

P R A C O W N I A



P R O J E K T O W A

MGR INŻ. RENATA KUCZYŃSKA
16-400 SUWAŁKI UL. NONIEWICZA 85C
tel. / fax. 5631614
GSM 0-604 136-485

INWESTOR

**GMINA PROSTKI
UL. 1 MAJA 44B, 19-335 PROSTKI**

TEMAT OPRACOWANIA

PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY

**PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ NA TERENIE GMINY
PROSTKI Z PRZYŁĄCZAMI WODOCIĄGOWYMI
W MIEJSCOWOŚCIACH OSTRYKÓŁ - ŻELAZKI - DĄBROWSKIE GMINA PROSTKI**

ADRES INWESTYCJI

JEDNOSTKA EWIDENCYJNA: 280504_2 PROSTKI

OBRĘB: 0029 OSTRYKÓŁ:

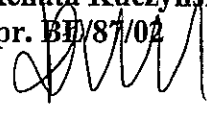


204, 206, 403, 103/5

OBRĘB: 0038 ŻELAZKI:

62/2, 63, 68, 33/3, 73, 114, 108, 61/7, 42, 78/1, 113/1, 81, 84/1, 84/2, 85/1, 85/2, 89/2

OBRĘB: 0007 DĄBROWSKIE:

17, 42, 8/7, 8/2, 8/3, 9/8

Branża	Autor	Sprawdzający	Data
SANITARNA	mgr inż. Renata Kuczyńska nr upr. BE/81/02  mgr inż. Anna Milewska 	mgr inż. Andrzej Urbanowicz SUW- 1/96 	XII. 2015r.

GRUDZIEŃ 2015r

P R A C O W N I A



P R O J E K T O W A

MGR INŻ. RENATA KUCZYŃSKA
16-400 SUWAŁKI UL. NONIEWICZA 85C
tel. / fax. 5631614
GSM 0-604 136-485

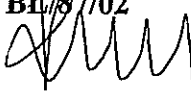
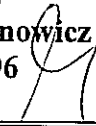
OŚWIADCZENIE

Zgodnie z ustawą Prawo Budowlane (Dz. U. nr 243/2010r, poz. 1623 z późniejszymi zmianami)

oświadczam, że PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY

**PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ NA TERENIE GMINY
PROSTKI Z PRZYŁĄCZAMI WODOCIĄGOWYMI
W MIEJSCOWOŚCIACH OSTRYKÓŁ - ŻELAZKI - DĄBROWSKIE GMINA PROSTKI**

został wykonany zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej

Branża	Autor	Sprawdzający	Data
SANITARNA	mgr inż. Renata Kuczyńska nr upr. BE/87/02 	mgr inż. Andrzej Urbanowicz SUW- 1/96 	XII. 2015r.

GRUDZIEŃ 2015r

SPIS ZAWARTOŚCI

ZAŁĄCZNIKI FORMALNO-PRAWNE

1. Decyzja nr 12/2015 o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego z dn. 18.02.2016r. + zał. graf. szt. 10
2. Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach nr RI.6220.6.2015.10 z dnia 14.12.2015r.
3. Warunki techniczne do projektowania sieci wodociagowych pismo znak: L. dz. 1617/11/15 wydane przez Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych Sp. z o.o. z dnia 12.11.2015r.
4. Uzgodnienie z Przedsiębiorstwem Usług Komunalnych Sp. z o.o. z dn. 03.02.2016-zał. graf. szt. 1
5. Uzgodnienie Urzędu Gminy Prostki znak: GK.7230.5.2016 z dnia 08.02.2016r. +zał. graf. szt. 10
6. Uzgodnieni z Zarządu Melioracji i Urządzeń Wodnych w Olsztynie Rejonowy Oddział w Elku znak MUW.DE.6011-63/2015
7. Uzgodnienie z PGE Dystrybucja S.A. Oddział Białystok RE Elk z dn. 03.03.2016r.-zał. graf. szt. 1
8. Uzgodnienie nr 6541/TODDROU/P/2016 z Orange Polska S.A. z dnia 02.02.2016r. + 1 załącznik graficzny
9. Pismo z Starostwa Powiatowego w Elku znak GN.S.6852.3.2016 z dn.03.02.2016+zał. graf. szt. 2
10. Pozwolenie konserwatorskie
11. Protokół nr GN.6630.44.2016 z narady koordynacyjnej z dn. 03.03.2016r. +zał. graf. szt. 10
12. Skorowidz działek
13. Wykaz podmiotów
14. Czyste mapy do celów projektowych-sztuk 10
15. Kopie wypisów z izb i uprawnień projektantów- 2kpl.

INFORMACJA BIOZ

CZĘŚĆ OPISOWA

1. Opis techniczny
2. Wykaz właścicieli działek
3. Wykaz przyłączy wodociagowych

TRASY SIECI WODOCIAGOWEJ

1. Trasa sieci wodociagowej.	skala 1:1000	rys. nr 1/T
2. Trasa sieci wodociagowej.	skala 1:1000	rys. nr 2/T
3. Trasa sieci wodociagowej.	skala 1:1000	rys. nr 3/T
4. Trasa sieci wodociagowej.	skala 1:1000	rys. nr 4/T
5. Trasa sieci wodociagowej.	skala 1:1000	rys. nr 5/T
6. Trasa sieci wodociagowej.	skala 1:1000	rys. nr 6/T
7. Trasa sieci wodociagowej.	skala 1:1000	rys. nr 7/T
8. Trasa sieci wodociagowej.	skala 1:1000	rys. nr 8/T
9. Trasa sieci wodociagowej.	skala 1:1000	rys. nr 9/T
10. Trasa sieci wodociagowej.	skala 1:1000	rys. nr 10/T

RYSUNKI SZCZEGÓŁOWE

1. Bloki oporowe przy trójkach i końcach sieci.	skala 1:20	rys. nr 1/Z
2. Bloki oporowe przy załamaniach trasy.	skala 1:20	rys. nr 2/Z
3. Bloki oporowe przy załamaniach trasy.	b/s	rys. nr 3/Z
4. Szczegół nawiertki.	skala 1:20	rys. nr 4/Z
5. Szczegół odejścia od hydrantu.	skala 1:100	rys. nr 5/Z
6. Przejście pod przeszkodą.	b/s	rys. nr 6/Z
7. Przyłącza wodociagowe. Profil podłużny.	skala 1:100/100	rys. nr 7/Z
8. Przyłącza wodociagowe. Profil podłużny.	skala 1:100/100	rys. nr 8/Z
9. Szczegół studzienki wodomierzowej Ø500.	b/s	rys. nr 9/Z
10. Tablice orientacyjne dla oznakow. uzbr. podziemnej sieci wodoc.	b/s	rys. nr 10/Z

ZAŁĄCZNIKI FORMALNO-PRAWNE

DECYZJA nr 12/2015
O USTALENIU LOKALIZACJI INWESTYCJI CELU PUBLICZNEGO

Na podstawie art. 50 ust. 1 i 4 w związku z art. 2 pkt 5, art. 4 ust. 2 pkt 1 i art. 51 ust. 1 pkt 2, art. 52 ust. 1, art. 53, art. 54 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (j.t. Dz. U. z 2015r. Poz. 199 ze zm.) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (j.t. Dz.U. z 2016r. poz. 23), po rozpatrzeniu wniosku inwestora: Gminy Prostki z siedzibą: 19-335 Prostki ul. 1 Maja 44B, w sprawie wydania decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego pn.: „Przebudowa i rozbudowa sieci wodociągowej na terenie Gminy Prostki” dla zadania polegającego na budowie sieci wodociągowej Dąbrowskie- Żelazki- Ostryków, na działkach położonych na terenie gminy Prostki w obrębie 0007 Dąbrowskie o numerach geod.: 42, 17, 8/7, 8/3, 9/8, 8/2, w obrębie 0038 Żelazki o numerach geod.: 114, 73, 68, 62/2, 63, 33/3, 108, 84/1, 84/2, 81, 85, 89/2, 61/7, 78/1, 113/1, 42 oraz w obrębie 0029 Ostryków o numerach geod.: 204, 206, 403, 103/5

USTALAM LOKALIZACJĘ INWESTYCJI CELU PUBLICZNEGO

dla inwestycji pod nazwą: „Przebudowa i rozbudowa sieci wodociągowej na terenie Gminy Prostki” dla zadania polegającego na budowie sieci wodociągowej Dąbrowskie-Żelazki-Ostryków, na działkach położonych na terenie gminy Prostki w obrębie 0007 Dąbrowskie o numerach geod.: 42, 17, 8/7, 8/3, 9/8, 8/2, w obrębie 0038 Żelazki o numerach geod.: 114, 73, 68, 62/2, 63, 33/3, 108, 84/1, 84/2, 81, 85, 89/2, 61/7, 78/1, 113/1, 42 oraz w obrębie 0029 Ostryków o numerach geod.: 204, 206, 403, 103/5, w ramach projektu pn.: „Przebudowa i rozbudowa sieci wodociągowej na terenie Gminy Prostki i ujęcia wody w Prostkach”.

1. Rodzaj inwestycji i charakterystyczne parametry inwestycji: obiekty infrastruktury technicznej:

- 1.1** Budowa sieci wodociągowej (rurociąg sieciowy z rur PVC lub PE od 225 do 90 wraz z armaturą odcinającą na sieci i usprawniającą eksploatację sieci, stanowiącą rozbudowę sieci wodociągowej na terenie gminy Prostki,
- długość inwestycji liniowej: do 9000 m.
 - budowa przyłączy PE40 do 10 sztuk.

2. Ustalenia – warunki zabudowy i szczegółowe zasady zagospodarowania terenu, wynikające z przepisów odrębnych:

2.1 Infrastrukturę techniczną należy zaprojektować i wykonać zgodnie z aktualnymi warunkami technicznymi otrzymanymi od gestorów sieci.

2.2 Na ewentualną wycinkę drzew należy uzyskać stosowną decyzję, zgodnie z odrębnymi przepisami.

3. Warunki i wymagania ochrony kształtowania ładu przestrzennego:

3.1 Ustala się lokalizację inwestycji celu publicznego, w liniach rozgraniczających teren inwestycji, zgodnie z załącznikiem nr 1 stanowiącym integralną część niniejszej decyzji.

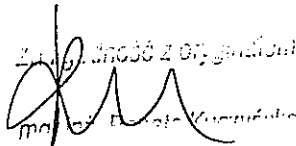
Załącznik graficzny Nr 1- 10 arkuszy mapy w skali 1:1000.

3.2 Z uwagi na charakter inwestycji nie ustala się: linii zabudowy, wielkości powierzchni zabudowy w stosunku do powierzchni działki, udziału powierzchni biologicznie czynnej oraz parametrów i gabarytów zabudowy.

4. Warunki i wymagania ochrony dziedzictwa kulturowego i zabytków oraz dóbr kultury współczesnej:

4.1 Na terenie planowanej inwestycji zlokalizowane są zabytki, w postaci stanowiska archeologicznego, odkryte podczas planowych badań pod nazwą Archeologiczne Zdjęcie Polski:

- na działce nr 42 obręb Dąbrowskie- Dąbrowskie AZP 25-80/7 i 8,
- na działce nr 103/5 obręb Ostryków- Ostryków AZP 25-79/23,
- na działce nr 403 obręb Ostryków- Ostryków AZP 25-79/19.

Załącznik nr 1 do Decyzji

mgr inż. Andrzej Kozłowski

Wymienione wyżej stanowiska podlegają ochronie i opiece na podstawie art. 6 ust. 1 pkt 3 ustawy z dnia 23 lipca 2003 r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami (j.t. Dz. U. z 2014r. Poz. 1446 z późn.zm.). W związku z powyższym: Prace ziemne na obszarze stanowiska wymagają przeprowadzenia wyprzedzających badań archeologicznych lub nadzoru archeologicznego, na które należy uzyskać pozwolenie Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków (art. 36 ust. 1 pkt 5 ustawy z dnia 23 lipca 2003 r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami).

4.2 Planowane przedsięwzięcie nie może oddziaływać negatywnie na dobra materialne oraz kultury.

4.3 Zgodnie z art. 32 ust. 1 w/w ustawy z dnia 23 lipca 2003 r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami w przypadku odkrycia, podczas prowadzenia robót budowlanych lub prac ziemnych, przedmiotu, co do którego istnieje przypuszczenie, iż jest on zabytkiem należy wstrzymać wszelkie roboty i powiadomić o tym fakcie Delegaturę w Ełku Wojewódzkiego Urzędu Ochrony Zabytków w Olsztynie.

5. Warunki ochrony środowiska, zdrowia i życia ludzi, przyrody i krajobrazu, gruntów rolnych i leśnych:

5.1 Teren inwestycji jest położony na obszarach objętych formami ochrony, o których mowa w ustawie z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (t.j. Dz.U. z 2015r. poz. 1651 z późn. zm.), leży w Obszarze Chronionego Krajobrazu Pojezierza Ełckiego utworzonego Uchwałą Nr VII/126/11 Sejmiku Województwa Warmińsko-Mazurskiego z dnia 24.05.2011r. (Dz.Urz. z 2011r. Nr 74 poz. 1295 ze zm.). Wnioskodawcę obowiązują zakazy i nakazy zawarte w § 4 i § 5 ust. 1 niniejszej uchwały Sejmiku, z zastrzeżeniem § 5 ust. 2, iż zakazy o których mowa w ust. 1 nie dotyczą realizacji inwestycji celu publicznego.

5.2 W trakcie realizacji i eksploatacji inwestycji nie wystąpi trwałe zajęcie powierzchni terenu ani zmiana sposobu użytkowania terenu.

5.3 Zgodnie z wymogami art. 7 ustawy z dnia 3 lutego 1995 r. o ochronie gruntów rolnych i leśnych (j.t. Dz.U. z 2015r. poz. 909 ze zm.) w przypadku przedmiotowej inwestycji nie istnieje konieczność uzyskania zgody na zmianę przeznaczenia gruntów rolnych i leśnych na cele nierolnicze i nieleśne oraz brak jest wymogu wyłączenia tych gruntów z produkcji rolnej i leśnej.

5.4 Zamierzone przedsięwzięcie zalicza się do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko na podstawie § 3 ust. 1 pkt 68 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (j.t. Dz.U. z 2016r. Poz. 71). Wnioskowana inwestycja należy do przedsięwzięć, o których mowa w art. 59 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2013r. poz. 1235 ze zm.). Dla przedsięwzięcia pod nazwą: „Przebudowa i rozbudowa sieci wodociągowej na terenie gminy Prostki” została wydana decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach Wójta Gminy Prostki z dnia 14.12.2015r. znak: RI.6220.6.2015.10.

5.5 Inwestycję należy projektować w sposób ograniczający jej oddziaływanie na środowisko i z uwzględnieniem potrzeb ochrony środowiska zgodnie z wymaganiami ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. Prawo ochrony środowiska (j.t. Dz. U. z 2013r. poz. 1232 ze zm.).

5.6 Inwestycja nie może naruszać równowagi przyrodniczej i utrudniać prowadzenia racjonalnej gospodarki zasobami środowiska.

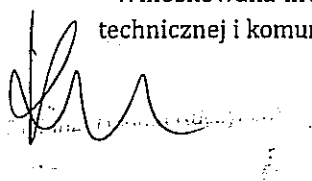
5.7 Na terenie planowanej inwestycji występują urządzenia melioracji szczegółowej (rowy otwarte i rurociągi drenarskie). W związku z powyższym projekt budowlany należy uzgodnić z Rejonowym Oddziałem w Ełku Zarządu Melioracji i Urządzeń Wodnych w Olsztynie.

Na terenie inwestycji mogą występować urządzenia melioracyjne poniemieckie nie zainwentaryzowane. W przypadku przerwania poniemieckiego rurociągu drenarskiego Inwestor powinien połączyć go, aby zachować drożność spływu wód, na własny koszt.

5.8 Obszar oddziaływania planowanej inwestycji nie może wykraczać poza linie rozgraniczające wyznaczone na załączniku graficznym nr 1 do niniejszej decyzji.

6. Obsługa w zakresie infrastruktury technicznej i komunikacji:

- Wnioskowana inwestycja z uwagi na charakter nie wymaga ustalenia obsługi w zakresie infrastruktury technicznej i komunikacji.



- W okresie trwania prac należy zapewnić dostęp do nieruchomości położonych wzdłuż trasy wnioskowanej inwestycji.
- Przebieg projektowanej sieci infrastruktury technicznej oraz ewentualne kolizje i sposób ich rozwiązania należy uzgodnić ze stronami właściwymi dla ich uzgadniania (gestorzy, zarządcy, właściciele).
- W przypadku konieczności prowadzenia robót wymagających zajęcia terenu drogowego należy uzyskać zgodę zarządcy drogi lub właściciela terenu, na czasowe zajęcie terenu, przez który przebiegać będzie infrastruktura techniczna.

7. Wymagania dotyczące ochrony interesów osób trzecich:

7.1 Planowana inwestycja winna być realizowana na zasadach przewidzianych w przepisach techniczno – budowlanych, zgodnie z art. 5 ustawy z dnia 7 lipca 1994r. Prawo budowlane (j.t. Dz. U. z 2013r. poz. 1409 z późn. zm.),

7.2 Planowana inwestycja na etapie wykonywania i użytkowania nie może powodować ograniczenia użytkowania terenów sąsiednich zgodnie z ich przeznaczeniem, w szczególności należy zapewnić ich ochronę:

- przed pozbawieniem dostępu do drogi publicznej, możliwości korzystania z wody, kanalizacji, energii elektrycznej i ciepłej oraz środków łączności,
- dostępu światła dziennego do pomieszczeń przeznaczonych na pobyt ludzi,
- przed uciążliwościami powodowanymi przez hałas, wibracje, zakłócenia elektryczne, promieniowanie, zapylenie itp.
- przed zanieczyszczeniem powietrza, wody i gleby,
- istniejącej zieleni i drzewostanu przed zniszczeniem.

7.3 Projektowanie i realizacja przedmiotowej inwestycji winny uwzględniać wymagania określone przez zarządców infrastruktury.

8. Ustalenia dotyczące granic i sposobów zagospodarowania terenów lub obiektów podlegających ochronie (w tym tereny górnicze, zagrożone osuwaniem mas ziemnych i zagrożonych powodzią):

- ochrona obiektów budowlanych na terenach górniczych, ustawa z dnia 9 czerwca 2011r. Prawo geologiczne i górnicze (j.t. Dz. U. z 2015r. poz. 196 ze zm.)- obszar planowanej inwestycji nie leży na terenach górniczych,
 - ochrona obiektów na terenach zagrożonych osuwaniem się mas ziemnych, ustawa z dnia 9 czerwca 2011r. Prawo geologiczne i górnicze (j.t. Dz. U. z 2015r. poz. 196 ze zm.)- obszar planowanej inwestycji nie leży na terenach zagrożonych osuwaniem mas ziemnych,
 - ochrona przed powodzią- teren, na którym ma być realizowana inwestycja nie jest zagrożony powodzią, ustawa z dnia 18 lipca 2001r. Prawo wodne (j.t. Dz. U. z 2015r. poz. 469 ze zm.). Teren planowanej inwestycji nie leży na obszarach na których prawdopodobieństwo wystąpienia powodzi jest niskie i wynosi raz na 500 lat lub na których istnieje prawdopodobieństwo wystąpienia zdarzenia ekstremalnego oraz na obszarach szczególnego zagrożenia powodzią.
 - ochrona gruntów rolnych i leśnych, ustawa z dnia 3 lutego 1995r. o ochronie gruntów rolnych i leśnych (j.t. Dz.U. z 2015r. poz. 909 ze zm.)- w liniach rozgraniczających teren inwestycji nie nastąpi zmiana użytkowania gruntów rolnych i leśnych na cele nierolnicze i nieleśne, stosownie do przepisów art. 7 ust. 2 w/w ustawy.
- 9.** Decyzja niniejsza nie ustala ostatecznych rozwiązań projektowych w tym zagospodarowania działki. Zostaną one ustalone podczas wykonywania projektu budowlanego zgodnie z przepisami ustawy z dnia 7 lipca 1994r. Prawo budowlane (t.j. Dz. U. z 2013 r. poz. 1409 z późn. zm.) i przepisami techniczno – budowlanymi.

UZASADNIENIE

W dniu 15.12.2015r. w imieniu Inwestora: Gminy Prostki z siedzibą: 19-335 Prostki ul. 1 Maja 44B, został złożony wniosek w sprawie wydania decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego pn.: „Przebudowa i rozbudowa sieci wodociągowej na terenie Gminy Prostki” dla zadania polegającego na budowie sieci wodociągowej Dąbrowskie- Żelazki- Ostryków, na działkach położonych w obrębie 0007 Dąbrowskie o numerach geod.: 42, 17, 8/7, 8/3, 9/8, 8/2, w obrębie 0038 Żelazki o numerach geod.: 114, 73, 68, 62/2, 63, 33/3, 108, 84/1, 84/2, 81, 85, 89/2, 61/7, 78/1, 113/1, 42 oraz w obrębie 0029 Ostryków o numerach geod.: 204, 206, 403, 103/5. Na załączniku graficznym do przedmiotowego wniosku

mgr inż. Renata Kuczyńska

sporządzonym na mapie do celów projektowych na podkładzie mapy zasadniczej, przyjętej do państwowego zasobu geodezyjno-kartograficznego, uwidoczniony został projekt podziału działki nr 85 obręb Żelazki. Zgodnie z informacją uzyskaną w Wydziale Geodezji i Gospodarki Nieruchomościami w Starostwie Powiatowym w Ełku w ewidencji gruntów figuruje działka nr 85 obręb Żelazki. Wniosek zawierał niezbędne określenia, wyszczególnione w art. 52 ust.2 w/w ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym. Granice terenu objętego wnioskiem oznaczono na mapie do celów projektowych sporządzonej na podkładzie mapy zasadniczej linią koloru czerwonego. Z uwagi na brak miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla terenu objętego przedmiotowym wnioskiem oraz brak obowiązku sporządzenia planu na podstawie przepisów odrębnych, jak również biorąc pod uwagę fakt, że Gmina Prostki nie przystąpiła do opracowania na tym obszarze planu miejscowego- stosownie do art. 4 ust.2 i art. 50 ust.1 ustawy z dnia 27 marca 2003r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (j.t. Dz. U. z 2015r. poz. 199 z późn. zm.) inwestycja wymaga określenia sposobu zagospodarowania i warunków zabudowy w drodze decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego. Planowana inwestycja jest inwestycją celu publicznego, zgodnie z art. 2 pkt 5 ustawy z dnia 27 marca 2003r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (j.t. Dz. U. z 2015r. Poz. 199 z późn. zm.) w związku z art. 6 pkt 3 ustawy z dnia 21 sierpnia 1997r. o gospodarce nieruchomościami (j.t. Dz.U. z 2015r. poz. 1774 z późn.zm.).

W toku postępowania organ przeprowadził analizę, o której mowa w art. 53 ust. 3 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym. W analizie tej ustalono m. in. stan prawny terenu, na którym przewiduje się realizację inwestycji oraz warunki i zasady zagospodarowania terenu oraz jego zabudowy wynikające z przepisów odrębnych, jak również warunki w zakresie ochrony środowiska. Wnioski z analizy zostały ujęte w ustaleniach decyzji pkt 4 i 5. Z analizy tej wynika, iż teren inwestycji jest położony granicach Obszaru Chronionego Krajobrazu Pojezierza Ełckiego. Lokalizacja inwestycji w terenie zmienionym antropogenicznie oraz krótkotrwałe oddziaływanie związane z jej realizacją, nie spowodują jej negatywnego oddziaływania na środowisko przyrodnicze, w tym na obszary chronione, a w szczególności na gatunki, siedliska przyrodnicze lub siedliska gatunków roślin i zwierząt, dla których ochrony zostały wyznaczone obszary Natura 2000, ani pogorszenia ich integralności lub powiązań z innymi obszarami.

Struktura własności działek objętych niniejszą decyzją przedstawia się następująco:

- własność Gminy Prostki: działki o numerach geod.: 42, 17 obręb Dąbrowskie, 114, 73, 68, 62/2, 63, 33/3, 108 obręb Żelazki, 204, 206, 403, 103/5 obręb Ostryków. Decyzją Wojewody Warmińsko-Mazurskiego z dnia 25.01.2016 r. znak:IGR-VIII.7531.1.4.2016.KT nieruchomości Skarbu Państwa oznaczona nr 103/5 obręb Ostryków została przekazana na własność Gminy Prostki.
- własność i współwłasność osób fizycznych: działki o numerach geod.: 8/7, 8/3, 9/8, 8/2 Dąbrowskie, 84/1, 84/2, 81, 85, 89/2, 61/7, 78/1, 113/1, 42 obręb Żelazki.

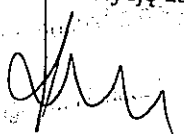
Zgodnie z wypisami z ewidencji gruntów działki o numerach geod.: 42, 17 obręb Dąbrowskie, nr 114, 73, 68, 62/2, 63, 33/3, 108 obręb Żelazki, nr 204, 206, 403, 103/5 obręb Ostryków sklasyfikowane są jako tereny komunikacyjne [drogi (dr)]. Działki o numerach geod.: 42, 17 obręb Dąbrowskie oraz o numerach geod.: 114, 108 obręb Żelazki stanowią drogę publiczną gminną Nr 178028N.

Zgodnie z wypisami z ewidencji gruntów w skład działek o numerach ewid.: 8/7, 8/3, 9/8, 8/2 obręb Dąbrowskie, 84/1, 84/2, 81, 85, 89/2, 61/7, 78/1, 113/1, 42 obręb Żelazki wchodzi grunty rolne [grunty orne (R), łąki trwałe (Ł), pastwiska trwałe (Ps), grunty pod rowami (W), grunty rolne zabudowane (B-R, B-Ps)]. Teren przedmiotowej inwestycji nie wymaga uzyskania zgody na zmianę przeznaczenia gruntów rolnych i leśnych na cele nierolnicze i nieleśne w rozumieniu przepisów o ochronie gruntów rolnych i leśnych.

Warunki i zasady zagospodarowania terenu oraz jego zabudowy, wynikające z przepisów odrębnych, pozwalają na ustalenie, że realizacja planowanego przedsięwzięcia, w sposób określony w niniejszej decyzji, nie spowoduje naruszenia ładu przestrzennego, walorów architektonicznych i krajobrazowych, wymagań ochrony środowiska, ochrony dziedzictwa kulturowego i dóbr kultury, ochrony zdrowia, walorów ekonomicznych przestrzeni, prawa własności, potrzeb obronności i bezpieczeństwa państwa oraz potrzeb interesu publicznego.

O wszczęciu postępowania w sprawie, strony postępowania zawiadomiono pismem z dnia 15.12.2015r. znak: RI.6733.12.2015.1 oraz obwieszczeniem znak: RI.6733.12.2015.2 wywieszonym na tablicy informacyjnej w Urzędzie Gminy w Prostkach w dniach od 17.12.2015r. do 15.01.2016r. oraz zamieszczonym w Biuletynie Informacji Publicznej Urzędu Gminy Prostki na stronie www.bip.prostki.pl, jak również wywieszonym na tablicy ogłoszeń Sołectwa Dąbrowskie oraz Sołectwa Żelazki i Sołectwa Ostryków.

Właścicieli oraz użytkowników wieczystych nieruchomości przeznaczonych pod przedmiotową inwestycję ustalono na podstawie wypisu z rejestru gruntów. Stosownie do przepisu art. 10 § 1 Kpa organ



przewodzący postępowanie przed wydaniem decyzji umożliwił stronom wypowiedzenie się co do zebranych dowodów i materiałów oraz zgłoszonych żądań. W trakcie trwania postępowania strony nie wniosły żadnych uwag ani zastrzeżeń. Po zawiadomieniu o wszczęciu postępowania Rejonowy Oddział w Ełku Zarządu Melioracji i Urządzeń Wodnych w Olsztynie pismem z dnia 28.12.2015r. znak: MUW.DE.0702-424/2015 poinformował, że na terenie planowanej inwestycji występują urządzenia melioracji szczegółowej (rowy otwarte i rurociągi drenarskie). W związku z powyższym projekt budowlany należy uzgodnić z właściwym Zarządem. Warunki podane w piśmie zostały uwzględnione w punkcie 5.7 niniejszej decyzji. Kierownik Delegatury w Ełku Wojewódzkiego Urzędu Ochrony Zabytków pismem z dnia 04.01.2016r. znak: ZN.II.5151.3.2016.kk poinformował, że na obszarze planowanej inwestycji znajduje się zabytek w postaci stanowiska archeologicznego: Dąbrowskie AZP 25-80/7 i 8 dz. 42; Ostryków AZP 25-79/23, dz. nr 103/5; Ostryków AZP 25-79/19, dz. nr 403. Warunki podane w piśmie zostały uwzględnione w punkcie 4.1 niniejszej decyzji.

Inwestycja nie narusza zasad ochrony dziedzictwa kulturowego.

Teren przedmiotowej inwestycji nie jest przeznaczony pod lokalizację inwestycji celu publicznego o znaczeniu ponadlokalnym i krajowym, o których mowa w art. 39 ust 3 pkt 3 i art. 48 ustawy z dnia 27 marca 2003r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (j.t. Dz. U. z 2015r. Poz. 199 ze zm.).

Pismami z dnia 13.01.2015r. przekazano projekt niniejszej decyzji do uzgodnienia właściwym w sprawie organom, ustalonym w myśl art. 53 ust. 4 ustawy z dnia 27.03.2003r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym:

- Regionalnemu Dyrektorowi Ochrony Środowiska w Olsztynie, w związku z położeniem planowanej inwestycji w Obszarze Chronionego Krajobrazu Pojezierza Ełckiego. Projekt niniejszej decyzji uznano za uzgodniony na podstawie art. 53 ust. 5c w/w ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym, wpływ wniosku o uzgodnienie wraz z projektem decyzji do Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Olsztynie nastąpił dnia 18.01.2016r.,

- Staroście Ełkiemu, organowi właściwemu w zakresie ochrony gruntów rolnych (postanowienie znak: GN.6123.55.2016 z dnia 08.02.2016r.).

- Zarządowi Melioracji i Urządzeń Wodnych w Olsztynie działającemu z upoważnienia Marszałka Województwa Warmińsko-Mazurskiego jako organowi właściwemu w zakresie melioracji wodnych (postanowienie znak: MUW.DE.0702-424/15/16 z dnia 25.01.2016r.).

- Staroście Ełkiemu, w odniesieniu do obszarów pasa drogowego drogi Skarbu Państwa W związku z decyzją Wojewody Warmińsko-Mazurskiego z dnia 25.01.2016 r. znak: IGR-VIII.7531.1.4.2016.KT dotyczącą przekazania na własność Gminy Prostki nieruchomości Skarbu Państwa oznaczonej nr 103/5 obręb Ostryków, wniosek dot. uzgodnienia projektu niniejszej decyzji, w zakresie położenia planowanej inwestycji w pasie drogi stanowiącej działkę nr 103/5 obręb Ostryków został wycofany pismem znak: RI.6733.12.2015.8 z dnia 12.02.2016r.

- Warmińsko-Mazurskiemu Wojewódzkiemu Konserwatorowi Zabytków w Olsztynie, w odniesieniu do obszarów i obiektów objętych formami ochrony zabytków. Projekt niniejszej decyzji uznano za uzgodniony na podstawie art. 53 ust. 5 w/w ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym, wpływ wniosku o uzgodnienie wraz z projektem decyzji do Delegatury w Ełku Wojewódzkiego Urzędu Ochrony Zabytków w Olsztynie nastąpił dnia 22.01.2016r.

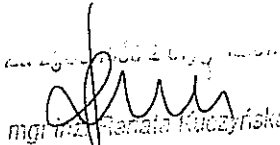
- Odstąpiono od uzyskania uzgodnienia z zarządcą drogi gminnej, gdyż właściwym organem w tych sprawach jest Wójt Gminy Prostki.

W odniesieniu pozostałych organów, o których mowa w art. 53 ust. 4 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym, konieczność uzgodnienia nie zachodziła.

Wobec powyższego, na podstawie wcześniej przytoczonej analizy oraz przeprowadzonego postępowania, orzeczono jak w sentencji.

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji służy stronie odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Olsztynie, za pośrednictwem Wójta Gminy Prostki, w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia. Zgodnie z art. 53 ust. 6 ustawy z dnia 27 marca 2003r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym odwołanie winno zawierać zarzuty odnoszące się do decyzji, określać istotę i zakres żądania będącego przedmiotem odwołania oraz wskazywać dowody uzasadniające to żądanie.


mgr Mariola Kuczyńska

Załącznik nr 1:

- 10 arkuszy mapy w skali 1:1000 z oznaczonymi liniami rozgraniczającymi teren inwestycji-wnioskodawca i akta sprawy,
- 10 arkuszy mapy z oznaczonymi liniami rozgraniczającymi teren inwestycji- pomniejszone do formatu A3- pozostałe strony postępowania.

Arkusze w skali 1:1000 dostępny jest do wglądu w Urzędzie Gminy w Prostkach



[Handwritten signature]
Miroslaw [illegible]

Projekt decyzji opracowała:

Mgr inż. Agnieszka Zielazna

- na podstawie art. 60 ust. 4 w związku

z art. 5 pkt 4 ustawy z dnia 27.03.2003r. o planowaniu

i zagospodarowaniu przestrzennym

(j.t. Dz. U. z 2015r. Poz. 199 ze zm.)

Zwalnia się z opłaty skarbowej

na podstawie art. 7 pkt 3

ustawy z dnia 16 listopada 2006r.

o opłacie skarbowej

(j.t. Dz. U. z 2015r. poz. 783 z późn. zm.)

Inspektor: Agnieszka Zielazna

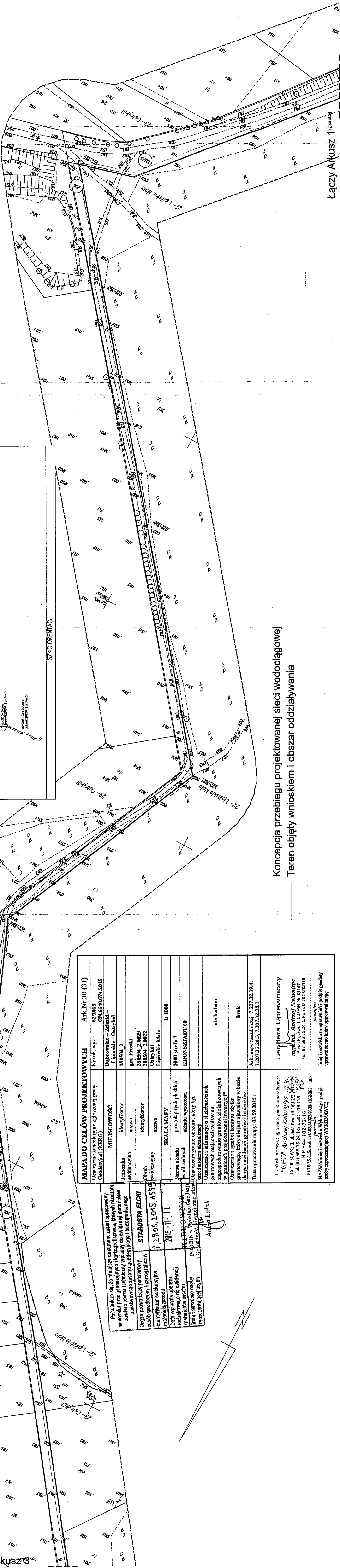
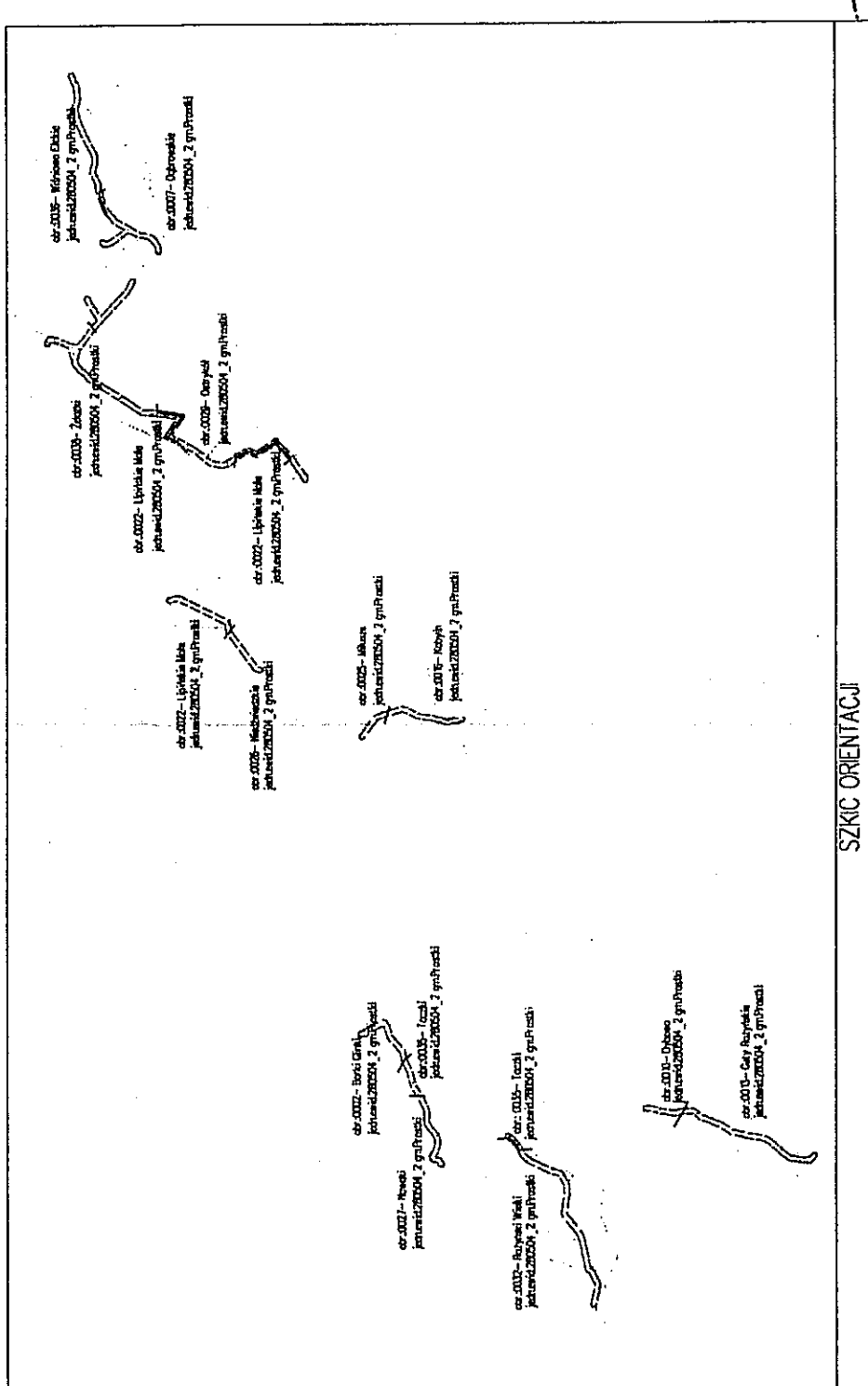
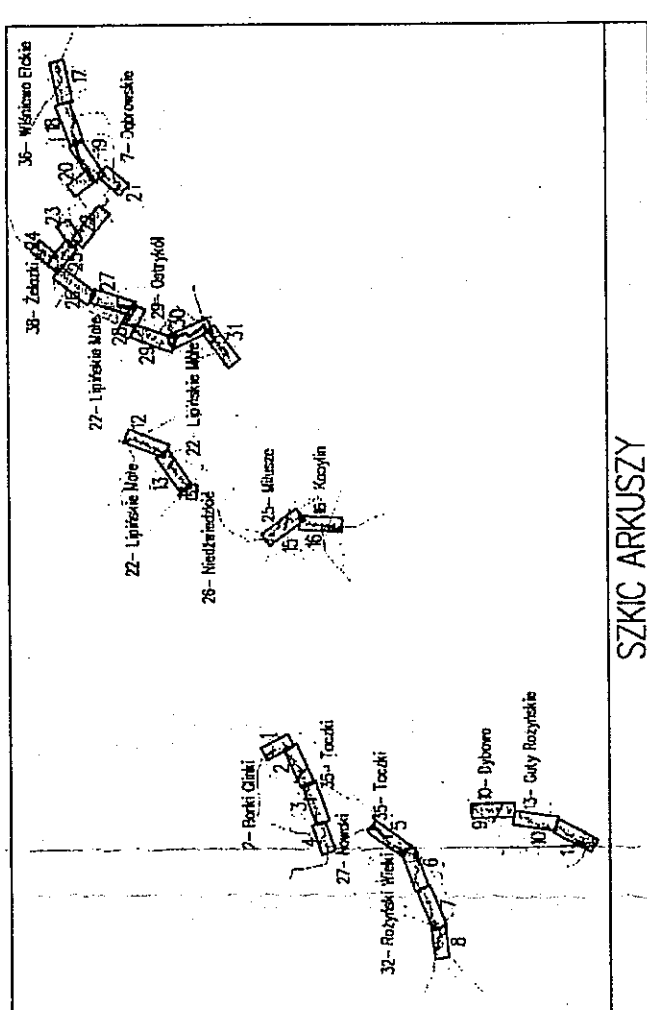
Otrzymują:

1. Wnioskodawca: Gmina Prostki
2. Stefan Czuwara
3. Czesława Plucińska
4. Jerzy Klimaszewski
5. Wacław Klimaszewska
6. Zbigniew Gryczkowski
7. Józef Mierzejewski
8. Irena Mierzejewska
9. Mateusz Frylich
10. Józef Garlicki
11. Barbara Garlicka
12. Andrzej Komosiński
13. Sławomir Ruszczyk
14. Bożena Ruszczyk
15. Antoni Dobrzycki
16. a/a

[Handwritten signature]
mgr inż. Agnieszka Zielazna

Linie rozgraniczające teren inwestycji

WÓJTA GMINY
Min. Jurek Ofowski



Koncepcja przebiegu projektowanej sieci wodociągowej teren objęty wnioskiem i obszar oddziaływania

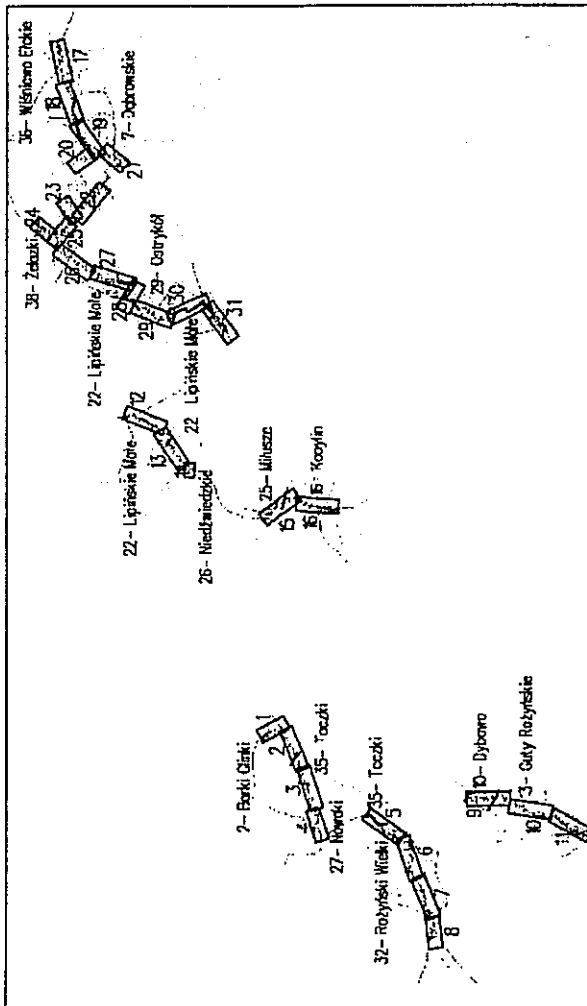
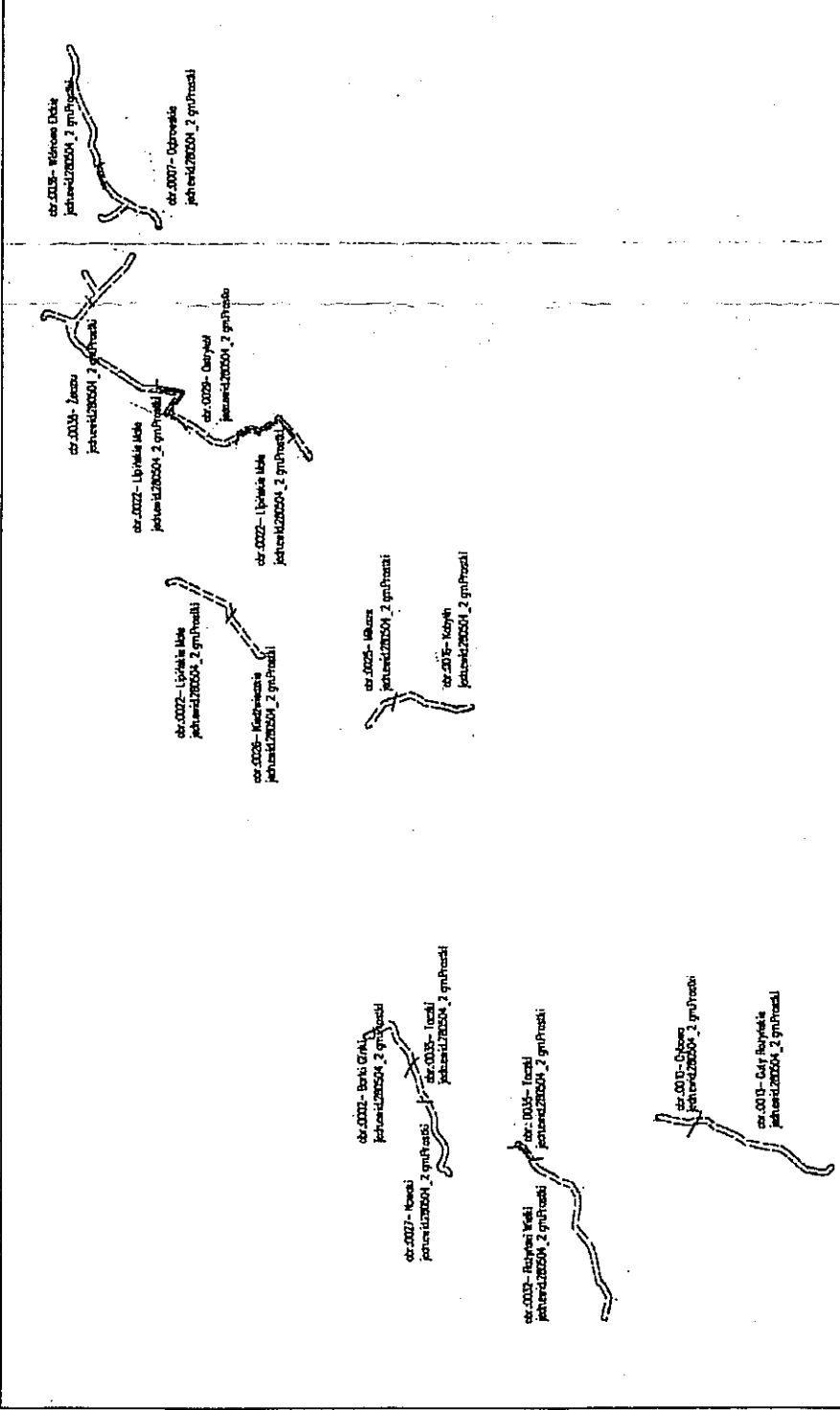
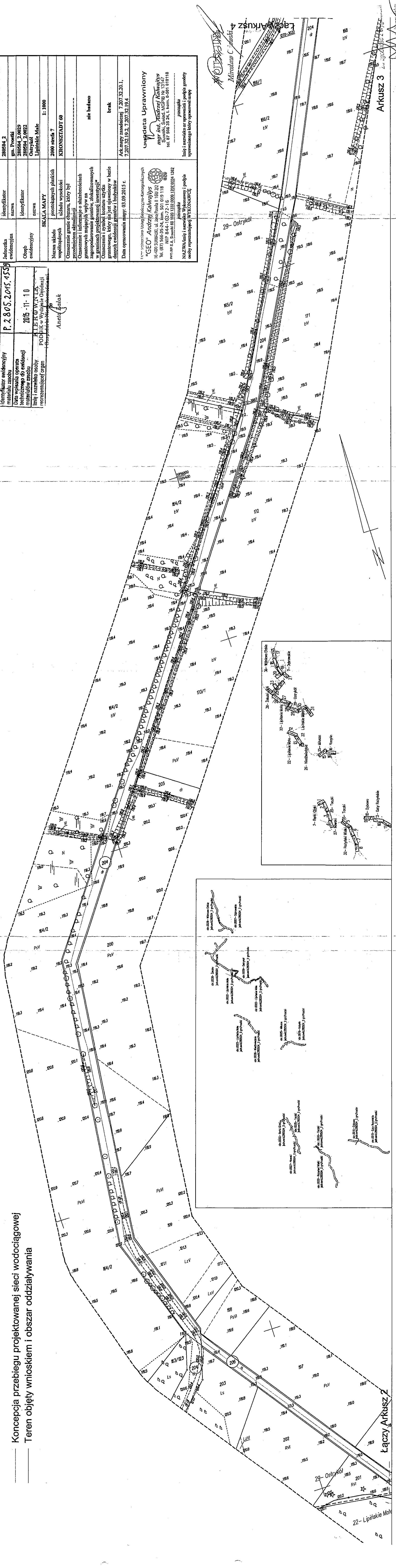
Znaczenie kandydancy zgłoszonej pracy teoretycznej (KERO)		MIEJSCOWOŚĆ		Nr rob. wyk.: 622015 GN.6640.674.2015		Ark.Nr. 30 (31)	
identyfikator	identyfikator	identyfikator	identyfikator	gn. Prostici	280504_2	Dzielnice – Zaleski – Lipińskie – Ostyńskó	
nazwa	nazwa	nazwa	nazwa	280504_2.0022	280504_2.0029		
Opis ewidencyjny	Opis ewidencyjny	Opis ewidencyjny	Opis ewidencyjny	Ostyńskó	Lipińskie Male		
SKALA MAPY				1: 1000			
Nazwa układu współrzędnych	prostopokątnych płaskich	2000 strefa 7		KRONSTADT 60			
Znaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji	układu wysokości	-----		nie badano			
Znaczenie i informacje o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów, lokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji*	-----	-----		brak			
Znaczenie i symbol konturu użytku gruntowego, który nie jest ujawniony w bazie danych ewidencji, gruntów i budynków	-----	-----		brak			
Data opracowania mapy: 03.09.2015 r.				Ark.mapy zasadniczej: 7.207.32.19.4, 7.207.32.20.3, 7.207.32.25.1			
<p>Pracownia: Geodeta Andrzej Kalwajtes</p> <p>16-400 SUWAŁKI, ul. Jana Pawła II 160 2D Tel. (87) 566-35-24, kom. 501 019 118 NIP 644-102-72-16 PEO 89-5-4. Szwedzi (60320-432-900-102-0834) 1362</p> <p><i>pieczęć</i></p> <p>MAZOWSZA Województwo i powiat Suwałki i podpis osoby odpowiedzialnej WYKONAWCZĄ</p>				<p>Geodeta Uprawniony</p> <p><i>pieczęć</i></p> <p>mgr inż. Andrzej Kalwajtes Szwedzi, Szwed. MGSP nr 13147 tel. 87 566 35 24, 1 kom. 0-501 019118</p> <p><i>pieczęć</i></p> <p>Jam i mierz i w urzędach i podpis uprawnionej osoby opracowania mapy</p>			

linia rozgraniczająca teren inwestycji

Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego	
Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny	STAROSTA ELCKI
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu	P.2.805.2015.4539
Data wykonania operacji technicznej do ewidencji materiałów zasobu	2015-11-10
Imię i nazwisko osoby reprezentującej organ	KIERUJĄCY WYDZIAŁU GEODEZJI

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH	
Oznaczenie kancelaryjne zgłoszonej pracy Geodezyjna (KERG)	Nr rob. wył.
MIEJSCOWOŚĆ	Dzielnice - Żelazki - Lipińskie - Ostrykół
Identyfikator	280504_2
Nazwa	gm. Proskół
Identyfikator	280504_2.0029
Ostrykół	280504_2.0022
Nazwa	Lipińskie Małe
SKALA MAPY	1:1000
Nazwa układu współrzędnych	2000 strona 7
Identyfikator	KRONSTADT 60
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji	-----
Oznaczenie i informacje o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów, zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji	nie badano
Oznaczenie i symbol konturu użytku gruntowego, który nie jest ujawniony w bazie danych ewidencji gruntów i budynków	brak
Data opracowania mapy: 03.09.2015 r.	Arkmapy zasadniczej 7.207.32.20.1, 7.207.32.19.2, 7.207.32.19.4
Logo Uprawniony	
mgr inż. Andrzej Kalwajus ul. Jajna Pawła 11 160 22 Suwałki, Świętokrzyskie, NIP 844-102-72-16 tel. 87 566 35 24, t. kom. 0-501 019118 SWR RP S.A. Suwałki 89 1020 1332 0000 1202 0004 1402	
Nazwa i nazwisko wykonawcy i podpis osoby reprezentującej WYKONAWCĘ	

Koncepcja przebiegu projektowanej sieci wodociągowej
Teren objęty wnioskiem i obszar oddziaływania



Łączy Arkusz 2

22 - Lipińskie Małe

29 - Ostrykół

Łąacznik Nr 1 ark. 5
O DECYZJI O USTALENIU LOKALIZACJI
NWESTYCJI CELU PUBLICZNEGO
dnia 18.02.2016r.
nak sprawy: RI.6733.12.2015.9

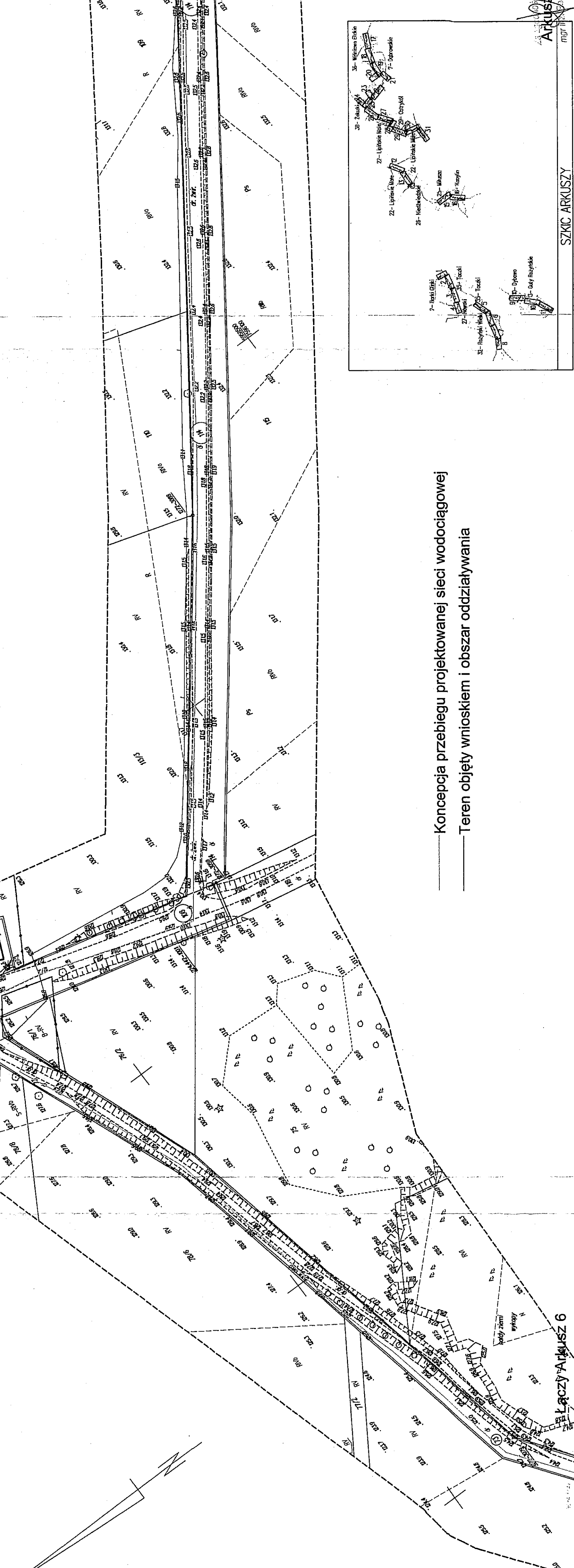
MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH		Ark.Nr 25 (31)	
Oznaczenie kancelaryjne zgłoszonej pracy		Nr rob. wyk.: 622015	
Geodezyjny (KIERG)		GN.6640.674.2015	
MIEJSCOWOŚĆ		Dąbrowskie - Żelazki - Lipińskie - Ostyżki	
Jednostka ewidencyjna	identyfikator	280504_2	gm. Prostki
nazwa	identyfikator	280504_2.0038	Żelazki
Obrys ewidencyjny	nazwa	280504_2.0038	Żelazki
SKALA MAPY		1: 1000	
Nazwa układu współrzędnych	prostopadłych	2000	strefa 7
układu wysokości	KRONSZTADT	60	
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji	nie badano		
Oznaczenie i informacja o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów, zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji*	brak		
Oznaczenie i symbol konturu użytku gruntowego, który nie jest ujawniony w bazie danych ewidencji gruntów i budynków	brak		
Data opracowania mapy: 03.09.2015 r.		Ark.nazwy zasadniczej: 7.207.52.10.2, 7.207.53.06.1, 7.207.53.06.3	
<p>"GEO" Andrzej Kalinowski ul. Jana Pawła II 160/22 Tel. (67) 566-35-24, kom. 501 019 118 NIP 544-102-72-16 PKO BP S.A. Suwałki 60 1020 1322 1000 1207 0034 1362</p>		<p>Geodeta Uprawniony mgr inż. Andrzej Kalinowski Suwałki, Świdac, NGEPE Nr 13147 tel. 87 565 35 24, t.kom. 0-501 018118</p>	
NAZWA/imię i nazwisko Wykonawcy i podpis osoby reprezentującej WYKONAWCĘ		Imię i nazwisko ur. uprawnień i podpis osoby uprawnionej kody opracowań mapę	

Pozwiera się, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera opartą technicznie wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego	
Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny	STAROSTA ELCKI
Identyfikator ewidencyjny	P.2.805.2.015.1560
Data wpisania do ewidencji technicznego zasobu	2015-11-10
Imię i nazwisko osoby reprezentującej organ	PODGIK w Wydziale Geodezji i Gospodarki Nieruchomościami

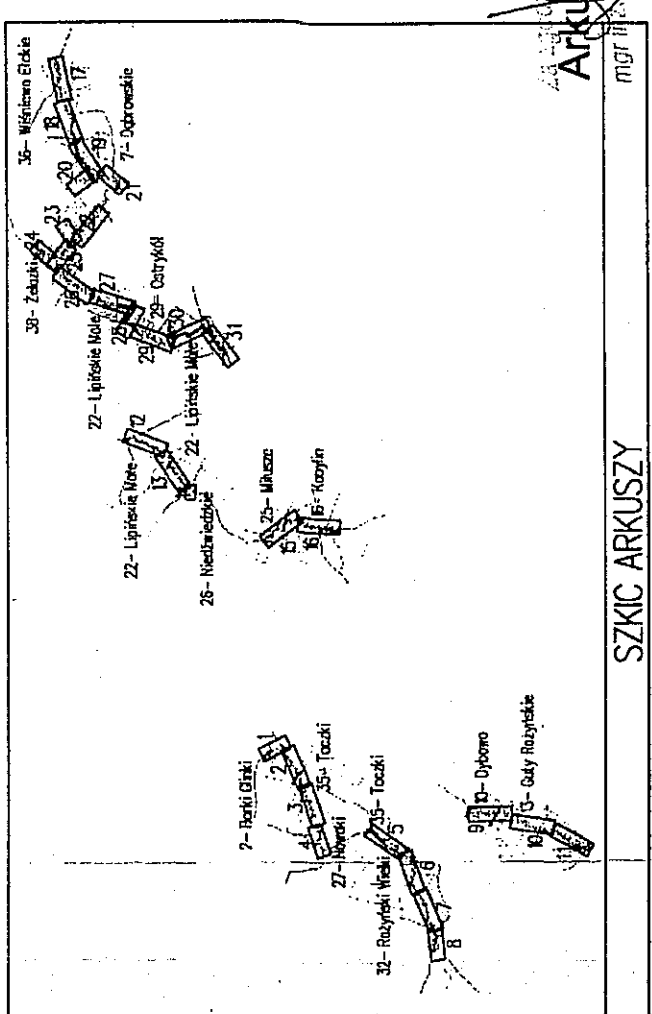
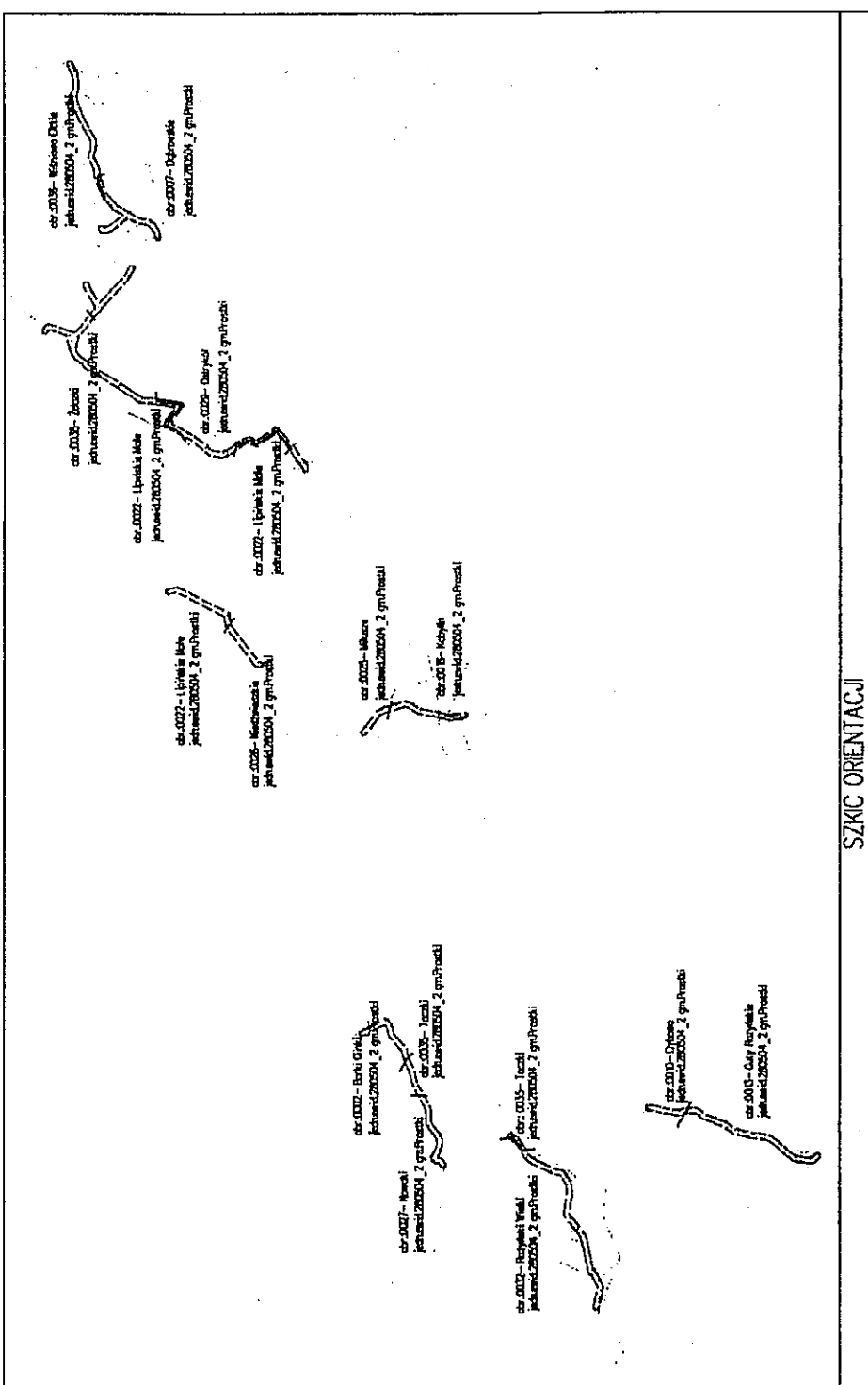
Niniejszym stwierdzam, że na dzień 17.11.2015 r. w obrębie Żelazki, Lipińskie, Ostyżki, Dąbrowskie występują nie występują z dnia 17.11.2015 r. art. 15 ust. 1 ustawy z dnia 17.11.2015 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (t.j.: Dz. U. z 2010r. Nr 193, poz. 1287 z późn. zm.)

Załącznik Nr 1 ark. 7
DO DECYZJI O USTALENIU LOKALIZACJI
INWESTYCJI CELU PUBLICZNEGO
z dnia 18.02.2016r.
znak sprawy: RI.6733.12.2015.9

WOJĘ GMINY
Województwa Mazowieckiego



Koncepcja przebiegu projektowanej sieci wodociągowej
Teren objęty wnioskiem i obszar oddziaływania

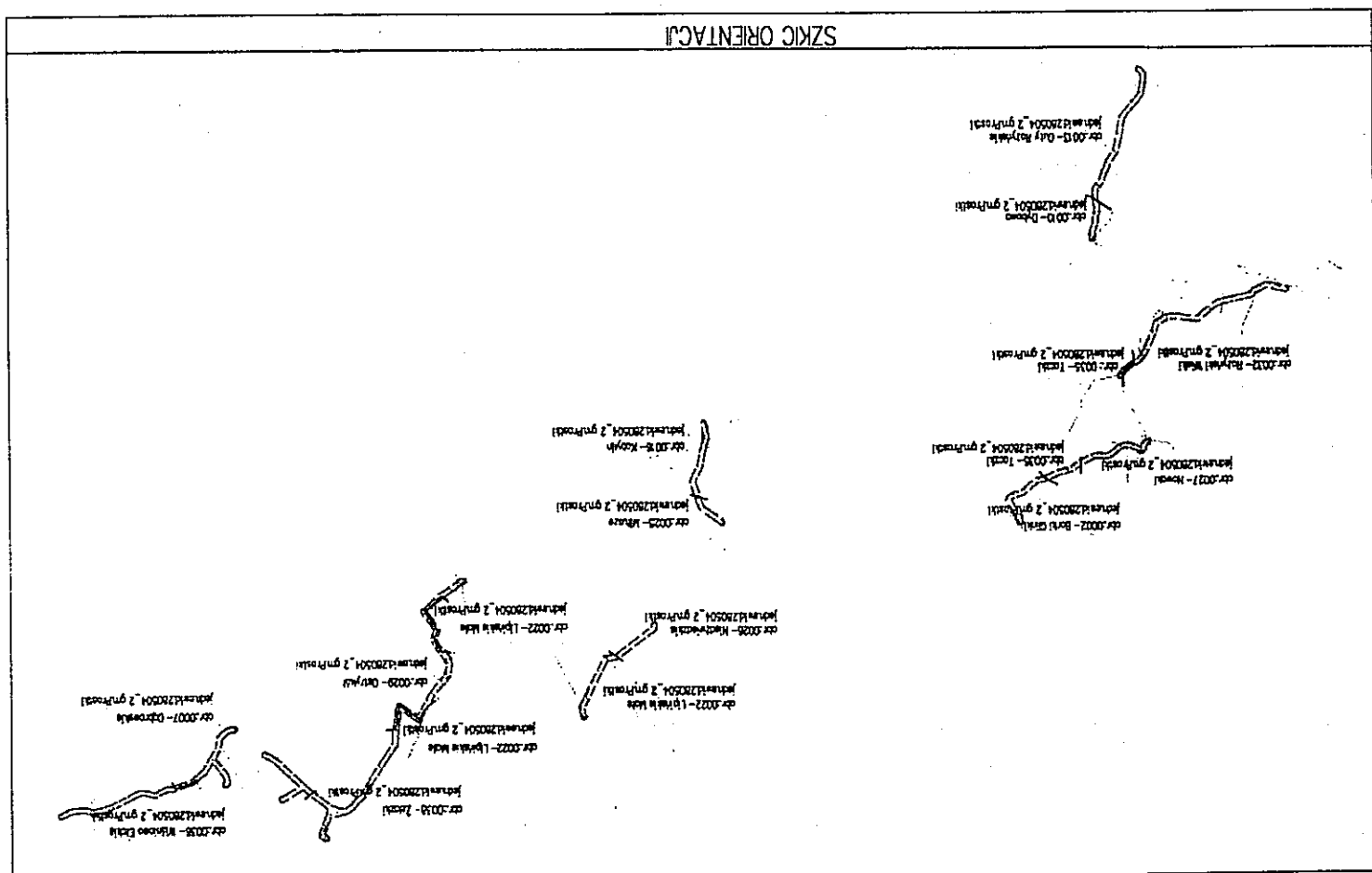
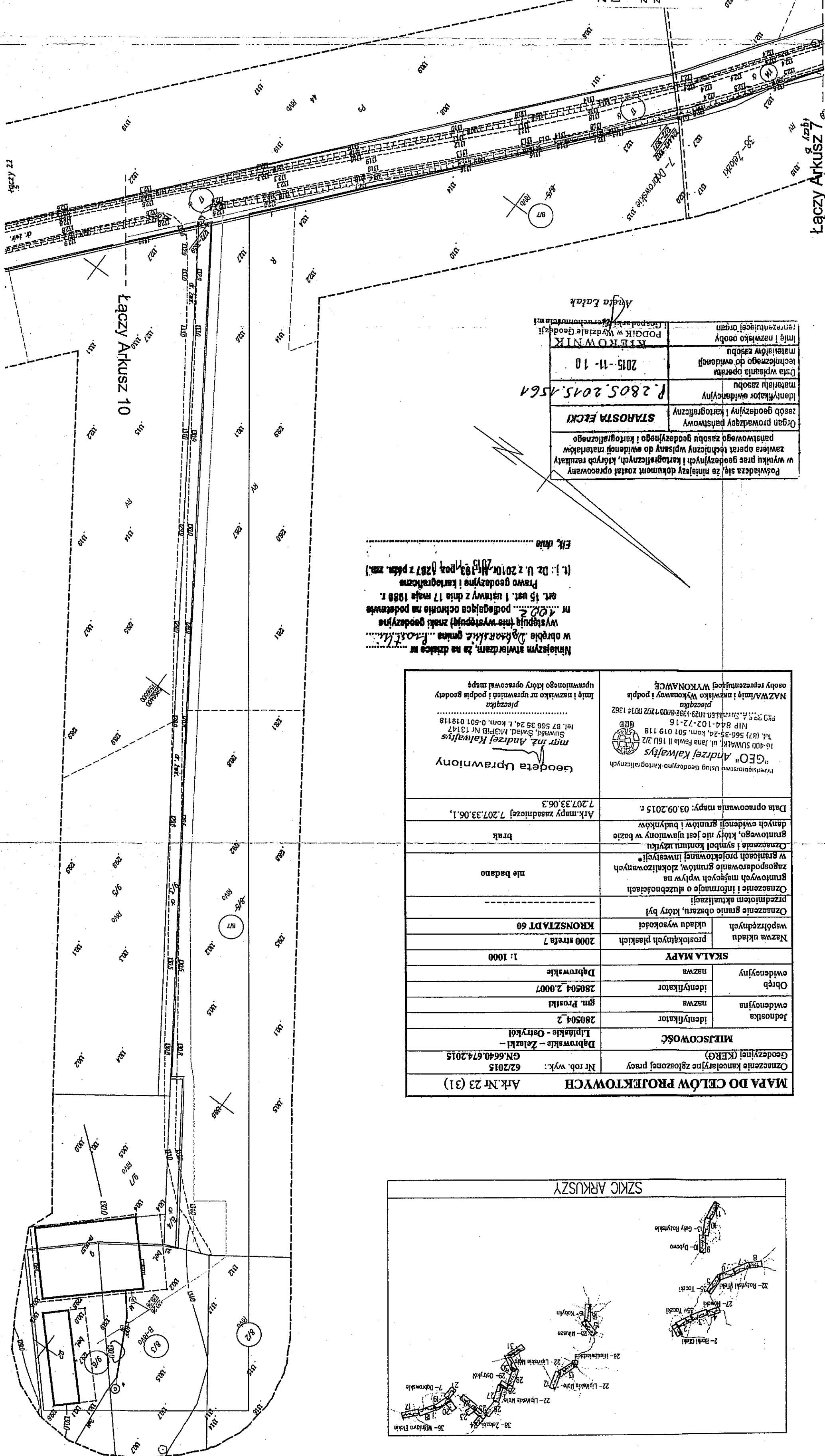


konceptcja przebiegu projektowanej sieci wodociągowej

Załącznik Nr 1 ark. 9
DO DECYZJI O USTALENIU LOKALIZACJI
INWESTYCJI CELU PUBLICZNEGO
z dnia 18.02.2016r.
znak sprawy: RI.6733.12.2015.9

— linie rozgraniczające teren inwestycji

WÓJCIECHMIŃ
Młodych
Mirosław Orłowski
za zgodności z oryginałem:
mgr inż. Radosław Kuczyński



Prostki, dnia 14.12.2015r.

RI.6220.6.2015.10

DECYZJA o środowiskowych uwarunkowaniach

Na podstawie art. 71 ust. 2 pkt 2, art. 75 ust.1 pkt 4, art. 84 ust. 1 i 2 oraz art. 85 ust.2 pkt 2 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (j.t. Dz.U. z 2013 r. poz. 267, z późn. zm., zwanej: *ustawa oos*) oraz § 3 ust. 1 pkt 68 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2010r. Nr 213, poz. 1397 z późn. zm.), po rozpatrzeniu wniosku z dnia 23.09.2015r. (wpływ: 06.10.2015r.) złożonego przez Pana Karola Brodowskiego właściciela Przedsiębiorstwa Obsługi Inwestycji SAN-SYSTEM z siedzibą w Olecku przy ul. Mazurskiej 30A reprezentującego Inwestora - Gminę Prostki, w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn.: „Przebudowa i rozbudowa sieci wodociągowej na terenie gminy Prostki”,

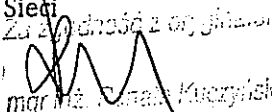
**określam środowiskowe uwarunkowania realizacji przedsięwzięcia
stwierdzam brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko
dla przedsięwzięcia pn. „Przebudowa i rozbudowa sieci wodociągowej na terenie gminy
Prostki”.**

Zakres inwestycyjny zlokalizowany jest w obrębie granic administracyjnych gminy Prostki i obejmuje działki położone w obrębach geodezyjnych: obręb 0013 Guty Rożyńskie, obręb 0010 Dybowo, obręb 0032 Rożyńsk Wielki, obręb 0035 Taczki, obręb 0027 Nowaki, obręb 0002 Borki Glinki, obręb 0025 Miłusze, obręb 0016 Kobylin, obręb 0026 Niedźwiedzkie, obręb 0022 Lipińskie Małe, obręb 0007 Dąbrowskie, obręb 0038 Żelazki, obręb 0029 Ostryków, obręb 0036 Wiśniowo Ełckie, zlokalizowane w obrębie następujących tras planowanych sieci wodociągowych:

- odcinek Borki-Nowaki
- odcinek Taczki-Rożyńsk Wielki
- odcinek Guty Rożyńskie-Dybowo
- odcinek Miłusze-Kobylin
- odcinek Niedźwiedzkie-Lipińskie Małe
- odcinek Dąbrowskie-Wiśniowo Ełckie
- odcinek Dąbrowskie-Żelazki-Ostryków
- budowa podziemnej komory betonowej wraz z montażem zestawu hydroforowego na sieci wodociągowej Żelazki-Dąbrowskie

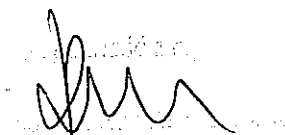
Uzasadnienie

Zamierzonym przedsięwzięciem jest przebudowa i rozbudowa sieci wodociągowej na terenie gminy Prostki na odcinkach: Borki-Nowaki o długości około 2800 m, Taczki-Rożyńsk Wielki o długości około 2600 m, Guty Rożyńskie-Dybowo o długości około 2800 m, Miłusze-Kobylin o długości około 1700 m, Niedźwiedzkie-Lipińskie Małe o długości około 2500 m, Dąbrowskie-Wiśniowo Ełckie o długości około 4500 m, Dąbrowskie- Żelazki-Ostryków o długości około 9000 m, o łącznej długości około 25900 m. Ponadto planowana jest budowa podziemnej komory betonowej wraz z montażem zestawu hydroforowego na sieci wodociągowej Żelazki-Dąbrowskie. Projektowane sieci wodociągowe spinać będą istniejące sieci wodociągowe tworząc układ pierścieniowo-rozgałęźny zasilany ze stacji uzdatniania wody w Prostkach i Borkach. Sieci

Za zgodność z oryginałem

mgr inż. Ryszard Kuczyński

wodociągowe będą zapewniały mieszkańcom gminy wodę do celów bytowych, gospodarczych i przeciwpożarowych. Zgodnie z art. 61 § 4 Kodeksu postępowania administracyjnego oraz art. 74 ust. 3 ustawy o oś na wniosek pełnomocnika inwestora Pana Karola Brodowskiego reprezentującego Przedsiębiorstwo Obsługi Inwestycji SAN-SYSTEM z siedzibą w Olecku w dniu 06.10.2015 r. zostało wszczęte postępowanie w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia pod nazwą: „Przebudowa i rozbudowa sieci wodociągowej na terenie gminy Prostki”. Obwieszczenie o wszczęciu postępowania i wystąpieniu do organów współdziałających (wskazując 14 dniowy termin na wniesienie uwag i wniosków dotyczących inwestycji), zostało umieszczone na tablicy ogłoszeń Urzędu Gminy Prostki w dniach od 15.10.2015r. do 16.11.2015r., na stronie internetowej Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu Gminy Prostki www.bip.prostki.pl w dniu 19.10.2015r. oraz w miejscu prowadzenia inwestycji, poprzez przekazanie informacji sołtysom wsi: Guty Rożyńskie, Dybowo, Rożyńsk Wielki, Taczki, Nowaki, Borki, Miłusze, Kobylin, Niedźwiedzkie, Lipińskie Małe, Dąbrowskie, Żelazki, Ostryków, Wiśniowo Ełckie z prośbą o wywieszenie w/w obwieszczenia na tablicy ogłoszeń. W myśl art. 74 ust. 3 ustawy o oś w sytuacji, gdy liczba stron postępowania przekracza 20 zastosowano przepis art. 49 Kpa. Od stron biorących udział w postępowaniu nie wpłynęły żadne uwagi, wnioski oraz zastrzeżenia dotyczące podanych do publicznej wiadomości informacji w sprawie przedmiotowej inwestycji. Również nie stwierdzono, aby organizacje ekologiczne zgłosiły chęć uczestnictwa w przedmiotowym postępowaniu. Wójt Gminy Prostki, działając na podstawie art. 64 ust.1 ustawy o oś zwrócił się do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Olsztynie oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Ełku pismami z dnia 09.10.2015r. o opinię, co do konieczności sporządzenia raportu o oddziaływaniu inwestycji na środowisko i jego ewentualnego zakresu, w związku z tym, iż planowana inwestycja należy do przedsięwzięć zgodnych z § 3 ust. 1 pkt 68 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko. W odpowiedzi otrzymano opinię Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Olsztynie z dnia 06.11.2015r. znak: WOOŚ.4240.418.2015.AB.2 w której stwierdzono, że dla przedmiotowego przedsięwzięcia nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Ełku skorzystał z możliwości zawartej w art. 78 ust. 4 ustawy o oś, nie wnosząc zastrzeżeń do realizacji inwestycji. Wójt Gminy Prostki postanowieniem znak: RI.6220.6.2015.6 z dnia 17.11.2015r. odstąpił od obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia, w oparciu o opinię Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Olsztynie oraz po uwzględnieniu wszystkich kryteriów zawartych w art. 63 ust. 1 ustawy o oś. Po przeprowadzonej analizie cech planowanej inwestycji organ stwierdził, iż skala i rozmieszczenie przedsięwzięcia nie spowoduje negatywnego oddziaływania na środowisko. Dane o postanowieniu zostały umieszczone na tablicy ogłoszeń Urzędu Gminy Prostki w dniach od 19.11.2015r. do 07.12.2015r., na stronie internetowej Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu Gminy Prostki www.bip.prostki.pl w dniu 27.11.2015r. oraz w miejscu prowadzenia inwestycji, poprzez przekazanie informacji sołtysom wsi: Guty Rożyńskie, Dybowo, Rożyńsk Wielki, Taczki, Nowaki, Borki, Miłusze, Kobylin, Niedźwiedzkie, Lipińskie Małe, Dąbrowskie, Żelazki, Ostryków, Wiśniowo Ełckie z prośbą o wywieszenie w/w obwieszczenia na tablicy ogłoszeń.

W ramach postępowania uwzględniono łącznie uwarunkowania wymienione w art. 63 ust. 1 ustawy o oś oraz stwierdzono, że projektowane przedsięwzięcie nie spowoduje zmiany warunków wykorzystania terenu. Nastąpi jedynie tymczasowe zajęcie terenu na czas budowy sieci wodociągowej. Powierzchnia terenu po realizacji inwestycji zostanie przywrócona do stanu pierwotnego. Po oddaniu do eksploatacji przedmiotowa inwestycja nie będzie stwarzała zagrożenia dla stanu środowiska przyrodniczego. Presja wywierana na środowisko przez w/w przedsięwzięcie będzie nieznaczna w fazie budowy, spowodowana pracą maszyn budowlanych i zwiększonym natężeniem ruchu pojazdów. W czasie realizacji przedsięwzięcia powstawać będą niewielkie ilości odpadów budowlanych, głównie odpady opakowaniowe, resztki materiałów budowlanych oraz niewielkie ilości odpadów komunalnych. Odpady te będą tymczasowo magazynowane w wydzielonym miejscu, a następnie sukcesywnie wywożone przez wyspecjalizowane firmy. Po zakończeniu prac, teren budowy będzie doprowadzony do stanu



pierwotnego. Planowana inwestycja nie wiąże się z ryzykiem wystąpienia poważnej awarii, ze względu na zastosowanie najlepszych dostępnych technologii. Ponadto nie istnieje ryzyko kumulowania się oddziaływań przedsięwzięć znajdujących się na obszarze, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie. Z planowanym przedsięwzięciem wiązały się będą następujące emisje, odnośnie których zaplanowano działania minimalizujące wpływ na środowisko:

- Ścieki socjalno - bytowe: Planowany zakres prac inwestycyjnych nie przewiduje powstawania ścieków socjalno-bytowych.

- Ścieki technologiczne i wody opadowe i roztopowe: Urobek z przewiertów w postaci płuczki będzie gromadzony w bezodpływowych zbiornikach i przekazywany do utylizacji. Po wykonaniu prób szczelności sieci woda zostanie spuszczone na teren zielony w sąsiedztwie terenu inwestycji, jest to woda „czysta”, a próby szczelności poprzedzone są płukaniem sieci, więc woda po próbach nie stanowi zagrożenia dla środowiska. Podczas prowadzenia robót zapewnione zostanie odprowadzenie wód opadowych poza obszar robót ziemnych tak, aby zabezpieczyć grunty przed przewilgoceniem i nawodnieniem. Projektuje się wykonywanie wykopów tak, aby powierzchniom gruntu nadawać w całym okresie trwania robót spadki, zapewniające prawidłowe odwodnienie. Wody opadowe odprowadzone zostaną poza teren pasa robót ziemnych do rowów melioracyjnych lub drenów.

- Odpady: W czasie realizacji przedsięwzięcia powstawać będą niewielkie ilości odpadów budowlanych, przede wszystkim odpady opakowaniowe, resztki materiałów budowlanych oraz odpady komunalne. Odpady będą odpowiednio magazynowane, a następnie sukcesywnie wywożone przez uprawnione do tego podmioty. Miejsca czasowego składowania materiałów, po zakończeniu prac będą doprowadzone do ich pierwotnego stanu. Urobek z wykopów wykorzystany zostanie ponownie do zasypania wykopów, pozostałe masy ziemne wykorzystane zostaną do mikro i makronielacji terenu inwestycji.

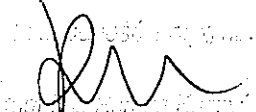
- Emisja zanieczyszczeń do powietrza, hałas: W trakcie realizacji przedsięwzięcia wystąpią nieznaczne uciążliwości, spowodowane pracą maszyn budowlanych i zwiększonym natężeniem ruchu pojazdów. Oddziaływanie przedsięwzięcia w trakcie budowy na stan powietrza atmosferycznego będzie bezpośrednie i krótkotrwałe. Emitowane będą zanieczyszczenia gazowe w postaci spalin z pojazdów oraz maszyn roboczych. Emisja zachodzić będzie w godzinach pracy, a ilość emitowanych zanieczyszczeń zależeć będzie od czasu pracy urządzeń. Eksploatacja sieci wodociągowej nie będzie negatywnie wpływać na stan powietrza atmosferycznego, urządzenia na sieciach nie będą emitować aerozoli oraz pyłów. Emisja hałasu powstawać będzie w fazie robót budowlanych, w wyniku użycia maszyn, sprzętu budowlanego i transportowego do realizacji przedsięwzięcia oraz w wyniku pracy sprężarek i agregatu prądotwórczego. Jednakże użycie urządzeń mechanicznych nie spowoduje przekroczeń poziomu dopuszczalnego hałasu dzięki odpowiednim rozwiązaniom technologicznym. Zastosowana będzie podziemna komora betonowa wraz z zamontowanym zestawem hydroforowym, co wyeliminuje możliwość emisji hałasu do otoczenia.

Przedsięwzięcie będzie realizowane poza obszarami wodno - błotnymi, obszarami o płytkim zaleganiu wód podziemnych, obszarami wybrzeży i górskimi, obszarami, na których standardy jakości zostały przekroczone, uzdrowiskami i obszarami ochrony uzdrowiskowej. W miejscowości Borki zlokalizowane jest ujęcie wody, dla którego ustanowiono strefę ochrony bezpośredniej. Jednakże ze względu na charakter inwestycji nie będzie ona ujemnie wpływać na istniejące ujęcie wody, a na etapie budowy zostaną wprowadzone rozwiązania podjęte w celu zabezpieczenia strefy ochronnej ujęcia wody w Borkach poprzez odpowiednie zagospodarowanie odpadów, ograniczenie do minimum zajętego terenu w trakcie realizacji przedsięwzięcia, zapewnienie zaplecza sanitarnego placu budowy, przywrócenie do stanu pierwotnego terenu po wykonaniu robót ziemnych, jak i innych terenów niekorzystnie zmienionych w związku z realizacją przedsięwzięcia, zastosowanie materiałów i technologii zapewniającej szczelność sieci, zachowanie ostrożności podczas prac ziemnych w pobliżu sieci drenarskiej, budynków oraz miejsc kolizji z istniejącym uzbrojeniem podziemnym. Projektowana sieć wodociągowa nie będzie usytuowana na dużych kompleksach leśnych. Realizacja inwestycji nie wymaga wycinki drzewostanu, nie planuje się również budowy w bezpośrednim sąsiedztwie drzew. W przypadku lokalizacji drzewa w sąsiedztwie drogi,

mgr inż. Robert Kozłowski
mgr inż. Robert Kozłowski

w której wykonywany będzie wykop planuje się ręczne wykopy jako gwarancja zabezpieczenia korzeni i pni drzew. W przypadku konieczności wykonania wykopu mechanicznego drzewa będą osłonięte ekranami z desek. Planowana inwestycja realizowana będzie poza wyznaczonymi, mającymi znaczenie dla Wspólnoty i projektowanymi, przekazanymi do Komisji Europejskiej obszarami Natura 2000. Najbliżej położony obszar Natura 2000 to obszar specjalnej ochrony ptaków Polygon Orzysz kod: PLB 280014. Z uwagi na odległość, rodzaj, skalę i zasięg oddziaływania przedmiotowej inwestycji nie będzie ona negatywnie oddziaływać na gatunki i siedliska przyrodnicze, dla ochrony których wyznaczony został obszar Natura 2000, jak również nie przewiduje się negatywnego oddziaływania cele i przedmiot ochrony obszaru Natura 2000 ani naruszenie spójności sieci Natura 2000. Odcinki sieci wodociągowej na trasie Niedźwiedzkie-Lipińskie Małe oraz Żelazki-Ostryków w całości położone są na Obszarze Chronionego Krajobrazu Pojezierza Ełckiego, na terenie którego obowiązują zapisy uchwały z dnia 24.05.2011r. w sprawie wyznaczenia Obszaru Chronionego Krajobrazu Pojezierza Ełckiego (Dz. Urz. Woj. Warm.-Maz. Nr 74, poz. 1295 ze zm.), zaś trasa wodociągu pomiędzy miejscowościami Dąbrowskie-Żelazki będzie biegła na granicy w/w obszaru chronionego. Część trasy pomiędzy miejscowościami Taczki- Rożyńsk Wielki będzie prowadzona na Obszarze Chronionego Krajobrazu Wzgórz Dybowskich, na terenie którego obowiązują zapisy rozporządzenia nr 134 Wojewody Warmińsko-Mazurskiego z dnia 12.11.2008r. w sprawie Obszaru Chronionego Krajobrazu Wzgórz Dybowskich (Dz. Urz. Woj. Warm.-Maz. Nr 178, poz. 2616 ze zm.), zaś trasa planowanej sieci od wsi Guty Rożyńskie do wsi Dybowo będzie prowadzona na granicy tego obszaru. Planowane przedsięwzięcie jest inwestycją celu publicznego, a jego realizacja nie spowoduje naruszenia zakazów obowiązujących na terenie wymienionych wyżej obszarów chronionych, ani nie wpłynie na walory przyrodnicze i krajobrazowe, dla których powołane zostały powyższe obszary chronionego krajobrazu. Projektowana sieć wodociągowa w miejscowości Dąbrowskie zlokalizowana jest w drodze, która przylega do jeziora znajdującego się w środku wsi. Na terenie inwestycji w odległości kilkudziesięciu metrów występuje obszar przylegający do wód jeziora Dybowskiego i jeziora Borowego. Jednakże ze względu na charakter inwestycji nie będzie ona ujemnie wpływać na powyższe jeziora, a na etapie budowy zostaną wprowadzone rozwiązania podjęte w celu zabezpieczenia wód Jeziora Dybowskiego, Jeziora Borowego oraz jeziora w Dąbrowskich poprzez odpowiednie zagospodarowanie odpadów, ograniczenie do minimum zajętego terenu w trakcie realizacji przedsięwzięcia, zapewnienie zaplecza sanitarnego placu budowy, przywrócenie do stanu pierwotnego terenu po wykonaniu robót ziemnych, jak i innych terenów niekorzystnie zmienionych w związku z realizacją przedsięwzięcia, zastosowanie materiałów i technologii zapewniającej szczelność sieci, zachowanie ostrożności podczas prac ziemnych w pobliżu sieci drenażowej oraz miejsc kolizji z istniejącym uzbrojeniem podziemnym, wykorzystywanie sprzętu budowlanego wyposażonego w zabezpieczenia przed przekroczeniem emisji spalin i energii.

Planowane przedsięwzięcie częściowo będzie realizowane na obszarze objętym miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego na terenie wsi Guty Rożyńskie (zgodnie z miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego części wsi Guty Rożyńskie zatwierdzonym uchwałą nr XIV/57/2003 Rady Gminy Prostki z dnia 11.09.2003r.) oraz w okolicach wsi Rożyńsk Wielki (zgodnie z miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego terenu oznaczonego nr 148 położonego w obrębie Rożyńsk Wielki zatwierdzonym uchwałą nr XIV/71/2011 Rady Gminy Prostki z dnia 27.09.2011r.). Poniższe działki z obrębu Guty Rożyńskie, na których realizowane będzie przedmiotowe przedsięwzięcie przeznaczone są zgodnie z planem miejscowym pod (nr geod. działki): (547)- drogę publiczną klasy D; (113/26)- zabudowę letniskową, (113/24)- zabudowę letniskową z dopuszczeniem funkcji mieszkaniowej i pensjonatowej, tereny zadrzewień, zalesień i zakrzewień, drogę niepubliczną; (113/27)- zabudowę letniskową; (113/28)-zabudowę letniskową; (113/29)-zabudowę letniskową; (124)- tereny zadrzewień, zalesień i zakrzewień, drogę niepubliczną; (część 112/6)- tereny użytków rolnych z przewagą trwałych użytków zielonych, tereny zadrzewień, zalesień i zakrzewień, zabudowę letniskową z dopuszczeniem funkcji mieszkaniowej i pensjonatowej, drogę niepubliczną, tereny zadrzewień, zalesień i zakrzewień; (część 119/1)-


Ogółem: 113/26, 113/24, 113/27, 113/28, 113/29, 124, 112/6, 119/1

drogę publiczną klasy L; (93/5)- zabudowę zagrodową z dopuszczeniem nieuciążliwych usług, teren przyjeznych zadrzewień i zalesień; (94)- teren zabudowy mieszkaniowo-usługowej z dopuszczeniem nieuciążliwych usług, teren przyjeznych zadrzewień i zalesień; (95)- teren kąpieliska, przystani i pola biwakowego, teren przyjeznych zadrzewień i zalesień. Natomiast poniższe działki z obrębu Rożyńsk Wielki na których realizowane będzie przedmiotowe przedsięwzięcie zgodnie z miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego przeznaczone są pod (nr geod. działki): (148/1)- zabudowę rekreacji indywidualnej; (148/31)- drogi wewnętrzne; (148/29)- infrastrukturę techniczną- elektroenergetyka; (148/5)- zabudowę rekreacji indywidualnej; (148/4)- zabudowę rekreacji indywidualnej; (148/14)- zabudowę rekreacji indywidualnej.

Przedsięwzięcie realizowane będzie na odcinkach obejmujących grunty wsi: Borki-Nowaki, Taczki-Rożyńsk Wielki, Guty Rożyńskie-Dybowo, Miłusze-Kobylin, Niedźwiedzkie-Lipińskie Małe, Dąbrowskie- Wiśniowo Etckie, Dąbrowskie- Żelazki-Ostryków i będzie miało zasięg lokalny (bez ryzyka transgranicznych oddziaływań), małoznaczący, krótkotrwały i odwracalny,

Wójt Gminy Prostki stosując zasadę wyrażoną w art. 10 § 1 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego umożliwił stronom czynny udział w postępowaniu na każdym jego etapie i wypowiedzenie się przed wydaniem decyzji, co do zebranych dowodów i materiałów oraz zgłoszonych żądań. Do stron postępowania zostało skierowane zawiadomienie znak: RI.6220.6.2015.9 z dnia 17.11.2015r. oraz na tablicy ogłoszeń Urzędu Gminy w Prostkach w dniach od: 19.11.2015r. do 07.12.2015r. zostało umieszczone obwieszczenie znak: RI.6220.6.2015.7, jak również w miejscu prowadzenia inwestycji, poprzez przekazanie informacji sołtysom wsi: Guty Rożyńskie, Dybowo, Rożyńsk Wielki, Taczki, Nowaki, Borki, Miłusze, Kobylin, Niedźwiedzkie, Lipińskie Małe, Dąbrowskie, Żelazki, Ostryków, Wiśniowo Etckie z prośbą o wywieszenie w/w obwieszczenia na tablicy ogłoszeń. Ponadto w/w obwieszczenie zostało opublikowane na stronie internetowej Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu Gminy w Prostkach www.bip.prostki.pl W terminie wyznaczonym w zawiadomieniu i obwieszczeniu żadna ze stron postępowania nie wniosła uwag odnośnie planowanego przedsięwzięcia i po upływie tego terminu wydano niniejszą decyzję.

Mając powyższe na uwadze, nie przeprowadzono oceny oddziaływania na środowisko przed wydaniem niniejszej decyzji i orzeczono jak w sentencji.

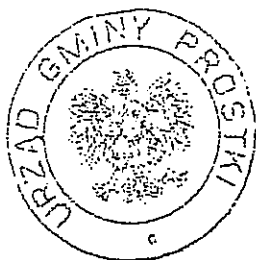
Pouczenie

Od niniejszej decyzji służy stronom prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Olsztynie za moim pośrednictwem w terminie 14 dni od daty jej otrzymania.

Niniejszą decyzję dołącza się do wniosku o wydanie decyzji, o której mowa w art. 72 ust. 1 ustawy o oś, w okresie, o którym mowa w ust. 3 i 4.

Załączniki:

1. Charakterystyka przedsięwzięcia



Z up. WÓJTA GMINY
SEKRETARZ GMINY
Robert Dawidowski

Za zgodność z oryginałem
[Signature]
mer inż. Mariusz Kuczyński

Zwolnione od opłaty skarbowej na podstawie
art.7 pkt 3 ustawy z dnia 16.11.2006r. o opłacie skarbowej
(j.t. Dz.U. z 2015r. Poz. 783 z późn.zm.). Inspektor: Agnieszka Zielazna.

Wójt Gminy Prostki
Robert Dawidowski

Otrzymują:

1. Wnioskodawca- Pan Karol Brodowski- Przedsiębiorstwo Obsługi Inwestycji SAN-SYSTEM, 19-400 Olecko, ul. Mazurska 30A,
2. Pozostałe strony postępowania- obwieszczenie zgodnie z art. 49 kpa (w myśl art. 74 ust. 3 ustawy o oś w sytuacji, gdy liczba stron postępowania przekracza 20 zastosowano przepis art. 49 Kodeksu postępowania administracyjnego). Informację o wydanym postanowieniu zawarto w obwieszczeniu Wójta Gminy Prostki umieszczonym na tablicy ogłoszeń Urzędu Gminy Prostki, na stronie internetowej Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu Gminy Prostki www.bip.prostki.pl oraz w miejscu prowadzenia inwestycji, poprzez przekazanie informacji sołtysom wsi: Guty Rożyńskie, Dybowo, Rożyńsk Wielki, Taczki, Nowaki, Borki, Miłusze, Kobylin, Niedźwiedzkie, Lipińskie Małe, Dąbrowskie, Żelazki, Ostrykół, Wiśniowo Elckie
3. a/a

Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Olsztynie
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Ełku

Decyzja składa się z załącznika
z datą 26.01.2016r.

[Signature]

URZĄD GMINY
19-315 Prostki, ul. Mazurska 41-5
tel. 17 812 850 17 812 851
www.prostki.pl

[Signature]
Agnieszka Kuczyńska

Załącznik nr 1 do decyzji
Wójta Gminy Prostki
znak: RI.6220.6.2015.10
z dnia 14.12.2015 r.

Charakterystyka przedsięwzięcia

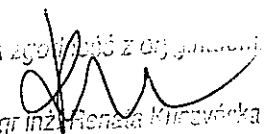
Zamierzonym przedsięwzięciem jest przebudowa i rozbudowa sieci wodociągowej na terenie gminy Prostki na odcinkach: Borki-Nowaki o długości około 2800 m, Taczki-Rożyńsk Wielki o długości około 2600 m, Guty Rożyńskie-Dybowo o długości około 2800 m, Miłusze-Kobylin o długości około 1700 m, Niedźwiedzkie-Lipińskie Małe długości około 2500 m, Dąbrowskie-Wiśniowo Etckie o długości około 4500 m, Dąbrowskie- Żelazki-Ostrykół o długości około 9000 m, o łącznej długości około 25900 m. Ponadto planowana jest budowa podziemnej komory betonowej wraz z montażem zestawu hydroforowego na sieci wodociągowej Żelazki-Dąbrowskie. Projektowane sieci wodociągowe (o średnicy 160 mm, z wyjątkiem odcinka Dąbrowskie- Żelazki-Ostrykół o średnicy 225 mm) spinać będą istniejące sieci wodociągowe tworząc układ pierścieniowo-rozgałęźny zasilany ze stacji uzdatniania wody w Prostkach i Borkach. Sieci wodociągowe będą zapewniały mieszkańcom gminy wodę do celów bytowych, gospodarczych i przeciwpożarowych. Projektowane przedsięwzięcie nie spowoduje zmiany warunków wykorzystania terenu. Nastąpi jedynie tymczasowe zajęcie terenu na czas budowy sieci wodociągowej. Trasa sieci poprowadzona zostanie w dostosowaniu do istniejącej i planowanej zabudowy, istniejącym i planowanym uzbrojeniem terenu oraz warunków terenowych. W fazie budowy pod planowaną inwestycję zajęta będzie powierzchnia terenu około 77700 m². Rurociągi układane będą metodą wykopu otwartego. Kolizje z drogami o nawierzchni asfaltowej wykonane zostaną metodą przecisku, natomiast przekroczenia cieków wodnych i terenów podmokłych wykonane będą za pomocą przewiertu. Roboty ziemne wykonywane będą z pochyleniem skarp lub ściany wykopu zabezpieczone będą deskowaniem i wykop wykonywany będzie sposobem mechanicznym z odkładem na jednym z poboczy wykopu oraz wykopy pionowe będą wykonywane ręcznie. Powierzchnia terenu po realizacji inwestycji zostanie przywrócona do stanu pierwotnego.

W trakcie realizacji przedsięwzięcia zostaną wykorzystane:

- woda do celów technologicznych oraz na przeprowadzenie prób szczelności,
- paliwo do maszyn i urządzeń,
- energia elektryczna do sprzętu i maszyn oraz na potrzeby eksploatacji.

Emisja i występowanie innych uciążliwości:

- Ścieki socjalno – bytowe: Planowany zakres prac inwestycyjnych nie przewiduje powstawania ścieków socjalno-bytowych.
- Ścieki technologiczne i wody opadowe i roztopowe: Urobek z przewiertów w postaci płuczki będzie gromadzony w bezodpływowych zbiornikach i przekazywany do utylizacji. Po wykonaniu prób szczelności sieci woda zostanie spuszczone na teren zielony w sąsiedztwie terenu inwestycji, jest to woda „czysta”, a próby szczelności poprzedzone są płukaniem sieci, więc woda po próbach nie stanowi zagrożenia dla środowiska. Podczas prowadzenia robót zapewnione zostanie odprowadzenie wód opadowych poza obszar robót ziemnych tak, aby zabezpieczyć grunty przed przewilgoceniem i nawodnieniem. Projektuje się wykonywanie wykopów tak, aby powierzchniom gruntu nadawać w całym okresie trwania robót spadki, zapewniające prawidłowe odwodnienie. Wody opadowe odprowadzone zostaną poza teren pasa .

Za zgodą Zarządu Gminy

mgr inż. Renata Kirczyńska

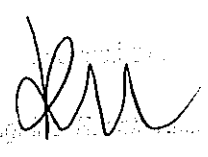
robót ziemnych do rowów melioracyjnych lub drenów.

- Odpady: W czasie realizacji przedsięwzięcia powstawać będą niewielkie ilości odpadów budowlanych, przede wszystkim odpady opakowaniowe, resztki materiałów budowlanych oraz odpady komunalne. Odpady będą odpowiednio magazynowane, a następnie sukcesywnie wywożone przez uprawnione do tego podmioty. Miejsca czasowego składowania materiałów, po zakończeniu prac będą doprowadzone do ich pierwotnego stanu. Urobek z wykopów wykorzystany zostanie ponownie do zasypania wykopów, pozostałe masy ziemne wykorzystane zostaną do mikro i makroniwelacji terenu inwestycji.

- Emisja zanieczyszczeń do powietrza, hałas: W trakcie realizacji przedsięwzięcia wystąpią nieznaczne uciążliwości, spowodowane pracą maszyn budowlanych i zwiększonym natężeniem ruchu pojazdów. Oddziaływanie przedsięwzięcia w trakcie budowy na stan powietrza atmosferycznego będzie bezpośrednie i krótkotrwałe. Emitowane będą zanieczyszczenia gazowe w postaci spalin z pojazdów oraz maszyn roboczych. Emisja zachodzić będzie w godzinach pracy, a ilość emitowanych zanieczyszczeń zależeć będzie od czasu pracy urządzeń. Eksploatacja sieci wodociągowej nie będzie negatywnie wpływać na stan powietrza atmosferycznego, urządzenia na sieciach nie będą emitować aerozoli oraz pyłów. Emisja hałasu powstawać będzie w fazie robót budowlanych, w wyniku użycia maszyn, sprzętu budowlanego i transportowego do realizacji przedsięwzięcia oraz w wyniku pracy sprężarek i agregatu prądotwórczego. Jednakże użycie urządzeń mechanicznych nie spowoduje przekroczeń poziomu dopuszczalnego hałasu dzięki odpowiednim rozwiązaniom technologicznym. Zastosowana będzie podziemna komora betonowa wraz z zamontowanym zestawem hydroforowym, co wyeliminuje możliwość emisji hałasu do otoczenia.

Oddziaływanie przedsięwzięcia na poszczególne komponenty środowiska przyrodniczego, jak również na zdrowie i warunki życia ludzi będzie występowało na etapie budowy i będzie miało charakter krótkotrwały i odwracalny, a po zakończeniu prac ustanie. Przedsięwzięcie będzie miało zasięg lokalny. Na etapie eksploatacji przedsięwzięcia nastąpi optymalne rozwiązanie gospodarki wodnej w tym rejonie gminy oraz podniesie się standard życia mieszkańców. Ponadto, w przypadku realizacji planowanego przedsięwzięcia stwierdza się brak powiązań z innymi przedsięwzięciami oraz brak kumulowania się oddziaływań przedsięwzięć znajdujących się na terenie przedmiotowych nieruchomości i terenach nieruchomości sąsiednich.

Z up. WÓJTA GMINY
SEKRETARZ GMINY
Robert Dawidowski



Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych
Spółka z o. o.
19 – 335 Prostki
ul. Kolejowa 26
tel. 087 611 20 78

Prostki, dnia 12.11.2015r.

URZĄD GMINY PROSTKI
ul. 1 Maja 44B, 19-335 Prostki

L.dz 1617/11/15

Warunki techniczne do projektowania sieci wodociągowych

W związku z prośbą o wydanie warunków technicznych na wykonanie spinki istniejących sieci wodociągowych pomiędzy miejscowościami *Ostryków – Żelazki - Dąbrowskie*, gm. Prostki.

Warunki ogólne:

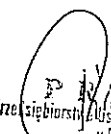
- należy opracować projekt na wykonanie spinki istniejących sieci wodociągowych przez osobę uprawnioną;
- inwestor zapewni nadzór geodezyjny i przekaze dokumentację powykonawczą geodezyjną dla zarządcy sieci przy odbiorze końcowym;

Warunki techniczne:

Przylącze wodociągowe

- włączenie do istniejącej sieci wodociągowej o średnicy \varnothing 160 w miejscowości Ostryków, działka nr 403 z zasuwą w komplecie z obudową i skrzynką uliczną;
- włączenie do istniejącej sieci wodociągowej \varnothing 160 zlokalizowanej na działce nr 42, obręb Dąbrowskie z zasuwą w komplecie z obudową i skrzynką uliczną
- wykonanie odcinka sieci wodociągowej zaprojektować z rur wod. PE 225 posiadających aprobatę COBRTI;
- w miejscowości Żelazki przewidywane wykonanie sieci wodociągowej rurociągiem PE 110 z przyłączeniami do gospodarstw domowych
- włączenie zaprojektować zgodnie z normą PN-92/B-01076 Instalacje wodociągowe - wymagania w projektowaniu.

Wyk. w 2 egz.
Egz.Nr. 1-a/a
Egz.Nr.2-Adresat
Wyk.J.B.tel.87 6112078 w 55
Dnia 12.11.2015


P. W. E. Z. E. S.
Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych Sp. z o.o.
0 Prostki
Krzysztof Pietoci

Egz.1

Prostki, dnia 08.02.2016 r.

PRACOWNIA PROJEKTOWA

„PROJEKTOR”

ul. Noniewicza 85C

16-400 Suwałki

GK.7230.5.2016

W odpowiedzi na pismo złożone przez Pracownię Projektową „PROJEKTOR” działającą na zlecenie i z upoważnienia Inwestora – Gminy Prostki, uzgadniam przebieg projektowanej trasy sieci wodociągowej w miejscowościach Ostryków-Żelazki-Dąbrowskie w pasach drogowych dróg gminnych (dz. nr 204, 206, 403 obręb 0029 – Ostryków, dz. nr 62/2, 63, 68, 33/3, 73, 114, 108 obręb 0038 – Żelazki, oraz dz. nr 17, 42 obręb 0007 – Dąbrowskie).

Uzgodniona trasa projektowanej sieci wodociągowej została uwidoczniona linią koloru żółtego na projekcie zagospodarowania terenu, stanowiącego załączniki do niniejszego pisma.

Prace należy wykonać zgodnie z obowiązującymi przepisami, w sposób zapewniający prawidłowe funkcjonowanie drogi.

Wyrażam zgodę wejścia na grunt w/w. działek celem wykonania robót budowlanych.

Po każdorazowym zakończeniu prac i zakończeniu budowy, teren należy doprowadzić do stanu pierwotnego.

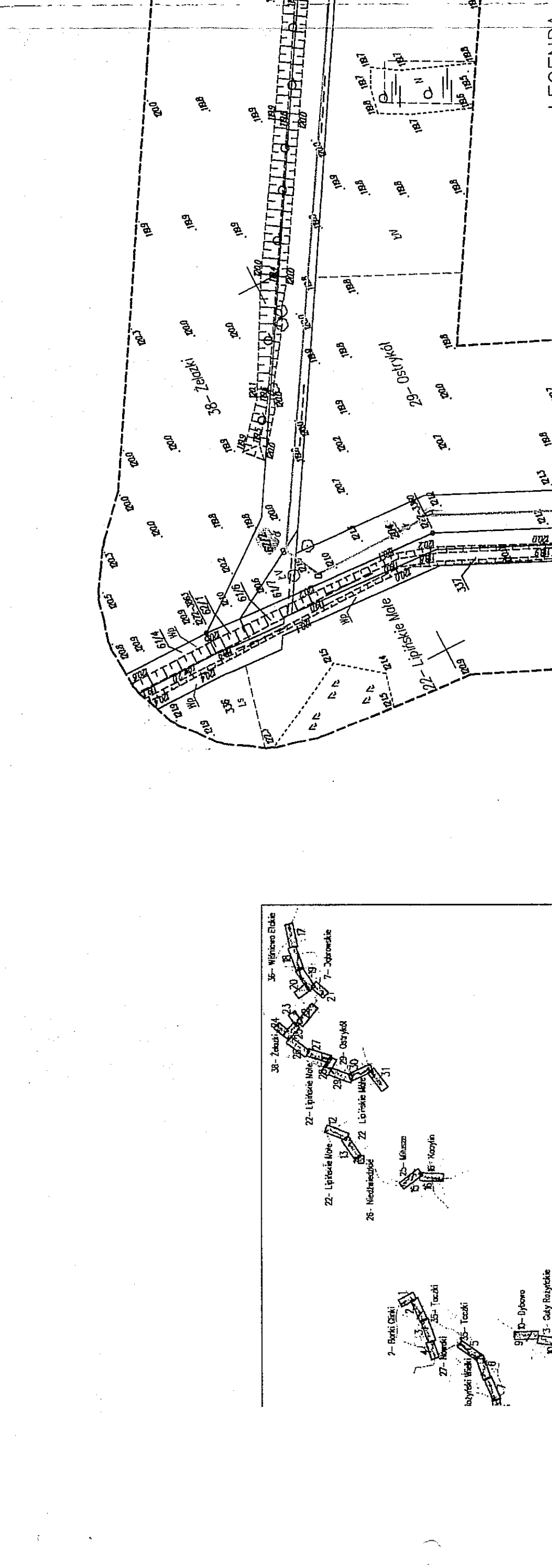
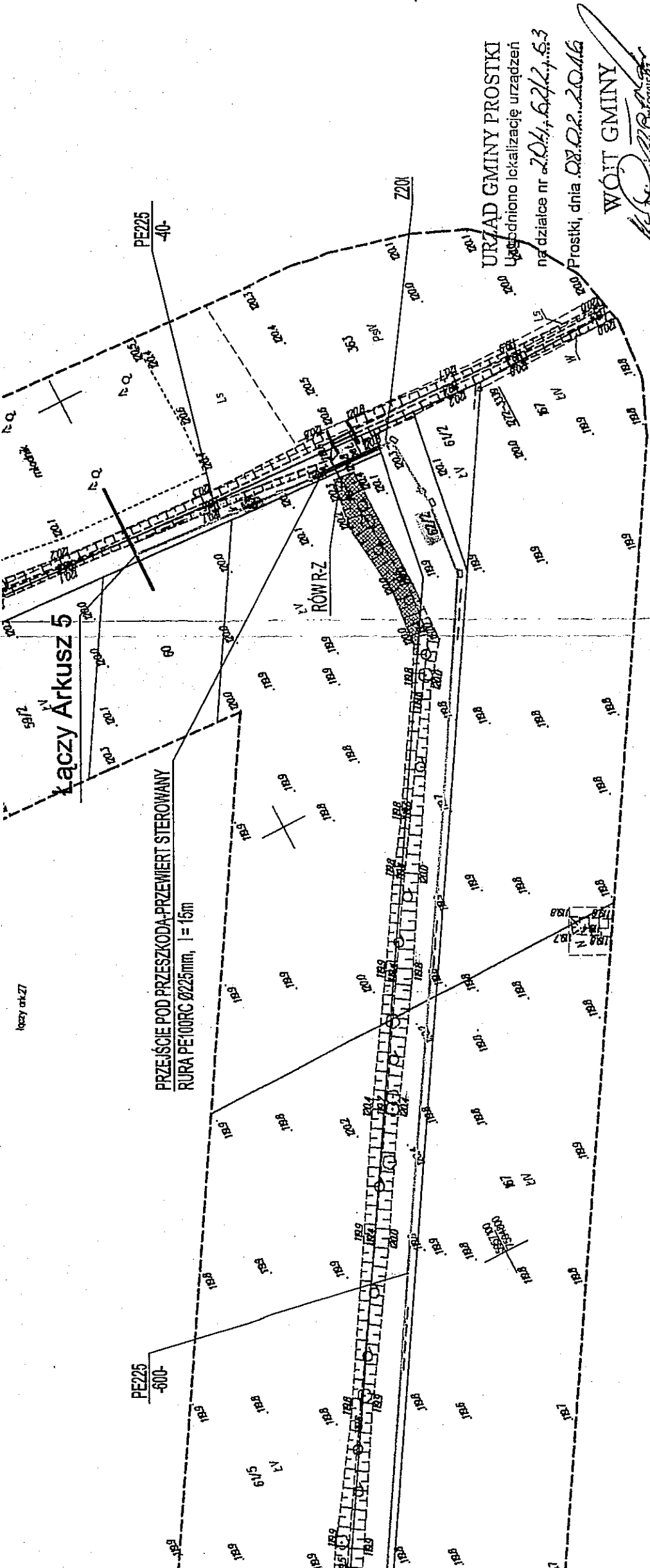
Jednocześnie informuję, że działki nr 204, 206, 62/2, 63, 68, 33/3, 73 są drogami wewnętrznymi i zgodnie z Zarządzeniem Wójta Gminy Prostki nr 99/2014 zajęcie pasa drogi wewnętrznej wymaga sporządzenia stosownej umowy, natomiast działki nr 403, 114, 108, 17, 42 są drogami publicznymi i zgodnie z art. 40 ust.1 i ust. 2 ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (tekst jedn. Dz.U. z 2015 r. poz. 460 z późniejszymi zmianami) zajęcie pasa drogowego na cele niezwiązane z budową, przebudową, remontem, utrzymaniem i ochroną dróg wymaga zezwolenia zarządcy drogi w drodze decyzji administracyjnej. Wniosek o zajęcie pasa drogowego należy złożyć z wyprzedzeniem umożliwiającym rozpatrzenie wniosku i wydanie zezwolenia przed terminem rozpoczęcia inwestycji.

Ponadto informuję, że w/w. wnioski dostępne są na stronie internetowej http://bip.warmia.mazury.pl/prostki_gmina_wiejska/procedury/11/8/Wnioski_dotyczace_pasa_drogowego/. Wypełnione wnioski należy złożyć w sekretariacie tutejszego Urzędu Gminy.

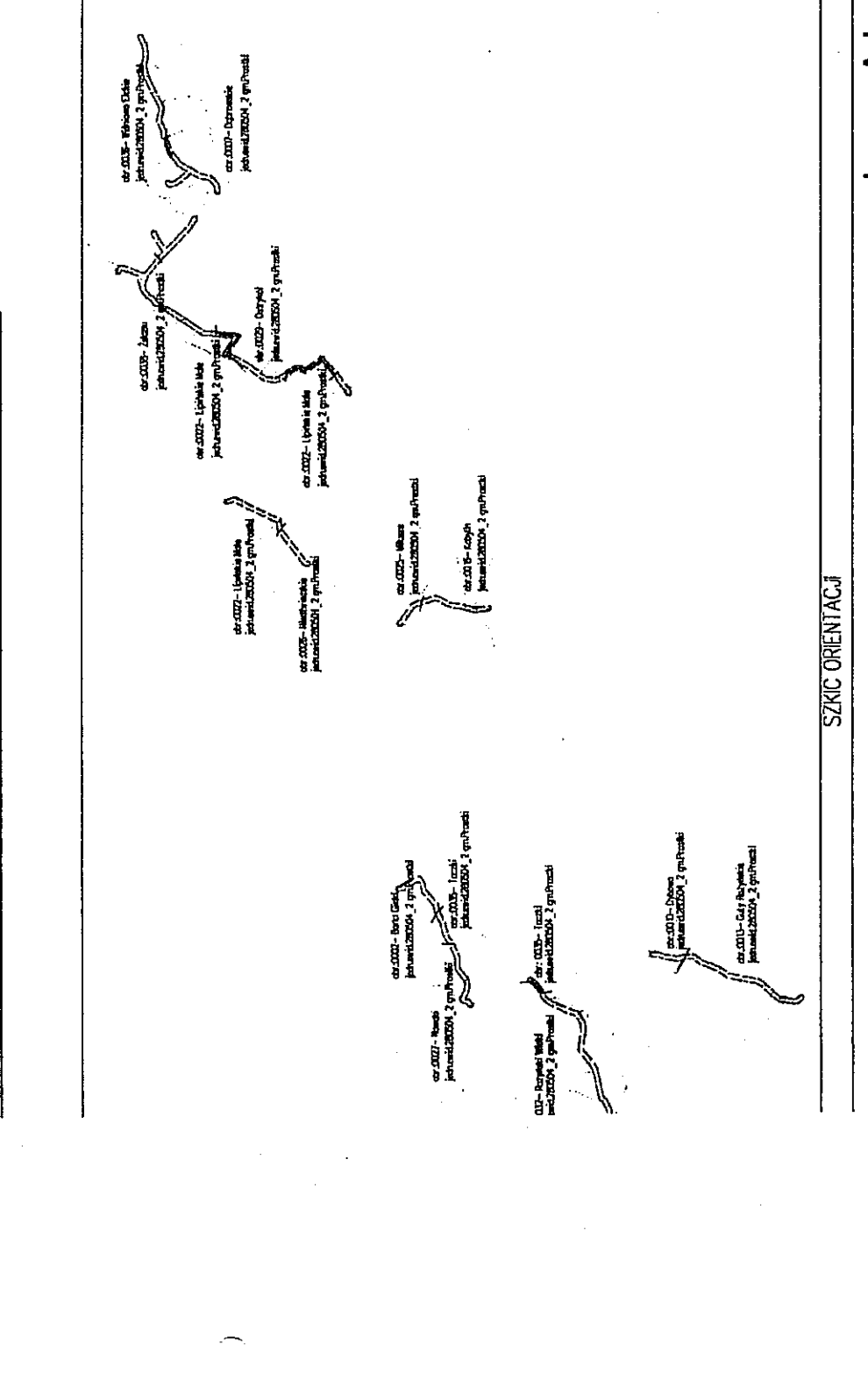
WÓJT GMINY

[Podpis]
Mirosław Cholewicki

[Podpis]
[nieczytelny]
[nieczytelny]



SZKIC ARKUSZY



LEGENDA

- W - WODOCIECIOWA
- Z - ZASUWA WODOCIECIOWA
- PROJEKTOWANY HYDRANT P.POZ. NADZIEMNY
- PROJEKTOWANY BLOK OPOROWY
- PRZEJŚCIE POD PRZESZKODĄ (DROGA)
- W RURZE OSŁONOWEJ-PRZEWIERT
- PRZEJŚCIE POD PRZESZKODĄ (DROGA)
- W RURZE OSŁONOWEJ-ROZKOP
- PRZEPUST DWUDZIELNY A160PS firmy AROT
- NA KABLU TELEKOM. I eN
- ISTNIEJĄCY KABEL eNN
- ISTNIEJĄCY KABEL TELEKOM.
- ISTNIEJĄCA SIEĆ WODOCIECIOWA
- ISTNIEJĄCA SIEĆ KS

Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego

Organ prowadzący państwowy zasob geodezyjny i kartograficzny: **STAROSTA ELCKI**

Identyfikator ewidencyjny: **280504.2**

Data wpisu operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu: **2015-11-10**

Imię i nazwisko osoby i Gospodarki Nieruchomościami: **Aneta Kojak**

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH		Ark.Nr 28 (31)
Oznaczenie kancelijne zgłoszonej pracy	Nr rob. wyk.	6272015
Geodezyjny (KIRG)	GN.6648.674.2015	
MIEJSCOWOŚĆ		Dąbrowa - Żelazki - Ostryka
Jednostka ewidencyjna	identyfikator	280504.2
Obręb ewidencyjny	nazwa	gm. Prostki
	identyfikator	280504.2.0038
	identyfikator	280504.2.0029
nazwa	identyfikator	280504.2.0022
	identyfikator	Ostryka
SKALA MAPY		Lipiskie Małe
Nazwa układu współrzędnych		2000 sfera 7
Oznaczenie granic obszarów, który był przedmiotem aktualizacji		KRONSZTADT 60
Oznaczenie i informacja o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów, zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji		nie badano
Oznaczenie i symbol konturu użytku gruntowego, który nie jest ujawniony w bazie danych ewidencji gruntów i budynków		brak
Data opracowania mapy: 03.09.2015 r.		Ark.nm.ry. zasiedl. 7.207.32.14.4.
7.207.32.15.3		
Geodeta Uprawniony		"GEO" Andrzej Kalwajtyś
16-400 SUWAŁKI, ul. Jana Pawła II 16U 22		mgr inż. Andrzej Kalwajtyś
Tel. (87) 566-35-24, kom. 501 019 118		Suwałki, Świętokrzyska Nr 111/118
NIP 844-102-72-16		PKO BP S.A. Suwałki 88 1020 1332 0000 1202 0034 1362
Nazwa i nazwisko wykonawcy i podpis osoby reprezentującej WYKONAWCZĄ		Imię i nazwisko w urzędniczym i podpis uprawnionego który opracował mapę

[illegible][illegible][illegible]

PROJEKTOWANA SIĘĆ WODOCIĄGOWA
PROJEKTOWANA ZASUWA WODOCIĄGOWA
PROJEKTOWANY HYDRANT P.POŻ. NADZIEMNY
PROJEKTOWANY BLOK OPOROWY
PRZEJŚCIE POD PRZESZKODĄ (DROGA)
W RURZE OSŁONOWEJ-PRZEWIERT
PRZEJŚCIE POD PRZESZKODĄ (DROGA)
W RURZE OSŁONOWEJ-ROZKOP
PRZEPUST DWUDZIELNY A160PS firmy AROT
NA KABLU TELEKOM. I EN
ISTNIEJĄCY KABEL ENIN
ISTNIEJĄCY KABEL TELEKOM.
ISTNIEJĄCA SIĘĆ WODOCIĄGOWA
ISTNIEJĄCA SIĘĆ KŚ

PRZEJŚCIE PRZESZCZEP
RURA OSŁ. Ø 300mm, l = 12m

URZĄD GMINY PROSTKI
Uzgodniono lokalizację urządzeń
na działce nr 48, 33/3, 33
Prostki, dnia 08.02.2016.

WOJŚ GMINY
2014
Miejsce: Olsztyn

Łączy Arkusz 5^a 122

Łączy Arkusz 7

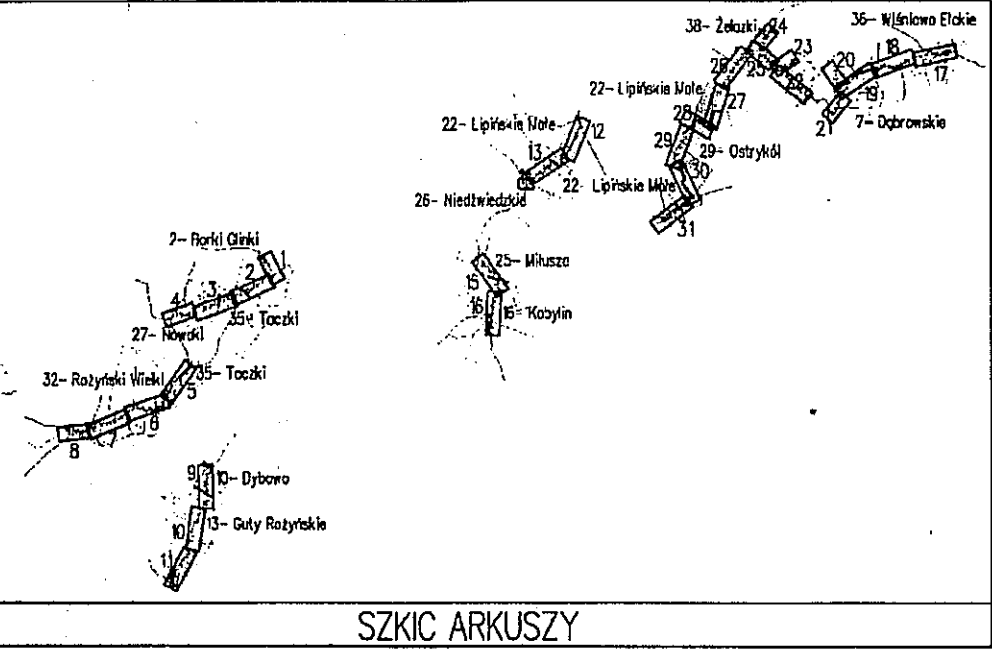
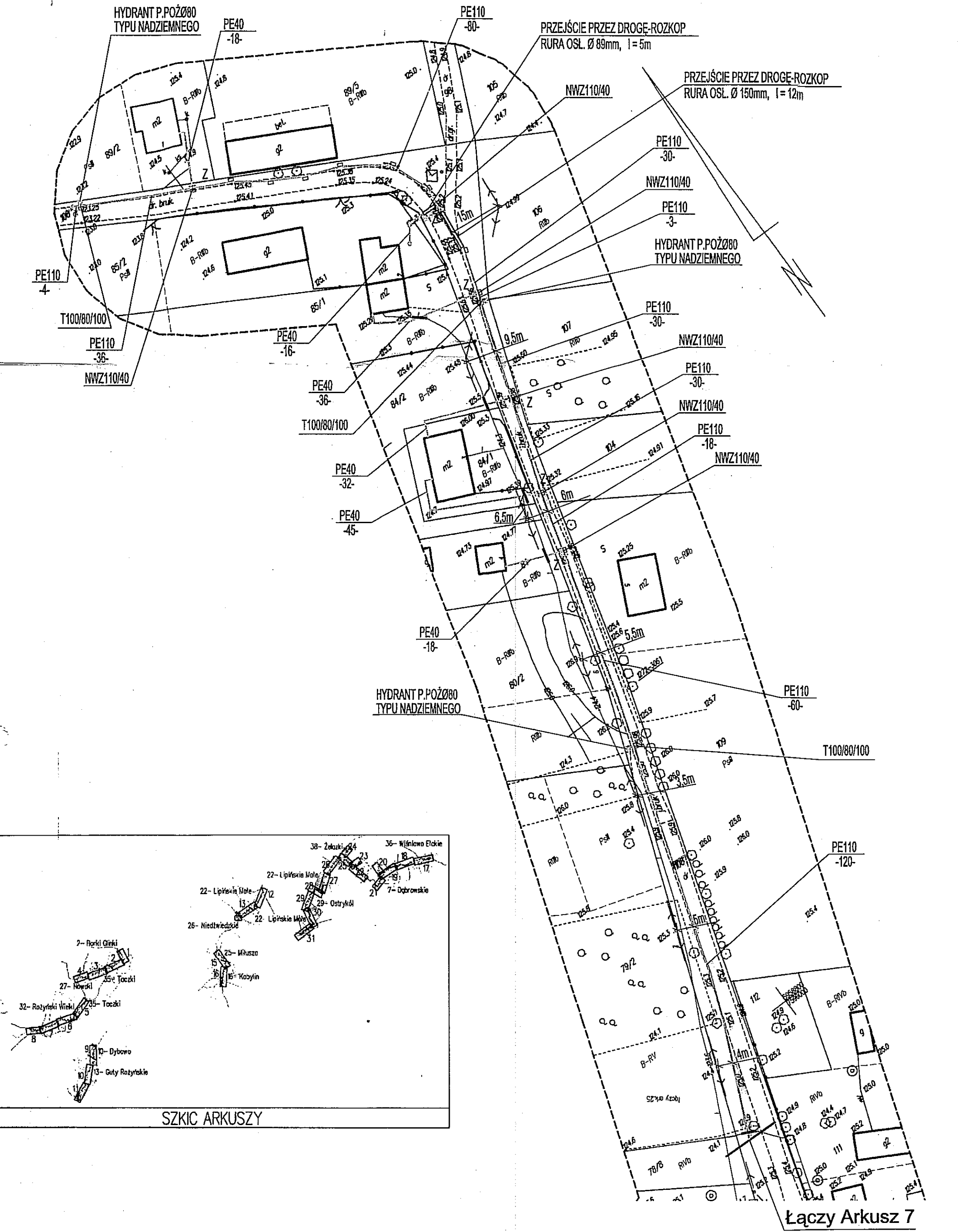
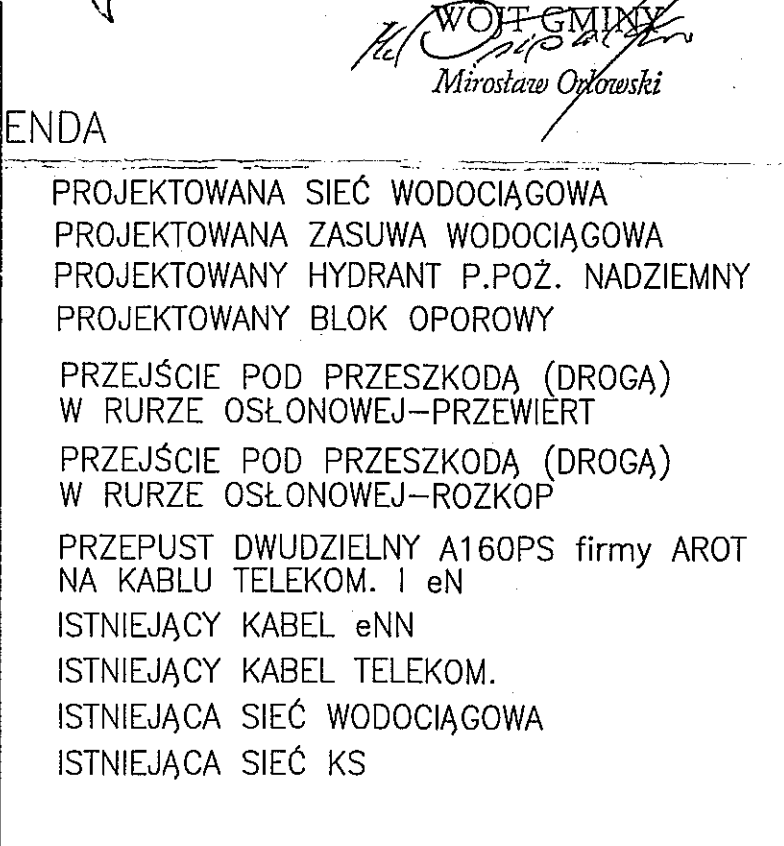
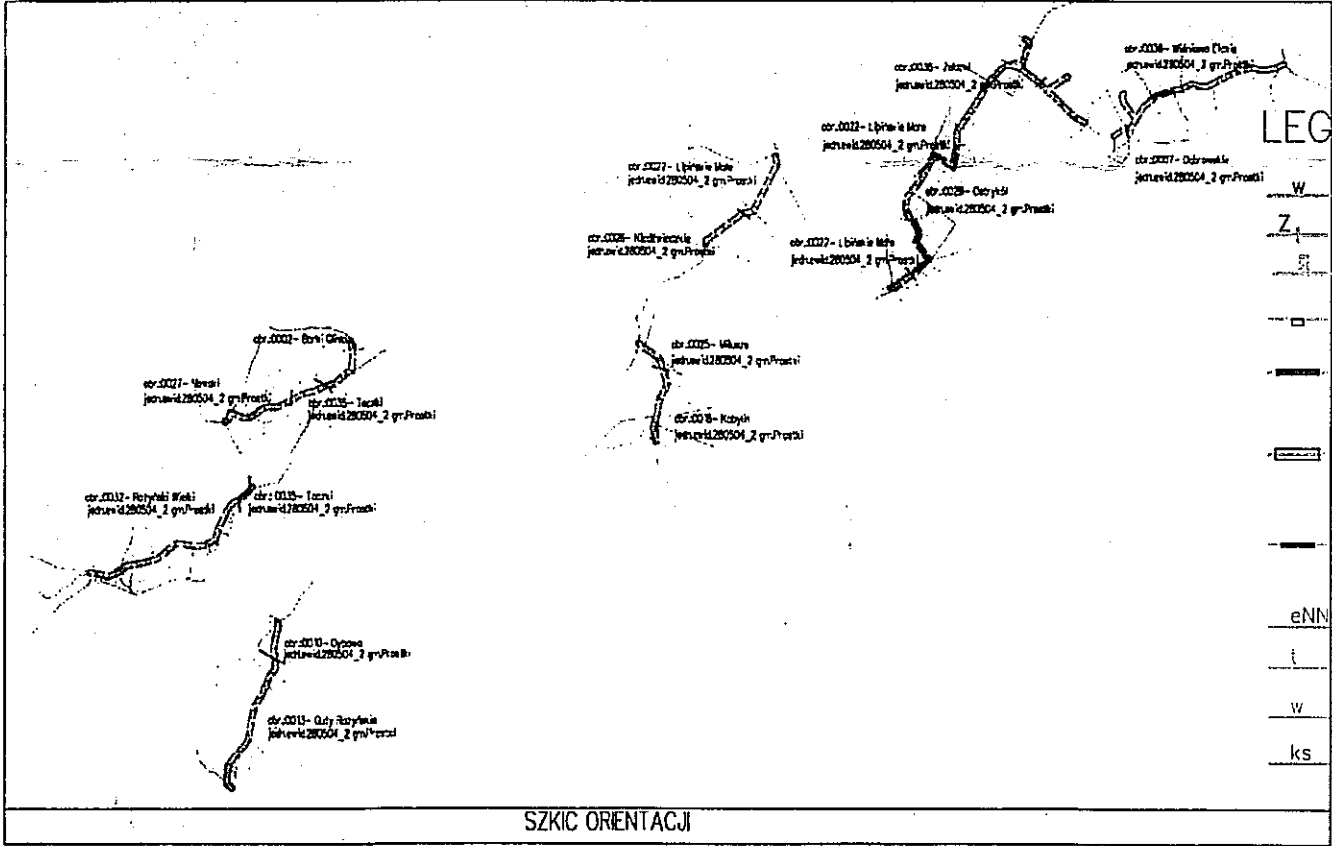
Załącznik oryginalny

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH		Ark.Nr 24 (31)
Oznaczenie kancelaryjne zgłoszonej pracy Geodezyjnej (KERG)		Nr rob. wyk.: 62/2015 GN.6640.674.2015
MIEJSCOWOŚĆ		Dąbrowskie – Żelazki – Lipińskie – Ostryków
Jednostka ewidencyjna	identyfikator	280504_2
	nazwa	gm. Prostki
Obręb ewidencyjny	identyfikator	280504_2.0038
	nazwa	Żelazki
SKALA MAPY		1: 1000
Nazwa układu współrzędnych	prostokątnych płaskich	2000 strefa 7
	układu wysokości	KRONSZTADT 60
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji		
Oznaczenie i informacje o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów, zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji*		nie badano
Oznaczenie i symbol konturu użytku gruntowego, który nie jest ujawniony w bazie danych ewidencji gruntów i budynków		brak
Data opracowania mapy: 03.09.2015 r.		Ark.mapy zasadniczej 7.207.32.05.4, 7.207.33.01.3, 7.207.32.10.2, 7.207.66.06.1
Przedsiębiorstwo Usług Geodezyjno-Kartograficznych "GEO" Andrzej Kalwajtyś 16-400 SUWAŁKI, ul. Jana Pawła II 16U 2/2 Tel. (87) 566-35-24, kom. 501 019 118 NIP 844-102-72-16 PKO BP S.A. Suwałki 80 1020 1227 0000 1207 0034 1362		Geodeta Uprawniony <i>mgr inż. Andrzej Kalwajtyś</i> Suwałki, Świad. MGPIB Nr 13147 tel. 87 566 35 24, t. kom. 0-501 019118
pieczęć NAZWA/imię i nazwisko Wykonawcy i podpis osoby reprezentującej WYKONAWCĘ		pieczęć Imię i nazwisko nr uprawnień i podpis geodety uprawnionego który opracował mapę

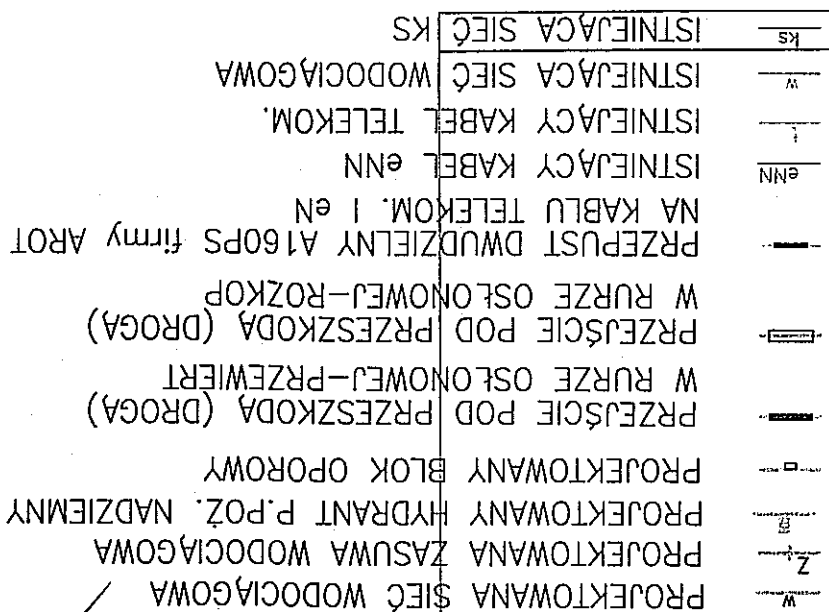
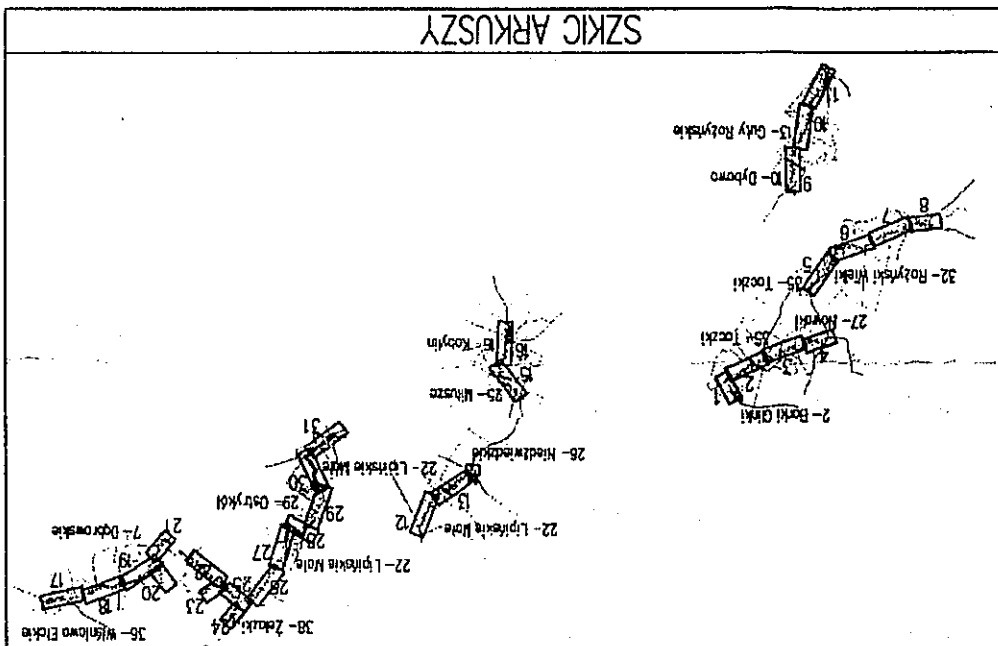
TYTUŁ PRACY				PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU TRASA SIECI WODOCIĄGOWEJ				SKALA	
NADZORCA PRZEDSIĘWZIĘCIA				PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ NA TERENIE GMINY PROSTKI Z PRZYŁĄCZAMI WODOCIĄGOWYMI W M. OSTRYKÓL – ŻELAZKI – DĄBROWSKIE GMINA PROSTKI				1:1000	
ADRES INWESTYCJI								8 T	
PROJEKTANT nr uprawnień		BRANŻA		PROJEKTANT		OPRACOWAŁ		SPRAWDZIŁ	
podpis		SANITARNA		mgr inż. RENATA KUCZYŃSKA nr upr. 8/81/02		mgr inż. ANNA MILEWSKA		mgr inż. ANDRZEJ URBANOWICZ nr upr. SUW-1/98	
PROJEKTANT nr uprawnień									
podpis									
PROJEKT CIERPIENIY USTOJNY O POKRYWIE AUTOMATY									

Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego	
Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny	STAROSTA ELKI
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu	P.2805.2015.1560
Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu	2015 -11- 10
Imię i nazwisko osoby reprezentującej organ	KIEROWNIK

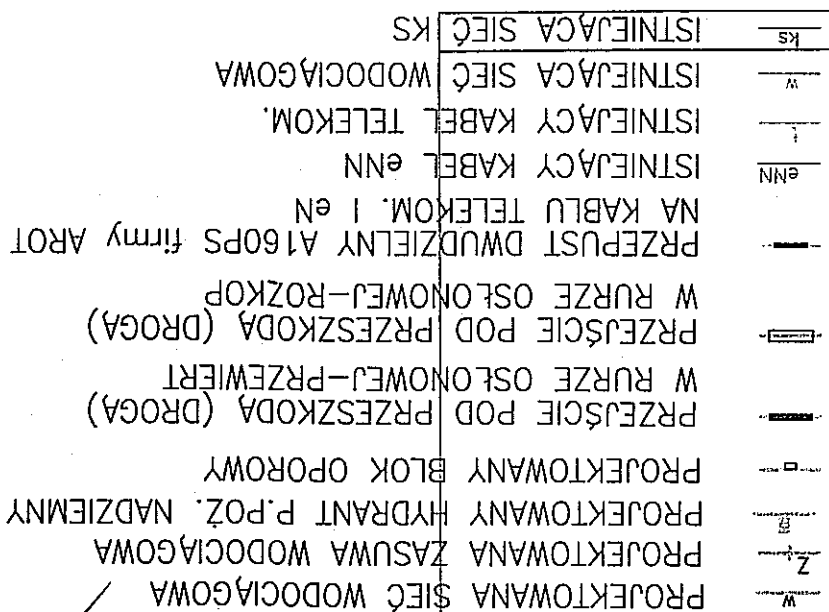
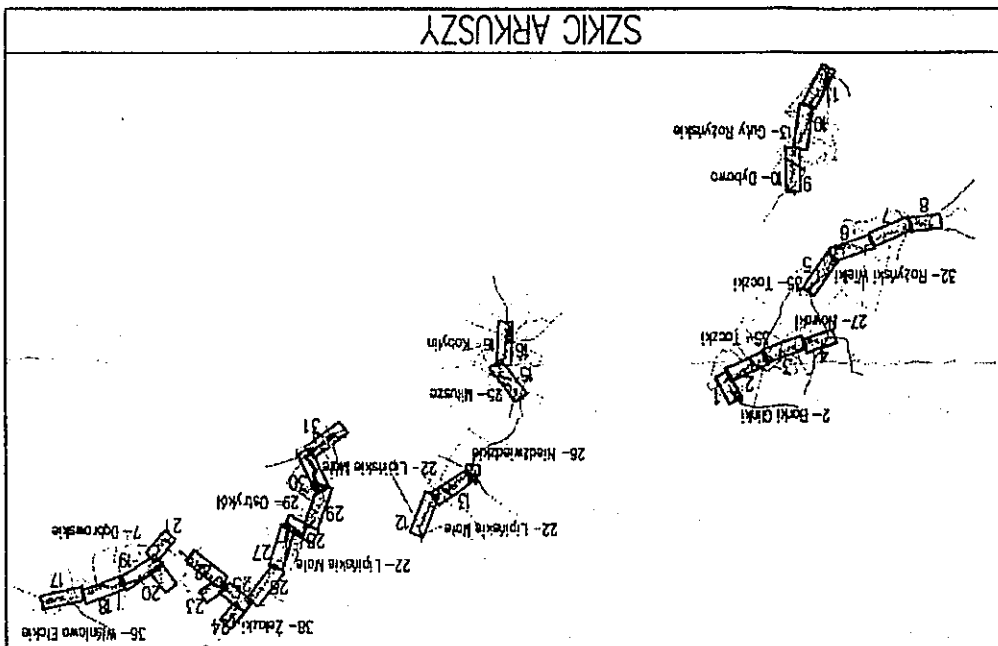
URZĄD GMINY PROSTKI
Uzgodniono lokalizację urządzeń na działce nr 102
Prostki, dnia 08.02.2016



mgr inż. Andrzej Kalwajtyś



PROJEKTOWANA ŚIEĆ WODOCIAĞOWA /
PROJEKTOWANA ZASUWA WODOCIAĞOWA
PROJEKTOWANY HYDRANT P.POŻ. NADZIEMNY
PROJEKTOWANY BLOK OPOROWY
PRZEJŚCIE POD PRZESZKODĄ (DROGA)
W RURZE OSŁONOWEJ-PRZEWIERT
PRZEJŚCIE POD PRZESZKODĄ (DROGA)
W RURZE OSŁONOWEJ-RÓZKOP
PRZEPUST DWUDZIŁNY A-160PS firmy AROT



PROJEKTOWANA ŚIEĆ WODOCIAĞOWA /
PROJEKTOWANA ZASUWA WODOCIAĞOWA
PROJEKTOWANY HYDRANT P.POŻ. NADZIEMNY
PROJEKTOWANY BLOK OPOROWY
PRZEJŚCIE POD PRZESZKODĄ (DROGA)
W RURZE OSŁONOWEJ-PRZEWIERT
PRZEJŚCIE POD PRZESZKODĄ (DROGA)
W RURZE OSŁONOWEJ-RÓZKOP
PRZEPUST DWUDZIŁNY A-160PS firmy AROT

Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych
w Olsztynie
Rejonowy Oddział w Elku
19-300 Elk, ul. Hajd 10
tel./fax (027) 5 10 03 07

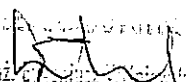
Elk, dnia 16.12.2015r.

Przedsiębiorstwo Obsługi Inwestycji
„SAN-SYSTEM”
Karol Brodowski
ul. Składowa 3A/23
19-400 Olecko

MUW.DE.6011-63/2015

Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych Rejonowy Oddział w Elku uzgadnia trasę projektowanej sieci wodociągowej relacji Dąbrowskie – Żelazki - Ostrykół gmina Prostki w kolizji z istniejącymi urządzeniami melioracyjnymi pod następującymi warunkami:

1. Po trasie projektowanej sieci wodociągowej naniesiono na podkłady mapowe występujące urządzenia melioracyjne znajdujące się na ewidencji tut. Zarządu:
 - kolorem czerwonym - rowy melioracyjne
 - kolorem niebieskim- rurociągi drenarskie
 - W przypadku przerwania podziemnych rurociągów drenarskich nie będących na naszej ewidencji (poniemieckich) zobowiązuje się wykonawcę robót do przywrócenia pierwotnego stanu technicznego na swój koszt (połączyć rurą PCV o długości 1,5m o przekroju przerwanego rurociągu).
2. Pod ciekami wodnymi ułożyć przewody wodociągowe w rurze osłonowej metodą przewiertu na głębokości min. 1,5m poniżej dna rowów.
3. Dla przejścia sieci wodociągowej pod ciekami wodnymi należy przedłożyć dokumentację techniczną do uzgodnienia do tut. Oddziału.
4. Zobowiązuje się wykonawcę robót do powiadomienia tut. Oddziału o terminie rozpoczęcia i zakończenia prac w obrębie cieków wodnych celem sprawdzenia wykonanych przejść.


mgr inż. Rafał Kuczyński

W załączeniu:

Wykaz urządzeń melioracyjnych przecinających projektowaną sieć wodociągową.


mgr inż. Renata Kuczyńska

Wykaz urządzeń melioracyjnych przecinających projektowane sieci wodociągowe relacji Dąbrowskie- Żelazki gmina Prostki

Ar. Nr 3

- na wysokości działki nr 164/2 w działce drogi 204 –rów R-4
- na wysokości działki nr 173/1 w działce drogi 204 – rów R-4/1
- na wysokości działki nr 166/2 w działce drogi 204- rów RF-4/3

Ar. Nr 4

- na wysokości działki nr 61/5 w działce drogi 63 – rów R-Z

Ar. Nr 9

- działka nr 8/7 – rurociąg drenarski 2 szt.

19.06.2012 r.
[Signature]

19.06.2012 r.
[Signature]
[Signature]



UZGODNIENIE Nr 6541/TODDROU/P/2016

z dnia 02-02-2016

Dotyczy: przebudowa i rozbudowa sieci wodociągowej z przyłączami w m. Ostryków-Żelazki-Dąbrowskie - skrzyżowania z siecią OPL szt. 11.

Przedłożony projekt uzgadnia się na następujących warunkach:

1. Istniejącą sieć telekomunikacyjną podziemną / napowietrzną, będącą własnością Orange Polska S.A., zaznaczono na mapie sytuacyjno – wysokościowej symbolem – t. *Nie zinwentaryzowane geodezyjnie elementy infrastruktury telekomunikacyjnej naniesiono orientacyjnie kolorem pomarańczowym (zapis opcjonalny).*
2. Odkryte w trakcie prowadzenia prac, podziemne elementy infrastruktury telekomunikacyjnej OPL S.A. nie zinwentaryzowane geodezyjnie, należy zabezpieczyć i niezwłocznie powiadomić OPL S.A., w celu określenia sposobu usunięcia kolizji.
Kontakt:
w godzinach 8⁰⁰ – 16⁰⁰ od poniedziałku do piątku w dni robocze - Pan Jagłowski Jarosław
tel. 87 643 64 75 lub 502 535 407
w pozostałym czasie - Dysponent Uszkodzeniowy, tel. 89 525 30 30;
3. Wykonawca z 7-dniowym wyprzedzeniem, musi pisemnie powiadomić:
Orange Polska S.A.,
Obsługa Techniczna Klienta w Olsztynie,
Wydział Utrzymania Usług i Infrastruktury 1-Olsztyn,
10-004 Olsztyn, ul. Pieniężnego 21a,
tel. 89 525 35 23 lub e-mail DISU.RNWUiiOI@orange.com
o zamiarze rozpoczęcia prac, podając jednocześnie numer powyższego uzgodnienia.
4. Podczas prowadzenia prac:
 - ustala się 2-metrową strefę ochronną z każdej strony naszych urządzeń. W strefie ochronnej prace należy prowadzić ręcznie. Szczegółowy przebieg i usytuowanie urządzeń w terenie należy ustalić na podstawie przekopów kontrolnych, potwierdzonych wpisem do Dziennika Budowy
 - w razie odkrycia urządzeń telekomunikacyjnych należy je zabezpieczyć przed uszkodzeniem i osiadaniami ziemi. Skrzyżowania i zbliżenia należy wykonać zgodnie z wymaganiami Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z 26.10.2005, a przed zasypaniem urządzeń, w celu stwierdzenia poprawności wykonania prac i braku uszkodzeń na urządzeniach OPL S.A., należy skontaktować się z pracownikiem OPL S.A. wymienionym w punkcie 2.
 - przed rozpoczęciem prac ziemnych, ustalić głębokość ułożenia podziemnej infrastruktury OPL S.A. metodą przekopu próbnego. W szczególnych przypadkach prace ziemne prowadzić pod nadzorem pracownika OPL S.A.,

- prace ziemne prowadzić pod odpłatnym nadzorem przedstawiciela Orange Polska. Szczegóły dotyczące prowadzenia nadzoru oraz cennik tych usług można znaleźć na www.orange.pl/kontrola-dostepu-do-infrastruktury.phtml Wykonywanie prac na sieci Orange Polska bez zgłoszenia jest naruszeniem własności Orange Polska i będzie zgłaszane organom ścigania.
 - przy niwelacji terenu doprowadzić do zachowania normatywnej głębokości dla infrastruktury OPL S.A.,
 - w miejscach skrzyżowań na infrastrukturze OPL S.A. zastosować osłonowe rury dwudzielne lub inne trwałe zabezpieczenie.
 - koszty związane z regulacją, wymianą i naprawą uszkodzonych elementów infrastruktury OPL S.A. podczas prowadzonych prac, ponosi Inwestor,
5. Orange Polska S.A. Dostarczanie i Serwis Usług informuje, że nie będzie ponosił kosztów przebudowy i poziomowania swoich urządzeń w przypadku zmiany rzędnych wysokości terenu w wyniku realizacji projektu,
 6. Orange Polska S.A. Dostarczanie i Serwis Usług, zobowiązuje Inwestora i Wykonawcę robót do prowadzenia prac w sposób wykluczający możliwość uszkodzenia naszych urządzeń i powstania awarii sieci telekomunikacyjnej oraz pokrycia wszelkich kosztów związanych z powstaniem awarii sieci telekomunikacyjnej na skutek prowadzenia tych prac,
 7. Zakończenie zadania inwestycyjnego wymaga zgłoszenia do OPL S.A. w celu sprawdzenia prawidłowości wykonania prac. Kontakt zgodnie z punktem 2.
 8. Ze względu na możliwość wystąpienia zmian w zasobach infrastruktury telekomunikacyjnej na obszarze objętym projektem, niniejsze Uzgodnienie ważne jest 12 miesięcy od daty jego wydania.

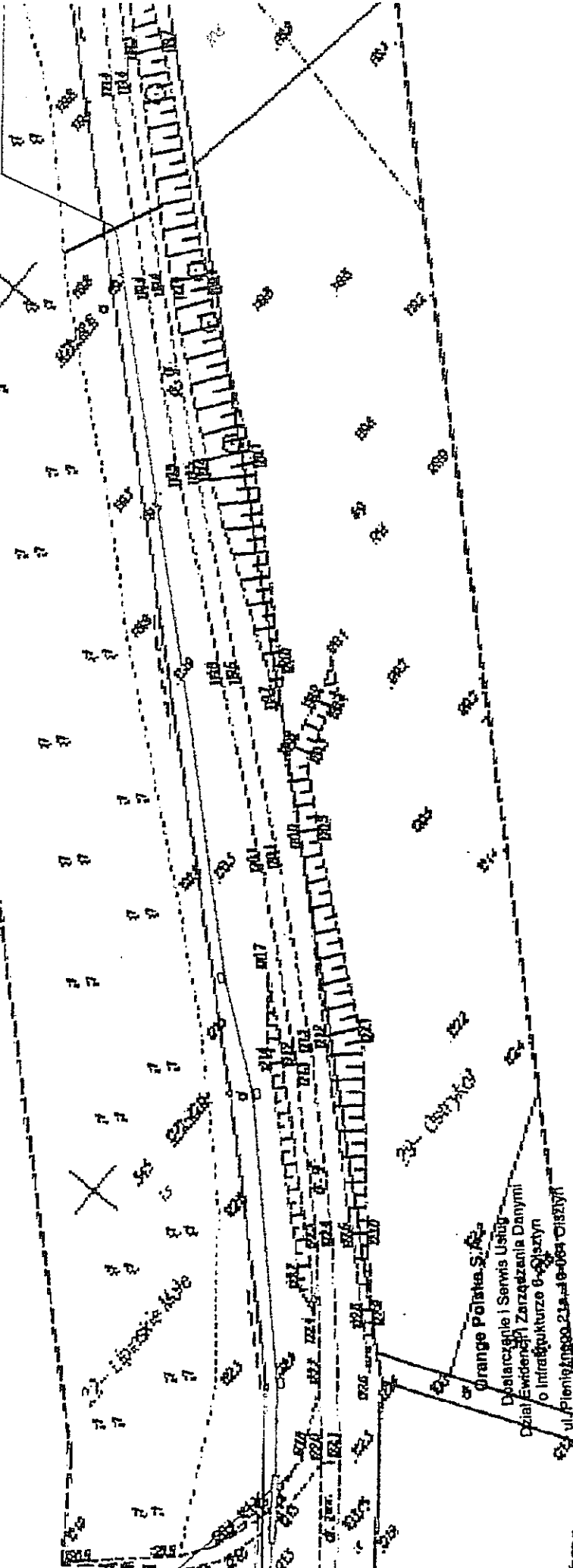
Zbigniew Janczulewski
Dział Ewidencji i Zarządzania Danymi
o Infrastrukturze Olsztyn

Imię i nazwisko

Starszy Specjalista
ds. Ewidencji i Zarządzania Danymi o Infrastrukturze

ks ISTNIEJĄCA SIEĆ KS

Łączy Arku



Uzgodniono skrzyżowania z siecią OPL (szk. 11)

Orange Polska S.A.
Dostarczanie i Serwis Usług
Dział Ewidencji i Zarządzania Danymi
o Infrastrukturze G-012421

L.dz. 6.5.11.100000.20.16

Uzgodniono z zastrzeżeniem uwagi G.5.11.100000.20.16

Wg przekazanego załącznika

01.01.2016 - 02.02.2016

Miejscowość Data

Zbigniew Jenczelski

Podpis

Dział Ewidencji i Zarządzania Danymi o Infrastrukturze Olsztyn

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU TRASA SIECI WODOCIĄGOWEJ			
PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ NA TERENIE GMINY PROSTKI Z PRZYŁĄCZAMI WODOCIĄGOWYMI W M. OSTRYKÓŁ – ŻELĄZKI – DĄBROWSKIE GMINA PROSTKI			
BRANŻA SANITARNA	PROJEKTANT mgr inż. RENATA KUZYŃSKA nr upr. Bz/87/02	OPRACOWAŁ mgr inż. ANNA WILEWSKA	SPRAWDZIŁ mgr inż. ANDRZEJ URBANOWICZ nr upr. SUW-1/96

PAN

WÓJT GMINY PROSTKI

PEŁNOMOCNIK

Pani Renata Kuczyńska-Szulcbacher

Ul. Noniewicza 85C

16-400 Suwałki

GN.S.6852.3.2016

Elk dnia, 03.02.2016 r.

W odpowiedzi na wniosek z dnia 01.02.2016 r. Starostwo Powiatowe w Elku, Wydział Geodezji i Gospodarki Nieruchomościami wyraża zgodę na lokalizację sieci wodociągowej na gruncie Skarbu Państwa oznaczonym w ewidencji gruntów i budynków jako działka nr 103/5 położona w obrębie Ostryków, gm. Prostki.

Jednocześnie wyraża się zgodę na dysponowanie nieruchomością Skarbu Państwa oznaczoną jako działka nr 103/5 położona w obrębie Ostryków na cele budowlane na czas realizacji sieci wodociągowej..

Po zakończeniu inwestycji, prosimy o niezwłoczne przywrócenie stanu pierwotnego zajętego terenu.

mgr inż. Halina Kuczyńska-Szulcbacher
Główny Inżynier Geodezji

Sprawę prowadzi
Bożena Witkowska
Tel 87 6218311



GN.6630.44.2016

PROTOKÓŁ NR GN.6630.44.2016

z narady koordynacyjnej

Na podstawie art. 28b ust.1 i ust. 4 ustawy z dnia 17 maja 1989 r.- Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2010 r. Nr 193, poz 1287, z późn. zm.) przedmiotem narady koordynacyjnej przeprowadzonej w dniu 2016-03-03, w formie zebrania zainteresowanych podmiotów w siedzibie Starostwa Powiatowego w Ełku, był projekt usytuowania sieci uzbrojenia terenu:

Opis przedmiotu narady:

sieć wodociągowa i przyłącza

Lokalizacja projektowanych sieci uzbrojenia terenu:

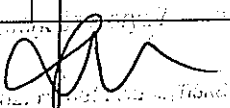
*Gm. Prostki
obr. Ostryków
obr. Żelazki
obr. Dąbrowskie*




Wnioskodawca:

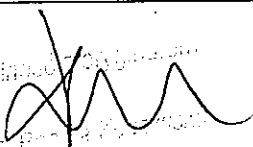
"PROJEKTOR"
mgr inż. Renata Kuczyńska
16-400 Suwałki
Noniewicz 85C


Za zgodność z oryginałem
mgr inż. Renata Kuczyńska

Lp	Imię i nazwisko uczestnika narady oraz oznaczenie podmiotu, który reprezentuje lub informacja o przyczynach uczestnictwa danej osoby w naradzie	Stanowiska uczestników narady lub informacja o podmiotach wezwanych na naradę, których przedstawiciele nie uczestniczyli w niej	Podpis
1	PGE Dystrybucja S.A. Oddział Białystok, Rejon Energetyczny Elk Jarosław Stępiński, Krzysztof Rydzewski	Nazuki uzgodniono na mapie.	Rejon Energetyczny Elk Wydział Majątku Sieciowego Specjalista ds. sieci Jarosław Stępiński
2	Orange Polska S.A. Zbigniew Jenczelewski	Zawiadomiony pismem w sprawie nie uczestniczył	
3	Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Elku Cezary Woźniak		
4	Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp. z o.o. w Elku Mariusz Markoń		
5	Polska Spółka Gazownictwa Sp. z o.o. Oddział w Warszawie Rejon Dystrybucji Gazu w Elku Tomasz Głapiak		
6	PHU WOD-KAN Zarządca Sieci Wodociągowej i Kanalizacyjnej Gminy Elk i Gminy Kalinowo Grzegorz Jaworowski		
7	POL-NET S.Cieślak, P. Pawłowski, Z. Rybczyński sp.j. Oddział POL-NETw Elku		
8	Spółdzielnia Mieszkaniowa "ŚWIT" w Elku Adam Kopiczko		

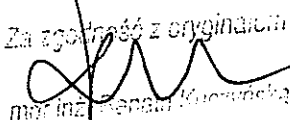

mgr inż. ...

Lp	Imię i nazwisko uczestnika narady oraz oznaczenie podmiotu, który reprezentuje lub informacja o przyczynach uczestnictwa danej osoby w naradzie	Stanowiska uczestników narady lub informacja o podmiotach wezwanych na naradę, których przedstawiciele nie uczestniczyli w niej	Podpis
9	Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych Spółka z o.o. w Prostkach Krzysztof Pieloch	Zawiadomiony w naradzie nie uczestniczył	
10	Gmina Miasto Elk Sekretarz Urzędu Miasta Marcin Radziłowicz		
11	Gmina Miasto Elk Edyta Nagolska, Jarosław Mierzwiński		
12	Gmina Stare Juchy Jarosław Franczuk		
13	Gmina Prostki Andrzej Ciechanowicz	Zawiadomiony w naradzie nie uczestniczył	
14	Gmina Kalinowo Kazimierz Borkowski	Zawiadomiony w naradzie nie uczestniczył	
15	Gmina Elk Grzegorz Sawicki, Olga Hańczyc		
16	Multimedia Polska S.A. Robert Borawski, Ryszard Syrowiec		


Przewodniczący Zarządu
mgr inż. Andrzej Kozłowski

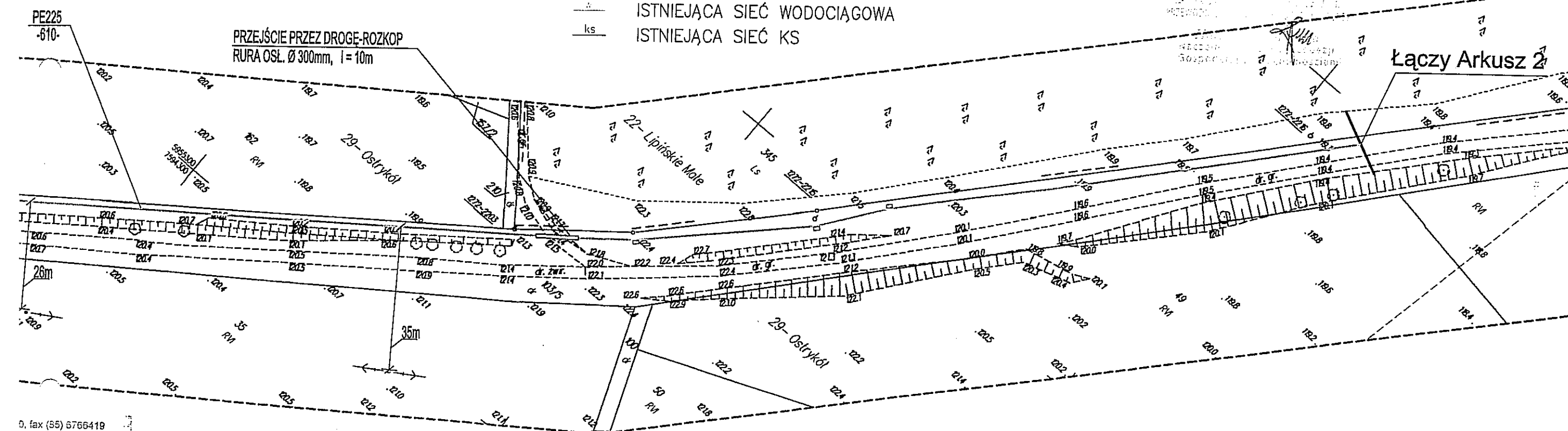
Lp	Imię i nazwisko uczestnika narady oraz oznaczenie podmiotu, który reprezentuje lub informacja o przyczynach uczestnictwa danej osoby w naradzie	Stanowiska uczestników narady lub informacja o podmiotach wezwanych na naradę, których przedstawiciele nie uczestniczyli w niej	Podpis
17	Hawe Telekom Sp. z o.o. M.Kowalski, W. Herwich, M. Kłoczko, G. Ostrowski		
18	PKP S.A. z siedzibą w Warszawie Adam Zaleski		
19	Wydział Budownictwa		
20	Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych w Olsztynie Rejonowy Oddział w Elku		
21	Przewodniczący narady koordynacyjnej Halina Kowalewska	kei uwaga	

Z up. UMIAŁOŚTY
PRZEWODNICZĄCY NARADY KOORDYNACYJNEJ
Halina Kowalewska
NACZELNIK ODDZIAŁU MELIORACJI I URZĄDZEŃ WODNYCH
GOSPODARSTWA WODNego

Za zgodność z oryginałem

mgr inż. Renata Kuczyńska




W
Z
S
P
PRZEJŚCIE POD PRZESZKODĄ (DROGĄ)
W RURZE OSŁONOWEJ-PRZEWIERT
PRZEJŚCIE POD PRZESZKODĄ (DROGĄ)
W RURZE OSŁONOWEJ-ROZKOP
PRZEPUST DWUDZIELNY A160PS firmy AROT
NA KABLU TELEKOM. I eN
ISTNIEJĄCY KABEL eNN
ISTNIEJĄCY KABEL TELEKOM.
ISTNIEJĄCA SIEĆ WODOCIĄGOWA
ks
ISTNIEJĄCA SIEĆ KS

Niniejsza Dokumentacja sporządzona
nr GN.600-44 2016 była przedmiotem
nagrody honoraryjnej przeprawy kolejowej
w formie świadczenia zainteresowanych
podmiotów. Kierownik oddziału
w Starostwie Powiatowym w Elku
przy ul. Piłsudskiego 4
dnia 2016-03-03



Łączy Arkusz 2

.....
Specjalista
Jarosław Stępiński

PROJEKTOR TYTUŁ RYSUNKU	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU TRASA SIECI WODOCIĄGOWEJ				SKALA 1:100
	PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ NA TERENIE GMINY PROSTKI Z PRZYŁĄCZAMI WODOCIĄGOWYMI W M. OSTRYKÓŁ – ŻELAZKI – DĄBROWSKIE GMINA PROSTKI				1 T GRUDZIEŃ 2015
	PROJEKTANT nr uprawnień podpis	BRANŻA SANITARNA	PROJEKTANT mgr inż. RENATA KUCZYŃSKA nr upr. BL/87/02 	OPRACOWAŁ mgr inż. ANNA MILEWSKA 	
	PROJEKTANT nr uprawnień podpis	SPRAWDZIŁ mgr inż. ANDRZEJ URBANOWICZ nr upr. SUW-1/98 			

Za zgodność z oryginałem
mgr inż. Renata Kuczyńska

mgr inż. Renata Krawczyńska

ZAJĄCEGO
NOWEJ Ø1000
DATA W STUDNI

LEGENDA

- W PROJEKTOWANA SIEĆ WODOCIĄGOWA
Z PROJEKTOWANA ZASUWA WODOCIĄGOWA
H PROJEKTOWANY HYDRANT P.POŻ. NADZIEMNY
- - - - - PROJEKTOWANY BLOK OPOROWY
PRZEJŚCIE POD PRZESZKODĄ (DROGA)
W RURZE OSŁONOWEJ-PRZEWIERT
PRZEJŚCIE POD PRZESZKODĄ (DROGA)
W RURZE OSŁONOWEJ-ROZKOP
PRZEPUST DWUDZIELNY A160PS firmy AROT
NA KABLU TELEKOM. I eN
eNN ISTNIEJĄCY KABEL eNN
I ISTNIEJĄCY KABEL TELEKOM.
W ISTNIEJĄCA SIEĆ WODOCIĄGOWA
ks ISTNIEJĄCA SIEĆ KS

Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany
w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty
zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów
państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego

Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny	STAROSTA ELCKI
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu	P.2805.2015.1559
Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu	2015-11-10
Imię i nazwisko osoby reprezentującej organ	PIEROWIŁA PODPIK w Wydziale Geodezji i Gospodarki Nieruchomościami

Aneta Białak

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH Ark.Nr 29 (31)

Oznaczenie kancelaryjne zgłoszonej pracy
Geodezyjnej (KERG) Nr rob. wyk.: 62/2015
GN.6640.674.2015

MIEJSCOWOŚĆ Dąbrowskie - Żelazki -
Lipińskie - Ostryków

Jednostka ewidencyjna identyfikator 280504_2
nazwa gm. Prostki

Obręb ewidencyjny identyfikator 280504_2.0029
nazwa 280504_2.0022

Ostryków
Lipińskie Małe

SKALA MAPY 1: 1000

Nazwa układu współrzędnych prostokątnych płaskich 2000 strefa 7
układu wysokości KRONSTADT 60

Oznaczenie granic obszaru, który był
przedmiotem aktualizacji

Oznaczenie i informacje o służebnościach
gruntowych mających wpływ na
zagospodarowanie gruntów, zlokalizowanych
w granicach projektowanej inwestycji*

nie badano

Oznaczenie i symbol konturu użytku
gruntowego, który nie jest ujawniony w bazie
danych ewidencji gruntów i budynków

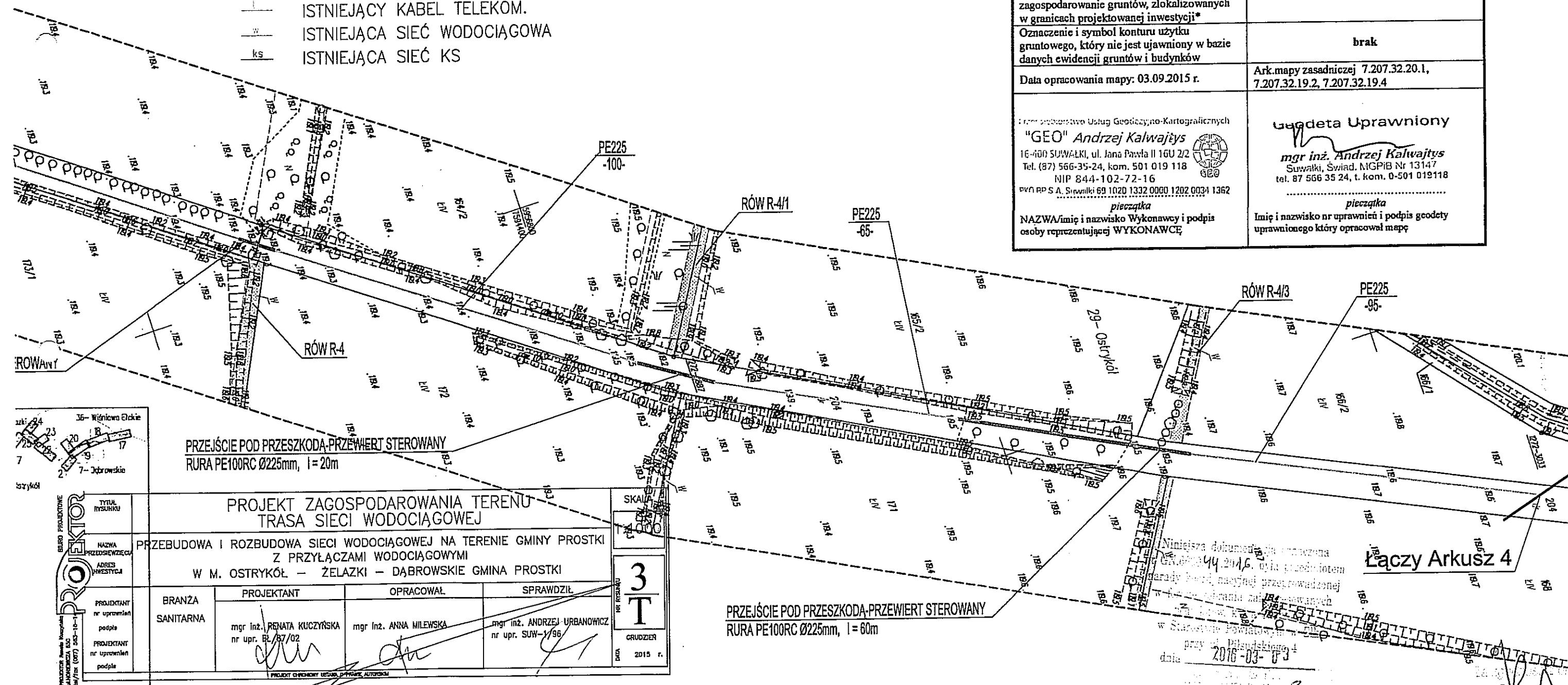
brak

Data opracowania mapy: 03.09.2015 r. Ark.mapy zasadniczej 7.207.32.20.1,
7.207.32.19.2, 7.207.32.19.4

Geodeta Uprawniony
mgr inż. Andrzej Kalwajtys
Suwałki, Świad. MGPIB Nr 13147
tel. 87 566 35 24, t. kom. 0-501 019118

pieczęć
Nazwa/imię i nazwisko Wykonawcy i podpis
osoby reprezentującej WYKONAWCĘ

Imię i nazwisko nr uprawnień i podpis geodety
uprawnionego który opracował mapę

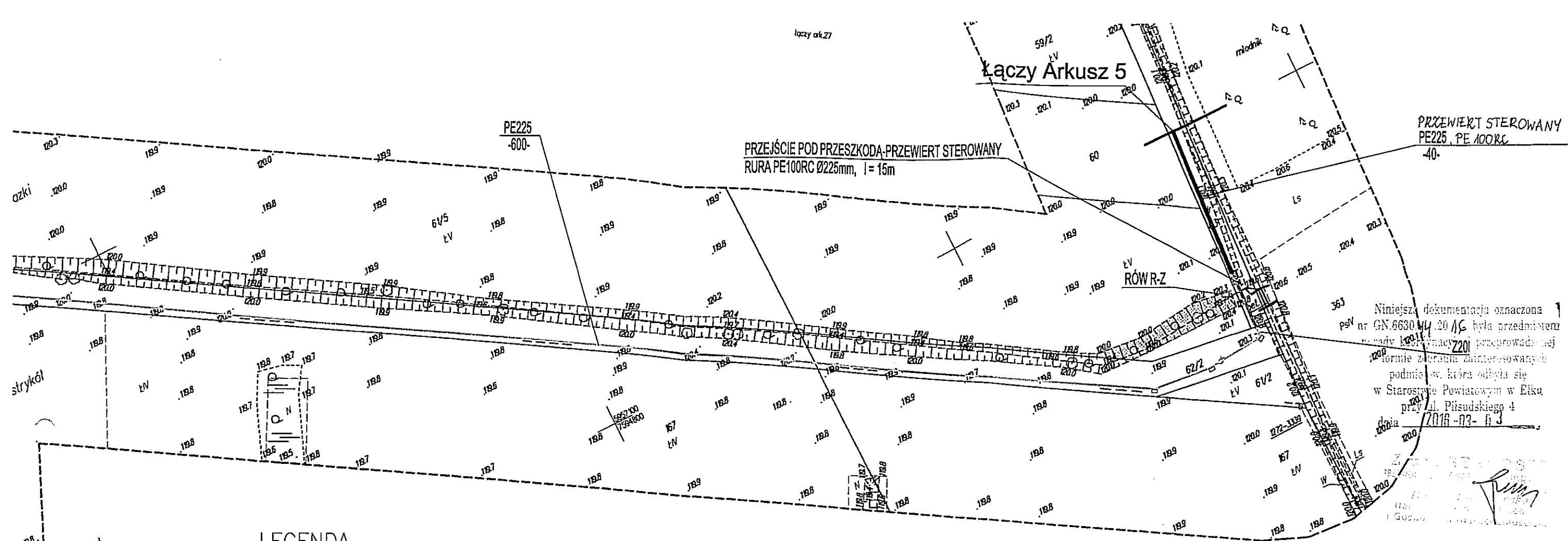


PRZEJŚCIE POD PRZESZKODĄ-PRZEWIERT STEROWANY
RURA PE100RC Ø225mm, l=20m

PRZEJŚCIE POD PRZESZKODĄ-PRZEWIERT STEROWANY
RURA PE100RC Ø225mm, l=60m

Łączy Arkusz 4

BUREAU PROJEKTOWE PROJEKTOR	TYTUŁ RYSUNKU	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU TRASA SIECI WODOCIĄGOWEJ			
	NAZWA PRZEDSIĘWZIĘCIA	PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ NA TERENIE GMINY PROSTKI Z PRZYŁĄCZAMI WODOCIĄGOWYMI			
	ADRES INWESTYCJI	W M. OSTRYKÓŁ - ŻELAZKI - DĄBROWSKIE GMINA PROSTKI			
	PROJEKTANT nr uprawnień podpis	BRANŻA SANITARNA	OPRACOWAŁ mgr inż. ANNA MILEWSKA	SPRAWDZIŁ mgr inż. ANDRZEJ URBANOWICZ nr upr. SUW-1/96	3 T GRUDZIEŃ 2015 r.



LEGENDA

- W PROJEKTOWANA SIEĆ WODOCIĄGOWA
- Z PROJEKTOWANA ZASUWA WODOCIĄGOWA
- 3 PROJEKTOWANY HYDRANT P.POŻ. NADZIEMNY
- PROJEKTOWANY BLOK OPOROWY
- PRZEJŚCIE POD PRZESZKODĄ (DROGA) W RURZE OSŁONOWEJ-PRZEWIERT
- PRZEJŚCIE POD PRZESZKODĄ (DROGA) W RURZE OSŁONOWEJ-ROZKOP
- PRZEPUST DWUDZIELNY A160PS firmy AROT NA KABLU TELEKOM. I eN
- eNN ISTNIEJĄCY KABEL eNN
- ISTNIEJĄCY KABEL TELEKOM.
- w ISTNIEJĄCA SIEĆ WODOCIĄGOWA
- ks ISTNIEJĄCA SIEĆ KS

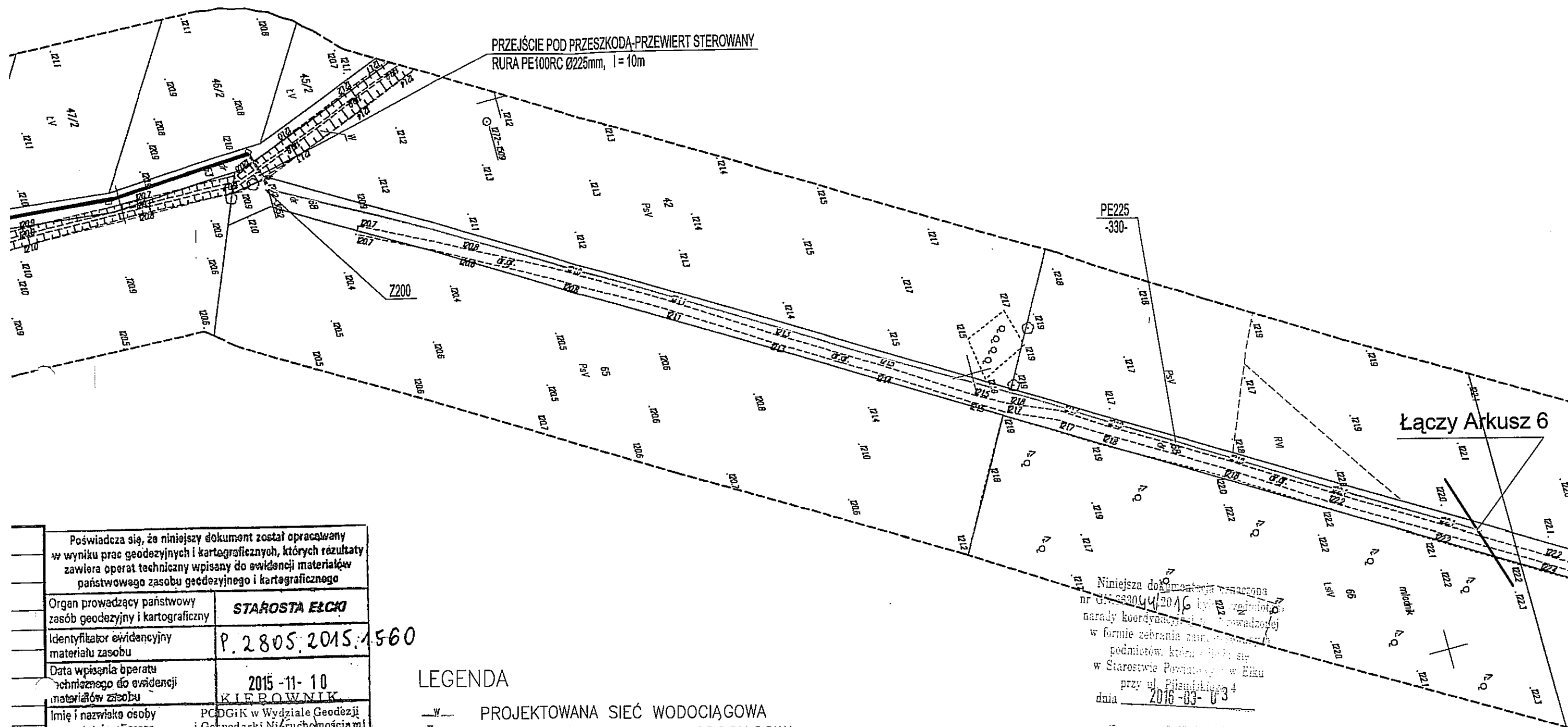
Poświadcza się, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego	
Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny	STAROSTA ELCKI
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu	P. 2805.2015.1559
Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu	2015-11-10
Imię i nazwisko osoby reprezentującej organ	KIEROWNIK mgr inż. Renata Kuczyńska

Za zgodność z oryginałem
mgr inż. Renata Kuczyńska

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH		Ark.Nr 28 (31)
Oznaczenie kancelaryjne zgłoszonej pracy Geodezyjnej (KERG)		Nr rob. wyk.: 62/2015 GN.6640.674.2015
MIEJSCOWOŚĆ		Dąbrowskie - Żelazki - Lipińskie - Ostryków
Jednostka ewidencyjna	identyfikator	280504_2
	nazwa	gm. Prostki
Obręb ewidencyjny	identyfikator	280504_2.0038 280504_2.0029 280504_2.0022
	nazwa	Żelazki Ostryków Lipińskie Małe
SKALA MAPY		1:1000
Nazwa układu współrzędnych	prostokątnych płaskich	2000 strefa 7
	układu wysokości	KRONSZTADT 60
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji		nie badano
Oznaczenie i informacje o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów, zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji*		brak
Oznaczenie i symbol konturu użytku gruntowego, który nie jest ujawniony w bazie danych ewidencji gruntów i budynków		
Data opracowania mapy: 03.09.2015 r.		Ark.mapy zasadniczej 7.207.32.14.4, 7.207.32.15.3
Przedsiębiorstwo Usług Geodezyjno-Kartograficznych "GEO" Andrzej Kalwajtyś 16-400 SUWAŁKI, ul. Jana Pawła II 16U 2/2 Tel. (87) 566-35-24, kom. 501 019 118 NIP 844-102-72-16 PKO BP S.A. Suwałki 69 1020 1332 0000 1202 0034 1352		Geodeta Uprawniony mgr inż. Andrzej Kalwajtyś Suwałki, Świad. MGPIB Nr 13147 tel. 87 566 35 24, t. kom. 0-501 019118
NAZWA/imię i nazwisko Wykonawcy i podpis osoby reprezentującej WYKONAWCĘ		Imię i nazwisko nr uprawnień i podpis geodety uprawnionego który opracował mapę

TYTUŁ RYSUNKU		PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU TRASA SIECI WODOCIĄGOWEJ				SKALA
NAZWA PRZEDSIĘWZIĘCIA		PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ NA TERENIE GMINY PROSTKI Z PRZYŁĄCZAMI WODOCIĄGOWYMI W M. OSTRYKÓŁ - ŻELAZKI - DĄBROWSKIE GMINA PROSTKI				1:1000
ADRES INWESTYCJI						4
PROJEKTANT nr uprawnień	podpis	BRANŻA	PROJEKTANT	OPRACOWAŁ	SPRAWDZIŁ	GRUDZIEŃ 2015 r.
		SANITARNĄ	mgr inż. RENATA KUCZYŃSKA nr upr. B1/87/02	mgr inż. ANNA MILEWSKA	mgr inż. ANDRZEJ URBANOWICZ nr upr. SUW-1/96	

Za zgodność z oryginałem
mgr inż. Renata Kuczyńska



Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego	
Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny	STAROSTA ELCKO
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu	P. 2805.2015.1560
Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu	2015-11-10
Imię i nazwisko osoby reprezentującej organ	KIEROWNIK PCDGiK w Wydziale Geodezji i Gospodarki Nieruchomościami

Aneta Łatak

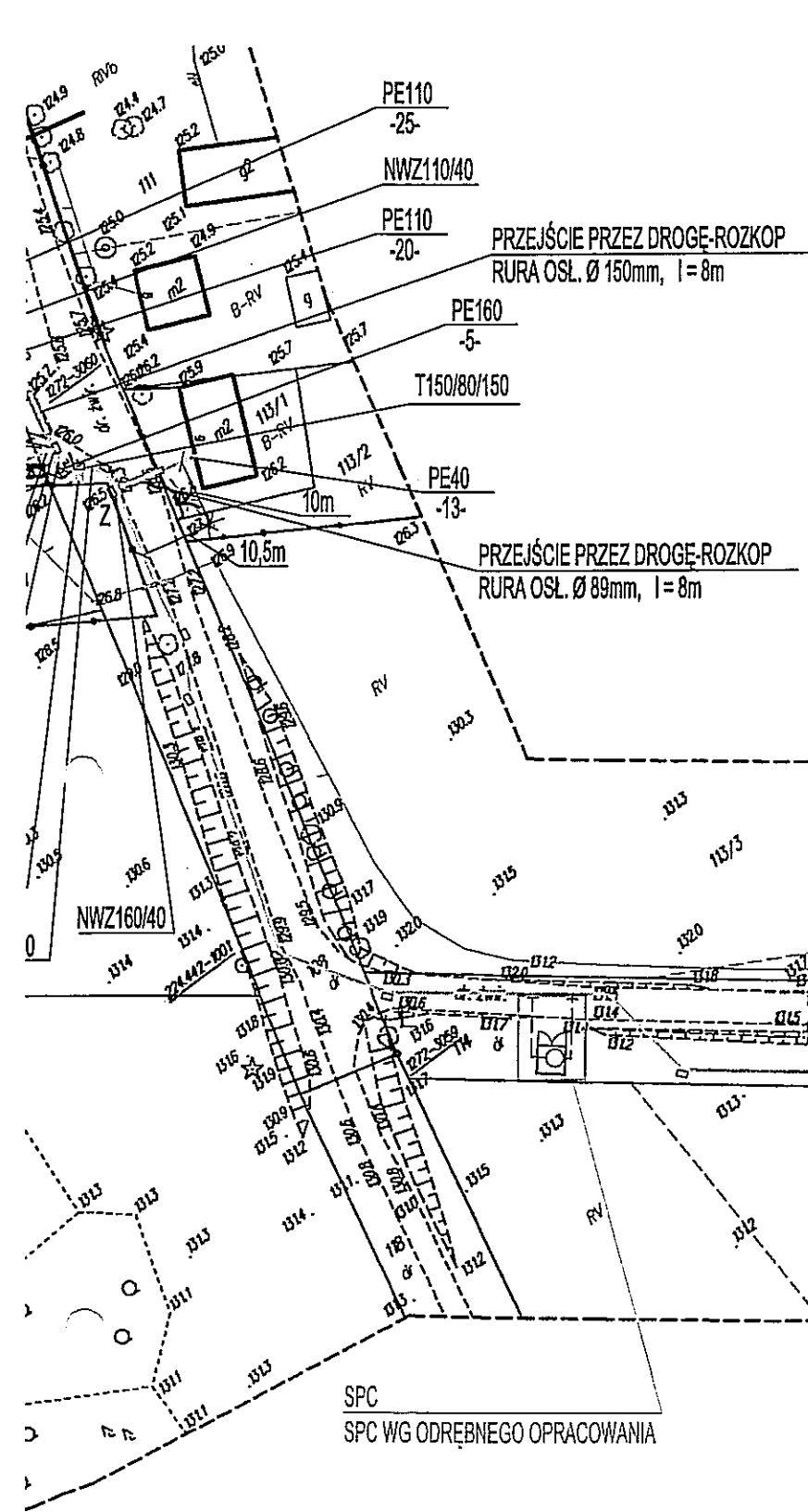
LEGENDA

— W —	PROJEKTOWANA SIEĆ WODOCIĄGOWA
— Z —	PROJEKTOWANA ZASUWA WODOCIĄGOWA
— H —	PROJEKTOWANY HYDRANT P.POŻ. NADZIEMNY
— B —	PROJEKTOWANY BLOK OPOROWY
— P —	PRZEJŚCIE POD PRZESZKODĄ (DROGA) W RURZE OSŁONOWEJ-PRZEWIERT
— R —	PRZEJŚCIE POD PRZESZKODĄ (DROGA) W RURZE OSŁONOWEJ-ROZKOP
— P —	PRZEPUST DWUDZIELNY A160PS firmy AROT NA KABLU TELEKOM. I eN
— eNN —	ISTNIEJĄCY KABEL eNN
— I —	ISTNIEJĄCY KABEL TELEKOM.
— W —	ISTNIEJĄCA SIEĆ WODOCIĄGOWA
— KS —	ISTNIEJĄCA SIEĆ KS

Niniejsza dokumentacja opracowana na podstawie: nr G. 333044/2016, w sprawie: zarządzenia Rady Koordynacyjnej i Powołaniej w formie zebrania zarządzenia podmiotów, która odbyła się w Starostwie Powiatowym w Elku przy ul. Piłsudskiego 4
data 2016-03-03

Za zgodność z oryginałem
mgr inż. Renata Kuczyńska

BUREAU PROJEKTOWE PROJEKTOWANIE I KARTOGRAFIA ul. Kościuszki 10 05-110 OSTRYKÓŁ tel./fax (087) 650-15-11	TYTUL RYSUNKU	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU TRASA SIECI WODOCIĄGOWEJ			SKALA
	NAZWA PRZEDSIĘWZIĘCIA	PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ NA TERENIE GMINY PROSTKI Z PRZYŁĄCZAMI WODOCIĄGOWYMI			1:1000
	ADRES INWESTYCJI	W M. OSTRYKÓŁ — ŻELAZKI — DĄBROWSKIE GMINA PROSTKI			5 T
	PROJEKTANT nr uprawnień podpis	BRANŻA SANITARNA	OPRACOWAŁ mgr inż. ANNA MILEWSKA nr upr. BL/87/02	SPRAWDZIŁ mgr inż. ANDRZEJ-URBANOWICZ nr upr. SUW-1/96	GRUDZIEŃ 2015 r.



BUREŁ PROJEKTOWY PROJEKTOR PROJEKTOWY LUBUSKI ul. Piłsudskiego 4 tel./fax (087) 543-11-11	Tytuł rysunku PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU TRASA SIECI WODOCIĄGOWEJ				Skala 1:1000
	Nazwa przedsięwzięcia PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ NA TERENIE GMINY PROSTKI Z PRZYŁĄCZAMI WODOCIĄGOWYMI				Nr rysunku 7 T GRUDZIEŃ 2015 r.
	Adres inwestycji W M. OSTRYKÓŁ - ŻELAZKI - DĄBROWSKIE GMINA PROSTKI				
	Branża SANITARNA	Projektant mgr inż. RENATA KUCZYŃSKA nr upr. B/187/02	Opracował mgr inż. ANNA MILEWSKA	Sprawdził mgr inż. ANDRZEJ URBANOWICZ nr upr. SUW-1/96	

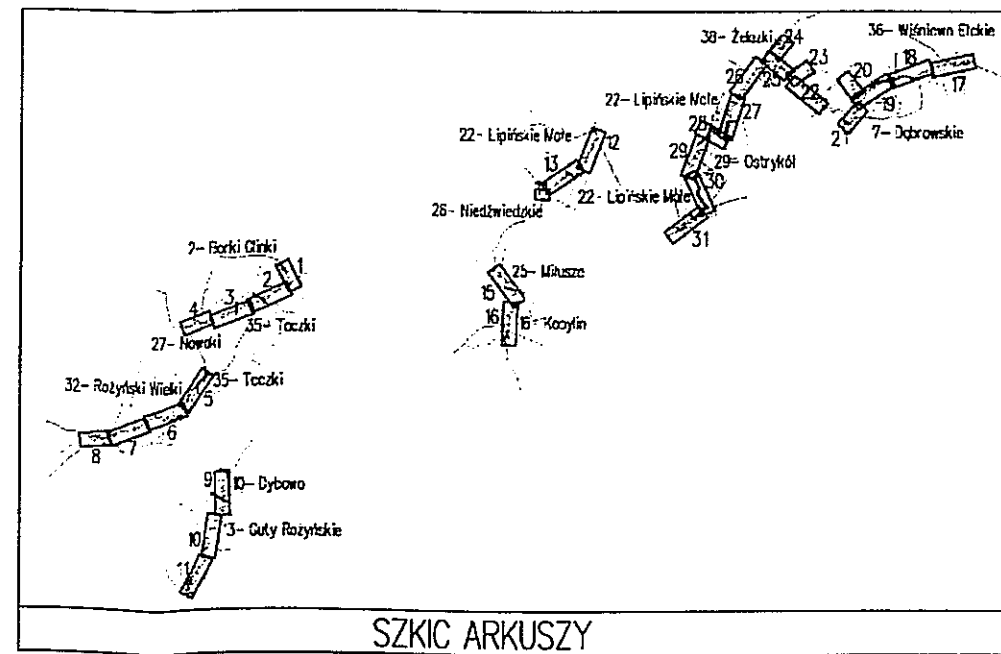
nr GN. 144.246. była przedmiotem narady 4. 144.246. (innej przeprowadzonej w formie posiedzenia zainteresowanych jednostek która odbyła się w Starostwie Powiatowym w Elku przy ul. Piłsudskiego 4 dnia 2016-03-03

[Signature]

Łączy Arkusz 9

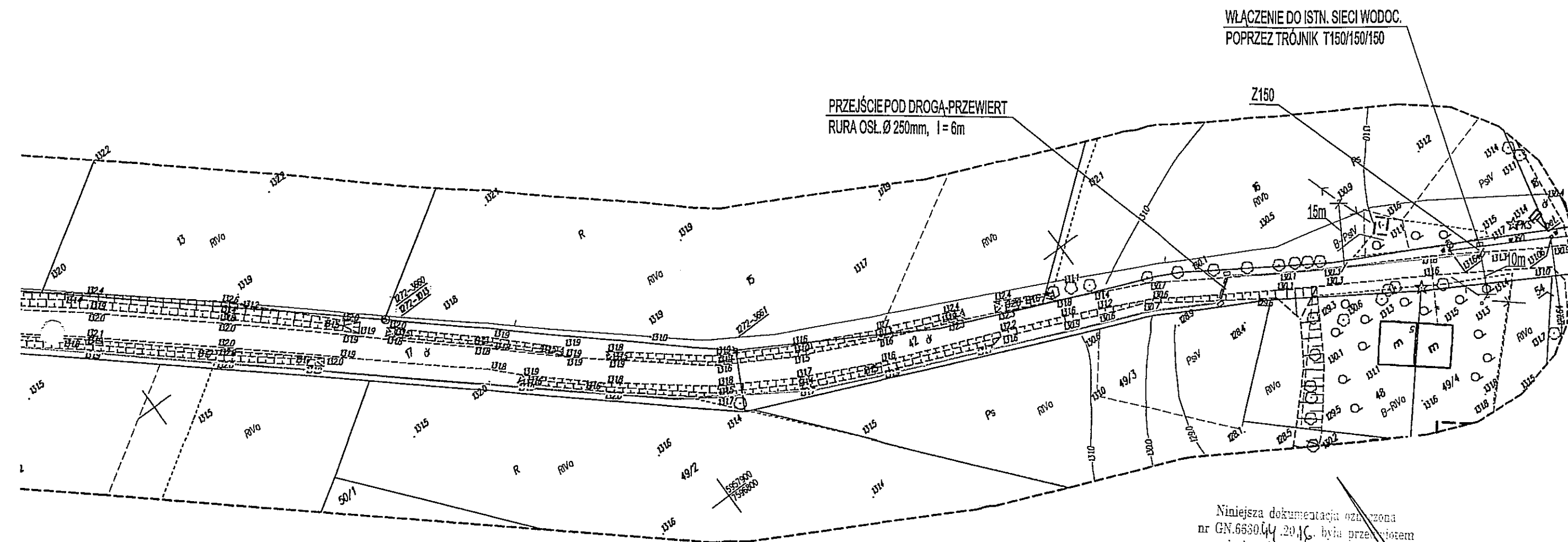
LEGENDA

- w — PROJEKTOWANA SIEĆ WODOCIĄGOWA
- z — PROJEKTOWANA ZASUWA WODOCIĄGOWA
- p — PROJEKTOWANY HYDRANT P.POŻ. NADZIEMNY
- b — PROJEKTOWANY BLOK OPOROWY
- — PRZEJŚCIE POD PRZESZKODĄ (DROGA) W RURZE OSŁONOWEJ-PRZEWIERT
- — PRZEJŚCIE POD PRZESZKODĄ (DROGA) W RURZE OSŁONOWEJ-ROZKOP
- — PRZEPUST DWUDZIELNY A160PS firmy AROT NA KABLU TELEKOM. I eN
- — ISTNIEJĄCY KABEL eNN
- — ISTNIEJĄCY KABEL TELEKOM.
- — ISTNIEJĄCA SIEĆ WODOCIĄGOWA
- ks — ISTNIEJĄCA SIEĆ KS



SZKIC ARKUSZY

[Signature]



Niniejsza dokumentacja została
nr GN.6530.44.2016, była przedmiotem
narady koordynacyjnej przeprowadzonej
w formie zebrania zainteresowanych
podmiotów, która odbyła się
w Starostwie Powiatowym w Elku
przy ul. Piłsudskiego, 1
dnia 2016-03-03

Przebieg
Przebieg
Przebieg
Przebieg
Przebieg

LEGENDA

- W — PROJEKTOWANA SIEĆ WODOCIĄGOWA
- Z — PROJEKTOWANA ZASUWA WODOCIĄGOWA
- P — PROJEKTOWANY HYDRANT P.POŻ. NADZIEMNY
- B — PROJEKTOWANY BLOK OPOROWY
- PRZEJŚCIE POD PRZESZKODĄ (DROGĄ) W RURZE OSŁONOWEJ-PRZEWIERT
- PRZEJŚCIE POD PRZESZKODĄ (DROGĄ) W RURZE OSŁONOWEJ-ROZKOP
- PRZEPUST DWUDZIELNY A160PS firmy AROT NA KABLU TELEKOM. I eN
- eN — ISTNIEJĄCY KABEL eN
- — ISTNIEJĄCY KABEL TELEKOM.
- W — ISTNIEJĄCA SIEĆ WODOCIĄGOWA
- KS — ISTNIEJĄCA SIEĆ KS

Ja, niżej podpisany, stwierdzam, że na podstawie
przebiegu... gmina Prostki...
została (nie została) znaki geodezyjne
10.13.1012... podlegające ochronie na podstawie
art. 15 ust. 1 ustawy z dnia 17 maja 1989 r.
Prawo geodezyjne i kartograficzne
Dz. U. z 2010r. Nr 193, poz. 1237 z późn. zm.)

2015-11-10

oświadczam, że niniejszy dokument został opracowany
na podstawie prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty
wiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów
państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego

przewodzący państwowy geodezyjny i kartograficzny	STAROSTA ELCKI
numer ewidencyjny istn. zasobu	P. 2805.2015.1561
wpisanie operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu	2015-11-10
nazwisko osoby emitującej organ	RODGIK w Wydziale Geodezji i Gospodarki Nieruchomościami

Aneta Łatak

BUREAU PROJEKTOWE PROJEKTOR	TYTUŁ RYŚNIKA	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU TRASA SIECI WODOCIĄGOWEJ			SKALA
	NAMIA PRZEDSIĘWZIĘCIA ADRES INWESTYCJI	PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ NA TERENIE GMINY PROSTKI Z PRZYŁĄCZAMI WODOCIĄGOWYMI W M. OSTRYKÓŁ — ŻELAZKI — DĄBROWSKIE GMINA PROSTKI			1:1000
PROJEKTANT nr uprawnień podpis	BRANŻA SANITARNĄ	PROJEKTANT mgr inż. RENATA KUZYŃSKA nr upr. 68/87/02	OPRACOWAŁ mgr inż. ANNA MILEWSKA	SPRAWDZIŁ mgr inż. ANDRZEJ-URBANOWICZ nr upr. SUW-1/96	10 T GRUDZIEŃ 2015 r.

PROJEKT OCHRONY USTAJA O PRACIE AUTORSKIM

Województwo : Warmińsko-Mazurskie

Powiat : ełcki

Jednostka ewidencyjna : 280504_2 PROSTKI

Obręb : 0029 OSTRYKÓŁ

SKOROWIDZ DZIAŁEK

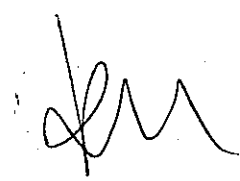
z dnia:2015-09-04

lp.	Nr działki	Jednostka rejestrowa :
1	103/5	G.44
2	204	G.97
3	206	G.97
4	403	G.130

Sporządził : Eliza Gużewska

Dokument niniejszy jest wypisem
z opisowych danych ewidencji gruntów
i budynków wydany przez Starostwo
Powiatowe w Ełku nie przeznaczonym do
dokonania wpisu w księdze wieczystej

Z up. STAROSTY
INSPEKTOR
Wydział Geodezji
i Gospodarki Nieruchomościami
Eliza Gużewska



Województwo : Warmińsko-Mazurskie

Powiat : elcki

Jednostka ewidencyjna : 280504_2 PROSTKI

Obręb : 0029 OSTRYKÓŁ

WYKAZ PODMIOTÓW

z dnia:2015-09-04

Ip.	Ch	właściciel / władający	Jednostka rejestrowa
1	WŁ	SKARB PAŃSTWA	G.44
2	WŁ	GMINA PROSTKI 1 MAJA 44B; 19-335 PROSTKI;	G.97
	GS	ZARZĄD GMINY PROSTKI 1 MAJA 44B; PROSTKI;	
3	WŁ	GMINA PROSTKI 1 MAJA 44B; 19-335 PROSTKI;	G.97
	GS	ZARZĄD GMINY PROSTKI 1 MAJA 44B; PROSTKI;	
4	WŁ	GMINA PROSTKI 1 MAJA 44B; 19-335 PROSTKI;	G.130

Sporządził : Eliza Gużewska

Dokument niniejszy jest wypisem
z opisowych danych ewidencji gruntów
i budynków wydanym przez Starostwo
Powiatowe w Elku nie przeznaczonym do
dokonania wpisu w księdze wieczystej

Z up. STAROSTY
INSPEKTOR
Wydział Geodezji
i Gospodarki Nieruchomościami
Eliza Gużewska

Województwo : Warmińsko-Mazurskie
Powiat : ełcki
Jednostka ewidencyjna : 280504_2 PROSTKI
Obręb : 0038 ŻELAZKI

SKOROWIDZ DZIAŁEK

z dnia:2015-09-03

lp.	Nr działki	Jednostka rejestrowa :
1	114	G.34
2	73	G.34
3	68	G.34
4	62/2	G.34
5	63	G.34
6	33/3	G.34
7	108	G.56
8	84/1	G.32
9	84/2	G.44
10	41/2	G.44
11	81	G.8
12	85	G.29
13	89/2	G.41
14	61/7	G.20
15	78/1	G.23
16	113/1	G.23
17	42	G.15
18	43/2	G.4

Sporządził : Eliza Gużewska

Dokument niniejszy jest wypisem
z opisowych danych ewidencji gruntów
i budynków wydany przez Starostwo
Powiatowe w Elku nie przeznaczony do
dokonania wpisu w księdze wieczystej

Z UP. STAROSTY
INSPEKTOR
Wydział Geodezji
i Gospodarki Nieruchomościami
Eliza Gużewska

WYKAZ PODMIOTÓW
 z dnia:2015-09-03

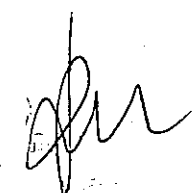
lp.	Ch	właściciel / władający	Jednostka rejestrowa
1	WŁ GS	GMINA PROSTKI 1 MAJA 44B; 19-335 PROSTKI; ZARZĄD GMINY PROSTKI 1 MAJA 44B; PROSTKI;	G.34
2	WŁ GS	GMINA PROSTKI 1 MAJA 44B; 19-335 PROSTKI; ZARZĄD GMINY PROSTKI 1 MAJA 44B; PROSTKI;	G.34
3	WŁ GS	GMINA PROSTKI 1 MAJA 44B; 19-335 PROSTKI; ZARZĄD GMINY PROSTKI 1 MAJA 44B; PROSTKI;	G.34
4	WŁ GS	GMINA PROSTKI 1 MAJA 44B; 19-335 PROSTKI; ZARZĄD GMINY PROSTKI 1 MAJA 44B; PROSTKI;	G.34
5	WŁ GS	GMINA PROSTKI 1 MAJA 44B; 19-335 PROSTKI; ZARZĄD GMINY PROSTKI 1 MAJA 44B; PROSTKI;	G.34
6	WŁ GS	GMINA PROSTKI 1 MAJA 44B; 19-335 PROSTKI; ZARZĄD GMINY PROSTKI 1 MAJA 44B; PROSTKI;	G.34
7	WŁ	GMINA PROSTKI 1 MAJA 44B; 19-335 PROSTKI;	G.56
8	WŁ WŁ	CZESŁAWA PLUCIŃSKA Rodzice:ANTONI, ANIELA ŻELAZKI 3/2; 19-335 PROSTKI; (małżeństwo) JERZY KLIMASZEWSKI Rodzice:WIESŁAW, TERESA ŻELAZKI 3/1; 19-335 PROSTKI; WACŁAWA KLIMASZEWSKA Rodzice:ZYGMUNT, JANINA ŻELAZKI 3/1; 19-335 PROSTKI;	G.32
9	WŁ	(małżeństwo) JERZY KLIMASZEWSKI Rodzice:WIESŁAW, TERESA ŻELAZKI 3/1; 19-335 PROSTKI; WACŁAWA KLIMASZEWSKA Rodzice:ZYGMUNT, JANINA ŻELAZKI 3/1; 19-335 PROSTKI;	G.44
10	WŁ	(małżeństwo) JERZY KLIMASZEWSKI Rodzice:WIESŁAW, TERESA ŻELAZKI 3/1; 19-335 PROSTKI; WACŁAWA KLIMASZEWSKA Rodzice:ZYGMUNT, JANINA ŻELAZKI 3/1; 19-335 PROSTKI;	G.44
11	WŁ	ZBIGNIEW GRZYCKOWSKI Rodzice:JÓZEF, STANISŁAWA ŻELAZKI 4; 19-335 PROSTKI;	G.8

12	WŁ	MATEUSZ ADAM FRYLICH Rodzice: JAN, ALFREDA OKULICKIEGO 2/17; 19-300 EŁK;	G.29
	WŁ	(małżeństwo) JÓZEF MIERZEJEWSKI Rodzice: JERZY, CELINA ŻELAZKI 2; PROSTKI; IRENA MIERZEJEWSKA Rodzice: PIOTR, HELENA ŻELAZKI 2; PROSTKI;	
13	WŁ	(małżeństwo) JÓZEF GARLICKI Rodzice: ANDRZEJ, WŁADYSŁAWA ŻELAZKI 1; PROSTKI; BARBARA GARLICKA Rodzice: JAN, IRENA ŻELAZKI 1; 19-300 EŁK;	G.41
14	WŁ	ANDRZEJ KOMOSIŃSKI Rodzice: STANISŁAW, JADWIGA DĄBROWSKIE 6; 19-335 PROSTKI;	G.20
15	WŁ	(małżeństwo) SŁAWOMIR RUSZCZYK Rodzice: JAN, HALINA GDAŃSKA 28/6; 19-300 EŁK; BOŻENA JUSTYNA RUSZCZYK Rodzice: ADAM, GENOWEFA GDAŃSKA 28/6; 19-300 EŁK;	G.23
16	WŁ	(małżeństwo) SŁAWOMIR RUSZCZYK Rodzice: JAN, HALINA GDAŃSKA 28/6; 19-300 EŁK; BOŻENA JUSTYNA RUSZCZYK Rodzice: ADAM, GENOWEFA GDAŃSKA 28/6; 19-300 EŁK;	G.23
17	WŁ	ANTONI DOBRZYCKI Rodzice: ANTONI, GABRIELA ŻELAZKI 5; PROSTKI;	G.15
18	WŁ	(małżeństwo) JANUSZ KORZEP Rodzice: ALEKSANDER, ZOFIA DĄBROWSKIE 10; PROSTKI; BOŻENA KORZEP Rodzice: CZESŁAW, IRENA DĄBROWSKIE 10; PROSTKI;	G.4

Sporządził : Eliza Gużewska

Dokument niniejszy jest wypisem
z opisowych danych ewidencji gruntów
i budynków wydany przez Starostwo
Powiatowe w Elku nie przeznaczonym do
dokonania wpisu w księdze wieczystej

Z up. STAROSTA
INSPEKTOR
Wydziału Geodezji
i Gospodarki Nieruchomościami
Eliza Gużewska



Województwo : Warmińsko-Mazurskie

Powiat : ełcki

Jednostka ewidencyjna : 280504_2 PROSTKI

Obręb : 0007 DĄBROWSKIE

SKOROWIDZ DZIAŁEK

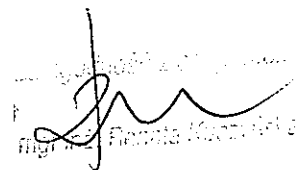
z dnia:2015-09-04

lp.	Nr działki	Jednostka rejestrowa :
1	8/2	G.24
2	8/3	G.25
3	8/7	G.79
4	9/8	G.24
5	17	G.69
6	42	G.69

Sporządził : Eliza Gużewska

Dokument niniejszy jest wypisem
z opisowych danych ewidencji gruntów
i budynków wydanym przez Starostwo
Powiatowe w Elku nie przeznaczonym do
dokonania wpisu w księdze wieczystej

Z up. STAROSTY
INSPEKTOR
Elizy Gużewskiej
Główny Inspektor ds. Gospodarki nieruchomościami
Eliza Gużewska


mgr inż. Renata Kucharska

Województwo : Warmińsko-Mazurskie
Powiat : elcki
Jednostka ewidencyjna : 280504_2 PROSTKI
Obręb : 0007 DĄBROWSKIE

WYKAZ PODMIOTÓW
z dnia:2015-09-04

lp.	Ch	właściciel / władający	Jednostka rejestrowa
1	WŁ	STEFAN CZUWARA Rodzice:MIKOŁAJ,MARIA DĄBROWSKIE 2; 19-335 PROSTKI;	G.24
2	WŁ	STEFAN CZUWARA Rodzice:MIKOŁAJ,MARIA DĄBROWSKIE 2; 19-335 PROSTKI;	G.25
3	WŁ	STEFAN CZUWARA Rodzice:MIKOŁAJ,MARIA DĄBROWSKIE 2; 19-335 PROSTKI;	G.79
4	WŁ	STEFAN CZUWARA Rodzice:MIKOŁAJ,MARIA DĄBROWSKIE 2; 19-335 PROSTKI;	G.24
5	WŁ	GMINA PROSTKI 1 MAJA 44B; 19-335 PROSTKI;	G.69
6	WŁ	GMINA PROSTKI 1 MAJA 44B; 19-335 PROSTKI;	G.69

Sporządził : Eliza Gużewska

Dokument niniejszy jest wypisem
z opisowych danych ewidencji gruntów
i budynków wydanym przez Starostwo
Powiatowe w Elku nie przeznaczonym do
dokonania wpisu w księdze wieczystej

ZŁP STAROSTY
INSPEKTOR
Wydział Geodezji
Główny Urząd Geodezji
Eliza Gużewska

Za zgodność z oryginałem
mgr inż. Eliza Gużewska

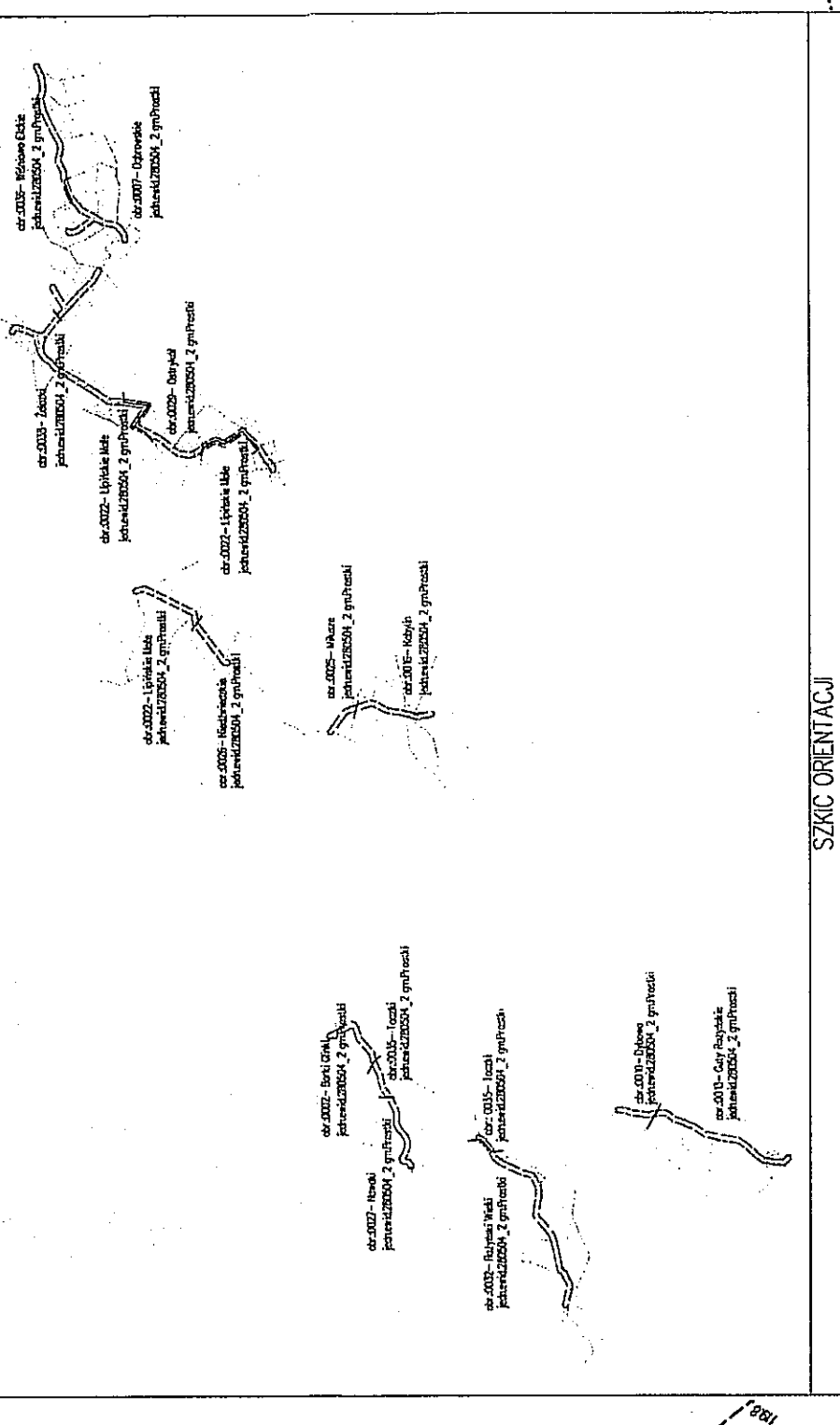
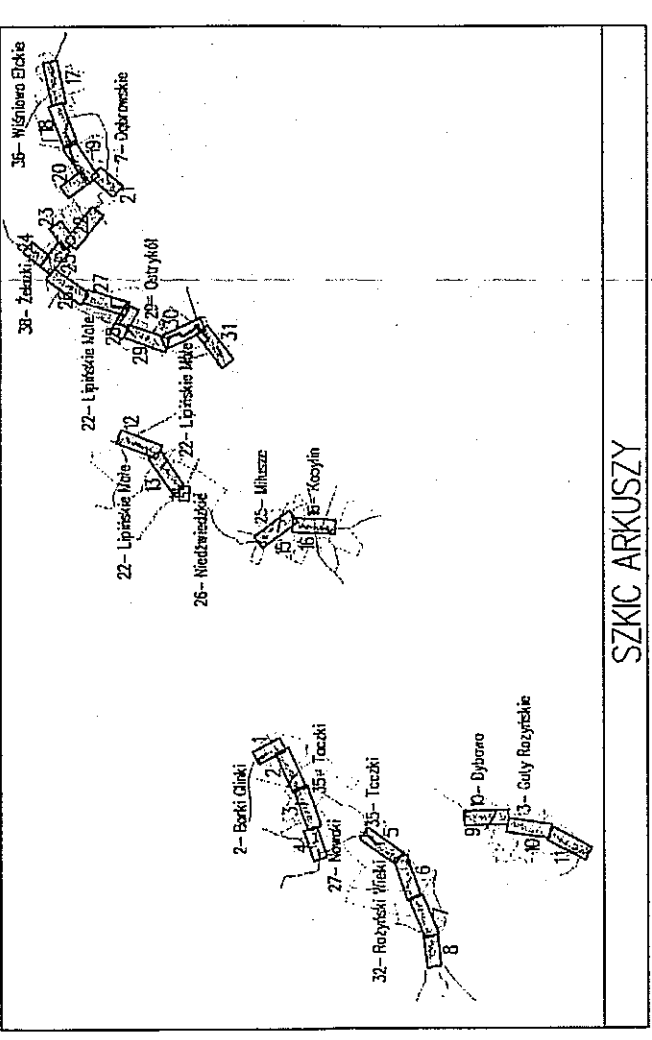
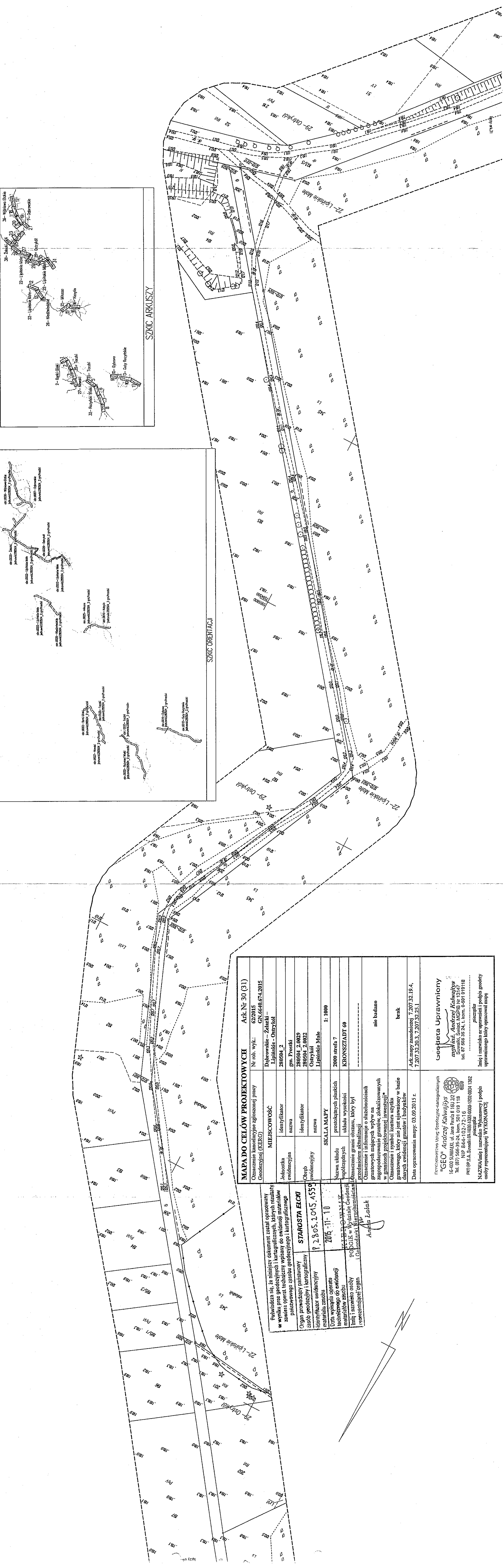
MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH Ark. Nr 31 (31)

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH Ark. Nr 31 (31)

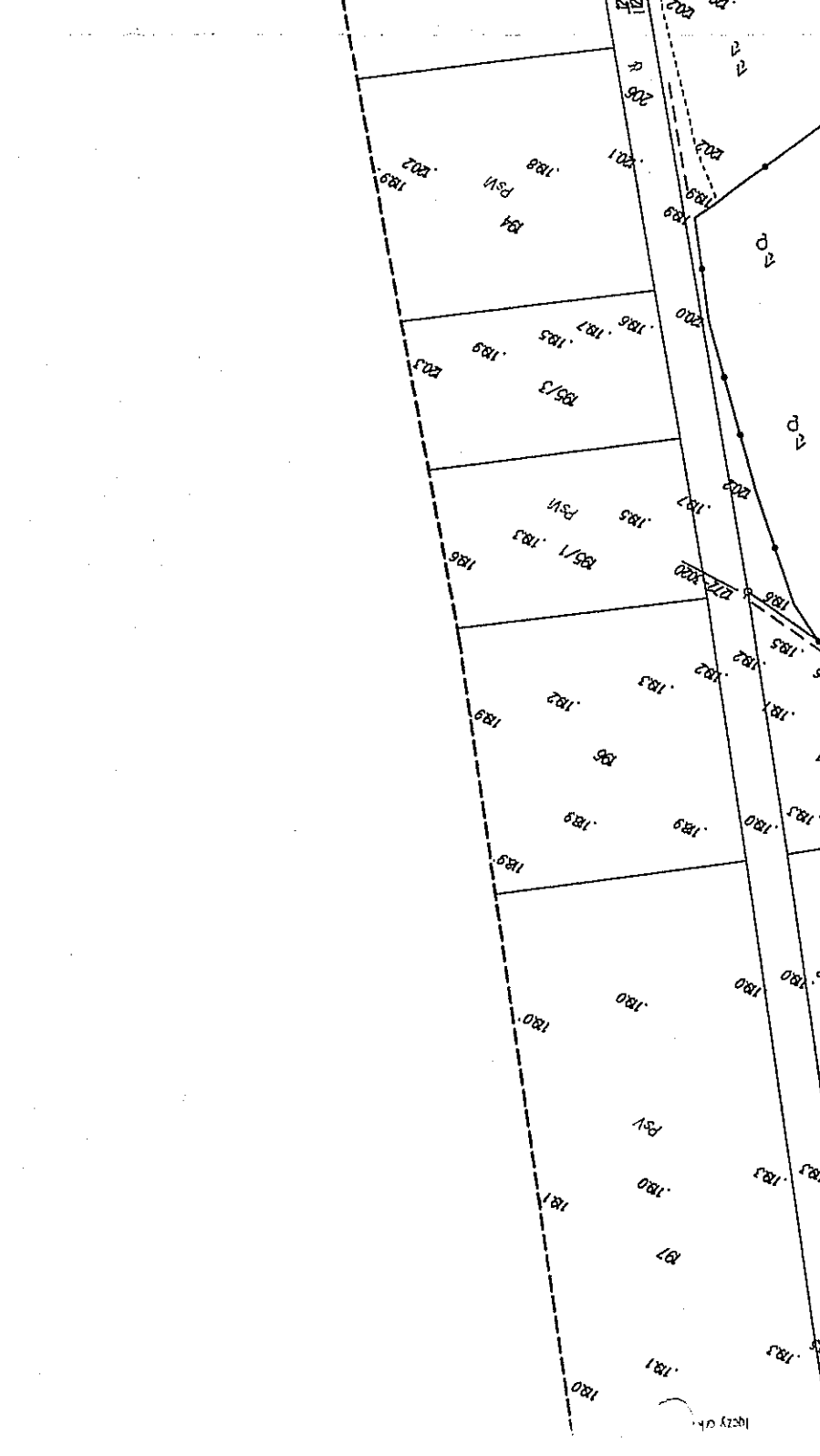
MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH Ark. Nr 31 (31)

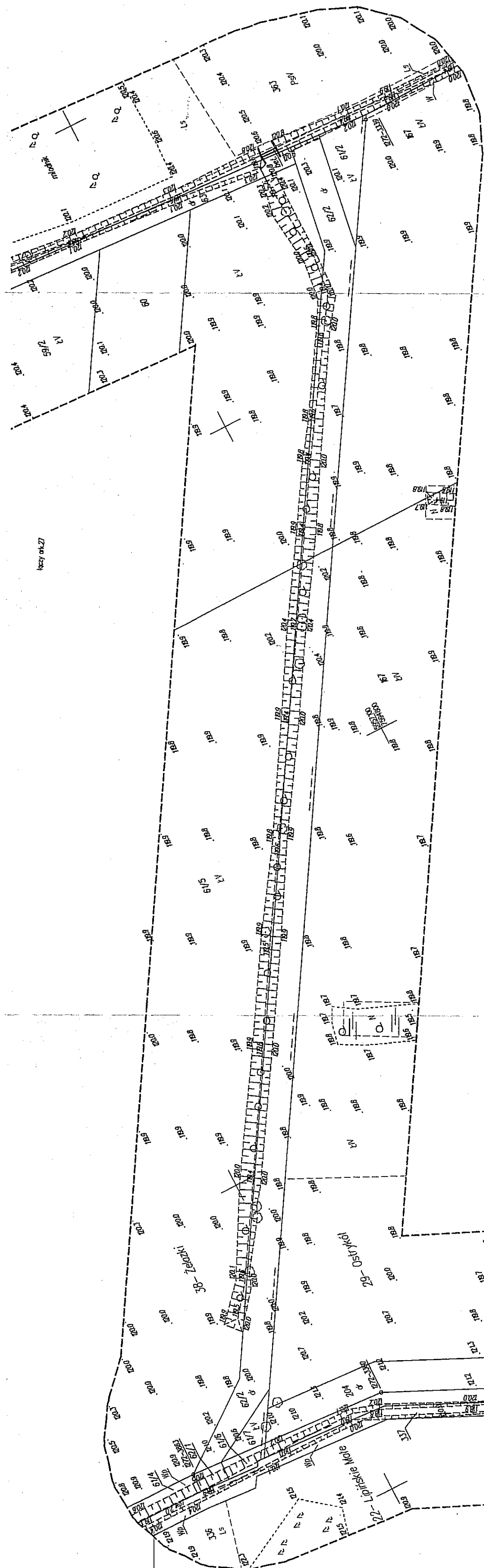
MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH Ark. Nr 31 (31)

Handwritten signature or mark at the top right corner.

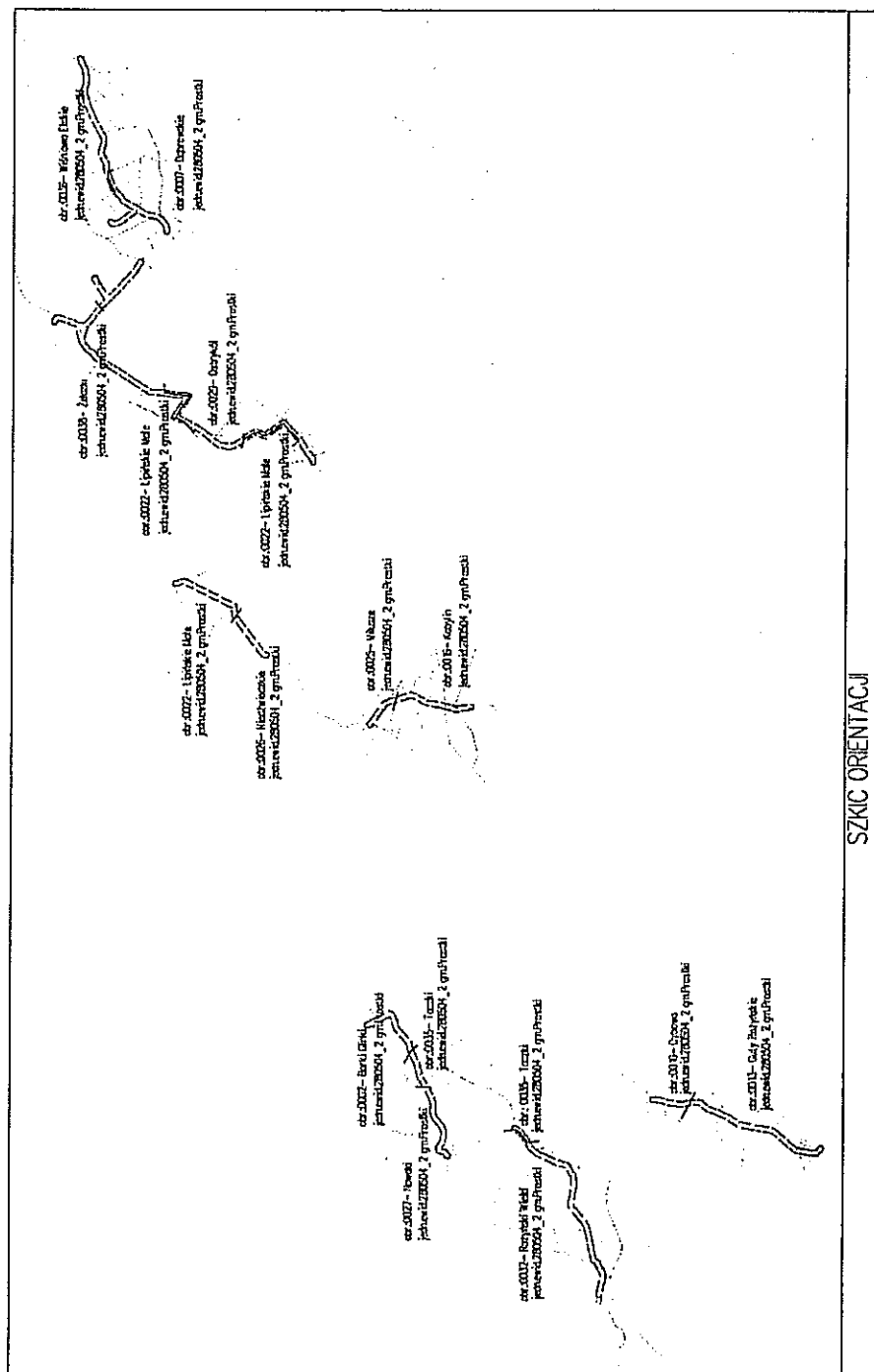
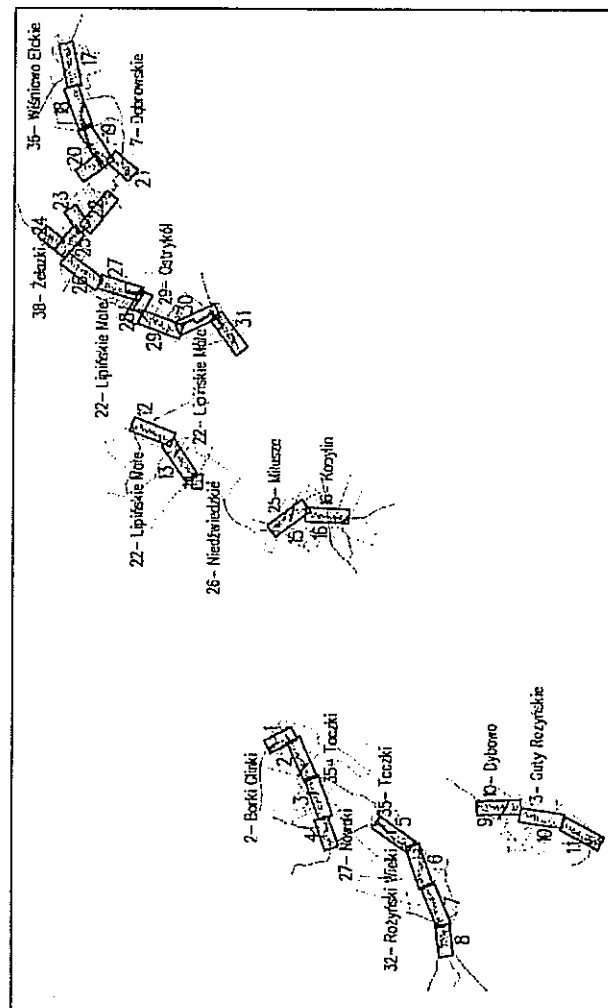


MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH		Ark.Nr. 30 (31)
Oznaczenie kancelaryjne zgłoszonej pracy	Nr rob. wyk.: 62/2015	
Geodezyjnej (KERG)	GN.6640.674.2015	
MIEJSCOWOŚĆ		
Jednostka ewidencyjna	identyfikator	
280504 2	280504 2	
gm. Prostki	280504 2.0029	
Ostrowski	280504 2.0022	
Lipiskie Mole		
SKALA MAPY		
prostopadłych płaskich	2000 strona 7	
układu wysokości	KRONSZTADT 60	
spółrzędnych		
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji		
Oznaczenie i informacja o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów, zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji*		
Oznaczenie i symbol konturu użytku gruntowego, który nie jest ujawniony w bazie danych ewidencji gruntów i budynków		
Data opracowania mapy: 03.09.2015 r.		
Ark.mapy zasudkowej: 7.207.32.19.4, 7.207.32.20.3, 7.207.32.25.1		
Geodeta Uprawniony		
mgr inż. Andrzej Kalwajnyś		
ul. Jana Pawła II 160 22		
Tel. (87) 565-25-25, kom. 501 019 118		
NIP 844-077-751-0		
PKO BP S.A. Słubicki 03 100 132 0000-100 000 1302 000 1302		
Nazwa i nazwisko wykonawcy i podpis osoby reprezentującej WYKONAWCĘ		
Andrzej Latał		





SZKIC ARKUSZY

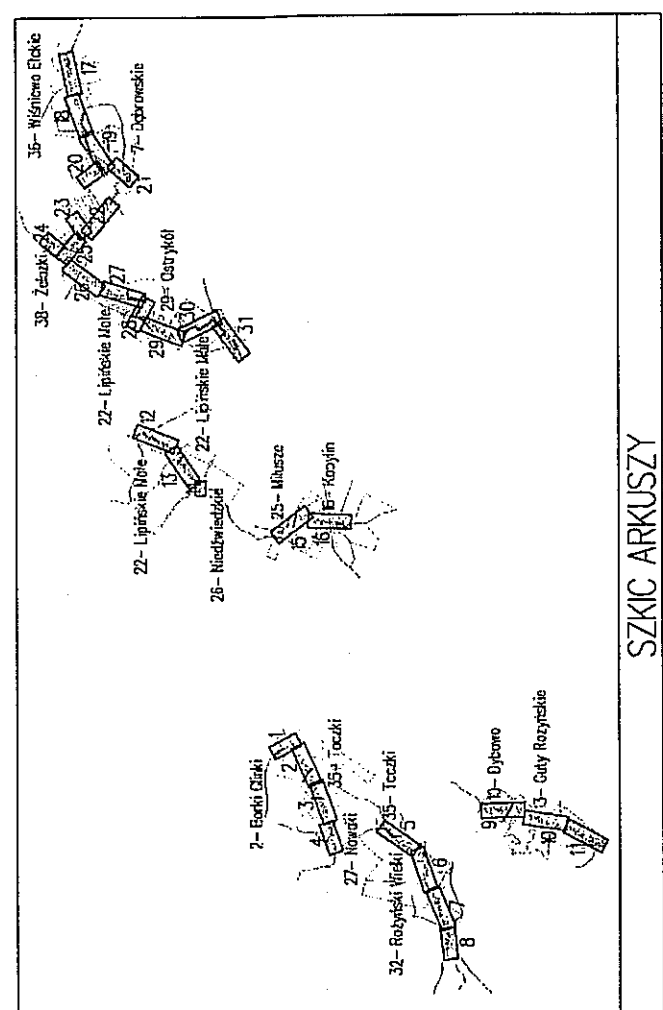


SZKIC ORIENTACJI

Poświadczam się, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego	
Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny	STAROSTA ELCKI
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu	P. 2805.2015.1559
Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu	2015-11-10
Imię i nazwisko osoby i Gospodarki Nieruchomości reprezentującej organ	K. B. R. O. M. N. I. K. F. O. U. G. H. w Wydziale Geodezji i Gospodarki Nieruchomościami

Aneta Kozak

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH Ark.Nr 28 (31)	
Oznaczenie kancelaryjne zgłoszonej pracy	Nr rob. wyk.: 62/2015
Geodezyjnej (KERO)	GN.6640.674.2015
MIEJSCOWOŚĆ	
identyfikator nazwa	Dąbrowskie - Żelazki - Lipińskie - Ostyżka
Jednostka ewidencyjna	280504_2
gm. Prostki	280504_2.0038
identyfikator	280504_2.0029
280504_2.0022	Żelazki
identyfikator nazwa	Ostyżka
Lipińskie Małe	
SKALA MAPY	
Nazwa układu współrzędnych	2009 strona 7
prostopadłych układ wysokości	KRONSTADT 60
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji	---
Oznaczenie i informacje o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów, zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji*	nie badano
Oznaczenie i symbol konturu użytku gruntowego, który nie jest ujawniony w bazie danych ewidencji gruntów i budynków	brak
Data opracowania mapy: 03.09.2015 r.	
Ark.mapy zasadniczej 7.207.32.14.4, 7.207.32.15.3	
Przedsiębiorstwo Usług Geodezyjno-Kartograficznych "GEO" Andrzej Kalwajtyś	
16-400 SUWAŁKI, ul. Jana Pawła II 160 22 222 8888	
Tel. (87) 566-35-24, kom. 501 019 118	
NIP 844-102-72-16	
PKO BP S.A. Suwałki 69 1020 1332 0000 1202 0034 1392	
Nazwa i nazwisko uprawnionej i podpis osoby reprezentującej WYKONAWCĘ	
poleczka	
Imię i nazwisko uprawnionej i podpis uprawnionego który opracował mapę	
poleczka	



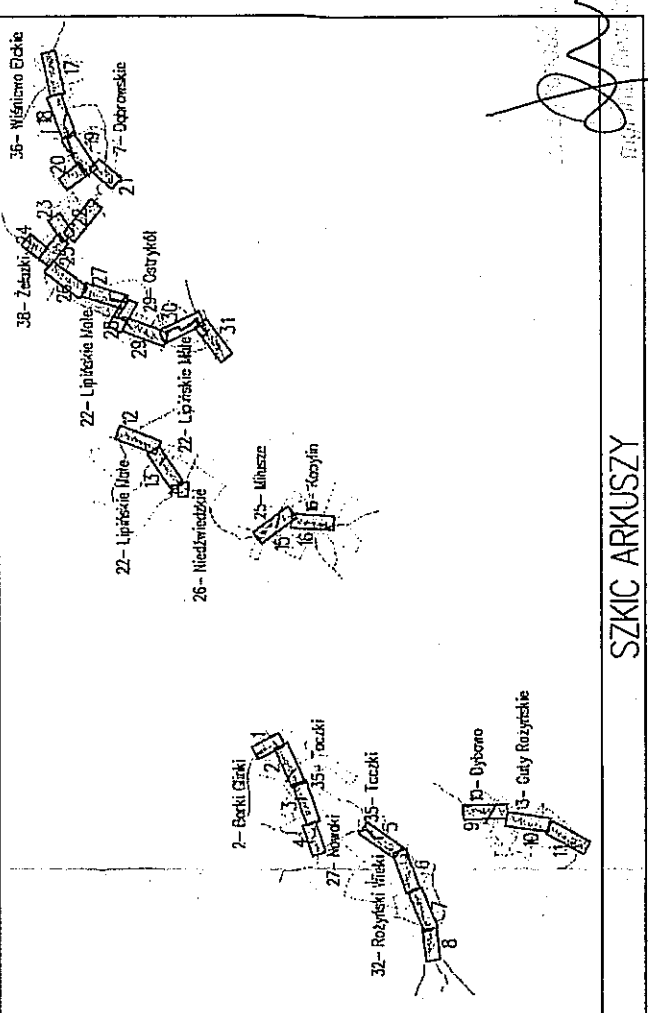
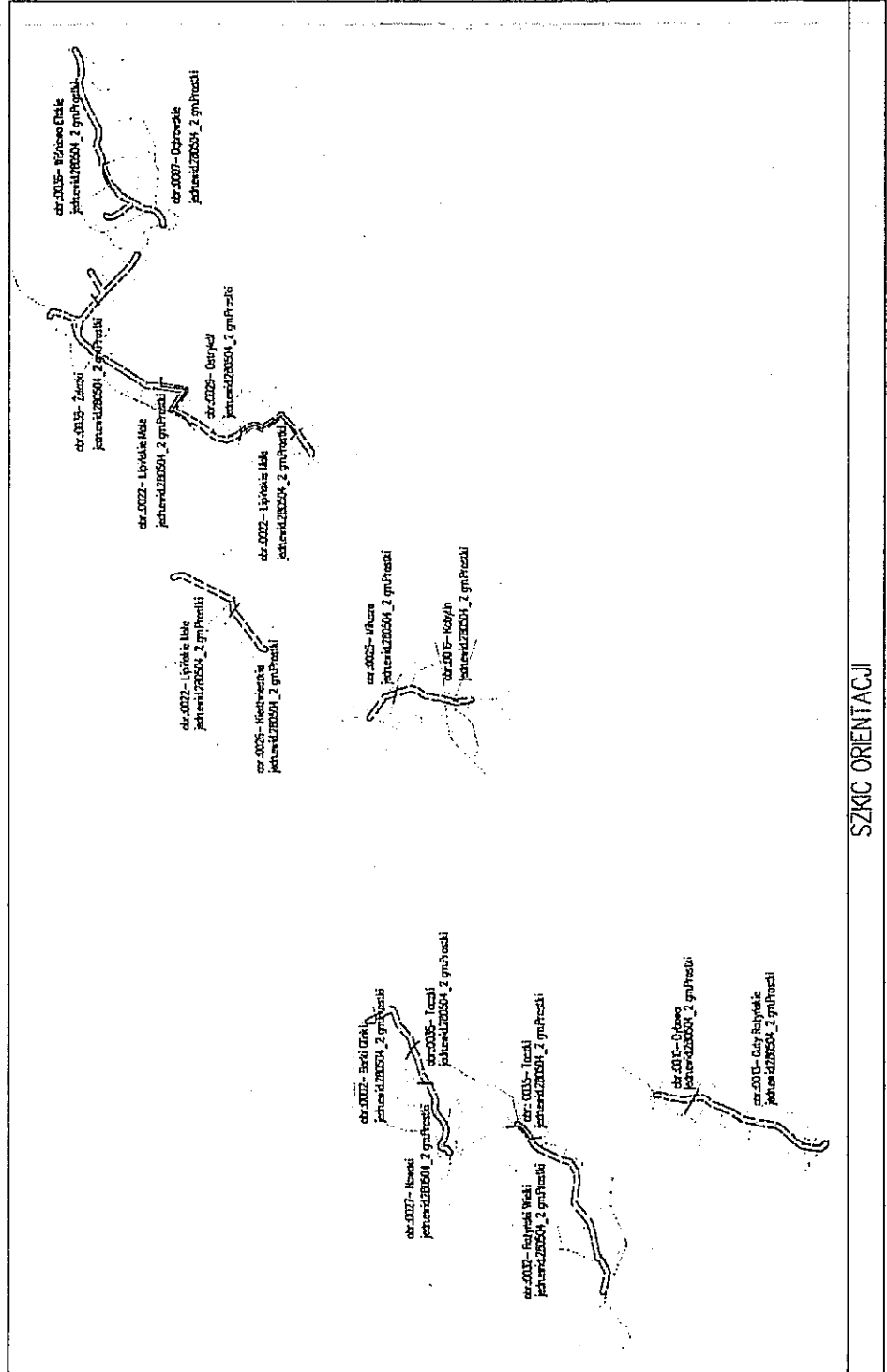
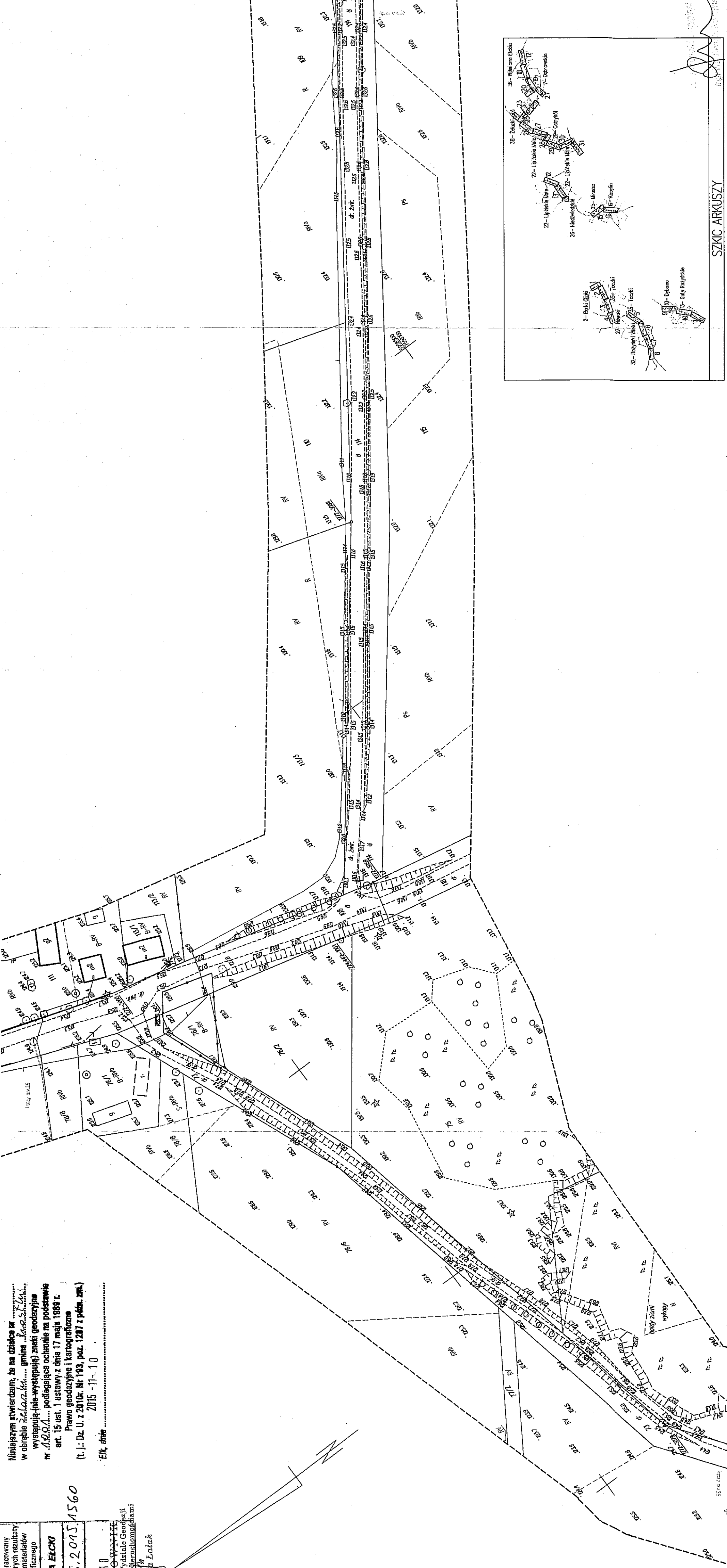
SZKIC ORIENTACJI

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH		Ark. Nr 25 (31)	
Oznaczenie kancelaryjne zgłoszonej pracy Geodezyjnej (KERG)		Nr rob. wyk.: 62/2015 GN.6640.674.2015	
MIEJSCOWOŚĆ		Dobrowieś - Żelazki - Lipińskie - Ostrykół	
Jednostka ewidencyjna	identyfikator	280504	2
Obrob. ewidencyjny	nazwa	gn. Prostki	
	identyfikator	280504	2.0038
	nazwa	Żelazki	
SKALA MAPY		1: 1000	
Nazwa układu współrzędnych	prostopadłych	2000 strefa 7	
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji	układu wysokości	KRONSZTADT 60	
Oznaczenie i informacja o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów, zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji*		nie budano	
Oznaczenie i symbol konturu użytku gruntowego, który nie jest ujawniony w bazie danych ewidencji gruntów i budynków		brak	
Data opracowania mapy: 03.09.2015 r.		Ark. mapy zasadniczej: 7.207.32.10.2, 7.207.33.06.1, 7.207.33.06.3	
"GEO" Andrzej Kalinowski 1C-400 SUWIDNA ul. Jana Pawła II 154/22 Tel. (87) 566-35-24, kom. 501 015 118 NIP 844-102-72-16 REGON 142001202 0034 1382 PAG BP S.A. Suwinki ul. Włosa 1542 1400 1202 0034 1382		Geodeta Uprawniony mgr inż. Andrzej Kalinowski Suwalski, Świdzi, MGPIB Nr 13147 tel. 87 566 35 24, t. kom. 0-501 015 118 PIECZĘTKA Nazwa/imię i nazwisko Wykonawcy i podpis osoby reprezentującej WYKONAWCĘ	

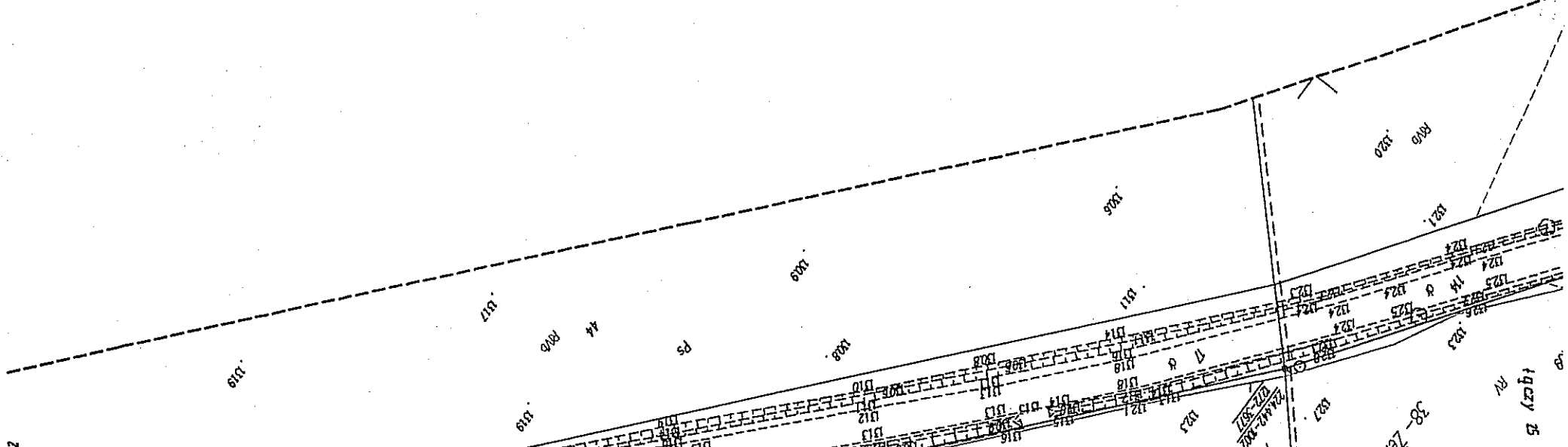
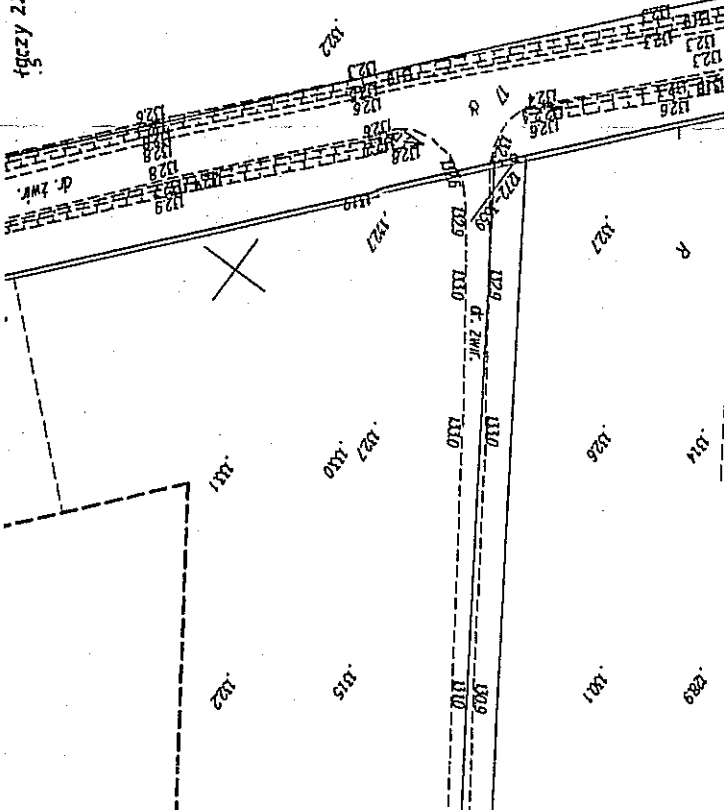
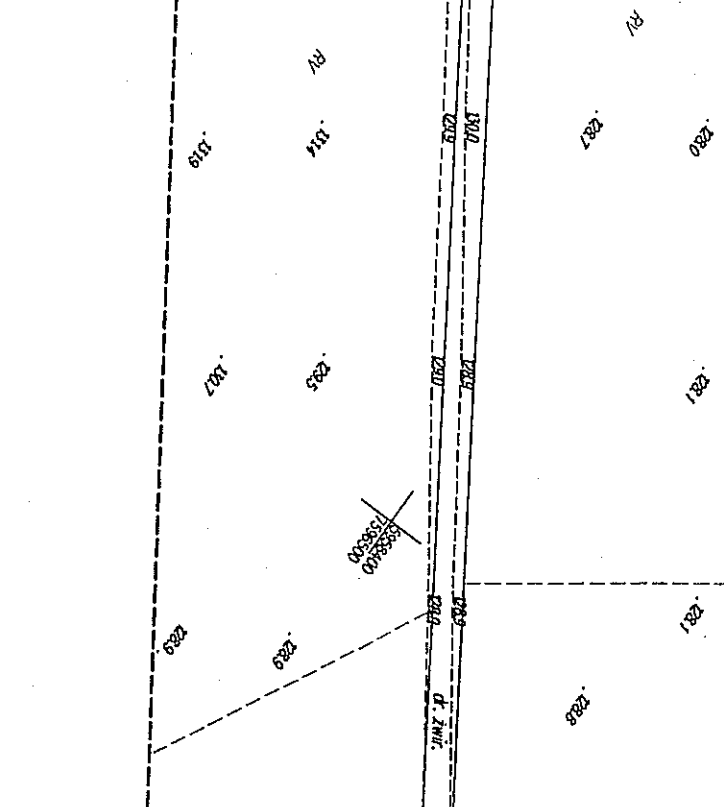
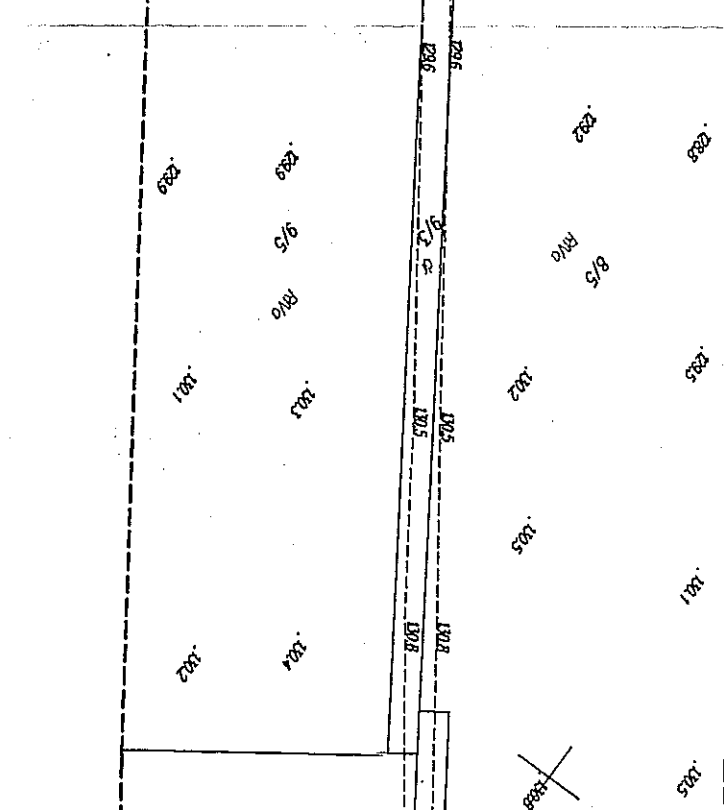
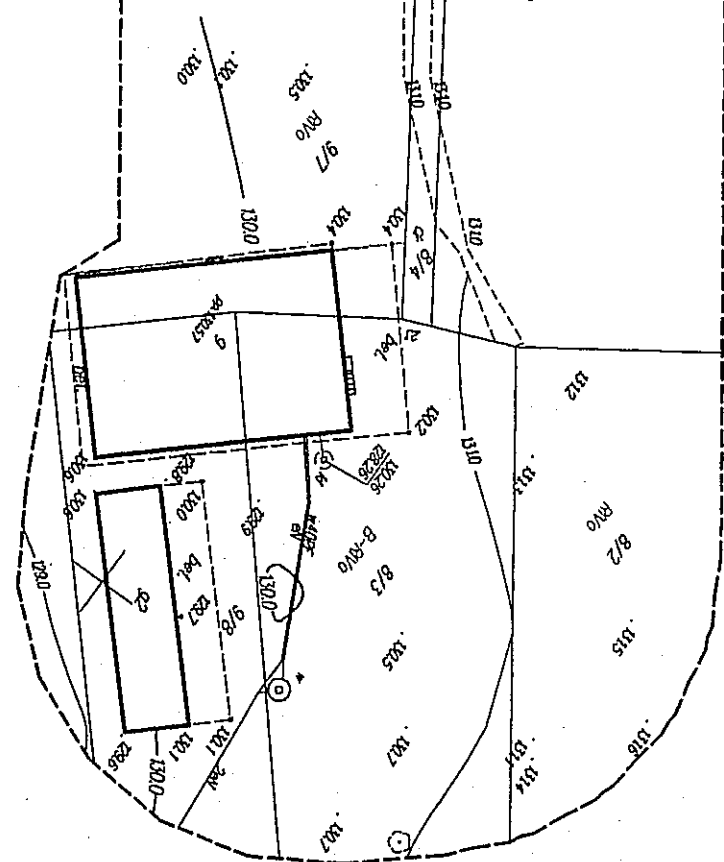
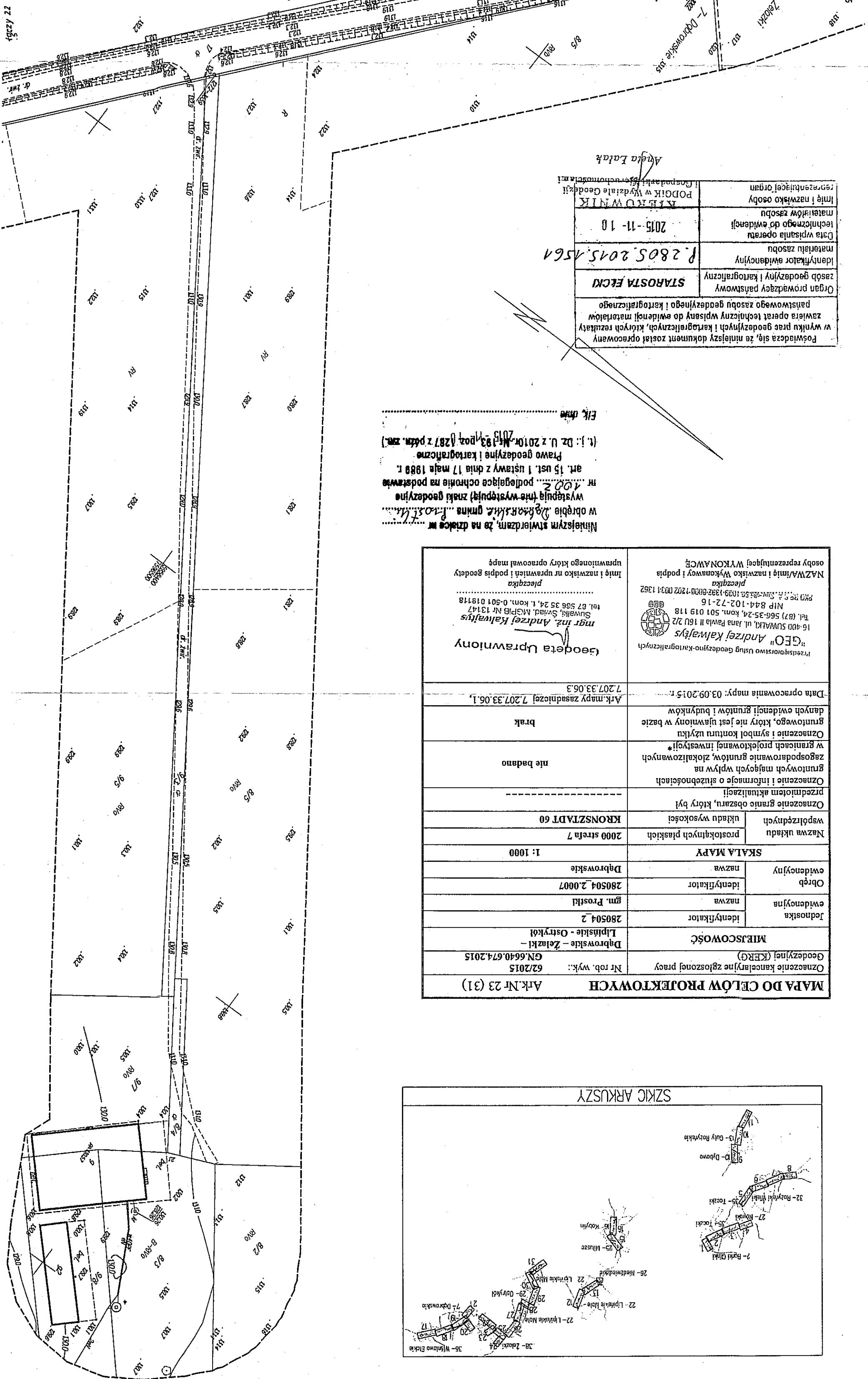
Pozwiewa się, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego		STAROSTA ELCKI	
Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny		P. 2.805.2.015.1560	
Identyfikator ewidencyjny		2015-11-10	
Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu		PODZIAŁ W Wydziale Geodezji i Gospodarki Nieruchomościami	
Imię i nazwisko osoby reprezentującej organ		Andrzej Zolać	

Niniejszym stwierdzam, że na działce nr 1560 w obrębie Żelazki - Lipińskie - Ostrykół, gmina Dobrowieś, występują (nie występują) znaki geodezyjne nr 4.0.0.1... podlegające ochronie na podstawie art. 15 ust. 1 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (t.j.: Dz. U. z 2010r. Nr 193, poz. 1287 z późn. zm.)

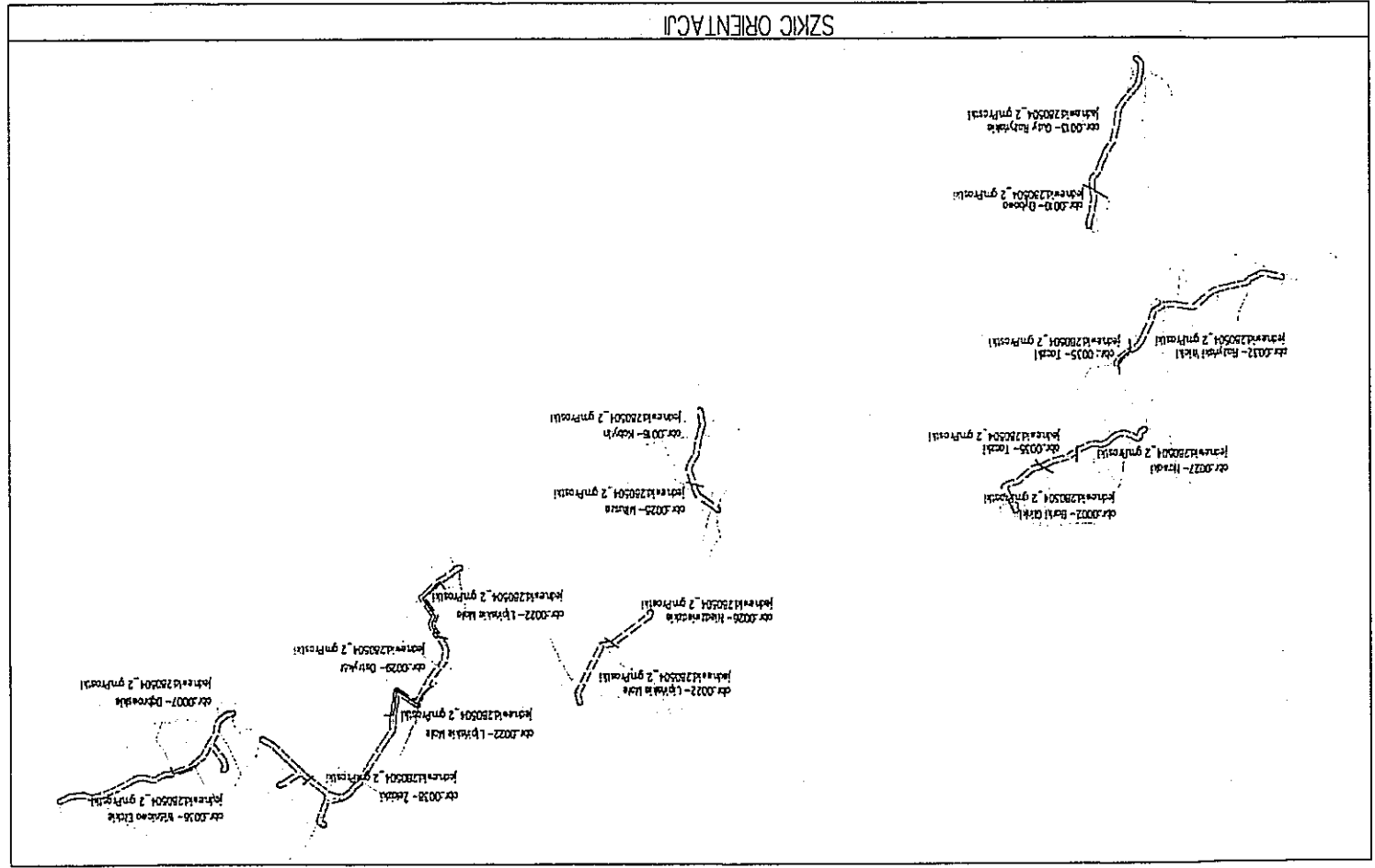
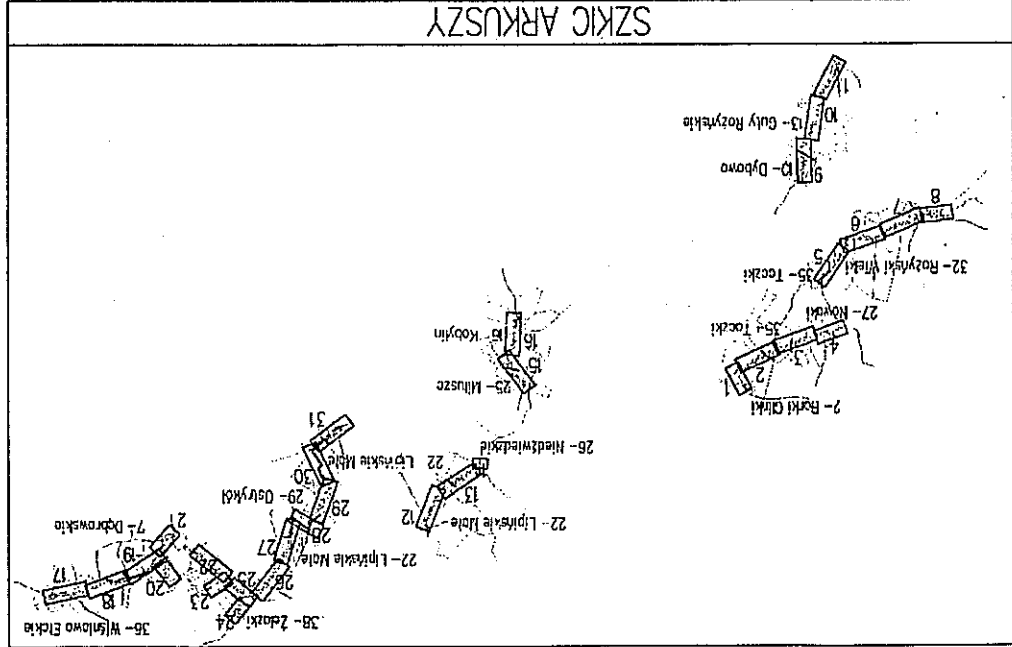
Elk, dnia 2015-11-10

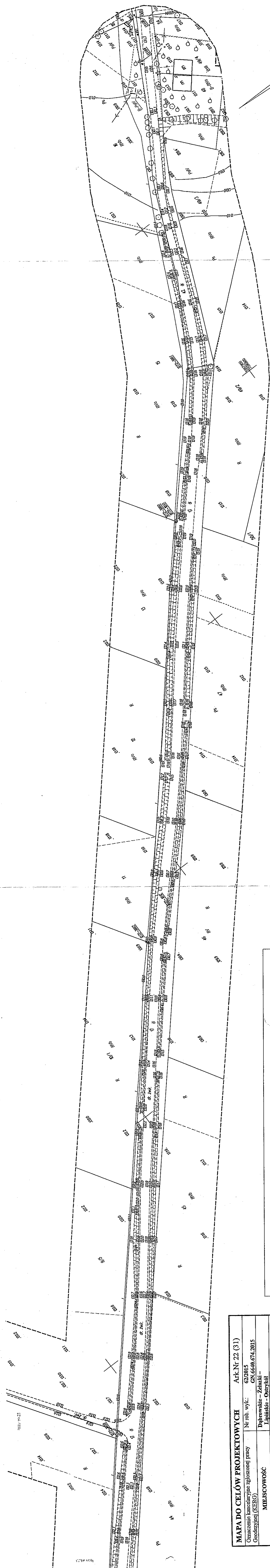


[illegible]



Podpisane się, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowych z zasobów geodezyjnych i kartograficznych	Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny
Starosta Eicki	Identyfikator ewidencyjny
P. 2805.2015.4561	Identyfikator ewidencyjny
2015-11-10	Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu
ALFONZ WIK	Imię i nazwisko osoby reprezentującej organ
PODGIK w Wydziale Geodezji i Gospodarki przestrzenno-ochronnymi	

[illegible][illegible]

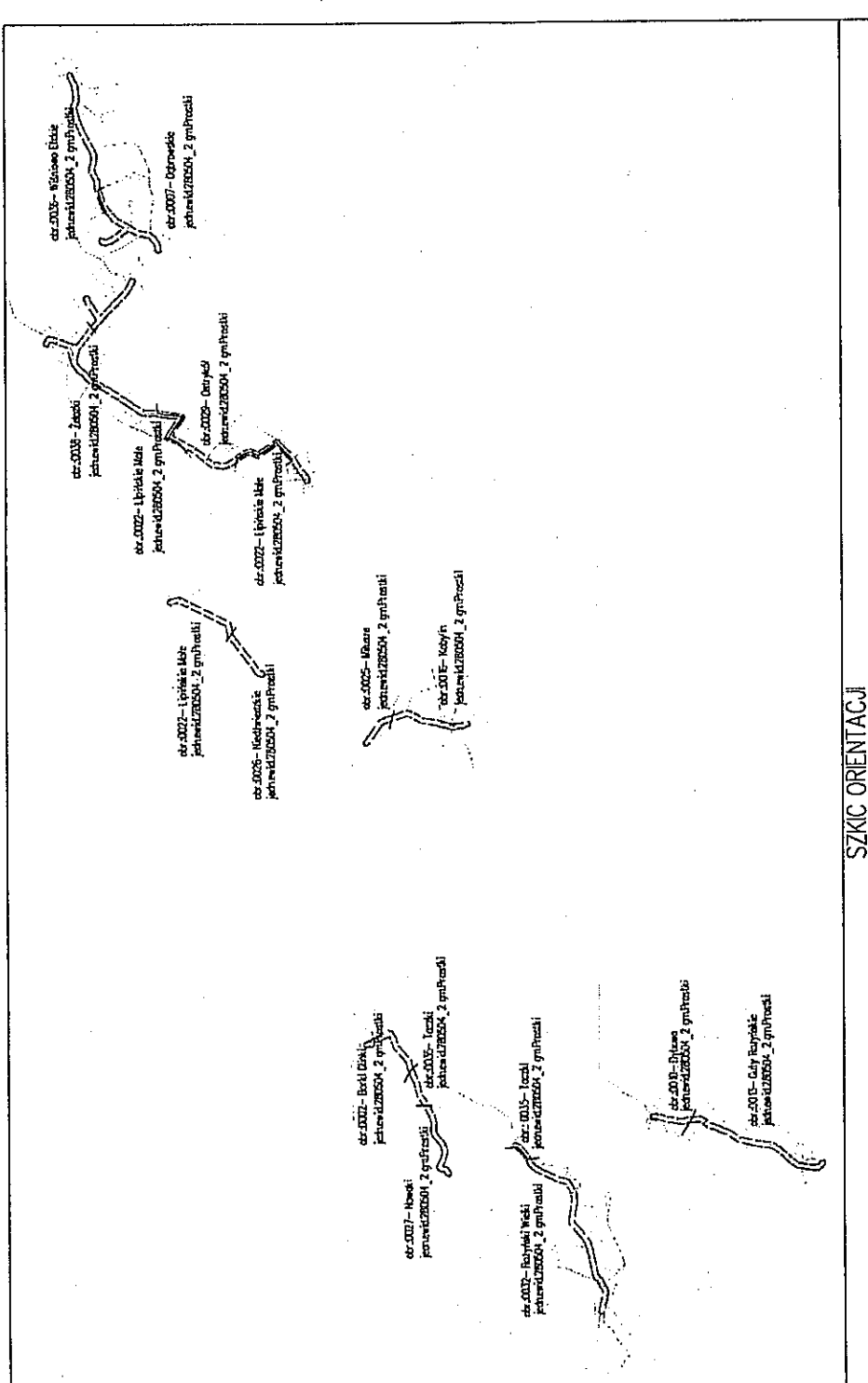
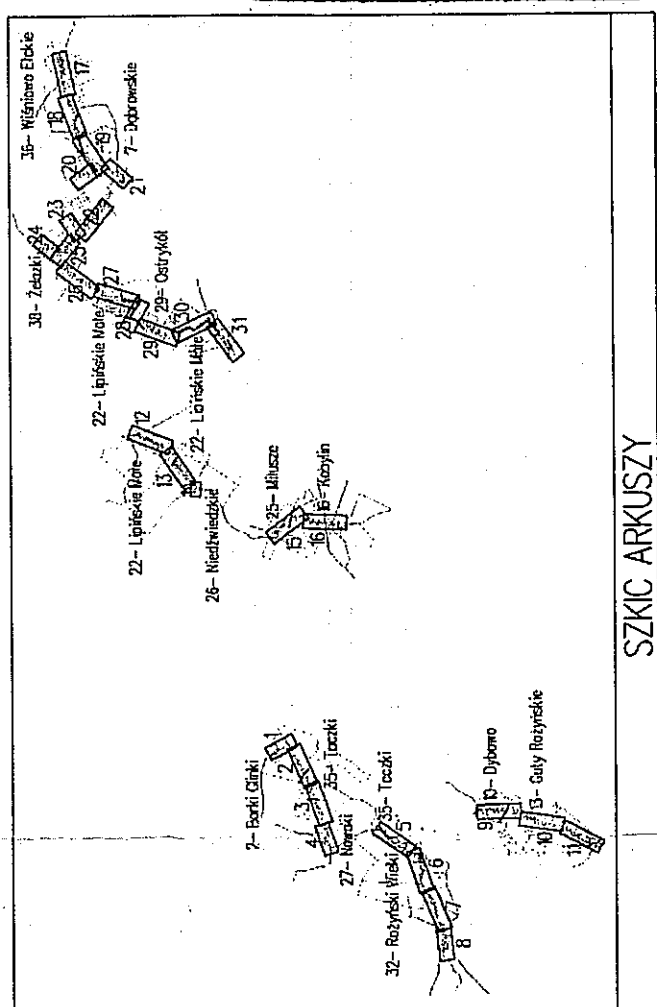


linijnym stwierdzam, że na dzień 10.04.2015 r. w miejscowości Dębowiec, gmina Iłża, powiat Ostrowiecki, woj. świętokrzyskie, nie występują znaki geodezyjne i kartograficzne. Prawo geodezyjne i kartograficzne art. 15 ust. 1 ustawy z dnia 17 maja 1988 r. (Dz. U. z 2010r. Nr 193, poz. 1287 z późn. zm.)

2015-11-10

<p>Poświadczam, że, za niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac technicznych i kartoграфicznych, których rezultaty zawiera aparat techniczny własny do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartoграфicznego</p>	<p>STAROSTA ŁECKI</p>
<p>Organ prowadzący państwowy zasob geodezyjny i kartoграфiczny</p>	<p>W. 28.05.2015. r.</p>
<p>data wybitania aparatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu geodezyjnego i kartoграфicznego</p>	<p>2015 - 11 - 10</p>
<p>imię i nazwisko osoby przeznaczonej do ewidencji</p>	<p>KRZYSZTOF WÓJCIK</p>
<p>adres zamieszkania</p>	<p>HOŁCZKI W Miastale Goedeziij i Kartoграфicznej (Gosudarst. kartoграф. i geodez. zapiski)</p>

neta Łałak



MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH						Afk-Nr 22 (31)
Znaczenie kancelaryjne zgłoszonej pracy Geodezyjnej (KZRG)						Nr rob. wyk.: 62/2015 GN 6646.674.2015
MILJCOWOŚĆ						Dąbrowskie - Żelazki - Lipińskie - Ostykol
Jednostka ewidencyjna	identyfikator	nazwa	gm. Prostki	280594_2	280594_2	
Okręg ewidencyjny	identyfikator	nazwa	Dąbrowskie	280594_2.0007	280594_2.0007	
SKALA MAPY						1: 1000
Nazwa układu współrzędnych	prostopadłych	przekładni płaskich	klada wysokości	przedmiotem aktualizacji	2000 strafa 7	
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji						KRONSTADT 60
Oznaczenie i informacja o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntu w zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji*						nie badano
Oznaczenie i symbol konturu użytku gruntowego, który nie jest ujawniony w bazie danych ewidencji gruntów i budynków						bruk
Data opracowania mapy: 03.09.2015 r.						Afk mapy zasadniczej: 7.202.33.06.3, 7.202.33.11.1, 7.202.33.11.2

wpisany do rejestru Izby Geodetów Polskich

"Geo Andrzej Kalwiński"

16-400 SUWAŁKI, ul. Jana Pawła II 161 30

Tel. (87) 566-35-24, kom. 501 019 118

NIP 844-1-02-72-1-6

dono SA Suwałki 66 1020 134 000 202 0034 152

Geodeta Uprawniony

wpisany do rejestru Izby Geodetów Polskich

mgr inż. Andrzej Kalwiński

Szwajca, S.A. KZRG

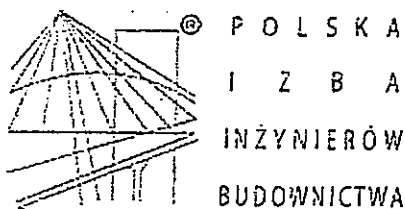
tel. 87 566 35 24, f. kom. 0-501 018118

Imię i nazwisko nr uprawnień i podpis
opracowanego mapę

pierzcha

Nazwa i imię i nazwisko Wykonawcy i podpis
osoby reprezentującej WYKONAWCĘ

pierzcha



Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

PDL-HF2-G51-6ZT *

Pani Renata Kuczyńska o numerze ewidencyjnym PDL/IS/0086/03

adres zamieszkania ul. Piękna 17, 16-400 Suwałki

jest członkiem Podlaskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2015-01-01 do 2015-12-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2014-12-23 roku przez:

Waldemar Jasiełczuk, Zastępcę Przewodniczącego Rady Podlaskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

(Zgodnie art. 5 ust 2 ustawy z dnia 18 września 2001 r. o podpisie elektronicznym (Dz. U. 2001 Nr 130 poz. 1450) dane w postaci elektronicznej opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu są równoważne pod względem skutków prawnych dokumentom opatrzonym podpisami własnoręcznymi.)

* Weryfikację poprawności danych w niniejszym zaświadczeniu można sprawdzić za pomocą numeru weryfikacyjnego zaświadczenia na stronie Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa www.pliib.org.pl lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

RR.V.7131/34/02

Białystok, 2002.09.26

DECYZJA

Na podstawie art.13 i 14 ustawy z dnia 7 lipca 1994 roku – Prawo budowlane (tekst jednolity Dz.U. z 2000r. Nr 106, poz. 1126 z późn. zm.) w związku z art. 104 §1 i §2 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity Dz.U. z 2000r. Nr 98 poz. 1071 z późn. zm.), po rozpatrzeniu wniosku Pani Renaty Kuczyńskiej z dnia 14.08.2002r. na podstawie dokumentów stwierdzających wymagane wykształcenie oraz praktykę zawodową, oraz na podstawie pozytywnej oceny z egzaminu na uprawnienia budowlane złożonego przed powołaną przeze mnie komisją

n a d a j e
Pani RENATĘ KUCZYŃSKĄ
magistrowi inżynierowi
kierunek: inżynieria środowiska
w zakresie gospodarki wodnej
ur. 14 sierpnia 1974r. w Nidzicy
UPRAWNIENIA BUDOWLANE
Nr ewid. BH/87/02
DO PROJEKTOWANIA
W SPECJALNOŚCI INSTALACYJNEJ
BEZ OGRANICZEŃ
W ZAKRESIE SIECI, INSTALACJI I URZĄDZEŃ
WODOCIĄGOWYCH, KANALIZACYJNYCH,
CIEPLNYCH, WENTYLACYJNYCH I GAZOWYCH

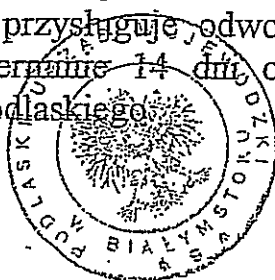
UZASADNIENIE

W związku z potwierdzeniem przez Komisję egzaminacyjną powołaną przez Wojewodę Zarządzeniem z dnia 22 lutego 1999r., posiadania przez Panią mgr inż. Renatę Kuczyńską wymaganego prawem wykształcenia oraz praktyki zawodowej koniecznej do uzyskania uprawnień budowlanych w ww. specjalności i po uzyskaniu pozytywnego wyniku egzaminu na uprawnienia budowlane, orzeczono jak w sentencji.

Od niniejszej decyzji przysługuje odwołanie do Głównego Inspektora Nadzoru Budowlanego w terminie 14 dni od daty otrzymania decyzji za pośrednictwem Wojewody Podlaskiego.

Otrzymują:

1. Pani Renata Kuczyńska
ul. Noniewiczza 48 m 55
16-400 Suwałki



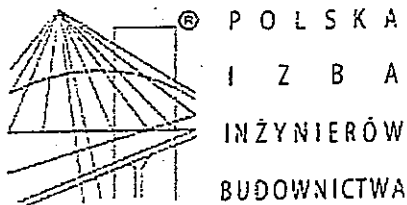
z up. WOJEWODY PODLASKIEGO
Kazimierz Martynów
p.o. Z-cy Dyrektora Wydziału
Rozwoju Regionalnego

mgr inż. Renata Kuczyńska

mgr inż. Renata Kuczyńska

2. Główny Inspektor Nadzoru Bud.
3. a/a

A handwritten signature in black ink, consisting of stylized, cursive letters, likely representing the initials 'JH'.



Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

PDL-M4M-VC8-WX5 *

Pan Andrzej Urbanowicz o numerze ewidencyjnym PDL/IS/1600/01
adres zamieszkania ul. Papieża Jana Pawła II 16/57, 16-400 Suwałki
jest członkiem Podlaskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2015-01-01 do 2015-12-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2014-12-22 roku przez:

Wojciech Kamiński, Przewodniczący Rady Podlaskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

(Zgodnie art. 5 ust 2 ustawy z dnia 18 września 2001 r. o podpisie elektronicznym (Dz. U. 2001 Nr 130 poz. 1450) dane w postaci
elektronicznej opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu są
równoważne pod względem skutków prawnych dokumentom opatrzonym podpisami własnoręcznymi.)

* Weryfikację poprawności danych w niniejszym zaświadczeniu można sprawdzić za pomocą numeru weryfikacyjnego zaświadczenia na
stronie Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa www.pliib.org.pl lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów
Budownictwa.

Nr SUW - 1 / 96

DECYZJA

Na podstawie art. 12 ust. 2, art. 13 ust. 1 pkt. 1 i 2 i art. 14 ust. 1 pkt. 4 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane / Dz.U. Nr 89, poz. 414 z 1994 r. / oraz § 9. rozporządzenia Ministra Gospodarki Przestrzennej i Budownictwa z dnia 30 grudnia 1994 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie / Dz.U. Nr 8, poz. 38 z 1995 r. /

n a d a j ę

Panu Andrzejowi URBANOWICZOWI

mgr inż. inżynierii środowiska
ur. dnia 26 stycznia 1962 roku w Olecku

UPRAWNIENIA BUDOWLANE

do projektowania i kierowania robotami budowlanymi

bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń: wodociagowych i kanalizacyjnych, ciepłych, wentylacyjnych i gazowych

które w podanym wyżej zakresie upoważniają do :

1. Projektowania, sprawdzania projektów i sprawowania nadzoru autorskiego.
2. Kierowania budową lub innymi robotami budowlanymi.
3. Wykonywania nadzoru inwestorskiego.
4. Sprawowania kontroli technicznej utrzymania sieci, instalacji i urządzeń.
5. Wykonywania państwowego nadzoru budowlanego.

Od niniejszej decyzji przysługuje odwołanie do Głównego Inspektora Nadzoru Budowlanego w terminie 14 dni od daty ożyzmania decyzji za pośrednictwem Wojewody Suwalskiego.

Otrzymują :

1. Pan Andrzej URBANOWICZ
16-400 Suwałki, ul. Putry 1 m 32
2. Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego
3. a/a

ZŁR. WOJEWODY
mgr inż. Andrzej Urbanowicz
Wyk. techn. i nadz. budowl. i
Architekt i Nadz. Budowl. i
ARCH. i NADZ. BUDOWLANE