

SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ
GRAWITACYJNEJ I TŁOCZNEJ Z PRZEPOMPOWNIAMI,
ZASILANIEM ENERGETYCZNYM PRZEPOMPOWNI
I PRZYŁĄCZAMI
DLA MIEJSCOWOŚCI LUBLA I WIDACZ
ORAZ CZĘŚCI MIEJSCOWOŚCI GLINIK DOLNY
GM. FRYSZTAK

Pracownia
Projektowania i Nadzoru
Infrastruktury Technicznej

UKŁAD ARKUSZY MAP DO CELÓW PROJEKTOWYCH
- skala 1:1000 -

35-213 Rzeszów, ul. Zielone Wzgórze 58
tel./fax 017 859-39-30

NIP 813 102 63 17 REGON 690365299

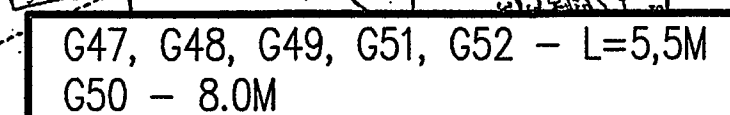
PRZEKROCZENIE DROGI WOJEWÓDZKIEJ NR 988

w m. Twierdza, Glinik Dolny, Lubla

7.120.26.16.3	7.120.26.16.4	7.120.26.17.3	7.120.26.17.4	7.120.26.18.3	7.120.26.18.4	
7.120.26.21.1	7.120.26.21.2	7.120.26.22.1	7.120.26.22.2	7.120.26.23.1	7.120.26.23.2	7.120.26.24.1
		1	2	3		4
7.120.26.21.3	7.120.26.21.4	7.120.26.22.3	7.120.26.22.4	7.120.26.23.3	7.120.26.23.4	7.120.26.24.3
	5	6	7	8	9	10
7.119.26.01.1	7.119.26.01.2	7.119.26.02.1	7.119.26.02.2	D4	D2, D3	7.119.26.04.1
	11	12		13	14	15
7.119.26.01.3	7.119.26.01.4	7.119.26.02.3	D9, D10, D11	D4, D5, D6, D7, D8		7.119.26.04.3
16	17	18	19	20	21	22
7.119.26.06.1	7.119.26.06.2	D12, D13	7.119.26.07.1	7.119.26.07.2	7.119.26.08.1	7.119.26.08.2
23	24	25	26	27	28	29
7.119.26.06.3	7.119.26.06.4	7.119.26.07.3	7.119.26.07.4	7.119.26.08.3	7.119.26.08.4	7.119.26.09.3
30	31	32	33	34	35	36
7.119.26.11.1	7.119.26.11.2	7.119.26.12.1	7.119.26.12.2	7.119.26.13.1	7.119.26.13.2	
	37		38	39		
7.119.26.11.3	D14	7.119.26.12.3	7.119.26.12.4	7.119.26.13.3	7.119.26.13.4	
	40					
7.119.26.16.1	7.119.26.16.2	7.119.26.17.1	7.119.26.17.2	7.119.26.18.1	7.119.26.18.2	
41	42					

POLSKA PRACOWNIA HANDLOWA
 100-00000000000000000000
 30-114 Mobylic 160
 1.1. (17) 74 62 052, KONT. 655 556 685
 NIP 219-120-1-57, REGON 121071004

Oddział Zakład Gazowniczy w Jasle
Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o.
ul. Floriańska 112, 38-200 Jasło
uzgodniono na warunkach pisma



○ P1....P30

PROJEKTOWANE PRZEPOMPINIE ŚCIEKÓW

PROJEKTOWANE OGRÓŻENIE PRZEPOMPINI

PGC 0,315/0,2/0,16

PE 0,25-0,16

TKAT 4X35

PROJEKTOWANA KANALIZACJA GRAWITACYJNA


PROJEKTOWANA KANALIZACJA TŁOCZNA

PROJEKTOWANE ZASILANIE ENERG. PRZEPOMPIN

SKŁADOWANA PRZEJĘCIEM KANAŁOWA Z GAZOWYM ŚRĘDNIEM CIŚNIENIA CI = 0,22
KANAŁOWA PODSIĘGOWA PO GAZOWYM
KANALIZACJA GAZOWIATKA
- RURA PRZEKŁADNIA P100/A/5
- RURA GAZOWIATKA P100/A/8 L=5M
- RURA PRZEKŁADNIA P100/A/10
- RURA GAZOWIATKA P100/A/8 L=5M
- RURA PRZEKŁADNIA P100/A/7
- RURA GAZOWIATKA P100/A/7 L=5M
KANALIZACJA TŁOCZONA
- RURA PRZEKŁADNIA P100/A/0
- RURA GAZOWIATKA P100/A/6 L=5M
- RURA PRZEKŁADNIA P100/A/4
- RURA GAZOWIATKA P100/A/6 L=5M
- RURA PRZEKŁADNIA P100/A/6
- RURA GAZOWIATKA P100/A/8 L=5M
- RURA PRZEKŁADNIA P100/A/8
- RURA GAZOWIATKA P100/A/8 L=5M
SKŁADOWANA Z GAZOWYM WYSOKIM CIŚNIENIEM
- STACJA CIŚNIENIA
- PRZETWORNIK CIŚNIENIA
WZROSTNIEM SKŁADOWANYCH
PRZETWORNIK PRZEKŁADNIA Z KANALAMI ENERGETYCZNYMI I TELEKOMUNIKACYJNYMI
KANALIZACJA PODSIĘGOWA PO KANALACH
- BARTY ODRĘBNE NA KRAJACH

Objekt: BUDOWA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ GRAWITACYJNEJ I WŁOCZNEJ Z PRZEPOMPOWNIAMI, ZASILANIEM ENERGETYCZNYM

FAZA: PROJEKT BUDOWLANY	DATA 2000-07	SKALA 1:1000	NR. RYS: 2
-------------------------	-----------------	-----------------	------------

PROJEKTANT	Inż. Jan Cierpisz	S - 90 / 00	
------------	-------------------	-------------	---

SPRAWDZAJĄCY	Inż. Ryszard Rozniński	E. 173 / 80	
--------------	------------------------	-------------	---

STAROSTA GIERYZÓWSKI
Na podstawie art. 28 b ust. 1 ustawy z dnia 17 maja 1994
Prawo grodzkie i karne (Dz.U. z 2014 r. (poz. 88)
w siedzibie Starosty Państwowego w Strzyżowie,
ul. Przemysłowa 15
2016-10-22

W dniu 20... r.
PRZEFACOWANO KOORDYNACJĘ USYTUOWANIA
PROJEKTOWANYCH SIECI UZBROJENIA TERENU...
I SPORÓDZANO PROTOKÓŁ Z NARADY
ZUPR. 6830. 20... r.

ZDR. 6830 2011. 402
(miej. inw. iśw., podpis osoby upoważnionej)
K. STACHOWSKI
K. Bukow

397
R116

2512 2512 5520500

FIRMA USŁUGOWA-HANDLOWA
"181-MAR" Marine Płock
3B-114 Nabylec 160
tel. (17) 74 62 00 10

2

Inl. (17) 74 62 007, Rom. 668 556 686
NIP.810-1754-1-58, Regun 180974993

2

**MAPA SYTUACYJNO – WYSOKOŚCIOWA
DO CELÓW PROJEKTOWYCH**
Obiekt: GLINIK DOLNY
Gmina: FRYSZTAK
Powiat: strzyżowski
Układ współrzędnych 2000s7
Układ odniesienia Kransztadt 86

Pełna nazwa firmy, do której przydzielono zadanie opiewający w wyniku przetargu Główny adres siedziby, telefon, faks, e-mail, adres poczty elektronicznej, adres pocztowy Nazwa i adres siedziby przedsiębiorstwa wykonującego zadanie		STAROSTA STRYŻOWSKI 7.10.2015 r. 66 2015-01-15 Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ
--	--	---

22.1

22.4

Mapa powstała na podstawie opracowania numerycznego i została wyplotowana z bazy PDRG Strzydom. Integracja części mapy do celów projektowych jest kopią mapy ewidencyjnej gruntów w skali 1:20000. Zawiera się jednocześnie, ze na obszarze objętym aktualizacją może występować dodatkowe uzbrojenie podziemne, o którym istnieniu nie uzyskano informacji w instytucjach branżowych.

MAPA ZAKTUALIZOWANA W REJONIE ZAKREŚLONYM STYCZEŃ 2015

Wykonawca:

GEODETA UPRAWNIONY
Marian Piłera
4wlad. GOK nr 17975

[illegible]

WZGLĘDOWA 558600 KRYKÓWKA
 Na podstawie art. 23 § 1 ustawy z dnia 17 maja 1966 r.
 Prawo gospodarcze (Dz. U. z 1974 r., poz. 657)
 w sprawie: **3** / 2014 r. /
 w siedzibie Biura Rejonowego w Szydłowie,
 dnia 15 października 2014 r.

w dniu 20..... r.
 PRZEWODNICZKO KOORDYNACJE USTAWIOWA
 PROJEKT WYKONANIA SIŁY URODZENIA TERENOWYCH ZWIĄZKÓW
 W SPRAWIE:
 ZWSP. 6000 / 2014 r. /
 (Wzrost, podwójny, podwójny)
 Inż. Stanisław Rokosz
 (Miejscowość, podwójny, podwójny)
 (Miejscowość, podwójny, podwójny)

[illegible]

KIEROWNIK
Dział Zarządzania i Marketingiem Słciowym
Marek Kubal

"INFRA PROJEKT"						35-213 Rzeszów, Zielone Wągrze 58	
Objekt:	STROPA STALOWOPŁYTKOWA I ZIEMIE DLA GRAMATYZY I TACZOWNE Z PRZEPROWADNIAMI, KANALIZACJA DESzczOWO-KANALIZACYJNA, PRZEBUDOWA SIŁOWNI, WIATA ORAZ CIEKŁEJ WODY CIĄGŁEJ LINII DOŁY OSM. PRZYULICZNE						
Nazwa rysunku:	PROJEKT ZAOSPODAROWANIA TERENU						
Tabela Projektu Budowlany			KARTA	STRONA			
					NM-BYS-4		
FUNKCJA	DNR I NAZWISKO	NR UPRAWNIEN		PODPIS			
PROJEKTANT	Inż. Jan Cierpieja	S - 90/00					
SPRAWDZAJĄCY	Inż. Marian Butkiewicz	S - 204/00					
PROJEKTANT	Inż. Jacek Włodarczyk	B - 172/75					
SPRAWDZAJĄCY	Inż. Rydzek Bogusławski	B - 173/80					

[illegible]

**MAPA SYTUACYJNO – WYSOKOŚCIOWA
DO CEŁÓW PROJEKTOWYCH**
Obiekt: TWIERDZA
Gmina: FRYSZTAK
Powiat: strzyżowski
Układ współrzędnych 2000s7
Układ odwieszenia Kronsztadt 86

[illegible][illegible]

GEODEZA UPRAWNIONY
Marian Piłora
swiad. GOK nr 19975

Gm.FRYSZTAK woj.podkarpackie

Oddział Zakł. Gazowniczy w Jasle
Polska Spółka Gazownicza sp. z o.o.
ul. Floriańska 112, 38-200 Jasio
uzgodniono na warunkach pisma

z dnia 2017-10-26

znak: 1500/PT/2017/69 z 2017.11.17

mgr inż.
Dariusz Zarębski
Marek Kubiś

G281, G283, G284 - L=5,5M
G282 - L=3M

OZNACZENIA:

P1...P30 PROJEKTOWANE PRZEPOMPOWNIKI

PROJEKTOWANE OŚRODKI PRZEPOMPOWNI

PROJEKTOWANA KANALIZACJA OGRANICZAJĄCA

PROJEKTOWANA KANALIZACJA TŁOCZONA

PROJEKTOWANE ZAKŁADY CIERNO, PRZEPOMPOWNI

PROJEKTOWANA KANALIZACJA TŁOCZONA

PROJEKTOWANA KANALIZACJA TŁOCZONA

PROJEKTOWANA KANALIZACJA TŁOCZONA

PROJEKTOWANA KANALIZACJA TŁOCZONA

PROJEKTOWANA KANALIZACJA TŁOCZONA

PROJEKTOWANA KANALIZACJA TŁOCZONA

PROJEKTOWANA KANALIZACJA TŁOCZONA

PROJEKTOWANA KANALIZACJA TŁOCZONA

PROJEKTOWANA KANALIZACJA TŁOCZONA

PROJEKTOWANA KANALIZACJA TŁOCZONA

PROJEKTOWANA KANALIZACJA TŁOCZONA

PROJEKTOWANA KANALIZACJA TŁOCZONA

PROJEKTOWANA KANALIZACJA TŁOCZONA

PROJEKTOWANA KANALIZACJA TŁOCZONA

PROJEKTOWANA KANALIZACJA TŁOCZONA

PROJEKTOWANA KANALIZACJA TŁOCZONA

PROJEKTOWANA KANALIZACJA TŁOCZONA

PROJEKTOWANA KANALIZACJA TŁOCZONA

PROJEKTOWANA KANALIZACJA TŁOCZONA

PROJEKTOWANA KANALIZACJA TŁOCZONA

PROJEKTOWANA KANALIZACJA TŁOCZONA

PROJEKTOWANA KANALIZACJA TŁOCZONA

PROJEKTOWANA KANALIZACJA TŁOCZONA

PROJEKTOWANA KANALIZACJA TŁOCZONA

PROJEKTOWANA KANALIZACJA TŁOCZONA

PROJEKTOWANA KANALIZACJA TŁOCZONA

PROJEKTOWANA KANALIZACJA TŁOCZONA

PROJEKTOWANA KANALIZACJA TŁOCZONA

PROJEKTOWANA KANALIZACJA TŁOCZONA

PROJEKTOWANA KANALIZACJA TŁOCZONA

PROJEKTOWANA KANALIZACJA TŁOCZONA

PROJEKTOWANA KANALIZACJA TŁOCZONA

Gm.FRYSZTAK woj.podkarpackie

Oddział Zakład Gazownictwa w Jasio
Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o.
ul. Piłsudskiego 30-200 Jasio
uzgodniono na warunkach planu
z dnia... 2017-10-26
znak... 1562/17/2017/11/11

z dnia... 2017-10-26
znak... 1562/17/2017/11/11

PRZECIECZENIE W1
PODWIERZ
PRZECIECZENIE C17-PODWIERZ
WGRYS-SZCZEG.

PRZECIECZENIE W3
PODWIERZ

PRZECIECZENIE W2
PODWIERZ

PRZECIECZENIE W1
PODWIERZ

PRZECIECZENIE W2
PODWIERZ

PRZECIECZENIE W3
PODWIERZ

PRZECIECZENIE W4
PODWIERZ

PRZECIECZENIE W5
PODWIERZ

PRZECIECZENIE W6
PODWIERZ

PRZECIECZENIE W7
PODWIERZ

PRZECIECZENIE W8
PODWIERZ

PRZECIECZENIE W9
PODWIERZ

PRZECIECZENIE W10
PODWIERZ

PRZECIECZENIE W11
PODWIERZ

PRZECIECZENIE W12
PODWIERZ

PRZECIECZENIE W13
PODWIERZ

PRZECIECZENIE W14
PODWIERZ

PRZECIECZENIE W15
PODWIERZ

PRZECIECZENIE W16
PODWIERZ

PRZECIECZENIE W17
PODWIERZ

PRZECIECZENIE W18
PODWIERZ

PRZECIECZENIE W19
PODWIERZ

PRZECIECZENIE W20
PODWIERZ

PRZECIECZENIE W21
PODWIERZ

PRZECIECZENIE W22
PODWIERZ

PRZECIECZENIE W23
PODWIERZ

PRZECIECZENIE W24
PODWIERZ

PRZECIECZENIE W25
PODWIERZ

PRZECIECZENIE W26
PODWIERZ

PRZECIECZENIE W27
PODWIERZ

PRZECIECZENIE W28
PODWIERZ

PRZECIECZENIE W29
PODWIERZ

PRZECIECZENIE W30
PODWIERZ

PRZECIECZENIE W31
PODWIERZ

PRZECIECZENIE W32
PODWIERZ

PRZECIECZENIE W33
PODWIERZ

PRZECIECZENIE W34
PODWIERZ

PRZECIECZENIE W35
PODWIERZ

PRZECIECZENIE W36
PODWIERZ

PRZECIECZENIE W37
PODWIERZ

PRZECIECZENIE W38
PODWIERZ

PRZECIECZENIE W39
PODWIERZ

PRZECIECZENIE W40
PODWIERZ

PRZECIECZENIE W41
PODWIERZ

PRZECIECZENIE W42
PODWIERZ

PRZECIECZENIE W43
PODWIERZ

PRZECIECZENIE W44
PODWIERZ

PRZECIECZENIE W45
PODWIERZ

PRZECIECZENIE W46
PODWIERZ

PRZECIECZENIE W47
PODWIERZ

PRZECIECZENIE W48
PODWIERZ

PRZECIECZENIE W49
PODWIERZ

PRZECIECZENIE W50
PODWIERZ

PRZECIECZENIE W51
PODWIERZ

PRZECIECZENIE W52
PODWIERZ

PRZECIECZENIE W53
PODWIERZ

PRZECIECZENIE W54
PODWIERZ

PRZECIECZENIE W55
PODWIERZ

PRZECIECZENIE W56
PODWIERZ

PRZECIECZENIE W57
PODWIERZ

PRZECIECZENIE W58
PODWIERZ

PRZECIECZENIE W59
PODWIERZ

PRZECIECZENIE W60
PODWIERZ

PRZECIECZENIE W61
PODWIERZ

PRZECIECZENIE W62
PODWIERZ

PRZECIECZENIE W63
PODWIERZ

PRZECIECZENIE W64
PODWIERZ

PRZECIECZENIE W65
PODWIERZ

PRZECIECZENIE W66
PODWIERZ

PRZECIECZENIE W67
PODWIERZ

PRZECIECZENIE W68
PODWIERZ

PRZECIECZENIE W69
PODWIERZ

PRZECIECZENIE W70
PODWIERZ

PRZECIECZENIE W71
PODWIERZ

PRZECIECZENIE W72
PODWIERZ

PRZECIECZENIE W73
PODWIERZ

PRZECIECZENIE W74
PODWIERZ

PRZECIECZENIE W75
PODWIERZ

PRZECIECZENIE W76
PODWIERZ

PRZECIECZENIE W77
PODWIERZ

PRZECIECZENIE W78
PODWIERZ

PRZECIECZENIE W79
PODWIERZ

PRZECIECZENIE W80
PODWIERZ

PRZECIECZENIE W81
PODWIERZ

PRZECIECZENIE W82
PODWIERZ

PRZECIECZENIE W83
PODWIERZ

PRZECIECZENIE W84
PODWIERZ

PRZECIECZENIE W85
PODWIERZ

PRZECIECZENIE W86
PODWIERZ

PRZECIECZENIE W87
PODWIERZ

PRZECIECZENIE W88
PODWIERZ

PRZECIECZENIE W89
PODWIERZ

PRZECIECZENIE W90
PODWIERZ

PRZECIECZENIE W91
PODWIERZ

PRZECIECZENIE W92
PODWIERZ

PRZECIECZENIE W93
PODWIERZ

PRZECIECZENIE W94
PODWIERZ

PRZECIECZENIE W95
PODWIERZ

PRZECIECZENIE W96
PODWIERZ

PRZECIECZENIE W97
PODWIERZ

PRZECIECZENIE W98
PODWIERZ

PRZECIECZENIE W99
PODWIERZ

PRZECIECZENIE W100
PODWIERZ

PRZECIECZENIE W101
PODWIERZ

PRZECIECZENIE W102
PODWIERZ

PRZECIECZENIE W103
PODWIERZ

PRZECIECZENIE W104
PODWIERZ

PRZECIECZENIE W105
PODWIERZ

PRZECIECZENIE W106
PODWIERZ

PRZECIECZENIE W107
PODWIERZ

PRZECIECZENIE W108
PODWIERZ

PRZECIECZENIE W109
PODWIERZ

PRZECIECZENIE W110
PODWIERZ

PRZECIECZENIE W111
PODWIERZ

PRZECIECZENIE W112
PODWIERZ

PRZECIECZENIE W113
PODWIERZ

PRZECIECZENIE W114
PODWIERZ

PRZECIECZENIE W115
PODWIERZ

PRZECIECZENIE W116
PODWIERZ

PRZECIECZENIE W117
PODWIERZ

PRZECIECZENIE W118
PODWIERZ

PRZECIECZENIE W119
PODWIERZ

PRZECIECZENIE W120
PODWIERZ

PRZECIECZENIE W121
PODWIERZ

PRZECIECZENIE W122
PODWIERZ

PRZECIECZENIE W123
PODWIERZ

PRZECIECZENIE W124
PODWIERZ

PRZECIECZENIE W125
PODWIERZ

PRZECIECZENIE W126
PODWIERZ

PRZECIECZENIE W127
PODWIERZ

PRZECIECZENIE W128
PODWIERZ

PRZECIECZENIE W129
PODWIERZ

PRZECIECZENIE W130
PODWIERZ

PRZECIECZENIE W131
PODWIERZ

PRZECIECZENIE W132
PODWIERZ

PRZECIECZENIE W133
PODWIERZ

PRZECIECZENIE W134
PODWIERZ

PRZECIECZENIE W135
PODWIERZ

PRZECIECZENIE W136
PODWIERZ

PRZECIECZENIE W137
PODWIERZ

PRZECIECZENIE W138
PODWIERZ

PRZECIECZENIE W139
PODWIERZ

PRZECIECZENIE W140
PODWIERZ

PRZECIECZENIE W141
PODWIERZ

PRZECIECZENIE W142
PODWIERZ

PRZECIECZENIE W143
PODWIERZ

PRZECIECZENIE W144
PODWIERZ

PRZECIECZENIE W145
PODWIERZ

PRZECIECZENIE W146
PODWIERZ

PRZECIECZENIE W147
PODWIERZ

PRZECIECZENIE W148
PODWIERZ

PRZECIECZENIE W149
PODWIERZ

PRZECIECZENIE W150
PODWIERZ

PRZECIECZENIE W151
PODWIERZ

PRZECIECZENIE W152
PODWIERZ

PRZECIECZENIE W153
PODWIERZ

PRZECIECZENIE W154
PODWIERZ

PRZECIECZENIE W155
PODWIERZ

PRZECIECZENIE W156
PODWIERZ

PRZECIECZENIE W157
PODWIERZ

PRZECIECZENIE W158
PODWIERZ

PRZECIECZENIE W159
PODWIERZ


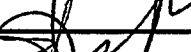
PRZECIECZENIE W160
PODWIERZ

PRZECIECZENIE W161
PODWIERZ

PRZECIECZENIE W162
PODWIERZ

G285, G286, G287, G288,
G289, G290, G291, G292,
G293, G294 – L=5,5M
OZNACZENIA:

[illegible]

Objekt:	BUDOWA CIĄGI KANALIZACJI KAPITAŁOWEJ SZCZEGÓŁOWEJ PRZEWODNIKÓW KANALIZACJI KANALIZACJI KANALIZACJI PRZEWODNIKÓW KANALIZACJI KANALIZACJI KANALIZACJI PRZEWODNIKÓW KANALIZACJI KANALIZACJI KANALIZACJI PRZEWODNIKÓW KANALIZACJI KANALIZACJI KANALIZACJI			
	CZĘŚĆ NR 5: PODCZŁĄCZ CIERLIK DOLNY DO PRZEWODNIKA			
Nazwa i adres:	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU			
WZGLĘDNY PRZEBIEG		DATA: 2014	ROK: 2014	NR. WYSŁ: 6
FUNKCJA	IMIE I NAZWISKO	NR. UPRAWNIENI		PODPIS
PROJEKTANT	Inst. Jan Cierniejski	S - 90 / 00		
SPRAWDZAJĄCY	Inst. Marcin Bodzik	S - 254 / 79 S - 260 / 01		
PROJEKTANT	Inst. Jurek Włodkiewicz	E - 172 / 75		
SPRAWDZAJĄCY	Inst. Ryszard Roguski	E - 173 / 80		

STAROSTA STRYŻÓWSKI
Na podstawie art. 26 ust. 1 ustawy z dnia 17 maja 1999 r.
Prawo o gminach i Księstwo gmin (Dz. U. z 2014 r., poz. 597)
w sprawie Starostwa Powiatowego w Strzyżowie,
o. Przewodniczący 15
Wzrostu 20 f.
STRYŻÓW
PRZEFLOWIZOWANO KOORDYNACJA USYTYWOWANIA
PRACOWNIKOWA SIĘCI UPOWNIENIENIA TERENOWYPRZYLICZY
I SPORZĄDZIŁ PROTOKÓŁ Z NERADY

[illegible]

GEODETA UPRAWNIENY
Merian Pitas
swiad. GGI: 007975

PIRMA USŁUGOWO-HANDLOWA.....
"TER-MAR" Marian Piłera
38-114 Niebylec 160
tel. (17) 74 62 058, kom. 098 558 634
NIP 819-129-81-58, Regon 160474.

Gm.FRYSZTAK woj.podkarpackie



7.120.26.22.4
1:1000

MAPA SYTUACYJNO – WYSOKOŚCIOWA
DO CELÓW PROJEKTOWYCH
Obiekt: LUBLA
Gmina: FRYSZTAK
Powiat: strzyżowski
Układ współrzędnych 2000s7
Wzrost edycji: 10/2015

Opis projektu i zakresu prac	STARSOSTA STRZYŻOWSKI
Wzrost edycji: 10/2015	2015-10-16
Data wydania: 10/2015	2015-10-16
Imię, nazwisko i podpis osoby wykonującej	

22.2
22.3
119.26.02.2

2015-02-13
2015-02-13
2015-02-13

MAPA SYTUACYJNO – WYSOKOŚCIOWA
DO CELÓW PROJEKTOWYCH
Obiekt: LUBLA
Gmina: FRYSZTAK
Powiat: strzyżowski
Układ współrzędnych 2000s7
Wzrost edycji: 10/2015

PROJEKT UPRAWNIENY
Marian Płatek
Główny, Główny nr 17878

OZNACZENIA:			
○ P1...P30	PROJEKTOWANE PRZEPOMPY ŚCIEKÓW		
□	PROJEKTOWANE OGRÓDZENIE PRZEPOMPOW		
—	PROJEKTOWANA KANALIZACJA GRANTYFICACJA		
—	PROJEKTOWANA KANALIZACJA TŁOCZNA		
—	PROJEKTOWANE ZASILANIE ENERGI PRZEPOMPOW		
<p>STARSOSTA STRZYŻOWSKI</p> <p>Na podstawie art. 28 b ust. 1 ustawy z dnia 17 maja 1994 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz.U. z 2014 r., poz. 887) w sprawie Szeregowi Powiatowego w Strzyżowie, ul. Przemysłowa 15</p> <p>Wzrost edycji: 10/2015</p> <p>Złup: 10/2015</p> <p>Imię, nazwisko i podpis osoby wykonującej</p>			
<p>„INFRA PROJEKT” 35-213 Rzeszów, Zielone Wzgórze 54</p>			
<p>Obiekt: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU</p>			
<p>Nazwa rysunku</p>			
<p>PARAŁ PROJEKT BUDOWLANI</p>			
<p>FUNKCJA</p>			
<p>PROJEKTANT</p>			
<p>SPRAWDZAJĄCY</p>			
<p>PROJEKTANT</p>			
<p>SPRAWDZAJĄCY</p>			

7

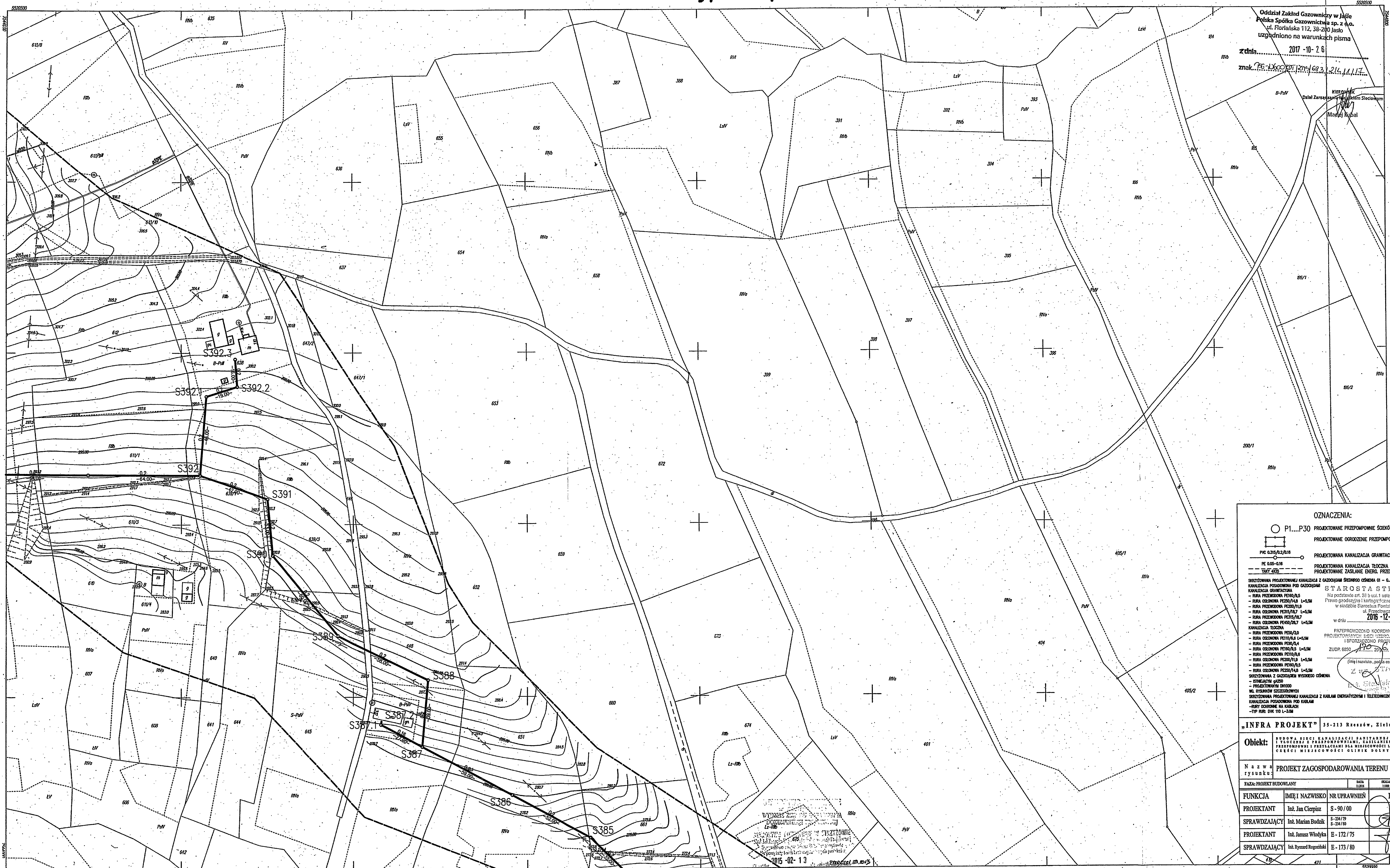
⑦

8

[illegible]

GEODETA UPRAWNIONY
Marian Róża
Kw. GSK nr 17975

Gm.FRYSZTAK woj.podkarpackie



7.120.26.23.4
1:1000

**MAPA SYTUACYJNO – WYSOKOŚCIOWA
DO CEŁÓW PROJEKTOWYCH**
Objekt: **KLINIK DOLNY**
Gmina: **FRYSZTAK**
Powiat: **strzyżowski**
Układ współrzędnych 2000s7
(Kład odniesienia Kronsztadt 86)

<p>„Zobowiązuje się do dokonywania dokonywania wszelkich opłat w terminach przez wyznaczonych przez organy państwa, a także do dokonywania wszelkich opłat związanych z prowadzeniem działalności gospodarczej”</p>	
<p>Osoba, która jest właścicielem przedmiotu gwarancji: <i>[podpis]</i></p>	<p>STAROSTA STRYZÓWSKI</p>
<p>Imię, nazwisko i data urodzenia osoby, która jest właścicielem przedmiotu gwarancji: <i>[podpis]</i></p>	<p><i>2015-01-16</i></p>

23.2

23.3

7.119.26.03.2

Mapa powstała na podstawie opracowania numerycznego i została wypielonowa z bazy P006K Strzyżów
 integralną częścią mapy do celów projektowych jest kopia mapy ewidencyjnej gruntów w skali 1:2000
 Zastrzegam się jednocześnie, że na obszarze objętym aktualizacją może wystąpić
 dodatkowe uwarunkowanie podziemne, o którym mi nie wiadomo, o którym nie uzyskałem informacji
 w instytucjach branżowych
 MAPA AKTUALIZOWANA W REJONIE ZAKRESŁONYM STYCZEŃ 2015
 Wykonawca

GEODETA UPRAWNIONY
Merian Pitera
swiad. GKG nr 17975

PRIMA OLLAUCONCO-FARMACIA
"FERR-MAA" Marton Plaza
39-114 Nobbylog 160
tel. (17) 74 62 089, kom. 055 556 556
fax 819-120-81-82, Sagan 10547-1054

9

Gm.FRYSZTAK woj.podkarpackie



7.120.26.24.3
1:1000

MAPA SYTUACYJNO – WYSOKOŚCIOWA
DO CEŁÓW PROJEKTOWYCH
Obiekt: TWIERDZA
Gmina: FRYSZTAK
Powiat: strzyżowski
Układ współrzędnych 2000s7
!Wzrost odniesienia Kronstradt 86

[illegible]

Strzyżów, 2015-02-13, dzień nr 2008643, 2015

2. up. STAROSTA
Miejski Urząd Rolniczy
ul. Wolności 10
24-200 Włoszczowa
04.1

Wypa powstała na podstawie opracowania numerycznego i została wyplotowana z bazy PDRG Strzydom
Wielką części mapy do celów plotowanych jest kopii mapy ewidencyjnej gruntów w skali 1:2000
Wzajemnie się jednoznacznie, że na obszarze objętym okucją może występować
dotychczas ustrójne podziemne, o kłdyg istnienia nie uzyskano informacji
w Instytucji brzożowych.
MAPA AKTUALIZOWANA W REJONIE ZAREŚŁONYM STYCZEŃ 2015
Włoszczowa

GEODETA UPRAWNIONY
Maria Pieta
swiad. GOK nr 17875

2000


Gm.FRYSZTAK woj.podkarpackie

KIEROWNIK
Dział Zarządzania Małymi Sieciami
Marek Kubał

[illegible]

Obiekt:	BUDOWA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ GRAWITACYJNEJ I TŁOCZNEJ Z PRZEPOMPOWNIAMI, ZAŚLANIEM ENERGETYCZNYM PRZEPOMPOWNI I PRZYŁĄCZAMI DLA MIEJSCOWOŚCI LUBLA I WIDACE ORAZ CZĘŚCI MIEJSCOWOŚCI: GLINIK DOLNY GM. PRYŚTAK
----------------	---

FAZA: PROJEKT BUDOWLANY	DATA 13.07.04	SKALA 1:1000	NR. RYS: 10
-------------------------	------------------	-----------------	-------------

PROJEKTANT	Inż. Jan Cierpisz	S-90/00	
------------	-------------------	---------	---

PROJEKTANT	Inż. Janusz Włodzka	E - 172/75	

SPRAWDZAJĄCY	Int. Ryszard Rogoznicki	E - 173 / 80	122
--------------	-------------------------	--------------	-----

5520000

FIRMA USŁUGOWO-HANDLOWA

38-114 Hickory 160

NP 819-120-81-53, 7/20/81 190474934

1. *Chlorophyll a* (Chl *a*)

Figure 1 consists of two scatter plots. The left plot shows a positive correlation between the number of children and the number of mothers, with a regression line. The right plot shows a negative correlation between the number of children and the number of mothers, with a regression line.

<p>1. $\frac{1}{2}$ of the total population</p> <p>2. $\frac{1}{4}$ of the total population</p> <p>3. $\frac{1}{8}$ of the total population</p> <p>4. $\frac{1}{16}$ of the total population</p> <p>5. $\frac{1}{32}$ of the total population</p> <p>6. $\frac{1}{64}$ of the total population</p> <p>7. $\frac{1}{128}$ of the total population</p> <p>8. $\frac{1}{256}$ of the total population</p> <p>9. $\frac{1}{512}$ of the total population</p> <p>10. $\frac{1}{1024}$ of the total population</p> <p>11. $\frac{1}{2048}$ of the total population</p> <p>12. $\frac{1}{4096}$ of the total population</p> <p>13. $\frac{1}{8192}$ of the total population</p> <p>14. $\frac{1}{16384}$ of the total population</p> <p>15. $\frac{1}{32768}$ of the total population</p> <p>16. $\frac{1}{65536}$ of the total population</p> <p>17. $\frac{1}{131072}$ of the total population</p> <p>18. $\frac{1}{262144}$ of the total population</p> <p>19. $\frac{1}{524288}$ of the total population</p> <p>20. $\frac{1}{1048576}$ of the total population</p> <p>21. $\frac{1}{2097152}$ of the total population</p> <p>22. $\frac{1}{4194304}$ of the total population</p> <p>23. $\frac{1}{8388608}$ of the total population</p> <p>24. $\frac{1}{16777216}$ of the total population</p> <p>25. $\frac{1}{33554432}$ of the total population</p> <p>26. $\frac{1}{67108864}$ of the total population</p> <p>27. $\frac{1}{134217728}$ of the total population</p> <p>28. $\frac{1}{268435456}$ of the total population</p> <p>29. $\frac{1}{536870912}$ of the total population</p> <p>30. $\frac{1}{1073741824}$ of the total population</p> <p>31. $\frac{1}{2147483648}$ of the total population</p> <p>32. $\frac{1}{4294967296}$ of the total population</p> <p>33. $\frac{1}{8589934592}$ of the total population</p> <p>34. $\frac{1}{17179869184}$ of the total population</p> <p>35. $\frac{1}{34359738368}$ of the total population</p> <p>36. $\frac{1}{68719476736}$ of the total population</p> <p>37. $\frac{1}{137438953472}$ of the total population</p> <p>38. $\frac{1}{274877906944}$ of the total population</p> <p>39. $\frac{1}{549755813888}$ of the total population</p> <p>40. $\frac{1}{1099511627776}$ of the total population</p> <p>41. $\frac{1}{2199023255552}$ of the total population</p> <p>42. $\frac{1}{4398046511104}$ of the total population</p> <p>43. $\frac{1}{8796093022208}$ of the total population</p> <p>44. $\frac{1}{17592186044416}$ of the total population</p> <p>45. $\frac{1}{35184372088832}$ of the total population</p> <p>46. $\frac{1}{70368744177664}$ of the total population</p> <p>47. $\frac{1}{140737488355328}$ of the total population</p> <p>48. $\frac{1}{281474976710656}$ of the total population</p> <p>49. $\frac{1}{562949953421312}$ of the total population</p> <p>50. $\frac{1}{1125899906842624}$ of the total population</p> <p>51. $\frac{1}{2251799813685248}$ of the total population</p> <p>52. $\frac{1}{4503599627370496}$ of the total population</p> <p>53. $\frac{1}{9007199254740992}$ of the total population</p> <p>54. $\frac{1}{18014398509481984}$ of the total population</p> <p>55. $\frac{1}{36028797018963968}$ of the total population</p> <p>56. $\frac{1}{72057594037927936}$ of the total population</p> <p>57. $\frac{1}{144115188075855872}$ of the total population</p> <p>58. $\frac{1}{288230376151711744}$ of the total population</p> <p>59. $\frac{1}{576460752303423488}$ of the total population</p> <p>60. $\frac{1}{1152921504606846976}$ of the total population</p> <p>61. $\frac{1}{2305843009213693952}$ of the total population</p> <p>62. $\frac{1}{4611686018427387904}$ of the total population</p> <p>63. $\frac{1}{9223372036854775808}$ of the total population</p> <p>64. $\frac{1}{18446744073709551616}$ of the total population</p> <p>65. $\frac{1}{36893488147419103232}$ of the total population</p> <p>66. $\frac{1}{73786976294838206464}$ of the total population</p> <p>67. $\frac{1}{147573952589676412928}$ of the total population</p> <p>68. $\frac{1}{295147905179352825856}$ of the total population</p> <p>69. $\frac{1}{590295810358705651712}$ of the total population</p> <p>70. $\frac{1}{1180591620717411303424}$ of the total population</p> <p>71. $\frac{1}{2361183241434822606848}$ of the total population</p> <p>72. $\frac{1}{4722366482869645213696}$ of the total population</p> <p>73. $\frac{1}{9444732965739290427392}$ of the total population</p> <p>74. $\frac{1}{18889465931478580854784}$ of the total population</p> <p>75. $\frac{1}{37778931862957161709568}$ of the total population</p> <p>76. $\frac{1}{75557863725914323419136}$ of the total population</p> <p>77. $\frac{1}{151115727451828646838272}$ of the total population</p> <p>78. $\frac{1}{302231454903657293676544}$ of the total population</p> <p>79. $\frac{1}{604462909807314587353088}$ of the total population</p> <p>80. $\frac{1}{1208925819614629174706176}$ of the total population</p> <p>81. $\frac{1}{2417851639229258349412352}$ of the total population</p> <p>82. $\frac{1}{4835703278458516698824704}$ of the total population</p> <p>83. $\frac{1}{9671406556917033397649408}$ of the total population</p> <p>84. $\frac{1}{19342813113834066795298816}$ of the total population</p> <p>85. $\frac{1}{38685626227668133590597632}$ of the total population</p> <p>86. $\frac{1}{77371252455336267181195264}$ of the total population</p> <p>87. $\frac{1}{154742504910672534362390528}$ of the total population</p> <p>88. $\frac{1}{309485009821345068724781056}$ of the total population</p> <p>89. $\frac{1}{618970019642690137449562112}$ of the total population</p> <p>90. $\frac{1}{1237940039285380274899124224}$ of the total population</p> <p>91. $\frac{1}{2475880078570760549798248448}$ of the total population</p> <p>92. $\frac{1}{4951760157141521099596496896}$ of the total population</p> <p>93. $\frac{1}{9903520314283042199192993792}$ of the total population</p> <p>94. $\frac{1}{19807040628566084398385987584}$ of the total population</p> <p>95. $\frac{1}{39614081257132168796771975168}$ of the total population</p> <p>96. $\frac{1}{79228162514264337593543950336}$ of the total population</p> <p>97. $\frac{1}{158456325028528675187087900672}$ of the total population</p> <p>98. $\frac{1}{316912650057057350374175801344}$ of the total population</p> <p>99. $\frac{1}{633825300114114700748351602688}$ of the total population</p> <p>100. $\frac{1}{1267650600228229401496703205376}$ of the total population</p>	<p>1. $\frac{1}{2}$ of the total population</p> <p>2. $\frac{1}{4}$ of the total population</p> <p>3. $\frac{1}{8}$ of the total population</p> <p>4. $\frac{1}{16}$ of the total population</p> <p>5. $\frac{1}{32}$ of the total population</p> <p>6. $\frac{1}{64}$ of the total population</p> <p>7. $\frac{1}{128}$ of the total population</p> <p>8. $\frac{1}{256}$ of the total population</p> <p>9. $\frac{1}{512}$ of the total population</p>
---	---

100

Podkreślenie tego, że niniejszy dokument został sporządzony w wyniku pism głoszących o karygodnym, którym kierował się twórca doświadczenia współny do odwołania zaskarżenia i zaskarżenia zaskarżenia głoszących o karygodnym, którym kierował się twórca doświadczenia	
Dziś prowadzący (inny) zaskarżenia gloszący o karygodnym	STANISŁAW STRZYŻOWSKI
Identyfikacja (inny) zaskarżenia gloszący o karygodnym	7. 12. 2015. 46
Data wypłaty opłaty zaskarżenia gloszący o karygodnym	2015-01-16
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	<i>[Signature]</i>

23.4

7.199.26.04.1

Mapa powstała na podstawie opracowania numerycznego i została wypytowana z bazy PODKĄ Strzyżów
 integralna części mapy do celów projektowych, jest kopią mapy ewidencyjnej gruntów w skali 1:20000
 Zastrzegam się jednocześnie, że na obszarze objętym aktualizacją może wystąpić
 dodatkowe użyczenie podziemia, o którym istnieniu nie uzyskano informacji
 w istniejących bratowych
 MAPA AKTUALIZOWANA W REJONIE ZAKRESOWYM STYCZEŃ 2015
 Wykonał:

SEKRETERAR UPRAWNIŁONY
Mennan Płeta
Awind. GKK nr 17975

10

[illegible]

Organ powołany jest na podstawie ustawy z dnia 10 kwietnia 2003 r. o wymogach kwalifikacyjnych i warunkach pracy funkcyjnych i kadrowych. Wzrost kwalifikacji zarządcy opiera się na wynikach oceny i monitoringu funkcjonowania zarządcy funkcyjnego i kadrowego		Instytucja STRYZÓWSKO
Organ posiada: organ polityczny zarządcy powołany z wyjątkiem		2. 10. 2015. 46
Identyfikacja wieloletniego monitora zarządcy i monitora kadrowego		2015-01-16
Data wypłaty opłaty funkcyjnego oceny i monitoringu zarządcy		
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ		

01.

GEODETA UPRAWNIENY
Marian Piłera
świad. GKK nr 17975

[illegible]

FIRMA USŁUGOWO-HANDLOWA
"TER-MAR" Marcin Piłera
33-114 Niebylec 180.
tel. (17) 74 62 058, kom. 556 605
NIP 619-120-81-58. Rango 10 074 000

Gm.FRYSZTAK woj.podkarpackie



7.119.26.02.1
1:1000

**MAPA SYTUACYJNO – WYSOKOŚCIOWA
DO CELÓW PROJEKTOWYCH**
Obiekt: LUBLA
Gmina: FRYSZTAK
Powiat: strzyżowski
Układ współrzędnych 2000s7
Układ odniesienia: Kransztadt 86

Organ promotorstwa państwowego z siedzibą w: Warszawie		STAROSTA STOLCZOWSKI
Miejscowość wydawcy: Warszawa		2.18.10.2015. 46
Data wydania opinii technicznej do ewidencji: 2015-01-16		2015-01-16
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ		<i>[Signature]</i>

012

Mapa powstała na podstawie opracowania numerycznego i została wyplotowana z bazy PÓDÓG Strzyżów.
 Integracja części mapy do celów projektowych jest kopią mapy ewidencyjnej gruntów w skali 1:2000.
 Zostaje się jednocześnie, że na obszarze objętym aktualizacją może wystąpić dodatkowa usterzenia podziemie, o którym istnieniu nie uzyskano informacji
 w instytucjach branżowych
 MAPA AKTUALIZOWANA W REJONIE ZAKRESIŁOJNYM STYCZEŃ 2015
 Wykonawca

GEODETA UPRAWNIONY
Marian Płaza
Świad. GGI nr 17975

FIRMA USŁUGOWO-HANDELOWA
"TER-MAR" Marian Piłora
38-114 Niszybc 180
tel. (17) 74 62 050, 50ml. 666 555 666
NIP 812-129-51-55, Regon 160474994


12


[illegible]


KIEROWNIK
Dział Zarządzania i Relacjami Słociowym
Marek Kubal


**- RUROCIĄG KAN. SANITARNEJ
W PRZEKROCZENIU**

OZNACZENIA:

 P1...P30

 P1C 0,35/0,2/0,16

 PE 0,05-0,16

 TWT 0,05

PROJEKTOWANE PRZEPŁYNNY ŚCIEKÓW

PROJEKTOWANE OGRÓDZENIE PRZEPŁYNNY

PROJEKTOWANA KANALIZACJA GRANTYCYJANA

PROJEKTOWANA KANALIZACJA TŁOŻCZA

PROJEKTOWANE ZASILANIE ENERGI PRZEPŁYNNY

[illegible]


INFRA PROJEKT 35-213 Rzeszów, Zielone Wzgórze 58

Obiekt: BUDOWA SIĘCI KANALIZACJI SANITARNEJ GRAWITACYJNEJ I TŁOCZNEJ Z PRZEPOMPOWNIAMI, ZASILANIEM ENERGETYCZNYM PRZEPOMPOWNI I PRZYŁĄCZAMI DLA NIEKSZCZÓWŚCI ŁUBLA I WIDAPCE ORAZ CZĘŚCI NIEKSZCZÓWŚCI GŁINIK DOLNY GM. PRZYSTAK
- PRZEKROCZENIE DROGI WOJEWÓDZKIEJ NR 988 -


PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

DATA 13.10.14	SKALA 1:1000	NR. RYS: 13
------------------	-----------------	-------------

Funkcja	Imię i Nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
---------	-----------------	--------------	--------

PROJEKTANT	Inż. Jan Cierpisz	S-90/00	
------------	-------------------	---------	---

PRAWDZAJĄCY	Inż. Marian Budzik	S-234/79 S-234/80	
-------------	--------------------	----------------------	---

PROJEKTANT	Inż. Janusz Włodyka	E-172/75	
------------	---------------------	----------	---

PRAWDZAJĄCY	Int. Ryszard Rogoziński	E - 173 / 80	Y/K/K
-------------	-------------------------	--------------	-------

8156.4

2552

2552

2552

Topographic map fragment showing contour lines and elevation markers. Visible labels include 2550, 2560, 2570, 2580, 2590, 2600, 2610, 2620, 2630, 2640, 2650, 2660, 2670, 2680, 2690, 2700, 2710, 2720, 2730, 2740, 2750, 2760, 2770, 2780, 2790, 2800, 2810, 2820, 2830, 2840, 2850, 2860, 2870, 2880, 2890, 2900, 2910, 2920, 2930, 2940, 2950, 2960, 2970, 2980, 2990, 3000, 3010, 3020, 3030, 3040, 3050, 3060, 3070, 3080, 3090, 3100, 3110, 3120, 3130, 3140, 3150, 3160, 3170, 3180, 3190, 3200, 3210, 3220, 3230, 3240, 3250, 3260, 3270, 3280, 3290, 3300, 3310, 3320, 3330, 3340, 3350, 3360, 3370, 3380, 3390, 3400, 3410, 3420, 3430, 3440, 3450, 3460, 3470, 3480, 3490, 3500, 3510, 3520, 3530, 3540, 3550, 3560, 3570, 3580, 3590, 3600, 3610, 3620, 3630, 3640, 3650, 3660, 3670, 3680, 3690, 3700, 3710, 3720, 3730, 3740, 3750, 3760, 3770, 3780, 3790, 3800, 3810, 3820, 3830, 3840, 3850, 3860, 3870, 3880, 3890, 3900, 3910, 3920, 3930, 3940, 3950, 3960, 3970, 3980, 3990, 4000, 4010, 4020, 4030, 4040, 4050, 4060, 4070, 4080, 4090, 4100, 4110, 4120, 4130, 4140, 4150, 4160, 4170, 4180, 4190, 4200, 4210, 4220, 4230, 4240, 4250, 4260, 4270, 4280, 4290, 4300, 4310, 4320, 4330, 4340, 4350, 4360, 4370, 4380, 4390, 4400, 4410, 4420, 4430, 4440, 4450, 4460, 4470, 4480, 4490, 4500, 4510, 4520, 4530, 4540, 4550, 4560, 4570, 4580, 4590, 4600, 4610, 4620, 4630, 4640, 4650, 4660, 4670, 4680, 4690, 4700, 4710, 4720, 4730, 4740, 4750, 4760, 4770, 4780, 4790, 4800, 4810, 4820, 4830, 4840, 4850, 4860, 4870, 4880, 4890, 4900, 4910, 4920, 4930, 4940, 4950, 4960, 4970, 4980, 4990, 5000, 5010, 5020, 5030, 5040, 5050, 5060, 5070, 5080, 5090, 5100, 5110, 5120, 5130, 5140, 5150, 5160, 5170, 5180, 5190, 5200, 5210, 5220, 5230, 5240, 5250, 5260, 5270, 5280, 5290, 5300, 5310, 5320, 5330, 5340, 5350, 5360, 5370, 5380, 5390, 5400, 5410, 5420, 5430, 5440, 5450, 5460, 5470, 5480, 5490, 5500, 5510, 5520, 5530, 5540, 5550, 5560, 5570, 5580, 5590, 5600, 5610, 5620, 5630, 5640, 5650, 5660, 5670, 5680, 5690, 5700, 5710, 5720, 5730, 5740, 5750, 5760, 5770, 5780, 5790, 5800, 5810, 5820, 5830, 5840, 5850, 5860, 5870, 5880, 5890, 5900, 5910, 5920, 5930, 5940, 5950, 5960, 5970, 5980, 5990, 6000, 6010, 6020, 6030, 6040, 6050, 6060, 6070, 6080, 6090, 6100, 6110, 6120, 6130, 6140, 6150, 6160, 6170, 6180, 6190, 6200, 6210, 6220, 6230, 6240, 6250, 6260, 6270, 6280, 6290, 6300, 6310, 6320, 6330, 6340, 6350, 6360, 6370, 6380, 6390, 6400, 6410, 6420, 6430, 6440, 6450, 6460, 6470, 6480, 6490, 6500, 6510, 6520, 6530, 6540, 6550, 6560, 6570, 6580, 6590, 6600, 6610, 6620, 6630, 6640, 6650, 6660, 6670, 6680, 6690, 6700, 6710, 6720, 6730, 6740, 6750, 6760, 6770, 6780, 6790, 6800, 6810, 6820, 6830, 6840, 6850, 6860, 6870, 6880, 6890, 6900, 6910, 6920, 6930, 6940, 6950, 6960, 6970, 6980, 6990, 7000, 7010, 7020, 7030, 7040, 7050, 7060, 7070, 7080, 7090, 7100, 7110, 7120, 7130, 7140, 7150, 7160, 7170, 7180, 7190, 7200, 7210, 7220, 7230, 7240, 7250, 7260, 7270, 7280, 7290, 7300, 7310, 7320, 7330, 7340, 7350, 7360, 7370, 7380, 7390, 7400, 7410, 7420, 7430, 7440, 7450, 7460, 7470, 7480, 7490, 7500, 7510, 7520, 7530, 7540, 7550, 7560, 7570, 7580, 7590, 7600, 7610, 7620, 7630, 7640, 7650, 7660, 7670, 7680, 7690, 7700, 7710, 7720, 7730, 7740, 7750, 7760, 7770, 7780, 7790, 7800, 7810, 7820, 7830, 7840, 7850, 7860, 7870, 7880, 7890, 7900, 7910, 7920, 7930, 7940, 7950, 7960, 7970, 7980, 7990, 8000, 8010, 8020, 8030, 8040, 8050, 8060, 8070, 8080, 8090, 8100, 8110, 8120, 8130, 8140, 8150, 8160, 8170, 8180, 8190, 8200, 8210, 8220, 8230, 8240, 8250, 8260, 8270, 8280, 8290, 8300, 8310, 8320, 8330, 8340, 8350, 8360, 8370, 8380, 8390, 8400, 8410, 8420, 8430, 8440, 8450, 8460, 8470, 8480, 8490, 8500, 8510, 8520, 8530, 8540, 8550, 8560, 8570, 8580, 8590, 8600, 8610, 8620, 8630, 8640, 8650, 8660, 8670, 8680, 8690, 8700, 8710, 8720, 8730, 8740, 8750, 8760, 8770, 8780, 8790, 8800, 8810, 8820, 8830, 8840, 8850, 8860, 8870, 8880, 8890, 8900, 8910, 8920, 8930, 8940, 8950, 8960, 8970, 8980, 8990, 9000, 9010, 9020, 9030, 9040, 9050, 9060, 9070, 9080, 9090, 9100, 9110, 9120, 9130, 9140, 9150, 9160, 9170, 9180, 9190, 9200, 9210, 9220, 9230, 9240, 9250, 9260, 9270, 9280, 9290, 9300, 9310, 9

[Handwritten notes and calculations are visible in the right margin.]

252.7 252.4 251 250.5 250.2 250 249.5 249.2 249 248.5 248.2 248 247.5 247.2 247 246.5 246.2 246 245.5 245.2 245 244.5 244.2 244 243.5 243.2 243 242.5 242.2 242 241.5 241.2 241 240.5 240.2 240 239.5 239.2 239 238.5 238.2 238 237.5 237.2 237 236.5 236.2 236 235.5 235.2 235 234.5 234.2 234 233.5 233.2 233 232.5 232.2 232 231.5 231.2 231 230.5 230.2 230 229.5 229.2 229 228.5 228.2 228 227.5 227.2 227 226.5 226.2 226 225.5 225.2 225 224.5 224.2 224 223.5 223.2 223 222.5 222.2 222 221.5 221.2 221 220.5 220.2 220 219.5 219.2 219 218.5 218.2 218 217.5 217.2 217 216.5 216.2 216 215.5 215.2 215 214.5 214.2 214 213.5 213.2 213 212.5 212.2 212 211.5 211.2 211 210.5 210.2 210 209.5 209.2 209 208.5 208.2 208 207.5 207.2 207 206.5 206.2 206 205.5 205.2 205 204.5 204.2 204 203.5 203.2 203 202.5 202.2 202 201.5 201.2 201 200.5 200.2 200 199.5 199.2 199 198.5 198.2 198 197.5 197.2 197 196.5 196.2 196 195.5 195.2 195 194.5 194.2 194 193.5 193.2 193 192.5 192.2 192 191.5 191.2 191 190.5 190.2 190 189.5 189.2 189 188.5 188.2 188 187.5 187.2 187 186.5 186.2 186 185.5 185.2 185 184.5 184.2 184 183.5 183.2 183 182.5 182.2 182 181.5 181.2 181 180.5 180.2 180 179.5 179.2 179 178.5 178.2 178 177.5 177.2 177 176.5 176.2 176 175.5 175.2 175 174.5 174.2 174 173.5 173.2 173 172.5 172.2 172 171.5 171.2 171 170.5 170.2 170 169.5 169.2 169 168.5 168.2 168 167.5 167.2 167 166.5 166.2 166 165.5 165.2 165 164.5 164.2 164 163.5 163.2 163 162.5 162.2 162 161.5 161.2 161 160.5 160.2 160 159.5 159.2 159 158.5 158.2 158 157.5 157.2 157 156.5 156.2 156 155.5 155.2 155 154.5 154.2 154 153.5 153.2 153 152.5 152.2 152 151.5 151.2 151 150.5 150.2 150 149.5 149.2 149 148.5 148.2 148 147.5 147.2 147 146.5 146.2 146 145.5 145.2 145 144.5 144.2 144 143.5 143.2 143 142.5 142.2 142 141.5 141.2 141 140.5 140.2 140 139.5 139.2 139 138.5 138.2 138 137.5 137.2 137 136.5 136.2 136 135.5 135.2 135 134.5 134.2 134 133.5 133.2 133 132.5 132.2 132 131.5 131.2 131 130.5 130.2 130 129.5 129.2 129 128.5 128.2 128 127.5 127.2 127 126.5 126.2 126 125.5 125.2 125 124.5 124.2 124 123.5 123.2 123 122.5 122.2 122 121.5 121.2 121 120.5 120.2 120 119.5 119.2 119 118.5 118.2 118 117.5 117.2 117 116.5 116.2 116 115.5 115.2 115 114.5 114.2 114 113.5 113.2 113 112.5 112.2 112 111.5 111.2 111 110.5 110.2 110 109.5 109.2 109 108.5 108.2 108 107.5 107.2 107 106.5 106.2 106 105.5 105.2 105 104.5 104.2 104 103.5 103.2 103 102.5 102.2 102 101.5 101.2 101 100.5 100.2 100 99.5 99.2 99 98.5 98.2 98 97.5 97.2 97 96.5 96.2 96 95.5 95.2 95 94.5 94.2 94 93.5 93.2 93 92.5 92.2 92 91.5 91.2 91 90.5 90.2 90 89.5 89.2 89 88.5 88.2 88 87.5 87.2 87 86.5 86.2 86 85.5 85.2 85 84.5 84.2 84 83.5 83.2 83 82.5 82.2 82 81.5 81.2 81 80.5 80.2 80 79.5 79.2 79 78.5 78.2 78 77.5 77.2 77 76.5 76.2 76 75.5 75.2 75 74.5 74.2 74 73.5 73.2 73 72.5 72.2 72 71.5 71.2 71 70.5 70.2 70 69.5 69.2 69 68.5 68.2 68 67.5 67.2 67 66.5 66.2 66 65.5 65.2 65 64.5 64.2 64 63.5 63.2 63 62.5 62.2 62 61.5 61.2 61 60.5 60.2 60 59.5 59.2 59 58.5 58.2 58 57.5 57.2 57 56.5 56.2 56 55.5 55.2 55 54.5 54.2 54 53.5 53.2 53 52.5 52.2 52 51.5 51.2 51 50.5 50.2 50 49.5 49.2 49 48.5 48.2 48 47.5 47.2 47 46.5 46.2 46 45.5 45.2 45 44.5 44.2 44 43.5 43.2 43 42.5 42.2 42 41.5 41.2 41 40.5 40.2 40 39.5 39.2 39 38.5 38.2 38 37.5 37.2 37 36.5 36.2 36 35.5 35.2 35 34.5 34.2 34 33.5 33.2 33 32.5 32.2 32 31.5 31.2 31 30.5 30.2 30 29.5 29.2 29 28.5 28.2 28 27.5 27.2 27 26.5 26.2 26 25.5 25.2 25 24.5 24.2 24 23.5 23.2 23 22.5 22.2 22 21.5 21.2 21 20.5 20.2 20 19.5 19.2 19 18.5 18.2 18 17.5 17.2 17 16.5 16.2 16 15.5 15.2 15 14.5 14.2 14 13.5 13.2 13 12.5 12.2 12 11.5 11.2 11 10.5 10.2 10 9.5 9.2 9 8.5 8.2 8 7.5 7.2 7 6.5 6.2 6 5.5 5.2 5 4.5 4.2 4 3.5 3.2 3 2.5 2.2 2 1.5 1.2 1 0.5 0.2 0

A geological cross-section diagram showing several distinct rock layers dipping to the right. The layers are labeled as follows from top to bottom:

- 70**: A layer at the very top.
- 69**: Labeled "SANDSTONE".
- 68**: Labeled "SHALE".
- 67**: Labeled "SLATE".
- 66**: Labeled "GNEISS".
- 65**: Labeled "QUARTZITE".
- 64**: Labeled "MICA SCHIST".
- 63**: Labeled "AMPHIBOLITE".
- 62**: Labeled "DIORITE".
- 61**: Labeled "GABBRO".
- 60**: Labeled "DIOBASE".
- 59**: Labeled "SYENITE".
- 58**: Labeled "DIORITE".
- 57**: Labeled "GABBRO".
- 56**: Labeled "DIORITE".
- 55**: Labeled "GABBRO".
- 54**: Labeled "DIORITE".
- 53**: Labeled "GABBRO".
- 52**: Labeled "DIORITE".
- 51**: Labeled "GABBRO".
- 50**: Labeled "DIORITE".
- 49**: Labeled "GABBRO".
- 48**: Labeled "DIORITE".
- 47**: Labeled "GABBRO".
- 46**: Labeled "DIORITE".
- 45**: Labeled "GABBRO".
- 44**: Labeled "DIORITE".
- 43**: Labeled "GABBRO".
- 42**: Labeled "DIORITE".
- 41**: Labeled "GABBRO".
- 40**: Labeled "DIORITE".
- 39**: Labeled "GABBRO".
- 38**: Labeled "DIORITE".
- 37**: Labeled "GABBRO".
- 36**: Labeled "DIORITE".
- 35**: Labeled "GABBRO".
- 34**: Labeled "DIORITE".
- 33**: Labeled "GABBRO".
- 32**: Labeled "DIORITE".
- 31**: Labeled "GABBRO".
- 30**: Labeled "DIORITE".
- 29**: Labeled "GABBRO".
- 28**: Labeled "DIORITE".
- 27**: Labeled "GABBRO".
- 26**: Labeled "DIORITE".
- 25**: Labeled "GABBRO".
- 24**: Labeled "DIORITE".
- 23**: Labeled "GABBRO".
- 22**: Labeled "DIORITE".
- 21**: Labeled "GABBRO".
- 20**: Labeled "DIORITE".
- 19**: Labeled "GABBRO".
- 18**: Labeled "DIORITE".
- 17**: Labeled "GABBRO".
- 16**: Labeled "DIORITE".
- 15**: Labeled "GABBRO".
- 14**: Labeled "DIORITE".
- 13**: Labeled "GABBRO".
- 12**: Labeled "DIORITE".
- 11**: Labeled "GABBRO".
- 10**: Labeled "DIORITE".
- 9**: Labeled "GABBRO".
- 8**: Labeled "DIORITE".
- 7**: Labeled "GABBRO".
- 6**: Labeled "DIORITE".
- 5**: Labeled "GABBRO".
- 4**: Labeled "DIORITE".
- 3**: Labeled "GABBRO".
- 2**: Labeled "DIORITE".
- 1**: Labeled "GABBRO".

The diagram shows a series of alternating igneous and metamorphic rocks, likely representing a plutonic complex or a sequence of intrusions and host rocks.

Technical drawing showing two views of a mechanical part. The top view shows a rectangular plate with dimensions 400 x 200 mm and a central slot. The bottom view shows a side profile with dimensions 200 mm and 20 mm.

75A

2460

Na podstawie art. 26 b ust. 1 ustawy z dnia 17 maja 1969 r.
Prawo chowu i hodowli karpaszczyk (Dz. U. z 2014 r., poz. 897)

Włodzisław Starecki, Powiat Strzyżowski, Strzyżów, ul. 15

13

PROJEKTOWANYM SIECI I BROJENIA TERENU PRZYŁĄCZY
I SPORZĄDZONO PROTOKÓŁ Z NARADY

ZUDF 6830

(linia nazwisko, podpis osoby upoważnionej)

ZUT. SPAN

100-443887-100

1. *Chlorophyll a* (Chl *a*)

Objekt: LUBLA
Gmina: FRYSZTAK
Powiat: strzyżowski
Układ współrzędnych 2000s7
Układ odniesienia Kronsztadt 86

02.2

Pełnomocnictwem, za którego wykonanie został sporządzony w wyniku pracy gospodarczej, działalności, Myśleni rozstrzygnięcia, w sprawie opłaty należnej do urzędu wojewódzkiego podległego sądu wojewódzkiego w Warszawie	
Organ sprawujący nadzór nad sądami wojewódzkimi w Warszawie	STAROSTA STRYŁCZOWSKI
Identyfikator ewidencyjny numeru zaskarżenia	2.1849.2015.46
Data wypłaty opłaty technicznej do ewidencji numeru zaskarżenia	2015-01-26
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	

Mapa powstała na podstawie opracowania numerycznego i została wyplotowana z bazy PODGR Strzydom. Integralną częścią mapy do celów projektowych jest kopia mapy: "wskazniki gruntów w skali 1:2000 z 2007 r. z zastrzeżeniem, że na obszarze objętym aktualizacją może występować dodatkowe użyczenie podziemne, o którym istnieniu nie uzyskano informacji w instytucjach brzożowych".

MAPA AKTUALIZOWANA W REJONIE ZAKRĘSLONYM STYCZEŃ 2015

Wykonawca:

GEODETA UPRAVNIOMU
Miroslav Bělák
swind. GAK nr 17075

7016-17-77
 20. 11. 81
 30-114-Nabytka 150
 "TER-MAS" Sieradz 7410
 PROWIDZIELSTWO PRACOWNIKOWE USTUPOWA
 11 (17) 74 02 555, lokal 533 555 683
 PROWIDZIELSTWO PRACOWNIKOWE USTUPOWA
 11 (17) 74 02 555, lokal 533 555 683
 1 SPÓŁNOŚĆ PRACOWNIKÓW ZAWRZĄDY
 11 (17) 74 02 555, lokal 533 555 683
 6930
 (11) 74 02 555
 (11) 74 02 555, lokal 533 555 683
 11 (17) 74 02 555, lokal 533 555 683
 11 (17) 74 02 555, lokal 533 555 683

[illegible][illegible][illegible]

[illegible]

KIEROWIN

Mariej Kub

LZ-PSY

Pay

100


- GRANICE PASA DRO

- RUROCIĄG KAN. SĄC
W PRZECIECZENIU

4. G105. G106 - $l=5.5M$

2 - L=30,0 M

OZNACZENIA:

○ P1....P30 PROJEKTOWANE PRZEPOMPOWNE
 PROJEKTOWANE OGRODZENIE PRZ

0-0,2/0,10
5-0,10
0,03

PROJEKTOWANA KANALIZACJA GR
PROJEKTOWANA KANALIZACJA TŁ
PROJEKTOWANE ZASILANIE ENERG

PROJEKTOWANA KANALIZACJA Z GĄSZCZAKAMI ŚRODKOWYCH CIĘŻARÓW

[illegible]

DINA FE245/10,7 L=6,5M
 DODINA FE245/10,7
 DINA FE200/20,7 L=5,5M
 DODINA
 DODINA FE20/3,0
 DINA FEY10/6 L=5,5M

CODINA FE30/5,4
 CODINA FE30/7,5 L=0,5M
 CODINA FE10/6,6
 CODINA FE20/11,0 L=0,5M
 CODINA FE30/9,5

OWA PEZ20/14,8 L-0,5M
Z GAZOCIĄNIEM WYSOKIEGO CIŚNIENIA
PEZ20
MIM D1000
SZCZEGÓŁOWYCH

PROJEKT"	15-213 Przewóz 3
----------	------------------

BUDOWA SIĘCI KANALIZACJI SANITARNEJ I TŁOCZNEJ Z PRZEPOMPOWNIAMI, ZAŚLĄŻY PRZEPOMPOWNI I PRZŁĄCZANIAMI DLA MIEJSCOWOŚCI CZĘŚCI MIEJSCOWOŚCI GLINIK DO PRZETWORZENIA DO CIŚNIENIA

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	
WYKONANIE: ANTY	DATA:

IMIĘ I NAZWISKO		NR UPRAWNIEŃ
Inż. Jan Cierpisz		S - 90 / 00

ACY	Inż. Marian Budzik	S-234/79 S-234/80	
C	Inż. Janusz Wlodyka	E-172/75	

ACY	Int. Ryszard Rogozinski	E-173/80	
-----	-------------------------	----------	--

STAROS 55B506 TR

**Prawo geodazyjne i kartograficzne
w sędziwie Stanisława Powożniaka**
2016 - 12 - 22
w dniu

PRZEPRAWY WYKONANE W PODCIĄGACH
PROJEKTOWANYCH PRZECIWKOBIEŻNIE
I SPORÓDZONO PRÓC
ZUDP. 6830 14

inż. Stanisław Kinnor

**MAPA SYTUACYJNO – WYSOKOŚCIOWA
DO CELÓW PROJEKTOWYCH**
Obiekt: LUBLA
Grinia: FRYSZTAK
Powiat: strzyżowski
Układ współrzędnych 2000s7
[data administracyjna: Krzeszów] 95

<p>Opis predozorca, rok nastupanja na dužnost, mesto nastupanja</p> <p>Starosta: 46, leti</p> <p>Rođ. mesto nastupanja: Matulji</p> <p>Rođ. mesto nastupanja: Matulji</p> <p>Dati vapaljena opomba doživljenega do 6. oktobra matuljskega zbornice</p> <p>Leto nastupanja: 1995-01-16</p>	<p>STAROSTA: 46, leti</p> <p>Rođ. mesto nastupanja: Matulji</p> <p>Dati vapaljena opomba doživljenega do 6. oktobra matuljskega zbornice</p> <p>Leto nastupanja: 1995-01-16</p>
---	---

Kopia powstała na podstawie opracowania numerycznego i została wyplotowana z bazy PODGK Strzyżów
 integralną częścią mapy do celów projektowych jest kopia mapy ewidencyjnej gruntów w skali 1:2000
 Zastrzeżenie: Jednocześnie, że na obszarze objętym aktualizacją może występować
 dodatkowe użyczenie podziemne, o którym istnieniu nie uzyskano informacji
 w instytucjach brzońskich.
 MAPA AKTUALIZOWANA W REKONIE ZAKRESOWYM STYCZEŃ 2015
 Wytycznica: GEODEZA UPK
 Marek K.
 Inżynier, GOK

GEODETA UPRAWNIEN
Marian Piłera
swiad: GOK nr 17975

STAROSTA STAREJ WSI TRZĘBOWSK
Na podstawie art. 23 a ustawy z dnia 17 maja 1959 r.
Prawo gminne (t.j. Rozprawy Sejmiku nr 1615/50 z 1959 r.)
w sprawie Starosty Powiatowego w Starobli
w dniu 2016-12-17
w dniu 2016-12-17
PRZEPRAWIŁ DO WYKONANIA, USTALIŁ WYKONANIE
PROJEKTOWANIE, WYKONANIE, PRZEMIANOWANIE
I SPORÓDZIŁ PROTOKÓŁ Z NADANYM
ZUDP. 6030
Zaproszenie
inż. Stanisław Rokosz
Kierownik

Gm.FRYSZTAK woj.podkarpackie

Oddział Zakład Gazownictwa w Jasle
Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o.
ul. Florjanska 132-130/00 Jasło
uzgodniono na warunkach pisma
Zmiana... 2017-10-26

**G1, G2, G3, G4, G5, G6, G7, G8, G9, G10,
G11, G12, G14 - L=5,5M
G13 - L=3,0M**

OZNACZENIA:

PI...P30 PROJEKTOWANE PRZEPOMPY ŚCIEWÓW
PROJEKTOWANE OŚRODKI PRZEPOMPY
PROJEKTOWANA KANALIZACJA OGRANICZONA
PROJEKTOWANA KANALIZACJA OGÓLNA
PROJEKTOWANA KANALIZACJA ŚCIEWNA
PROJEKTOWANA KANALIZACJA Z ODDZIEMNĄ KOLEKTYWACJĄ ŚCIEWÓW

„INFRA PROJEKT” 35-313 Rzeszów, Zielone Wzgórze 59

Objekt: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

Nazwa i adres: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIEN	PODPIŚ
PROJEKTANT	Int. Jan Ciepłowski	S-90/00	
SPRAWDZAJĄCY	Int. Marcin Budzik	S-247/79 S-241/80	
PROJEKTANT	Int. Janusz Włodarczyk	E-172/75	
SPRAWDZAJĄCY	Int. Dariusz Boguski	E-173/80	

2016-12-22
Z up. STANISŁAW
Int. Stanisław Rola

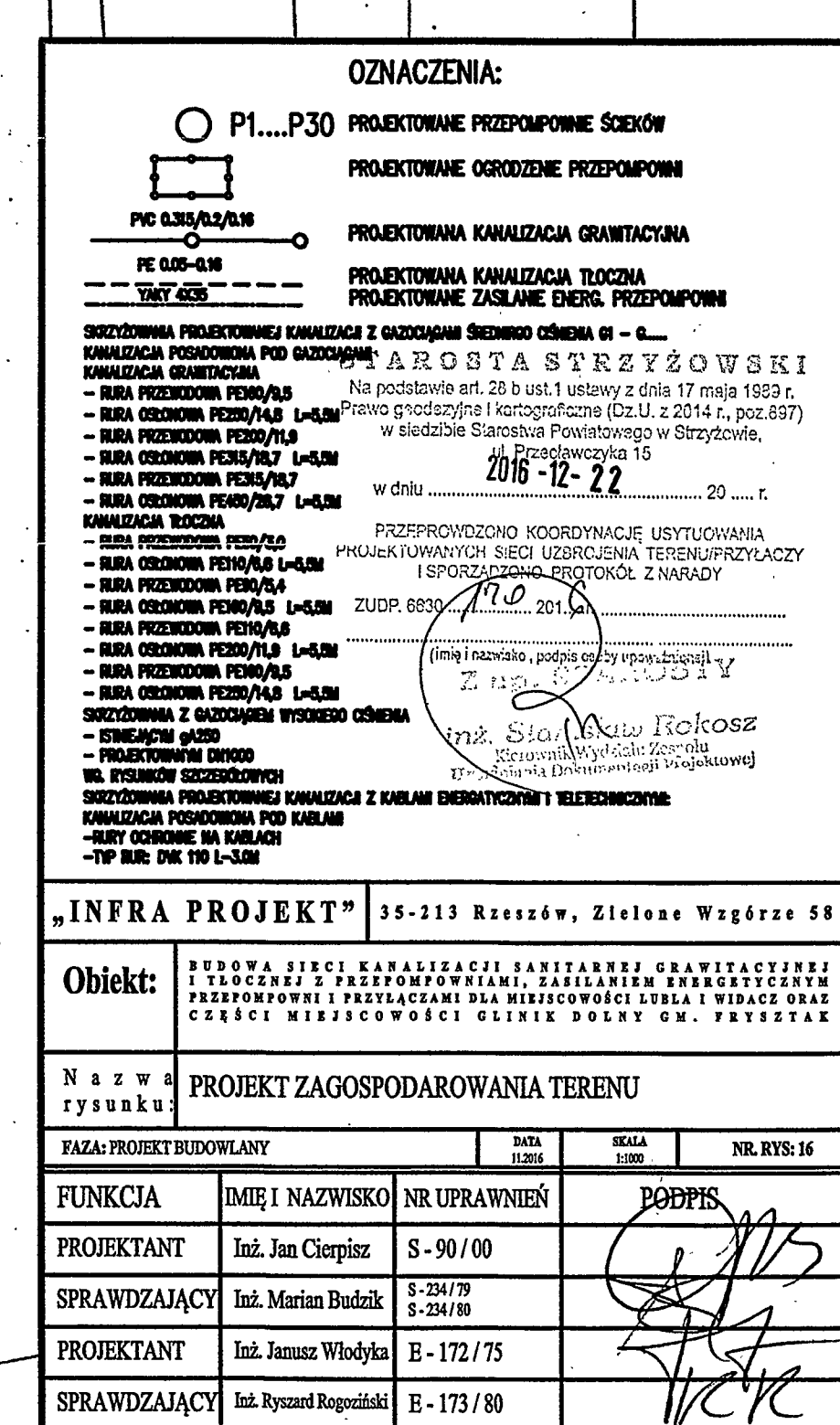
[illegible][illegible]

Opis prowadzący gościnny został prowadzony i nie dotyczy	STARCISTA STRYZOWICKI
Identyfikator operacyjno-techniczny został opiewany technicznie	2.1819.2015.46
Data spełnienia operacji technicznej na ewidencji materiałów zbrodni	2015-01-16
Idź, oznaczka i podaj osoby przeprzekazujące osobę	

GEODETA UPRAWNIONY
Merian Pitera
#wład. G GK nr 17975

Oddział Zakład Gazowniczy w Jasle
Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o.
ul. Floriańska 112, 38-200 Jasło
uzgodniono na warunkach pisma
5575300

z dnia..... 2017-10-26



**MAPA SYTUACYJNO – WYSOKOŚCIOWA
DO CEŁÓW PROJEKTOWYCH**
Objekt: LUBLA
Gmina: FRYSZTAK
Powiat: strzyżowski
Układ współrzędnych 2000s7
Układ odniesienia: Krakowski 96

<p>1. Nazwa i adres jednostki organizacyjnej, w której pracuje podległy (nazwa i adres jednostki organizacyjnej, w której pracuje podległy, adres i nazwa jednostki organizacyjnej, w której pracuje podległy, adres i nazwa jednostki organizacyjnej, w której pracuje podległy)</p>	
<p>Organ prowadzący i adres siedziby</p>	<p>STANISŁAW STRYZYŃSKI</p>
<p>Instytucja nadająca i adres siedziby</p>	<p>7.10.19. 2015r. 46</p>
<p>Data wystąpienia choroby i adres siedziby</p>	<p>2015-01-16</p>
<p>Imię, nazwisko i podpis osoby odpowiedzialnej</p>	<p>16</p>

011. STANDESTY

061

25.05.4

014

061

Kopia powstała na podstawie opracowania numerycznego i została wypytowana z bazy PODOG Strzyżów.
Integralna częśćła mapy do celów projektowych jest kopią mapy ewidencyjnej gruntów w skali 1:2000
Zastrzeżenie się jednocześnie, że na obszarze objętym aktualizacją może występować
dodatkowe uźródłojenie podziemne, o którym Słnieniu nie uzyskano informacji
w istyjących brzożowych
MAPA AKTUALIZOWANA W REKINE ZAGRĘSOWIM STYCZENIE 2015
Wykonoć

GEODETA UPRAWNIONY
Marian Piętra
swiad. GKG nr 17975

Oddział Zakład Gazowniczy w Jasle
Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o.
ul. Floriańska 112, 38-200 Jasło
uzgodniono na warunkach pisma

z dnia 2017-10-26
znak BG-XXXX-OT-204682/2141117
KIEROWNIK
Dział Zarządzania Nieruchomościami Słeciovym
Marek Kubiak



MAPA SYTUACYJNO – WYSOKOŚCIOWA
DO CELÓW PROJEKTOWYCH
Obiekt: LUBLA
Gmina: FRYSZTAK
Powiat: strzyżowski
Układ współrzędnych 2000s7
Układ adreśacyjny: Warszawa, 2016

Organ prowadzi w tym zakresie:		STANISŁAW STRYZYŃSKI
Inicjatywator w tym zakresie:		7.10.19. 2015. 46
Data wykonania operacji w tym zakresie:		2015-01-18
Inicj. materialna i podlega rozrach. reprezentacyjnej organ		16

011. STANDETT
 25.05.4
 06.1

Kopia powstała na podstawie opracowania numerycznego i została wyplotowana z bazy PODGK Strzyżów.
Integralną częścią mapy do celów projektowych jest kopia mapy ewidencyjnej gruntów w skali 1:2000.
Zastrzeżenie: Jednocześnie, że na obszarze objętym aktualizacją może występować
dodatkowe uziębienie podziemne, o którym istnieniu nie uzyskano informacji
w Instytutach branżowych.
MAPA AKTUALIZOWANA W REJONIE ZAKREŚLONYM STYCZEŃ 2015.
Wykonano

GEODETA UPRAWNIONY
Marian Piłera
swiad. G GK nr 17975

PIRMA KILNUSČIAVOJŲ ĮARDAVOJA
"TOK-MAN" Pliksion Pliksion
38-114 Nibyls 130
tel. (17) 74 02 003, km. 666 555 686
NIP 819-12-81-81, 13 km 10247399

16

Gm.FRYSZTAK woj.podkarpackie

Oddział Zakład Gazowniczy w Jasle
Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o.
ul. Floriańska 112, 38-200 Jasło
uzgodniono: na warunkach pisma
55 88 900

z dnia 2017-10-16
znak PC UCODT 2014 683 1214 117

KIEROWNIK
Dział Zarządzania i Inżynierii Sieciowym
Marek Kobal

[illegible]

"INFRA PROJECT"		35-215 Kozłówek, Zielona Wągorza 58	
Opis:	BUDOWA SIŁKI KANALIZACJI I STATIONU; REALIZACJA PRZEDPROJEKTU I STACIONARZYSTWA; PROJEKTOWANIE I WYKONANIE PRACZYNIAJĄCYCHSIĘ Z PRZETAKIEM NA HIGROSCOPICZNY LUBELI W TRACIE DOSTAWCZEGO CIEPŁA HIGROSCOPICZNEGO CIEPŁE DOSTAWCZEGO CIEPŁA.		
Nazwa rysunku	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU		
DATA PRZEGLĄDU	DATA	DATA	NR. REWIZJI
FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIEN	PODPIS
PROJEKTANT	Int. Jan Cierpiec	S - 90 / 00	
SPRZĄDAJĄCY	Int. Marian Borkat	S - 224 / 78	
PROJEKTANT	Int. Jacek Włodarczyk	E - 173 / 75	
SPRZĄDAJĄCY	Int. Paweł Zagajewski	E - 173 / 80	

7.119.26.014
1:1000

**MAPA SYTUACYJNO – WYSOKOŚCIOWA
DO CELÓW PROJEKTOWYCH**
Obiekt: LUBLA
Gmina: FRYSZAK
Powiat: strzyżowski
Układ współrzędnych 2000s7
Układ odniesienia Krakowski 96

[illegible]

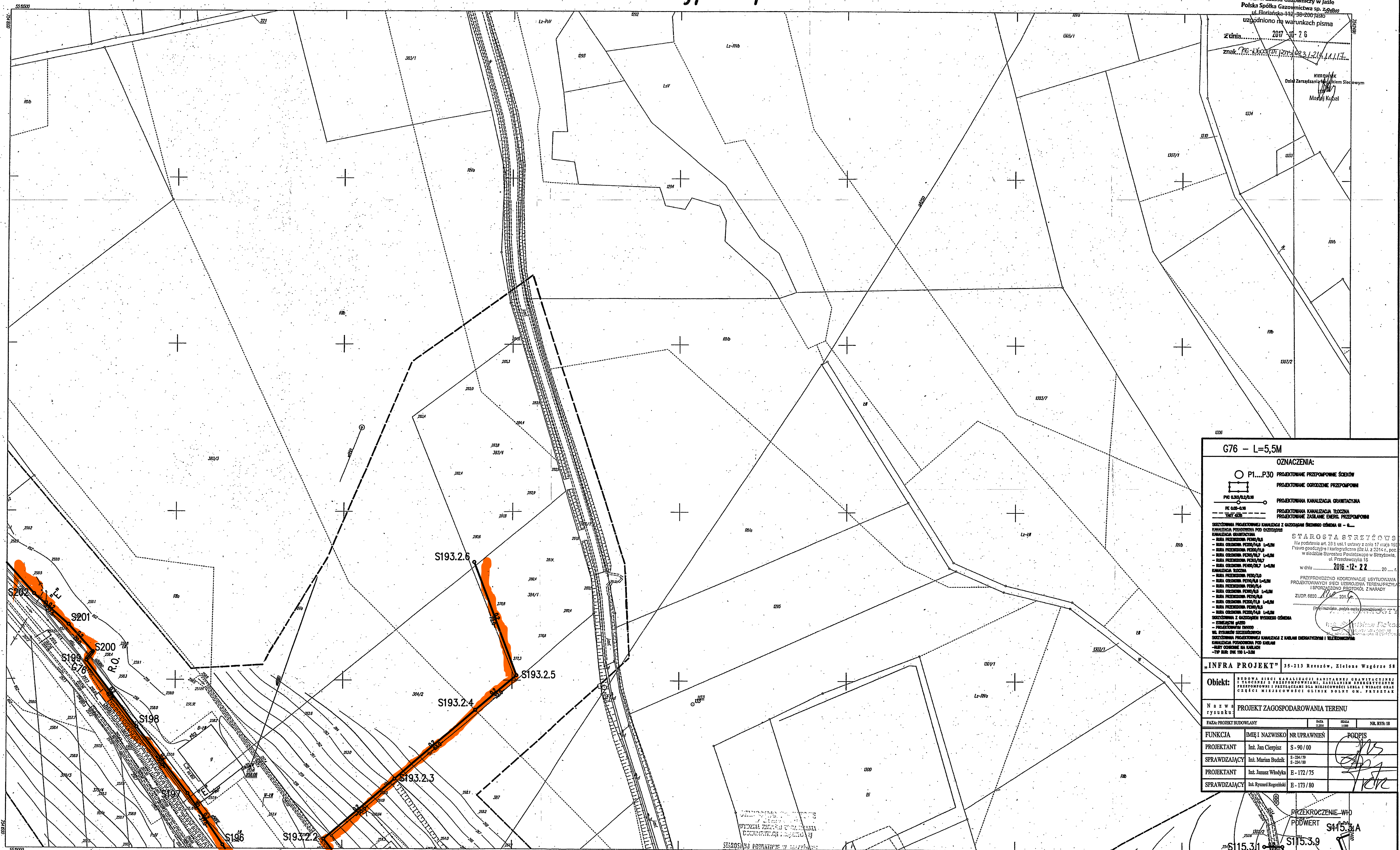
STAROSTWO POWIATOWE W STRYŻOWIE
012 Sprzedawca z 1 planu i ZUM w Strzyżowie
2015-02-13
Z up. 023A/OSTY
inż. Stanisław Rokosz
Nieruch. Wzrost. z 1 planu
062

*Kopia powstała na podstawie opracowania numerycznego i została wyplotowana z bazy POKŁ. Strzyżów
Integracja części mapy do celów projektowych jest kopią mapy ewidencyjnej gruntów w skali 1:2000
Zastrzegam się jednocześnie, że na obszarze objętym aktualizacją może wystąpić
nieaktualne użyczenie podziemne, o którym w niniejszym nie uzyskano informacji
w istniejących brzożach
MAPA AKTUALIZOWANA W ROKU 2015
Wykonawca*

GEODETA UPRAWNIENY
Marian Piłera
śwlad. GKG nr 17975

17

Gm.FRYSZTAK woj.podkarpackie



7.119.26.02.3
1:1000

MAPA SYTUACYJNO – WYSOKOŚCIOWA
DO CEŁÓW PROJEKTOWYCH
Obiekt: LUBLA
Gmina: FRYSZTAK
Powiat: strzyżowski
Układ współrzędnych 2000s7
Układ odniesienia: Krakowski 86

[illegible]

Mapa powstała na podstawie opracowania numerycznego i została wypolowana z bazy PODGK Strzyżów. Wzrastała częściowo mapy do celów projektowych, jest kopią mapy ewidencyjnej gruntów w skali 1:2000. Zastrzegam się jednocześnie, że na obszarze objętym aktualizacją może występować dodatkowe uzbrojenie podziemne, o którym istnieniu nie uzyskałem informacji w instytucjach branżowych.

MAPA ZAKTUALIZOWANA W REJONIE ZAKRESOWYM STYCZEŃ 2015

Wykonawca

GEODETA UPRAWNIŁONY
Marian Piłora
świad. GKK nr 17975

FIRMA KILCOVOVO-HANULOVA
"TEL-MAN" Marian Pnera
38-114 Nisbylec 160
tel. (17) 74 62 053, kom. 058 556 686
NP 813-129 91-50, Raon 18047499;

18

[illegible]

20

Gm.FRYSZTAK woj.podkarpackie

Oddział Zakładu Oczyszczalni Wód
Polska Spółka Gazownictwa Sp. z o.o.
ul. Turystów 112, 35-050 Jędrzejów
uzgodniono nr Geol. 11.1.1.1

z dnia 2017-10-26
znak 1500/01-2017-11.1.1.1

Widocz
Lubla

OZNACZENIA:

○ P1...P30 PROJEKTOWANE PRZEPOMPOWE SIECIOWE
PROJEKTOWANE OGRÓDZENIE PRZEPOMPOWNI
PE 600-450 PROJEKTOWANA KANALIZACJA GRAWITACYJNA
PE 600-450 PROJEKTOWANA KANALIZACJA TŁOCZNA
PE 600-450 PROJEKTOWANE ZASILANIE DNERG. PRZEPOMPOWNI

LEGENDA:

PROJEKTOWANA KANALIZACJA GRAWITACYJNA
PROJEKTOWANA KANALIZACJA TŁOCZNA
PROJEKTOWANE ZASILANIE DNERG. PRZEPOMPOWNI

WYKAZ ZESTAWIENIA DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ

WYKAZ ZESTAWIENIA DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ

„INFRA PROJEKT” 35-213 Rozsław, Zielona Wągrzka 59

Objekt: BUDOWA SIETKI KANALIZACJI SANITARNEJ GRAWITACYJNEJ I TŁOCZNEJ, PRZEPOMPOWNI, ZASILANIE DNERG. PRZEPOMPOWNI, PRZEPOMPOWNI I PRZEPOMPOWNI DLA WIELOKOSTRÓJNYCH WIDOKÓW ORAZ CZĘŚCI MIASTECZKOŚCI GŁÓWNEJ WÓJCIOWO G. FRYSZTAK

Nazwa: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

Praca/Projekt: BUDOWA SIETKI KANALIZACJI SANITARNEJ GRAWITACYJNEJ I TŁOCZNEJ, PRZEPOMPOWNI, ZASILANIE DNERG. PRZEPOMPOWNI, PRZEPOMPOWNI I PRZEPOMPOWNI DLA WIELOKOSTRÓJNYCH WIDOKÓW ORAZ CZĘŚCI MIASTECZKOŚCI GŁÓWNEJ WÓJCIOWO G. FRYSZTAK

FUNKCJA: DMI I NAZWISKO NR UPRAWNIENI PODPIS

PROJEKTANT: Inż. Jan Cierniecki S-50/00

SPRAWDZAJĄCY: Inż. Marcin Budzik S-124/75 S-124/00

PROJEKTANT: Inż. Janusz Włodarczyk E-172/75

SPRAWDZAJĄCY: Inż. Ryszard Zagórski E-173/80

21

[illegible]

22

Gm.FRYSZTAK woj.podkarpackie



7.119.26.06.1
1:1000

MAPA SYTUACYJNO – WYSOKOŚCIOWA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Obiekt: LUBLA
Gmina: FRYSZTAK
Powiat: strzyżowski
Układ współrzędnych 2000s7
Układ odniesienia Kronsztadt 86

<p>Publikacja jest załącznikiem do wniosku o udzielenie pomocy w ramach projektu nr 1320/2017 i stanowi załącznik do wniosku o udzielenie pomocy w ramach projektu nr 1320/2017 i stanowi załącznik do wniosku o udzielenie pomocy w ramach projektu nr 1320/2017</p>	
<p>Opis pracodawcy i rodzaju działalności</p>	<p>STAROSTA STARCHOWSKI</p>
<p>Identyfikator osoby odpowiedzialnej za realizację projektu</p>	<p>P. ABIS-2017-46</p>
<p>Data wykonania operacji technicznej do realizacji projektu</p>	<p>2015-01-15</p>
<p>Imię, nazwisko i pozycja osoby reprezentującej organ</p>	<p>9</p>

Mapa powstała na podstawie opracowania numerycznego i została wypytowana z bazy PODGK Strzyżów. Integralną częścią mapy do celów projektowych jest kopia mapy ewidencji gruntów w skali 1:2000. Zastrzegam się jednocześnie, że na obszarze objętym aktualizacją może występować dodatkowe uźródło podziemie, o którym istnieniu nie uzyskałem informacji w instytucjach branżowych.

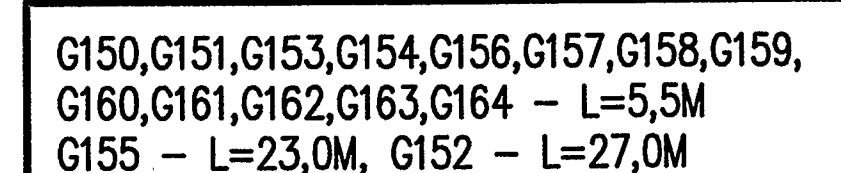
MAPA AKTUALIZOWANA W REKONIE ZAŁĘŻONYM STYCZEŃ 2015

Wykonawca

GEODETA UPRAWNIONY
Marian Pięta
świad. G GK nr 17975

Oddział Zakład Gazowniczy w Jasle
Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o.
ul. Floriańska 112, 38-200 Jasło
uzgodniono na warunkach pisma

z dnia 2017-10-26
znak BG-LXCO/DT/275/683



OZNACZENIA:

[illegible]

INFRA PROJEKT" 35-213 Rzeszów, Zielone Wzgórze 58


Obiekt:	BUDOWA SIŁCI KANALIZACJI SANITARNEJ GRAWITACYJNEJ I TŁOCZONEJ Z PRZEPOMPOWNIAMI, ZASILANIEM ENERGETYCZNYM PRZEPOMPOWNI I PRZYŁĄCZAMI DLA MIEJSCOWOŚCI LUBLA I WIDACZ ORAZ CZĘŚCI MIEJSCOWOŚCI GLINIK DOLNY GM. FRYSZYK
----------------	--



3 z w 3
y s u n k u j

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

NAZWA: PROJEKT BUDOWLANY	DATA 11.2016	SKALA 1:1000	NR. RYS: 24
--------------------------	-----------------	-----------------	-------------

Funkcja	Imię i Nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
---------	-----------------	--------------	--------

PROJEKTANT	Inż. Jan Cierpisz	S - 90 / 00	
------------	-------------------	-------------	---

PRAWDZAJĄCY	Inż. Marian Budzik	S-234/79 S-234/80	
PRZEWIDUJĄCY	Inż. Andrzej...	S-150/...	

ROJEKTANT	Inż. Janusz Włodzka	E-172/75	
PRACOWNIA	Inż. Ryszard Rogoziński	E-173/80	

KAWDZIEŁA	ARMIA WYJEDU WYJAZDOWA	E-175180	

S186

443/3

S187

888-888-8888

S230 02 237 S229

FIRMA USŁUGOWO-FABRYCZNA
"TER-MAX" Sp. z o.o.

38-114 Niubylac 180
tel (17) / 4 62 053, 30m. 058 558 686

7
LIPPAWAGOR

24

GK nr 17975

[illegible]

7.119.26.06.2
1:1000

MAPA SYTUACYJNO – WYSOKOŚCIOWA
DO CEŁÓW PROJEKTOWYCH
Objekt: LUBLA
Gmina: FRYSZTAK
Powiat: strzyżowski
Układ współrzędnych 2000s7
Układ odniesienia: Kransztadt 86

<p>Powierzam w/w. do realizacji i wykonania kosztów zgodnie z wytycznymi (nazwa firmy) (nazwa podmiotu), (Miejscowość), (Lpowa) (nazwa placówki) (wpisać nr ewidencji i numer w/w rachunku) (wpisać nr ewidencji) (wpisać nazwę i adres placówki)</p>	
<p>Organ prowadzący (nazwa i adres) (nazwa podmiotu) (Miejscowość)</p>	<p>STANISŁAW SZCZEPANOWSKI</p>
<p>Nazwa placówki (nazwa i adres) (nazwa podmiotu) (Miejscowość)</p>	<p>7. XII. 2017. 46</p>
<p>Data wykonania (wpisać nr ewidencji) (wpisać nr ewidencji)</p>	<p>2015-01-16</p>
<p>Inne uwagi (wpisać uwagi)</p>	<p></p>

Kopia powstała na podstawie opracowania numerycznego i została wyplotowana z bazy PODOK Strzyżów. Integralna część kopy to osłon projektowych. Jest kopia mapy ewidencyjnej gruntu w skali 1:2000. Zastrzegam się jednocześnie, że na obszarze objętym aktualizacją może występować dodatkowe uźbrojenie podziemne, o którym istnieniu nie uzyskałem informacji w istniejących brzoźwach.

MAPA ZAKTUALIZOWANA W REJONIE ZAGROŚNIENIA STYCZEŃ 2015

Wykonano

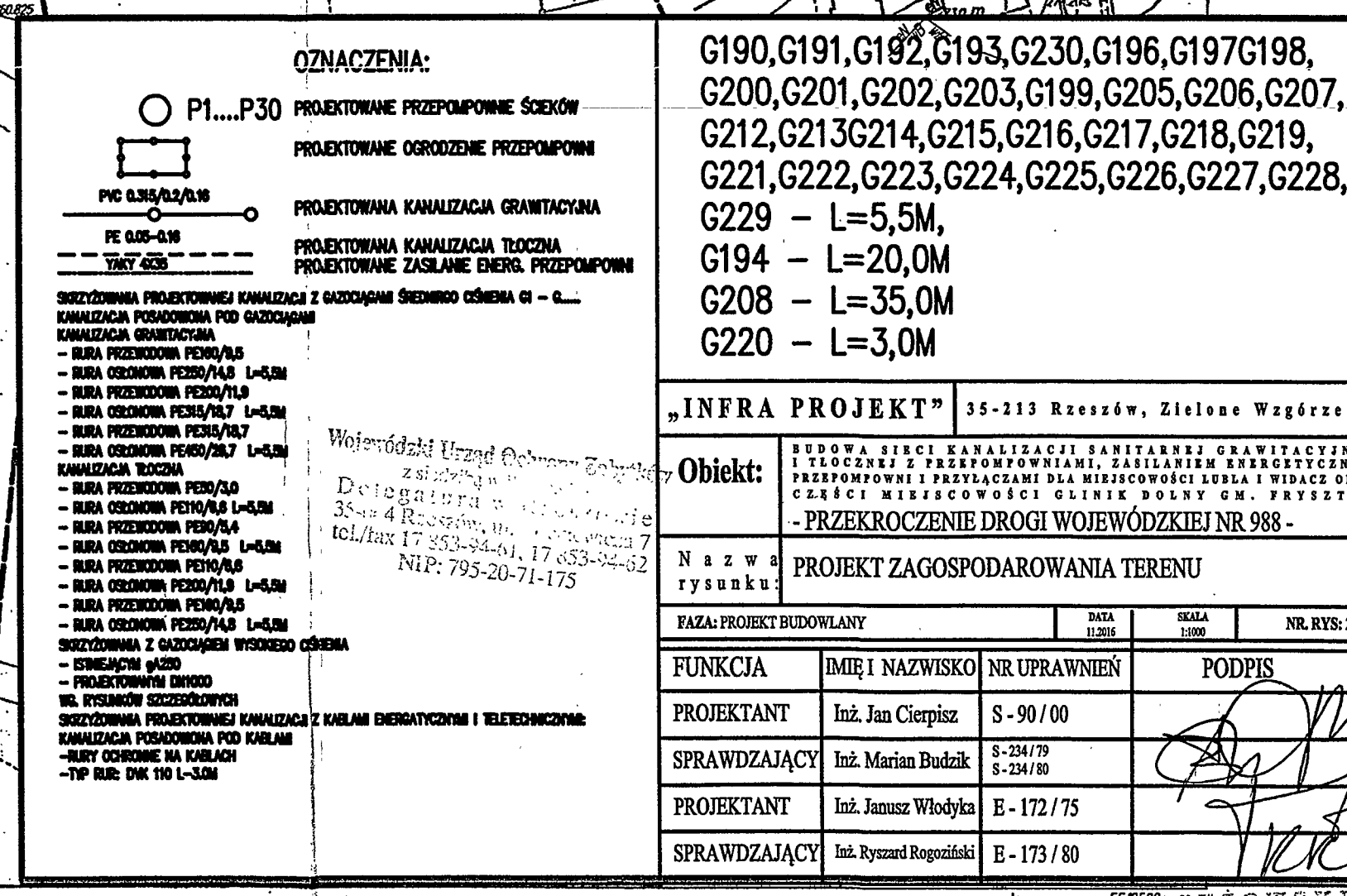
GEODETA UPRAWNIEN
Marian Piłera
świad. GKG nr 17975

24

Oddział Zakład Gazowniczy w Jasle
Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o.
ul. Floriańska 112, 38-200 Jasto
uzgodniono na warunkach pisemnych

z dnia 2017-10-26

znak PG-15600/OT/2015/683/214/1117



<p>Podkreślam, że dołączony dokument służył odpowiednio w trybie proce- duacyjnym i kontrolnym, w tym samym zakresie opierał się na wpływie do realizacji inwestycji planu wojewódzkiego z zakresu gospodarki i kultury</p>	
<p>Opisam przebieg procedury wy- szeregowania przedsięwzięcia</p>	<p>STAROSTA STRYKOWSKI</p>
<p>Identyfikuję określone w art. 18 ust. 1 zbiorek operacji kulturowej</p>	<p>7.18.10.2015. 46</p>
<p>Data wypełnienia operacji technicznej do realizacji określonej ustawy</p>	<p>2015-07-15</p>
<p>Imię, nazwisko i funkcję osoby reprezentującej organ</p>	<p>[Signature]</p>

z 02.3.1915 - 07.1.1916. Została ona pozbawiona na podstawie orzeczenia numeracyjnego i została wykluczona z bazy PODK Strzyżów. Integracja części mapy do całej grafiki, który kopiuje mapę enklawy granicę w skali 1:20000. Jednocześnie, nie na obszarze objętej aktualizacją, nie było wystarczające udzielenie podziemia, w którym istniała nie uzyskano informacji w instytucjach brzożowych. MAPA ZAKŁADZANA W REJONIE ZAKRESOWYM STYCZEŃ 2015 Wykonawca

PRIMA LIGI HOCUM ANTELONDA,
 FOLIO 42411* ANTELONDA, PUGRA,
 35-114 Hicelyc: 160
 tel. 011 74 62 056, fax. 055 650
 NIP: 51-154-056, Regon 150474295

SEQUESTERUPRANYNY
 PŁATNIK
 Marian Płot
 tel. 664 44 1975

STAROSTA MIEJSCOWY
 Na posied. 15.05.2014 r. dnia 17 maja 1987 r.
 Pismo podst. 15.05.2014 r. 15.05.2014 r. (pos. 887)
 W sprawie: 15.05.2014 r. 15.05.2014 r.
 w dniu 15.05.2014 r. 15.05.2014 r.

20.05.2014 r. 20.05.2014 r.

PRZEDSIĘWZIĘCIE KONTROLNE USTALONIA
 PROJEKTOWA
 INFORMACJA USTALONIA TĘSIENIOWOZ
 INFORMACJA PROJEKTOWA I NARADY
 ZUPEŁN. 110.05.2014 r.

(miej. funkcje, podpisane w nazwisku)
 i. p. STAROSTA
 11.05.2014 r. Rokosz

[illegible][illegible]

Gm.FRYSZTAK woj.podkarpackie



7.119.26.08.1
1:1000

**MAPA SYTUACYJNO – WYSOKOŚCIOWA
DO CELÓW PROJEKTOWYCH**
Obiekt: LUBLA
Gmina: FRYSZTAK
Powiat: strzyżowski
Układ współrzędnych 2000s7
!Kod adreśacyjny Krajeztadt: 85

Podpisuję się, że niniejszy dokument jest prawdziwym i wiarygodnym, a treść zawartą w nim, w szczególności, że:

Opisany przebieg choroby jest prawdziwy i wiarygodny	STARSZYSTWA STRYŻOWSKI
Identyfikacja osobowości (z załącznika 2) jest poprawna i wiarygodna	P. RRP. 20 IV. 46
Data wystąpienia choroby jest prawdziwa i wiarygodna	2015-07-16
Imię, nazwisko i pozycja osoby reprezentującej organ	8/

07.2.2015 08.2

Mapa powstała na podstawie opracowania numerycznego i została wypielonowa z bazy PODGK Strzyżów
Integralną częścią mapy do celów projektowych jest kopia mapy ewidencyjnej gruntów w skali 1:2000
Zastrzegam się jednocześnie, że na obszarze objętym aktualizacją może występować
dotychczas ustrójne podziemne, o którym istnieniu nie uzyskano informacji
w istniejących brzożowych
MAPA ZAKTUALIZOWANA W REJONIE ZAMIESZKANYM STYCZNIEM 2015
Wykonawca

GEODETA UPRAWNIONY
Marian Piłsudski
Człd. GdK nr 17975

Gm.FRYSZTAK woj.podkarpackie



7.119.26.08.2
1:1000

**MAPA SYTUACYJNO – WYSOKOŚCIOWA
DO CEŁÓW PROJEKTOWYCH**
Objekt: WIDACZ
Gmina: FRYSZTAK
Powiat: strzyżowski
Układ współrzędnych 2000s7
Układ odniesienia: Kruszyński 95

<p>Podpisano (czyli, za którymś z doładowanych) w imieniu państwa gospodarczych i kulturalnych, których rezultaty są tu opisanie wpływy do miedzy innymi miedzy innymi państwa zaszła głównie z punktu i kulturalnego</p>	
<p>przewodzący państwa kulturalny i kulturalny</p>	<p>STAROSTA STRYŻOWSKI</p>
<p>Identyfikacja autografu materiału zarobki (5000) jednolitego</p>	<p>P. 181P. 2015-46</p>
<p>Data wydania opisu technicznego do miedzy innymi miedzy innymi zaszła</p>	<p>2015-01-16</p>
<p>Identyfikacja i podpis osoby rozpraszającej organ</p>	

08.

08.

Mapa powstała na podstawie opracowania numerycznego i została wypytowana z bazy POKG Strzyżów
 integralna część mapy do celów projektowych jest kopią mapy ewidencyjnej gruntów w skali 1:2000
 Zastrzegam się jednocześnie, że na obszarze objętym aktualizacją może wystąpić
 dodatkowe uzbrojenie podziemne, o którym istnieniu nie uzyskano informacji
 w istniejących brzożowych
 MAPA AKTUALIZOWANA W REJONIE ZAKRESŁONYM STYCZEŃ 2015
 Wykonawca

GEODETA UPRAWNIONY
Marek Pięta
świad. GGG nr 17975

Na podstawie art. 28 b ust. 1 ustawy z dnia 17 maja 1939 r.
Prawo godoznajni i kartograficzno (Dz.U. z 2014 r., poz. 897)
w siochdzis Szerechos Powiatowego w Szarym,
2016-12-22 15
w dniu 20 r.
-PRZEFROWOZNO KOORDYNACJE USYTUOWANIE
PROJEKTOWANYCH SIECI UZEBROJENIA TERENU PRZYPLACZY
I SPORZADZENIE PROTOKOLU Z NARADY
Zimna 8000

inż. Stanisław Tokosz

28

Gm.FRYSZTAK woj.podkarpackie



7.119.26.08.2
1:1000

**MAPA SYTUACYJNO – WYSOKOŚCIOWA
DO CELÓW PROJEKTOWYCH**
Obiekt: IUBLA
Gmina: PRYSZCZ
Powiat: strzyżowski
Układ współrzędnych 2000s7
Układ odniesienia: Wroclski 86

[illegible]

Kopia powstała na podstawie opracowania numerycznego i została wypytowana z bazy PODOK Strzyżów. Integralną częścią mapy do celów projektowych jest kopia mapy ewidencyjnej gruntów w skali 1:2000. Zastrzeżenie jest jednocześnie, że na obszarze objętym aktualizacją może występować dodatkowe uźroźnienie podłoża, o którym istnieniu nie uzyskano informacji w instytucjach brzożowych.

MAPA AKTUALIZOWANA W REJONIE ZAKRESOWYM STYCZEN 2015

Wykonawca

SEKRETA UPRAWNIONY
Marian Pitera
Synd. GOK nr 17976

28

Gm.FRYSZAK woj.podkarpackie



7.119.26.06.3
1:1000

**MAPA SYTUACYJNO – WYSOKOŚCIOWA
DO CELÓW PROJEKTOWYCH**
Objekt: LUBLA
Gmina: FRYSZTAK
Powiat: strzyżowski
Układ współrzędnych 2000s7
Układ odniesienia: Kraszczyński 85

[illegible]

Mapa powstała na podstawie opracowania numerycznego i została wyplotowana z bazy PODGK Strzydom.
Integralną częścią mapy do celów projektowych jest kopia mapy ewidencji gruntów w skali 1:2000
^{1:200}
Zobiegano się jednocześnie, że na obszarze objętym aktualizacją może występować
dodatkowe uźródło podziemia, o którym istnieniu nie uzyskano informacji
w listach brzońdowych
MAPA ZAKTUALIZOWANA W REJONIE ZAGROŚNIENIA STYCZEŃ 2015
Wykonawca

FORMA USŁUGOWO-HANDLOWA
"TĘŻ-NAZ" Marian Piłarny
38-114 Niebylec 160
tel. (17) 74 62 052, kom. 666 555 666
NIP 514-127-71-58, REGON 12017499

Gm.FRYSZTAK woj.podkarpackie

[illegible][illegible]

002 2015-02-13 0020
M. STARSOSTY
Inż. Starsosty Rokosz
112

Mapa powstała na podstawie opracowania numerycznego i została wyplotowana z bazy PODOG Strzyżów
Integralną częścią mapy do celów projektowych jest kopia mapy ewidencji gruntów w skali 1:2000
Zastrzegam się jednocześnie, że na obszarze objętym aktualizacją może występować
dodatkowe zobrażenie podziemne, o którym istnieniu nie uzyskano informacji
w istniejących branzowych
MAPA ZAKTUALIZOWANA W REWIZJONIE ZAKRESIŁYMI STYCZEŃ 2015
Wykonawca

GEODETA UPRAWNIENY
Maria Piłata
świad. G GK nr 17975

SKRZYŻOWANIE Z GAZOCIĄGIEM WYSOKIEGO
CIŚNIENIA G250
R.P. HDPE200 KL. PE100 SDR17
R.O. HDPE315 KL. PE80 SDR13,6
WG. RYS. SZCZEG. NR 8

Gm.FRYSZTAK^{SG} woj.podkarpackie

Oddział Zakład Gazowniczy w Jasle
Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o.
ul. Floriańska 112, 38-200 Jasło
uzgodniono na warunkach pisma
z dnia 2017-10-26
znak. 0000000001/2016-683/214/1117

○ ST. ARCH.
NR. 24

G247, G248, G249, G250, G252, G253, G254,
G256, G257 - L=5,5M
G251, G255 - L=12,0M

OZNACZENIA:

[illegible]

„INFRA PROJEKT”	35-213 Rzeszów, Zielone Wzgórze 58
------------------------	------------------------------------

Obiekt:	BUDOWA SIĘCI KANALIZACJI SANITARNEJ GRAWITACYJNEJ I TŁOCZNEJ Z PRZEPOMPOWNIAMI, ZASILANIEM ENERGETYCZNYM
----------------	--


PRZEPOMPOWNI I PRZYŁĄCZAMI DLA MIEJSCOWOŚCI LUBLA I WIDACE ORAZ CZĘŚCI MIEJSCOWOŚCI GLINIK DOLNY GM. FRYSZTAK


Nazwa	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU
-------	---------------------------------

RYSUNKU:			
FAZA: PROJEKT BUDOWLANY	DATA 11.04.84	SKALA 1:1000	NR. RYS: 32

FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIENÍ	PODPIS
---------	-----------------	---------------	--------

PROJEKTANT	Inż. Jan Cierpisz	S - 90 / 00	
------------	-------------------	-------------	---

SPRAWDZAJĄCY	Inż. Marian Budzik	S-234/79 S-234/80	
--------------	--------------------	----------------------	---

PROJEKTANT	Inż. Janusz Włodyka	E-172/75	
------------	---------------------	----------	---

SPRAWDZAJĄCY	Inż. Ryszard Rogoziński	E - 173 / 80	UPK K
		55 2020	

FIRMA GNELO...
TER-...

38-114 Niebylek 169
tel. (17) 74 62 059, 169
MP 810

Am 018-120-41-50, Region 180174994

Y	
---	--

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	-----

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	-----

1. *Chlorophyll a* (Chl *a*)

U.S. DEPARTMENT OF JUSTICE
FEDERAL BUREAU OF INVESTIGATION
WASHINGTON, D.C. 20535

MAPA SYTUACYJNO – WYSOKOŚCIOWA
DO CEŁÓW PROJEKTOWYCH
Obiekt: LUBLA
Gmina: FRYSZTAK
Powiat: strzyżowski
Układ współrzędnych 2000s7

Publikacja ta, za necessary dokument centrali opowiedziany w wydziale
podrozynnych i kulturalnych, których realizacja stanowi opozycje
wspierany dla ludzkiego materialnego podziemia zaszczepienia
organizacji i kulturalnego

Organ prowadzący polubowny
zawodowy (nie) kulturalny

STAROSTA STRYZOWSKI

Identyfikacja ewidencyjna materiału
zawodu: opozycja lachy, zego

P. 1011. 1015. 46

Data wydania opozycji kulturalnej
do ewidencji: 2015-01-16

Imię, nazwisko i pozycja osoby
reprezentującej organ

2015-01-16

06.4 2015-02-13 074200
M.P. STAROSTY
Ing. 121/121/121 Rokosz

Mapa powstała na podstawie opracowania numerycznego I zestawu wypłanowa z bazy PDRGK Strzyżów. Integracja części mapy do celów projektowych jest kopią mapy ewidencyjnej gruntu w skali 1:2000. Zastrzegam się jednocześnie, że na obszarze objętym aktualizacją może występować dodatkowe uźródło podłoża, o którym istnieniu nie uzyskałem informacji w istniejących brzożowych.

MAPA ZAKTUALIZOWANA W REJONE ZAKRESŁOWAN STYCZEŃ 2015

Wykonawca

DEKRETA UPRAWNIONY
Mertan Ploza
Swiad. GSK nr 17975

FIRMA WIELKOPOLSKA POLSKA
"TER-HEAR" Raining
36-114 Międzywóje 100
tel. (17) 74 62 052, kom. 039 156 606
NIP 818-126-41-53, Regon 180174994

(32)

Gm.FRYSZTAK woj.podkarpackie



7.119.26.07.4
1:1000

**MAPA SYTUACYJNO – WYSOKOŚCIOWA
DO CELÓW PROJEKTOWYCH**
Obiekt: LUBLA
Gmina: FRYSZTAK
Powiat: strzyżowski
Układ współrzędnych 2000s7
Układ odniesienia: Kronsztadt 86

Podpisano i wyśledzone przez policję i służby specjalne, w związku z czym
podejrzany i jego najbliżsi, którzy nie byli świadkami zbrodni, nie
są odpowiedzialni za zbrodnię. W związku z tym, że zbrodnia została
wyśledzona, a podejrzany został aresztowany, zbrodnia została
rozwiązana.

Ogłoszenie o znalezieniu ciała zabitego przez zbrodnię	STAROSTA STRZYŻÓWSKI
Identyfikacja ciała zbrodni, zbrodnia została rozwiązana	2.12.19.10.16
Data wydania pozwolenia na złożenie ciała zbrodni	2015-01-16
Identyfikacja i przekazanie ciała zbrodni	

07.3

[Handwritten signature]

WYKAZ PRACOWNIOWYCH W STRAZNI
Wykaz Pracowników Dokumentacji Projektowej
Sprawozdanie z materiałów ZUDP w Straznicy
07.2.2015
Założono projektowane, uzgodnione
tabelizacja i tryb urządzeń podziemnych
Straznica 2015-02-13
08.3
Zup. STARSOSTY
12.2
Straznica Rokosz
Kierownik Wydziału Zespołu
Założono projektowane, uzgodnione

Mapa powstała na podstawie opracowania numerycznego i została wyplotowana z bazy PODOG Strzyżów. Główną częścią mapy do celów projektowych jest kopia mapy ewidencyjnej gruntów w skali 1:2000. Zastrzegam się jednocześnie, że na obszarze objętym aktualizacją może występować dodatkowe ubrojenie podziemne, o którym istnieniu nie uzyskano informacji w istniejących branzowych.

MAPA ZAKTUALIZOWANA W REJONIE ZAKRĘSLONYM STYCZEŃ 2015

Wykonawca

ГЕОДЕЗ. УПРАВЛЕНИЕ
Минин
АИИ. Г.К. № 17975

[illegible]

Gm.FRYSZTAK woj.podkarpackie



7.119.26.08.3
1:1000

**MAPA SYTUACYJNO – WYSOKOŚCIOWA
DO CEŁÓW PROJEKTOWYCH**
Objekt: LUBLA
Gmina: FRYSZTAK
Powiat: strzyżowski
Układ współrzędnych 2000s7
Układ odniesienia: Kruskalowski 1958

Opis przedmiotu zamówienia i zakresy prac:	STARSOSTA ZWIĄZOWSKI
Adres (ulica, nr domu, nr lokalu)	1. 18P. 2015, 46
Data wykonania projektu i terminu do oddania projektu do oceny:	2015-04-16
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	

08.1
07.4
13.1

Na podstawie mapy, na podstawie opracowania terenowego i zaskutkowało wypisami z bazy PODK Strzyżów
z dnia 14.12.2015 r. o treści:
Zestawienie jest jednoczesne, że na obszarze objętej aktualizacją, może występować
wzajemnie wyłączone, o którym istnieniu nie uzyskano informacji
Przebiegających brzońców
MAPA ZAKTUALIZOWANA W REJWIE ZAKRESOWY STYCZEŃ 2015
Wykonawca

GEODETA UPRAWNIONY
Marian Piłarski
4wład. GOK nr 17975

FIRMA USŁUGOWO-HANDLOWA
"TERT-MAX" Marian Piłsudski
39-114 Niebysze 160
tel. (17) 74 62 958, kom. 668 555 66
NIP 612-120-01-59, REGON 1804748

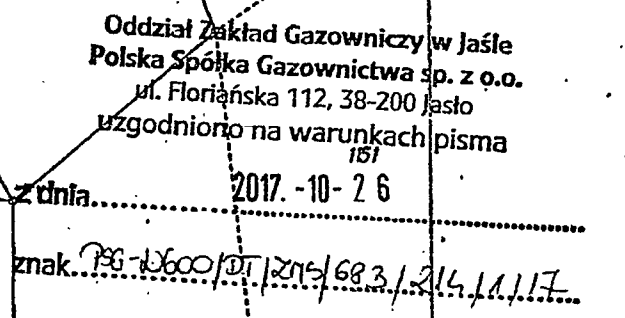
34

[illegible][illegible]

GEODETA UPRAWNIONY
Marian Płota
swiad. GKG nr 17975

[illegible]

"E"
"DG"
R.O.



510/00
 PISMO KIERUJĄCE 1970/2, Z PRZETWARTACZTWA
 20-114 Nieuwpoort, 100 Pismo kierujące 17 maja 1970 r.
 151 (77) 74 62 005, kom. 168 659 000
 10P 819-103-61-06, telegram 1047455-6
 2016-10-22
 w dniu 2016-10-22, pos. 9
 PRZEPROSIŁO KOOPTOWAŁY USTAWIOWO
 PROJEKTOWAŁO SIĘ UZASADNIŁO TERENOWO
 I SPRAWOZAŁAŁO RZECZNIK ZAPRAWY
 ZUP 600
 [nieczytelny]
 [nieczytelny]

[illegible]

The drawing is a technical architectural plan for a road crossing (Przekrozenie) of road D14, specifically at the intersection with road 988. The plan shows the layout of the road, including the crossing point, and various engineering details such as elevations, slopes, and drainage systems. The drawing is labeled with various codes and numbers, including 'P25', 'S44', 'S45', 'S46', 'S47', 'S48', 'S49', 'S50', 'S2.1', 'S2.2', 'S2.3', 'S2.4', 'S2.5', 'S2.6', 'S2.7', 'S2.8', 'S2.9', 'S2.10', 'S2.11', 'S2.12', 'S2.13', 'S2.14', 'S2.15', 'S2.16', 'S2.17', 'S2.18', 'S2.19', 'S2.20', 'S2.21', 'S2.22', 'S2.23', 'S2.24', 'S2.25', 'S2.26', 'S2.27', 'S2.28', 'S2.29', 'S2.30', 'S2.31', 'S2.32', 'S2.33', 'S2.34', 'S2.35', 'S2.36', 'S2.37', 'S2.38', 'S2.39', 'S2.40', 'S2.41', 'S2.42', 'S2.43', 'S2.44', 'S2.45', 'S2.46', 'S2.47', 'S2.48', 'S2.49', 'S2.50', 'S2.51', 'S2.52', 'S2.53', 'S2.54', 'S2.55', 'S2.56', 'S2.57', 'S2.58', 'S2.59', 'S2.60', 'S2.61', 'S2.62', 'S2.63', 'S2.64', 'S2.65', 'S2.66', 'S2.67', 'S2.68', 'S2.69', 'S2.70', 'S2.71', 'S2.72', 'S2.73', 'S2.74', 'S2.75', 'S2.76', 'S2.77', 'S2.78', 'S2.79', 'S2.80', 'S2.81', 'S2.82', 'S2.83', 'S2.84', 'S2.85', 'S2.86', 'S2.87', 'S2.88', 'S2.89', 'S2.90', 'S2.91', 'S2.92', 'S2.93', 'S2.94', 'S2.95', 'S2.96', 'S2.97', 'S2.98', 'S2.99', 'S2.100', 'S2.101', 'S2.102', 'S2.103', 'S2.104', 'S2.105', 'S2.106', 'S2.107', 'S2.108', 'S2.109', 'S2.110', 'S2.111', 'S2.112', 'S2.113', 'S2.114', 'S2.115', 'S2.116', 'S2.117', 'S2.118', 'S2.119', 'S2.120', 'S2.121', 'S2.122', 'S2.123', 'S2.124', 'S2.125', 'S2.126', 'S2.127', 'S2.128', 'S2.129', 'S2.130', 'S2.131', 'S2.132', 'S2.133', 'S2.134', 'S2.135', 'S2.136', 'S2.137', 'S2.138', 'S2.139', 'S2.140', 'S2.141', 'S2.142', 'S2.143', 'S2.144', 'S2.145', 'S2.146', 'S2.147', 'S2.148', 'S2.149', 'S2.150', 'S2.151', 'S2.152', 'S2.153', 'S2.154', 'S2.155', 'S2.156', 'S2.157', 'S2.158', 'S2.159', 'S2.160', 'S2.161', 'S2.162', 'S2.163', 'S2.164', 'S2.165', 'S2.166', 'S2.167', 'S2.168', 'S2.169', 'S2.170', 'S2.171', 'S2.172', 'S2.173', 'S2.174', 'S2.175', 'S2.176', 'S2.177', 'S2.178', 'S2.179', 'S2.180', 'S2.181', 'S2.182', 'S2.183', 'S2.184', 'S2.185', 'S2.186', 'S2.187', 'S2.188', 'S2.189', 'S2.190', 'S2.191', 'S2.192', 'S2.193', 'S2.194', 'S2.195', 'S2.196', 'S2.197', 'S2.198', 'S2.199', 'S2.200', 'S2.201', 'S2.202', 'S2.203', 'S2.204', 'S2.205', 'S2.206', 'S2.207', 'S2.208', 'S2.209', 'S2.210', 'S2.211', 'S2.212', 'S2.213', 'S2.214', 'S2.215', 'S2.216', 'S2.217', 'S2.218', 'S2.219', 'S2.220', 'S2.221', 'S2.222', 'S2.223', 'S2.224', 'S2.225', 'S2.226', 'S2.227', 'S2.228', 'S2.229', 'S2.230', 'S2.231', 'S2.232', 'S2.233', 'S2.234', 'S2.235', 'S2.236', 'S2.237', 'S2.238', 'S2.239', 'S2.240', 'S2.241', 'S2.242', 'S2.243', 'S2.244', 'S2.245', 'S2.246', 'S2.247', 'S2.248', 'S2.249', 'S2.250', 'S2.251', 'S2.252', 'S2.253', 'S2.254', 'S2.255', 'S2.256', 'S2.257', 'S2.258', 'S2.259', 'S2.260', 'S2.261', 'S2.262', 'S2.263', 'S2.264', 'S2.265', 'S2.266', 'S2.267', 'S2.268', 'S2.269', 'S2.270', 'S2.271', 'S2.272', 'S2.273', 'S2.274', 'S2.275', 'S2.276', 'S2.277', 'S2.278', 'S2.279', 'S2.280', 'S2.281', 'S2.282', 'S2.283', 'S2.284', 'S2.285', 'S2.286', 'S2.287', 'S2.288', 'S2.289', 'S2.290', 'S2.291', 'S2.292', 'S2.293', 'S2.294', 'S2.295', 'S2.296', 'S2.297', 'S2.298', 'S2.299', 'S2.300', 'S2.301', 'S2.302', 'S2.303', 'S2.304', 'S2.305', 'S2.306', 'S2.307', 'S2.308', 'S2.309', 'S2.310', 'S2.311', 'S2.312', 'S2.313', 'S2.314', 'S2.315', 'S2.316', 'S2.317', 'S2.318', 'S2.319', 'S2.320', 'S2.321', 'S2.322', 'S2.323', 'S2.324', 'S2.325', 'S2.326', 'S2.327', 'S2.328', 'S2.329', 'S2.330', 'S2.331', 'S2.332', 'S2.333', 'S2.334', 'S2.335', 'S2.336', 'S2.337', 'S2.338', 'S2.339', 'S2.340', 'S2.341', 'S2.342', 'S2.343', 'S2.344', 'S2.345', 'S2.346', 'S2.347', 'S2.348', 'S2.349', 'S2.350', 'S2.351', 'S2.352', 'S2.353', 'S2.354', 'S2.355', 'S2.356', 'S2.357', 'S2.358', 'S2.359', 'S2.360', 'S2.361', 'S2.362', 'S2.363', 'S2.364', 'S2.365', 'S2.366', 'S2.367', 'S2.368', 'S2.369', 'S2.370', 'S2.371', 'S2.372', 'S2.373', 'S2.374', 'S2.375', 'S2.376', 'S2.377', 'S2.378', 'S2.379', 'S2.380', 'S2.381', 'S2.382', 'S2.383', 'S2.384', 'S2.385', 'S2.386', 'S2.387', 'S2.388', 'S2.389', 'S2.390', 'S2.391', 'S2.392', 'S2.393', 'S2.394', 'S2.395', 'S2.396', 'S2.397', 'S2.398', 'S2.399', 'S2.400', 'S2.401', 'S2.402', 'S2.403', 'S2.404', 'S2.405', 'S2.406', 'S2.407', 'S2.408', 'S2.409', 'S2.410', 'S2.411', 'S2.412', 'S2.413', 'S2.414', 'S2.415', 'S2.416', 'S2.417', 'S2.418', 'S2.419', 'S2.420', 'S2.421', 'S2.422', 'S2.423', 'S2.424', 'S2.425', 'S2.426', 'S2.427', 'S2.428', 'S2.429', 'S2.430', 'S2.431', 'S2.432', 'S2.433', 'S2.434', 'S2.435', 'S2.436', 'S2.437', 'S2.438', 'S2.439', 'S2.440', 'S2.441', 'S2.442', 'S2.443', 'S2.444', 'S2.445', 'S2.446', 'S2.447', 'S2.448', 'S2.449', 'S2.450', 'S2.451', 'S2.452', 'S2.453', 'S2.454', 'S2.455', 'S2.456', 'S2.457', 'S2.458', 'S2.459', 'S2.460', 'S2.461', 'S2.462', 'S2.463', 'S2.464', 'S2.465', 'S2.466', 'S2.467', 'S2.468', 'S2.469', 'S2.470', 'S2.471', 'S2.472', 'S2.473', 'S2.474', 'S2.475', 'S2.476', 'S2.477', 'S2.478', 'S2.479', 'S2.480', 'S2.481', 'S2.482', 'S2.483', 'S2.484', 'S2.485', 'S2.486', 'S2.487', 'S2.488', 'S2.489', 'S2.490', 'S2.491', 'S2.492', 'S2.493', 'S2.494', 'S2.495', 'S2.496', 'S2.497', 'S2.498', 'S2.499', 'S2.500', 'S2.501', 'S2.502', 'S2.503', 'S2.504', 'S2.505', 'S2.506', 'S2.

[illegible]

40

SKRZYŻOWANIE Z GAZOCIĄGIEM WYSOKIEGO
CIŚNIENIA G250
R.P. HDPE200 KL. PE100 SDR17
R.O. HDPE315 KL. PE80 SDR13,6
WG. RYS. SZCZEG. NR 2.

PRZEKROCZENIE D15" DROGI
W OJEWÓDZKIEJ NR 988
W KM 39+583 - POWIĘT
WG RYS. SZCZEG.

SKRZYŻOWANIE Z GAZOCIĄGIEM WYSOKIEGO
CISNIENIA G250
R.P. HDPE200 KL. PE100 SDR17
R.O. HDPE315 KL. PE80 SDR13,6
WG. RYS. SZCZEG. NR 1

- GRANICE PASA DROGOWEGO

- RUROCIĄG KAN. SANITARNEJ
W PRZEKROCZENIU

G269, G271, G272, G275, G276 - L=5,5M
G273 - L=34,0M
G274, G277 - L=3,0M

OZNACZENIA:

[illegible]


„INFRA PROJEKT”	35-213 Rzeszów, Zielone Wzgórze 58
-----------------	------------------------------------

Objekt:	BUDOWA SIĘCI KANALIZACJI SANITARNEJ GRAWITACYJNEJ I TŁOCZNEJ Z PRZEPOMPNIAMI, ZASILANIEM ENERGETYCZNYM PRZEPOMPNI: PRZELĄCZANI DLA MIEJSZCOWOŚCI LUBLA I WIDACZ ORAZ CZĘŚCI MIEJSZCOWOŚCI GLIKI DOLNY GM. PRYSZTAK - PRZEKROCZENIE DROGI WOJEWÓDZKIEJ NR 988 -
----------------	---

Nazwa rysunku:	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU
----------------	---------------------------------

FAZA: PROJEKT BUDOWLANY	DATA 11.2016	SKALA 1:1000	NR. RYS: 41
-------------------------	-----------------	-----------------	-------------

FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIEŃ	PODPIS
---------	-----------------	--------------	--------

PROJEKTANT	Inż. Jan Cierpisz	S - 90 / 00	
------------	-------------------	-------------	---

SPRAWDZAJĄCY	Inż. Marian Budzik	S-234/99 S-234/90	
--------------	--------------------	----------------------	---

PROJEKTANT	Inż. Janusz Włodczyński	E - 172 / 75	
GŁÓWNY INŻYNIER KADRA	Inż. Roman Banaś	E - 162 / 80	

SPRAWDZAJĄCY	mgr Rydzewski	E-173780	10K
--------------	---------------	----------	-----

FIRMA USŁUGOWO-HANDLOWA

38-114 Nichols 150

TEL (17) 74 62 058, kom. 668 556 666
NIP 819-120-61-50, Regon 180474994


1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	-----

<p>1. $\frac{1}{2}$</p> <p>2. $\frac{1}{3}$</p> <p>3. $\frac{1}{4}$</p> <p>4. $\frac{1}{5}$</p> <p>5. $\frac{1}{6}$</p> <p>6. $\frac{1}{7}$</p> <p>7. $\frac{1}{8}$</p> <p>8. $\frac{1}{9}$</p> <p>9. $\frac{1}{10}$</p> <p>10. $\frac{1}{11}$</p> <p>11. $\frac{1}{12}$</p> <p>12. $\frac{1}{13}$</p> <p>13. $\frac{1}{14}$</p> <p>14. $\frac{1}{15}$</p> <p>15. $\frac{1}{16}$</p> <p>16. $\frac{1}{17}$</p> <p>17. $\frac{1}{18}$</p> <p>18. $\frac{1}{19}$</p> <p>19. $\frac{1}{20}$</p> <p>20. $\frac{1}{21}$</p> <p>21. $\frac{1}{22}$</p> <p>22. $\frac{1}{23}$</p> <p>23. $\frac{1}{24}$</p> <p>24. $\frac{1}{25}$</p> <p>25. $\frac{1}{26}$</p> <p>26. $\frac{1}{27}$</p> <p>27. $\frac{1}{28}$</p> <p>28. $\frac{1}{29}$</p> <p>29. $\frac{1}{30}$</p> <p>30. $\frac{1}{31}$</p> <p>31. $\frac{1}{32}$</p> <p>32. $\frac{1}{33}$</p> <p>33. $\frac{1}{34}$</p> <p>34. $\frac{1}{35}$</p> <p>35. $\frac{1}{36}$</p> <p>36. $\frac{1}{37}$</p> <p>37. $\frac{1}{38}$</p> <p>38. $\frac{1}{39}$</p> <p>39. $\frac{1}{40}$</p> <p>40. $\frac{1}{41}$</p> <p>41. $\frac{1}{42}$</p> <p>42. $\frac{1}{43}$</p> <p>43. $\frac{1}{44}$</p> <p>44. $\frac{1}{45}$</p> <p>45. $\frac{1}{46}$</p> <p>46. $\frac{1}{47}$</p> <p>47. $\frac{1}{48}$</p> <p>48. $\frac{1}{49}$</p> <p>49. $\frac{1}{50}$</p> <p>50. $\frac{1}{51}$</p> <p>51. $\frac{1}{52}$</p> <p>52. $\frac{1}{53}$</p> <p>53. $\frac{1}{54}$</p> <p>54. $\frac{1}{55}$</p> <p>55. $\frac{1}{56}$</p> <p>56. $\frac{1}{57}$</p> <p>57. $\frac{1}{58}$</p> <p>58. $\frac{1}{59}$</p> <p>59. $\frac{1}{60}$</p> <p>60. $\frac{1}{61}$</p> <p>61. $\frac{1}{62}$</p> <p>62. $\frac{1}{63}$</p> <p>63. $\frac{1}{64}$</p> <p>64. $\frac{1}{65}$</p> <p>65. $\frac{1}{66}$</p> <p>66. $\frac{1}{67}$</p> <p>67. $\frac{1}{68}$</p> <p>68. $\frac{1}{69}$</p> <p>69. $\frac{1}{70}$</p> <p>70. $\frac{1}{71}$</p> <p>71. $\frac{1}{72}$</p> <p>72. $\frac{1}{73}$</p> <p>73. $\frac{1}{74}$</p> <p>74. $\frac{1}{75}$</p> <p>75. $\frac{1}{76}$</p> <p>76. $\frac{1}{77}$</p> <p>77. $\frac{1}{78}$</p> <p>78. $\frac{1}{79}$</p> <p>79. $\frac{1}{80}$</p> <p>80. $\frac{1}{81}$</p> <p>81. $\frac{1}{82}$</p> <p>82. $\frac{1}{83}$</p> <p>83. $\frac{1}{84}$</p> <p>84. $\frac{1}{85}$</p> <p>85. $\frac{1}{86}$</p> <p>86. $\frac{1}{87}$</p> <p>87. $\frac{1}{88}$</p> <p>88. $\frac{1}{89}$</p> <p>89. $\frac{1}{90}$</p> <p>90. $\frac{1}{91}$</p> <p>91. $\frac{1}{92}$</p> <p>92. $\frac{1}{93}$</p> <p>93. $\frac{1}{94}$</p> <p>94. $\frac{1}{95}$</p> <p>95. $\frac{1}{96}$</p> <p>96. $\frac{1}{97}$</p> <p>97. $\frac{1}{98}$</p> <p>98. $\frac{1}{99}$</p> <p>99. $\frac{1}{100}$</p> <p>100. $\frac{1}{101}$</p> <p>101. $\frac{1}{102}$</p> <p>102. $\frac{1}{103}$</p> <p>103. $\frac{1}{104}$</p> <p>104. $\frac{1}{105}$</p> <p>105. $\frac{1}{106}$</p> <p>106. $\frac{1}{107}$</p> <p>107. $\frac{1}{108}$</p> <p>108. $\frac{1}{109}$</p> <p>109. $\frac{1}{110}$</p> <p>110. $\frac{1}{111}$</p> <p>111. $\frac{1}{112}$</p> <p>112. $\frac{1}{113}$</p> <p>113. $\frac{1}{114}$</p> <p>114. $\frac{1}{115}$</p> <p>115. $\frac{1}{116}$</p> <p>116. $\frac{1}{117}$</p> <p>117. $\frac{1}{118}$</p> <p>118. $\frac{1}{119}$</p> <p>119. $\frac{1}{120}$</p> <p>120. $\frac{1}{121}$</p> <p>121. $\frac{1}{122}$</p> <p>122. $\frac{1}{123}$</p> <p>123. $\frac{1}{124}$</p> <p>124. $\frac{1}{125}$</p> <p>125. $\frac{1}{126}$</p> <p>126. $\frac{1}{127}$</p> <p>127. $\frac{1}{128}$</p> <p>128. $\frac{1}{129}$</p> <p>129. $\frac{1}{130}$</p> <p>130. $\frac{1}{131}$</p> <p>131. $\frac{1}{132}$</p> <p>132. $\frac{1}{133}$</p> <p>133. $\frac{1}{134}$</p> <p>134. $\frac{1}{135}$</p> <p>135. $\frac{1}{136}$</p> <p>136. $\frac{1}{137}$</p> <p>137. $\frac{1}{138}$</p> <p>138. $\frac{1}{139}$</p> <p>139. $\frac{1}{140}$</p> <p>140. $\frac{1}{141}$</p> <p>141. $\frac{1}{142}$</p> <p>142. $\frac{1}{143}$</p> <p>143. $\frac{1}{144}$</p> <p>144. $\frac{1}{145}$</p> <p>145. $\frac{1}{146}$</p> <p>146. $\frac{1}{147}$</p> <p>147. $\frac{1}{148}$</p> <p>148. $\frac{1}{149}$</p> <p>149. $\frac{1}{150}$</p> <p>150. $\frac{1}{151}$</p> <p>151. $\frac{1}{152}$</p> <p>152. $\frac{1}{153}$</p> <p>153. $\frac{1}{154}$</p> <p>154. $\frac{1}{155}$</p> <p>155. $\frac{1}{156}$</p> <p>156. $\frac{1}{157}$</p> <p>157. $\frac{1}{158}$</p> <p>158. $\frac{1}{159}$</p> <p>159. $\frac{1}{160}$</p> <p>160. $\frac{1}{161}$</p> <p>161. $\frac{1}{162}$</p> <p>162. $\frac{1}{163}$</p> <p>163. $\frac{1}{164}$</p> <p>164. $\frac{1}{165}$</p> <p>165. $\frac{1}{166}$</p> <p>166. $\frac{1}{167}$</p> <p>167. $\frac{1}{168}$</p> <p>168. $\frac{1}{169}$</p> <p>169. $\frac{1}{170}$</p> <p>170. $\frac{1}{171}$</p> <p>171. $\frac{1}{172}$</p> <p>172. $\frac{1}{173}$</p> <p>173. $\frac{1}{174}$</p> <p>174. $\frac{1}{175}$</p> <p>175. $\frac{1}{176}$</p> <p>176. $\frac{1}{177}$</p> <p>177. $\frac{1}{178}$</p> <p>178. $\frac{1}{179}$</p> <p>179. $\frac{1}{180}$</p> <p>180. $\frac{1}{181}$</p> <p>181. $\frac{1}{182}$</p> <p>182. $\frac{1}{183}$</p> <p>183. $\frac{1}{184}$</p> <p>184. $\frac{1}{185}$</p> <p>185. $\frac{1}{186}$</p> <p>186. $\frac{1}{187}$</p> <p>187. $\frac{1}{188}$</p> <p>188. $\frac{1}{189}$</p> <p>189. $\frac{1}{190}$</p> <p>190. $\frac{1}{191}$</p> <p>191. $\frac{1}{192}$</p> <p>192. $\frac{1}{193}$</p> <p>193. $\frac{1}{194}$</p> <p>194. $\frac{1}{195}$</p> <p>195. $\frac{1}{196}$</p> <p>196. </p>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	-----

MAPA SYTUACYJNO – WYSOKOŚCIOWA
DO CELÓW PROJEKTOWYCH
Obiekt: LUBLA
Gmina: FRYSZTAK
Powiat: strzyżowski
Układ współrzędnych 2000s7
Układ odniesienia: Kraczkowski 86

7.119.26.16.1
1:1000

Podpis osoby, do której należy przedstawić załączniki zgodnie z wytycznymi (przebiegiem) i kartej choroby, których nastąpiło zwrócenie uwagi na podstawie raportu do ewidencji materiałów paleniskowych z powodu powstającego zagrożenia	
Organ prowadzący paleniskowy zwrócić podlega i kartej choroby	STAROSTA STRZYŻOWICZ
Identyfikator ewidencji i materiału z powodu powstającego zagrożenia	2. 18.10.2015.46
Data wypełnienia raportu i data ewidencji materiałów paleniskowych	2015-10-18
Imię, nazwisko i podpis osoby odpowiedzialnej	

Mapa powstała na podstawie opracowania numerycznego i została wykolowana z bazy PODGK Strzyżów. Integralną częścią mapy do celów projektowych jest kopia mapy ewidencyjnej gruntów w skali 1:2000.

Zastrzegam się jednocześnie, że na obszarze objętym aktualizacją może wystąpić dodatkowe uzbrojenie podziemne, o którym istnieniu nie uzyskałam informacji w instytucjach branżowych.

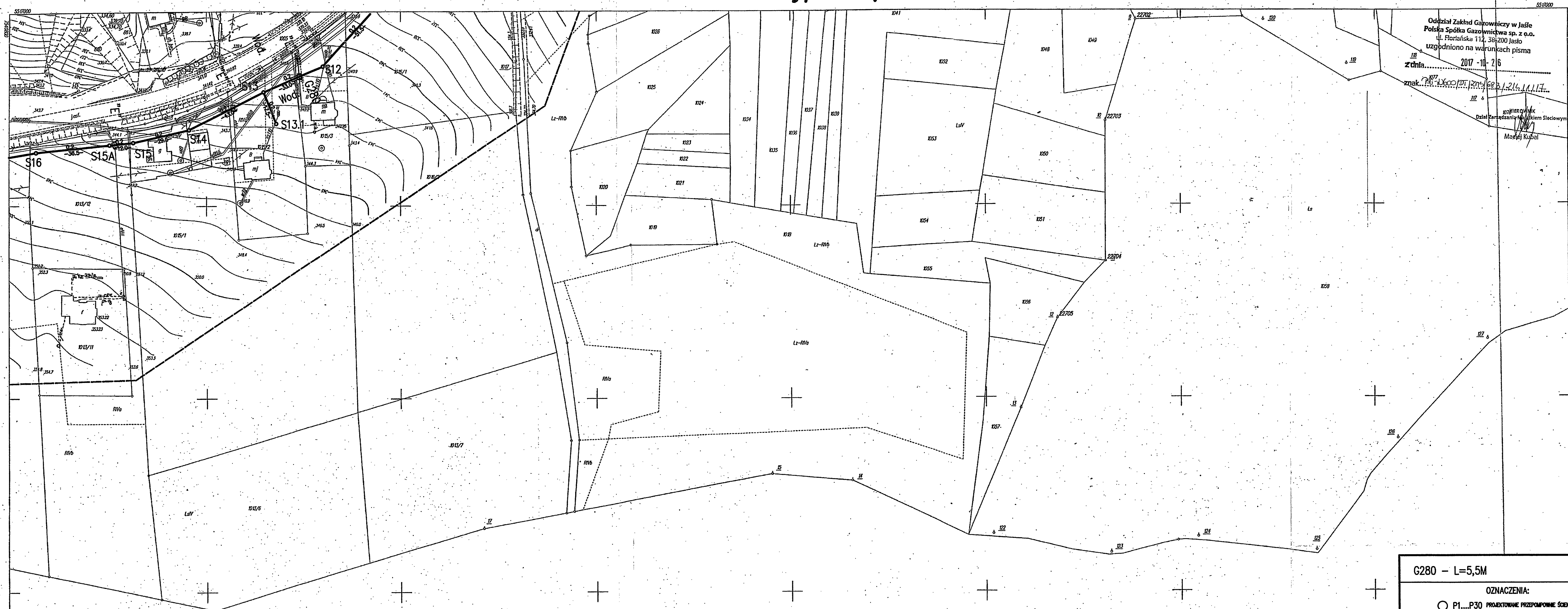
MAPA AKTUALIZOWANA W REJONIE ZAPRĘSZYNIA STYCZEŃ 2015

Wykonawca

BEDETA UPRAWNIONY
Marian Piłsni
dowód. GOK nr 17975

41

Gm.FRYSZTAK woj.podkarpackie



G280 - L=5,5M

OZNACZENIA:

PI...P30 PROJEKTOWANE PRZEPOMPOWNE SIECIOWE
PROJEKTOWANE OGRODZONE PRZEPOMPOWNE
PROJEKTOWANA KANALIZACJA OGRANICZONA
PROJEKTOWANA KANALIZACJA TŁOCZONA
PROJEKTOWANE ZASILANIE ENERGI PRZEPOMPOWNE

STARSOSTA STRYZÓWSKI
Na podstawie art. 23 § 1 pkt 1 ustawy z dnia 17 maja 1993 r.
Prawo godości i korzystania z nieruchomości (Dz.U. z 2004 r. poz. 257)
w sprawie Starosty Powiatowego w Strzyżowie,
ul. Przemysłowa 15
dnia 2016-12-22

PRZEPOMPOWNY SIECI WZROSTU TERENU PRZECIĄŻY
I SPRAWDZENIE PRZECIĄŻY
ZUPR. 888 112-22

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

Obiekt: BUDOWA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ OGRANICZAJĄCEJ
IŁOŚCIOWY I PRZEPOMPOWNY, ZASILANIE PRZEPOMPOWNY
PRZEPOMPOWNY I KANALIZACJI SANITARNEJ SIECI I PRACOWNIA
CIECIE WYSTĘPOWUJĄCEJ OBLICZ DŁUGOŚCI OBL. PRZECIĄŻY

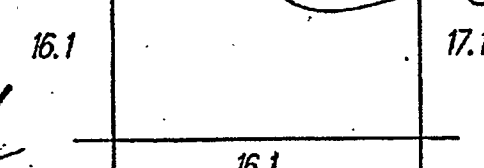
Nazwa: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

FUNKCJA	IMI I NAZWISKO	NR UPRAWNIEN	PODPIS
PROJEKTANT	Ind. Jan Cierpisz	S-90/00	
SPRAWDZAJĄCY	Ind. Marcin Budzik	S-24/79	
PROJEKTANT	Ind. Janusz Włodzik	E-172/75	
SPRAWDZAJĄCY	Ind. Ryszard Rogalski	E-173/80	

7.119.26.16.2
1:1000

MAPA SYTUACYJNO - WYSOKOŚCIOWA
DO CELÓW PROJEKTOWYCH
Obiekt: LUBLA
Gmina: FRYSZTAK
Powiat: strzyżowski
Układ współrzędnych 2000s7
Układ odniesienia: Kronsztadt 88

STARSOSTA STRYZÓWSKI
7.119.26.16.2
2016-01-16



Mapa powstała na podstawie ograniczenia numerycznego i została wygenerowana z bazy PODGK Strzyżów
Integralna część mapy do celów projektowych jest kopią mapy ewidencyjnej gmin w skali 1:2000
Załączono się jednocześnie, że na obszarze objętym aktualizacją może występować
dodatkowe ustrójstwo podziemne, o którym istnienie nie uzyskano informacji
w istniejących branżowych
MAPA ZAKŁADZONA W REJONIE ZAKRESOWYM STYCZEŃ 2015
Wykonawca

GEODETA UPRAWNIENY
Mariusz Płaneta
Świad. GKG nr 17476

FIRMA USŁUGOWO-HANDLOWA
"GEO-MARKET" Mariusz Płaneta
38-111 Niebylew 180
tel. (17) 74 62 053, kom. 178 556 025
NIP 519-125-1149, REGON 16044994

42