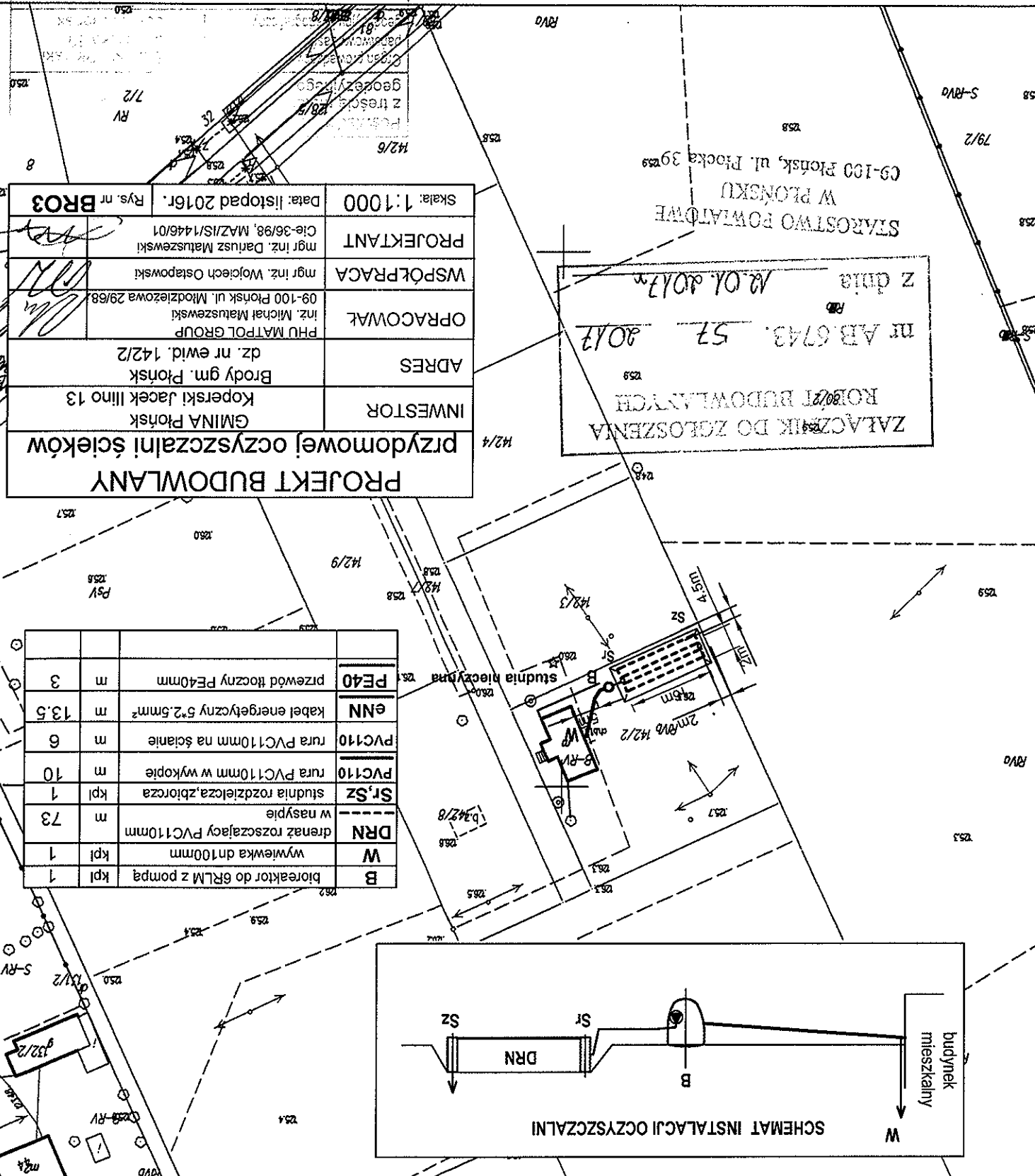
B	bioreaktor do 12RLM	kpl	1
W	wywiewka PVCØ110mm	kpl	1
DR	drenaż rozszczepiający PVC110mm	m	54
St, Sz	studnia rozdzielcza, zbiorcza	kpl	1
PVC110	rura PVC110mm w wykopie	m	15
fucm	rura PVC 40 na ścianie	m	6
eNN	kabel energetyczny 5*2,5mm <sup>2</sup>	m	10



MAPA ZASADNICZA mapy nie może służyć dla celów projektowych

Miejscowość: BRODY  
Jednostka ewidencyjna: 142009\_2  
Jednostka ewidencyjna nazwa: PŁONSK  
Obręb ewidencyjny identyfikator: 142009\_2.0004  
Obręb ewidencyjny nazwa: BRODY  
Działka ewidencyjna nr: 142/2  
skala 1:1000  
Ukt. wysokości: 2000 pas 7  
Punkty załamania granic oznaczone symbolem X pochodzą z wektoryzacji mapy ewidencyjnej w skali 1:5000, których położenie nie spełnia wymagań dokładnościowych przewidzianych w Rozporządzeniu Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 29 marca 2001r. w sprawie ewidencji gruntów i budynków

Imię i nazwisko: *[signature]*  
Data wykonania: 18.11.2016  
Zesobu: 0140.5015.191  
Identyfikator obiektu: 0140.5015.191  
Identyfikator mapy: 0140.5015.191



**PROJEKT BUDOWLANY**  
przedomowej oczyszczalni ścieków

INWESTOR: GMINA PŁONSK  
Koperski Jacek ul. 13  
Adres: Brody gm. Płonsk  
dz. nr ewid. 142/2

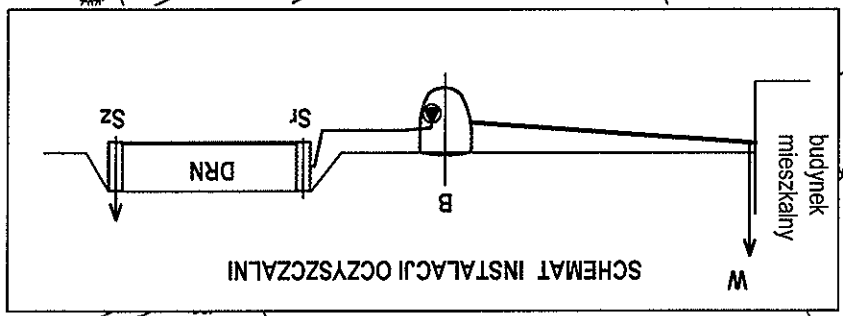
OPRACOWAŁ: PHU MATPOL GROUP  
Inż. Michał Matuszewski  
09-100 Płonsk ul. Młodzieżowa 29/68

WSPÓŁPRACA: mgr inż. Wojciech Ostapowski

PROJEKTANT: mgr inż. Dariusz Matuszewski  
Cie-36/98, MAZ/IS/1446/01

Skala: 1:1000  
Data: listopad 2016r.  
Rys. nr: BRO3

B	bioreaktor do 6RLM z pompą	kpl	1
W	wywiewka dn100mm	kpl	1
DRN	drenaż rozszczepiający PVC110mm w nasypie	m	73
Sr, Sz	studnia rozdzielcza, zbiorcza	kpl	1
PVC110	rura PVC110mm w wykopie	m	10
PVC110	rura PVC110mm na ścianie	m	6
eNN	kabel energetyczny 5*2.5mm <sup>2</sup>	m	13.5
PE40	przewód tłoczny PE40mm	m	3



MAPA ZASADNICZA mapa nie może służyć dla celów projektowych

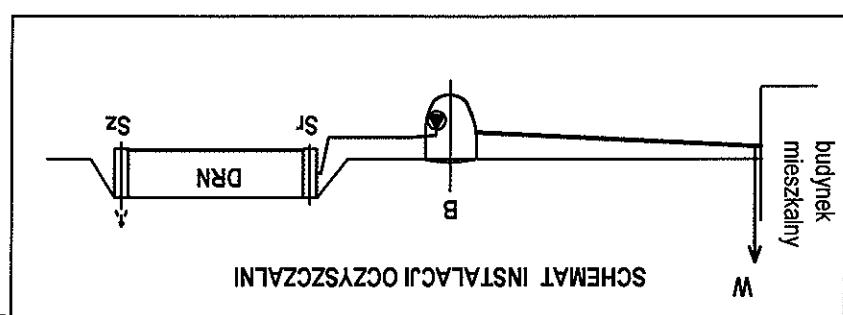
Miejscowość: BRODY  
Jednostka ewidencyjna: 142009\_2  
Obręb ewidencyjny: 142009\_2.0004  
Obręb ewidencyjny: BRODY  
Działka ewidencyjna nr: 126/2  
Skala 1:1000  
Ukl. wysokości: Kronsztadt 86  
Punkty załamania granic oznaczone symbolem X pochodzą z wektorystyki mapy ewidencyjnej w skali 1:5000, których położenie nie spełnia wymagań dokadnościowych przewidzianych w Rozporządzeniu Ministra Rozwoju Regionalnego z dnia 29 marca 2001r. w sprawie ewidencji gruntów i budynków

<b>PROJEKT BUDOWLANY</b> <b>przedomowej oczyszczalni ścieków</b>	
INWESTOR	Chorzewska Agnieszka GMINA Płońsk
ADRES	Brody Kwiatowa 61A gm. Płońsk dz. nr ewid. 126/2
OPRACOWAŁ	PHU MATPOL GROUP inż. Michał Matuszewski 09-100 Płońsk ul. Młodzieżowa 29/68
WSPÓŁPRACA	mgr inż. Wojciech Ostapowski
PROJEKTANT	mgr inż. Dariusz Matuszewski Cie-36/98, MAZ/SI/1446/01
Skala: 1:1000	Data: listopad 2016r. Rys. nr <b>BRO4</b>

STAROSTWO POWIATOWE  
W PŁONSKU  
CG-100 Płońsk, ul. Płocka 39

Załącznik do zgłoszenia  
nr AB.6743.57  
z dnia 12.01.2017r.  
2012

B	bioreaktor do 6RLM z pompą	kpl	1
W	wywiewka dn100mm	kpl	1
DRN	drenaż rozszczepiający PVC110mm	m	48
St, Sz	studnia rozdzielcza, zbiorcza w nasypie	kpl	1
PVC110	rura PVC110mm w wykopie	m	6
PVC110	rura PVC110mm na ścianie	m	6
gNN	kabel energetyczny 5*2,5mm <sup>2</sup>	m	6
PE40	przewód tłoczny PE40mm	m	3







przewidywanych w Rozporządzeniu Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 29 marca 2001r. w sprawie ewidencji gruntów i budynków

Punkty załamania granic oznaczone symbolem X pochodzą z wektorystycznej mapy ewidencyjnej w skali 1:5000, których położenie nie spełnia wymagan dokładnościowych

Miejscowość: CEMPKOWO  
Jednostka ewidencyjna identyfikator: 142009\_2  
Jednostka ewidencyjna nazwa: PŁONSK  
Obręb ewidencyjny identyfikator: 142009\_2.0005  
Obręb ewidencyjny nazwa: CEMPKOWO  
Działka ewidencyjna nr: 1/2  
Skala 1:1000  
Ukl. wysokości: Kronsztadt 86  
Ukl. współrzędnych 2000 pas 7

# MAPA ZASADNICZA mapa nie może służyć dla celów projektowych

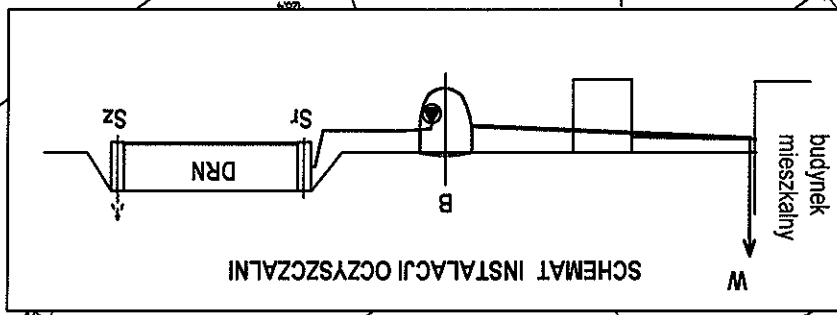
mapa zasadnicza  
142009\_2.0005 (1/2)  
142009\_2.0006 (1/2)

ZALĄCZNIK DO ZGŁOSZENIA  
ROBÓT BUDOWLANYCH  
nr AB.6743.53  
z dnia 12.01.2017 r.

PROJEKT BUDOWLANY przedomowej oczyszczalni ścieków		INWESTOR	GMINA Płonsk Sadowscy Stanisław Janina
ADRES		Cempkowo Miłkołajczyka 6 gm. Płonsk dz. nr ewid. 1/2	
OPRACOWAŁ		PHU MATPOL GROUP inż. Michał Matuszewski 09-100 Płonsk ul. Miłkołajczyka 29/68	
WSPÓŁPRACA		mgr inż. Wojciech Ostapowski	
PROJEKTANT		mgr inż. Dariusz Matuszewski Cie-36/98, MAZ/S/1446/01	
Skala: 1:1000		Data: listopad 2016r.	
Rys. nr		CEM1	

STAROSTWO POWIATOWE  
W PŁONSKU  
09-100 Płonsk, ul. Płocka 39  
1/3

uzbrojenie istniejące			
B	bioreaktor do 6RLM z pompą	kpl	1
W	wywiewka dn100mm	kpl	1
DRN	drenaż rozszczepiający PVC110mm	m	44
St, Sz	studnia rozdzielcza, zbiornica w nasypie	kpl	1
PVC110	rura PVC110mm w wykopie	m	10.5
PVC110	rura PVC110mm na ścianie	m	6
eNN	kabel energetyczny 5*2.5mm <sup>2</sup>	m	18
PE40	przewód tłoczny PE40mm	m	4



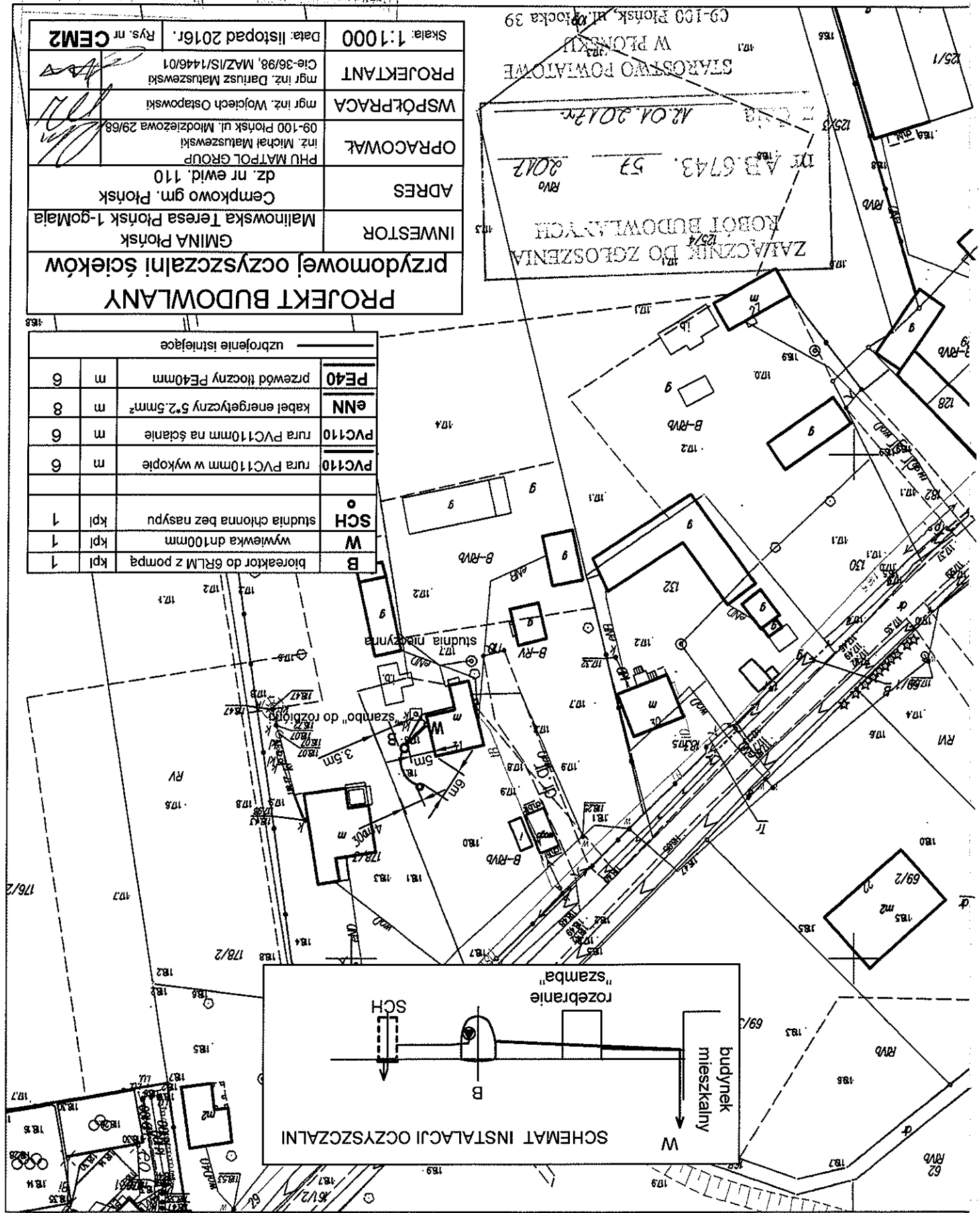
MAPA ZASADNICZA mapa nie może służyć dla celów projektowych

Miejscowość: CEMPKOWO  
Jednostka ewidencyjna i identyfikator: 142009\_2  
Jednostka ewidencyjna nazwa: PŁONSK  
Obręb ewidencyjny i identyfikator: 142009\_2.0005  
Obręb ewidencyjny nazwa: CEMPKOWO  
Działka ewidencyjna nr: 110  
Skala 1:1000  
Ukl. współrzędnych 2000 pas 7  
Ukl. wysokości: Kranszadt 86'  
Punkty załamania granic oznaczone symbolem X pochodzą z wektoryzacji mapy ewidencyjnej w skali 1:5000, których położenie nie spełnia wymagań dokładnościowych przewidzianych w Rozporządzeniu Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 29 marca 2001r. w sprawie ewidencji gruntów i budynków

mgr inż. Wojciech Ostapowski  
mgr inż. Dariusz Matuszewski  
mgr inż. Michał Matuszewski  
Data wykonania: 14.04.2017  
Załącznik do projektu: 14.04.2017

<b>PROJEKT BUDOWLANY</b>	
<b>INWESTOR</b>	GMINA PŁONSK Malińska Teresa Płonsk 1-go Maja
<b>ADRES</b>	Cempkowo gm. Płonsk dz. nr ewid. 110
<b>OPRACOWAŁ</b>	PHU MATPOL GROUP inż. Michał Matuszewski 09-100 Płonsk ul. Młodzieżowa 29/68
<b>WSPÓŁPRACA</b>	mgr inż. Wojciech Ostapowski
<b>PROJEKTANT</b>	mgr inż. Dariusz Matuszewski Cie-36/98, MAZ/IS/1446/01
<b>Skala: 1:1000</b>	<b>Data: listopad 2016r.</b>
<b>Rys. nr CEM2</b>	

uzbrojenie istniejące		
B	bioraktor do 6RLM z pompą	kpl 1
W	wywiewka dn100mm	kpl 1
SCH	studnia chłonna bez nasypu	kpl 1
PVC110	rura PVC110mm w wykopie	m 6
PVC110	rura PVC110mm na ścianie	m 6
eNN	kabel energetyczny 5*2,5mm <sup>2</sup>	m 8
PE40	przewód tłoczny PE40mm	m 6



MAPA ZASADNICZA mapa nie może służyć dla celów projektowych

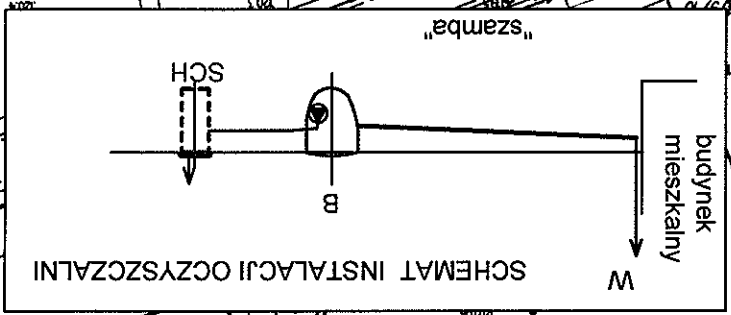
Miejscowość: CEMP-KOWO  
Jednostka ewidencyjna identyfikator: 142009\_2  
Jednostka ewidencyjna nazwa: PŁONSK  
Obręb ewidencyjny identyfikator: 142009\_2.0005  
Obręb ewidencyjny nazwa: CEMP-KOWO  
Działka ewidencyjna nr: 159/10  
skala 1:1000  
Ukt. współrzędnych 2000 pas 7  
Ukt. wysokości "Kronstadt 86"  
Punkty załamania granic oznaczone symbolem X pochodzą z wektorystacji mapy ewidencyjnej w skali 1:5000, których położenie nie spełnia wymagań dokładnościowych przewidzianych w Rozporządzeniu Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 29 marca 2001r. w sprawie ewidencji gruntów i budynków

mgr inż. M. Jędruska  
Kierownik  
w Wydziale  
15.11.2016  
15.11.2016  
15.11.2016

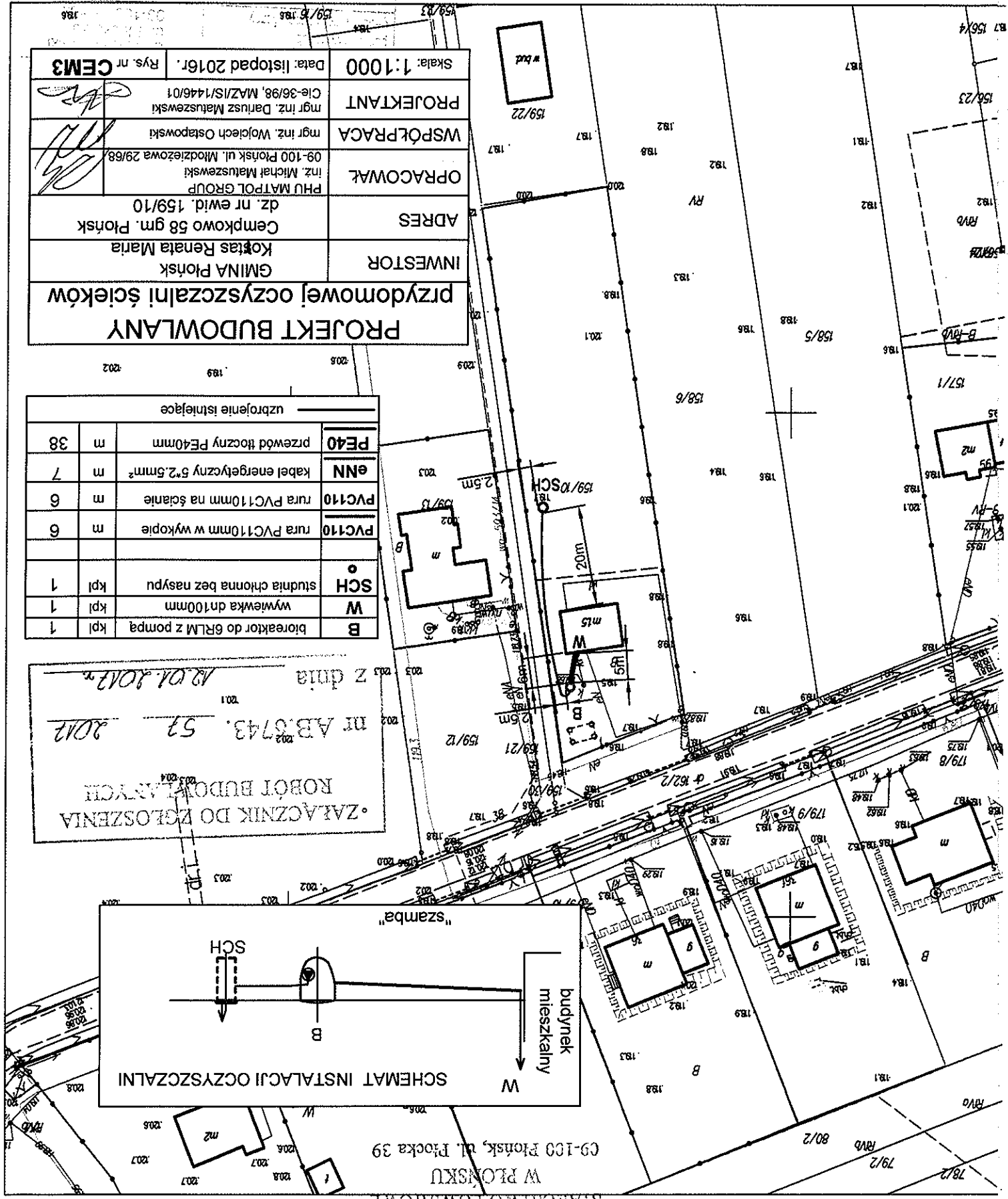
<b>PROJEKT BUDOWLANY</b> <b>przydomowej oczyszczalni ścieków</b>	
<b>INWESTOR</b> GMINA Płonsk Kotłars Renata Maria	<b>ADRES</b> Cempkowo 58 gm. Płonsk dz. nr ewid. 159/10
<b>OPRACOWAŁ</b> PHU MATPOL GROUP inż. Michał Matuszewski 09-100 Płonsk ul. Młodzieżowa 29/68	<b>WSPÓŁPRACA</b> mgr inż. Wojciech Ostapowski
<b>PROJEKTANT</b> mgr inż. Dariusz Matuszewski Cie-36/98, MAZ/IS/1446/01	<b>Skala: 1:1000</b> <b>Data: listopad 2016r.</b> <b>Rys. nr CEM3</b>

uzbrojenie istniejące			
B	bioraktor do 6RLM z pompą	kpl	1
W	wywiewka dn100mm	kpl	1
SCH	studnia chłonna bez nasypu	kpl	1
PVC110	rura PVC110mm w wykopie	m	6
PVC110	rura PVC110mm na ścianie	m	6
6NN	kabel energetyczny 5*2,5mm <sup>2</sup>	m	7
PE40	przewód tłoczny PE40mm	m	38

• ZAŁĄCZNIK DO ZGŁOSZENIA  
ROBOT BUDOWLANYCH  
nr AB.3743. 57  
z dnia 12.01.2017r.

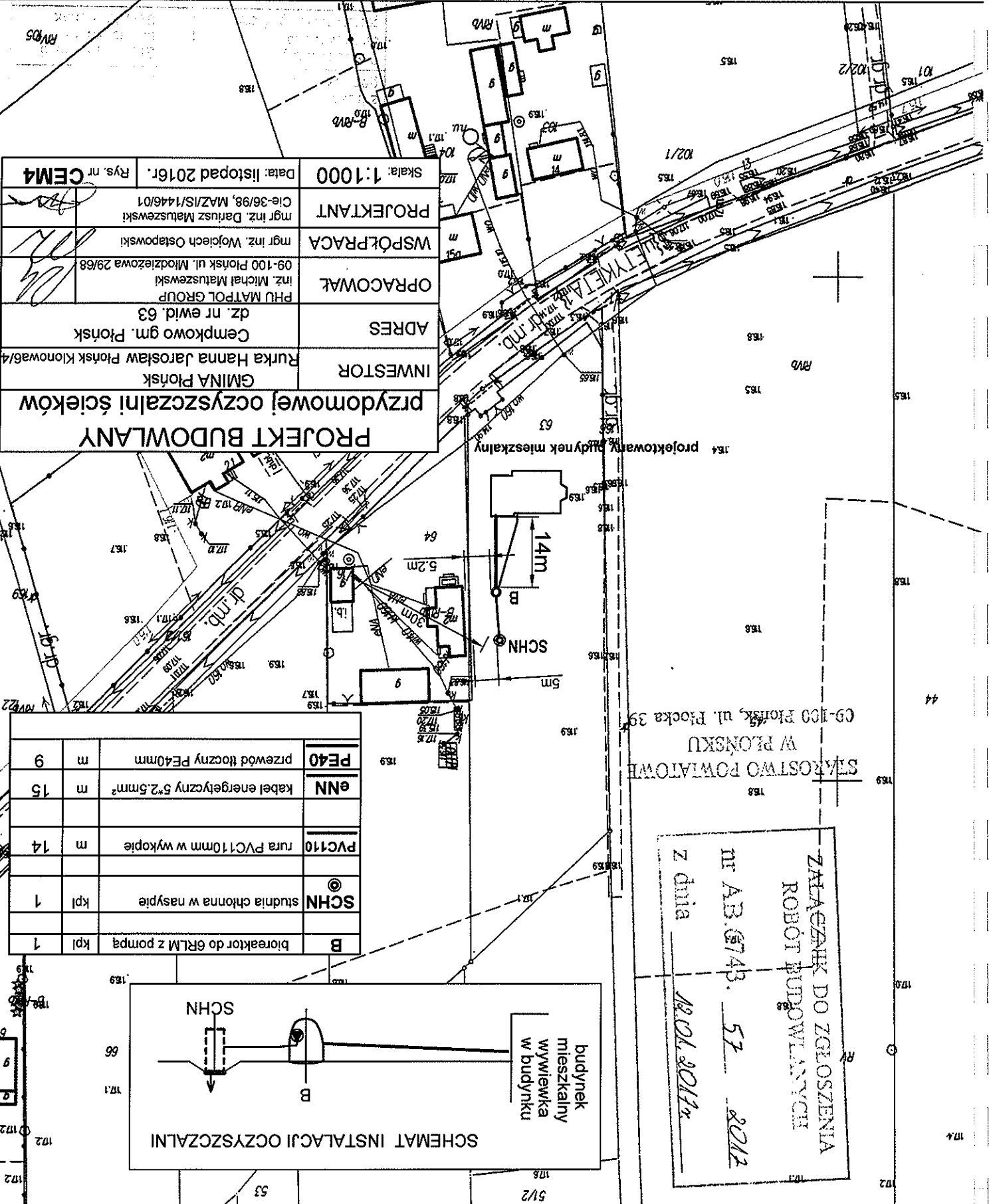


STAROSTWO POWIATOWE  
W PŁONSKU  
C9-100 Płonsk, ul. Płocka 39



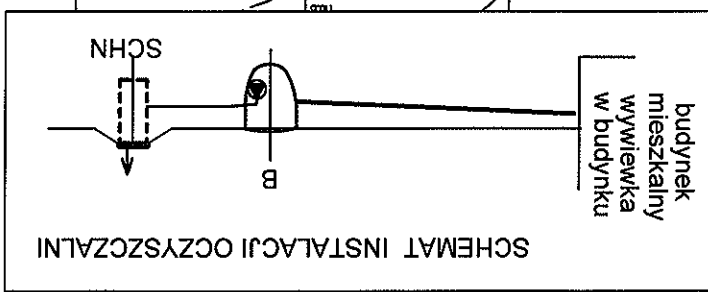
Miejscowość: CEMPKOWO  
Jednostka ewidencyjna: 142009\_2  
Obwód ewidencyjny: PŁONSK  
Obwód ewidencyjny: 142009\_2.0005  
Działka ewidencyjna nr: 63  
Skala 1:1000  
Ukt. wysokości: Kronstadt 86  
Punkty zamiaru granic oznaczone symbolem X pochodzą z wektorystyki mapy ewidencyjnej w skali 1:5000, których położenie nie spełnia wymagań dokładnościowych przewidzianych w Rozporządzeniu Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 29 marca 2001r. w sprawie ewidencji gruntów i budynków

# MAPA ZASADNICZA mapa nie może służyć dla celów projektowych



<b>PROJEKT BUDOWLANY</b> przedomowej oczyszczalni ścieków	
INWESTOR	GMINA Płonsk Rurka Hanna Jarosław Płonsk Klonowa 6/4
ADRES	Cempkowo gm. Płonsk dz. nr ewid. 63
OPRACOWAŁ	PHU MATPOL GROUP inż. Michał Matuszewski 09-100 Płonsk ul. Młodzieżowa 29/68
WSPÓŁPRACA	mgr inż. Wojciech Ostapowski
PROJEKTANT	mgr inż. Dariusz Matuszewski Cie-36/98, MAZ/S/1446/01
Skala: 1:1000	Data: listopad 2016r.
Rys. nr	CEM4

B	bioreaktor do ERLM z pompą	kpl	1
SCHN	studnia chłonna w nasypie	kpl	1
PVC110	rura PVC110mm w wykopie	m	14
eNN	kabel energetyczny 5*2,5mm <sup>2</sup>	m	15
PE40	przewód tłoczny PE40mm	m	9



STAROSTWO POWIATOWE  
W PŁONSKU  
09-100 Płonsk, ul. Płocka 39

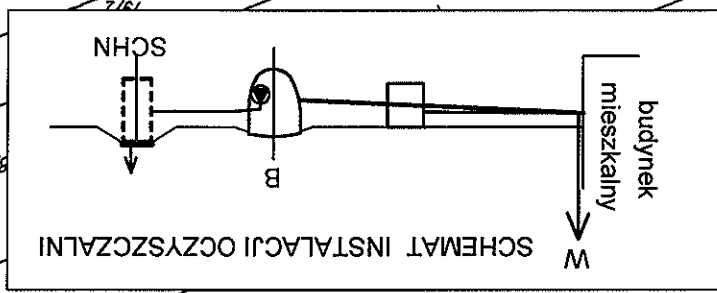
ZAWIĄZANIE DO ZGŁOSZENIA  
ROBÓT BUDOWLANYCH  
nr AB.6743. 57 2012  
z dnia 12.01.2017r.

Wieloscowość: CEMPKOWO  
 Jednostka ewidencyjna identyfikator: 142009\_2  
 Jednostka ewidencyjna nazwa: PŁONSK  
 Obręb ewidencyjny identyfikator: 142009\_2.0005  
 Obręb ewidencyjny nazwa: CEMPKOWO  
 Działka ewidencyjna nr: 179/2  
 Skala 1:1000  
 Ukt. współrzędnych 2000 pas 7  
 Jkt. wysokości: Kronstadt 86

MAPA ZASADNICZA mapa nie może służyć dla celów projektowych

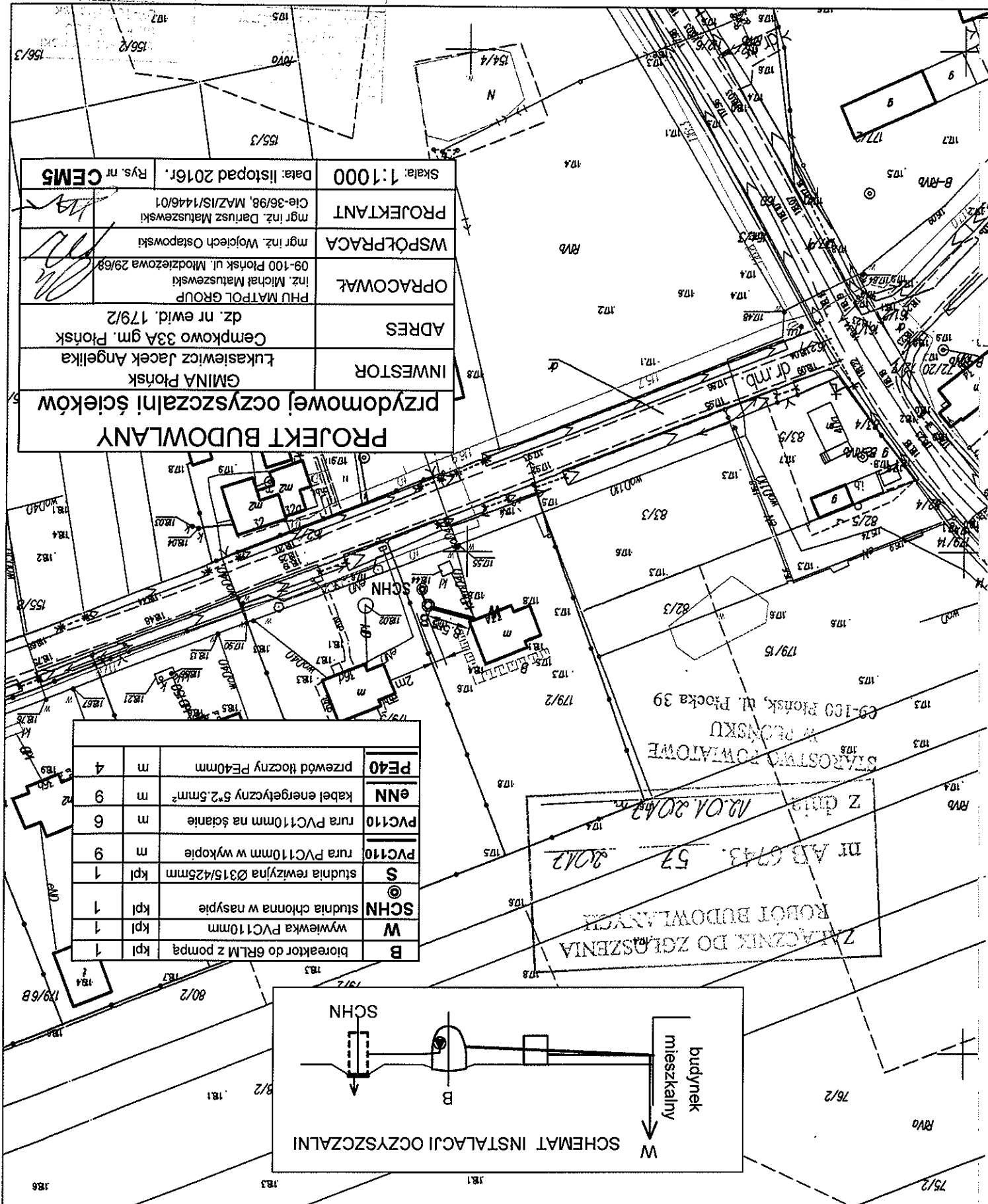
<b>PROJEKT BUDOWLANY</b> przydomowej oczyszczalni ścieków	
INWESTOR	GMINA PŁONSK Łukasiewicz Jacek Angelika
ADRES	Cempkowo 33A gm. Płonsk dz. nr ewid. 179/2
OPRACOWAŁ	inż. Michał Matuszewski PHU MATPOL GROUP 09-100 Płonsk ul. Młodzieżowa 29/68
WSPÓŁPRACA	mgr inż. Wojciech Ostapowski
PROJEKTANT	mgr inż. Dariusz Matuszewski Cie-36/98, MAZ/IS/1446/01
Skala: 1:1000	Data: listopad 2016r.
	Rys. nr <b>CEMS</b>

<b>B</b>	bioreaktor do 6RLM z pompą	kpl	1
<b>W</b>	wywiewka PVC110mm	kpl	1
<b>SCHN</b>	studnia chłonna w nasypie	kpl	1
<b>S</b>	studnia rewizyjna Ø315/425mm	kpl	1
<b>PVC110</b>	rura PVC110mm w wykopie	m	9
<b>PVC110</b>	rura PVC110mm na ścianie	m	6
<b>eNN</b>	kabel energetyczny 5*2,5mm <sup>2</sup>	m	9
<b>PE40</b>	przewód tłoczny PE40mm	m	4



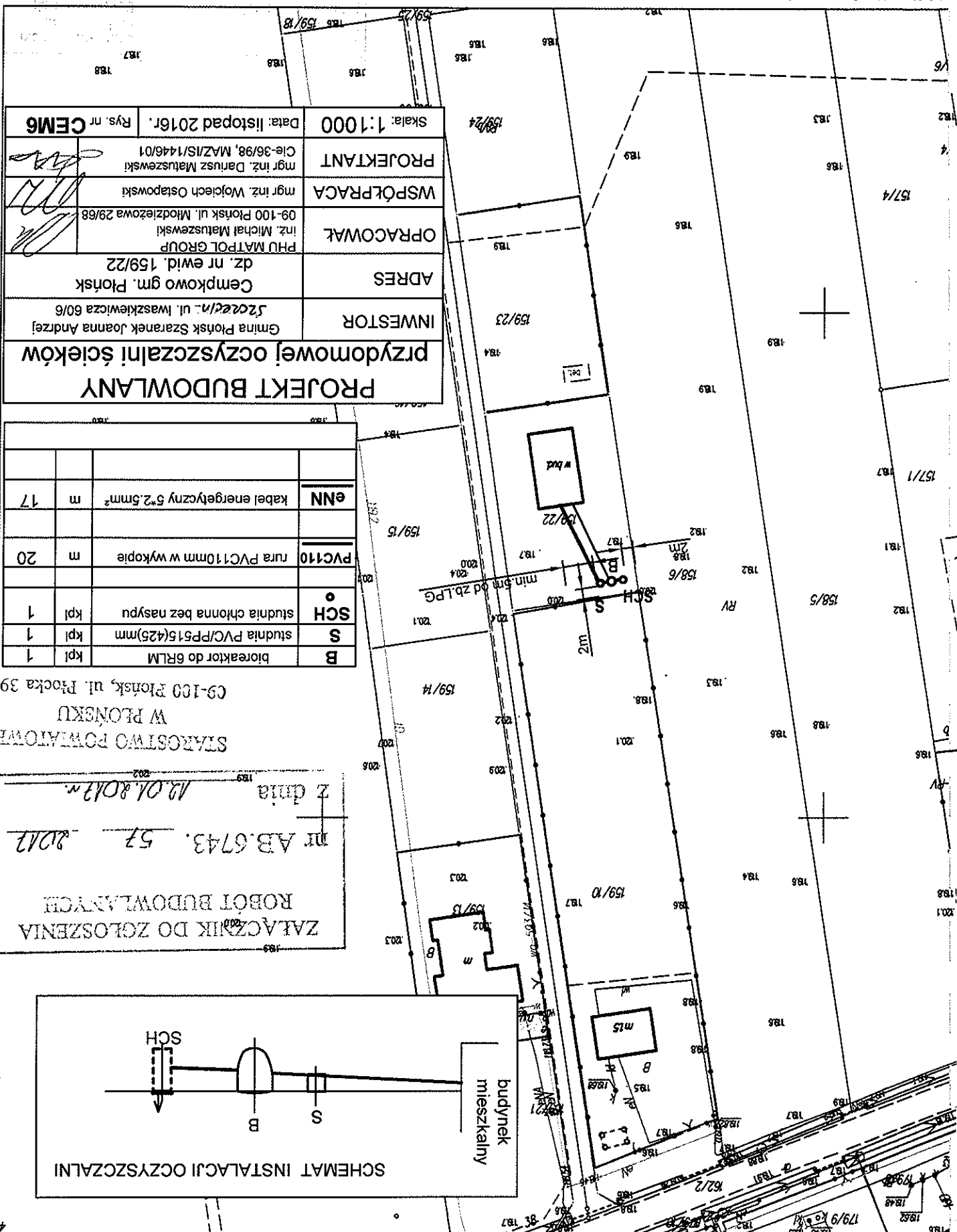
ZŁĄCZENIE DO ZGŁOSZENIA  
 ROBÓT BUDOWLANYCH  
 Nr AB 6743. 53  
 2012  
 Z dnia 12.01.2012

STAROSTWO POWIATOWE  
 W PŁONSKU  
 C9-100 Płonsk, ul. Płocka 39



MAPA ZASADNICZA mapa nie może służyć dla celów projektowych

Miejscowość: CEMP-KOWO  
Kod pocztowy: 142009-2  
Nazwa miejscowości: PŁONSK  
Działka ewidencyjna nr: 159/22  
Część ewidencyjna nr: 159/22  
Obręb ewidencyjny nazwa: CEMP-KOWO  
Działka ewidencyjna nr: 159/22  
Kod pocztowy: 142009-2  
Nazwa miejscowości: PŁONSK  
Działka ewidencyjna nr: 159/22  
Część ewidencyjna nr: 159/22  
Obręb ewidencyjny nazwa: CEMP-KOWO

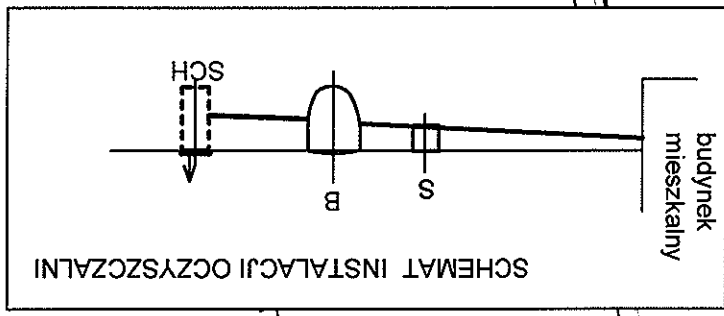


PROJEKT BUDOWLANY przydomowej oczyszczalni ścieków		INWESTOR	Gmina Płonsk Szarek Joanna Andrzej 52022/n. ul. Iwaszkiewicza 60/6
ADRES		Cempkovo gm. Płonsk dz. nr ewid. 159/22	
OPRACOWAŁ		mgr inż. Wojciech Ostapowski	
WSPÓŁPRACA		mgr inż. Dariusz Matuszewski	
PROJEKTANT		mgr inż. Dariusz Matuszewski	Cie-36/98, MAZ/IS/1446/01
Skala: 1:1000		Data: listopad 2016r.	
Rys. nr		CEM6	

B	bioreaktor do 6RLM	kpl	1
S	studnia PVC/PP5(425)mm	kpl	1
SCH	studnia chłonna bez nasypu	kpl	1
PVC110	rura PVC110mm w wykopie	m	20
eNN	kabel energetyczny 5*2,5mm <sup>2</sup>	m	17

STACJA WODOKANALIZACYJNA  
W PŁONSKU  
09-100 Płonsk, ul. Płocka 39

ZAJĄCZNIK DO ZŁOŻENIA  
ROBOT BUDOWLANYCH  
nr AB.6743. 57. 2017  
Z. dnia 12.01.2017

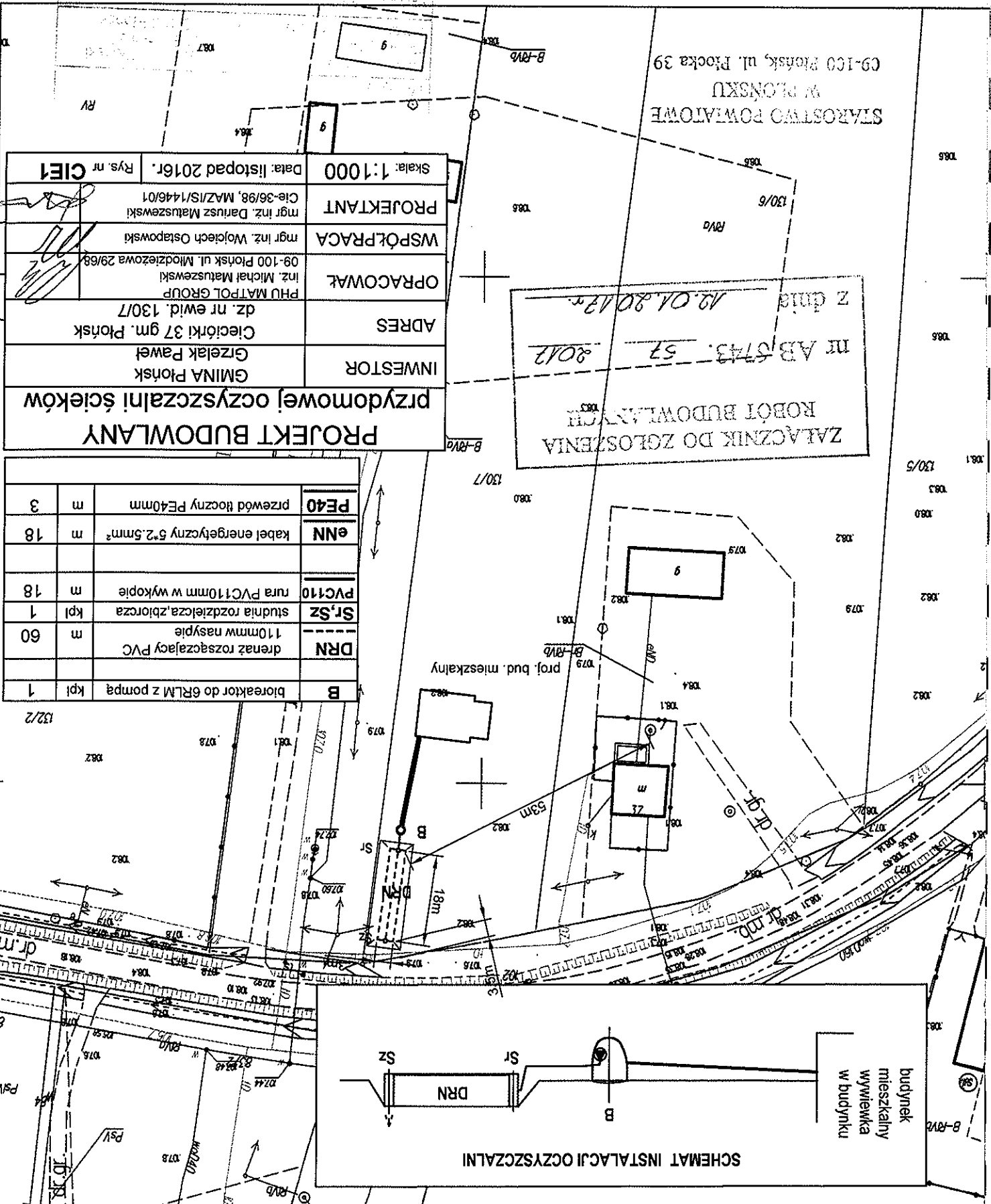


Miejscowość: CIECIÓRKI  
Jednostka ewidencyjna nazwa: PŁONSK  
Obręb ewidencyjny identyfikator: 142009\_2.0007  
Obraz ewidencyjny nazwa: CIECIÓRKI  
skala 1:1000  
Działka ewidencyjna nr: 130/7  
Ukl. współrzędnych 2000 pas 7  
Ukl. wysokości 'kronstadt 86'  
Punkty załamania granic oznaczone symbolem X pochodzą z wektorystyki mapy ewidencyjnej w skali 1:5000, których położenie nie spełnia wymagań dokładnościowych przewidzianych w Rozporządzeniu Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 29 marca 2001r. w sprawie ewidencji gruntów i budynków

MAPA ZASADNICZA mapa nie może służyć dla celów projektowych

mgr inż. Dariusz Matuszewski  
Geodeta  
Kierownik d. w Wydziale  
Gospod.

14.01.2015 14:17  
14.01.2016 14:17



MAPA ZASADNICZA mapa nie może służyć dla celów projektowych

Miejscowość: Cwiklin  
Jednostka ewidencyjna identyfikator: 142009\_2  
Obręb ewidencyjny identyfikator: 142009\_2.0008  
Obręb ewidencyjny nazwa: PŁONSK  
Działka ewidencyjna nr: 55/1  
Ukt. współrzędnych 2000 pas 7  
Ukt. wysokości 'kronstadt 86'  
Punkty załamania granic oznaczone symbolem X pochodzą z wektoryzacji mapy ewidencyjnej w skali 1:5000, których położenie nie spełnia wymagań dokładnościowych przewidzianych w Rozporządzeniu Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 29 marca 2001r. w sprawie ewidencji gruntów i budynków

Imię, nazwisko i...  
Data wykonania...  
Zasada...  
Identyfikator...  
Nazwa...  
Wydanie...

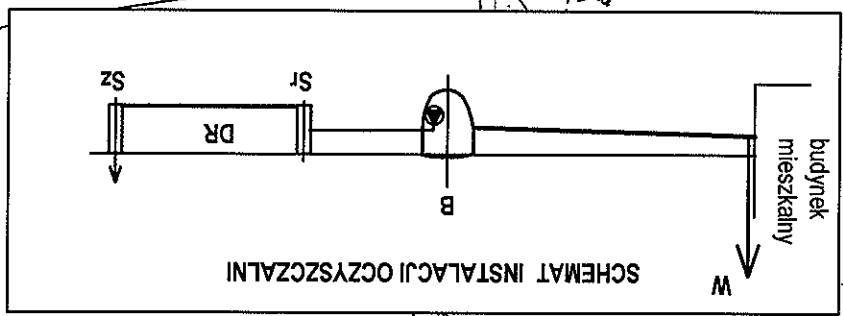
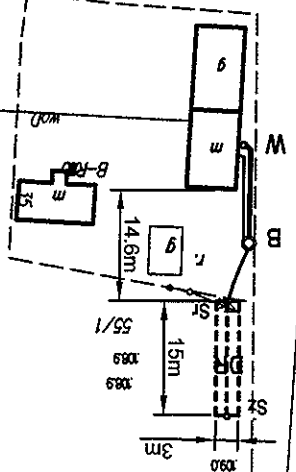
ZŁĄCZNIK DO ZGŁOSZENIA  
ROBÓT BUDOWLANYCH  
nr AB 6743. 53  
z dnia 12.01.2017r.

STAROSTWO POWATOWE  
W PŁONSKU  
09-100 Płonsk, ul. Płocka 39

**PROJEKT BUDOWLANY**  
**przedomowej oczyszczalni ścieków**

INWESTOR	GMINA Płonsk Budziszewski Grzegorz
ADRES	Cwiklin 35 gm. Płonsk dz. nr ewid. 55/1
OPRACOWAŁ	PHU MATPOL GROUP inż. Michał Matuszewski 09-100 Płonsk ul. Młodzieżowa 29/68
WSPÓŁPRACA	mgr inż. Wojciech Ostapowski
PROJEKTANT	mgr inż. Dariusz Matuszewski Cie-36/98, MAZ/IS/1446/01
Skala: 1:1000	Data: listopad 2016r.
Rys. nr	CW11

B	bioraktor do 6RLM z pompą	kpl	1
W	wyłwiewka PVC110mm	kpl	1
DR	drenaż rozszczepiający PVC110mm	m	51
Sr, Sz	studnia rozdzielcza, zbiorcza	kpl	1
PVC110	rura PVC110mm w wykopie	m	14
PVC110	rura PVC110mm na ścianie	m	6
eNN	kabel energetyczny 5*2,5mm <sup>2</sup>	m	12
PE40	przewód tłoczny PE40mm	m	9



SCHEMAT INSTALACJI OCZYSZCZALNI



Miejscowość: Cwiklin  
 Jednostka ewidencyjna: 142009\_2  
 Obręb ewidencyjny: Cwiklin  
 Obręb ewidencyjny: 142009\_2.0008  
 Ukl. wysokości: Kronsztadt 86  
 Ukl. współrzędnych: 2000 pas 7  
 skala: 1:1000  
 Działka ewidencyjna nr: 224/4

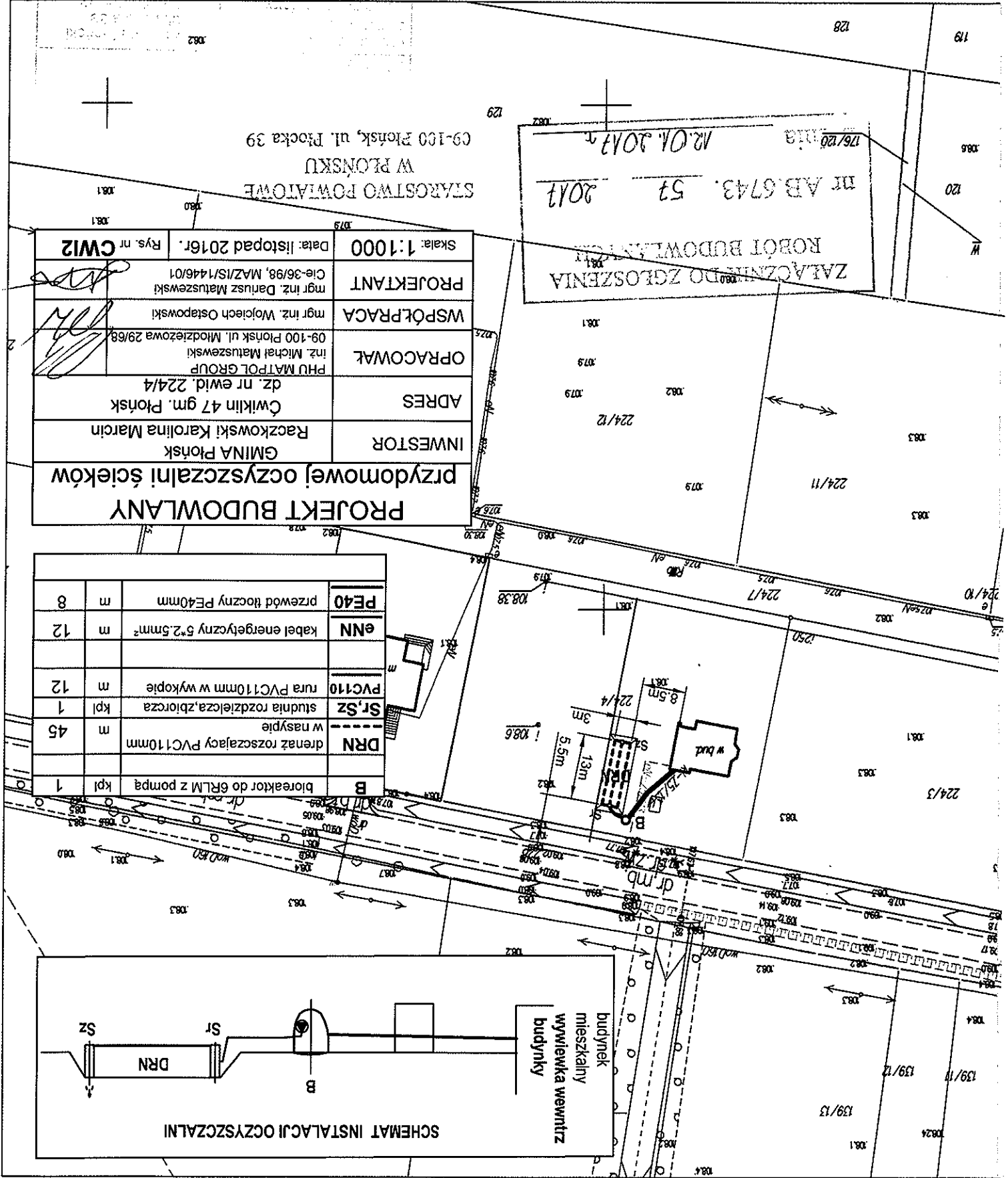
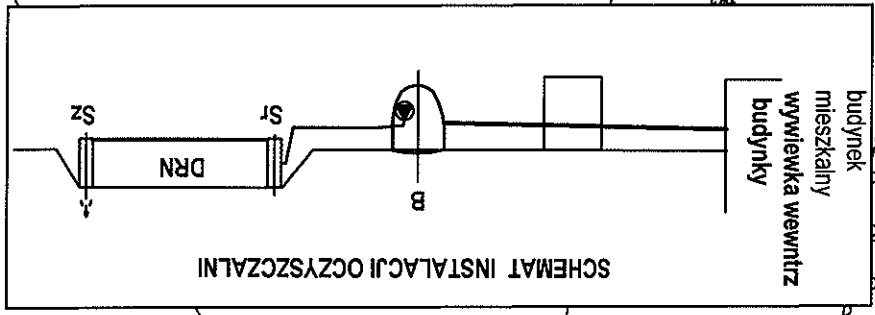
**MAPA ZASADNICZA** mapa nie może służyć dla celów projektowych

ZATACZNIE DO ZGŁOSZENIA  
 ROBOT BUDOWLANICZYCH  
 nr AB.6743. 53 2017  
 12.01.2017

STAROSTWO POWATOWE  
 W PŁONSKU  
 C9-100 Płonsk, ul. Płocka 39

INWESTOR	GMINA Płonsk Raczkowski Karolina Marcin
ADRES	Cwiklin 47 gm. Płonsk dz. nr ewid. 224/4
OPRACOWAŁ	inż. Michał Matuszewski PHU MATPOL GROUP
WSPÓŁPRACA	mgr inż. Wojciech Ostapowski 09-100 Płonsk ul. Młodzieżowa 29/68
PROJEKTANT	mgr inż. Dariusz Matuszewski Cie-36/98, MAZ/IS/1446/01
Skala: 1:1000	Data: listopad 2016r. Rys. nr <b>CW12</b>

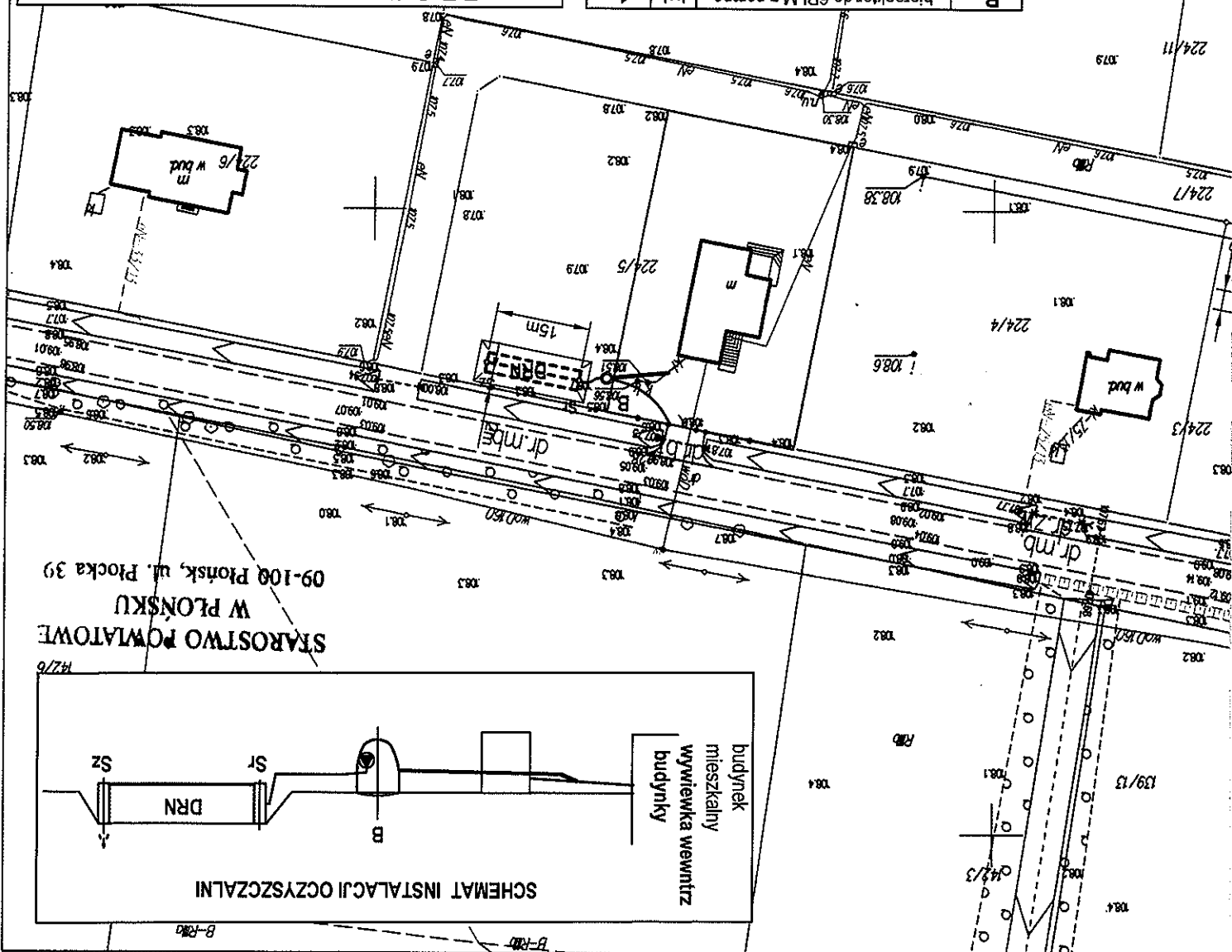
bioreaktor do 6RLM z pompą	kpl	1
drainaż rozszczalający PVC110mm w nasypie	m	45
studnia rozdzielcza, zbiorcza	kpl	1
rura PVC110mm w wykopie	m	12
kabel energetyczny 5*2.5mm <sup>2</sup>	m	12
przewód tłoczny PE40mm	m	8



Przewidywanych w Rozporządzeniu Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 29 marca 2001r. w sprawie ewidencji gruntów i budynków Punkty zamalowania granic oznaczone symbolem X pochodzą z wektorystyki mapy ewidencyjnej w skali 1:5000, których położenie nie spełnia wymagań dokładnościowych

128

PRZEDMOWEJ OCZYSZCZAJĄĆ ŚCIEKÓW		PRZEDMOWEJ OCZYSZCZAJĄĆ ŚCIEKÓW	
INWESTOR		INWESTOR	
GMINA PŁÓŃSK Pastuszek Robert		GMINA PŁÓŃSK Pastuszek Robert	
ADRES		ADRES	
OPRACOWAŁ		OPRACOWAŁ	
PHU MATPOL GROUP inż. Michał Matuszewski 09-100 Płońsk ul. Młodzieżowa 29/68		PHU MATPOL GROUP inż. Michał Matuszewski 09-100 Płońsk ul. Młodzieżowa 29/68	
WSPÓŁPRACA		WSPÓŁPRACA	
PROJEKTANT		PROJEKTANT	
mgr inż. Dariusz Matuszewski Cie-36/98, MAZ/IS/1446/01		mgr inż. Dariusz Matuszewski Cie-36/98, MAZ/IS/1446/01	
Data: listopad 2016r.		Data: listopad 2016r.	
Rys. nr		Rys. nr	
CW13		CW13	



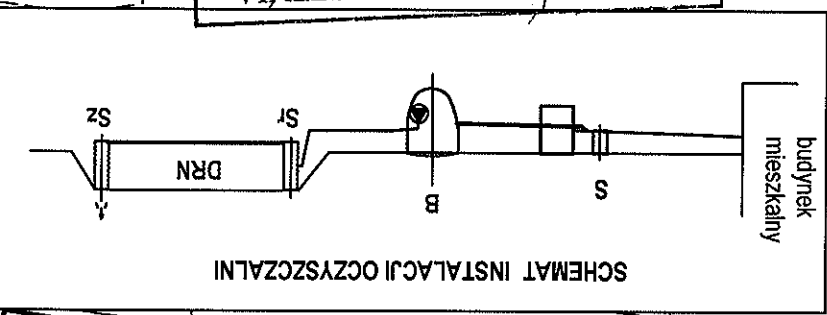
MAPA ZASADNICZA mapa nie może służyć dla celów projektowych

Miejscowość: Cwiklin  
Jednostka ewidencyjna i identyfikator: 142009\_2  
Obręb ewidencyjny i identyfikator: PŁONSK  
Obręb ewidencyjny nazwa: Cwiklin  
Działka ewidencyjna nr: 29/2  
Ukt. wysokości 2000 pas 7  
Ukt. wysokości 86'  
Punkty załamania granic oznaczone symbolem X pochodzi z wektoryzacji mapy ewidencyjnej w skali 1:5000, których położenie nie spełnia wymagań dokładnościowych przewidzianych w Rozporządzeniu Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 29 marca 2001r. w sprawie ewidencji gruntów i budynków

Informacje: Nazwa inwestora: Gmina Płonsk  
Adres: Cwiklin 27a gm. Płonsk  
Inwestor: Felczak Erwin Wioleta  
Opracował: PHU MATPOL GROUP  
mgr inż. Michał Matuszewski  
09-100 Płonsk ul. Młodzieżowa 29/68  
Współpraca: mgr inż. Wojciech Ostapowski  
Projektant: mgr inż. Dariusz Matuszewski  
Cie-36/98, MAZ/IS/1446/01  
Data wykonania kopii: 18.11.2016  
Data wydania: 18.11.2016  
Kierownik: [podpis]

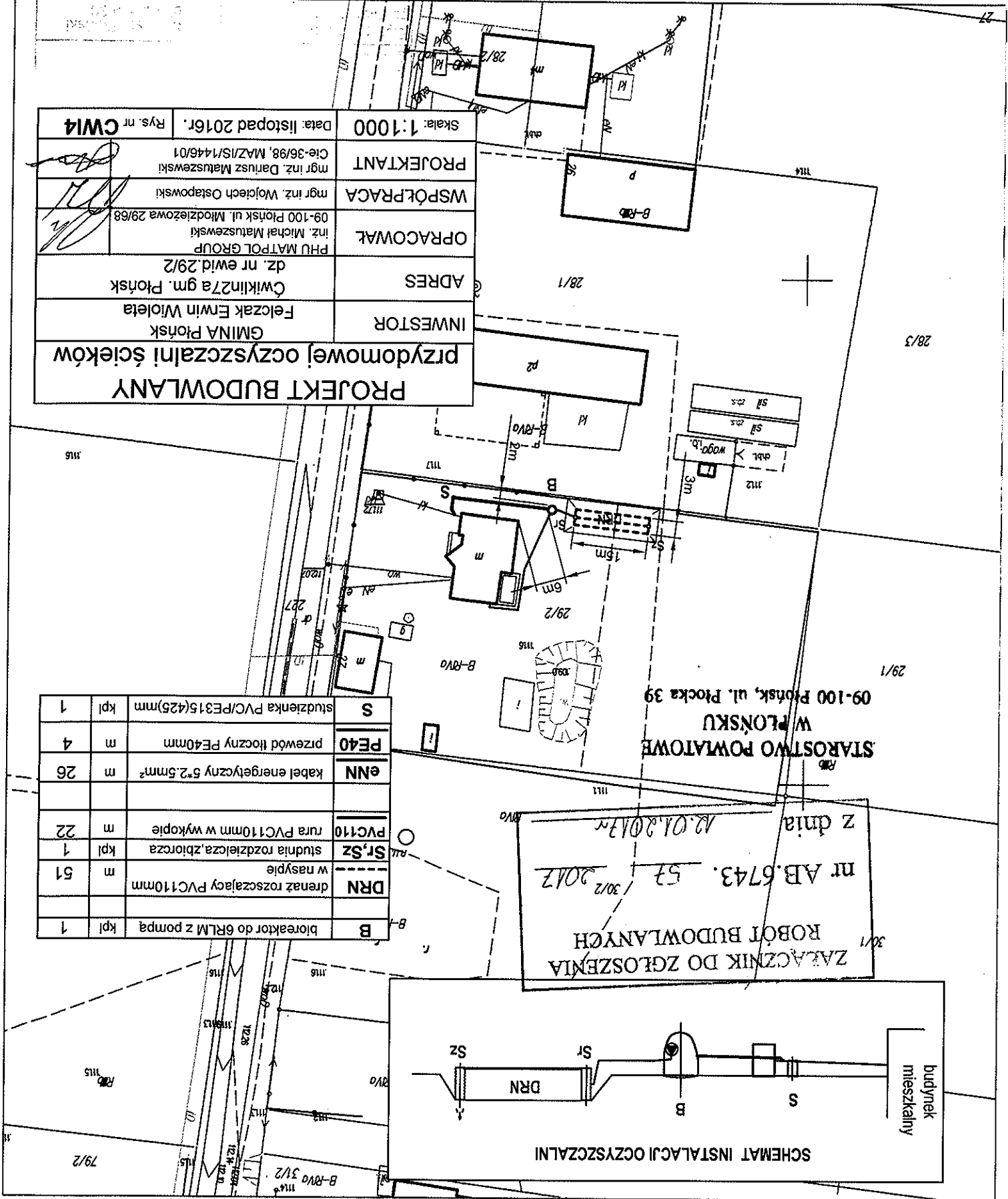
PROJEKT BUDOWLANY		przedomowej oczyszczalni ścieków	
INWESTOR	GMINA Płonsk	ADRES	Cwiklin 27a gm. Płonsk
OPRACOWAŁ	PHU MATPOL GROUP	mgr inż. Michał Matuszewski	09-100 Płonsk ul. Młodzieżowa 29/68
WSPÓŁPRACA	mgr inż. Wojciech Ostapowski	PROJEKTANT	mgr inż. Dariusz Matuszewski
Cie-36/98, MAZ/IS/1446/01		Data: listopad 2016r.	
Rys. nr		CW14	

B	bioreaktor do 6R/LM z pompą	kpl	1
DRN	drenaż rozszczepiający PVC110mm w nasypie	m	51
Sr.Sz	studnia rozdzielcza zbiorcza	kpl	1
PVC110	rura PVC110mm w wykopie	m	22
eNN	kabel energetyczny 5*2.5mm <sup>2</sup>	m	26
PE40	przewód tłoczny PE40mm	m	4
S	studzienka PVC/PE315(425)mm	kpl	1



ZŁĄCZNIK DO ZGŁOSZENIA  
ROBÓT BUDOWLANYCH  
nr AB.6743. 57 / 30/2 2017  
12.01.2017  
z dnia

STAROSTWO POWATOWE  
W PŁONSKU  
09-100 Płonsk, ul. Płocka 39



Miejscowość: Cwiklin  
Jednostka ewidencyjna identyfikator: 142009\_2  
Jednostka ewidencyjna nazwa: PŁONSK  
Obręb ewidencyjny identyfikator: 142009\_2.0008  
Obręb ewidencyjny nazwa: Cwiklin  
Działka ewidencyjna nr: 224/2  
Skala 1:1000  
Ukl. współrzędnych 2000 pas 7  
Ukl. wysokości: Kronsztadt 86  
Punkty załamania granic oznaczone symbolem X pochodzą z wektoryzacji mapy ewidencyjnej w skali 1:5000, których położenie nie spełnia wymagań dokładnościowych przewidzianych w Rozporządzeniu Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 29 marca 2001r. w sprawie ewidencji gruntów i budynków

MAPA ZASADNICZA mapa nie może służyć dla celów projektowych

ZAŁĄCZNIK DO ZGŁOSZENIA  
ROBÓT BUDOWLANYCH

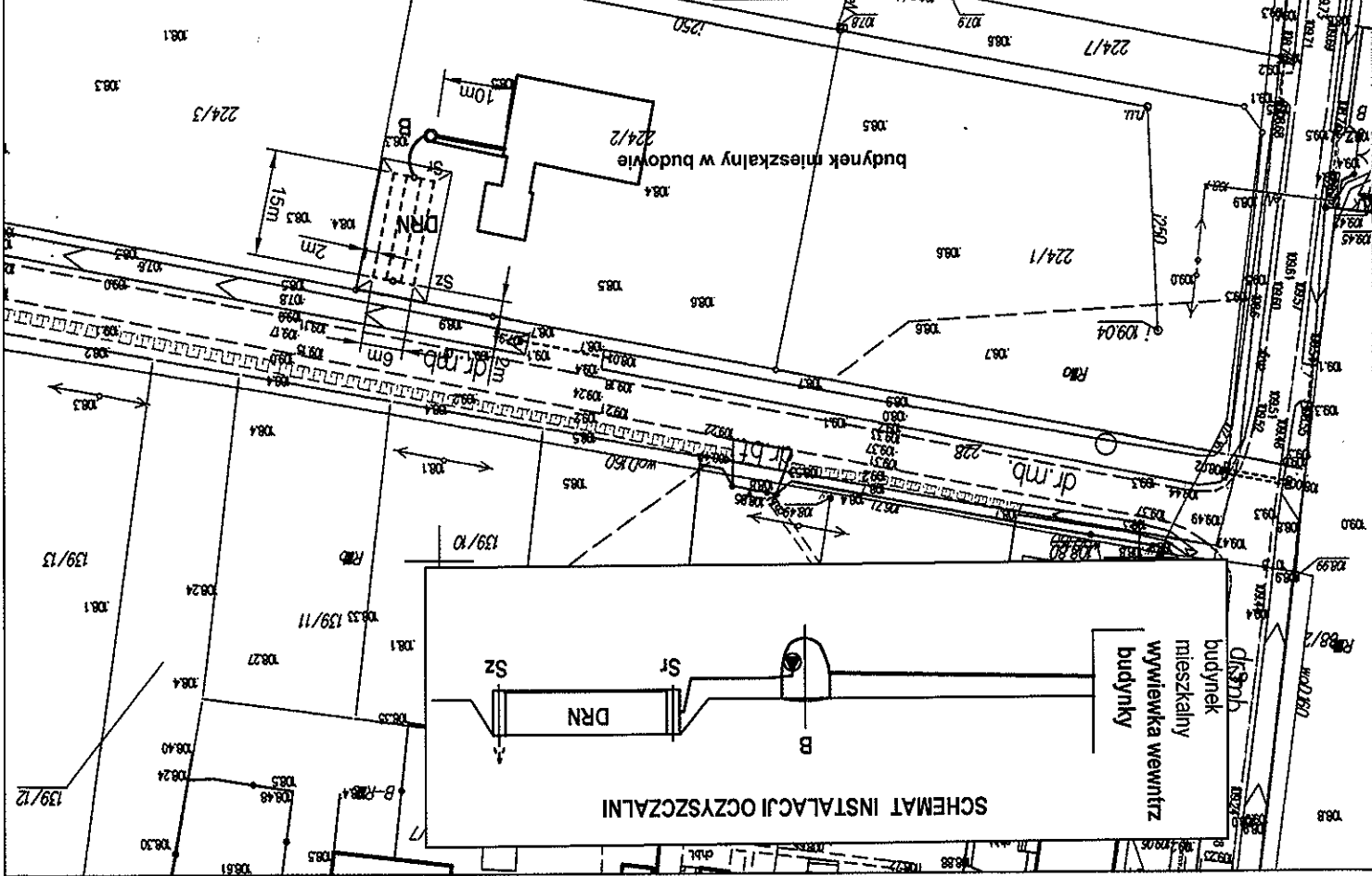
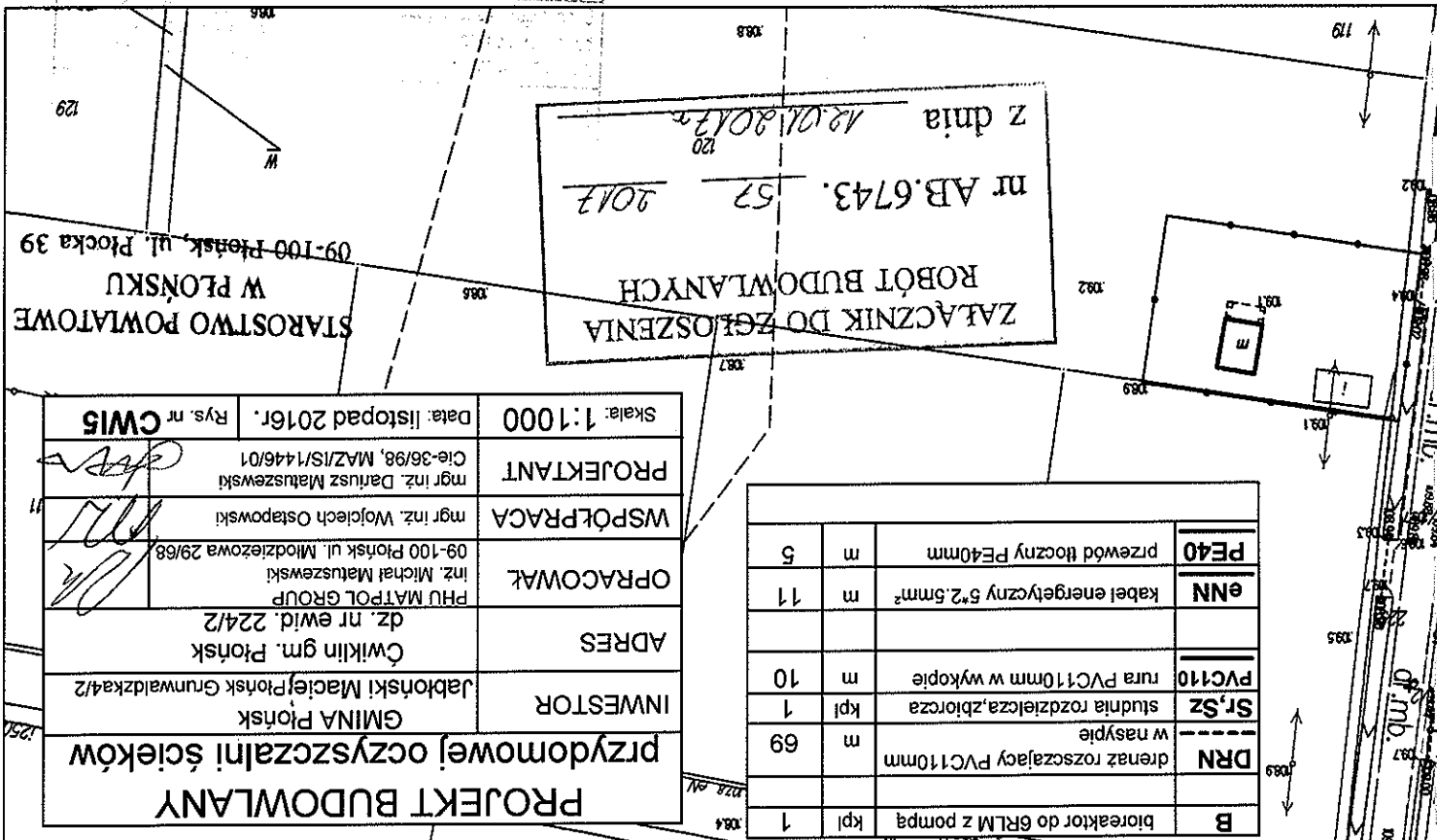
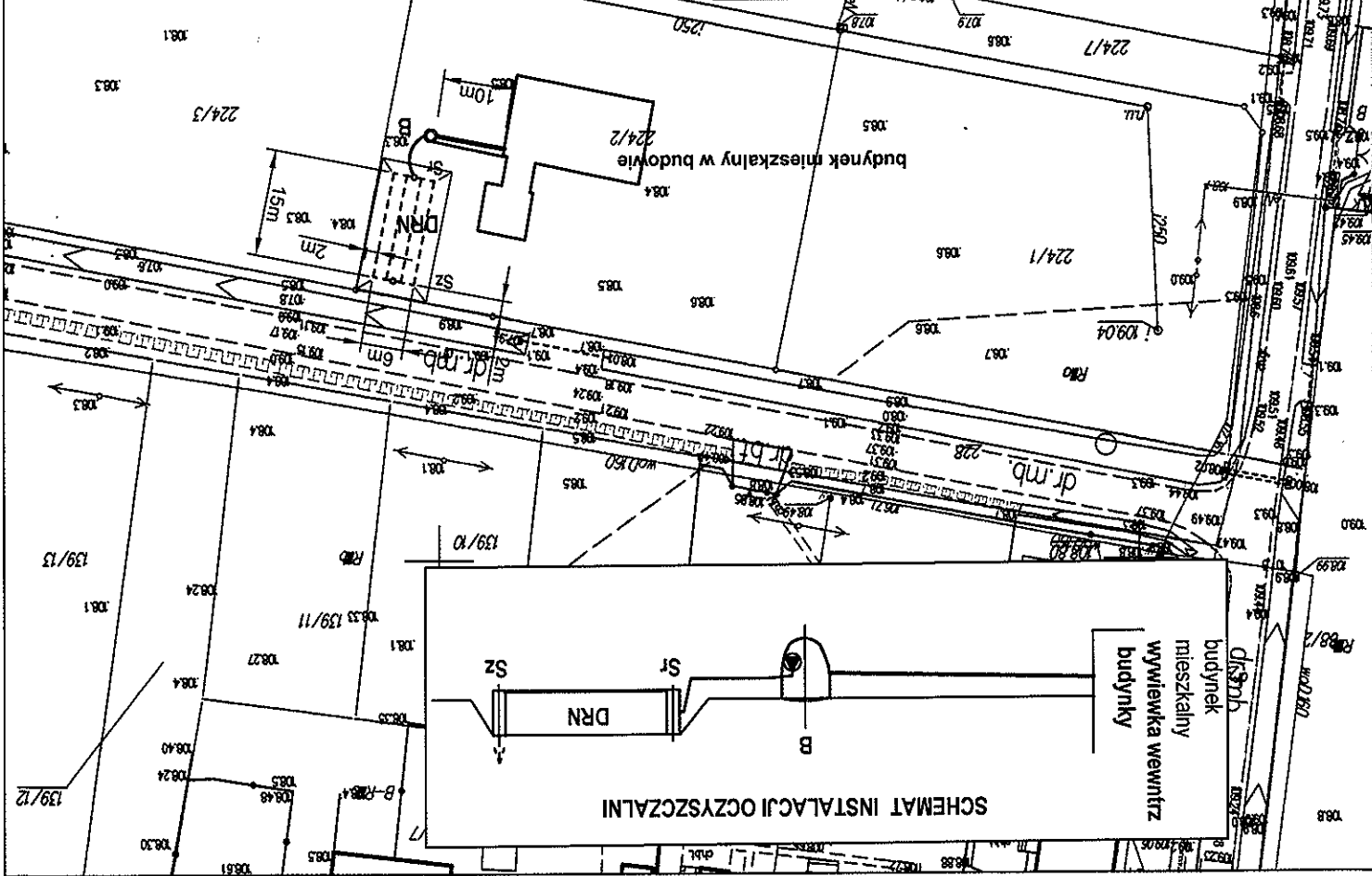
nr AB.6743. 57 2017

z dnia 18.01.2017

STAROSTWO POWIATOWE  
W PŁONSKU  
09-100 Płońsk, ul. Płocka 39

PROJEKT BUDOWLANY przydomowej oczyszczalni ścieków			
INWESTOR	GMINA Płońsk Jabłoński Maciej/Płońsk Grunwaldzka/42	ADRES	Cwiklin gm. Płońsk dz. nr ewid. 224/2
OPRACOWAŁ	inż. Michał Matuszewski PHU MATPOL GROUP	WSPÓŁPRACA	mgr inż. Wojciech Ostapowski
PROJEKTANT	mgr inż. Dariusz Matuszewski Cie-36/98, MAZ/IS/1446/01	Skala:	1:1000
		Date:	listopad 2016r.
		Rys. nr	CWIS

B	bioreaktor do 6RLM z pompą	kpl	1
DRN	drenaż rozszczepiający PVC110mm w nasypie	m	69
Sr, Sz	studnia rozdzielcza, zbiorniczka	kpl	1
PVC110	rura PVC110mm w wykopie	m	10
eNN	kabel energetyczny 5*2,5mm <sup>2</sup>	m	11
PE40	przewód tłoczny PE40mm	m	5

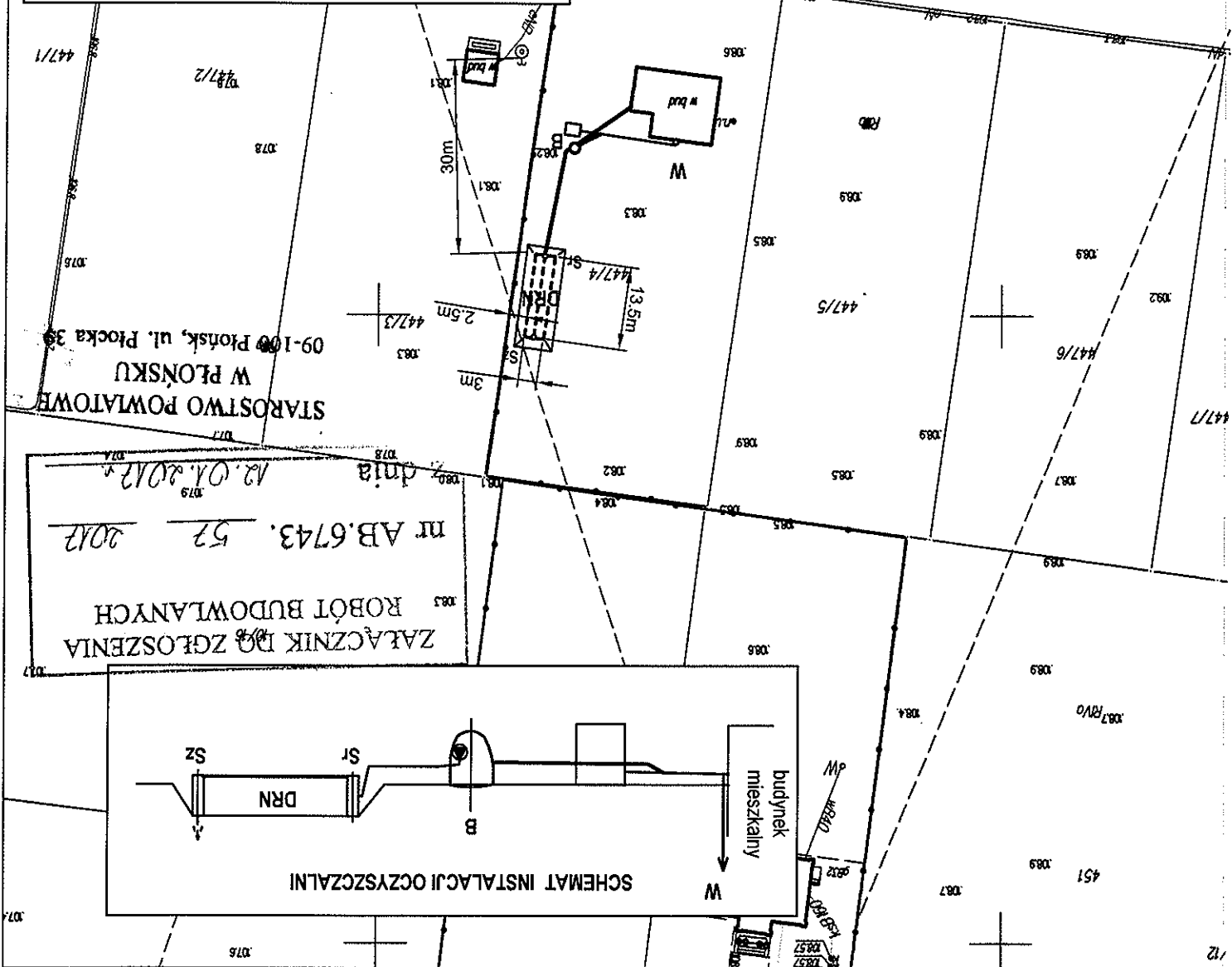


Miejscowość: Cwikliniek  
Jednostka ewidencyjna identyfikator: 142009\_2  
Obręb ewidencyjny identyfikator: 142009\_2.0009  
Obręb ewidencyjny nazwa: Cwikliniek  
Działka ewidencyjna nr: 447/4  
Skala 1:1000  
Ukt. wysokości: 2000 pas 7  
Punkty załamania granic oznaczone symbolem X pochodzą z wektoryzacji mapy ewidencyjnej w skali 1:5000, których położenie nie spełnia wymagań dokładnościowych przewidzianych w Rozporządzeniu Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 29 marca 2001r. w sprawie ewidencji gruntów i budynków

# MAPA ZASADNICZA mapa nie może służyć dla celów projektowych

uzbrojenie istniejące			
B	bioreaktor do 6RLM z pompą	kpl	1
W	wywiewka dn100mm	kpl	1
DRN	drenaż rozszczapaj PVC110mm w nasypie	m	46,5
Sr, Sz	studnia rozdzielcza, zbiorcza	kpl	1
PVC110	rura PVC110mm w wykopie	m	5
PVC110	rura PVC110mm na ścianie	m	6
eNN	kabel energetyczny 5*2,5mm <sup>2</sup>	m	11
PE40	przewód tłoczny PE40mm	m	19

<b>PROJEKT BUDOWLANY</b> przydomowej oczyszczalni ścieków	
INWESTOR	GMINA PŁOŃSK Dąbrowscy Agnieszka Roman
ADRES	Cwikliniek 16g gm. Płońsk dz. nr ewid. 447/4
OPRACOWAŁ	PHU MATPOL GROUP inż. Michał Matuszewski 09-100 Płońsk ul. Młodzieżowa 29/68
WSPÓŁPRACA	mgr inż. Wojciech Ostapowski
PROJEKTANT	mgr inż. Dariusz Matuszewski Cie-36/98, MAZ/IS/1446/01
Skala: 1:1000	Data: listopad 2016r.
Rys. nr	CWK1



ZAŁĄCZNIK DO ZGŁOSZENIA  
ROBÓT BUDOWLANYCH

nr AB.6743. 52 2012

dnia 12.01.2012 r.

STAROSTWO POWATOWE  
W PŁOŃSKU  
09-100 Płońsk, ul. Płocka 39

447/12

447/1

przewidywanych w Rozporządzeniu Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 29 marca 2001r. w sprawie ewidencji gruntów i budynków

Miejscowość: Cwikliniek  
Jednostka ewidencyjna: 142009\_2  
Adres: Cwikliniek 6 gm. Płońsk  
broszura ewidencyjna: 142009\_2.0009  
broszura ewidencyjna: Cwikliniek  
Działka ewidencyjna nr: 9/1  
skala 1:1000  
kt. współrzędnych 2000 pas 7  
kt. wysokości: Kronstadt 86

STAROSTWO POWIATOWE  
W PŁONSKU  
09-100 Płońsk, ul. Płocka 39

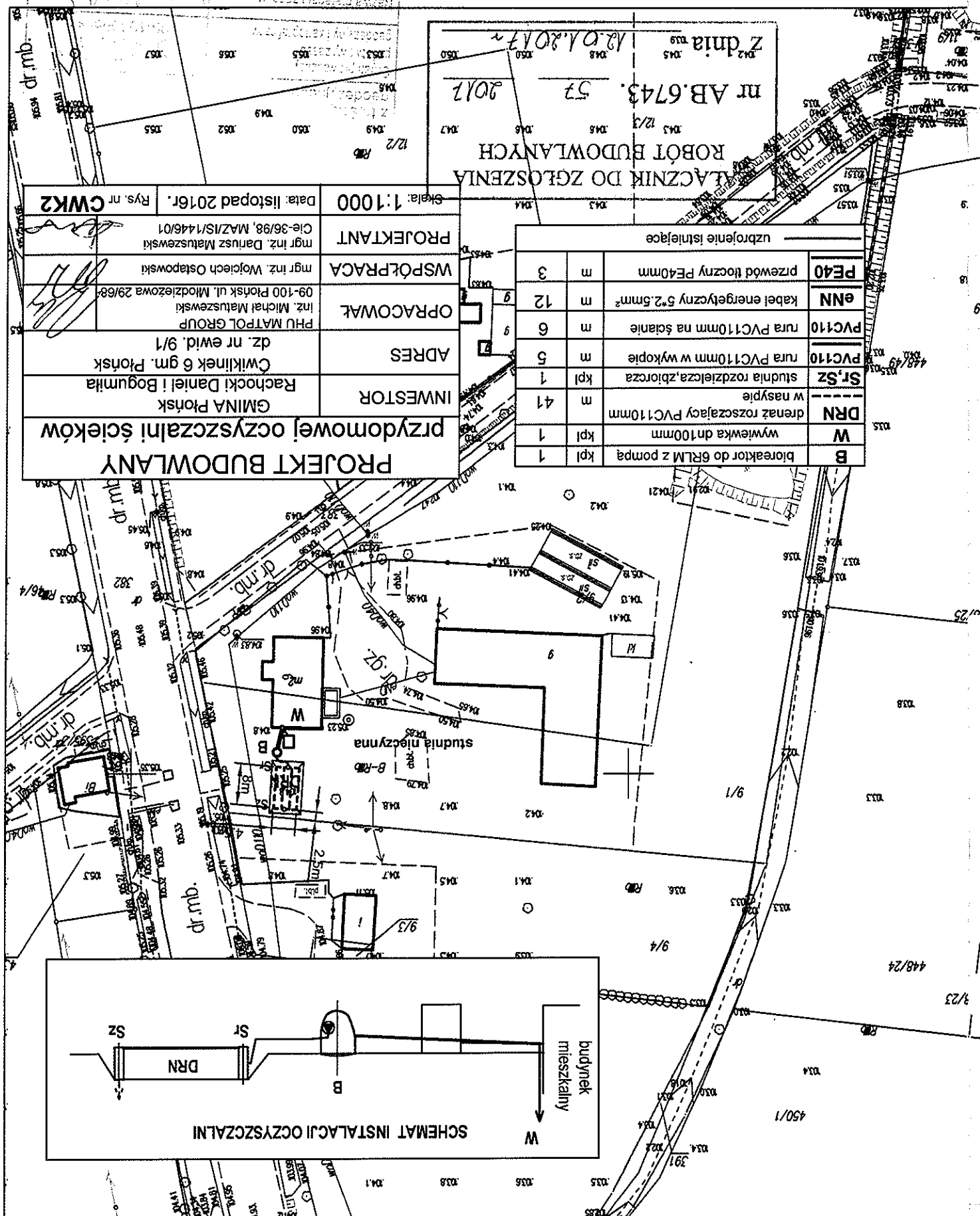
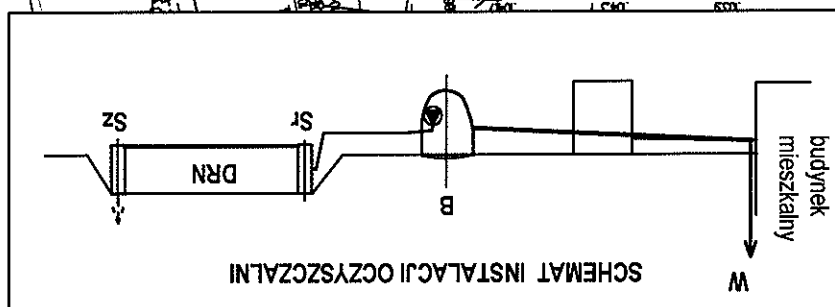
MAPA ZASADNICZA mapa nie może służyć dla celów projektowych

ALACZNIK DO ZGŁOSZENIA  
ROBÓT BUDOWLANYCH

nr AB.6743.53  
z dnia 12.01.2017

uzbrojenie istniejące		
B	bioreaktor do 6RLM z pompą	kpl 1
W	wywiewka dn 100mm	kpl 1
DRN	drenaż rozszczepiający PVC110mm	m 41
St, Sz	studnia rozdzielcza, zbiorcza	kpl 1
PVC110	rura PVC110mm w wykopie	m 5
PVC110	rura PVC110mm na ścianie	m 6
ENN	kabel energetyczny 5*2,5mm <sup>2</sup>	m 12
PE40	przewód tłoczny PE40mm	m 3

<b>PROJEKT BUDOWLANY</b> przydomowej oczyszczalni ścieków		<b>INWESTOR</b> GMINA PŁONSK Rachocki Daniel i Bogumiła	
<b>ADRES</b> Cwikliniek 6 gm. Płońsk dz. nr ewid. 9/1		<b>OPRACOWAŁ</b> PHU MATPOL GROUP Inż. Michał Matuszewski 09-100 Płońsk ul. Młodzieżowa 29/68	
<b>WSPÓŁPRACA</b> mgr inż. Wojciech Ostapowski		<b>PROJEKTANT</b> mgr inż. Dariusz Matuszewski Cie-36/98, MAZ/IS/1446/01	
<b>Skala: 1:1000</b>		<b>Data: listopad 2016r.</b>	
<b>Rys. nr CWK2</b>		<b>Rys. nr CWK2</b>	



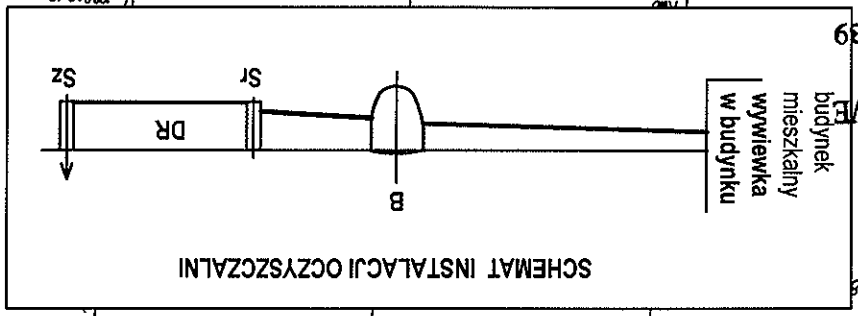
Miejscowość: Cwikliniek  
 Jednostka ewidencyjna: 142009\_2  
 Obręb ewidencyjny: PŁONSK  
 Obręb ewidencyjny: 142009\_2.0009  
 Działka ewidencyjna nr: 448/29  
 Skala 1:1000  
 Ukl. współrzędnych 2000 pas 7  
 Ukl. wysokości: Kromszlady 861  
 Punkty załamania granic oznaczone symbolem X pochodzą z wektorystyki mapy ewidencyjnej w skali 1:5000, których położenie nie spełnia wymagań dokadnościowych przewidzianych w Rozporządzeniu Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 29 marca 2001r. w sprawie ewidencji gruntów i budynków

MAPA ZASADNICZA mapa nie może służyć dla celów projektowych

**PROJEKT BUDOWLANY**  
 przydomowej oczyszczalni ścieków

INWESTOR	GMINA Płońsk Kaczmarczyk Michał
ADRES	Cwikliniek gm. Płońsk
OPRACOWAŁ	PHU MATPOL GROUP inż. Michał Matuszewski 09-100 Płońsk ul. Młodzieżowa 29/68
WSPÓŁPRACA	mgr inż. Wojciech Ostapowski
PROJEKTANT	mgr inż. Dariusz Matuszewski Cie-36/98, MAZ/IS/1446/01
Skala: 1:1000	Data: listopad 2016r.
Rys. nr <b>CWK3</b>	

B	bioreaktor do 6RLM	kpl	1
DR	drenaż rozszczepiający PVC110mm	m	57
St,Sz	studnia rozdzielcza zbiorcza	kpl	1
PVC160	rura PVC160mm w wykopie	m	11
ENN	kabel energetyczny 5*2.5mm <sup>2</sup>	m	18



ZAŁĄCZNIK DO ZGŁOSZENIA  
 nr AB.6743. 53  
 z dnia 12.01.2017

STAROSTWO POWIATOWE  
 W PŁONSKU  
 09-100 Płońsk, ul. Płocka 39





Miejscowość: ILINEK  
Jednostka ewidencyjna identyfikator: 142009\_2  
Jednostka ewidencyjna nazwa: PŁONSK  
Obsz. ewidencyjny identyfikator: 142009\_2.0012  
Obsz. ewidencyjny nazwa: ILINEK  
Działka ewidencyjna nr: 75  
Skala 1:1000  
Ukt. współrzędnych 2000 pas 7  
Ukt. wysokości: Kronsztadt 86'  
Punkty załamania granic oznaczone symbolem X pochodzą z wektorystyki mapy ewidencyjnej w skali 1:5000, których położenie nie spełnia wymagań dokładnościowych przewidzianych w Rozporządzeniu Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 29 marca 2001r. w sprawie ewidencji gruntów i budynków

# MAPA ZASADNICZA mapa nie może służyć dla celów projektowych

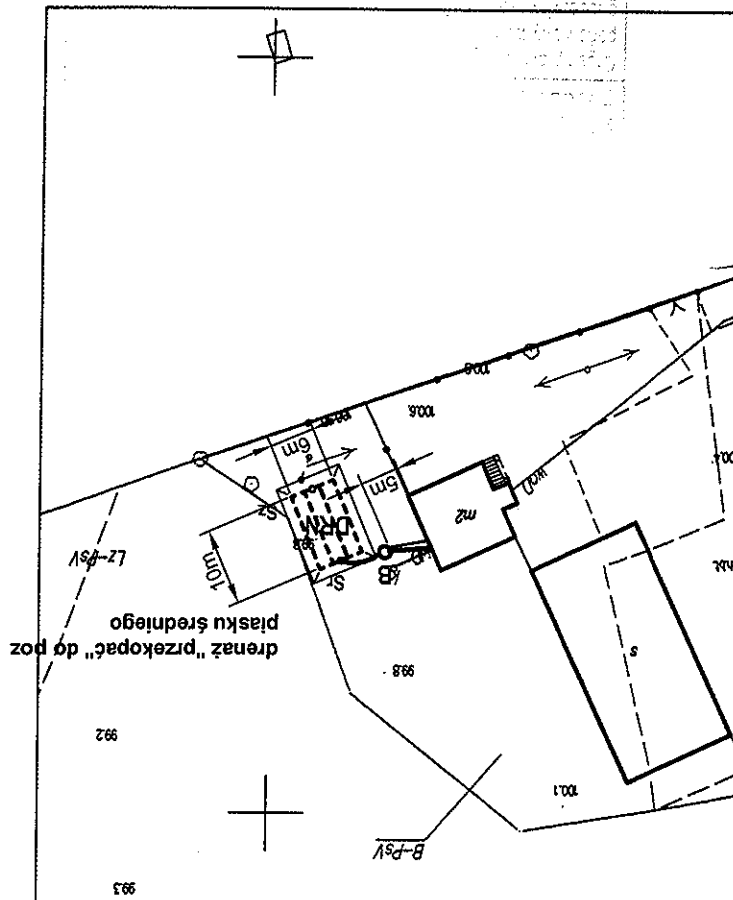
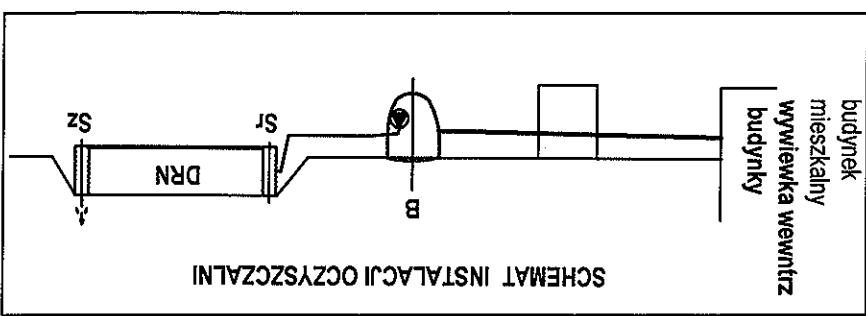
INWESTOR	GMINA Płońsk Grąbczewski Wiesław
ADRES	Ilisko gm. Płońsk dz. nr ewid. 75
OPRACOWAŁ	PHU MATPOL GROUP inż. Michał Matuszewski 09-100 Płońsk ul. Młodzieżowa 29/68
WSPÓŁPRACA	mgr inż. Wojciech Ostapowski
PROJEKTANT	mgr inż. Dariusz Matuszewski Cie-36/98, MAZ/IS/1446/01
Skala: 1:1000	Data: listopad 2016r.
Rys. nr IL12	

## PROJEKT BUDOWLANY przydomowej oczyszczalni ścieków

STAROSTWO POWATOWE  
W PŁONSKU  
09-100 Płońsk, ul. Płocka 39

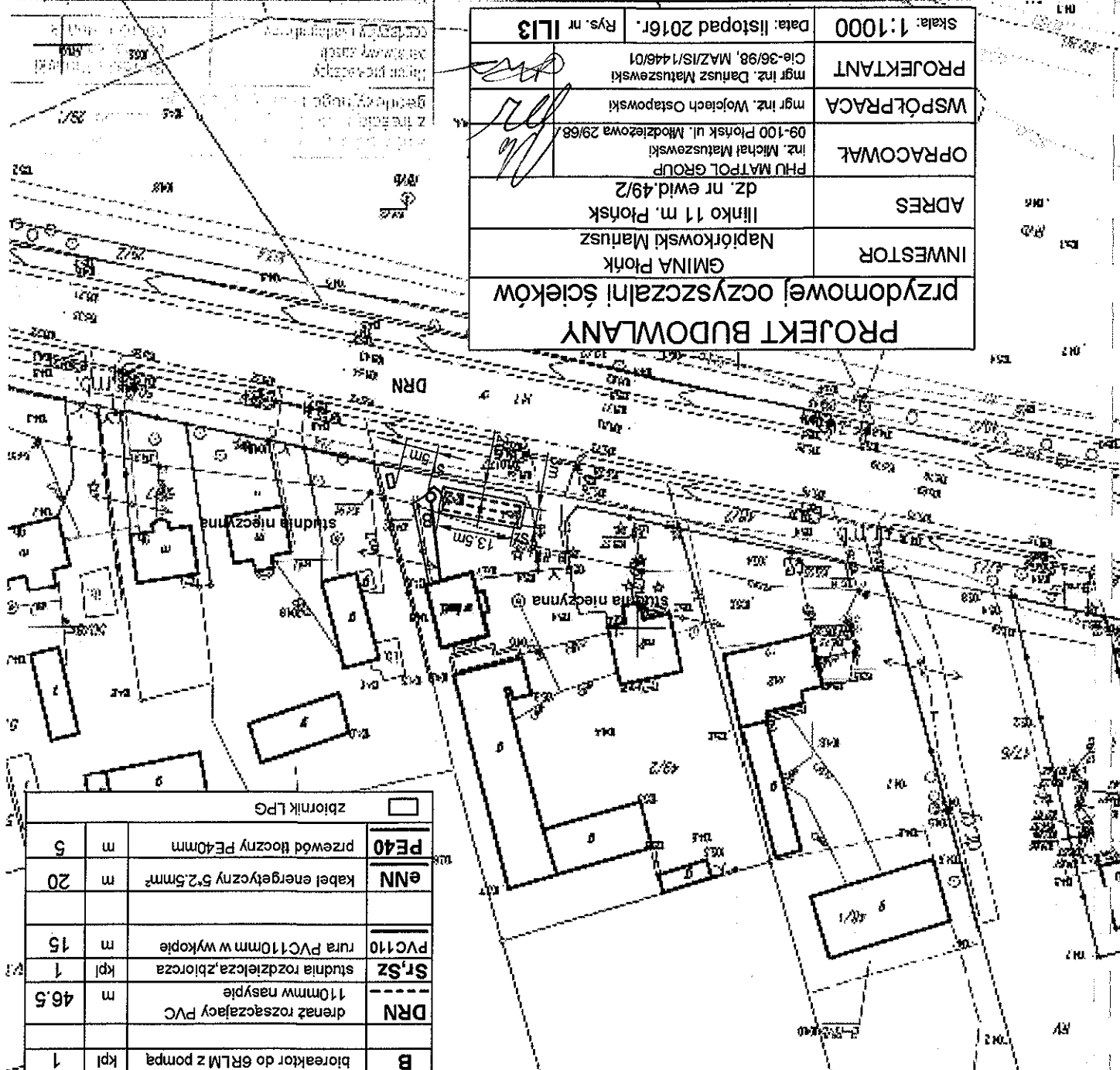
ZAŁĄCZNIK DO ZGŁOSZENIA  
ROBÓT BUDOWLANYCH  
nr AB.6743. 53 2017  
z dnia 12.01.2017r.

B	bioreaktor do 6RLM z pompą	kpl	1
DRN	drenaż rozsączający PVC110mm w nasypie	m	49
Sr, Sz	studnia rozdzielcza, zbiorcza	kpl	1
PVC110	rura PVC110mm w wykopie	m	5
eNN	kabel energetyczny 5*2.5mm <sup>2</sup>	m	5
PE40	przewód tłoczny PE40mm	m	5

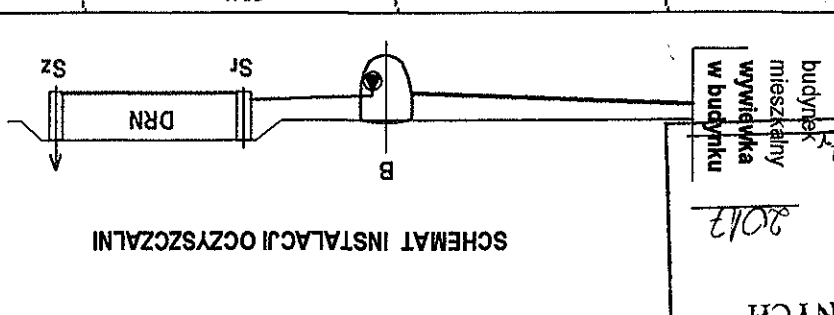


MAPA ZASADNICZA mapa nie może służyć dla celów projektowych

PRZEDSIĘWZIĘCIE		PRZEDSIĘWZIĘCIE	
INWESTOR		INWESTOR	
GMINA Płońk Napierkowski Marian		GMINA Płońk Napierkowski Marian	
ADRES		ADRES	
PHU MATPOL GROUP inż. Michał Matuszewski 09-100 Płońsk ul. Młodzieżowa 29/68		PHU MATPOL GROUP inż. Michał Matuszewski 09-100 Płońsk ul. Młodzieżowa 29/68	
WSPÓŁPRACA		WSPÓŁPRACA	
mgr inż. Wojciech Ostapowski		mgr inż. Wojciech Ostapowski	
PROJEKTANT		PROJEKTANT	
mgr inż. Dariusz Matuszewski Cie-36/98, MAZ/SI/448/01		mgr inż. Dariusz Matuszewski Cie-36/98, MAZ/SI/448/01	
Data: listopad 2016r.		Data: listopad 2016r.	
Rys. nr		Rys. nr	
IL13		IL13	



B	bioreaktor do 6RLM z pompą	kpl	1	
DRN	drenaż rozsączający PVC 110mmw nasypie	m	46.5	
Str.Sz	studnia rozdzielcza,zbiornica	kpl	1	
PVC110	rura PVC110mm w wykopie	m	15	
eNN	kabel energetyczny 5*2.5mm <sup>2</sup>	m	20	
PE40	przewód tłoczny PE40mm	m	5	
zbiornik LPG				



ZALĄCZNIK DO ZGŁOSZENIA  
ROBOT BUDOWLANYCH

nr AB.6743.	57	2017
-------------	----	------

12.01.2017

budynek  
mieszkalny  
wywiewka  
w budynku

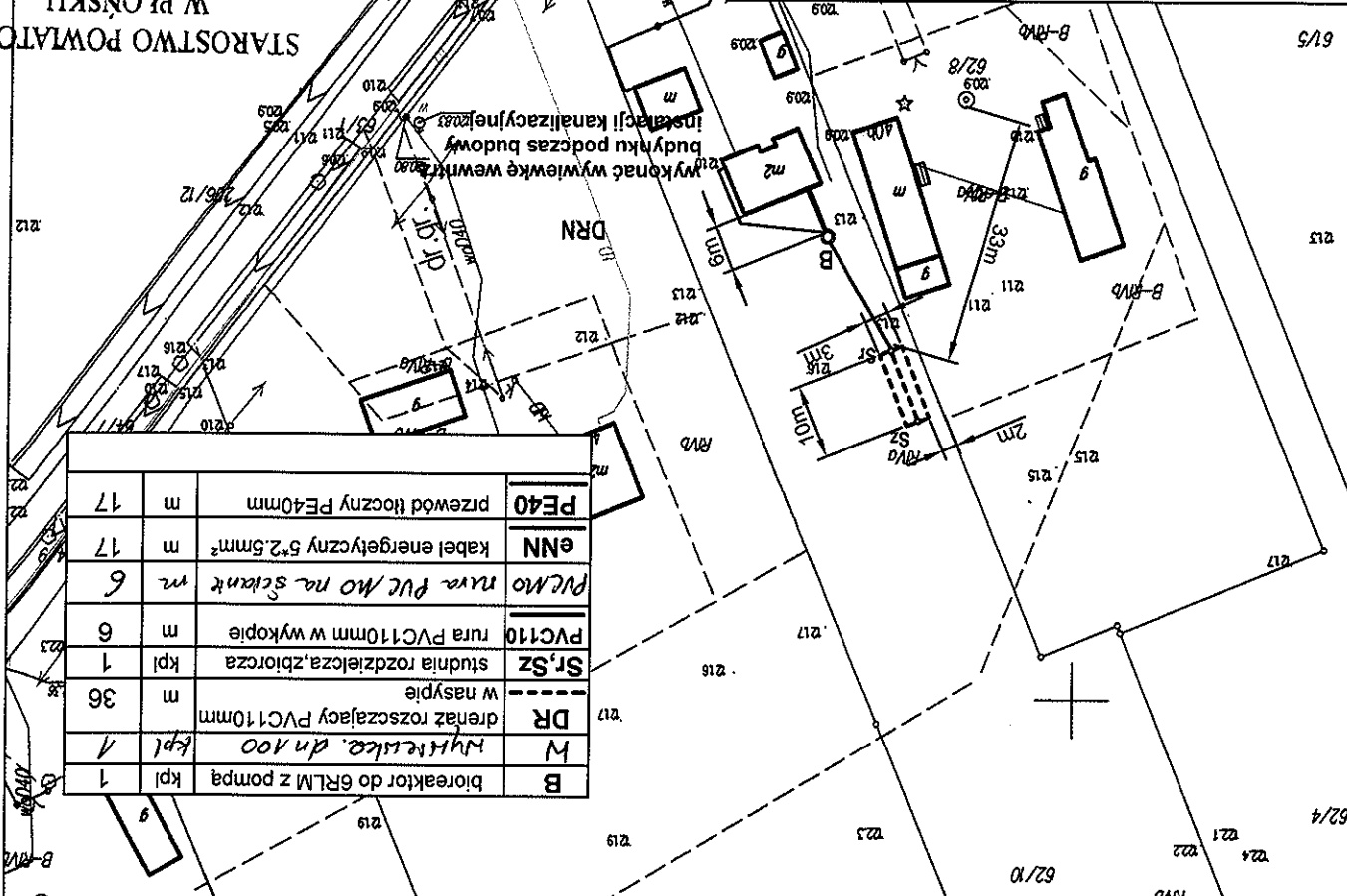
Miejscowość: JEZEWO  
Jednostka ewidencyjna: 142009\_2  
Jednostka ewidencyjna nazwa: PŁONSK  
Obręb ewidencyjny: 142009\_2.0013  
Obręb ewidencyjny nazwa: JEZEWO  
Działka ewidencyjna nr: 62/10  
Skala 1:1000  
Ukt. współrzędnych 2000 pas 7  
Ukt. wysokości: Kronsztadt 86  
Punkty załamania granic oznaczone symbolem X pochodzą z wektoracji mapy ewidencyjnej w skali 1:5000, których położenie nie spełnia wymagań dokładnościowych przewidzianych w Rozporządzeniu Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 29 marca 2001r. w sprawie ewidencji gruntów i budynków

# MAPA ZASADNICZA mapa nie może służyć dla celów projektowych

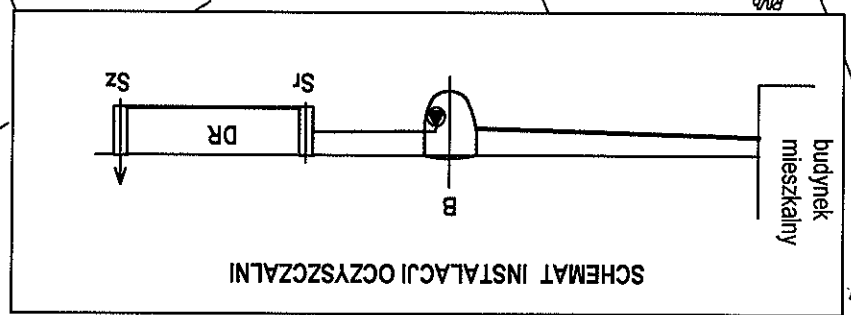
INWESTOR	GMINA Płońsk
ADRES	JezeWO 40c gm. Płońsk
OPRACOWAŁ	PHU MATPOL GROUP inż. Michał Matuszewski 09-100 Płońsk ul. Młodzieżowa 29/68
WSPÓŁPRACA	mgr inż. Wojciech Ostapowski
PROJEKTANT	mgr inż. Dariusz Matuszewski Cie-36/98, MAZ/S/1446/01
Skala: 1:1000	Data: listopad 2016r.
Rys. nr JEZ1	

Z dnia 12.01.2017r.  
nr AB.6743.52  
Załącznik do zgłoszenia  
robot budowlanych

STAROSTWO POWATOWE  
W PŁONSKU  
09-100 Płońsk, ul. Płocka 39



B	bioreaktor do 6RLM z pompą	kpl	1
W	myjniarka dn.100	kpl	1
DR	drenaż rozszczajający PVC110mm w nasypie	m	36
Sr.Sz	studnia rozdzielcza, zbiorcza	kpl	1
PVC110	rura PVC110mm w wykopie	m	6
PVC160	rura PVC160 na skłankę	m	6
eNN	kabel energetyczny 5*2.5mm <sup>2</sup>	m	17
PE40	przewód tłoczny PE40mm	m	17

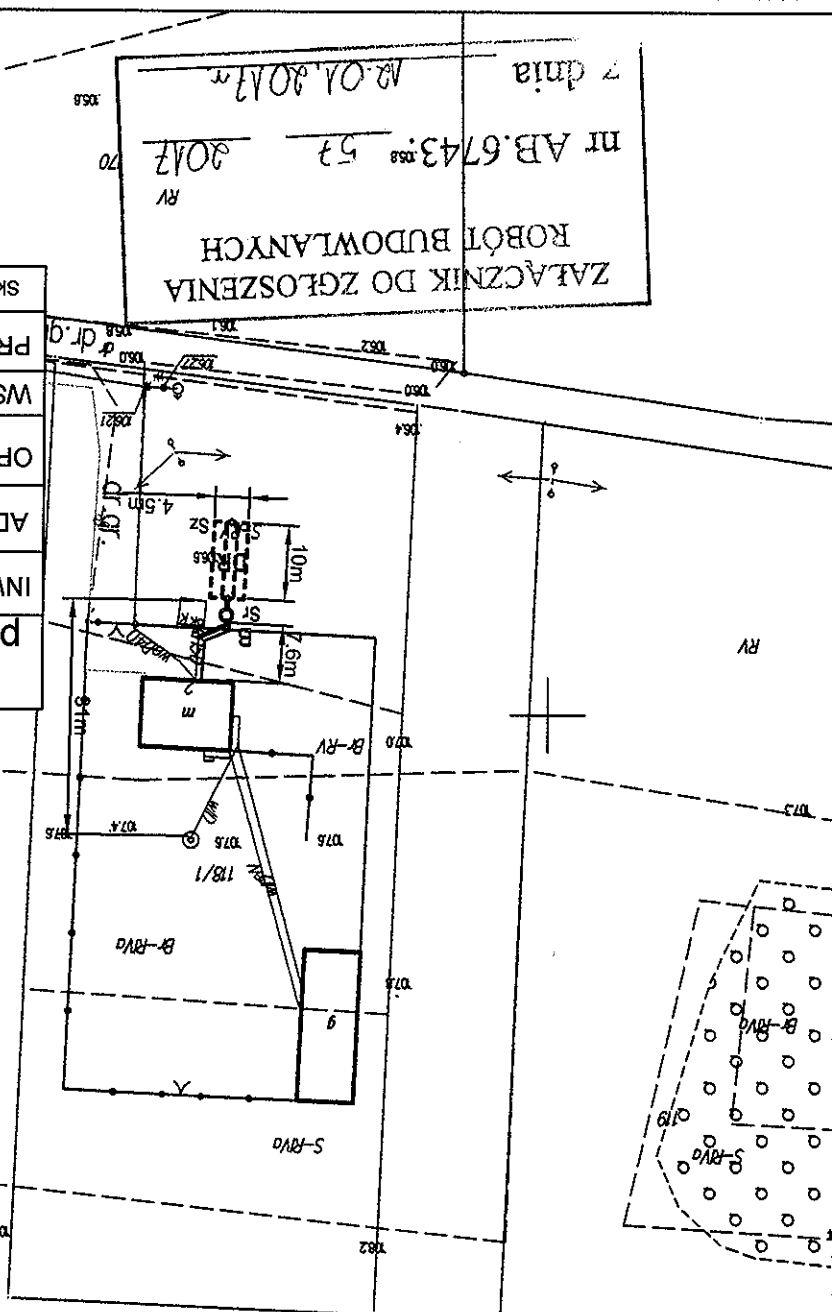


Miejsowość: KLUCZEWO  
 Jednostka ewidencyjna i identyfikator: 142009-2  
 Jednostka ewidencyjna nazwa: PŁOŃSK  
 Obręb ewidencyjny i identyfikator: 142009-2.0014  
 Obręb ewidencyjny nazwa: KLUCZEWO  
 Działka ewidencyjna nr: 118/1  
 Skala 1:1000  
 Ukt. współrzędnych 2000 pas 7  
 Ukt. wysokości "Kronstadt 86"  
 Punkty zamiana granic oznaczone symbolem X pochodzą z wektoryzacji mapy ewidencyjnej w skali 1:5000, których położenie nie spełnia wymagań dokładnościowych przewidzianych w Rozporządzeniu Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 29 marca 2001r. w sprawie ewidencji gruntów i budynków

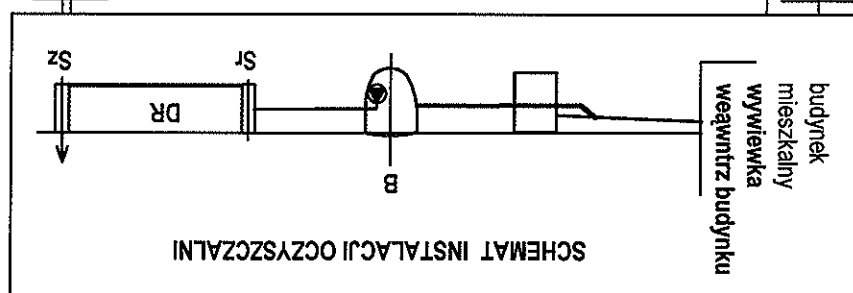
MAPA ZASADNICZA mapa nie może służyć dla celów projektowych

ZATACZNIK DO ZGŁOSZENIA  
ROBÓT BUDOWLANYCH  
nr AB.6743<sup>ss</sup> 57 3047  
RV  
7 dnia 12.01.2017 r.

PRZEDMIOT: PRZEDMIOTOWY PROJEKT BUDOWLANY		PRZEDMIOTOWY PROJEKT BUDOWLANY	
INWESTOR		GMINA PŁOŃSK Machaj Wojciech Bogumiła	
ADRES		Kłuczewo 2 gm. Płońsk dz. nr ewid. 118/1	
OPRACOWAŁ		PHU MATPOL GROUP inż. Michał Matuszewski 09-100 Płońsk ul. Młodzieżowa 29/68	
WSPÓŁPRACA		mgr inż. Wojciech Ostapowski	
PROJEKTANT		mgr inż. Dariusz Matuszewski Cie-36/98, MAZ/IS/1446/01	
Skala: 1:1000		Data: listopad 2016r. Rys. nr KLU1	



B	bioreaktor do 6RLM	kpl	1
DR	drenaż rozszczapajacy PVC110mm w nasypie	m	49
Str,Sz	studnia rozdzielacza,zbiornicza	kpl	1
PVC110	rura PVC110mm w wykopie	m	7
eNN	kabel energetyczny 5*2,5mm²	m	9



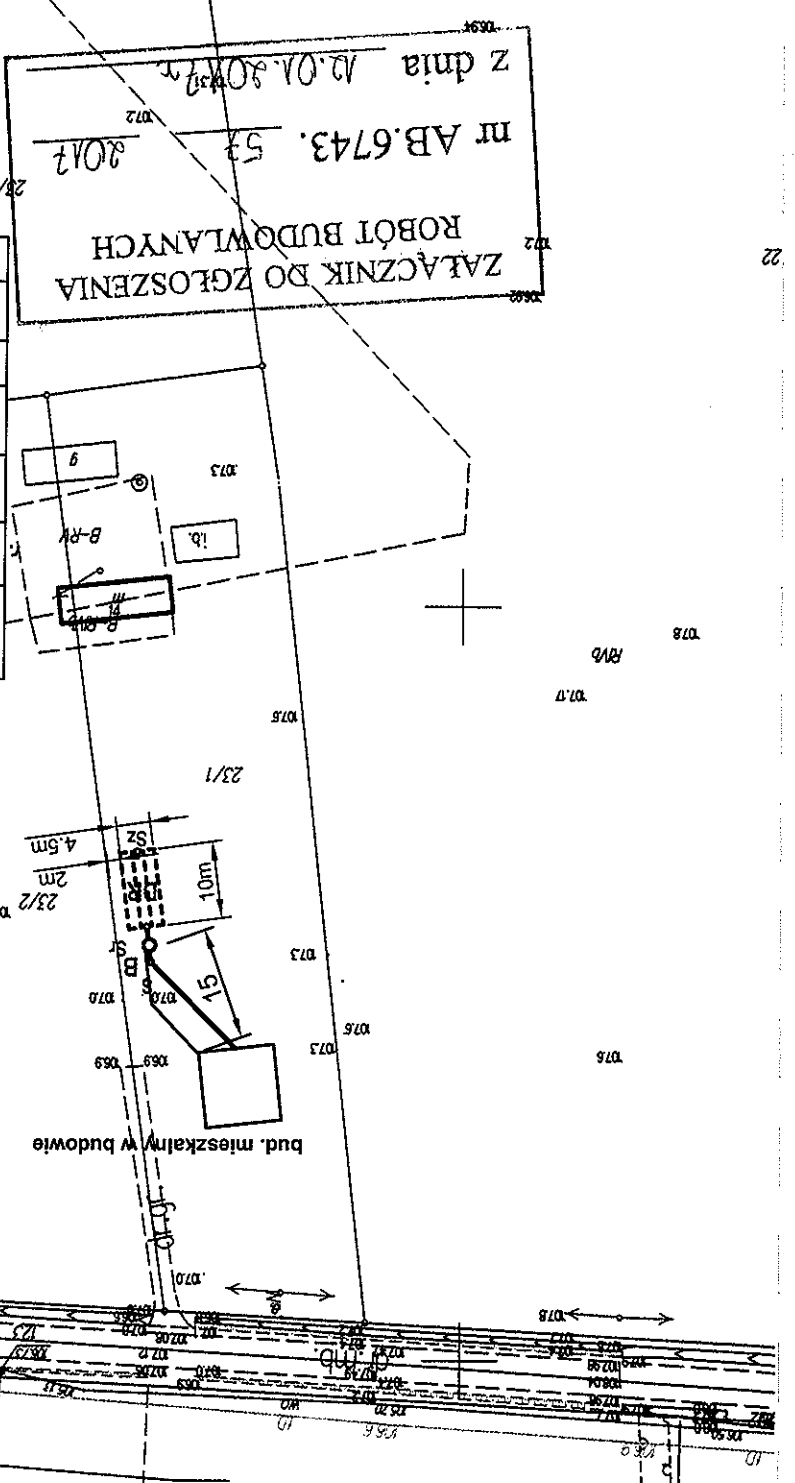
przewidzianych w Rozporządzeniu Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 29 marca 2001r. w sprawie ewidencji gruntów i budynków  
Punkty załamania granic oznaczone symbolem X pochodzą z wektorystyki mapy ewidencyjnej w skali 1:5000, których położenie nie spełnia wymagań dokładnościowych  
Ukl. wysokośći Kronstadt 86'  
Ukl. współrzędnych 2000 pas 7  
skala 1:1000  
Działka ewidencyjna nr: 23/2  
Obręb ewidencyjny nazwa: KLUCZEWO  
Obwód ewidencyjny identyfikator: 142009\_2.0014  
Jednostka ewidencyjna nazwa: PŁONISK  
Jednostka ewidencyjna identyfikator: 142009\_2  
Miejscowość: KLUCZEWO

STAROSTWO POWATOWE  
W PŁONISKU  
09-100 Płońsk, ul. Płocka 39

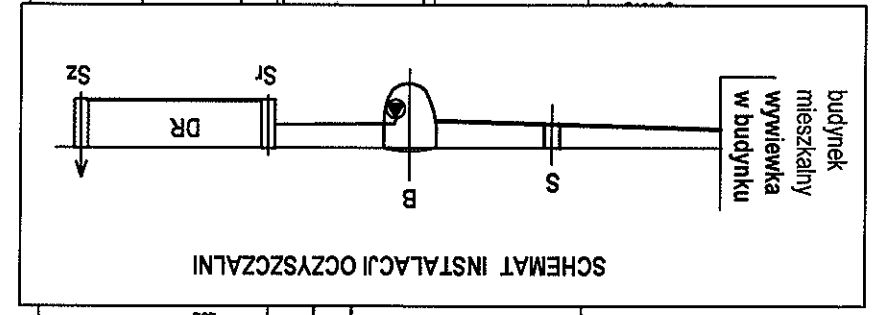
MAPA ZASADNICZA mapa nie może służyć dla celów projektowych

14.08.2016  
14.08.2016  
14.08.2016

<b>PROJEKT BUDOWLANY</b> przydomowej oczyszczalni ścieków	
INWESTOR	GMINA Płońsk
ADRES	Kluczewo 14 gm. Płońsk
OPRACOWAŁ	PHU MATPOL GROUP inż. Michał Matuszewski 09-100 Płońsk ul. Młodzieżowa 29/68
WSPÓŁPRACA	mgr inż. Wojciech Ostapowski
PROJEKTANT	mgr inż. Dariusz Matuszewski Cie-36/98, MAZ/IS/446/01
Skala: 1:1000	Data: listopad 2016r.
Rys. nr	KLW2



B	bioreaktor do 6RLM	kpl	1
DR	drenaż rozszczepiający PVC110mm	m	49
Sr, Sz	studnia rozdzielcza, zbiorcza	kpl	1
PVC110	rura PVC110mm w wykopie	m	17
eNN	kabel energetyczny 5*2.5mm <sup>2</sup>	m	15
S	studnia PVC/PPØ315(425)mm	kpl	1







Miejscowość: KOZIMINY STACHOWE  
Jednostka ewidencyjna identyfikator: 142009\_2  
Obsz. ewidencyjna nazwa: PŁONSK  
Obsz. ewidencyjna identyfikator: 142009\_2.0032  
Obsz. ewidencyjna nazwa: KOZIMINY STACHOWE  
Działka ewidencyjna nr: 98/2  
Skala 1:1000  
Ukł. współrzędnych 2000 pas 7  
Ukł. wysokości: 'Kronstadt 86'  
Punkty zaimowania granic oznaczone symbolem X pochodzą z wektoryzacji mapy ewidencyjnej w skali 1:5000, których położenie nie spełnia wymagań dokładnościowych przewidzianych w Rozporządzeniu Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 29 marca 2001r. w sprawie ewidencji gruntów i budynków

STAROSTWO POWIATOWE  
W PŁONSKU  
09-100 Płońsk, ul. Płocka 39

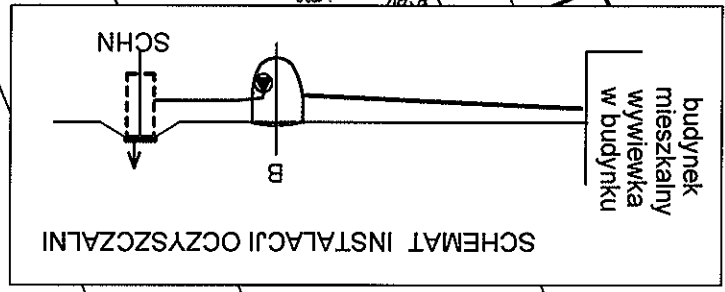
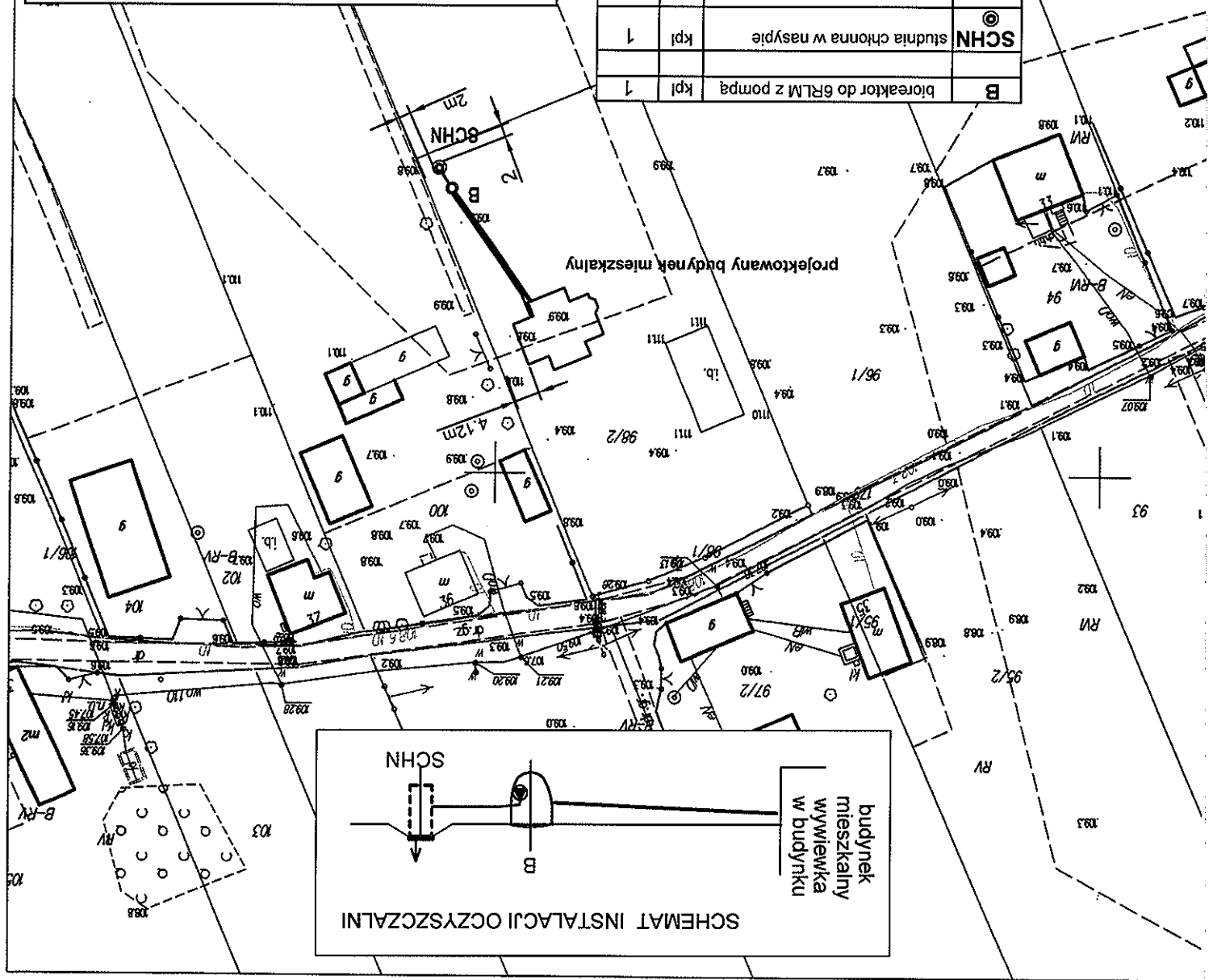
MAPA ZASADNICZA mapa nie może służyć dla celów projektowych

20.05.1971  
88.42.1016

INWESTOR		GMINA Płońsk Kłękowicz Angielika Paweł
ADRES		Koziminy Stachowo 36gm. Płońsk dz. nr ewid. 98/2
OPRACOWAŁ		PHU MATPOL GROUP inż. Michał Matuszewski 09-100 Płońsk ul. Młodzieżowa 29/06
WSPÓŁPRACA		mgr inż. Wojciech Ostapowski
PROJEKTANT		mgr inż. Dariusz Matuszewski Cie-36/98, MAZ/IS/1446/01
Skala: 1:1000		Data: listopad 2016r.
Rys. nr		KOZ1

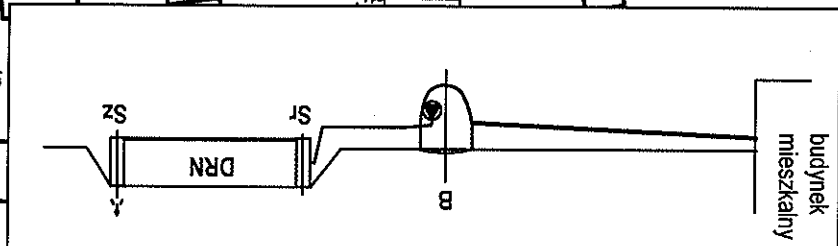
ZAŁĄCZNIK DO ZGŁOSZENIA  
ROBOT BUDOWLANYCH  
nr AB.6743. 53  
z dnia 01.10.2017

B	bioreaktor do 6RLM z pompą	kpl	1
SCHN	studnia chtienna w nasypie	kpl	1
PVC110	rura PVC110mm w wykopie	m	22
ENN	kabel energetyczny 5*2.5mm <sup>2</sup>	m	26
PE40	przewód tłoczny PE40mm	m	4





SCHEMAT INSTALACJI OCZYSZCZALNI



wywieńkę wykonana wewnątrz  
budynku w czasie budowy instalacji  
kanalizacyjnej

B	bioraktor do 6RLM z pompą	kpl	1
DRN	drenaż rozszacujący PVC 110mm nasypie	m	39
St, Sz	studnia rozdzielcza, zbiorcza	kpl	1
PVC110	rura PVC110mm w wykopie	m	13
eNN	kabel energetyczny 5*2,5mm <sup>2</sup>	m	13
PE40	przewód tłoczny PE40mm	m	6

PROJEKT BUDOWLANY  
przedomowej oczyszczalni ścieków

INWESTOR	GMINA Płońsk
ADRES	Lisewo 36 gm. Płońsk
OPRACOWAŁ	PHU MATPOL GROUP inż. Michał Matuszewski
WSPÓŁPRACA	mgr inż. Wojciech Ostapowski
PROJEKTANT	mgr inż. Dariusz Matuszewski Cie-36/98, MAZ/IS/1446/01
Skala: 1:1000	Data: listopad 2016r.
LIŚCI	Rys. nr

MAPA ZASADNICZA mapa nie może służyć do zgłoszenia  
ROBOT BUDOWLANYCH

nr AB.6743. 57  
2017  
z dnia 12.01.2017r.

Miejscowość: LISSEWO  
Jednostka ewidencyjna: 142009\_2  
Jednostka ewidencyjna nazwa: PŁONSK  
Obręb ewidencyjny: 142009\_2.0017  
Obręb ewidencyjny nazwa: LISSEWO  
Działka ewidencyjna nr: 305  
Skala: 1:1000  
Ukt. wysokości: Kronsztadt 86  
Punkty załamania granic oznaczone symbolem X pochodzą z wektoryzacji mapy ewidencyjnej w skali 1:5000, których położenie nie spełnia wymagań dokładnościowych przewidzianych w Rozporządzeniu Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 29 marca 2001r. w sprawie ewidencji gruntów i budynków

Miejscowość: LISIWO  
 Jednostka ewidencyjna identyfikator: 142009\_2  
 Obręb ewidencyjny identyfikator: 142009\_2.0017  
 Obręb ewidencyjny nazwa: LISIWO  
 Działka ewidencyjna nr: 54/1  
 Skala 1:1000  
 Ukl. współrzędnych 2000 pas 7  
 Ukl. wysokości: Kronsztadt 86'  
 Punkty załamania granic oznaczone symbolem X pochodzą z wektorzacji mapy ewidencyjnej w skali 1:5000, których położenie nie spełnia wymagań dokładnościowych przewidzianych w Rozporządzeniu Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 29 marca 2001r. w sprawie ewidencji gruntów i budynków

# MAPA ZASADNICZA mapa nie może służyć dla celów projektowych

<b>PROJEKT BUDOWLANY</b> przedomowej oczyszczalni ścieków	
INWESTOR	GMINA Płońsk Chojnacka Marzanna W-wa Sosnkowskiego 17/15
ADRES	Lisowo gm. Płońsk dz. nr ewid. 54/1
OPRACOWAŁ	PHU MATPOL GROUP inż. Michał Matuszewski 09-100 Płońsk ul. Młodzieżowa 29/68
WSPÓŁPRACA	mgr inż. Wojciech Ostapowski
PROJEKTANT	mgr inż. Dariusz Matuszewski Cie-36/98, MAZ/IS/1446/01
Skala: 1:1000	Date: listopad 2016r.
Rys. nr LIS2	

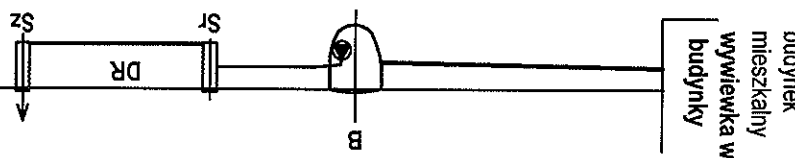
ZAŁĄCZNIK DO ZGŁOSZENIA  
 ROBÓT BUDOWLANYCH  
 nr AB.6743.51  
 z dnia 12.01.2017r.

STAROSTWO POWATOWE  
 W PŁONSKU  
 09-100 Płońsk, ul. Płocka 39

proj. budynek mieszkalny

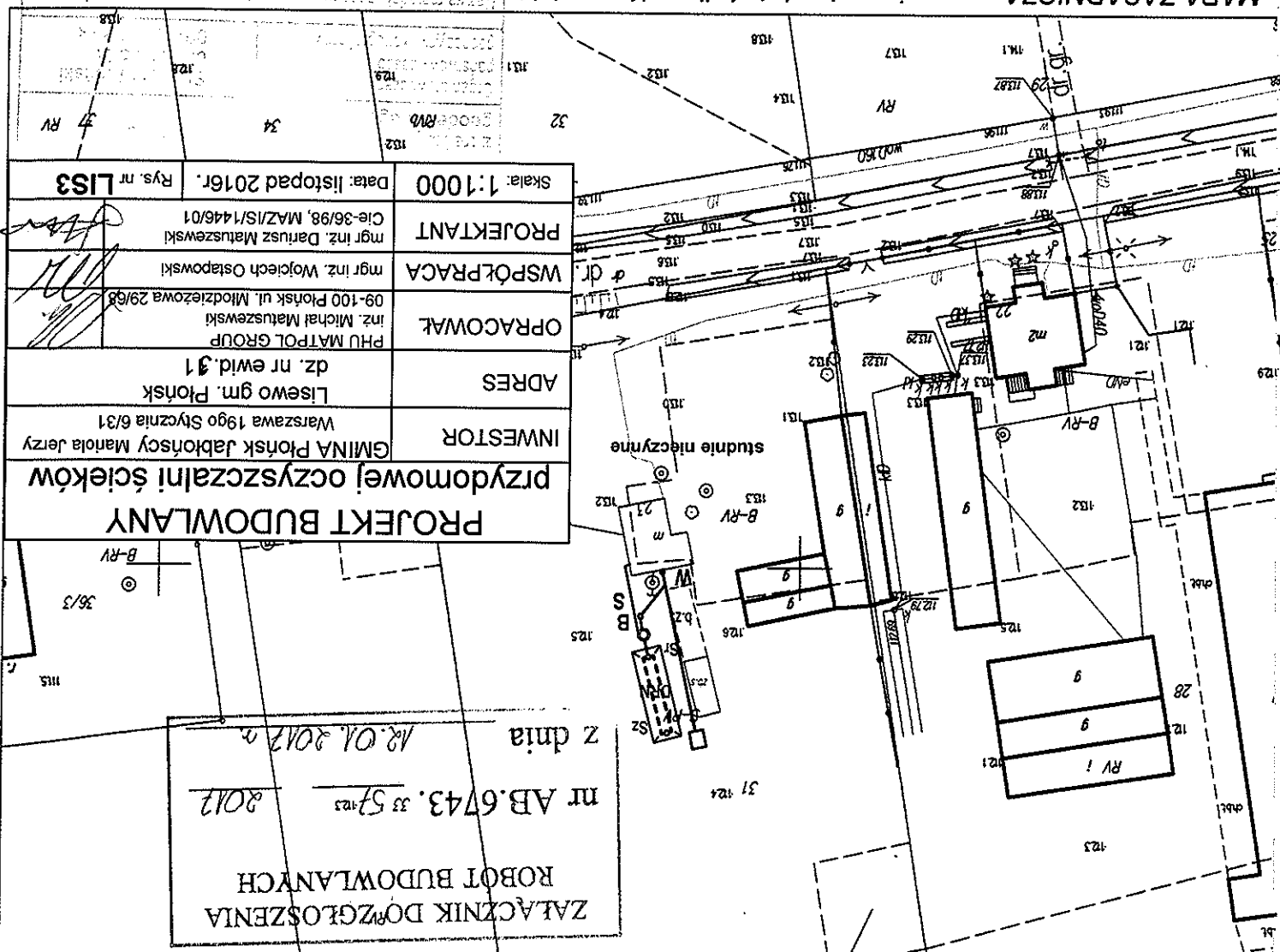
B	bioreaktor do GRLM z pompą	kpl	1
DR	drenaż rozszczepiający PVC110mm	m	36
Sr, Sz	studnia rozdzielcza, zbiorcza	kpl	1
PVC110	rura PVC110mm w wykopie	m	19
eNN	kabel energetyczny 5*2,5mm²	m	19
PE40	przewód tłoczny PE40mm	m	13

## SCHEMAT INSTALACJI OCZYSZCZALNI



MAPA ZASADNICZA mapa nie może służyć dla celów projektowych

Miejscowość: LISIEWO  
Jednostka ewidencyjna identyfikator: 142009\_2  
Jednostka ewidencyjna nazwa: PŁONSK  
Obręb ewidencyjny identyfikator: 142009\_2.0017  
Obręb ewidencyjny nazwa: LISIEWO  
Działka ewidencyjna nr: 31  
Skala 1:1000  
Ukl. współrzędnych 2000 pas 7  
Ukl. wysokości 'Kronstadt 86'  
Punkty załamania granic oznaczone symbolem X pochodzą z wektorystyki mapy ewidencyjnej w skali 1:5000, których położenie nie spełnia wymagań dokładnościowych przewidzianych w Rozporządzeniu Ministra Rolnictwa i Gospodarki Żywnościowej z dnia 29 marca 2001 r. w sprawie ewidencji gruntów i budynków



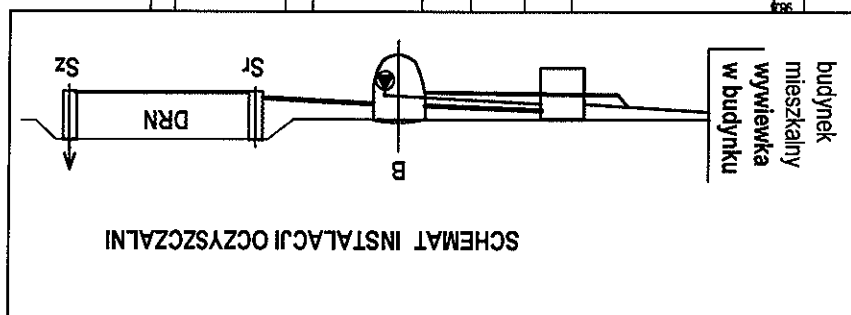
Mięsoświeć: MICHOWO  
 Jednostka ewidencyjna nazwa: PŁONSK  
 Obręb ewidencyjny identyfikator: 142009-2  
 Obręb ewidencyjny nazwa: MICHOWO  
 Działka ewidencyjna nr. 106/4  
 skala 1:1000  
 Ukl. współrzędnych 2000 pas 7  
 Ukl. wysokości: Kronsztadt 86'  
 Punkty zabrania granic oznaczone symbolem X pocho  
 przewidzianych w Rozporządzeniu Ministra Rozwoju Re

MAPA ZASADNICZA mapa nie może służyć dla celów projektowych

**PROJEKT BUDOWLANY**  
**PRZEDMOWEJ OCZYSZCZANI ŚCIEKÓW**

<b>INWESTOR</b>	Grzeja Robert Katarzyna
<b>ADRES</b>	Michowoda 6A gm. Płońsk
<b>OPRACOWAŁ</b>	PHU MATPOL GROUP inż. Michał Matyszewski 09-100 Płońsk ul. Młodzieżowa 29/68
<b>WSPÓŁPRACA</b>	mgr inż. Wojciech Ostapowski
<b>PROJEKTANT</b>	mgr inż. Dariusz Matyszewski Cie-36/98, MAZ/IS/1446/01
<b>Skala: 1:1000</b>	<b>Data: listopad 2016r.</b>
<b>MCH1</b>	<b>Rys. nr</b>

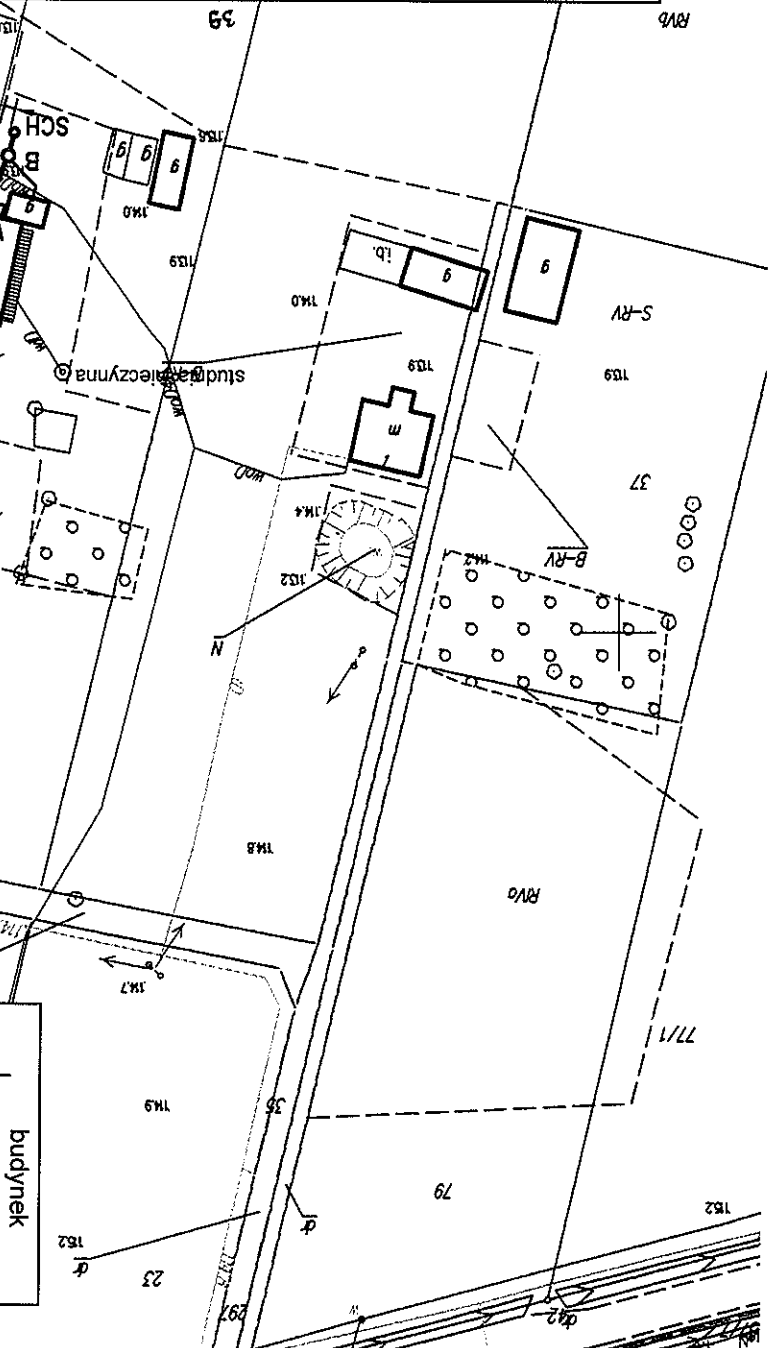
B	bioreaktor do 6RLM z pompą	kpl	1
DRN	drenaż rozsączający PVC 110mmw nasypie	m	36
St.Sz	studnia rozdzielcza,zbiornica	kpl	1
PVC110	rura PVC110mm w wykopie	m	16
gNN	kabel energetyczny 5*2,5mm²	m	3
PE40	przewód tłoczny PE40mm	m	8
uzbrojenie istniejące			



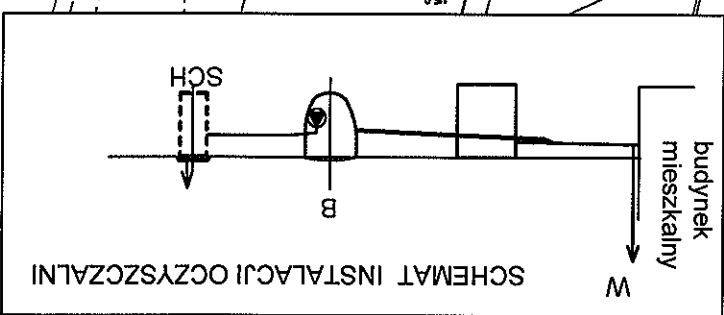
STAROSTWO POWIATOWE  
W PŁOŃSKU  
09-100 Płońsk, ul. Płocka 39



<b>PROJEKT BUDOWLANY</b> przydomowej oczyszczalni ścieków	
INWESTOR	GMINA Płońsk Kania Janina
ADRES	Młynsk 2 gm. Płońsk dz. nr ewid. 39
OPRACOWAŁ	inż. Michał Matuszewski PHU MATPOL GROUP 09-100 Płońsk ul. Młodzieżowa 29/68.
WSPÓŁPRACA	mgr inż. Wojciech Ostapowski
PROJEKTANT	mgr inż. Dariusz Matuszewski Cie-36/98, MAZ/IS/1446/01
Skala: 1:1000	Data: listopad 2016r.
Rys. nr <b>MLY1</b>	



uzbrojenie istniejące			
B	bioreaktor do 6RLM	kpl	1
W	wywiewka dn100mm	kpl	1
SCH	studnia chłonna bez nasypu	kpl	1
Ø1200mm			
PVC110	rura PVC110mm w wykopie	m	7
PVC110	rura PVC110mm na ścianie	m	6
eNN	kabel energetyczny 5*2.5mm²	m	6



**ZŁĄCZNIK DOZGŁOSZENIA**  
nr AB.6743. 57  
z dnia 12.01.2017r.

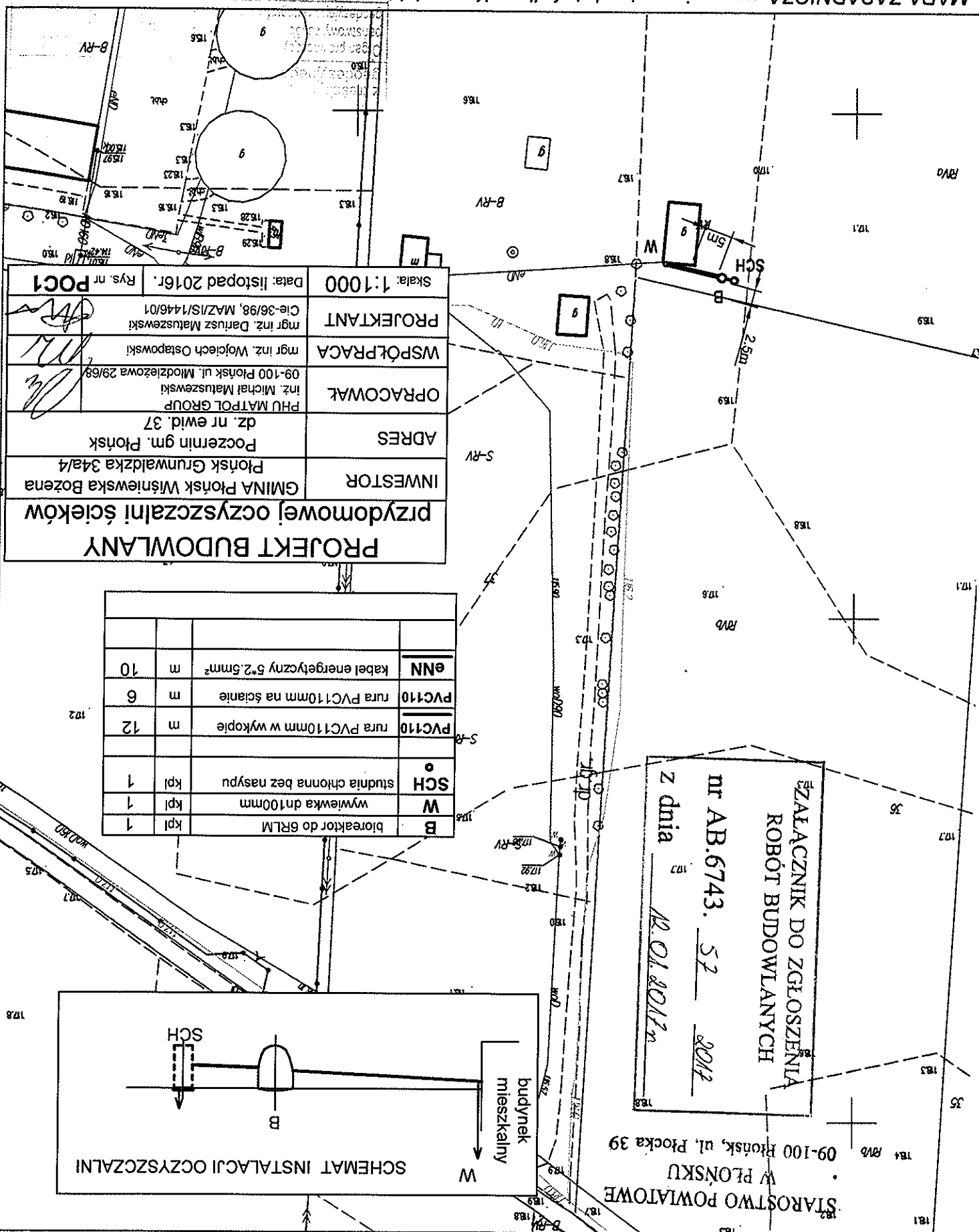
**STAROSTWO POWIATOWE**  
W PŁONSKU  
09-100 Płońsk, ul. Płocka 39

Miejscowość: MŁYNISK  
Jednostka ewidencyjna: 142009\_2  
Jednostka ewidencyjna nazwa: PŁONSK  
Obręb ewidencyjny: 142009\_2.0020  
Obręb ewidencyjny nazwa: MŁYNISK  
Działka ewidencyjna nr: 39  
Skala 1:1000  
Ukt. współrzędnych 2000 pas 7  
Ukt. wysokości: Kronsztadt 86  
Punkty zamian granic oznaczone symbolem X pochodzą z wektoracji mapy ewidencyjnej i Budownictwa z dnia 29 marca 2001r. w sprawie ewidencji gruntów i budynków przewidzianych w Rozporządzeniu Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 29 marca 2001r. w sprawie ewidencji gruntów i budynków



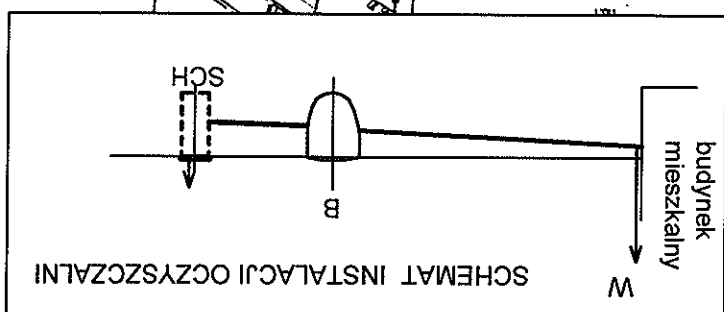
Miejscowość: POCZERMIN  
 Jednostka ewidencyjna identyfikator: 142009\_2  
 Jednostka ewidencyjna nazwa: PŁONSK  
 Obręb ewidencyjny identyfikator: 142009\_2.0022  
 Obręb ewidencyjny nazwa: POCZERMIN  
 Działka ewidencyjna nr: 37  
 Skala 1:1000  
 Ukt. współrzędnych 2000 pas 7  
 Ukt. wysokości 'Kronsztadt 86'  
 Punkty załamania granic oznaczone symbolem X pochodzą z wektorystyki mapy ewidencyjnej w skali 1:5000, których położenie nie spełnia wymagań dokładnościowych przewidzianych w Rozporządzeniu Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 29 marca 2001r. w sprawie ewidencji gruntów i budynków

# MAPA ZASADNICZA mapa nie może służyć dla celów projektowych



<b>PROJEKT BUDOWLANY</b>		<b>przedomowej oczyszczalni ścieków</b>	
<b>INWESTOR</b>		GMINA Płońsk Wiśniewska Bożena	
<b>ADRES</b>		Poczermin gm. Płońsk dz. nr ewid. 37	
<b>OPRACOWAŁ</b>	inż. Michał Matuszewski PHU MATPOL GROUP	<b>WSPÓŁPRACA</b>	mgr inż. Wojciech Ostapowski
<b>PROJEKTANT</b>	mgr inż. Dariusz Matuszewski Cie-36/98, MAZ/S/1446/01	<b>Skala: 1:1000</b>	
<b>Data: listopad 2016r.</b>		<b>Rys. nr POC1</b>	

B	bioreaktor do 6RLM	kpl	1
W	wywiewka dn100mm	kpl	1
SCH	studnia chłonna bez nasypu	kpl	1
PVC110	rura PVC110mm w wykopie	m	12
PVC110	rura PVC110mm na ścianie	m	6
eNN	kabel energetyczny 5*2,5mm <sup>2</sup>	m	10



**ZŁAĆCZNIK DO ZGŁOSZENIA  
 ROBÓT BUDOWLANYCH**

nr AB.6743. 57 2017

z dnia 12.01.2017r.

STAROSTWO POWATOWE  
 W PŁONSKU  
 09-100 Płońsk, ul. Płocka 39

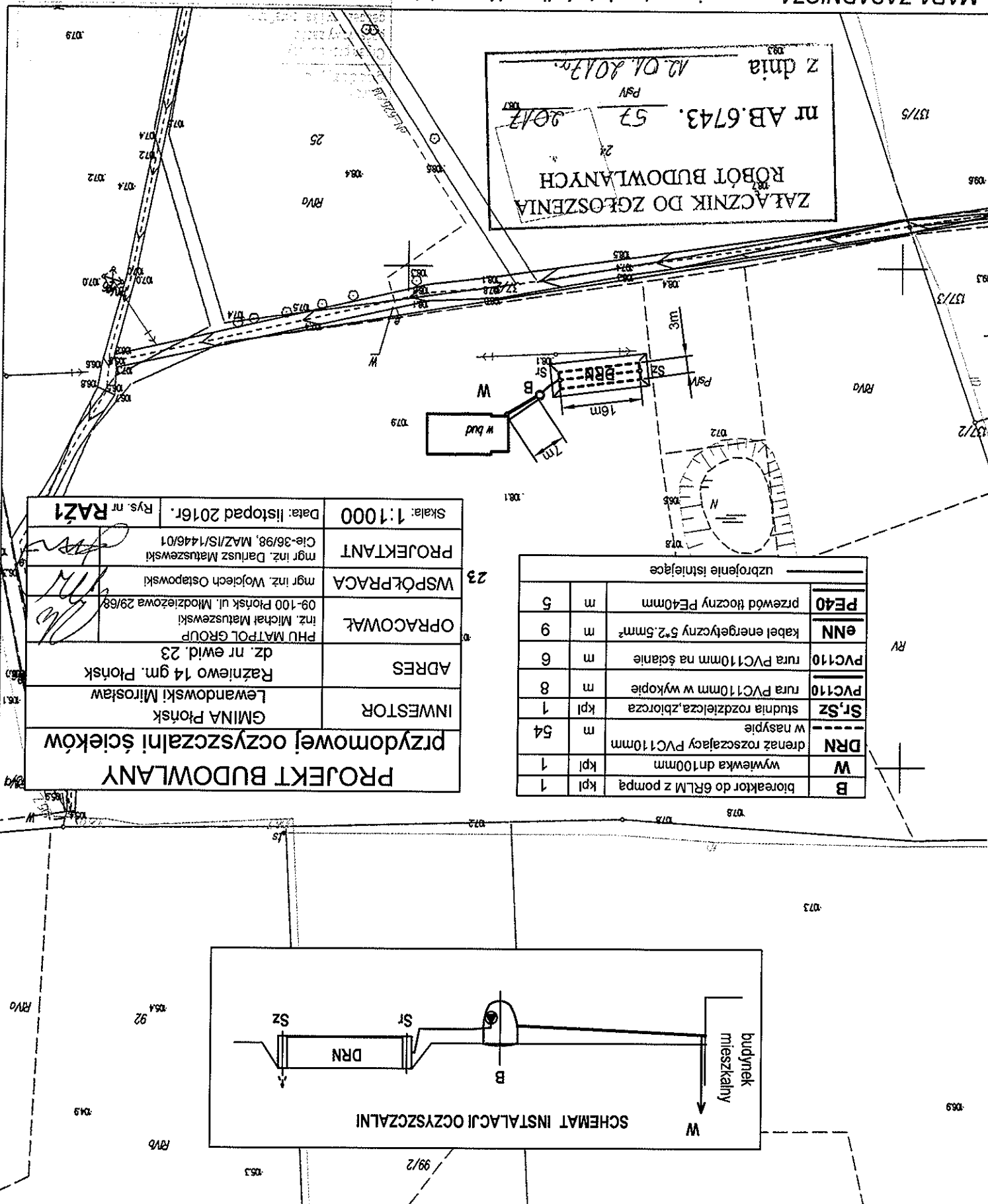


Miejscowość: RAŻNIEWO  
Jednostka ewidencyjna nazwa: PŁONSK  
Obręb ewidencyjny identyfikator: 142009-2  
Obręb ewidencyjny nazwa: RAŻNIEWO  
Działka ewidencyjna nr: 23  
Skala 1:1000  
Ukł. współrzędnych 2000 pas 7  
Ukł. wysokości Krkonstadt 86  
Punkty załamania granic oznaczone symbolem X pochodzą z wektoryzacji mapy ewidencyjnej w skali 1:5000, których położenie nie spełnia wymagań dokładnościowych przewidzianych w Rozporządzeniu Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 29 marca 2001r. w sprawie ewidencji gruntów i budynków

Imię i nazwisko:	mgr Bogdan M.
Data wykonania:	24.06.2016 r.
Podpis:	[podpis]
Adres:	

**STAROSTWO POWIATOWE**  
**w PŁONSKU**  
**09-100 Płońsk, ul. Płocka 39**

MAPA ZASADNICZA mapa nie może służyć dla celów projektowych





STAROSTWO POWATOWE  
W PŁONSKU  
09-100 Płonsk, ul. Płocka 39

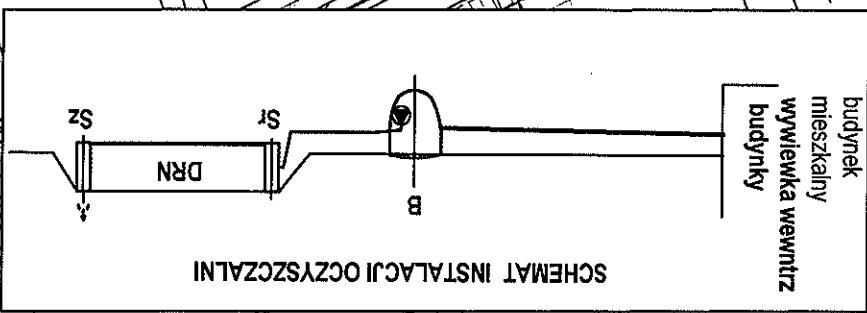
Miejscowość: RAZNIEWO  
 Jednostka ewidencyjna nadzwa: PŁONSK  
 Obręb ewidencyjny identyfikator: 142009\_2  
 Obręb ewidencyjny nadzwa: RAZNIEWO  
 Działka ewidencyjna nr: 56/3  
 skala 1:1000  
 Ukł. współrzędnych 2000 pas 7  
 Ukł. wysokość: 'Kronstadt 86'  
 Punkty zamiana granic oznaczone symbolem X pochodzi  
 przewidzianych w Rozporządzeniu Ministra Rozwoju Re

MAPA ZASADNICZA mapa nie może służyć dla celów projektowych

PROJEKT BUDOWLANY		przydomowej oczyszczalni ścieków	
INWESTOR		GMINA Płońsk Adamscy Aneta Damian	
ADRES		Rażniewo35A gm. Płońsk dz. nr ewid. 56/3	
OPRACOWAŁ		PHU MATPOL GROUP inż. Michał Matuszewski 09-100 Płońsk ul. Młodzieżowa 29/68	
WSPÓŁPRACA		mgr inż. Wojciech Ostapowski	
PROJEKTANT		mgr inż. Dariusz Matuszewski Cie-36/98, MAZ/IS/1446/01	
Skala: 1:1000		Data: listopad 2016r. Rys. nr <b>RAZ3</b>	

ZALĄCZNIK DO ZGŁOSZENIA  
 ROBÓT BUDOWLANYCH  
 54/6  
 Nr AB.6743.  
 57  
 2007  
 2007  
 2007

B	bioreaktor do 6RLM z pompą	kpl	1
DRN	drenaż rozszczepiający PVC110mm w nasypie	m	51
Sr,Sz	studnia rozdzielcza,zbiornica	kpl	1
PVC110	rura PVC110mm w wykopie	m	12
eNN	kabel energetyczny 5*2,5mm²	m	15
PE63	przewód tłoczny PE40mm	m	48



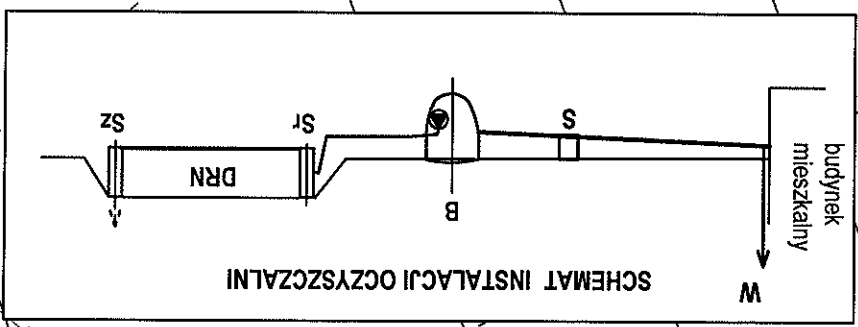
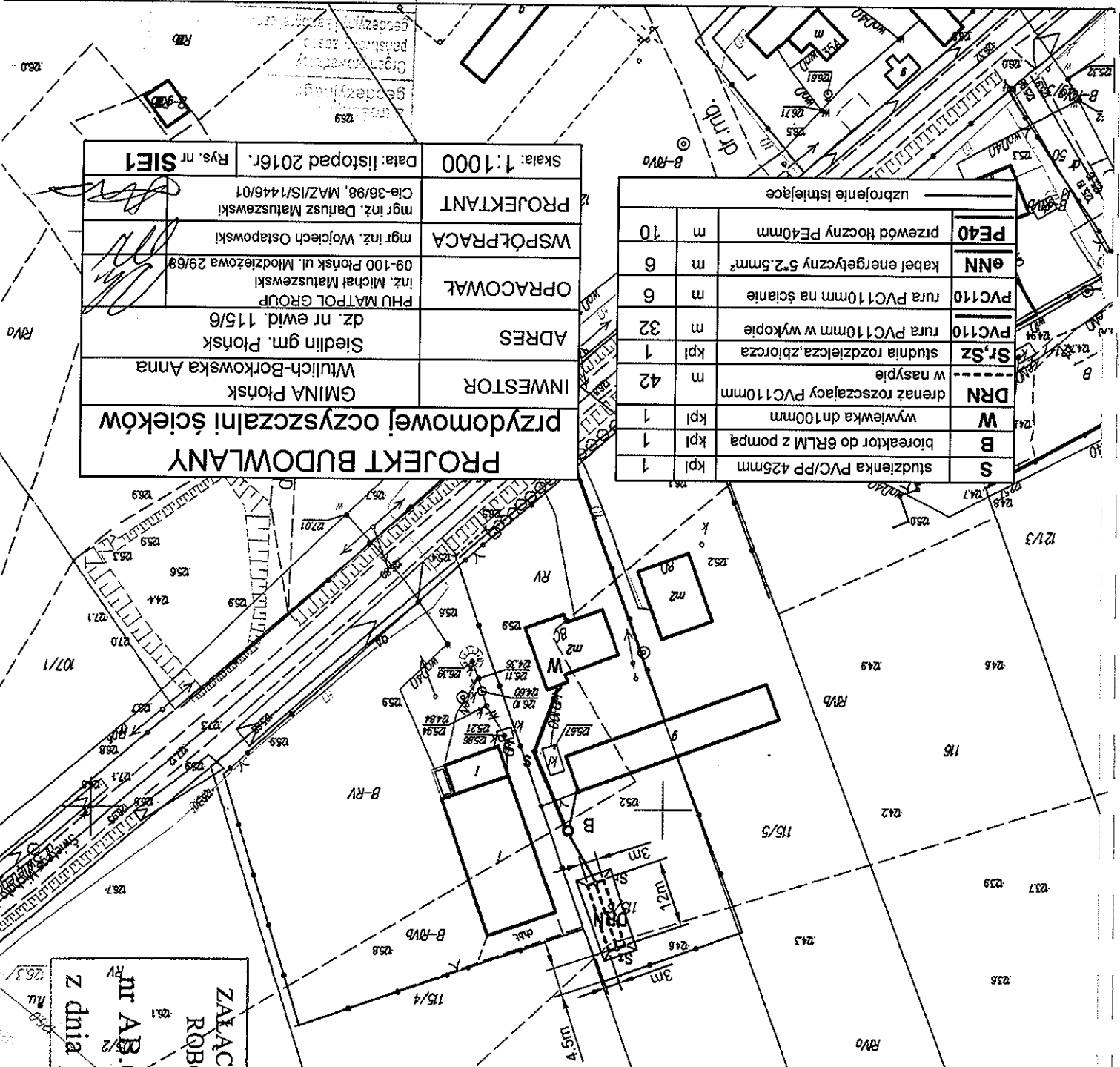
Miejscowość: SIEDLIN  
 Jednostka ewidencyjna nazwa: PŁONSK  
 Obręb ewidencyjny identyfikator: 142009\_2  
 Obręb ewidencyjny nazwa: SIEDLIN  
 Datafikacja ewidencyjna nr: 115/6  
 Skala 1:1000  
 Ukt. współrzędnych 2000 pas 7  
 Ukt. wysokości 'Kronszadt 86'

STAROSTWO POWIATOWE  
 W PŁONSKU  
 09-100 Płonsk, ul. Płocka 39

MAPA ZASADNICZA mapa nie może służyć dla celów projektowych  
 Mapa zasadnicza  
 18.11.2016  
 7.10.2015.1941

<b>PROJEKT BUDOWLANY</b>	
<b>INWESTOR</b>	GMINA Płonsk Wtlich-Borkowska Anna
<b>ADRES</b>	Siedlin gm. Płonsk dz. nr ewid. 115/6
<b>OPRACOWAŁ</b>	inż. Michał Matuszewski PHU MATPOL GROUP 09-100 Płonsk ul. Młodzieżowa 29/68
<b>WSPÓŁPRACA</b>	mgr inż. Wojciech Ostapowski
<b>PROJEKTANT</b>	mgr inż. Dariusz Matuszewski Cie-36/98, MAZ/IS/1446/01
<b>Skala: 1:1000</b>	<b>Data: listopad 2016r.</b>
<b>Rys. nr SIE1</b>	

uzbrojenie istniejące		
<b>S</b>	studzienka PVC/PP 425mm	kpl 1
<b>B</b>	bioraktor do 6RLM z pompą	kpl 1
<b>W</b>	wywieńka dn100mm	kpl 1
<b>DRN</b>	drenaż rozszczajający PVC110mm	m 42
<b>St, Sz</b>	studnia rozdzielcza, zbiorcza w nasypie	kpl 1
<b>PVC110</b>	rura PVC110mm w wykopie	m 32
<b>PVC110</b>	rura PVC110mm na ścianie	m 6
<b>eNN</b>	kabel energetyczny 5*2,5mm <sup>2</sup>	m 6
<b>PE40</b>	przewód tłoczny PE40mm	m 10



**ZAJĄCZNIK DO ZGŁOSZENIA  
 ROBÓT BUDOWLANYCH**  
 nr AB.6743. 57 2012  
 z dnia 12.01.2012r.

MAPA ZASADNICZA mapy nie może służyć dla celów projektowych

STAROSTWO POWATOWE  
W PŁONSKU  
09-100 Płonsk, ul. Płocka 39

Miejscowość: SIEDLIN  
Jednostka ewidencyjna identyfikator: 142009\_2  
Jednostka ewidencyjna nazwa: PŁONSK  
Obręb ewidencyjny identyfikator: 142009\_2.0027  
Obręb ewidencyjny nazwa: SIEDLIN  
Działka ewidencyjna nr: 14/1, 14/22  
Skala 1:1000  
Ukl. współrzędnych 2000 pas 7  
Ukl. wysokości: Kronsztadt 86  
Punkty załamania granic oznaczone symbolem X pochodzą z wektoryzacji mapy ewidencyjnej w skali 1:5000, których położenie nie spełnia wymagań dokładnościowych przewidzianych w Rozporządzeniu Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 29 marca 2001r. w sprawie ewidencji gruntów i budynków

**PROJEKT BUDOWLANY**  
**przydomowej oczyszczalni ścieków**

**INWESTOR**  
Gmina Płonsk  
Kopce Matgorzata Tomasz

**ADRES**  
Siedlin gm. Płonsk  
dz. nr ewid. 14/1, 14/22

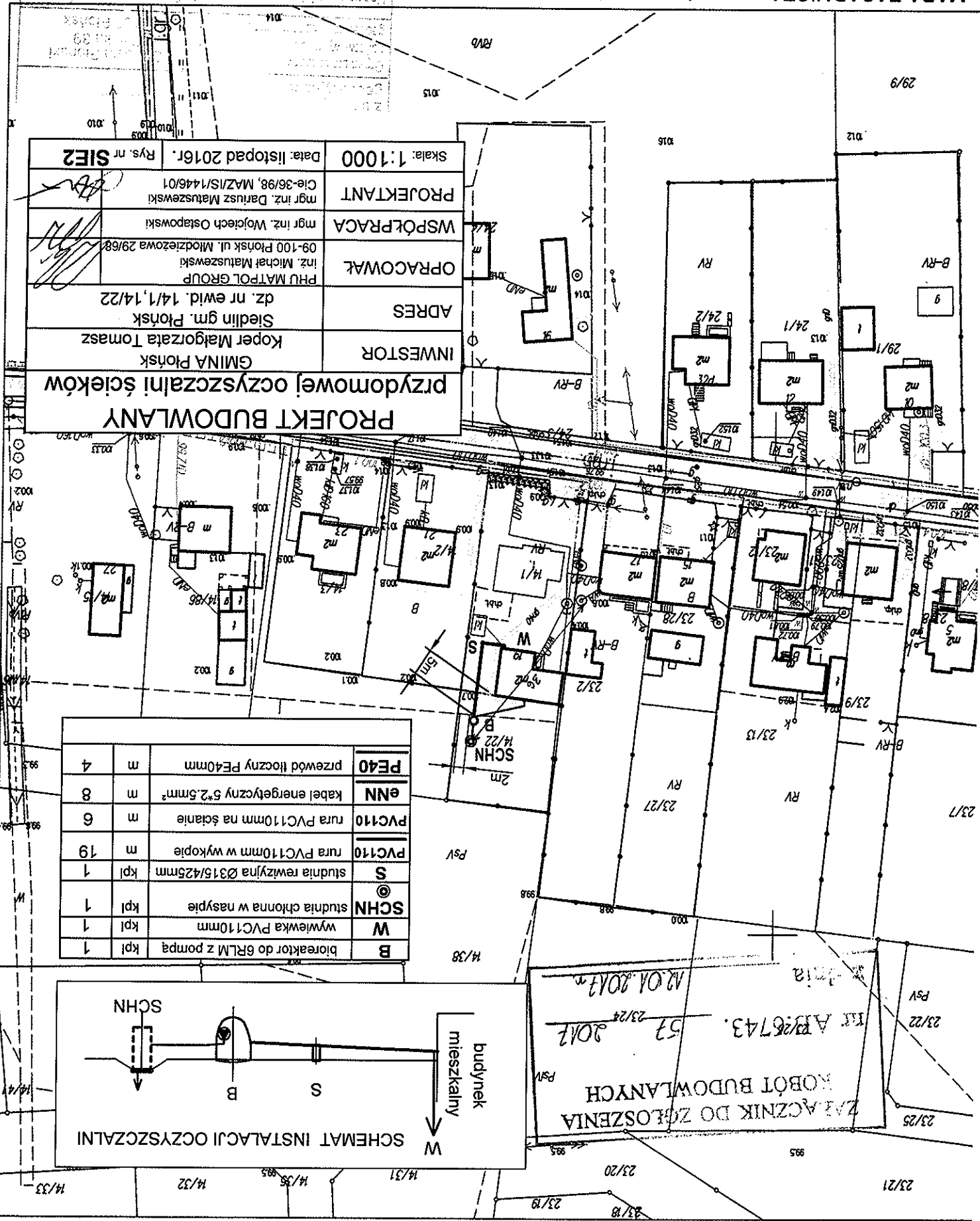
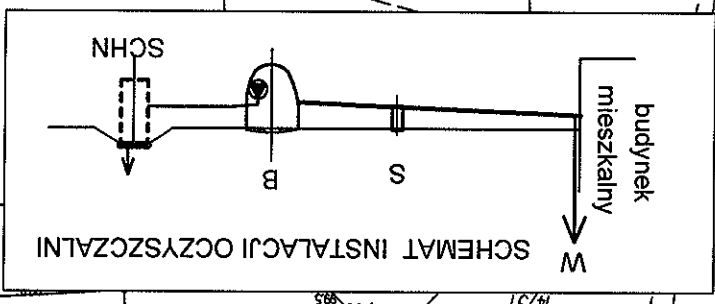
**OPRACOWAŁ**  
inż. Michał Matuszowski  
PHU MATPOL GROUP

**WSPÓŁPRACA**  
mgr inż. Wojciech Ostapowski  
09-100 Płonsk ul. Młodziejowa 29/68

**PROJEKTANT**  
mgr inż. Dariusz Matuszowski  
Cie-36/98, MAZ/IS/1446/01

**Skala: 1:1000**  
**Data: listopad 2016r.**  
**Rys. nr SIE2**

B	bioreaktor do 6RLM z pompą	kpl	1
W	wywiewka PVC110mm	kpl	1
SCHN	studnia chłonna w nasypie	kpl	1
S	studnia rewizyjna Ø315/425mm	kpl	1
PVC110	rura PVC110mm w wykopie	m	19
PVC110	rura PVC110mm na ścianie	m	6
eNN	kabel energetyczny 5*2.5mm²	m	8
PE40	przewód tłoczny PE40mm	m	4



MAPA ZASADNICZA mapa nie może służyć dla celów projektowych

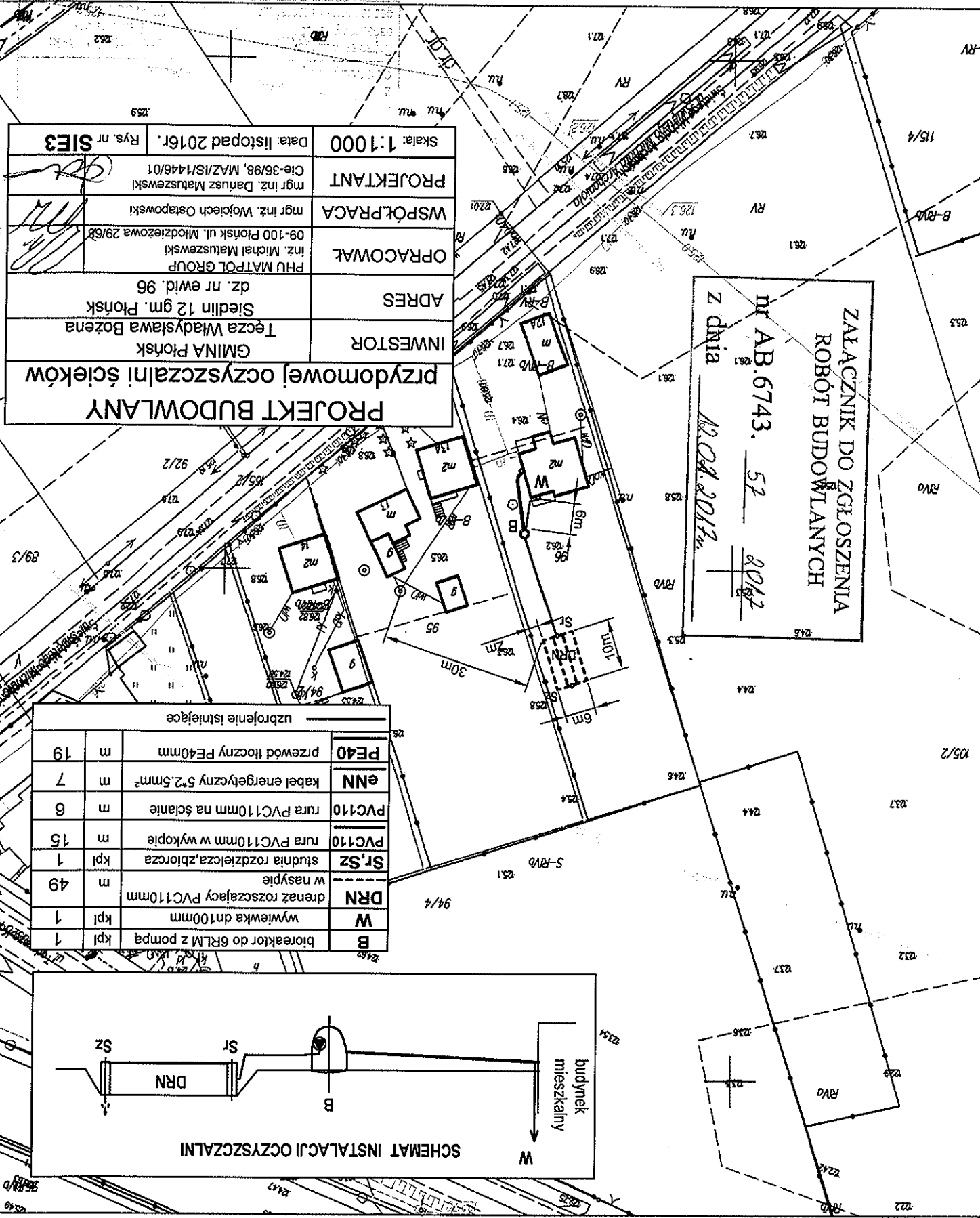
Miejscowość: SIEDLIN  
Jednostka ewidencyjna: 142009-2  
Obwód ewidencyjny: PŁONSK  
Obręb ewidencyjny: 142009-2-0027  
Działka ewidencyjna nr: 96  
Ukl. wysokości: Kronsztadt 86  
skala: 1:1000  
Ukl. współrzędnych 2000 pas 7  
Punkty załamania granic oznaczone symbolem X pochodzą z wektorzacji mapy ewidencyjnej w skali 1:5000, których położenie nie spełnia wymagań dokładnościowych przewidzianych w Rozporządzeniu Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 29 marca 2001r. w sprawie ewidencji gruntów i budynków

STAROSTWO POWIATOWE  
W PŁONSKU  
09-100 Płońsk, ul. Płocka 39

mgr inż. Dariusz Matuszewski  
mgr inż. Wojciech Ostapowski  
mgr inż. Michał Matuszewski  
PHU MATPOL GROUP  
09-100 Płońsk ul. Młodzieżowa 29/68  
dz. nr ewid. 96  
Siedlin 12 gm. Płońsk  
Tęcza Władysława Bożena  
GMINA Płońsk

DATA: listopad 2016r.  
RYS. NR SIE3

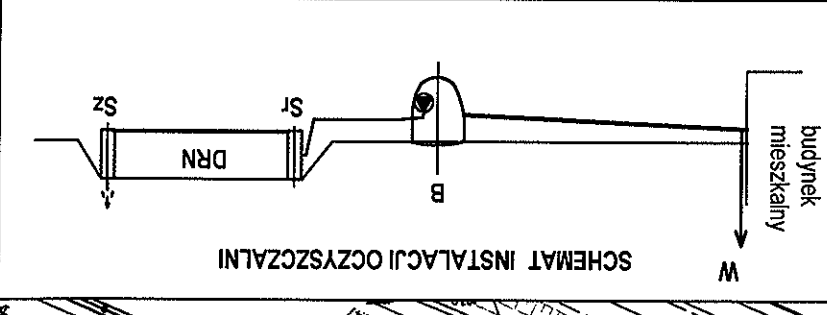
18.11.2016  
18.11.2016



ZAŁĄCZNIK DO ZGŁOSZENIA  
ROBÓT BUDOWLANYCH  
nr AB.6743. 57 2017  
z dnia 18.04.2017r.

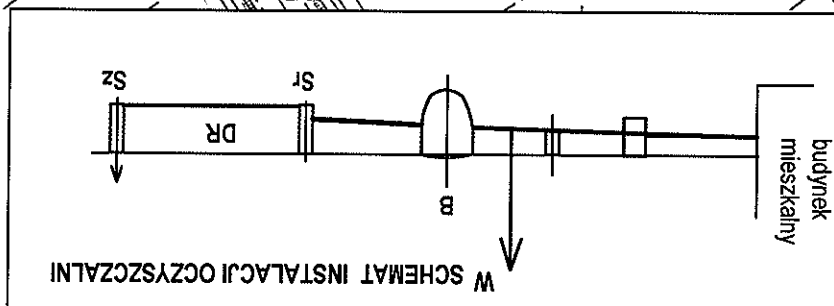
PROJEKT BUDOWLANY przydomowej oczyszczalni ścieków	INWESTOR GMINA Płońsk Tęcza Władysława Bożena	ADRES Siedlin 12 gm. Płońsk dz. nr ewid. 96	OPRACOWAŁ inż. Michał Matuszewski PHU MATPOL GROUP 09-100 Płońsk ul. Młodzieżowa 29/68	WSPÓŁPRACA mgr inż. Wojciech Ostapowski	PROJEKTANT mgr inż. Dariusz Matuszewski Cie-36/98, MAZ/IS/1446/01	Skala: 1:1000 Data: listopad 2016r. Rys. nr SIE3
---	---	---	---	--	---	--

uzbrojenie istniejące		
B	bioreaktor do 6RLM z pompą	kpl 1
W	wywiewka dn100mm	kpl 1
DRN	drenaż rozszczepiający PVC110mm	m 49
Sr, Sz	studnia rozdzielcza, zbiorcza	kpl 1
PVC110	rura PVC110mm w wykopie	m 15
PVC110	rura PVC110mm na ścianie	m 6
ENN	kabel energetyczny 5*2,5mm <sup>2</sup>	m 7
PE40	przewód tłoczny PE40mm	m 19



STAROSTWO POWIATOWE  
W PŁONSKU  
09-100 Płonsk, ul. Płocka 39

B	bioreaktor do 6RLM	kpl	1
W	wywiewka PVC110mm	kpl	1
DR	drenaż rozsączający PVC110mm	m	30
Str,Sz	studnia rozdzielcza,zbiornica	kpl	1
PVC110	rura PVC110mm w wykopie	m	14
PVC110	rura PVC110mm na ścianie	m	6
ENN	kabel energetyczny 5*2,5mm²	m	12
	uzbrojenie istniejące		



ZATACZNIK DO ZGŁOSZENIA  
ROBÓT BUDOWLANYCH  
nr AB.6743. 57  
2017  
z dnia 18.01.2017 r.

12.01.2017

Miejsowość: SIEDLIN  
Jednostka ewidencyjna identyfikator: 142009\_2  
Jednostka ewidencyjna nazwa: PŁONSK  
Obszr ewidencyjny identyfikator: 142009\_2.0027  
Obszr ewidencyjny nazwa: SIEDLIN  
Działka ewidencyjna nr: 132  
Skala 1:1000  
Ukl. współrzędnych 2000 pas 7  
Ukl. wysokości: Kronstadt 86  
Punkty załamania granic oznaczone symbolem X pochodzą z wektoracji mapy ewidencyjnej w skali 1:5000, których położenie nie spełnia wymagań dokadnościowych przewidzianych w Rozporządzeniu Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 29 marca 2001r. w sprawie ewidencji gruntów i budynków

mgr Bogdan J. Jankowski  
Kierownik  
Z up. 01.0001.001  
18.11.2016

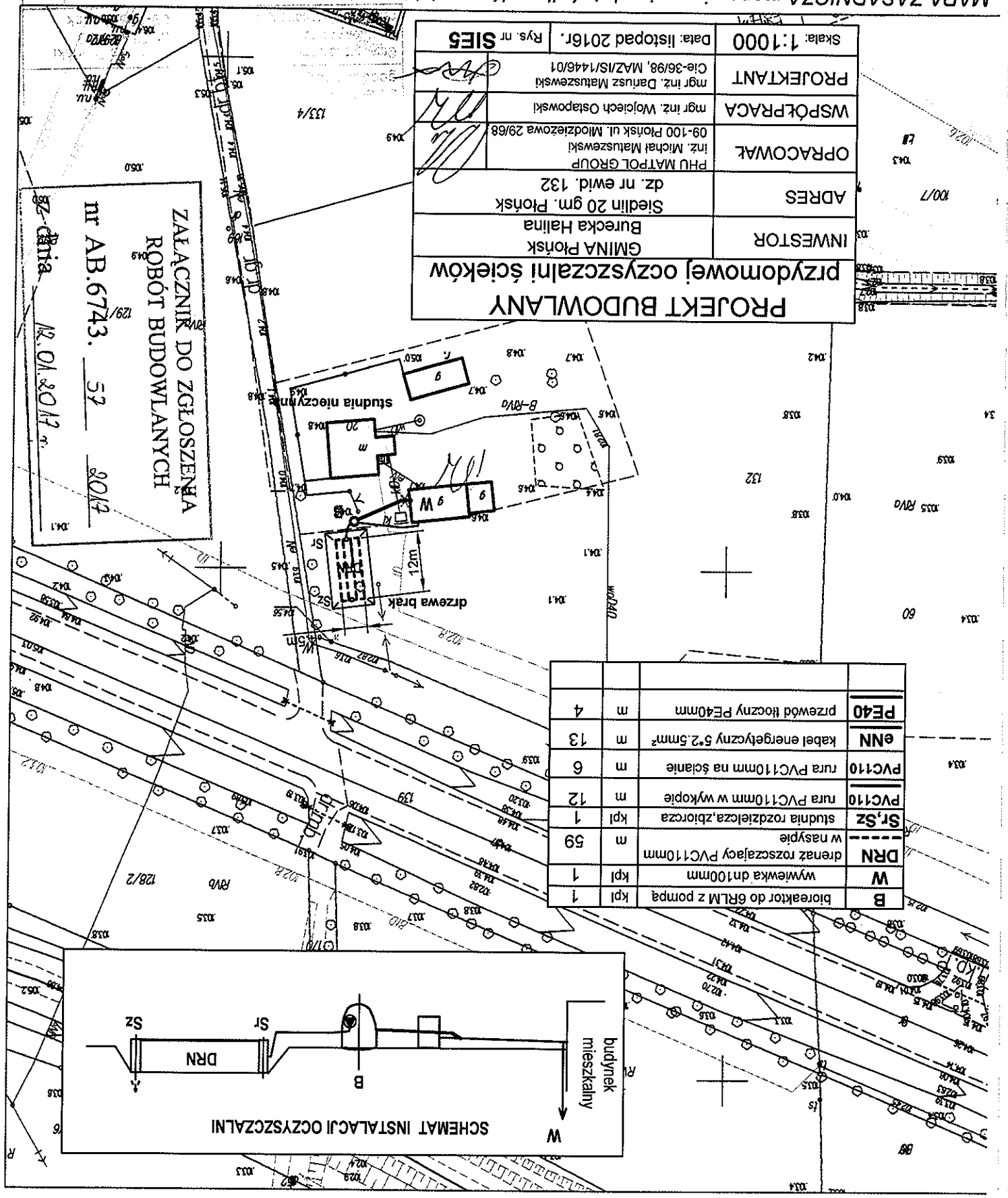
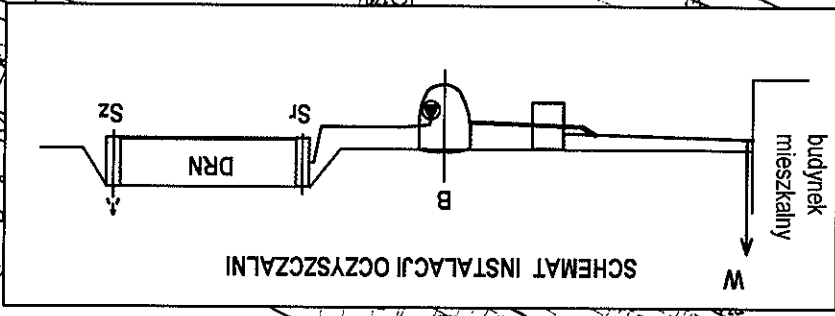
STAROSTWO POWIATOWE  
W PŁONSKU  
09-100 Płońsk, ul. Płocka 35

MAPA ZASADNICZA mapa nie może służyć dla celów projektowych

Skala: 1:1000	Data: listopad 2016r.	Rys. nr SIES
PROJEKTANT	mgr inż. Dariusz Matuszewski	Cie-36/98, MAZ/IS/1446/01
WSPÓŁPRACA	mgr inż. Wojciech Ostapowski	
OPRACOWAŁ	PHU MATPOL GROUP inż. Michał Matuszewski	09-100 Płońsk ul. Młodzieżowa 29/68
ADRES	Siedlin 20 gm. Płońsk dz. nr ewid. 132	
INWESTOR	GMINA Płońsk Burecka Halina	
PRZEDMOTOWEJ OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW		
PROJEKT BUDOWLANY		

ZAŁĄCZNIK DO ZGŁOSZENIA  
ROBÓT BUDOWLANYCH  
nr AB.6743. 57 2012  
z dnia 18.01.2017 r.

B	bioreaktor do 6RLM z pompą	kpl	1
W	wywiewka dn100mm	kpl	1
DRN	drenaż rozszczepiający PVC110mm	m	59
Sr, Sz	studnia rozdzielcza, zbiorcza w nasypie	kpl	1
PVC110	rura PVC110mm w wykopie	m	12
PVC110	rura PVC110mm na ścianie	m	6
eNN	kabel energetyczny 5*2,5mm <sup>2</sup>	m	13
PE40	przewód tłoczny PE40mm	m	4





# MAPA ZASADNICZA mapa nie może służyć dla celów projektowych

STAROSTWO POWIATOWE  
W PŁONSKU

09-100 Płońsk, ul. Płocka 3

Miejscowość: SŁOSZEW KOLONIA  
Jednostka ewidencyjna: 142009-2  
Obręb ewidencyjny: PŁONSK  
Obręb ewidencyjny: 142009, 2.0015  
Skała 1:1000  
Ukl. współrzędnych 2000 pas 7  
Ukl. wysokości: Kronsztadt 86  
Punkty załamania granic oznaczone symbolem X pochodzą z wektorzacji mapy ewidencyjnej w skali 1:5000, których położenie nie spełnia wymagań dokładnościowych przewidzianych w Rozporządzeniu Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 29 marca 2001r. w sprawie ewidencji gruntów i budynków

WYDZIAŁ  
WYKONSTW

18.11.2016

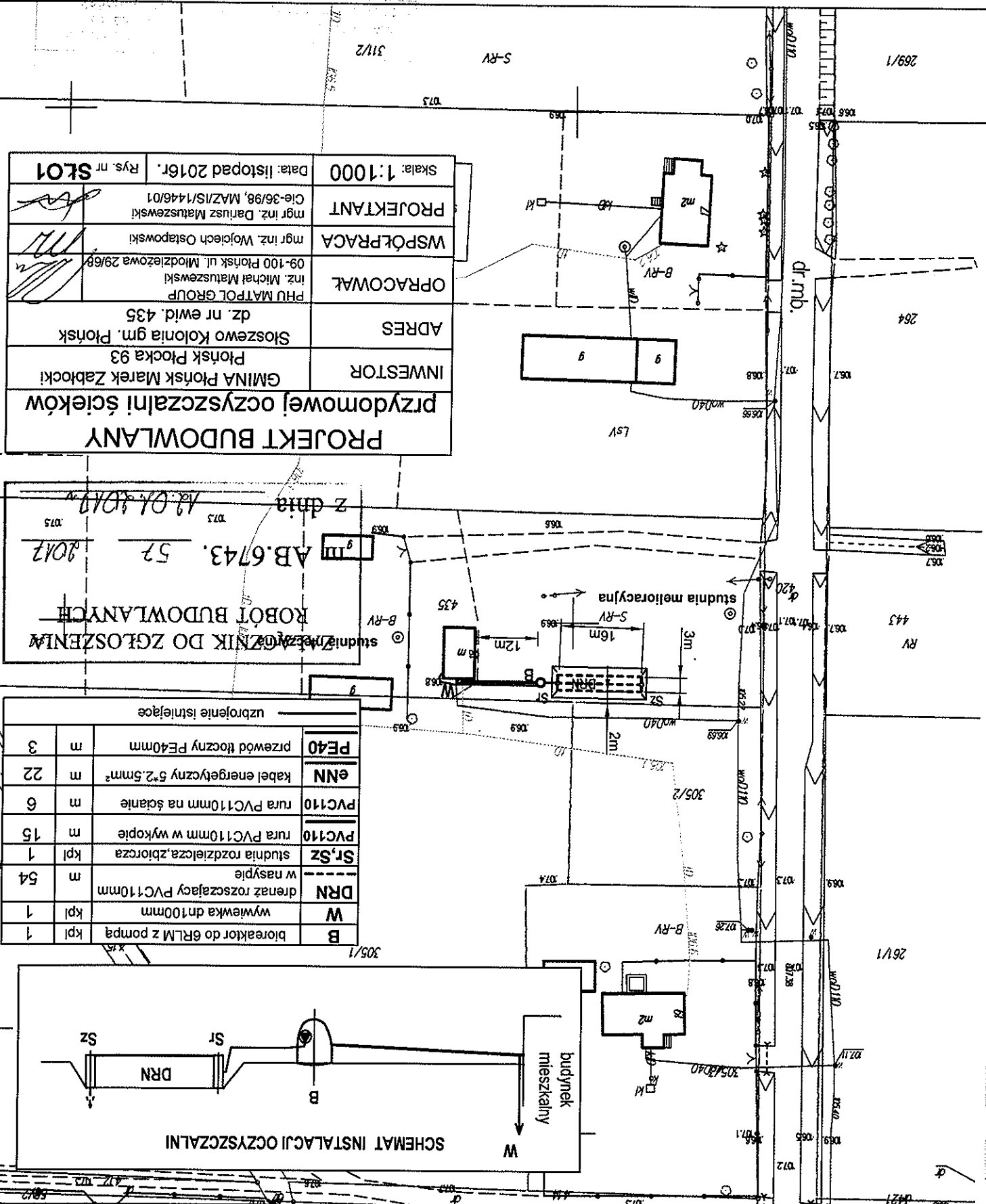
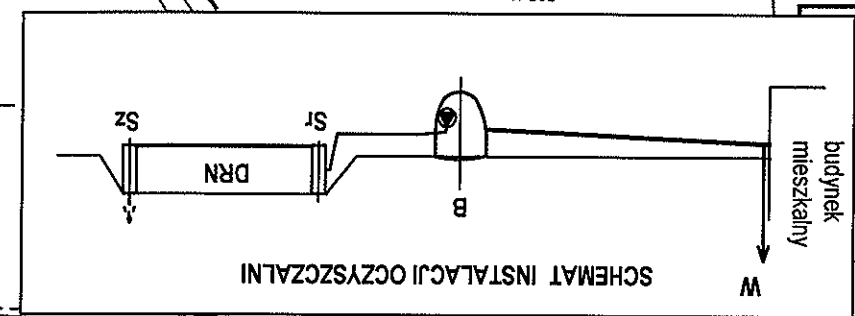
18.11.2016

Mapa zasadnicza

<b>PROJEKT BUDOWLANY</b>	
<b>INWESTOR</b>	GMINA Płońsk Marek Zabłocki
<b>ADRES</b>	Słoszewo Kolonia gm. Płońsk Płocka Płocka 93
<b>OPRACOWAŁ</b>	PHU MATPOL GROUP inż. Michał Matuszewski 09-100 Płońsk ul. Młodzieżowa 29/68
<b>WSPÓŁPRACA</b>	mgr inż. Wojciech Ostapowski
<b>PROJEKTANT</b>	mgr inż. Dariusz Matuszewski Cie-36/98, MAZ/IS/1446/01
<b>Skala: 1:1000</b>	<b>Data: listopad 2016r.</b>
<b>Rys. nr SŁ01</b>	

<b>ZŁĄCZNIK DO ZGŁOSZENIA</b>	<b>AB.6743. 52</b>	<b>z dnia 12.01.2017</b>
<b>ROBOT BUDOWLANE</b>		

uzbrojenie istniejące		
<b>B</b>	bioreaktor do 6RLM z pompą	kpl 1
<b>W</b>	wywiewka dn100mm	kpl 1
<b>DRN</b>	drenaż rozszczepiający PVC110mm w nasypie	m 54
<b>Sr, Sz</b>	studnia rozdzielcza, zbiorcza	kpl 1
<b>PVC110</b>	rura PVC110mm w wykopie	m 15
<b>PVC110</b>	rura PVC110mm na ścianie	m 6
<b>eNN</b>	kabel energetyczny 5*2.5mm <sup>2</sup>	m 22
<b>PE40</b>	przewód tłoczny PE40mm	m 3



STAROSTWO POWATOWE  
W PŁONSKU  
09-100 Płońsk, ul. Płocka 39

Miejscowość: STRUBINY  
Jednostka ewidencyjna identyfikator: 142009\_2  
Jednostka ewidencyjna nazwa: PŁONSK  
Obręb ewidencyjny identyfikator: 142009\_2\_0036  
Obręb ewidencyjny nazwa: STRUBINY  
Działka ewidencyjna nr: 12  
Skala 1:1000  
Ukl. wysokości 'Kronstadt 86'  
Punkty zebrania granic oznaczone symbolem X pochodzą z wektoracji mapy ewidencyjnej w skali 1:5000, których położenie nie spełnia wymagań dokładnościowych przewidzianych w Rozporządzeniu Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 29 marca 2001r. w sprawie ewidencji gruntów i budynków

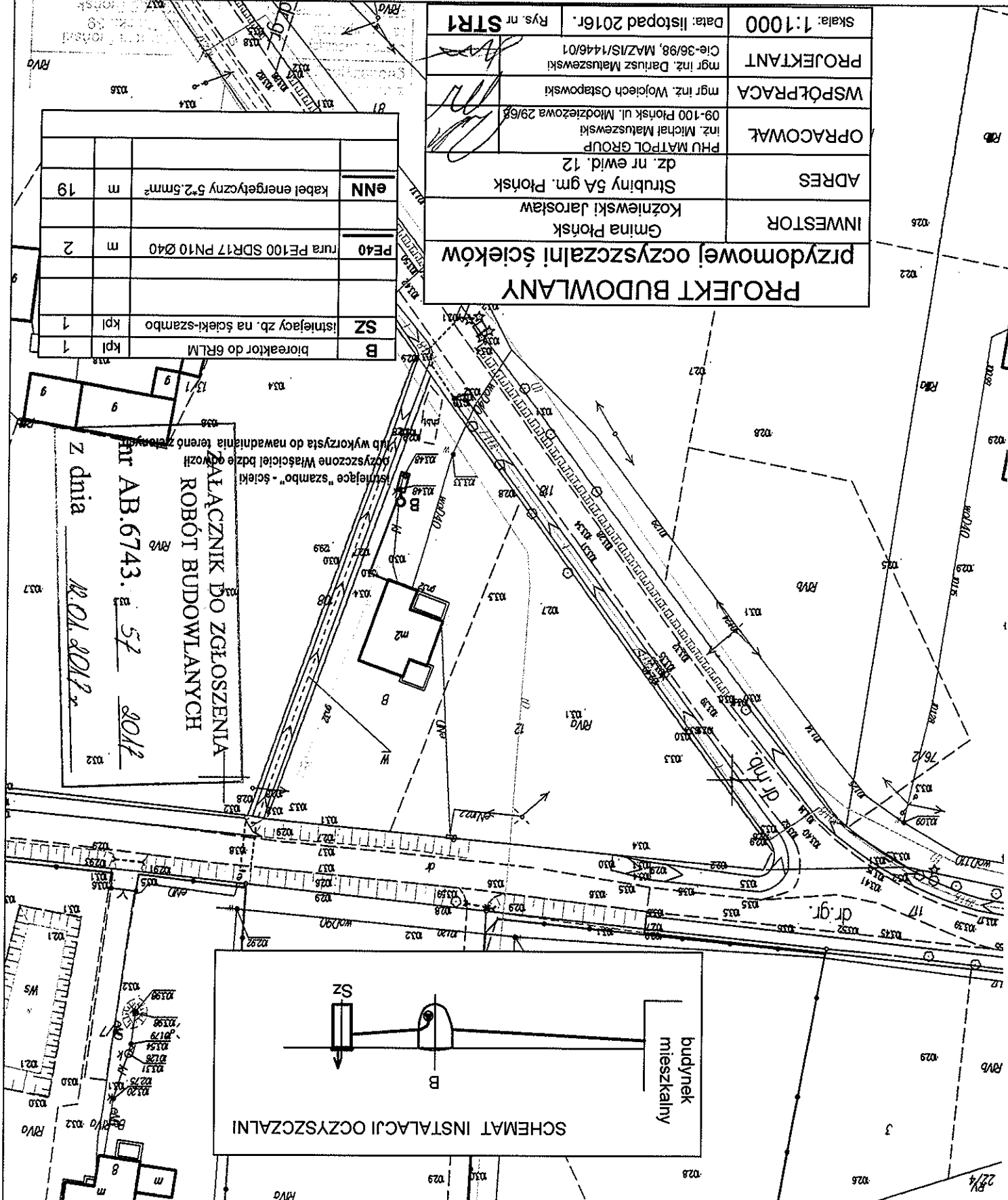
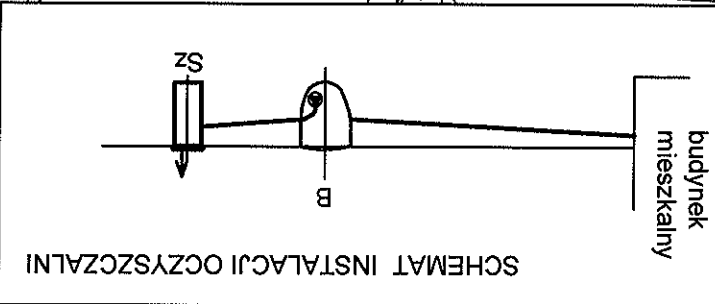
MAPA ZASADNICZA mapa nie może służyć dla celów projektowych

Skala: 1:1000	Data: listopad 2016r.	Rys. nr STR1
PROJEKTANT	mgr inż. Dariusz Matuszewski	Cie-36/98, MAZ/IS/1446/01
WSPÓŁPRACA	mgr inż. Wojciech Ostapowski	
OPRACOWAŁ	inż. Michał Matuszewski	PHU MATPOL GROUP
ADRES	Strubiny 5A gm. Płońsk	dz. nr ewid. 12
INWESTOR	Gmina Płońsk	Kozłewski Jarosław
PRZEDMOTOWEJ OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW		

B	bioreaktor do 6RLM	kpl	1
SZ	istniejący zb. na ścieki-szambo	kpl	1
PE40	rura PE100 SDR17 PN10 Ø40	m	2
eNN	kabel energetyczny 5*2.5mm <sup>2</sup>	m	19

ZŁĄCZNIK DO ZGŁOSZENIA  
ROBÓT BUDOWLANYCH

nr AB.6743. E 57 2017  
z dnia 18.01.2017r.



MAPA ZASADNICZA mapa nie może służyć dla celów projektowych

STAROSTWO POWIATOWE  
W PŁONSKU  
09-100 Płońsk, ul. Płocka 39

nr AB.6743.53 2017  
z dnia 12.01.2017 r.

ZAŁĄCZNIK DO ZGŁOSZENIA  
ROBÓT BUDOWLANYCH

Skala: 1:1000  
Data: listopad 2016r.  
Rys. nr SZE1

PROJEKTANT  
mgr inż. Dariusz Matuszewski  
Cie-36/98, MAZ/IS/1446/01

WSPÓŁPRACA  
mgr inż. Wojciech Ostapowski

OPRACOWAŁ  
PHU MATPOL GROUP  
inż. Michał Matuszewski  
09-100 Płońsk ul. Młodzieżowa 29/68

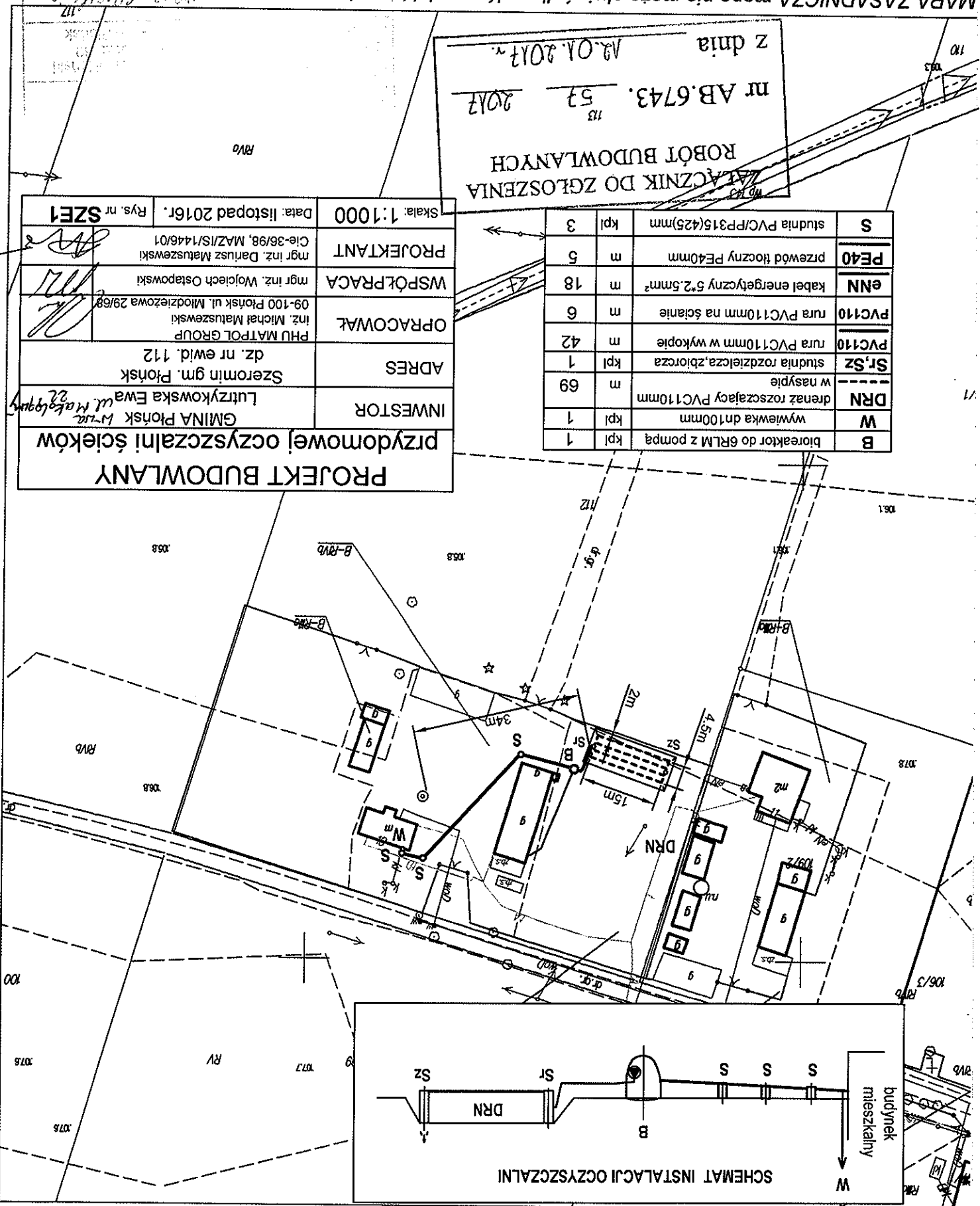
ADRES  
Szeromin gm. Płońsk  
dz. nr ewid. 112

INWESTOR  
GMINA Płońsk  
Lutyzkowska Ewa  
ul. Makogony 22

przedomowej oczyszczalni ścieków

PROJEKT BUDOWLANY

Miejscowość: SZEROMIN  
Jednostka ewidencyjna nazwa: PŁONSK  
Obręb ewidencyjny identyfikator: 142009\_2  
Działka ewidencyjna nr: 112  
Skala 1:1000  
Jkt. współrzędnych 2000 pas 7  
Ukt. wysokości "Kronstadt 86"  
Punkty załamania granic oznaczone symbolem X pochodzą z wektoryzacji mapy ewidencyjnej w skali 1:5000, w sprawie ewidencji gruntów i budynków  
uzwzględnionych w Rozporządzeniu Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 29 marca 2001r. w sprawie ewidencji gruntów i budynków



Miejscowość: SZEROMINEK  
 Jednostka ewidencyjna identyfikator: 142009\_2  
 Obręb ewidencyjny identyfikator: 142009\_2.0038  
 Obręb ewidencyjny nazwa: SZEROMINEK  
 Działka ewidencyjna nr: 166/13  
 Ukl. współrzędnych 2000 pas 7  
 Ukl. wysokości 'Kronstadt 86'  
 Punkty załamania granic oznaczone symbolem X pochodzą z wektorystycznej mapy ewidencyjnej w skali 1:5000, których położenie nie spełnia wymagań dokładnościowych przewidzianych w Rozporządzeniu Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 29 marca 2001r. w sprawie ewidencji gruntów i budynków

STAROSTWO POWIATOWE  
 W PŁONSKU  
 09-100 Płońsk, ul. Płocka 39

MAPA ZASADNICZA mapa nie może służyć dla celów projektowych

**PROJEKT BUDOWLANY**  
 przydomowej oczyszczalni ścieków

**INWESTOR**  
 Gmina Płońsk  
 Szczęśniak Ewa Mariusz ul. Spokojna 16

**ADRES**  
 Szerominek gm. Płońsk  
 dz. nr ewid. 166/13

**OPRACOWAŁ**  
 inż. Michał Matuszewski  
 09-100 Płońsk ul. Młodzieżowa 29/68

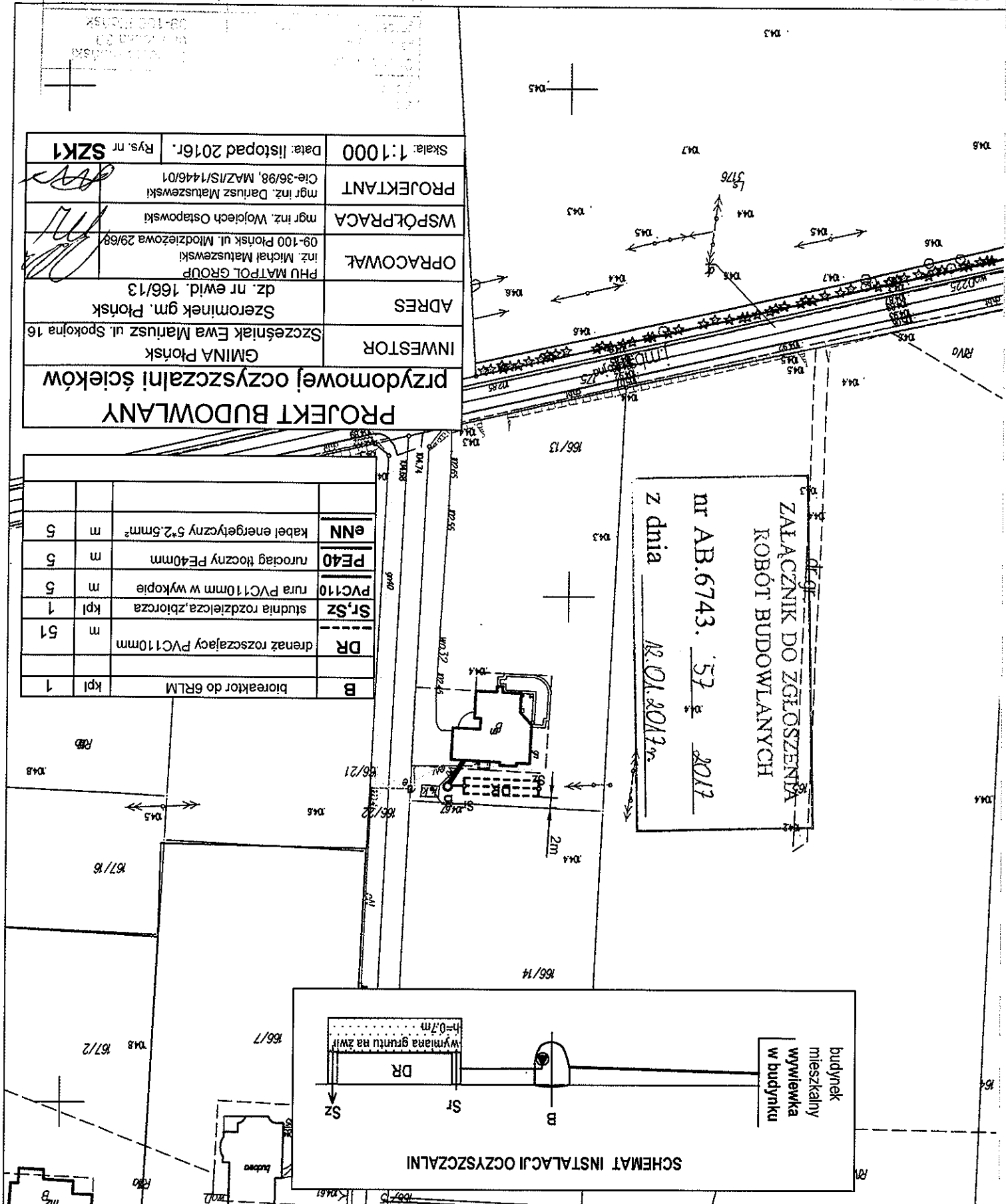
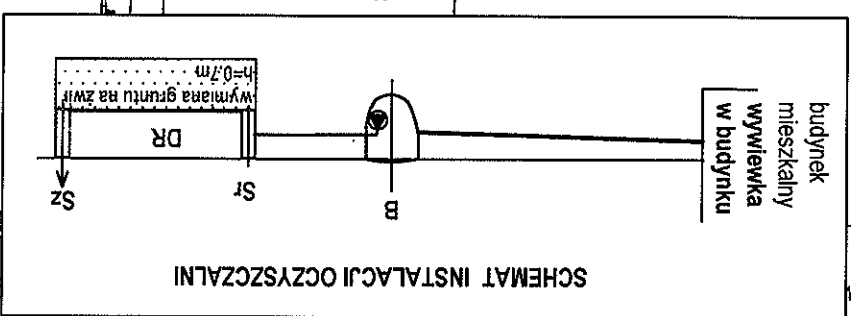
**WSPÓŁPRACA**  
 mgr inż. Wojciech Ostapowski

**PROJEKTANT**  
 mgr inż. Dariusz Matuszewski  
 Cie-36/98, MAZ/IS/1446/01

**Skala: 1:1000**  
**Data: listopad 2016r.**  
**Rys. nr SZK1**

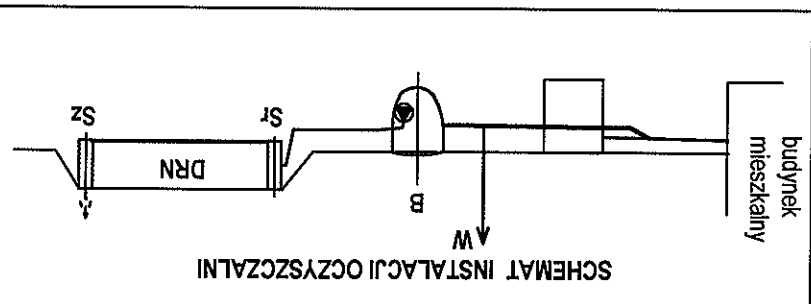
B	bioreaktor do 6RLM	kpl	1
DR	drenaż rozszczepiający PVC110mm	m	51
St, Sz	studnia rozdzielcza, zbiorcza	kpl	1
PVC110	rura PVC110mm w wykopie	m	5
PE40	rurociąg tłoczny PE40mm	m	5
eNN	kabel energetyczny 5*2,5mm <sup>2</sup>	m	5

ZAJĄCZNIK DO ZGŁOSZENIA  
 ROBÓT BUDOWLANYCH  
 nr AB.6743. 57 z 2017  
 z dnia 12.01.2017r.



# ZŁĄCZNIK DO ZGŁOSZENIA ROBOT BUDOWLANYCH

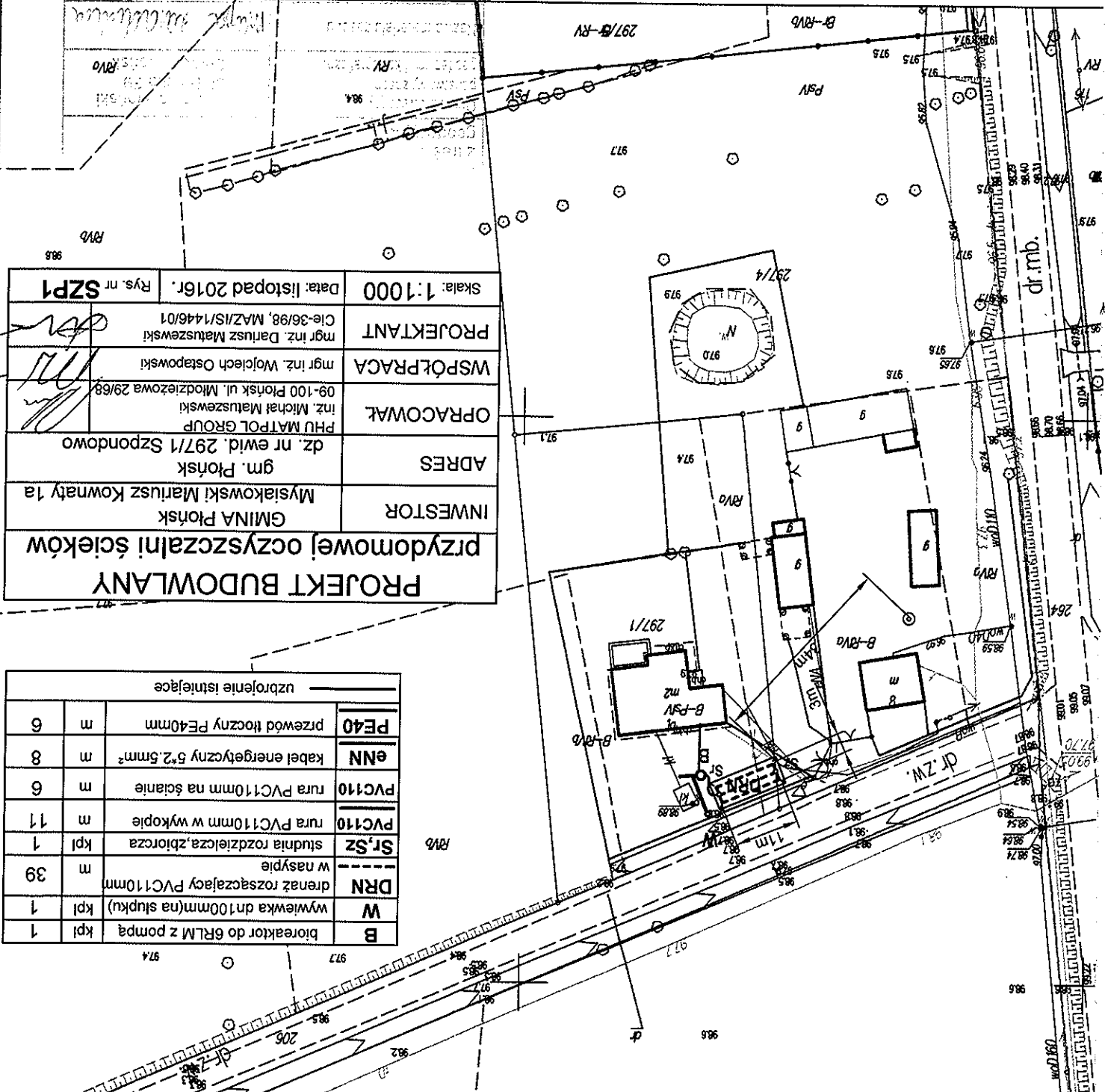
nr AB.6743. 52 2017  
z dnia 12.01.2017



uzbrojenie istniejące		
B	bioreaktor do 6RLM z pompą	kpl 1
W	wywiewka dn100mm (na słupku)	kpl 1
DRN	drenaż rozszczepiający PVC110mm w nasypie	m 39
Sr, Sz	studnia rozdzielcza, zbiorcza	kpl 1
PVC110	rura PVC110mm w wykopie	m 11
PVC110	rura PVC110mm na ścianie	m 6
eNN	kabel energetyczny 5*2,5mm²	m 8
PE40	przewód tłoczny PE40mm	m 6

<b>PROJEKT BUDOWLANY</b> przydomowej oczyszczalni ścieków	
<b>INWESTOR</b> GMINA Płońsk Mysiakowski Mariusz Kowaty 1a	<b>ADRES</b> gm. Płońsk dz. nr ewid. 297/1 Szpondowo
<b>OPRACOWAŁ</b> inż. Michał Matuszewski PHU MATPOL GROUP	<b>WSPÓŁPRACA</b> mgr inż. Wojciech Ostapowski 09-100 Płońsk ul. Młodzieżowa 29/68
<b>PROJEKTANT</b> mgr inż. Dariusz Matuszewski Cie-36/98, MAZ/IS/1446/01	<b>Skala: 1:1000</b> <b>Data: listopad 2016r.</b>
<b>Rys. nr</b> SZP1	

## MAPA ZASADNICZA mapa nie może służyć dla celów projektowych



STAROSTWO POWIATOWE  
W PŁOŃSKU  
09-100 Płońsk, ul. Płocka 39

Miejscowość: SZPONDOWO  
Jednostka ewidencyjna: 142009\_2  
Jednostka ewidencyjna: PŁOŃSK  
Obręb ewidencyjny: 142009\_2.0039  
Obręb ewidencyjny: SZPONDOWO  
Działka ewidencyjna nr: 297/1  
Skala 1:1000  
Ukt. współrzędnych 2000 pas 7  
Ukt. wysokości: Kransztadt 86'  
Punkty sztamowania granic oznaczone symbolem X pochodzą z wektoryzacji mapy ewidencyjnej w skali 1:5000, których położenie nie spełnia wymagań dokładnościowych przewidzianych w Rozporządzeniu Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 29 marca 2001r. w sprawie ewidencji gruntów i budynków

Miejsce: SZPONDOWO  
 Jednostka ewidencyjna: 142009\_2  
 Jednostka ewidencyjna: PŁONSK  
 Obręb ewidencyjny: 142009\_2.0039  
 Obwód ewidencyjny: SZPONDOWO  
 Działka ewidencyjna nr: 221/6  
 Skala 1:1000  
 Ukl. współrzędnych 2000 pas 7  
 Ukl. wysokości: Kronstadt 86  
 Punkty załamania granic oznaczone symbolem X pochodzą z wektorystyki mapy ewidencyjnej w skali 1:5000, których położenie nie spełnia wymagań dokładnościowych przewidzianych w Rozporządzeniu Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 29 marca 2001r. w sprawie ewidencji gruntów i budynków

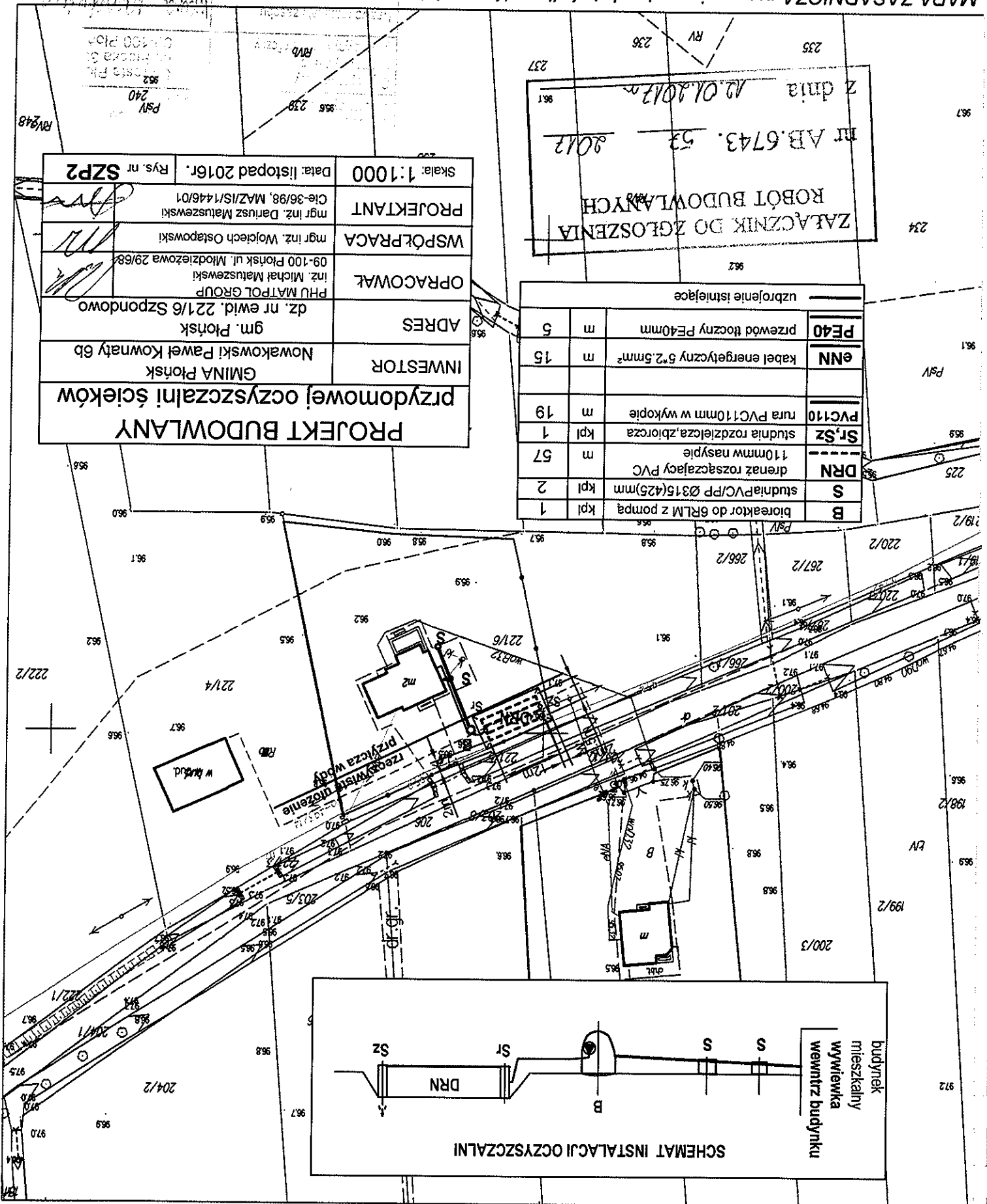
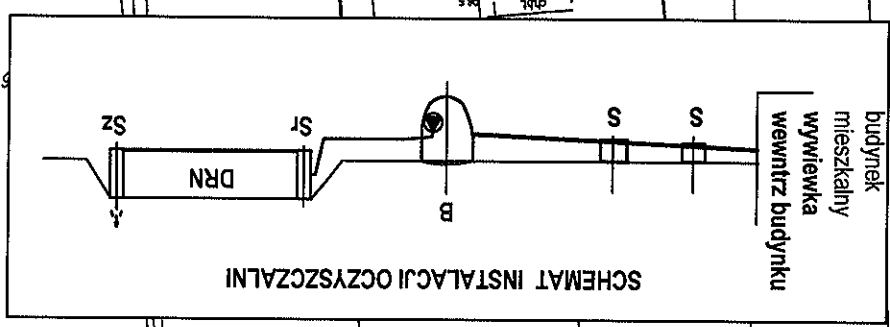
STAROSTWO POWIATOWE  
 W PŁONSKU  
 09-100 Płońsk, ul. Płocka 35

MAPA ZASADNICZA mapa nie może służyć dla celów projektowych

ZAŁĄCZNIK DO ZGŁOSZENIA  
 RAB. 6743. 53  
 2012  
 z dnia 12.01.2012

uzbrojenie istniejące		
B	bioreaktor do 6RLM z pompą	kpl 1
S	studnia PVC/PP Ø315(425)mm	kpl 2
DRN	drenaż rozciągający PVC 110mm nasypie	m 57
Sr, Sz	studnia rozdzielcza, zbiorcza	kpl 1
PVC110	rura PVC110mm w wykopie	m 19
ENN	kabel energetyczny 5*2,5mm²	m 15
PE40	przewód tłoczny PE40mm	m 5

PROJEKT BUDOWLANY przydomowej oczyszczalni ścieków		
INWESTOR	GINA PŁONSK Nowakowski Paweł Kowalcy 6b	
ADRES	gm. Płońsk dz. nr ewid. 221/6 Szpondowo	
OPRACOWAŁ	inż. Michał Matuszewski PHU MATPOL GROUP 09-100 Płońsk ul. Młodzieżowa 29/68	
WSPÓŁPRACA	mgr inż. Wojciech Ostapowski	
PROJEKTANT	mgr inż. Dariusz Matuszewski Cie-36/98, MAZ/S/1446/01	
Skala: 1:1000	Data: listopad 2016r.	Rys. nr SZP2



MAPA ZASADNICZA mapa nie może służyć dla celów projektowych

STAROSTWO POWIATOWE  
W PŁONSKU  
09-100 Płonsk, ul. Płocka 39

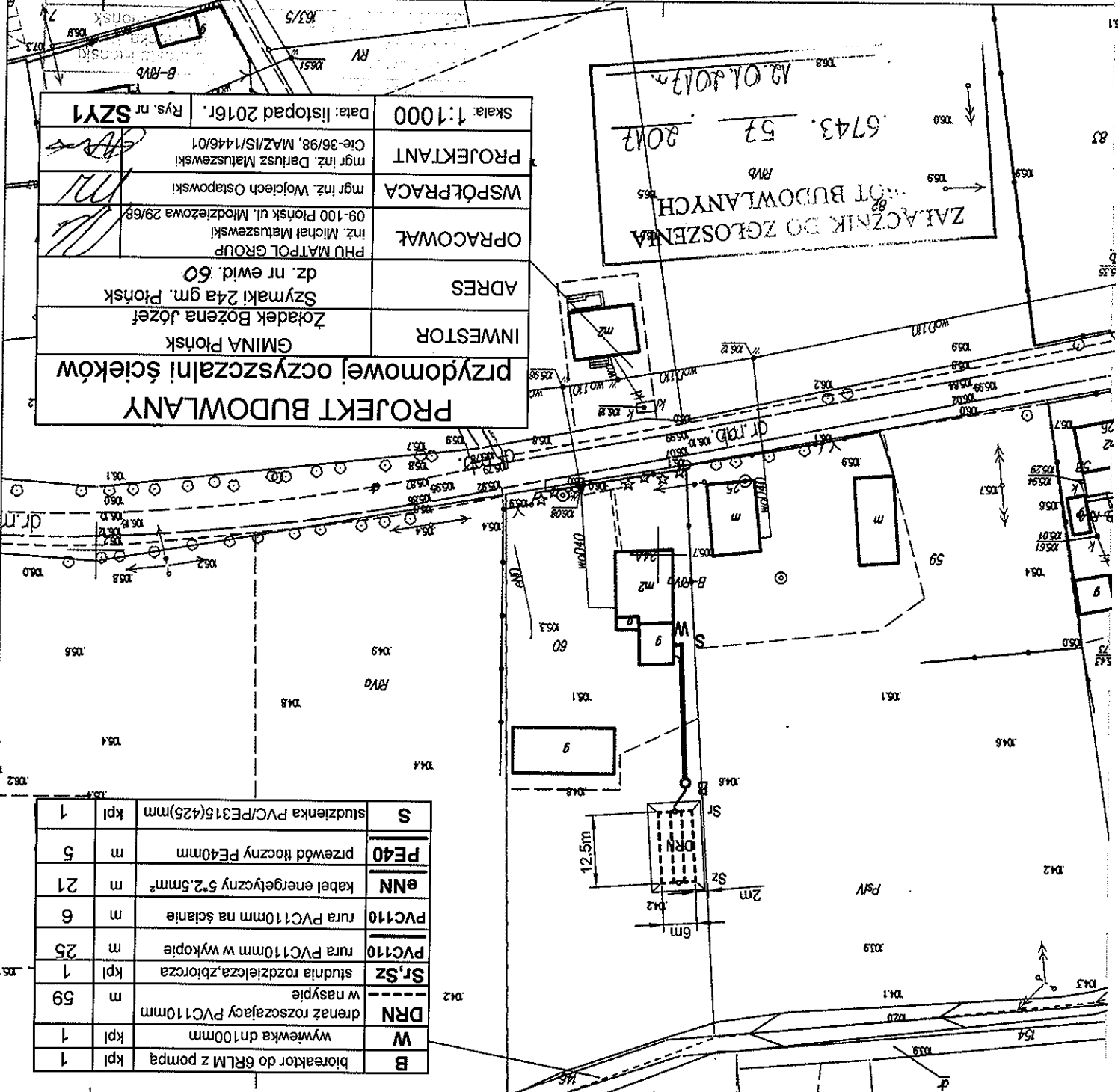
Miejscowość: SZYMAKI  
Jednostka ewidencyjna identyfikator: 142009-2  
Obręb ewidencyjny identyfikator: 142009-2.0040  
Obręb ewidencyjny nazwa: SZYMAKI  
Działka ewidencyjna nr: 60  
Ukl. współrzędnych 2000 pas 7  
Ukl. wysokości 'Kronstadt 86'  
Punkty zaimplementowane symbolem X pochodzą z wektorystycznej mapy ewidencyjnej w skali 1:5000, których położenie nie spełnia wymagań dokładnościowych przewidzianych w Rozporządzeniu Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 29 marca 2001r. w sprawie ewidencji gruntów i budynków

18.11.2016  
14.10.2015, 19.11.2015

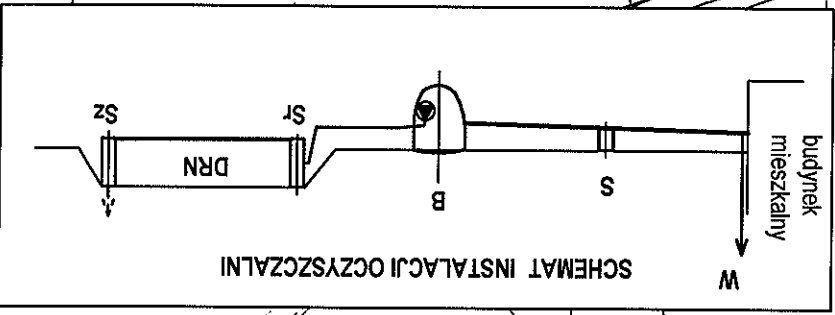
**PROJEKT BUDOWLANY**  
**przedomowej oczyszczalni ścieków**

INWESTOR	GMINA Płonsk Żoładek Bożena Józef
ADRES	Szymaki 24a gm. Płonsk dz. nr ewid. 60
OPRACOWAŁ	inż. Michał Matuszewski 09-100 Płonsk ul. Młodzieżowa 29/68
WSPÓŁPRACA	mgr inż. Wojciech Ostapowski
PROJEKTANT	mgr inż. Dariusz Matuszewski Cie-36/98, MAZ/IS/1446/01
Skala: 1:1000	Data: listopad 2016r.
Rys. nr SZY1	

ZALĄCZNIK DO ZGŁOSZENIA  
PROJEKTU BUDOWLANEGO  
12.01.2017  
57 6743.57 2017



B	bioreaktor do 6RLM z pompą	kpl	1
W	wywieńka dn100mm	kpl	1
DRN	drenaż rozszczepiony PVC110mm w nasypie	m	59
St,Sz	studnia rozdzielcza,zbiornica	kpl	1
PVC110	rura PVC110mm w wykopie	m	25
PVC110	rura PVC110mm na ścianie	m	6
eNN	kabel energetyczny 5*2,5mm²	m	21
PE40	przewód tłoczny PE40mm	m	5
S	studzienka PVC/PE315(425)mm	kpl	1

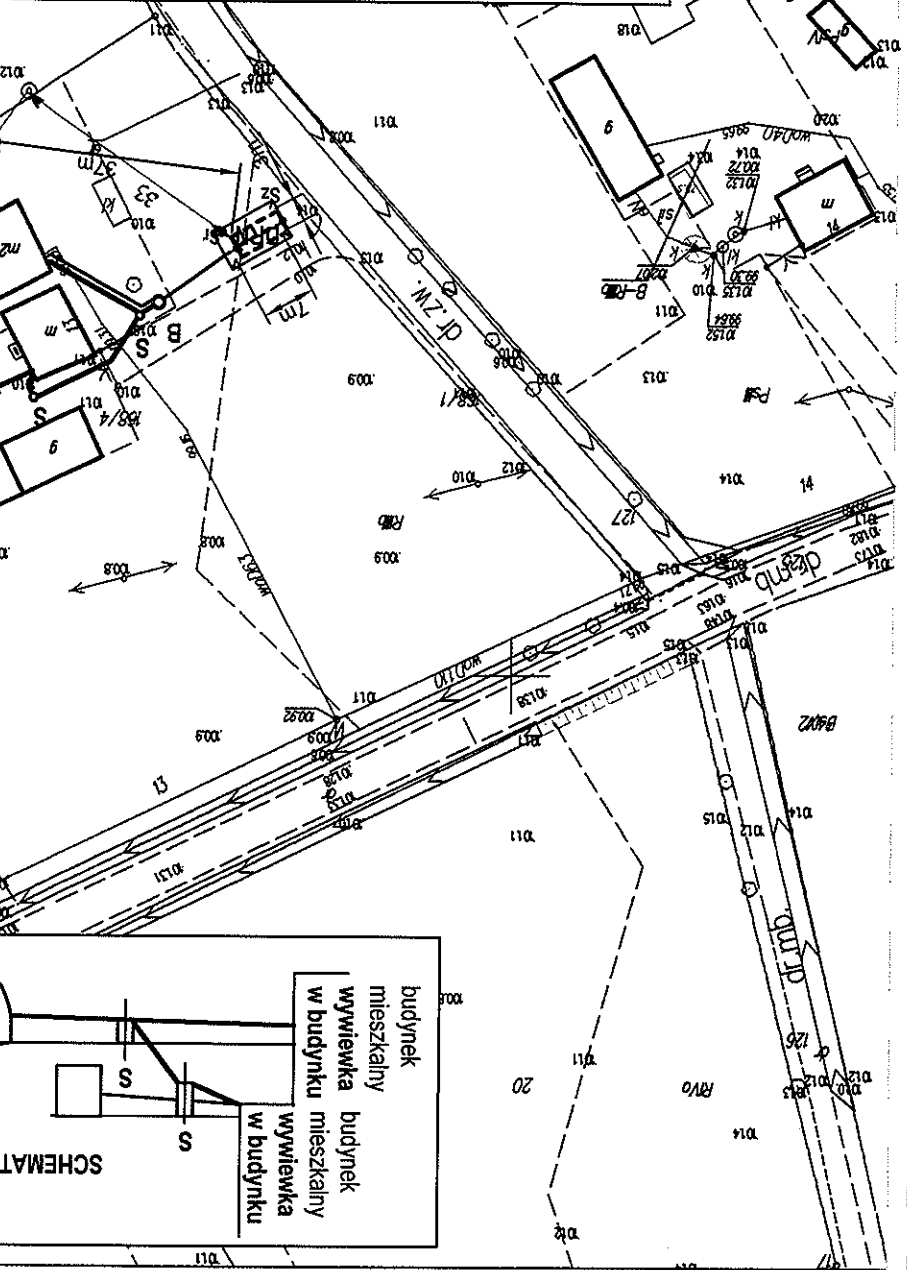


MAPA ZASADNICZA mapa nie może służyć dla celów projektowych

Starostwo Powiatowe w Płońsku  
09-100 Płońsk, ul. Płocka

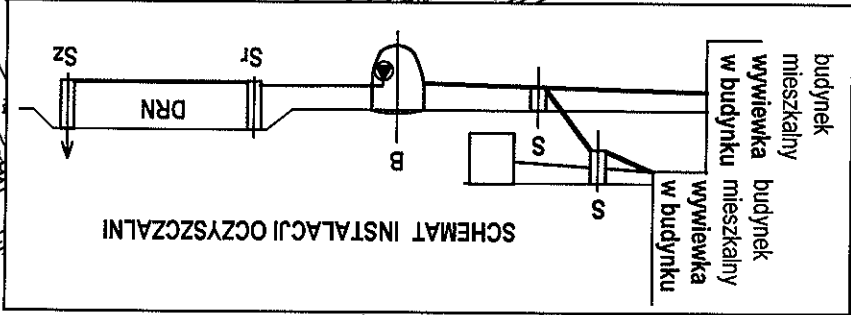
Niejszcowskość: SZYMAKI  
Jednostka ewidencyjna identyfikator: 142009\_2  
Obręb ewidencyjny identyfikator: 142009\_2.0040  
Obręb ewidencyjny nazwa: SZYMAKI  
Działka ewidencyjna nr: 168/4  
Skala 1:1000  
Ukl. współrzędnych 2000 pas 7  
Punkty załamania granic oznaczone symbolem X pochodzą z wektoracji mapy ewidencyjnej w skali 1:5000, których położenie nie spełnia wymaganą dokładnościowych przewidzianych w Rozporządzeniu Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 29 marca 2001r. w sprawie ewidencji gruntów i budynków

INWESTOR	GMINA Płońsk Madejcy Alina Tadeusz Szczecin Bat Chopskich 37/32
ADRES	Szymaki gm. Płońsk dz. nr ewid. 168/4
OPRACOWAŁ	PHU MATPOL GROUP Inż. Michał Matuszewski 09-100 Płońsk ul. Młodzieżowa 29/68
WSPÓŁPRACA	mgr inż. Wojciech Ostapowski
PROJEKTANT	mgr inż. Dariusz Matuszewski Cie-36/98, MAZ/IS/1446/01
Skala: 1:1000	Data: listopad 2016r.
Rys. nr	SZY2



ZATACZNIK DO ZGŁOSZENIA  
ROBÓT BUDOWLANYCH  
nr AB.6743. 57  
z dnia 12.01.2017r.

uzbrojenie istniejące		
B	bioreaktor do 6RLM z pompą	kpl 1
S	studnia PVC/PP Ø315(425)mm	kpl 2
DRN	drenaż rozszczepiający PVC 110mmw nasypie	m 63
ST, SZ	studnia rozdzielcza, zbiornica	kpl 1
PVC110	rura PVC110mm w wykopie	m 37
ENN	kabel energetyczny 5*2.5mm²	m 17
PE40	przewód tłoczny PE40mm	m 11





Miejscowość: SZYMAKI  
Jednostka ewidencyjna nazwa: PŁONSK  
Obręb ewidencyjny identyfikator: 142009\_2.0040  
Obręb ewidencyjny identyfikator: 142009\_2.0040  
Działka ewidencyjna nr: 164/6  
Skala 1:1000  
Ukl. współrzędnych 2000 pas 7  
Ukl. wysokości "Kronstadt 86"  
Punkty załamania granic oznaczone symbolem X pochodzą z wektorystyki mapy ewidencyjnej w skali 1:5000, których położenie nie spełnia wymagań dokładnościowych przewidzianych w Rozporządzeniu Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 29 marca 2001r. w sprawie ewidencji gruntów i budynków

STAROSTWO POWATOWE  
W PŁONSKU  
09-100 Płock, ul. Płocka 39

Z up. STANISŁAW  
mgr Bogusław Matuszewska  
Kierownik

14.10.16  
14.10.16

MAPA ZASADNICZA mapa nie może służyć dla celów projektowych

<b>PROJEKT BUDOWLANY</b> <b>przedomowej oczyszczalni ścieków</b>	
<b>INWESTOR</b> GMINA Płock Wysocy Jolanta Jacek Płock Zawadzkiego 20	<b>ADRES</b> Szymaki gm. Płock dz. nr ewid. 164/6
<b>OPRACOWAŁ</b> inż. Michał Matuszowski PHU MATPOL GROUP 09-100 Płock ul. Młodzieżowa 29/68	<b>WSPÓŁPRACA</b> mgr inż. Wojciech Ostapowski
<b>PROJEKTANT</b> mgr inż. Dariusz Matuszowski Cie-36/98, MAZ/IS/1446/01	<b>Skala: 1:1000</b> <b>Data: listopad 2016r.</b> <b>Rys. nr SZY3</b>

B	bioreaktor do 6RLM	kpl	1
SCH	studnia chłonna bez nasypu	kpl	1
PVC110	rura PVC110mm w wykopie	m	9
eNN	kabel energetyczny 5*2.5mm <sup>2</sup>	m	7

