

D E C Y Z J A

Starosta Nowotomyski na podstawie, art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2013r., poz. 267), art. 181 ust. 1 pkt 4, art. 183 ust. 1, art. 188 ust. 2 pkt.1,4-6 oraz ust. 2b, art. 378 ust. 1 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2013r., poz. 1232 ze zm.) w związku z art. 1 ustawy z dnia 14 grudnia 2012r. o odpadach (Dz. U. z 2013r. poz. 21)

o r z e k a :

I . Udzielić firmie Elektrorecykling Sp. z o.o. Sękowo 59, 64-300 Nowy Tomyśl Nr KRS 0000489120, NIP: 788-199-59-65, Regon 302595494 **pozwolenia na wytwarzanie odpadów** w związku z pracą instalacji do przetwarzania odpadów o kodzie 191204 na działce nr 390 w Centrum Recyklingu w miejscowości Sękowo 59 gm. Nowy Tomyśl.

1. Dopuszcza się wytwarzanie przez wnioskodawcę następujących odpadów

Tabela 1

Lp.	Rodzaj odpadu	Kod odpadu	Ilość (Mg/rok)
ODPADY NIEBEZPIECZNE			
1.	Mineralne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe niezawierające związków chlorowcoorganicznych	13 02 05	0,5
2.	Syntetyczne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe	13 02 06	0,2
3.	Oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe łatwo ulegające biodegradacji	13 02 07	0,2
4.	Inne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe	13 02 08	0,5
5.	Sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania i ubrania ochronne zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi	15 02 02	0,1
6.	Niebezpieczne elementy lub części składowe usunięte ze zużytych urządzeń	16 02,15	0,2
ODPADY INNE NIŻ NIEBEZPIECZNE			
7.	Metale żelazne (drobne elementy wysegregowane z przemiału)	19 12 02	20,00
8.	Metale nieżelazne(drobne elementy wysegregowane z przemiału)	19 12 03	50,00
9.	Tworzywa sztuczne i guma	19 12 04	8000,00



10.	Minerały (piasek i kamienie)	19 12 09	1000,00
11.	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mech. obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	19 12 12	8000,00
12.	Sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania i ubrania ochronne inne niż wymienione w 15 02 02	15 02 03	0,1
13.	Elementy usunięte ze zużytych urządzeń inne niż wymienione w 16 02 15	16 02 16	3,0
Razem: w tym niebezpiecznych			1074,8 1,7

2. Miejsca powstawania odpadów:

- a) Mineralne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe niezawierające związków chlorowcoorganicznych, Syntetyczne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe, Oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe łatwo ulegające biodegradacji, Inne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe, Sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania i ubrania ochronne zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi, Niebezpieczne elementy lub części składowe usunięte ze zużytych urządzeń - powstają podczas pracy mechaników Firmy przy naprawach, przeglądach technicznych urządzeń linii przetwarzania tworzyw,
- b) Metale żelazne, Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11, Metale nieżelazne, Tworzywa sztuczne i guma, Minerały (piasek i kamienie), Sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania i ubrania ochronne inne niż wymienione w 15 02 02, Elementy usunięte ze zużytych urządzeń inne niż wymienione w 16 02 15 - powstają w urządzeniach i maszynach linii do przetwarzania tworzyw sztucznych w trakcie pracy separatorów, wirówki i myjki wodnej.

3. Wszystkie odpady powstające u wnioskodawcy magazynować selektywnie na terenie prowadzonego przez Elektrorecykling Sp. z o.o. Centrum Recyklingu w Sękowie 59, 64-300 Nowy Tomyśl w sposób zapewniający ochronę przed uszkodzeniem odpadów lub opakowań służących do ich transportu i przechowywania. Miejsca magazynowania muszą być oznakowane, opisane kodami zgromadzonych w nich odpadów i **zabezpieczone** przed dostępem osób postronnych. Winny być dopasowane do gromadzonego w nich odpadów tak, aby zabezpieczyć środowisko przed ich negatywnym oddziaływaniem i rozprzestrzenianiem się
- a) odpady niebezpieczne – w wydzielonym miejscu (ze szczelną posadzką) w hali przetwarzania odpadów lub wiaty magazynowej. Miejsca magazynowania wyposażać w zapas sorbentu do zbierania ewentualnych wycieków. Każdy rodzaj oleju umieszczać w odrębnym, szczelnym pojemniku- DPPL/ beczce ustawionych w dodatkowych pojemnikach albo wannach zabezpieczających przed wyciekiem zawartości na posadzkę. Zużyte sorbenty, tkaniny,

ubrania ochronne zanieczyszczone substancjami zanieczyszczającymi w zamykanych pojemnikach/beczkach.

- b) odpady inne niż niebezpieczne – tworzywa sztuczne i guma wstępnie w pryzmie na hali z linią do przetwarzania odpadów (posadzka hali szczelna wykonana z betonu przemysłowego), częściowo we wiacie magazynowej. Metale żelazne, metale nieżelazne w pojemnikach lub big bagach w hali. Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów, inne niż wymienione w 19 12 11 i – w pojemnikach lub big bagach na hali. Sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania i ubrania ochronne inne niż wymienione w 15 02 02 i elementy usunięte ze zużytych urządzeń inne niż wymienione w 16 02 15 w zamykanych, oznakowanych pojemnikach pod wiatą magazynową lub w wydzielonym miejscu hali magazynowej (posadzka szczelna z betonu przemysłowego).

Lokalizacja miejsc magazynowania w załączniku nr 1 do nin. decyzji.

4. Sposób magazynowania wszystkich odpadów nie może powodować zanieczyszczania terenów sąsiednich działek.

5. Sposób dalszego postępowania z odpadami.

Metale żelazne, metale nieżelazne, tworzywa sztuczne i gumę kierować do recyklingu wraz z innymi odpadami tych typów powstającymi w Centrum Recyklingu. Minerale, inne odpady z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11, odpadowe oleje o kodach 13 02 05, 13 02 06, 13 02 07 i 13 02 08 kierować do odzysku. Zużyte sorbenty z grupy 15 02 02 i 15 02 03 przekazywać do odzysku lub unieszkodliwiania. Elementy usunięte ze zużytych urządzeń inne niż wymienione w 16 02 15 przetwarzać w innych instalacjach znajdujących się na terenie Centrum Recyklingu. Niebezpieczne elementy lub części składowe usunięte ze zużytych urządzeń przekazać do odzysku lub przetwarzać w innych instalacjach Centrum Recyklingu. Wszystkie odpady przekazywać podmiotom uprawnionym w tym zakresie do gospodarowania odpadami.

Transport odpadów musi być wykonywany przez podmioty posiadające zezwolenia na prowadzenie transportu poszczególnych odpadów, z zachowaniem przepisów obowiązujących przy transporcie towarów niebezpiecznych. Przeładowywanie odpadów niebezpiecznych musi być przeprowadzane w sposób niepowodujący ich rozlania i skażenia gruntu lub wód gruntowych, z zapewnieniem ochrony przed uszkodzeniem odpadów lub opakowań służących do ich transportu i przechowywania.

6. Rodzaj i ilość przewidywanego zużycia surowców, materiałów i paliw

Tabela 2

Lp.	Materiały, surowce	Zużycie	Jednostka
1.	Tworzywa sztuczne	17500	Mg/rok
2.	Energia elektryczna	1200	MWh/rok
3.	Woda	750	m ³ /rok
4.	Oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe	0,020	Mg
5.	Sorbenty, materiały filtracyjne i tkaniny do wycierania	0,020	Mg

II. Zezwolić firmie Elektrorecykling Sp. z o.o. Sękowo 59, 64-300 Nowy Tomyśl Nr KRS 0000489120, NIP: 788-199-59-65, Regon 302595494 **na prowadzenie przetwarzania odpadów** w Centrum Recyklingu na linii przetwarzania odpadów w hali produkcyjno-magazynowej nr 6 na działce nr 390 w Sękowie gm. Nowy Tomyśl.

1. Dopuszcza się do przetwarzania następujący rodzaj odpadów:

Tabela nr 3

Lp.	Kod odpadu	Nazwa	Ilość (Mg/rok)
1.	19 12 04	Tworzywa sztuczne i guma	17500,00

2. Odpad przeznaczony do przetwarzania zabezpieczony przed wpływem czynników mogących doprowadzić do utraty właściwości umożliwiających przetwarzanie, dostępem osób postronnych oraz zwierząt magazynować na terenie Centrum Recyklingu w Sękowie 59, gm. Nowy Tomyśl w big bagach lub na stosach w boksach magazynowych, na podłodze hali przy linii do przetwarzania tworzyw sztucznych oraz we wiacie magazynowej. Podłogi hali i wiaty z betonu przemysłowego, szczelne. Posadzki boksów magazynowych utwardzone, z odprowadzeniem wód opadowych i roztopowych do wewnętrznej kanalizacji deszczowej wyposażonej w separator olejów.

Lokalizacja miejsc magazynowania na załączniku graficznym nr 1 do niniejszej decyzji. Wnioskodawca posiada tytuł prawny do instalacji oraz terenu, na którym będą magazynowane odpady.

3. Metody przetwarzania:

Tabela nr 4

Lp.	Kod odpadu	Nazwa	Proces odzysku
1.	19 12 04	Tworzywa sztuczne i guma	R12 procesy wstępne przed zastosowaniem procesu R3, R3 produkcja granulatu lub wyprasków (elementów gotowych)

R12 – tylko dla przemiału (płatków) i granulatu niespełniających wymogów i norm dla granulatu pierwotnego. Rozdrabnianie tworzyw sztucznych do uzyskania płatków o żądanych parametrach, wielokrotne rozsortowanie, wysegregowanie różnych rodzajów tworzyw sztucznych, usunięcie zanieczyszczeń mineralnych (piasek) i metalowych (domieszki metali żelaznych i nielaznych). Kąpiel wodna, suszenie i pakowanie w big bagach tworzyw sztucznych, które przeznaczone są do wykorzystania w procesie R3, magazynowanie ich przed zastosowaniem w tym procesie - najpierw w hali magazynowej, a następnie w zadanych warunkach i boksach w sposób zabezpieczający przed wpływem czynników atmosferycznych.

R3 – recykling mechaniczny lub odzysk substancji organicznych niestosowanych jako rozpuszczalniki. Recykling to produkcja granulatu z tworzyw sztucznych lub produkcja wyprasków (gotowych elementów) z tworzyw sztucznych (w razie potrzeb, w przyszłości). Rozdrobnione płatki z tworzyw sztucznych po procesie R12 będą kierowane na regranulator (ciśnienie i wysoka temperatura) i formowane w granulki lub na wtryskarkę do produkcji wyprasków. Wytwarzanie granulatu lub wyprasków stanowić będzie recykling materiałowy. Granulat spełniać będzie wymagania norm jak dla granulatu pierwotnego.

4. Moc przerobowa urządzeń instalacji do przetwarzania odpadów - 17500,00 Mg/rok, max wydajność instalacji 3 Mg/h. Odzysk prowadzony będzie w zespole stacjonarnych urządzeń technicznych - młyny do zmniejszania frakcji, separatory, wirówka, suszarnia, w przyszłości regranulator i wtryskarka - tworzących instalację do przetwarzania tworzyw sztucznych. Procesy zastosowane przy odzysku to: mielenie do żądanej wielkości cząstek, separacja i usuwanie zanieczyszczeń (innych tworzyw sztucznych, pianki poliuretanowej, piasku, innych minerałów, metali), wirowanie po myciu, suszenie i pakowanie w big bagach, w przyszłości produkcja granulatu lub wyprasków.

5. Proces odzysku odpadów nie może stwarzać zagrożenia dla życia, zdrowia ludzi oraz dla środowiska.

III. Zobowiązać wnioskodawcę do:

1. Prowadzenia ewidencji odpadów zgodnie z przepisami szczególnymi.
2. Zapewnienia pracownikom mającym kontakt z odpadami warunków bezpieczeństwa i higieny pracy oraz środków ochrony osobistej zgodnie z przepisami szczególnymi
3. Prowadzenia działalności z zastosowaniem metod zapobiegających powstawaniu odpadów lub minimalizujących ich ilość poprzez stosowanie nowoczesnych rozwiązań technologicznych i technicznych prowadzących do oszczędnej gospodarki materiałami i surowcami.
4. Przekazywania odpadów firmom posiadającym odpowiednie zezwolenia z zakresu gospodarki odpadami chyba, że działalność taka nie wymaga uzyskania zezwolenia, a jedynie wpisu do rejestru prowadzonego zgodnie z przepisami szczególnymi.
5. Niedopuszczania do zanieczyszczenia środowiska gruntowego podczas przeładowywania odpadów
6. Przekazywania odpadów do najbliższych położonych miejsc, w których mogą być poddane odzyskowi lub unieszkodliwieniu w przypadku braku możliwości dalszego przetwarzania odpadów na terenie Centrum Recyklingu w Sękowie gm. Nowy Tomyśl.
7. Wskazywania, wykonującemu usługę transportu odpadów miejsca przeznaczenia odpadów oraz posiadaczy, do których należy dostarczyć odpady.

IV. Zastrzec, że:

1. Niniejsza decyzja winna stale znajdować się u wnioskodawcy i być dostępna organom kontroli.
2. Pozwolenie może zostać cofnięte bez odszkodowania, jeżeli instalacja nie jest należycie eksploatowana, przez co stwarza zagrożenie pogorszenia stanu środowiska w znacznych rozmiarach lub zagrożenie życia lub zdrowia ludzi.
3. Niniejsza decyzja nie zwalnia wnioskodawcy z przestrzegania wymagań określonych w przepisach odrębnych.

V. Ustalić termin ważności decyzji na okres 10 lat od dnia, gdy decyzja stanie się ostateczna.



U Z A S A D N I E N I E

W dniu 16 października 2013r. do Starostwa Powiatowego w Nowym Tomyślu przekazany przez Marszałka Województwa Wielkopolskiego wpłynął wniosek firmy Elektrorecykling Bartosz Kubicki Zakład Przetwarzania Zużytego Sprzętu Elektrycznego i Elektronicznego 64-300 Nowy Tomyśl, ul. Kolejowa 36 z dnia 10 września 2013r. z uzupełnieniem z dnia 4 października ubr. w sprawie uzyskania pozwolenia na wytwarzanie i zezwolenia na przetwarzanie odpadów na linii do przetwarzania tworzyw sztucznych w Centrum Recyklingu w Sękowie 59 gm. Nowy Tomyśl. Postępowanie na wniosek strony zawieszono w dniu 17 października ubr. Pan Bartosz Kubicki prowadzący działalność pod nazwą Elektrorecykling Bartosz Kubicki Zakład Przetwarzania Zużytego Sprzętu Elektrycznego i Elektronicznego 64-300 Nowy Tomyśl, ul. Kolejowa 36 doręczył swój wniosek Marszałkowi 16 września ub. roku. W związku z wezwaniem Marszałka z dnia 27 września 2013r. wniosek ten uzupełnił o wyjaśnienia w kwestii określenia rodzajów odpadów wytwarzanych w trakcie normalnej pracy instalacji, ich składu chemicznego i właściwości oraz sposobu dalszego postępowania z powstającymi odpadami. W dniu 31 października 2013r. Starosta otrzymał od Marszałka Województwa Wielkopolskiego opinię Burmistrza Nowego Tomyśla z dnia 17 października 2013r. nt. zgodności działalności prowadzonej w Centrum Recyklingu w Sękowie na linii do przetwarzania tworzyw sztucznych z treścią Aktualizacji Planu Gospodarki Odpadami dla Gminy Nowy Tomyśl na lata 2012-2015 z perspektywą na lata 2016-2019 oraz Regulaminem utrzymania czystości i porządku na terenie gminy Nowy Tomyśl. Jednocześnie zamieszczono w niej informację, że tylko działka nr 192/2 jest objęta miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego i stanowi tereny pod aktywizację gospodarczą, a pozostałe działki: 186, 187/1, 192/1 i 390 w obowiązującym Studium Uwarunkowań i Kierunków Zagospodarowania Przestrzennego Gminy i Miasta Nowy Tomyśl przeznaczone są pod tereny produkcji i urządzeń zwierzęcych. Studium to nie stanowi jednak prawa miejscowego. Dla budowy Centrum Recyklingu w Sękowie 59 została przez Burmistrza Nowego Tomyśla wydana w dniu 12 sierpnia 2013r. decyzja o warunkach zabudowy nr 223/2013 ustalająca warunki zabudowy dla zmiany sposobu użytkowania budynku magazynowego na produkcyjno – magazynowy (przetwarzanie odpadów). Z zachowaniem wszelkich procedur, po uprzednim skutecznym powiadomieniu wszystkich stron postępowania w dniu 21 sierpnia 2012 roku została też wydana decyzja Burmistrza Nowego Tomyśla nr 17/2011-2-12 o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na uruchomieniu Centrum. W dniu 12 grudnia 2013r. do Starosty wpłynął wniosek Elektrorecykling Sp. z o.o. Sękowo 59, 64-300 Nowy Tomyśl o podjęcie zawieszonego postępowania, czego dokonano postanowieniem nr RŚ.6220.11.2013 z dnia 17 grudnia 2013r. Do pisma o podjęcie postępowania dołączono wypis z KRS-u poświadczający przekształcenie przedsiębiorcy Bartosza Kubickiego prowadzącego działalność pod firmą Zakład Przetwarzania Zużytego Sprzętu

Elektrycznego i Elektronicznego 64-300 Nowy Tomyśl, ul. Kolejowa 36 w Elektrorecykling Spółka z o.o. Sękowo 59, 64-300 Nowy Tomyśl.

Art. 180a ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2013r., poz. 1232 ze zm.) zobowiązuje wytwórcę odpadów do uzyskania pozwolenia na ich wytwarzanie, jeżeli wytwarza ich w ilości powyżej 1 Mg/rok. Elektrorecykling Sp. z o.o. Sękowo 59, 64-300 Nowy Tomyśl wytwarza rocznie 1074,8Mg odpadów, w tym 1,7 Mg niebezpiecznych na linii do przetwarzania tworzyw sztucznych w Centrum Recyklingu w Sękowie w gminie Nowy Tomyśl.

Ze względu na fakt, że instalacja nie zalicza się do przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, dla których raport oddziaływania dla środowisko jest wymagany i w związku z interpretacją przepisów dokonaną przez Marszałka – z którą Starosta się zgadza - organem ochrony środowiska właściwym w sprawie wydania pozwolenia - zgodnie z art. 378 ust. 1 ww. ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. Prawo ochrony - jest starosta. W związku z powyższym stosowne pozwolenie wnioskodawca - po przekazaniu jego wniosku przez Marszałka – uzyska od Starosty Nowotomyskiego.

Kody odpadów, które zostały przedłożone we wniosku są zgodne z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 27 września 2001r. w sprawie katalogu odpadów (Dz. U. nr 112, poz. 1206). Wnioskodawca obowiązany jest postępować z odpadami zgodnie z warunkami i zastrzeżeniami określonymi w niniejszej decyzji oraz przestrzegać obowiązujących przepisów, w tym przepisów dotyczących prowadzenia ilościowej i jakościowej ewidencji odpadów oraz sporządzania zbiorczych zestawień danych o rodzajach i ilości odpadów. Obowiązek prowadzenia przez posiadacz odpadów ich ewidencji jest spełnieniem zapisu art. 66 ust. 1 ustawy z dnia 14 grudnia 2012r. o odpadach (Dz. U. z 2012r. poz. 21). Wnioskodawca zobowiązany jest zgodnie z art. 23 ww. ustawy o odpadach do selektywnego zbierania odpadów przed przekazaniem ich do miejsc przetwarzania. Wnioskodawca winien magazynować odpady z podziałem na strumienie odpadów charakteryzujących się takimi samymi właściwościami i takimi samymi cechami, aby ułatwić ich późniejsze przetworzenie. Miejsce magazynowania odpadów musi być oznakowane i zabezpieczone przed dostępem osób postronnych. Magazynowanie nie może powodować zagrożeń dla zdrowia i życia ludzi oraz dla środowiska, a także nie może pozbawiać odpadów ich właściwości umożliwiających ich przetwarzanie. Magazynowanie odpadów olejów winno być prowadzone zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Gospodarki i Pracy z dnia 4 sierpnia 2004r. w sprawie szczegółowego sposobu postępowania z olejami odpadowymi (Dz. U. Nr 192, poz. 1969). Magazynowanie wszystkich odpadów musi odbywać się na terenie, do którego wnioskodawca posiada tytuł prawny (art. 25 ust. 2 ustawy o odpadach).

Zapewnienie pracownikom zatrudnionym przy gospodarowaniu odpadami warunków bezpieczeństwa i higieny pracy oraz środków ochrony osobistej wynika z Rozporządzeniem Ministra Pracy i Polityki Socjalnej z dnia 26 września 1997r. w sprawie ogólnych przepisów

bezpieczeństwa i higieny pracy (Dz. U. z 2003r. Nr 169, poz. 1650 ze zmianami). Wnioskodawca zgodnie z art. 24 ust. 3 ustawy z dnia 14 grudnia 2012r. o odpadach jest zobowiązany wskazać podmiotowi świadczącemu usługę transportową miejsce i kolejnego posiadacza odpadów, do którego należy zawieźć wytworzone odpady. Przekazanie odpadów transportującemu nie zwalnia z odpowiedzialności za gospodarowanie tymi odpadami – art. 27 ust. 4 ww. ustawy o odpadach. Przekazywanie odpadów do najbliższych położonych miejsc, w których mogą zostać poddane przetworzeniu lub unieszkodliwieniu jest spełnieniem określonej w art. 20 ustawy o odpadach zasady bliskości. Wnioskodawca wszystkie wytworzone przez siebie odpady winien przekazywać podmiotom, które posiadają zezwolenia właściwego organu na prowadzenie swojej działalności. Odpady takie jak: zużyte urządzenia, odpady opakowań o kodzie 15 01 10, odpady baterii i akumulatorów ołowiowych o kodzie 16 06 01 można przekazywać do podmiotów, które zostały wpisane do rejestru prowadzonego - zgodnie z przepisami szczególnymi - dla podmiotów zwolnionych z obowiązku uzyskiwania zezwolenia na zbieranie lub transport odpadów. Zapisy orzeczenia nin. decyzji nie są sprzeczne z decyzją Burmistrza Nowego Tomysła nr 17/2011-2-12 o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na uruchomieniu Centrum. Termin obowiązywania decyzji ustalono zgodnie z wnioskiem strony na okres 10 lat od dnia, gdy decyzja stanie się ostateczna.

Biorąc powyższe pod uwagę, orzeczono jak w sentencji.

Na podst. ustawy z dnia 16 listopada 2006r. o opłacie skarbowej (Dz. U. z 2012r. poz. 1282) wydanie pozwolenia na wytwarzanie odpadów uwzględniającego wymagania przewidziane dla zezwolenia na przetwarzanie odpadów pobrano od Elektrorecykling Sp. z o.o. Sękowo 59 gm. Nowy Tomyśl opłatę skarbową w wysokości 506,00zł. Opłata skarbową wpłynęła na konto Urzędu Miejskiego w Nowym Tomyslu w dniu 21 stycznia 2014r. (Zgodnie z art.45 ust.4 przytoczonej we wstępie ustawy o odpadach wytwórca odpadów, który prowadzi zbieranie lub przetwarzanie odpadów może być zwolniony z obowiązku uzyskania odrębnego zezwolenia na prowadzenie tej działalności, jeśli posiada pozwolenie na wytwarzanie odpadów. Na podst. art.45 ust. 6 i 8 tej ustawy organ wydający pozwolenie na wytwarzanie odpadów uwzględnia w nim wymagania przewidziane dla zezwolenia na zbieranie odpadów lub zezwolenia na przetwarzanie odpadów, a pozwolenie na wytwarzanie odpadów jest jednocześnie zezwoleniem na zbieranie odpadów lub zezwoleniem na przetwarzanie odpadów. Z tego powodu pobiera się jedynie opłatę skarbową za wydanie pozwolenia).

Od niniejszej decyzji przysługuje Stronie odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Poznaniu za pośrednictwem Starosty Nowotomyskiego na adres: 64 - 300 Nowy Tomyśl, ul. Poznańska 33 w ciągu 14 dni od daty doręczenia decyzji.

z up. STAROSTY
mgr inż. Zofia Wyszolok-Laskowska
Kierownik
Wydziału Rolnictwa, Leśnictwa
i Ochrony Środowiska

Załączniki:

nr1 rozmieszczenie miejsc magazynowania odpadów

nr 2 plan zakładu

Otrzymuje

Elektrorecykling Sp. z o.o. Sękowo 59, 64-300 Nowy Tomyśl

Adres do korespondencji:

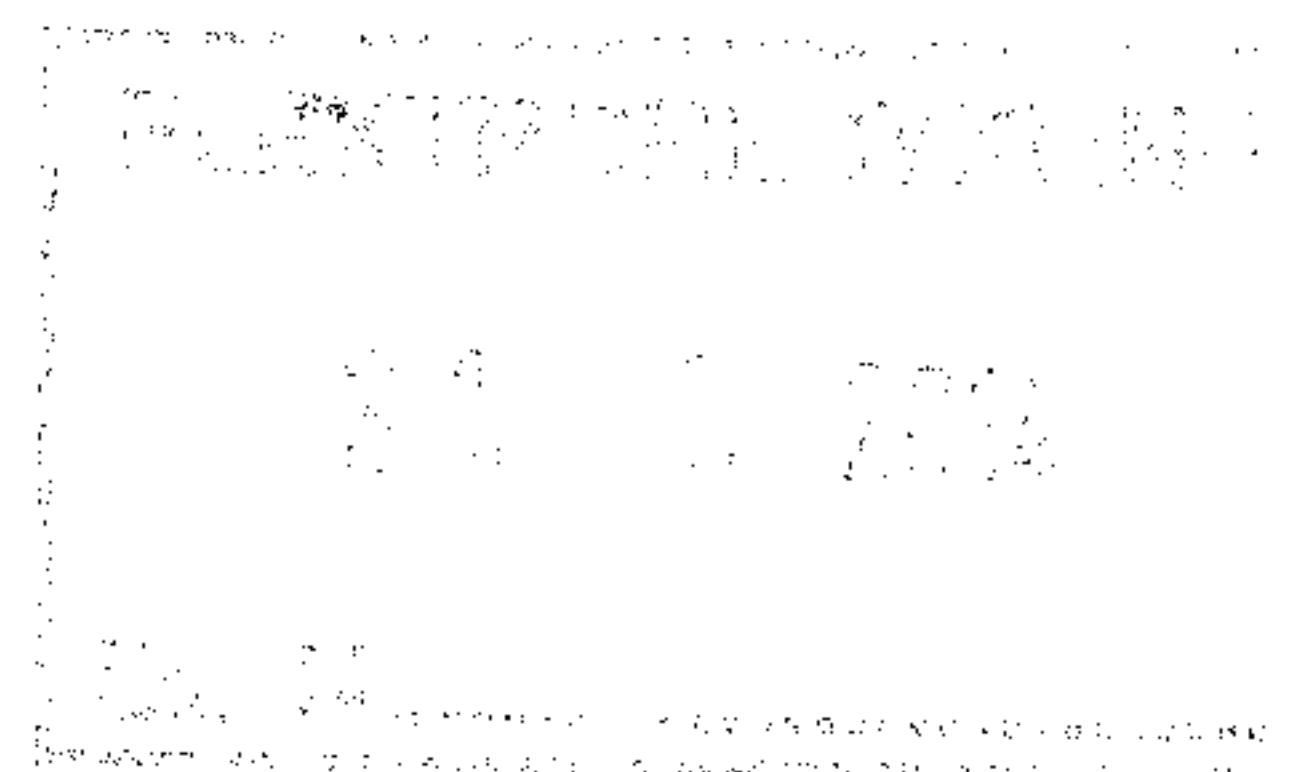
Elektrorecykling Sp. z o.o. ul. Kolejowa 36, 64-300 Nowy Tomyśl

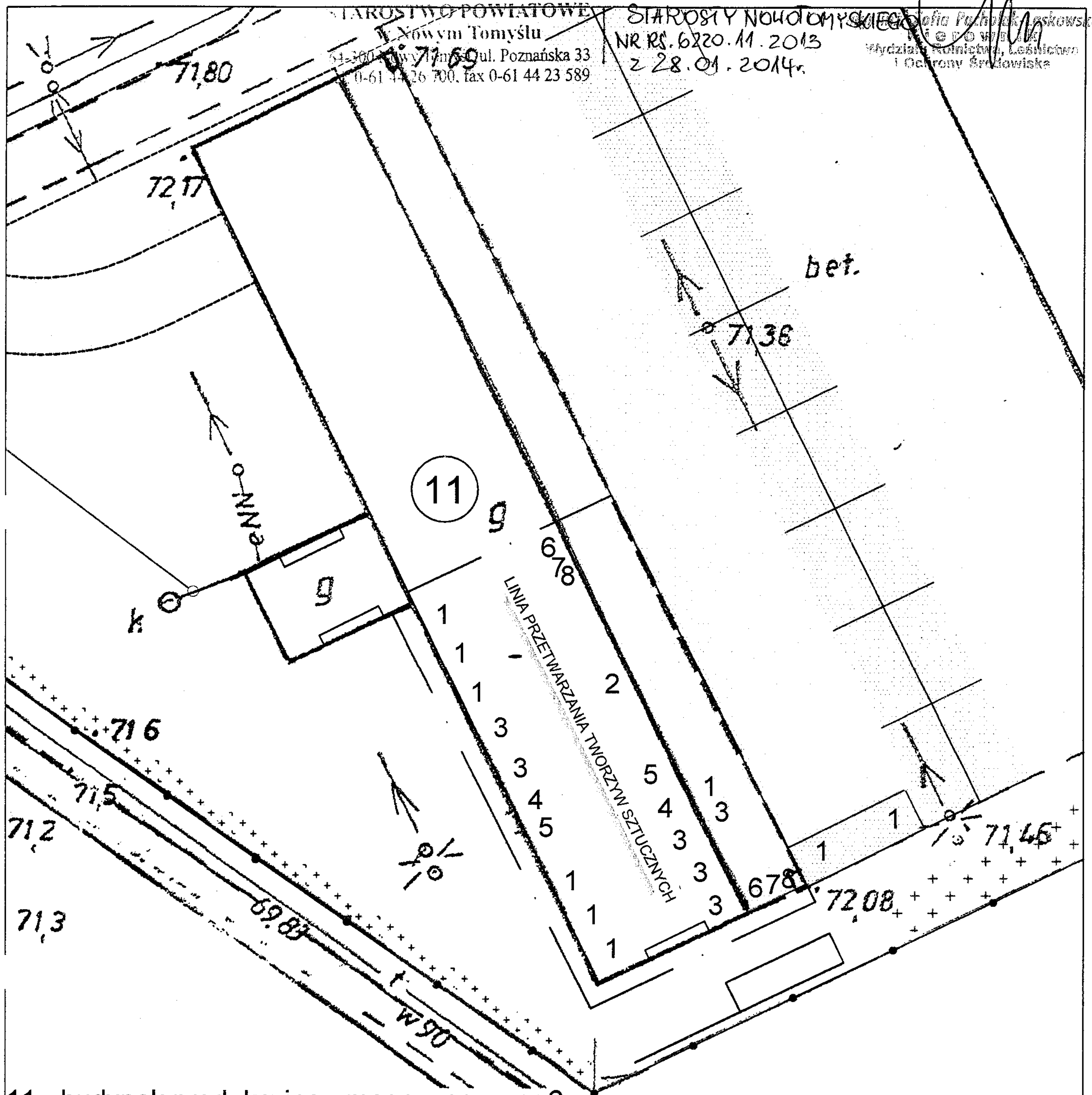
Do wiadomości:

1. Marszałek Województwa Wielkopolskiego
2. Burmistrz Nowego Tomysła
3. Wielkopolski Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska
4. aa

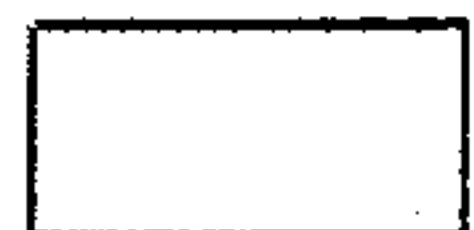
ZP/ZP

Doręczono listem poleconym
z potwierdzeniem odbioru

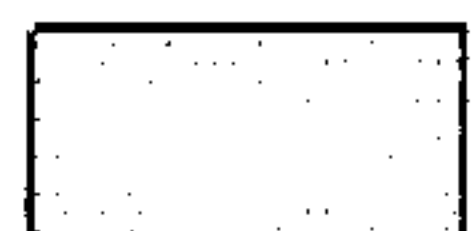




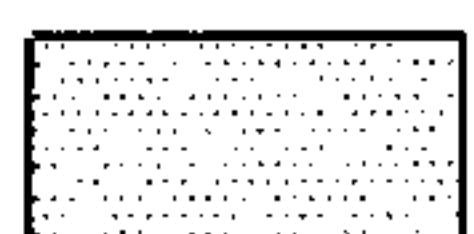
11 - budynek produkcyjno - magazynowy nr 6



- drogi wewnętrzne



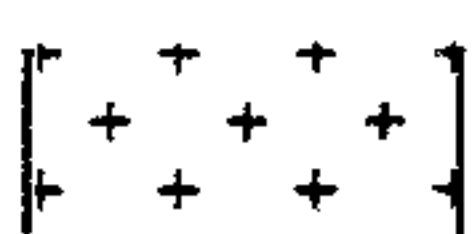
- place utwardzone



- boksy magazynowe



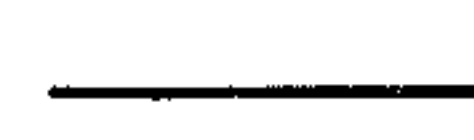
- wiaty magazynowe



- pasy zieleni



ogrodzenie



istn. budynki



proj. budynki

Planowane miejsca magazynowania:

1 - 19 12 04 przed przetwarzaniem

2 - 19 12 02, 19 12 03

3 - 19 12 04 po przetworzeniu

4 - 19 12 09

5 - 19 12 12

6 - 13 02 05, 13 02 06, 13 02 07, 13 02 08

7 - 15 02 02, 15 02 03

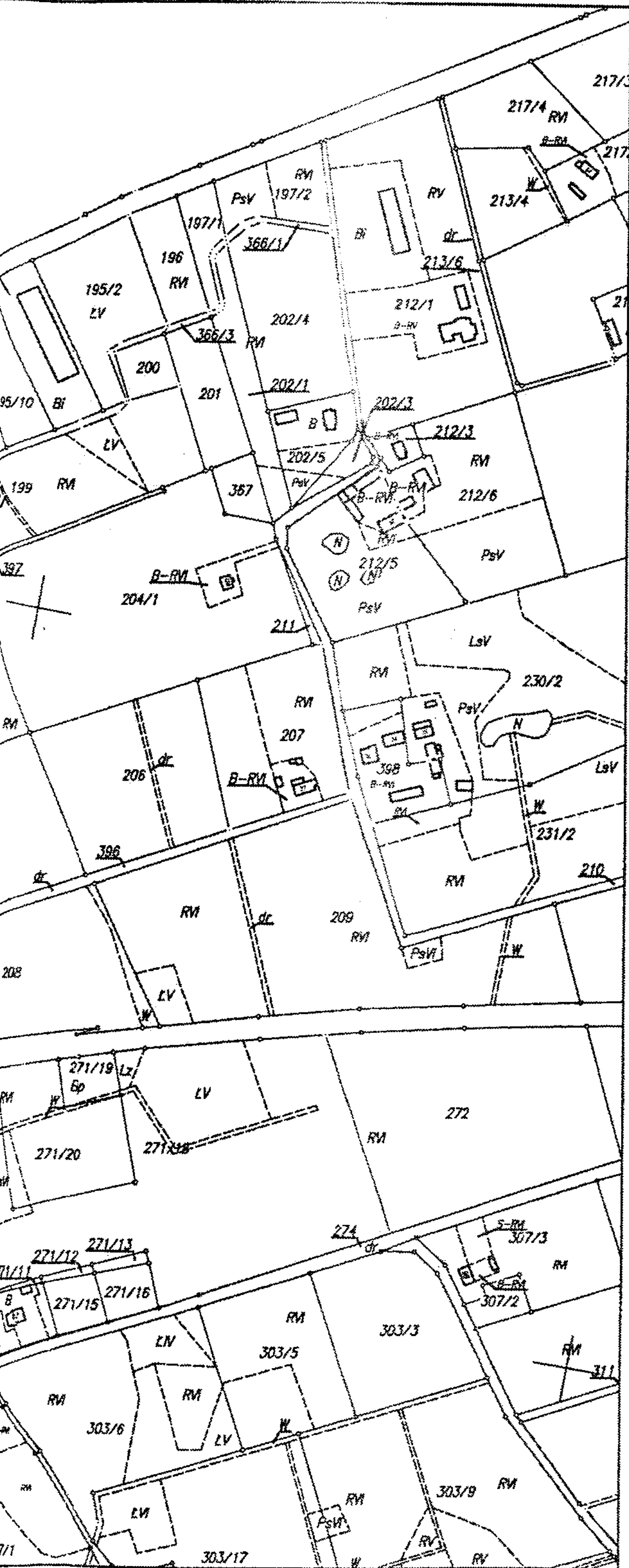
8 - 16 02 15, 16 02 16

OWE
ska 33
23 589

ZAŁĄCZNIK NR 2 DO DECYZJI
STAROSTY NOWOTOMYSKIEGO
NR RS. 6220.11.2013 z 28.01.2014r.

cyjnej
IONA

Z UP. STAROSTY
mgr inż. Zofia Pacholuk-Laskowska
Wydział Geodezji i Kartografii
ul. Sienkiewicza 1, 61-200 Nowy Tomyśl



Województwo: wielkopolskie

Powiat: nowotomyski

Jednostka ewidencyjna: Gmina Nowy Tomyśl

Obręb ewidencyjny: Sękowo

Arkusz: 1

Działka: 192/2, 192/1, 187/1, 186, 390, 191/1, 198/3, 183/2, 183/3, 394, 182/2, 182/1, 189/8, 377/9

teren Centrum Recyklingu

linia przetwarzania tworzyw sztucznych

"Dokument niniejszy jest WYRYSEM
z mapy ewidencyjnej wydanym
przez PODGIK w Nowym Tomyslu
NIE PRZEZNACZONYM
do dokonania wpisu w księdze wieczystej"

STAROSTA NOWOTOMYSKI

Powiatowy Ośrodek
Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej
w Nowym Tomyslu

Poświadczam zgodność niniejszego dokumentu
z oryginałem przyjętym do państwowego zasobu
geodezyjnego i kartograficznego w Starostwie
Powiatowym w Nowym Tomyslu

w dniu 15 LIP. 2011
15 LIP. 2011
Nowy Tomyśl
(miejscowość i data)

Wydział Geodezji i Kartografii, Starostwo
Powiatowe w Nowym Tomyslu

STAROSTWO POWIATOWE
w Nowym Tomyslu
64-300 Nowy Tomysl, ul. Poznanska 33
tel. 0-61 44 26 700, fax 0-61 44 23 589

Kopia mapy ewidencyjnej
Skala 1:5 000
FPRODUKCJA WZBRONIONA

