

STAROSTA WADOWICKI

Załącznik do pozwolenia
Nr. 583/2023
z dnia 18.10.2023

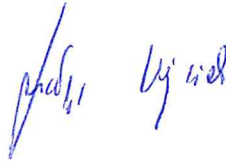
Z up. Starosty
inż. Małgorzata Żak
Zastępca Kierownika
Wydziału Budownictwa
i Zagospodarowania Przestrzennego

TEMAT: ROZBIÓRKA OBIEKTU HANDLOWEGO (KIOSKU) WRAZ
Z WIATĄ PRZYSTANKOWĄ

LOKALIZACJA: DZ.NR EW. 4825/13; OBREB: 121806_2.0005 SPYTKOWICE
JEDN. EWIDENCYJNA: 121806_2 SPYTKOWICE

INWESTOR: GMINA SPYTKOWICE
34-116 SPYTKOWICE, UL. ZAMKOWA 12

OPRACOWAŁ: WOJCIECH BAŁYS



SPYTKOWICE, LIPIEC - WRZESIEŃ 2023 R.


Gmina Spytkowice
34-116 Spytkowice
ul. Zamkowa 12

Spytkowice, dnia 26 września 2023 r.

Starostwo Powiatowe
w Wadowicach
Wydział Budownictwa
i Zagospodarowania Przestrzennego

OŚWIADCZENIE

Ja niżej podpisany Mariusz Krystian - Wójt Gminy Spytkowice oświadczam, że wyrażam zgodę na rozbiórkę obiektu handlowego (kiosku) wraz z wiatą przystankową zlokalizowanych na działce o nr ew. 4825/13 położonej w miejscowości Spytkowice, stanowiącej własność Gminy Spytkowice.

WÓJT


mgr Mariusz Krystian

h

2022.02.17

Z up. Starosty

Ewa Piastka

Inspektor Wydziału Energetyki,
ogrodnictwa i Gospodarki Nieruchomości

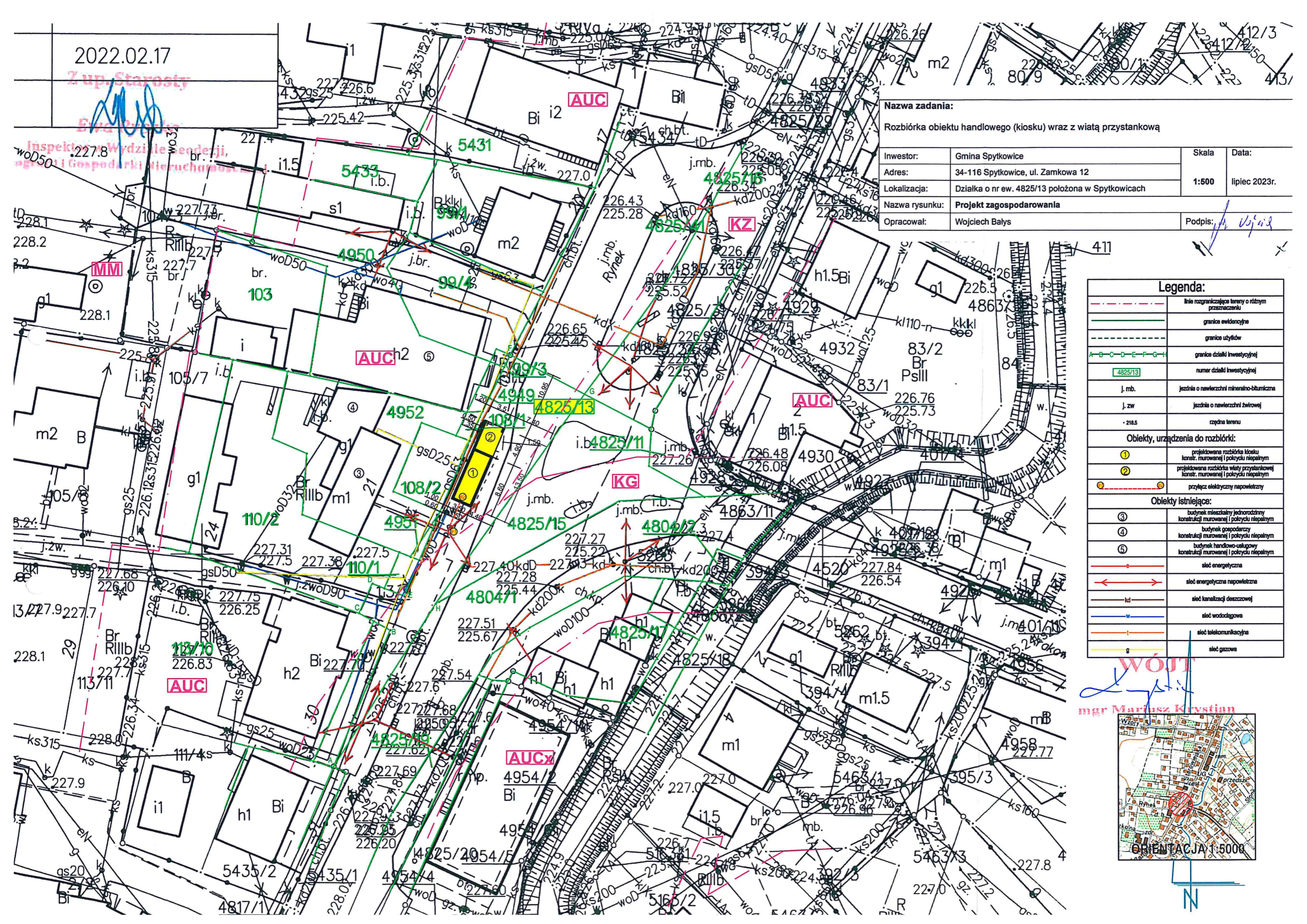
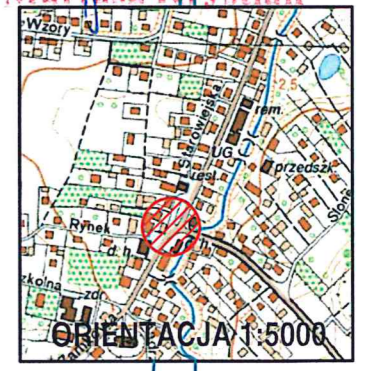
Nazwa zadania:

Rozbiórka obiektu handlowego (kiosku) wraz z wiatą przystankową

Inwestor:	Gmina Spytkowiec	Skala	Data:
Adres:	34-116 Spytkowiec, ul. Zamkowa 12	1:500	lipiec 2023r.
Lokalizacja:	Działka o nr ew. 4825/13 położona w Spytkowicach		
Nazwa rysunku:	Projekt zagospodarowania		
Opracował:	Wojciech Bałys	Podpis: <i>[Signature]</i>	

Legenda:	
	linie rozgraniczające tereny o różnym przeznaczeniu
	granice ewidencyjne
	granice użytków
	granice działki inwestycyjnej
	numer działki inwestycyjnej
	jezdnie o nawierzchni mineralno-bitumiczna
	jezdnie o nawierzchni żwirowej
	rzędna terenu
Obiekty, urządzenia do rozbiórki:	
	projektowana rozbiórka kiosku konstr. murowanej i pokryciu niepalnym
	projektowana rozbiórka wiaty przystankowej konstr. murowanej i pokryciu niepalnym
	przyłącze elektryczne napowietrzne
Obiekty istniejące:	
	budynek mieszkalny jednorodzinny konstrukcji murowanej i pokryciu niepalnym
	budynek gospodarczy konstrukcji murowanej i pokryciu niepalnym
	budynek handlowo-usługowy konstrukcji murowanej i pokryciu niepalnym
	sieć energetyczna
	sieć energetyczna napowietrzna
	sieć kanalizacji deszczowej
	sieć wodociągowa
	sieć telekomunikacyjna
	sieć gazowa

mgr Mariusz Krystian



OPIS ZAKRESU I SPOSOBU PROWADZENIA PRAC ROZBIÓRKOWYCH

1. Lokalizacja budynku.

Budynek handlowy (kiosk) (oznaczony nr 1 na planie sytuacyjnym) i wiata przystankowa (oznaczona nr 2 na planie sytuacyjnym) zlokalizowane na działce o nr ew. 4825/13 położonej w miejscowości Spytkowice. Obiekt usytuowany równolegle do ulicy Rynek w odległości 1.50m od krawędzi drogi, na płaskim i uzbrojonym terenie. Budynek kiosku i wiaty zlokalizowany w odległości 1.00m od granicy działki o nr ew. 108/2, 1.35m od granicy działki o nr ew. 108/1, 4.40m od granicy działki o nr ew. 4825/15 oraz 10.95m od granicy działki o nr ew. 4825/4. Podane odległości są miarami w miejscach największego zbliżenia do granic. Wzdłuż zachodniej ściany przebiega w odległości 0,5m przebiega kablowa linia telekomunikacyjna, a w odległości 1,00m sieć gazowa. Podane odległości są miarami w miejscach największego zbliżenia do ściany budynku.

2. Dotychczasowy sposób użytkowania.

Budynek użytkowany jako kiosk wielobranżowy oraz wiata przystankowa. Stan techniczny niezagrażający bezpieczeństwu użytkowania. W miejscu obecnej lokalizacji budynku przewidziano budowę nowej wiaty przystankowej.

3. Opis techniczny budynku. Stan istniejący.

Budynek parterowy bez podpiwniczenia i poddaszu nieużytkowym, o wymiarach w rzucie 13.50m x 3.50m i wysokości 4,00 m. Posadowienie bezpośrednie, płytkie, na ławach fundamentowych betonowych monolitycznych. Ściany fundamentowe betonowe bez odsadzki posadowione na gł. ok. 100 cm od pow. terenu. Ściany zewnętrzne murowane z cegły i bloczków gazobetonowych. Ściany wewnętrzne murowane z cegły i bloczków gazobetonowych. Budynek otynkowany wewnątrz i na zewnątrz. Strop konstrukcji żelbetowej w postaci płyt jednokierunkowo zbrojonych oparty na ścianach konstrukcyjnych i belkach żelbetowych. Stolarka okienna z pcv, stolarka drzwiowa stalowa. Konstrukcja dachu drewniana dwuspadowa wykonana jako drewniane wiązary dachowe, pokrycie z blachy trapezowej. Budynek posiada napowietrzny przyłącz do sieci elektrycznej. Budynek wyposażony w wewnętrzną instalację elektryczną.

Parametry techniczne budynku:

Powierzchnia zabudowy:	47,25 m ² ,
w tym: powierzchnia zabudowy obiektu handlowego:	30,10 m ² ,
powierzchnia zabudowy wiaty przystankowej:	17,15 m ² ,
Kubatura budynku:	167,75 m ³ ,
Wysokość budynku:	4,00 m,
Wysokość kondygnacji:	2,50 m.

4. Opis sposobu prowadzenia robót rozbiórkowych.

Ze względu na usytuowanie obiektu na terenie nieogrodzonym i zagrożenia, jakie mogą wystąpić w trakcie wykonywania robót rozbiórkowych, należy je zrealizować w jak najkrótszym czasie oraz z zachowaniem pełnego bezpieczeństwa.

Rozbiórkę rozpoczynamy od wygrodzenia strefy terenu rozbiórki wokół obiektu za pomocą ogrodzenia tymczasowego lub taśm ostrzegawczych i umieszczenia tablic informacyjnych BHP (Uwaga roboty rozbiórkowe!). Przed przystąpieniem do robót rozbiórkowych należy upewnić się, czy na miejscu objętym robotami lub w miejscach

zagrożonych nie znajdują się w czasie wykonywania robót osoby postronne oraz czy budynek został odłączony od sieci elektrycznej. Niezbędne jest zbadanie elementów podlegających rozbiórce w celu stwierdzenia ich wielkości i konstrukcji.

Prace rozbiórkowe będą wykonywane w całości na działce inwestycyjnej, przez firmę budowlaną posiadającą doświadczenie w prowadzeniu prac rozbiórkowych. Roboty zostaną wykonane przy użyciu sprzętu mechanicznego oraz ręcznie, zgodnie z zasadami BHP. Budynek przeznaczony do rozbiórki stanowi niezależną konstrukcję, a jego rozbiórka nie spowoduje naruszenia budynków sąsiednich. Rozbiórka budynku nie koliduje z sieciami uzbrojenia terenu tj. siecią wodociągową, kanalizacyjną, teletechniczną, elektryczną i gazową. Zakres prac nie spowoduje naruszenia i kolizyjności z siecią gazową przebiegającą w pobliżu planowanego do rozbiórki obiektu, gdyż głębokość posadowienia sieci w odniesieniu do głębokości prowadzenia robót i jej położenie od obiektu przewidzianego do rozbiórki jest wystarczająca do bezkolizyjnego wykonania prac i zachowania odległości poziomych i pionowych zgodnie z obowiązującymi przepisami. Ze względu na zbliżenie istniejącego obiektu do sieci teletechnicznej, elektrycznej i wodociągowej dokonano uzgodnienia z zarządcą sieci planowanego do wykonania zakresu prac. Przed przystąpieniem do rozbiórki obiektów należy usunąć wszystkie przedmioty niezwiązane trwale z budynkami (elementy wyposażenia, śmieci, itp.).

Kolejność prac rozbiórkowych:

- rozbiórka przyłącza elektrycznego napowietrznego i wewnętrznej instalacji elektrycznej (roboty zostaną wykonane we własnym zakresie i nie zostały objęte niniejszym wnioskiem);
- rozebranie pokrycia dachowego z blachy trapezowej,
- rozebranie łączenia i deskowania połączy dachu,
- rozebranie konstrukcji więźby dachowej,
- rozebranie stropu żelbetowego i belek żelbetowych,
- rozebranie ścian działowych murowanych,
- rozbieranie ścian zewnętrznych,
- rozbiórka posadzek betonowych,
- rozbiórka ścian i ław fundamentowych,
- rozbiórka zasowy przyłączeniowej wodociągowej (roboty zostaną wykonane we własnym zakresie i nie zostały objęte niniejszym wnioskiem).

Zagospodarowanie odpadów porozbiórkowych nastąpi w sposób przewidziany w przepisach ustawy o odpadach z dnia z dnia 14 grudnia 2012 r. (t.j. Dz.U. z 2022 poz. 699 z późn. zm.).

Powierzchnia terenu po rozbiórce obiektu zostanie uporządkowana i wyrównana.

Materiały porozbiórkowe zostaną zagospodarowane przez wykonawcę prac rozbiórkowych, elementy stalowe jako materiał z odzysku będą odwiezione do punktu skupu złomu, a gruz betonowy, elementy drewniane i drewnopochodne będą wywiezione do miejsc przeznaczonych na ten cel, bądź przeznaczony do recyklingu i ponownego wykorzystania.

WOJ

mgr Mariusz Krystian

OPIS SPOSOBU ZAPEWNIENIA BEZPIECZEŃSTWA LUDZI I MIENIA

1. Wygradzenia i zabezpieczenia terenu rozbiórki.

Zgodnie z ogólnymi przepisami BHP, teren prowadzonych prac budowlanych winien być wygradzony w sposób, który jednoznacznie i trwale oddzieli teren prowadzonych prac rozbiórkowych wraz z przewidzianymi strefami niebezpiecznymi, miejscem na tymczasowe składowanie porozbiórkowego gruzu betonowego, elementów drewnianych, miejscem na tymczasowe składowanie stali złomowej porozbiórkowej, placami manewrowymi dla maszyn załadunkowych oraz postoju samochodów do transportu i uniemożliwi wejście na teren rozbiórki osobom postronnym.

Takie warunki spełnia wygradzenie taśmą budowlaną w kolorze czerwono-białym, mocowaną na słupkach stalowych, rozmieszczonych co 2,0 m. Taśma winna być umieszczona na wysokości 80 cm i 120 cm na całym obwodzie terenu wygradzonego. Jako wygradzenie terenu można zastosować ogrodzenie tymczasowe o wysokości min 1,50m. Ponadto teren prac rozbiórkowych należy oznakować tablicami ostrzegawczymi.

Od chwili rozpoczęcia prac rozbiórkowych, przez cały czas trwania robót aż do chwili całkowitej rozbiórki, wymagane jest monitorowanie terenu, na którym prowadzone są prace rozbiórkowe oraz zabezpieczenie przed wejściem na jego teren osób nieupoważnionych.

Ponadto ze względu na bezpośrednie sąsiedowanie terenu rozbiórki z drogą powiatową i chodnikiem dla pieszych przed rozpoczęciem robót zostanie opracowana i wprowadzona tymczasowa organizacja ruchu w celu zapewnienia bezpieczeństwa użytkownikom drogi.

2. Warunki bezpieczeństwa i higieny pracy przy wykonywaniu robót rozbiórkowych.

Przy wykonywaniu robót rozbiórkowych mają zastosowanie ogólne przepisy bezpieczeństwa i higieny pracy, obowiązujące przy wykonywaniu robót budowlanych.

Szczegółowe warunki bezpieczeństwa i higieny pracy przy wykonywaniu robót rozbiórkowych są normowane rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 6 lutego 2003 roku w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych (Dz. U. Nr 47 poz. 401) oraz Rozporządzeniem Ministra Pracy i Polityki Socjalnej z dnia 26 września 1997 r. w sprawie ogólnych przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy (t.j. Dz. U. z 2003 r. Nr 169, poz. 1650 z późn. zm.).

Ważniejsze punkty tego rozporządzenia są następujące:

- teren, na którym odbywa się rozbiórka obiektu budowlanego należy ogrodzić i oznakować tablicami ostrzegawczymi,
- przed przystąpieniem do robót rozbiórkowych pracownicy powinni być zapoznani z programem rozbiórki i poinstruowani o bezpiecznym sposobie jej wykonania,
- przed rozpoczęciem robót rozbiórkowych należy odłączyć od rozbieranego obiektu sieć wodociagową, kanalizacyjną, gazową, elektryczną, ciepłą i inne,
- pracownicy zatrudnieni przy robotach rozbiórkowych winni być wyposażeni

- w sprzęt ochrony osobistej,
- usuwanie jednego elementu nie powinno wywoływać nieprzewidzianego spadania lub zawalania innego,
 - prowadzenie robót rozbiórkowych, jeżeli zachodzi możliwość obalenia części konstrukcji przez wiatr, jest zabronione
 - pracownicy znajdujący się na wysokości muszą mieć kontakt wzrokowy i słuchowy z pracownikami przebywającymi na poziomie zerowym
 - w czasie prowadzenia prac rozbiórkowych metodą mechaniczną, przebywanie ludzi na jakiegokolwiek kondygnacji jest zabronione
 - przy obalaniu konstrukcji sposobami zmechanizowanymi, zatrudnionych pracowników i pozostały sprzęt należy usunąć poza strefą niebezpieczną, tzn. na odległość minimum 1/10 wysokości, z której mogą spadać materiały i przedmioty, jednak nie mniej niż 6,0 m
 - podczas prac wyburzeniowych kabina operatora maszyny powinna być bezwzględnie chroniona przez specjalną klatkę z prętów stalowych, osłaniającą kabinę i zabezpieczającą bezpieczeństwo operatorowi maszyny, jednocześnie nie utrudniającą mu widoczności.


Rozbiórka obiektu nie koliduje z sieciami uzbrojenia terenu tj. siecią wodociagową, kanalizacyjną, teletechniczną, elektryczną i gazową. Zakres prac nie spowoduje naruszenia i kolizyjności z siecią gazową przebiegającą w pobliżu planowanego do rozbiórki obiektu, gdyż głębokość posadowienia sieci w odniesieniu do głębokości prowadzenia robót i jej położenie od obiektu przewidzianego do rozbiórki jest wystarczająca do bezkolizyjnego wykonania prac i zachowania odległości poziomych i pionowych zgodnie z obowiązującymi przepisami. Ze względu na zbliżenie istniejącego obiektu do sieci teletechnicznej, elektrycznej i wodociągowej dokonano uzgodnienia z zarządcą sieci planowanego do wykonania zakresu prac. Na podstawie dokonanych uzgodnień przed przystąpieniem do prac i w trakcie ich prowadzenia należy:

- w zakresie sieci elektrycznej – rozwiązać umowę kompleksową na dostawę energii elektrycznej i zgłosić ten fakt do Tauron Dystrybucja S.A. w celu demontażu istniejącego przyłącza energetycznego nN. Ponadto przed przystąpieniem do prac pod linią oraz w odległości mniejszej niż 3m od skrajnych przewodów linii powietrznych nN, należy uzgodnić bezpieczne metody pracy ze Spółką Tauron Dystrybucja S.A.;
- w zakresie infrastruktury telekomunikacyjnej – przy skrzyżowaniach i zbliżeniach do 2m od osi istniejącej infrastruktury prace prowadzić ręcznie z zachowaniem szczególnej ostrożności zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami techniczno-budowlanymi pod nadzorem właścicielskim przedstawiciela Orange Polska;
- w zakresie sieci wodociągowej – trwale zlikwidować istniejącą zasuwę przyłączeniową. Prace w pobliżu urządzeń prowadzić ze szczególną ostrożnością przez wykonawcę posiadającego uprawnienia w zakresie wykonawstwa instalacji sanitarnych, pod nadzorem GZUW w Spytkowicach.

3. Uwagi ogólne

1. Wykonanie robót rozbiórkowych należy powierzyć firmie posiadającej doświadczenie w wykonywaniu robót rozbiórkowych i posiadającej odpowiednie zaplecze sprzętowe.
2. Roboty rozbiórkowe należy prowadzić zgodnie z zasadami stopniowego zmniejszania obciążenia elementów konstrukcyjnych.

3. Poszczególne elementy budynku należy rozbierać tak, aby nie wywołać nieprzewidzianego spadania lub zawalenia się innych elementów.
4. Roboty należy prowadzić pod kierownictwem i nadzorem osób posiadających odpowiednie kwalifikacje zawodowe w dziedzinie budownictwa oraz doświadczenie przy tego typu pracach.
5. Każdy zatrudniony pracownik powinien posiadać przeszkolenie w zakresie BHP i posiadać aktualne badania lekarskie, dopuszczające do pracy na określonym stanowisku.
6. Do robót budowlanych można przystąpić po uzyskaniu i uprawomocnieniu się decyzji pozwolenia na rozbiórkę.
7. Wykonawca robót zobowiązany jest przy prowadzeniu robót rozbiórkowych do zachowania szczególnej ostrożności w okolicach sąsiadujących z terenem rozbiórki, budynków i budowli.
8. Roboty rozbiórkowe powinny być prowadzone tak, aby zapewnić ewentualny odzysk materiałów rozbiórkowych, nadających się do ponownego użycia.
9. Rusztowanie i pomosty robocze powinny posiadać zabezpieczenia zgodne z przepisami BHP, obowiązującymi przy pracach na wysokościach. Wszystkie wykonane zabezpieczenia powinny być odebrane przez kierownika budowy.

WÓJT

mgr Mariusz Krystian



TAURON Dystrybucja S.A.
Oddział w Bielsku-Białej
ul. Batorego 17A, 43-300 Bielsko-Biała

Adres do korespondencji
ul. Filarowa 18, 43-300 Bielsko-Biała

Obsługa klientów
Elektronicznie: tauron-dystrybucja.pl/formularz
Telefonicznie: nr +48 32 606 0616

WB

URZĄD GMINY
W SPYTKOWICACH
WPLYNĘŁO DNIA
2023 -09- 07
Nr 8383 podpis *masława*
Ilość załączników



1048511301



Gmina Spytkowice
ul. Zamkowa 12
34-116 SPYTKOWICE

Data pisma: 05-09-2023 r.
Nr wątku: TD23-08-0471223-03
Sprawa: Uzgodnienia rozbiórki obiektu handlowego
(kiosku) wraz z wiatą przystankową na dz. nr
4825/13 w Spytkowicach, ul. Rynek
Nr uzgodnienia: TD/OBB/OMD/UB/ZP/3178/2023
Barcode: 1047257877

PPRI
08.09.2023r.

masława

Odpowiadając na pismo z dnia 31-08-2023r. informujemy, że uzgadniamy pozytywnie rozbiórkę obiektu handlowego (kiosku) wraz z wiatą przystankową na dz. nr 4825/13 w Spytkowicach, ul. Rynek.

Na wskazanym terenie nie posiadamy urządzeń podziemnych własności TAURON Dystrybucja S.A..

Przed przystąpieniem do rozbiórki istniejącego budynku należy rozwiązać umowę kompleksową na dostawę energii elektrycznej i zgłosić ten fakt do TAURON Dystrybucja S.A. w celu demontażu istniejącego przyłącza energetycznego nN.

Przed przystąpieniem do prac pod linią oraz w odległości mniejszej niż 3m od skrajnych przewodów linii napowietrznych nN, należy uzgodnić bezpieczne metody pracy ze Spółką TAURON Dystrybucja S.A. Region SN i nN w Wadowicach, ul. Wojska Polskiego 2d.

Odległości powyższe dotyczą użycia dźwignic licząc od najdalej wysuniętej części maszyny wraz z ładunkiem do skrajnego przewodu, jak również dla prac wykonywanych w pobliżu naszych urządzeń.

Ponadto informujemy, że na danym terenie mogą znajdować się urządzenia elektroenergetyczne i teletechniczne niebędące własnością TAURON Dystrybucja S.A. Oddział w Bielsku-Białej.

Ważność uzgodnienia ustala się na okres dwóch lat, licząc od daty niniejszego pisma.

Załączniki:
mapa, szt. 1

k.o.
OBB/OMD

TAURON Dystrybucja S.A.
Oddział w Bielsku-Białej
Wydział Dokumentacji
Starszy Specjalista ds. Uzgodnień Branżowych
masława
Zbigniew Pająk

URZĄD GMINY W SPYTKOWICACH
ul. Zamkowa 12, 34-116 Spytkowice
pow. wadowicki, woj. małopolskie
tel. 033 879 18 20, fax 033 879 15 60
Regon 000547595, NIP 551-26-27-762

Za zgodność z oryginałem
28 WRZ. 2023
Spytkowice, dnia

Z up. Wójta
masława
Damian Brania
Sekretarz Gminy Spytkowice

2022.02.17

Nazwa zadania:

Rozbiórka obiektu handlowego (kiosku) wraz z wiatą przystankową

Inwestor:	Gmina Spytkowice	Skala:	Data:
Adres:	34-116 Spytkowice, ul. Zamkowa 12	1:500	lipiec 2023r.
Lokalizacja:	Działka o nr ew. 4825/13 położona w Spytkowicach		
Nazwa rysunku:	Projekt zagospodarowania		
Opracował:	Wojciech Bałys	Podpis: <i>[Signature]</i>	

411 **WÓJT**
[Signature]
mgr Mariusz Legendażian

Legenda:

- Linie kablowe WVN
- Linie napowietrzne WVN
- Linie kablowe nN
- Linie napowietrzne nN
- Linie kablowe oświetleniowe
- Linie napowietrzne oświetleniowe
- Linie kablowe telekomunikacyjne
- Linie napowietrzne telekomunikacyjne

	linia rozgraniczająca terenów o różnym przeznaczeniu
	granice ewidencyjne
	granice użytków
	granice działki inwestycyjnej
	numer działki inwestycyjnej
	jezdnie o nawierzchni mineralno-bitumiczna
	jezdnie o nawierzchni żwirowej
	rzędne terenu
Obiekty, urządzenia do rozbiórki:	
	projektowana rozbiórka kiosku koszar, murewanaj i pokryciu niepalnym
	projektowana rozbiórka kiosku koszar, murewanaj i pokryciu niepalnym
	przyłącze elektryczne napowietrzne
Obiekty istniejące:	
	budynek mieszkalny jednorodzinny konstrukcji murewanaj i pokryciu niepalnym
	budynek gospodarczy konstrukcji murewanaj i pokryciu niepalnym
	budynek handlowo-usługowy konstrukcji murewanaj i pokryciu niepalnym
	sieć energetyczna
	sieć energetyczna napowietrzna
	sieć kanalizacji deszczowej
	sieć wodociągowa
	sieć telekomunikacyjna
	sieć gazowa

Przed przystąpieniem do robót należy zachować w piśmie warunki

Przed przystąpieniem do robót należy zachować w piśmie warunki

Przed przystąpieniem do robót należy zachować w piśmie warunki

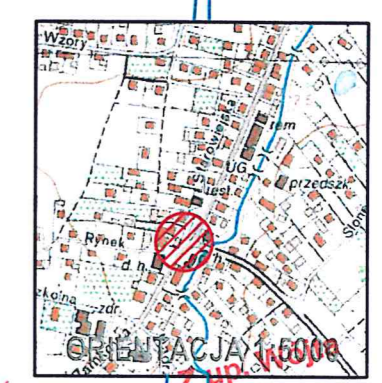
Przed przystąpieniem do robót należy zachować w piśmie warunki

Przed przystąpieniem do robót należy zachować w piśmie warunki

Przed przystąpieniem do robót należy zachować w piśmie warunki

Przed przystąpieniem do robót należy zachować w piśmie warunki

Przed przystąpieniem do robót należy zachować w piśmie warunki



Spytkowice, dnia 2.8. WRZ. 2023r.
 Sekretarz Gminy Spytkowice

**GMINNY ZAKŁAD USŁUG WODNYCH
W SPYTKOWICACH**

34-116 Spytkowice, ul Zamkowa 57

tel./fax. 33 8791 885

Spytkowice, dnia 25 września 2023 roku

GZUW.4115.65.2023.ES

**Gmina Spytkowice
ul. Zamkowa 12,
34-116 Spytkowice**

Dotyczy: uzgodnienia projektu zagospodarowania terenu w związku z zamierzeniem inwestycyjnym pn.: „Rozbiórka obiektu handlowego (kiosku) wraz z wiatą przystankową, działka o nr ew. 4825/13 w Spytkowicach”

W odpowiedzi na wniosek otrzymany w dniu 21.09.2023r. Gminny Zakład Usług Wodnych w Spytkowicach uzgadnia pozytywnie zakres wymieniony w w/w wniosku przy zachowaniu następujących warunków:

1. Trwale zlikwidować istniejącą zasuwę przyłączeniową zgodnie z załącznikiem graficznym.
2. Rozbiórkę wykonać zgodnie z obowiązującymi przepisami kosztem i staraniem Inwestora pod nadzorem GZUW w Spytkowicach.
3. O planowanym terminie rozpoczęcia robót należy powiadomić nas z co najmniej siedmiodniowym wyprzedzeniem.
4. Zlecić wykonanie robót Wykonawcy posiadającemu uprawnienia w zakresie wykonawstwa instalacji sanitarnych.
5. Roboty w pobliżu naszych urzędów prowadzić ze szczególną ostrożnością, a w przypadku ich odkrycia fakt ten zgłosić w naszym zakładzie celem dokonania oględzin oraz ustalenia zakresu prac związanych z zabezpieczeniem stanu technicznego.
6. Wszelkie uszkodzenia wynikłe z niewłaściwego prowadzenia robót i niezgodne z uzgodnieniami będą traktowane jako awarie i usuwane na koszt **Wykonawcy**.

Uzgodnienie jest ważne **na okres 2 lat** licząc od daty wystawienia niniejszego pisma.

Z poważaniem:

KIEROWNIK
Gminnego Zakładu Usług Wodnych

Elżbieta Szczygber

Załącznik:

- projekt zagospodarowania terenu - 1 egz.

Otrzymuje:

Adresat,
a/a.

URZĄD GMINY W SPYTKOWICACH
ul. Zamkowa 12, 34-116 Spytkowice
pow. wadowicki, woj. małopolskie
tel. 033 879 18 20, fax 033 879 15 60
Regon 000547595, NIP 551-26-27-762

Za zgodność z oryginałem

Spytkowice, dnia 28 WRZ. 2023

Z up. Wójta
Damian Brania
Sekretarz Gminy Spytkowice

www.gzuwspytkowice.pl

e- mail: gzuw@spytkowice.net.pl

NIP: 551-22-89-851, REGON: 356316240, NUMER KONTA: 41 8112 0008 0030 0764 2000 0010

MAPA ZASADNICZA

Sekcje mapy: 7.124.07.19.3

SKALA 1:1000


Województwo: małopolskie

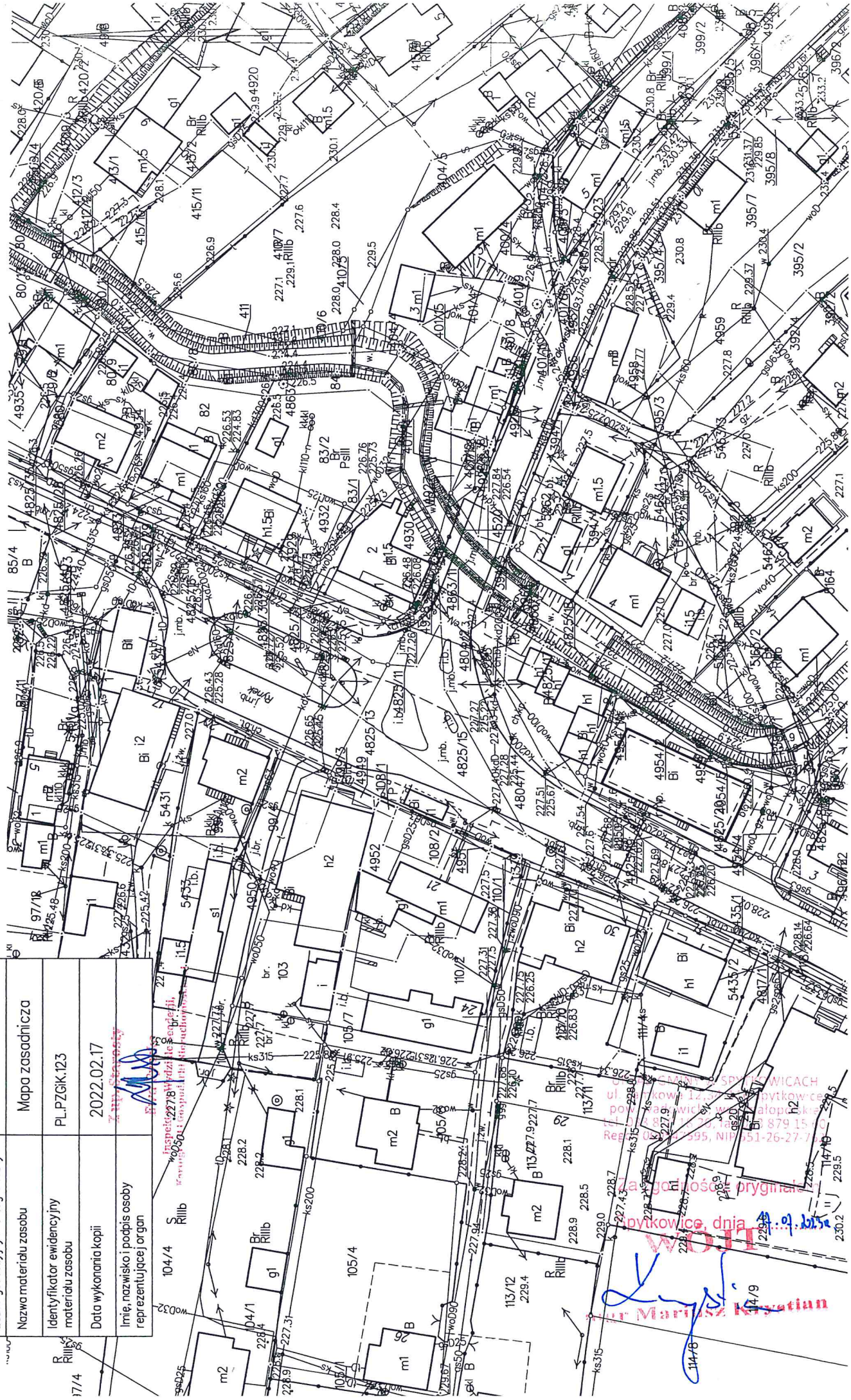
Powiat: wadowicki

Jednostka ewidencyjna: 121806_2, Spytkowice

Obręb: 0005, Spytkowice

PL-ETRF89, układ wsp. płaskich: PL-2000 strefa 7 (21°), układ wys.: PL-EVRF 2007-NH

Posiadcza się, zgodność niniejszej kopii z treścią materiału państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego	STAROSTA WADOWICKI
Organ prowadzący państwowy zasob geodezyjny i kartograficzny	
Nazwa materiału zasobu	Mapa zasadnicza
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu	PL.PZGK.123
Data wykonania kopii	2022.02.17
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	



SPYTKOWICACH
 ul. Rynek 12, 34-100 Spytkowice
 powiat wadowicki, województwo małopolskie
 REGON 141298955, NIP 141298955, KRS 1487915
 14/9

Wadowice, dnia 17.02.2022

Mariusz Kozian



for 1/20



Wojciech Wład



for use