

Orange Polska S.A.

Dostarczanie i Serwis Usług
Dział Ewidencji i Zarządzania Danymi
o Infrastrukturze 6- Olsztyn

ul. Pieniężnego 21a, 16-004 Olsztyn

do uzgodnienia .. 61459 .. spisana dnia .. 16 września 2015r. . . w Orange Polska S.A. Dostarczanie i Serwis Usług,

Dział Ewidencji i Zarządzania Danymi o Infrastrukturze 6-Olsztyn w sprawie zabezpieczenia telekomunikacyjnych linii międzymiastowych.

NOTATKA SŁUŻBOWA NR 9/2015

WARMIŃSKO-MAZURSKI
URZĄD WOJEWÓDZKI
w OLSZTYNIE
Załącznik nr 1

1. PRZEDMIOT UZGODNIENIA :

- 1.1. Rodzaj budowy (obiekt): Projekt kanalizacji sanitarnej obręb Kielminek, Rzędy, Majki, Gryżyny, Rogajny, Zielonka Pastęcka.
- 1.2. Lokalizacja szczegółowa:
Zielonka Pastęcka dz.nr 420, 728, 580/2, 81, Rogajny dz.nr 128, 421/6, 199/2, 419, 420, 378, 125/1
- 1.3. Orientacyjny przebieg kabla/li i strefy ochronnej naniesiono na planie syt.- wysok. 1:500
- 1.4. Rodzaj i miejsce kolizji: skrzyżowania i zbliżenia projektowanej sieci wodociągowej, kanalizacji sanitarnej z kablem światłowodowym w miejscu jw.
- 1.5. Głębokość ułożenia kabla/li telekomunikacyjnego w miejscu kolizji: 0,6 – 1,2 m.

2. WARUNKI UZGODNIENIA:

- 2.1. Kable telekomunikacyjne w miejscu skrzyżowania należy umieścić w rurze ochronnej dwudzielnej: stalowej, PCW, lub innej ..AROT.. o średnicy ϕ ...125... i długości ...2,0m... oraz zabezpieczyć przed osiadaniem w ziemi.
- 2.2. Ułożyć rurę rezerwową jak w pkt. 2.1.
- 2.3. Zachować odległość od kabla/li w miejscu: skrzyżowań: 0,5m zbliżeń: 1,0m
- 2.4. Projektowane słupy linii należy ustawić m.in. od istn kabla/li telekom. Uziomy słupów skierować w stronę przeciwną.
- 2.5. Prace ziemne w strefie ochronnej kabla/li należy wykonywać wyłącznie ręcznie.
- 2.6. Dokładny przebieg kabla/linii telekomunikacyjnych w terenie wskaże Wydział Techniki 3-Gdańsk Południe po zgłoszeniu robót.
- 2.7. W celu dokładnego wytyczenia kabla/li należy przewidzieć próbne przekopy.
- 2.8. Podczas przekazywania placu budowy konieczny jest udział przedstawiciela: Wydziału Techniki 3-Gdańsk Południe
- 2.9. Uwagi dodatkowe:

3. WYKONAWCA ROBÓT ZOBOWIĄZANY JEST:

- 3.1 Zgłosić termin rozpoczęcia robót co najmniej 7 dni przed ich rozpoczęciem z podaniem numeru uzgodnienia do:
Orange Polska S.A. Dostarczanie i Serwis Usług,
Wydział Techniki 3-Gdańsk Południe, ul. Malinowska 1, 83-110 TCZEW
Osoba odpowiedzialna Krzysztof Soliwoda tel. 058 531 34 89, 0 504 016 395, fax 058 530 28 44.
- 3.2 Zlecić nadzór nad przebiegiem robót wykonywanych w strefie kabla/li.
- 3.3 Zabezpieczenie kabla/li odnotować w dzienniku robót z potwierdzeniem prawidłowości wykonania przez OPL S.A.

4. KOSZTY ZWIĄZANE Z ZABEZPIECZENIEM KABLI POKRYWA INWESTOR.

UWAGA! Informujemy, że godzina przerwy w łączności uszkodzonego kabla kosztuje około 5.000 PLN

Ze strony Orange Polska S.A.

Marcin Gabryelewicz

Dział Ewidencji i Zarządzania Danymi
o Infrastrukturze Olsztyn

Uzgadniający

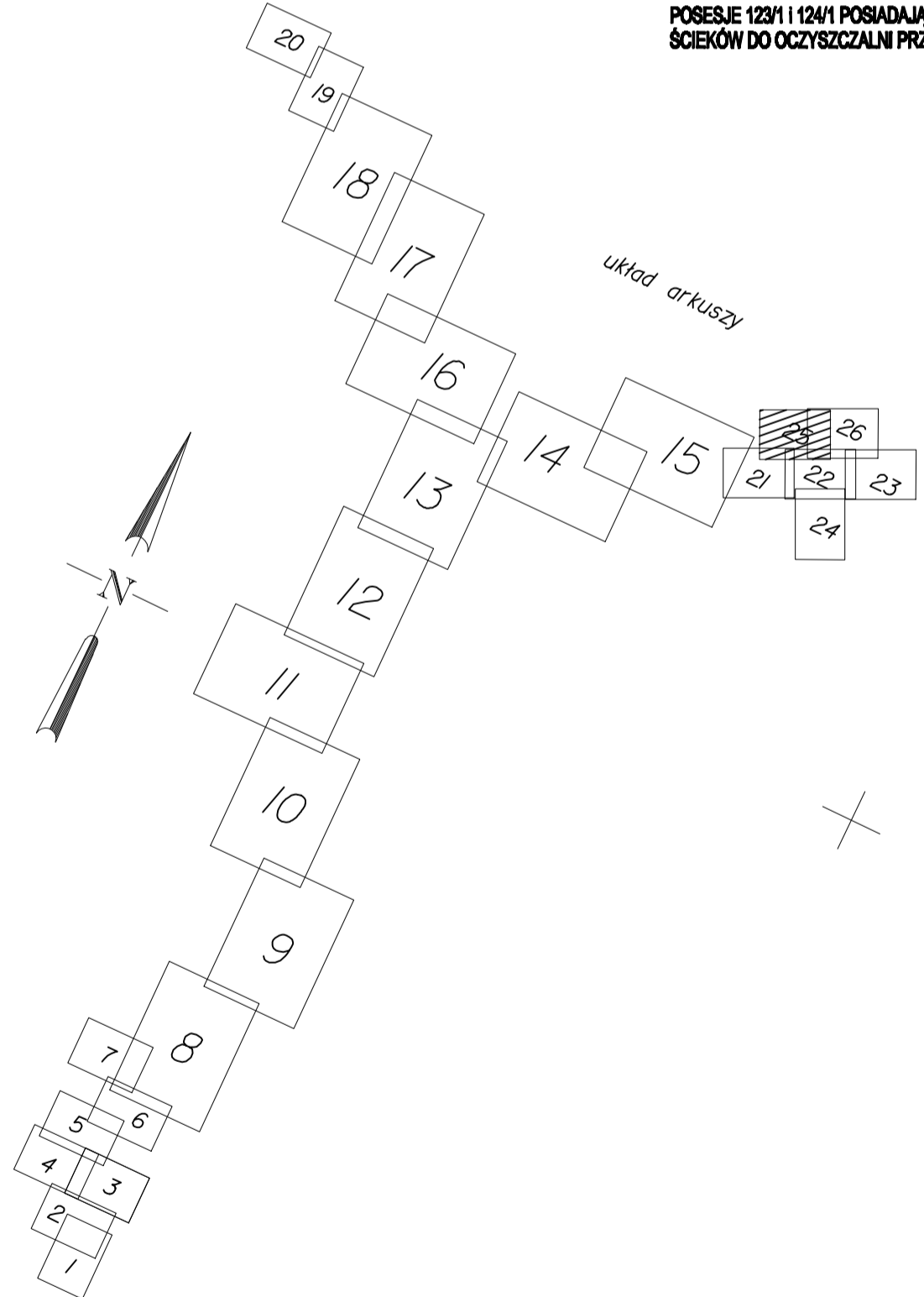
Narada Koordynacyjna w Elblągu

ZA ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM
Danuta Dolnar-Bachna

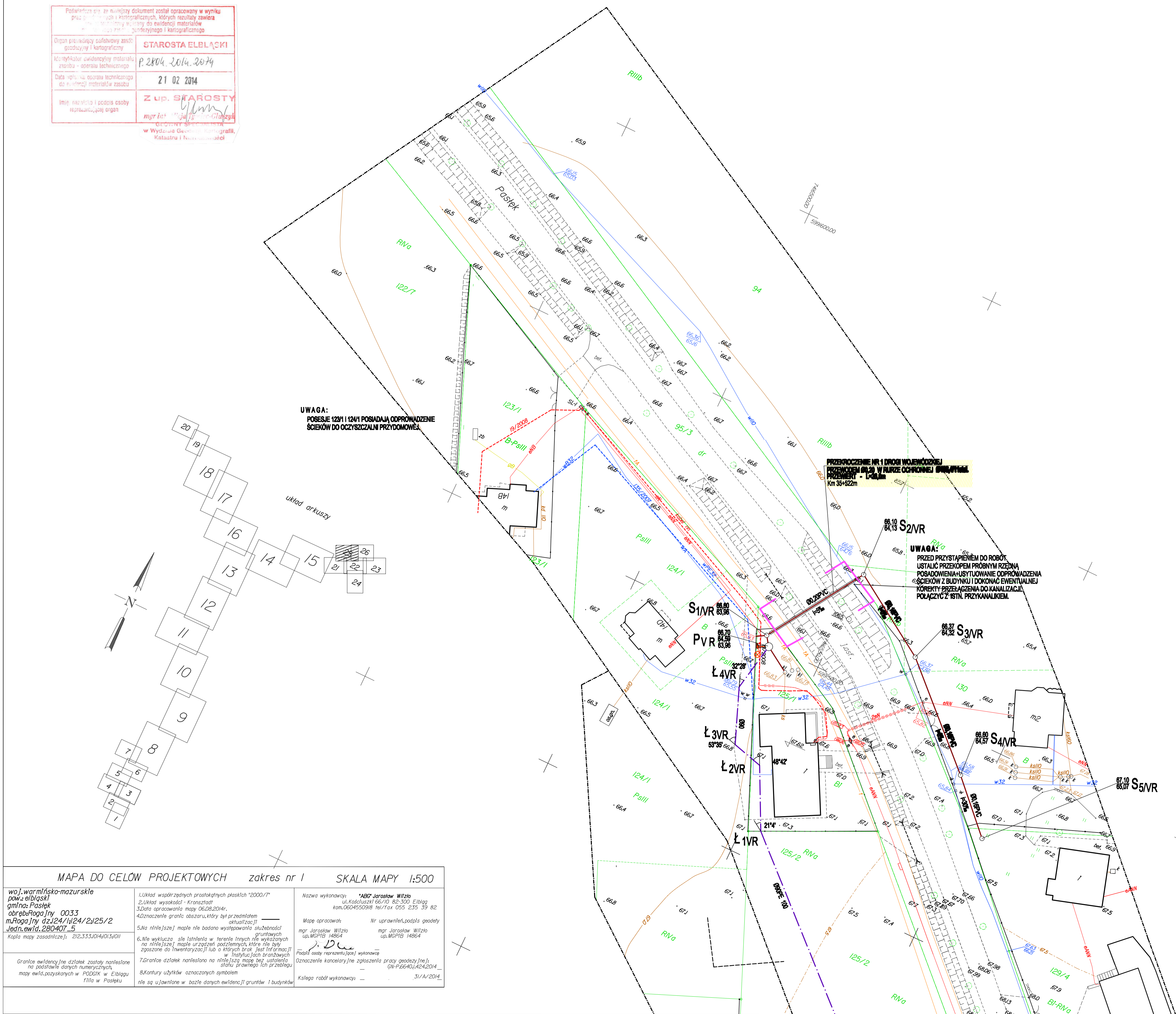
woj. warmińsko-mazurskie pow. elbląski gmina Pasłęk Trasa Zielonka Pasłęcka-Klaiminek, Małki, Gryżyna, Rogajny, Rzędziny Jedn. ewid. 280407_5 Kopia mapy zasadniczej: 212.333.010.10/2	1. Układ współrzędnych prostokątnych płaskich "2000"/T 2. Układ wysokości - Kronstadt 3. Data opracowania mapy 06.02.2014r. 4. Znaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji 5. Na niniejszej mapie nie badano występowania skaźności gruntowych 6. Nie wykluza się istnienia w terenie innych nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do Inwentaryzacji lub o których brakuje informacji 7. Granice działek naniesiono na niniejszą mapę bez ustalenia stanu prawnego ich przebiegu 8. Kontury użytków oznaczonych symbolem nie są uwzględniane w bazie danych ewidencji gruntów i budynków	Nazwa wykonawcy: *ABG Jarosław Wilizo ul. Kosiuszki 66/10 82-300 Elbląg kom. 0604550918 tel/fax 055 235 39 82 Mapa opracował: Nr uprawnień, podpis geodety mgr Jarosław Wilizo up. MGPIB 14864 mgr Jarosław Wilizo up. MGPIB 14864 Podpis osoby reprezentującej wykonawcę Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodety [nr] i 857-653/2013 23/IB/2013 Księga robót wykonawczy: —
--	---	--

Poświętwa nie ze niniejszego dokumentu zostały opracowane w wyniku pomiarów terenowych i kartograficznych, których rezultaty zawiera niniejsza mapa. Wyniki pomiarów i danych do ewidencji materiałów punktowego i kartograficznego	STAROSTA ELBLĄSKI P. 2804_2014_2014 21 02 2014 Z up. STAROSTY mgr inż. D. Doktor-Rochna w Wydziale Geodezji i Kartografii Katastru i Kierownictwa
--	---

UWAGA:
 POSESIE 1231 I 1241 POSIADAJĄ ODPROWADZENIE
 ŚCIEKÓW DO OCZYSZCZALNI PRZYDOMOWEJ.



woj. warmińsko-mazurskie pow. elbląski gmina Pasłęk m. Rogajny dz. 124/1/24/24/25/2 Jedn. ewid. 280407_5 Kopia mapy zasadniczej: 212.333.010.400.3/01	1. Układ współrzędnych prostokątnych płaskich "2000"/T 2. Układ wysokości - Kronstadt 3. Data opracowania mapy 06.02.2014r. 4. Znaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji 5. Na niniejszej mapie nie badano występowania skaźności gruntowych 6. Nie wykluza się istnienia w terenie innych nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do Inwentaryzacji lub o których brakuje informacji 7. Granice działek naniesiono na niniejszą mapę bez ustalenia stanu prawnego ich przebiegu 8. Kontury użytków oznaczonych symbolem nie są uwzględniane w bazie danych ewidencji gruntów i budynków	Nazwa wykonawcy: *ABG Jarosław Wilizo ul. Kosiuszki 66/10 82-300 Elbląg kom. 0604550918 tel/fax 055 235 39 82 Mapa opracował: Nr uprawnień, podpis geodety mgr Jarosław Wilizo up. MGPIB 14864 mgr Jarosław Wilizo up. MGPIB 14864 Podpis osoby reprezentującej wykonawcę Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodety [nr] i GN-P.26-401.424/2014 31/A/2014 Księga robót wykonawczy: —
--	---	---



PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU
 skala 1:500

- OZNACZENIA:
- PROJEKT KANALIZACJI SANITARNEJ GRANICZNEJ
 - PROJEKT URUCHOMIENIA TŁOCZNY
 - PROJ. POMPOWNIA
 - PROJ. STUDIA ROZPRĘŻNA
 - PROJ. STUDIA REWIZYJNA
 - PROJ. STUDIA DLA ODPOWIERZZENIA
 - PROJ. KOMORA ZASUW
 - PROJ. KABEL ELEKTROENERGETYCZNY
 - ZAKRES OBJĘTY POZWOLENIEM NA BUDOWĘ WYDANYM PRZEZ WARMIŃSKO-MAZURSKI URZĄD WOJEWÓDZKI W OLSZTYNIE

Poświadcza się za zgodność z oryginałem mapy do celów projektowych
 przyjętej do państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego

Podpis (projektanta)

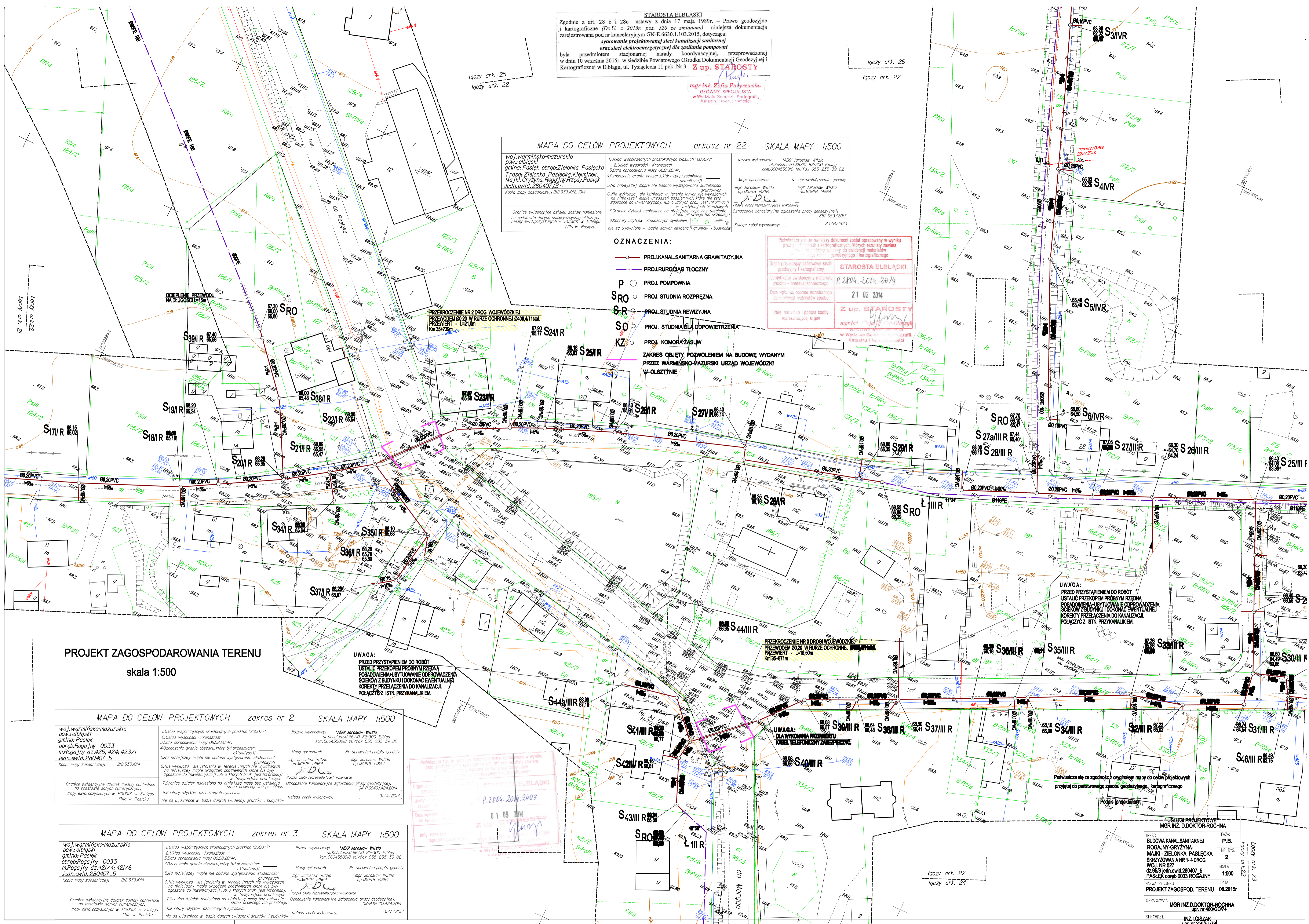
ARK. NR 25

USŁUGI PROJEKTOWE MGR INŻ. D. DOKTOR-ROCHNA	
TREŚĆ: BUDOWA KANALIZACJI SANITARNEJ ROGAJNY-GRYŻYNA- MAŁKI-ZIELONKA PASŁĘCKA SKRZYŻOWANIA NR 1-4 DROGI WOJ. NR 527 dz. 95/3 jedn. ewid. 280407_5 PASŁĘK obręb 0033 ROGAJNY	FAZA: P.B. NR RYS. 1 SKALA 1:500 DATA 08.2015r
WYKONAWCA: PROJEKT ZAGOSPOD. TERENU	
OPRACOWAŁA: MGR INŻ. D. DOKTOR-ROCHNA upr. nr 460/GD/74	
SPRAWDZIŁ: INŻ. LICZAK upr. nr 250/EL/79	

STAROSTA ELBLĄSKI
 Zgodnie z art. 28 b i 28c ustawy z dnia 17 maja 1989r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2015r. poz. 520 ze zmianami) niniejsza dokumentacja zarejestrowana pod nr kancelaryjnym GN-P.6630.1.103.2015, dotycząca:
 sygnowanie projektowanej sieci kanalizacji sanitarnej oraz sieci elektroenergetycznej dla zasilania pompowni
 była przedmiotem stacjonarnej narady koordynacyjnej, przeprowadzonej w dniu 10 września 2015r. w siedzibie Powiatowego Ośrodka Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej w Elblągu, ul. Tysiąclecia 11 pok. Nr 3
 Z up. STAROSTY

mgr inż. Zofia Puzrowska
 GŁÓWNY SPECJALISTA
 w Wydziale Geodezji i Kartografii
 Katastru i Kierownictwa

łączy ark. 25
 łączy ark. 22



STAROSTA ELBLĄSKI
 Zgodnie z art. 28 b i 28c ustawy z dnia 17 maja 1989r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz.U. z 2015r. poz. 520 ze zmianami) niniejsza dokumentacja zarejestrowana pod nr kancelaryjnym GN-E.6630.1.103.2015, dotycząca:
sytuację projektowaną sieci kanalizacji sanitarnej oraz sieci elektroenergetycznej dla zabudowy pompy
 była przedmiotem stacjonarnej i biurowej kontroli przeprowadzonej w dniu 10 września 2015r. w siedzibie Powiatowego Ośrodka Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej w Elblągu, ul. Tysiąclecia 11 pok. Nr 3 **Z up. STAROSTY**
 mgr inż. Zofia Puzyrewska
 GŁÓWNY SPECJALISTA
 w Wydziale Geodezji i Kartografii
 Kancelarii Powiatowego Ośrodka Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej w Elblągu

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH arkusz nr 22 SKALA MAPY 1:500

woj.warmińsko-mazurskie pow.elbląski gmina:Pasiek obszar:Zielonka Pasiecka Trasa:Zielonka Pasiecka,Kielmnek, Małki, Gryżyna, Rogajny, Azady, Pasiek Jedn.ewid.280407_5 Kopia mapy zasadniczej: 212.333.0104

1.Układ współrzędnych prostokątnych płaskich "2000"/7
 2.Układ wysokości - Kruskal
 3.Data opracowania mapy 06.08.2014r.
 4.Oznaczenie granic obszarów, który był przedmiotem aktualizacji
 5.Nie niniejszej mapie nie badano występowania służebności gruntowych
 6.Nie wykazano site istniejącego w terenie i innych brak jest informacji w Inwentaryzacji lub o których brak jest informacji w Inwentaryzacji lub o których brak jest informacji w Inwentaryzacji
 7.Granice działek naniesiono na niniejszą mapę bez ustalenia statusu prawnego lub przedłożenia
 8.Kontury użytków oznaczonych symbolami nie są ujawnione w bazie danych ewidencji gruntów i budynków

Nazwa wykonawcy: "ABE" Jarosław Wilizo ul.Kościuszki 66/10 82-300 Elbląg kon.0604550918 tel/Fax 055 235 39 82
 Mapa opracował: mgr Jarosław Wilizo up.MSPiB 14864
 Nr uprawnień, podpis geodety: mgr Jarosław Wilizo up.MSPiB 14864
 Podpis osoby reprezentującej wykonawcę: mgr Jarosław Wilizo up.MSPiB 14864
 Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodety (nie): 657/633/2015
 Skłaga robót wykonawcy: 23/18/2013

OZNACZENIA:

- PROJ.KANAL.SANITARNA GRAWITACYJNA
 - PROJ.RUROCIĄG ŁOŻCZYNY
 - PROJ. POMPOWNI
 - PROJ. STUDIA RZEPREŻNA
 - PROJ. STUDIA REWIZYJNA
 - PROJ. STUDIA DŁA ODPOWIERZENIA
 - PROJ. KOMORA ZASÓW
- ZAKRES OBJĘTY POZWOLENIEM NA BUDOWĘ WYDANYM PRZEZ WARMIŃSKO-MAZURSKI URZĄD WOJEWÓDZKI W OLSZTYNIE

Podpisano się za niniejszy dokument został opracowany w wyniku przedłożenia i uwzględnienia uwag i zastrzeżeń zawieszonych w ewidencji materiałów geodezyjnych i kartograficznych

Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny: STAROSTA ELBLĄSKI
 Data wydania: 21 02 2014
 Imię i nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ: mgr inż. Zofia Puzyrewska
 Podpis osoby reprezentującej organ: mgr inż. Zofia Puzyrewska

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU
 skala 1:500

UWAGA:
 PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT USŁUG PRZEKOPEM PROBNYM RZĘDNA POSADOMIENIA USYTUOWANIE OPROWADZENIA ŚCIEKÓW Z BUDYNKU I DOKONAĆ EWENTUALNEJ KOREKTY PRZELĄCZENIA DO KANALIZACJI. POŁĄCZYĆ Z ISTN. PRZYKANALIKIEM.

UWAGA:
 PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT USŁUG PRZEKOPEM PROBNYM RZĘDNA POSADOMIENIA USYTUOWANIE OPROWADZENIA ŚCIEKÓW Z BUDYNKU I DOKONAĆ EWENTUALNEJ KOREKTY PRZELĄCZENIA DO KANALIZACJI. POŁĄCZYĆ Z ISTN. PRZYKANALIKIEM.

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH zakres nr 2 SKALA MAPY 1:500

woj.warmińsko-mazurskie pow.elbląski gmina:Pasiek obszar:Rogajny 0033 m.Rogajny dz.425;424;423/1 Jedn.ewid.280407_5 Kopia mapy zasadniczej: 212.333.0104

1.Układ współrzędnych prostokątnych płaskich "2000"/7
 2.Układ wysokości - Kruskal
 3.Data opracowania mapy 06.08.2014r.
 4.Oznaczenie granic obszarów, który był przedmiotem aktualizacji
 5.Nie niniejszej mapie nie badano występowania służebności gruntowych
 6.Nie wykazano site istniejącego w terenie i innych brak jest informacji w Inwentaryzacji lub o których brak jest informacji w Inwentaryzacji lub o których brak jest informacji w Inwentaryzacji
 7.Granice działek naniesiono na niniejszą mapę bez ustalenia statusu prawnego lub przedłożenia
 8.Kontury użytków oznaczonych symbolami nie są ujawnione w bazie danych ewidencji gruntów i budynków

Nazwa wykonawcy: "ABE" Jarosław Wilizo ul.Kościuszki 66/10 82-300 Elbląg kon.0604550918 tel/Fax 055 235 39 82
 Mapa opracował: mgr Jarosław Wilizo up.MSPiB 14864
 Nr uprawnień, podpis geodety: mgr Jarosław Wilizo up.MSPiB 14864
 Podpis osoby reprezentującej wykonawcę: mgr Jarosław Wilizo up.MSPiB 14864
 Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodety (nie): GN-P.6640/1424.2014
 Skłaga robót wykonawcy: 31/1/2014

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH zakres nr 3 SKALA MAPY 1:500

woj.warmińsko-mazurskie pow.elbląski gmina:Pasiek obszar:Rogajny 0033 m.Rogajny dz.421/4;421/6 Jedn.ewid.280407_5 Kopia mapy zasadniczej: 212.333.0104

1.Układ współrzędnych prostokątnych płaskich "2000"/7
 2.Układ wysokości - Kruskal
 3.Data opracowania mapy 06.08.2014r.
 4.Oznaczenie granic obszarów, który był przedmiotem aktualizacji
 5.Nie niniejszej mapie nie badano występowania służebności gruntowych
 6.Nie wykazano site istniejącego w terenie i innych brak jest informacji w Inwentaryzacji lub o których brak jest informacji w Inwentaryzacji lub o których brak jest informacji w Inwentaryzacji
 7.Granice działek naniesiono na niniejszą mapę bez ustalenia statusu prawnego lub przedłożenia
 8.Kontury użytków oznaczonych symbolami nie są ujawnione w bazie danych ewidencji gruntów i budynków

Nazwa wykonawcy: "ABE" Jarosław Wilizo ul.Kościuszki 66/10 82-300 Elbląg kon.0604550918 tel/Fax 055 235 39 82
 Mapa opracował: mgr Jarosław Wilizo up.MSPiB 14864
 Nr uprawnień, podpis geodety: mgr Jarosław Wilizo up.MSPiB 14864
 Podpis osoby reprezentującej wykonawcę: mgr Jarosław Wilizo up.MSPiB 14864
 Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodety (nie): GN-P.6640/1424.2014
 Skłaga robót wykonawcy: 31/1/2014

LUBELSKI PROJEKTOWA MGR INŻ. D.DOKTOR-ROCHNA	
TRASA BUDOWA KANAL SANITARNEJ ROGAJNY-GRYŻYNA- MAŁKI - ZIELONKA PASIECKA SKRZYŻOWANIA NR 1-4 DROGI WOJ. NR 627 dz.353/3 jedn.ewid.280407_5 PASIEK obszar 0033 ROGAJNY	FAZA P.B. NR RYS. 2
NAZWA RYSUNKU PROJEKT ZAGOSPOD. TERENU	SKALA 1:500
OPRACOWAŁA MGR INŻ. D.DOKTOR-ROCHNA UPR. NR 4006/04	DATA 08.2015r.
SPRAWDZIŁ INŻ. LICZAK UPR. NR 250/EL/70	

projektant architektura
mgr Jarosław Wilczyński
ul. Młocznik 148/6A
01-512 Warszawa
tel. 22 622 50 10
www.jwilczynski.pl

projektant inżynieria
mgr Jarosław Wilczyński
ul. Młocznik 148/6A
01-512 Warszawa
tel. 22 622 50 10
www.jwilczynski.pl

mgr Jarosław Wilczyński
ul. Młocznik 148/6A
01-512 Warszawa
tel. 22 622 50 10
www.jwilczynski.pl

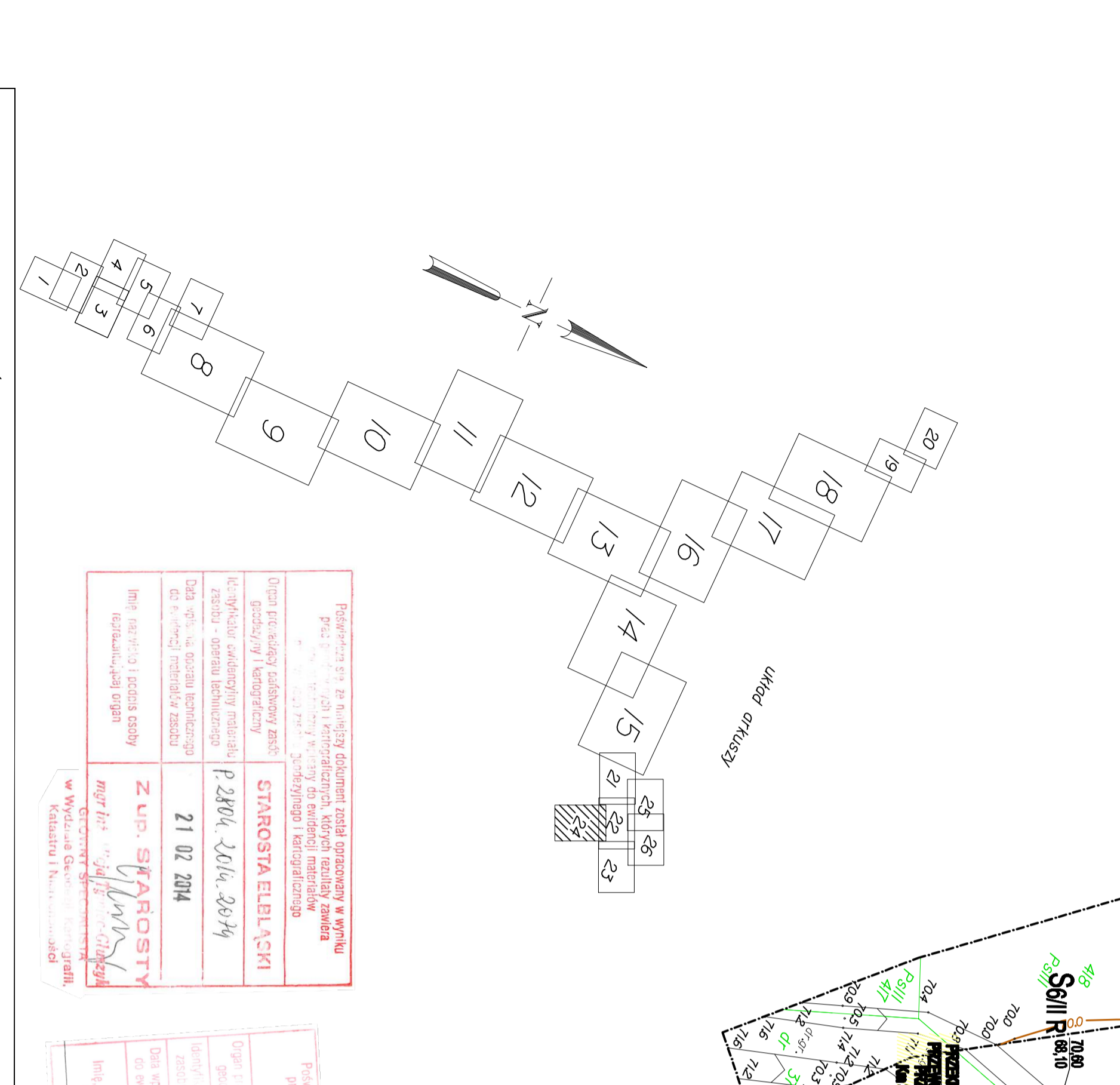
Zakres nr 3 SKALA MAPY 1:500

inżynier wykonawczy: **MARJA JANKOWSKA**
ul. Kłobucka 38/10, 05-500 Elbląg
kom. 0854550988, tel./fax 055 235 35 82
www.marjajankowska.pl

inżynier wykonawczy: **MARJA JANKOWSKA**
ul. Kłobucka 38/10, 05-500 Elbląg
kom. 0854550988, tel./fax 055 235 35 82
www.marjajankowska.pl

inżynier wykonawczy: **MARJA JANKOWSKA**
ul. Kłobucka 38/10, 05-500 Elbląg
kom. 0854550988, tel./fax 055 235 35 82
www.marjajankowska.pl

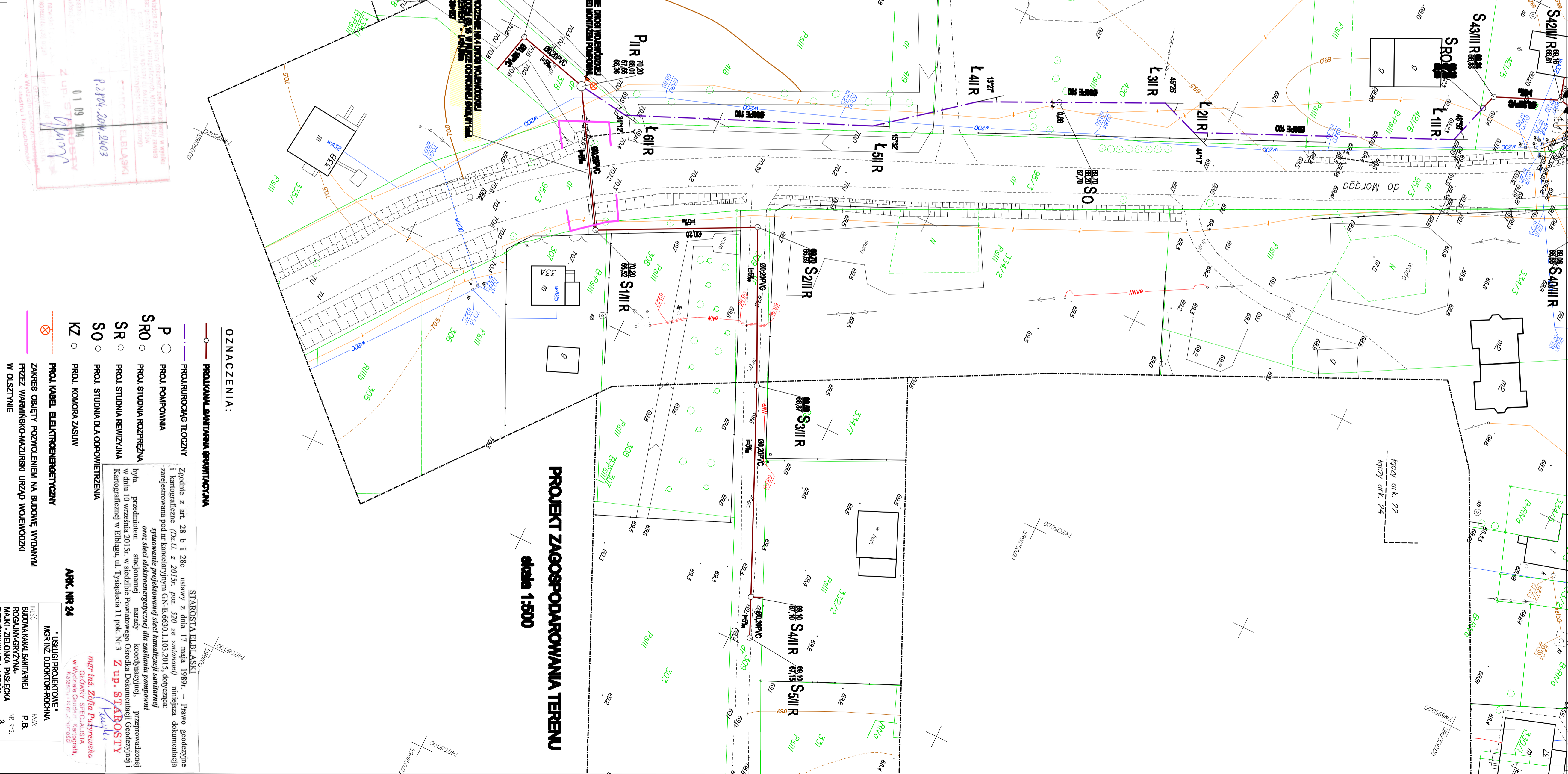
P.22PW.20W.2403
0 1 09 2014
K. JANKOWSKI
100%
Klasyfikacja: K.1.100
Cena robót: 10 000 zł
Cena materiałów: 0 zł
Cena robocizny: 10 000 zł
Cena opłat: 0 zł



STAROSTA ELBLĄSKI
21 02 2014

Z up. **STAROSTY ELBLĄSKIEGO**
mgr inż. **Krzysztof Cichociński**

Przebieg 17 jest w całości objęty terenem zabudowy w/w planu zagospodarowania terenu...
Projektant: mgr Jarosław Wilczyński
ul. Młocznik 148/6A
01-512 Warszawa
tel. 22 622 50 10
www.jwilczynski.pl



OZNACZENIA:

- PROJEKTOWANA LINIA ŚWIATYNIWA GRANICZYNA
- PROJEKTOWANA TOROZNY
- PROJ. POWRÓCOWA
- PROJ. STUDIA KOPRZYMA
- PROJ. STUDIA REWIZYJNA
- PROJ. STUDIA DLA ODPWIETZENIA
- PROJ. KOMORA ZASILAW
- ⊗ PROJ. KABEL ELEKTROENERGETYCZNY
- ZAKRES OBSZĘCI POZWOLENIEM NA BUDOWĘ WDAWANIA PRZĘSZTAWIENIA KAWIUSKIM URZĄD MOJEWODZKI W OLSZTYNIE

STAROSTA ELBLĄSKI
Zaophile z art. 28 b i 1 28c, ustawy z dnia 17 maja 1998r. – Prawo geodezyjne i katastralne (Dz. U. z 2015r., poz. 420) ze zmianami) ministeira dokumentacja zagejstwowana pod nr kandydacyjnym GN-6650.1.103.2015, dotychczas: **szwanele projektownicy szej kamizycy smlfsmfny** **przewadzonyj** **w dnlu 10 wrzesnia 2015r. w siedzibie Powiatowego Orodka Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej w Elblagu, ul. Tyszkiewicza 11 pok. Nr 3**
Z up. **STAROSTY ELBLĄSKIEGO**
mgr inż. **Zofia Politycka**
ul. Główny Specjalista
w Wydziale Geodezji i Kartografii
ul. **22 622 50 10**

URZĄD PROJEKTOWE
MARTHE DOKTORCZAK
P.B.
MARI-JEJONKA PASIEKA
SKALA 1:500
PROJEKT ZAGOSP. TERENU 08.2015

MAPA DO CELOW PROJEKTOWNYCH Zakres nr 5 SKALA MAPY 1:500

inżynier wykonawczy: **MARJA JANKOWSKA**
ul. Kłobucka 38/10, 05-500 Elbląg
kom. 0854550988, tel./fax 055 235 35 82
www.marjajankowska.pl

inżynier wykonawczy: **MARJA JANKOWSKA**
ul. Kłobucka 38/10, 05-500 Elbląg
kom. 0854550988, tel./fax 055 235 35 82
www.marjajankowska.pl

inżynier wykonawczy: **MARJA JANKOWSKA**
ul. Kłobucka 38/10, 05-500 Elbląg
kom. 0854550988, tel./fax 055 235 35 82
www.marjajankowska.pl

Wojewódzki Urząd Województwa w Olsztynie
Urząd Województwa w Olsztynie
ul. Świerk 10, 16-100 Olsztyn
tel. 16 742 91 91
www.woj.olsztyn.lubuska.gov.pl

MAPA DO CELOW PROJEKTOWNYCH Zakres nr 4 SKALA MAPY 1:500

inżynier wykonawczy: **MARJA JANKOWSKA**
ul. Kłobucka 38/10, 05-500 Elbląg
kom. 0854550988, tel./fax 055 235 35 82
www.marjajankowska.pl

inżynier wykonawczy: **MARJA JANKOWSKA**
ul. Kłobucka 38/10, 05-500 Elbląg
kom. 0854550988, tel./fax 055 235 35 82
www.marjajankowska.pl

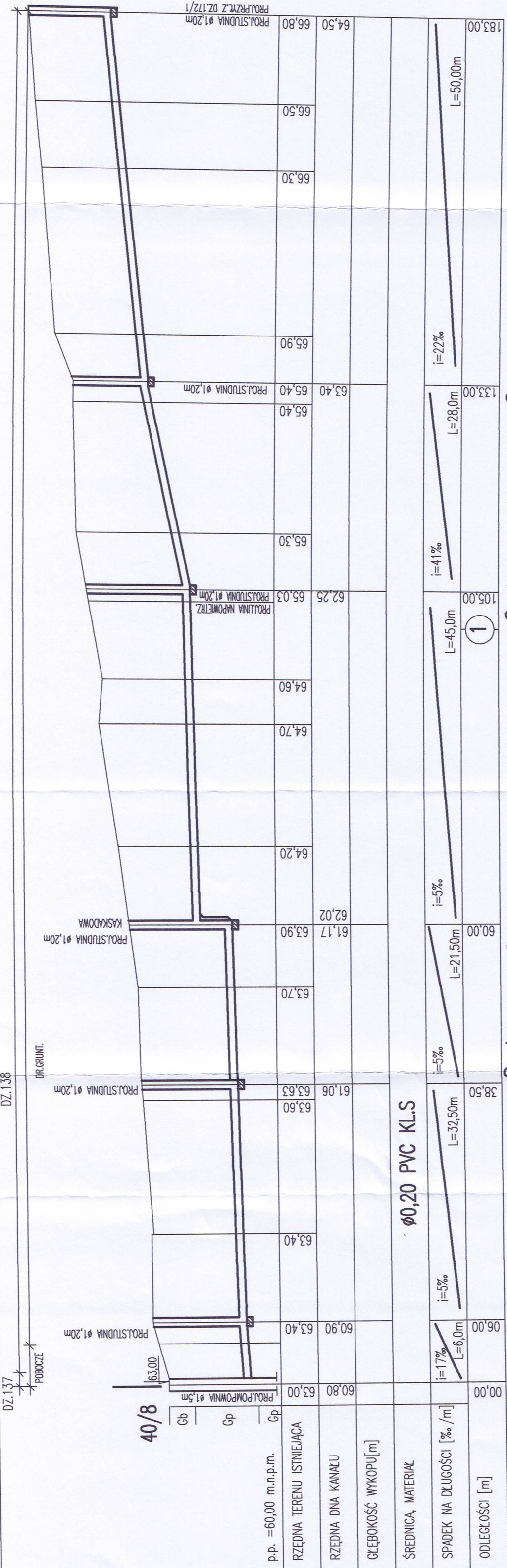
inżynier wykonawczy: **MARJA JANKOWSKA**
ul. Kłobucka 38/10, 05-500 Elbląg
kom. 0854550988, tel./fax 055 235 35 82
www.marjajankowska.pl

Wojewódzki Urząd Województwa w Olsztynie
Urząd Województwa w Olsztynie
ul. Świerk 10, 16-100 Olsztyn
tel. 16 742 91 91
www.woj.olsztyn.lubuska.gov.pl

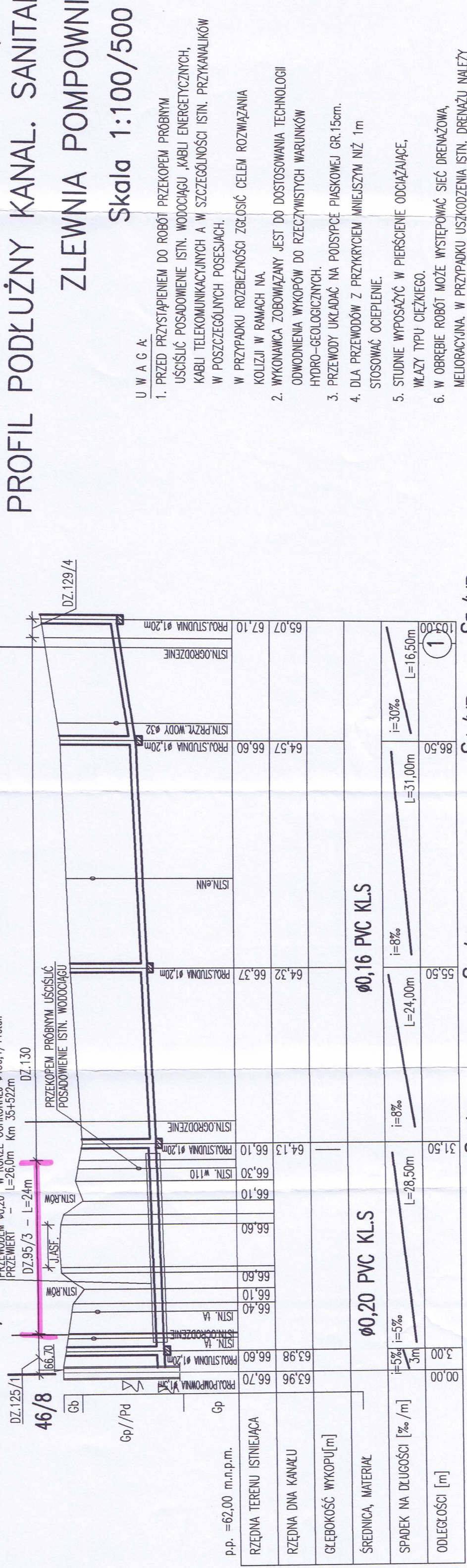
Przebieg 17 jest w całości objęty terenem zabudowy w/w planu zagospodarowania terenu...
Projektant: mgr Jarosław Wilczyński
ul. Młocznik 148/6A
01-512 Warszawa
tel. 22 622 50 10
www.jwilczynski.pl

URZĄD PROJEKTOWE
MARTHE DOKTORCZAK
P.B.
MARI-JEJONKA PASIEKA
SKALA 1:500
PROJEKT ZAGOSP. TERENU 08.2015

ARK NR 24
mgr inż. **Zofia Politycka**
ul. Główny Specjalista
w Wydziale Geodezji i Kartografii
ul. **22 622 50 10**



PVR S1/WR S2/WR S3/WR S4/WR S5/WR S6/WR



PVR S1/WR S2/WR S3/WR S4/WR S5/WR

PROFIL PODŁUŻNY KANAŁ. SANITARNEJ GRAWITACYJNEJ ZLEWIA POMPOWNI PIV i PV Skala 1:100/500

U W A G A :

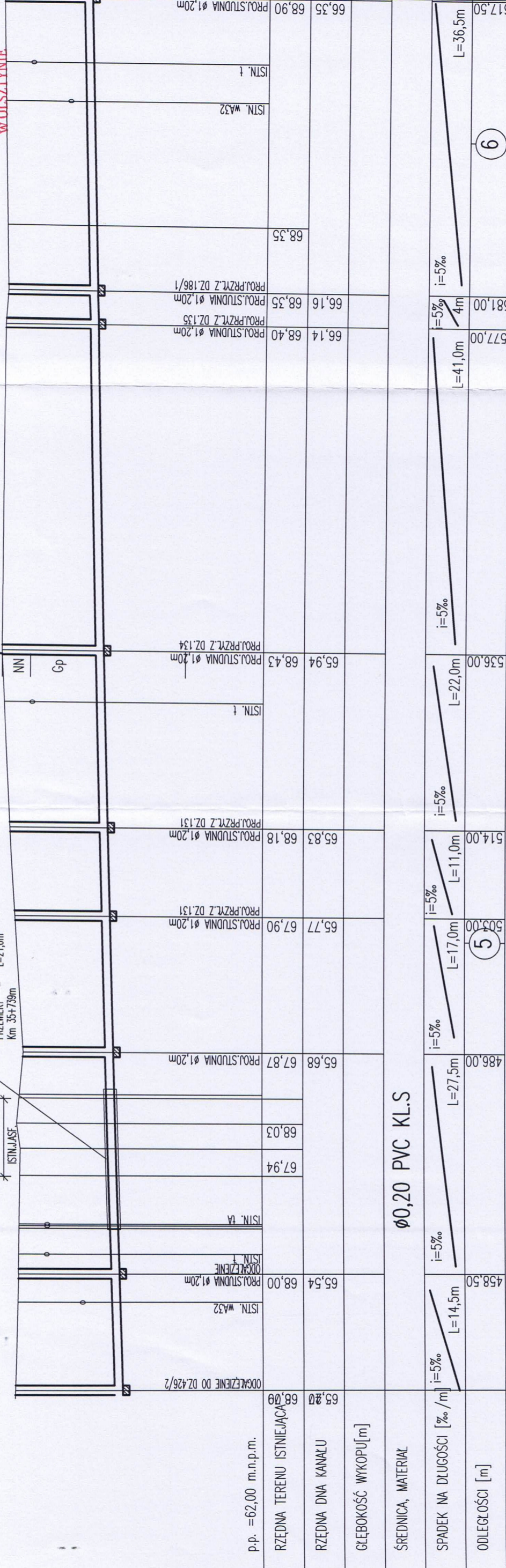
- PRZED PRZYSTĄPIeniem DO ROBÓT PRZEKOPEM PRÓBNYM UŚCIŚLIĆ POSADOWIENIE ISTN. WODOCIĄGU „KABLI ENERGETYCZNYCH, KABLI TELEKOMUNIKACYJNYCH A W SZCZEGÓLNOŚCI ISTN. PRZYKANALIKÓW W POSZCZEGÓLNYCH POSESZAJACH.
- W PRZYPADKU ROZBIEŻNOŚCI ZGŁOSIĆ CELEM ROZWIĄZANIA KOLIZJI W RAMACH NA.
- WYKONAWCA ZOBOWIĄZANY JEST DO DOSTOSOWANIA TECHNOLOGII ODWODNIENIA WYKOPÓW DO RZECZYWISTYCH WARUNKÓW HYDRO-GEOLOGICZNYCH.
- PRZEWODY UKŁADAĆ NA PODSYPCIE PIASKOWEJ GR.15cm.
- DLA PRZEWODÓW Z PRZYKRYCIEM MNIEJSZYM NIŻ 1m STOSOWAĆ OCIEPLENIE.
- STUDNIE WYPOSAŻYĆ W PIERSCIENIE ODciążAJĄCE, WŁĄZY TYPU CIĘŻKIEGO.
- W OBRĘBIE ROBÓT MOŻE WYSTĘPOWAĆ SIĘC DRENAŻOWA, MELIORACYJNA. W PRZYPADKU USZKODZENIA ISTN. DRENAŻU NALŻY PRZYWRÓCIĆ GO DO PIERWOTNEGO STANU. PRZED DOKONANIEM ZASYPKI DOKONAĆ INWENTARYZACJII IZACJI IZACJII IZACJI

*** USŁUGI PROJEKTOWE ***
MGR INŻ. DOKTOR-ROCHNA

FIRMA : **BUDOWA KANAŁ SANITARNEJ ROGAJNY-GRZYŻYNA-MAJKI-ZIEŁONKA-PASŁĘCKA WÓJ. NR 527**
NR RYS. : **4**
SKALA : **1:500/100**
DATA : **08.2015r**

NAZWA RYSUNKU : **PROFYLE PODŁUŻNE**
OPRACOWAŁA : **MGR INŻ. DOKTOR-ROCHNA**
opr. w specjalności sieci wod-kan nr 1696/EL/91

Instalacje sanitarne i kanalizacyjne
mgr inż. Danuta Doktor-Rochna
uprawniony projektant / Kierownik budowy
nr 460/gd/74/9/EL/75/3/5/2015
Instalacje sanitarne i kanalizacyjne
nr 2507/EL/79



p.p. = 62,00 m.n.p.m.	
RZĘDNA TERENU ISTNIEJĄCA	68,00
RZĘDNA DNA KANAŁU	65,54
GŁĘBOKOŚĆ WYKOPIU [m]	65,20
Ø0,20 PVC KLS	
SPADEK NA DŁUGOŚCI [%/m]	i=5‰
ODLEGŁOŚCI [m]	L=14,5m
(5)	
S21/IR S22/IR	
S23/IR S24/IR S25/IR S26/IR	
S27/IR S28/IR	
S29/IR	
(6)	
L=36,5m	

PROFIL PODŁUŻNY KANAŁ. SANITARNEJ GRAWITACYJNEJ

ZLEWNIA POMPOWNI PI i PII

Skala 1:100/500

U W A G A:

- PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT PRZEKOPEM PRÓBNYM UŚCIŚLIĆ POSADOWIENIE ISTN. WODOCIĄGU, KABLI ENERGETYCZNYCH, KABLI TELEKOMUNIKACYJNYCH A W SZCZEGÓLNOŚCI ISTN. PRZYKANALIKÓW NA ISTN. POSEJACH DLA ODPROWADZENIA ŚCIEKÓW SANITARNYCH. USTYTUOWANIE STUDIUM W PLANIE I WYSOKOŚCIOWO MUSI BYĆ DOSTOSOWANE DO ISTN. PRZYKANALIKÓW.
- W PRZYPADKU ROZBIĘŻNOŚCI ZGŁOSIĆ CELEM ROZWIĄZANIA KOLIZJI W RAMACH NA.
- WYKONAWCA ZOBOWIĄZANY JEST DO DOSTOSOWANIA TECHNOLOGII ODWODNIENIA WYKOPÓW DO RZECZYWISTYCH WARUNKÓW HYDRO-GEologicznych.
- PRZEWODY UKŁADAĆ NA PODSYPCE PIASKOWEJ GR.15cm.
- DLA PRZEWODÓW Z PRZYKRYCIEM MNIEJSZYM NIŻ 1m STOSOWAĆ OCIEPLENIE.
- STUDNIE WYPOSAŻYĆ W PIERSIENIE ODCIĄŻAJĄCE, WŁĄZY TYPU CIĘŻKIEGO.
- W OBRĘBIE ROBÓT MOŻE WYSTĘPOWAĆ SIĘC DRENAŻOWA, MELIORACYJNA. W PRZYPADKU USZKODZENIA ISTN. DRENAŻU NALEŻY PRZYWRÓCIĆ GO DO PIERWOTNEGO STANU. PRZED DOKONANIEM ZASYPKI DOKONAĆ INWENTARYZACJI.

7. STUDNIE WYPOSAŻYĆ W KRĘGI DENNE Z FABRYCZNIE WYKONANYMI KINETAMI DLA ODGALEŹIEN NA PRZYŁĄCZA.

3/3 LOKALIZACJA OTWORU GEOLOGICZNEGO/GŁĘBOKOŚĆ OTWORU

" USŁUGI PROJEKTOWE " MGR INŻ. D.DOKTOR-ROCHNA

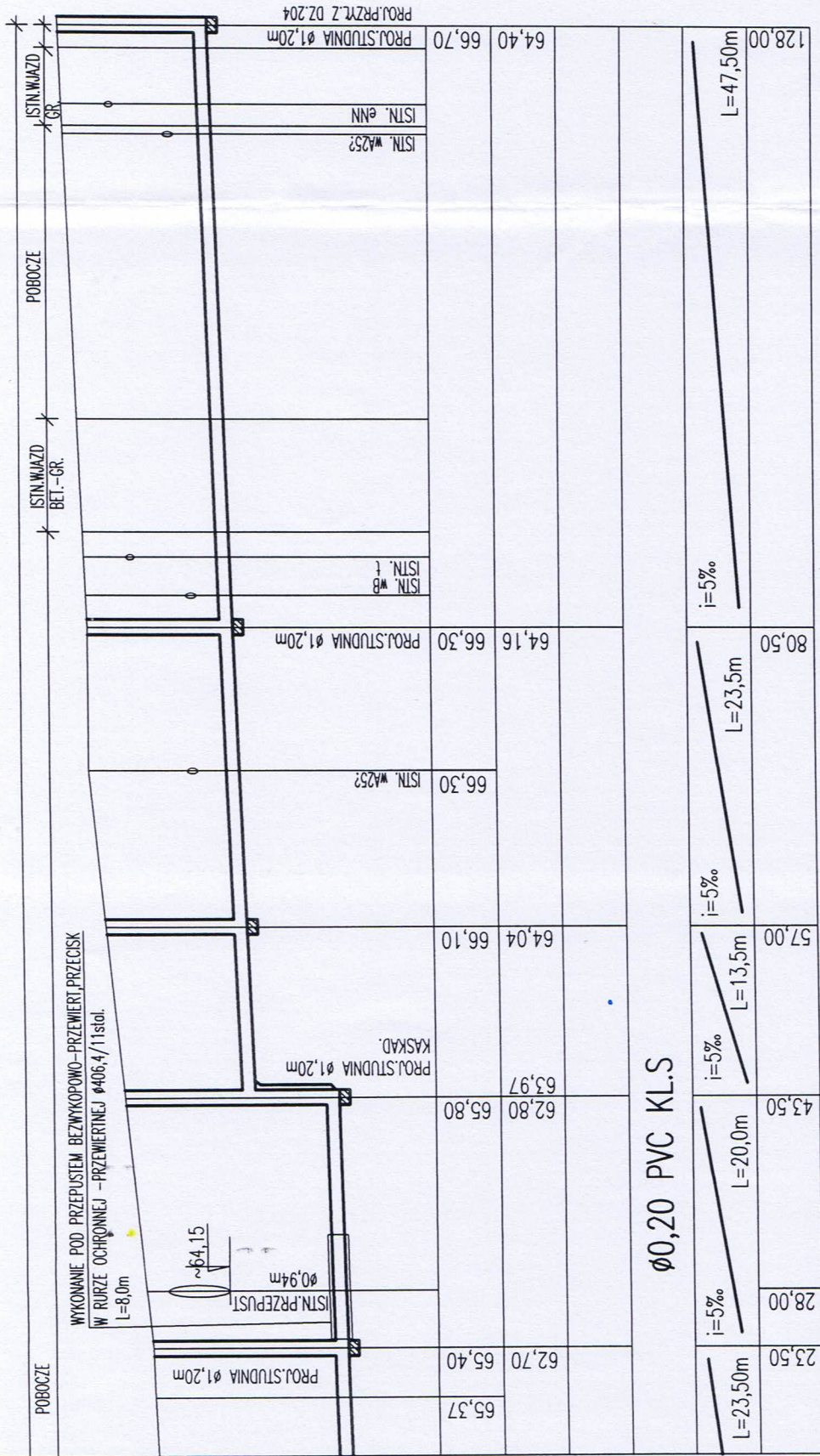
TRZEŚĆ: BUDOWA KANAŁ SANITARNEJ ROGAJNY-GRZYŻYNA-MAJKI - ZIELONKA PASŁEKA SKRZYŻOWANIE NR 1-4 DROGI WOJ. NR 527 PASLEK obręb 0033 ROGAJNY NAZWA RYSUNKU: PROFILE PODŁUŻNE

OPRACOWAŁA: MGR INŻ. D.DOKTOR-ROCHNA upr. w specjalności sieci wod-kan nr 1696/EL/91

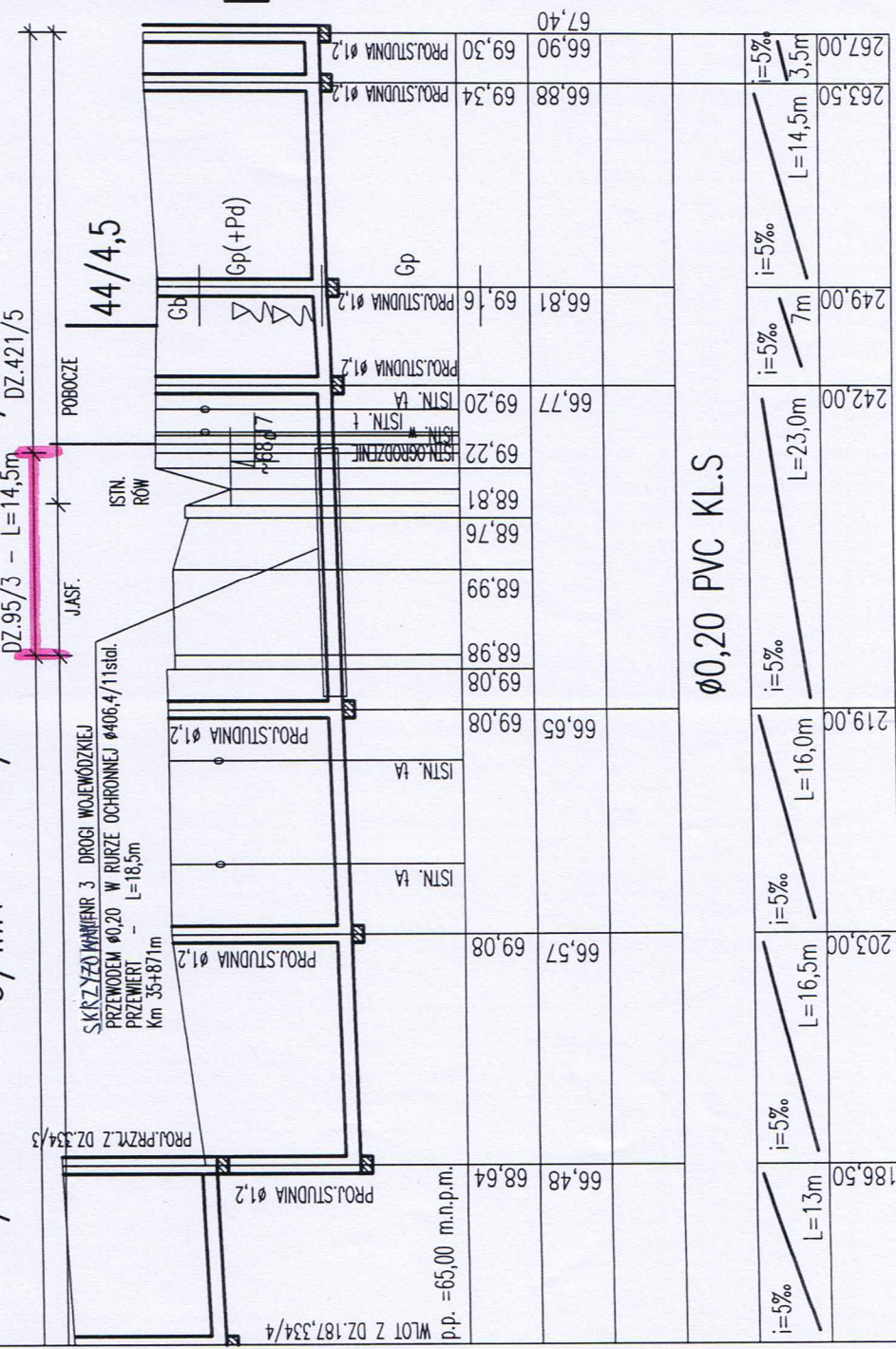
FAZA: P.B. NR RYS. 5 SKALA 1:500/100 DATA 08.2015r

INŻ. IRENEUSZ... upr. w specjalności sieci sanitarnych nr 250/EL/79

inż. Ireneusz... instalacji i robót w zakresie... Nr 350/17



S8/IIIR S9/IIIR S10/IIIR S11/IIIR S12/IIIR



/IIIR S38/IIIR S39/IIIR S40/IIIR S41/IIIR S42/IIIR S43/IIIRS R0

PROFIL PODŁUŻNY KANAL. SANITARNEJ GRAWITACYJNEJ
ZLEWNIĄ POMPOWNI PIII
Skala 1:100/500

U W A G A:

- PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT PRZEKOPEM PRÓBNYM UŚCIŚLIĆ POSADOWIENIE ISTN. WODOCIĄGU ,KABLI ENERGETYCZNYCH, KABLI TELEKOMUNIKACYJNYCH A W SZCZEGÓLNOŚCI ISTN. PRZYKANALIKÓW NA ISTN. POSEJACH DLA ODPROWADZENIA ŚCIEKÓW SANITARNYCH. USTYTUOWANIE STUDIUM W PLANIE I WYSOKOŚCIOWO MUSI BYĆ DOSTOSOWANE DO ISTN. PRZYKANALIKÓW.
- W PRZYPADKU ROZBIEŻNOŚCI ZGŁOSIĆ CELEM ROZWIĄZANIA KOLIZJI W RAMACH NA.
- WYKONAWCA ZOBOWIĄZANY JEST DO DOSTOSOWANIA TECHNOLOGII ODWODNIENIA WYKOPÓW DO RZECZYWISTYCH WARUNKÓW HYDRO-GEOLOGICZNYCH.
- PRZEWODY UKŁADAĆ NA PODSYPCIE PIASKOWEJ GR.15cm.
- DLA PRZEWODÓW Z PRZYKRYCIEM MNIEJSZYM NIŻ 1m STOSOWAĆ OCIEPLENIE.
- STUDNIE WYPOSAŻYĆ W PIERSCIENIE ODCIĄŻAJĄCE, WŁĄZY TYPU CIĘŻKIEGO.
- W OBRĘBIE ROBÓT MOŻE WYSTĘPOWAĆ SIĘĆ DRENAŻOWA, MELIORACYJNA. W PRZYPADKU USZKODZENIA ISTN. DRENAŻU NALEŻY PRZYWRÓCIĆ GO DO PIERWOTNEGO STANU. PRZED DOKONANIEM ZASYPKI DOKONAĆ INWENTARYZACJI.
- STUDNIE WYPOSAŻYĆ W KRĘGI DENNE Z FABRYCZNIE WYKONANYMI KINETAMI DLA ODGAŁEŻEŃ NA PRZYŁĄCZA.

3/3 LOKALIZACJA OTWORU GEOLOGICZNEGO/GŁĘBOKOŚĆ OTWORU

" USŁUGI PROJEKTOWE "	
MGR INŻ. D.DOKTOR-ROCHNA	
TREŚĆ:	FAZA :
BUDOWA KANAL SANITARNEJ	P.B.
ROGAJNY-GRZYŻYNA-	NR RYS.
MAJKI - ZIELONKA PASLECKA	6
SKRZYŻOWANIE NR 1-4 DROGI	SKALA
WOJ. NR 527	1:500/100
dz. 95/3 jedn.ewid. .280407 5	DATA
PASLEK obręb 0033 ROGAJNY	08.2015r
NAZWA RYSUNKU	PROF. PODŁUŻNE
OPRACOWAŁA	MGR INŻ.D.DOKTOR-ROCHNA
upr. w specjalności sieci wod-kan	nr 1696/EL/91
SPRAWDZIŁ	INŻ. J. CISZAK
upr. w specjalności sieci sanitarnych	nr 1696/EL/91
upr. w specjalności sieci sanitarnych	nr 250/EL/79
Instalacji i sieci sanitarnych	
Nr 250/EL/79	

mgr inż. Danuta Doktor-Rochna
uprawniony projektant/kierownik budowy
specjalność: Instalacje i sieci sanitarnych
nr 1696/EL/91
miejscowość: Rogajny
ul. Wodociągowa 1
44-140 Rogajny, pow. Paslecko, woj. śląskie

