

**A-PROPOL**

sp. z o.o. sp.k.

ul. Rubinowa 2
44-121 GLIWICE
TEL.: (0-32) 270 88 31/33
FAX: (0-32) 270 88 34
E-MAIL: biuro@apropol.pl

BIURO PROJEKTÓW

BANK SPÓŁDZIELCZY GLIWICE 22 8457 0008 2008 0011 8792 0001
NIP 631-100-90-29
REGON 271262342

Numer projektu: AP-7206/506/2021

Faza projektu: PW

Inwestycja: Przebudowa ul. Piastowskiej 69-75 w Kędzierzynie-Koźlu

Obiekt: **Projekt rozbiórek oświetlenia ulicznego**

Inwestor: Gmina Kędzierzyn-Koźle
ul. Grzegorza Piramowicza 32
47-200 Kędzierzyn-Koźle

Projektował: mgr inż. Danuta Szpetman
upr. bud. nr SLK/6812/PWBE/16
spec. inst. elektryczne

Sprawdził: Michał Łyko
upr. bud. nr 704/91
spec. inst. elektryczne

Gliwice, 22 marzec 2022

Spis treści:

1.	Podstawa opracowania.....	3
2.	Zakres opracowania.....	3
3.	Prace rozbiórkowe.....	3
4.	Utylizacja.....	4
5.	Uwagi końcowe.....	4

Część rysunkowa:

- 01 Orientacja
- 02 Sytuacja - plansza rozbiórek

1. Podstawa opracowania

- o Umowa NR IRE-DS.272.3.2021 o wykonanie dokumentacji (Dziela) z dnia 13.09.2021 pomiędzy Gminą Kędzierzyn – Koźle, 47-200 Kędzierzyn Koźle, ul. Grzegorza Piramowicza 32 a Biurem Projektów A-PROPOL Sp. z o. o., Sp. k. 44-121 Gliwice, ul. Rubinowa 2, NIP: 6311009029 na: „Dokumentacja projektowo – kosztorysowa przebudowy ul. Piastowskiej 69-75 w Kędzierzynie Koźlu”.
- o Rozporządzenie Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 02 marca 1999 w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie (Dz. U. z 2016 r., poz. 124 – tekst jednolity),
- o Inwentaryzacja istniejącego układu drogowego,
- o Wizja lokalna w terenie,
- o Opinia geotechniczna dla potrzeb projektowych opracowana przez MORION Sp. z o.o.,
- o Mapa geodezyjna sytuacyjno wysokościowa istniejącego terenu w skali 1:500,
- o Aktualny wyrys i wypis z ewidencji gruntów,
- o Obowiązujące przepisy i normy oraz literatura fachowa.

2. Zakres opracowania

Przedmiotem opracowania jest przebudowa drogi wewnętrznej od nieruchomości ul. Piastowskiej 69-75 do ul. Piastowskiej – drogi powiatowej w Kędzierzynie - Koźlu.

Niniejsza dokumentacja obejmuje projekt rozbiórek oświetlenia ulicznego.

Inwestycja położona jest na działkach nr 1487/4, 1376/1 obręb 0014 w Kędzierzynie - Koźlu.

3. Prace rozbiórkowe

Celem przeprowadzanych prac rozbiórkowych jest usunięcie elementów kolidujących z realizacją prac budowlanych przewidzianych do wykonania w ramach przebudowy drogi wewnętrznej od nieruchomości ul. Piastowskiej 69-75 do ul. Piastowskiej – drogi powiatowej w Kędzierzynie - Koźlu.

Prace rozbiórkowe dla oświetlenie ulicznego obejmują etapy wg kolejności zestawionej poniżej:

- odłączenie oświetlenia ulicznego od zasilania,
- rozłączenie instalacji w tabliczkach poszczególnych lampach ulicznych,
- demontaż instalacji wewnętrznej - kabel w słupie zasilającym należy wypiąć i opisać jako nieczynny
- demontaż opraw wraz z wysięgnikiem,
- demontaż betonowych słupów oświetlenia ulicznego, poprzez usunięcie z gruntu,
- demontaż kabla zasilającego oświetlenie uliczne,
- załadunek zdemontowanych materiałów oraz transport na miejsce wskazane przez właściciela urządzeń,
- uporządkowanie terenu

Prace rozbiórkowe mogą być prowadzone wyłącznie pod nadzorem osoby posiadającej odpowiednie kwalifikacje zawodowe. Przy prowadzeniu prac rozbiórkowych należy przestrzegać wszystkich obowiązujących przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy

i bezwzględnie stosować wszystkie przewidziane przy tych robotach urządzenia zabezpieczające i ochronne. Pracownicy powinni być zaopatrzeni w komplet potrzebnych narzędzi oraz odzież roboczą, hełmy, okulary i rękawice ochronne. Robót rozbiórkowych nie należy prowadzić w czasie opadów atmosferycznych i silnego wiatru. Wszystkie przejścia i przejazdy znajdujące się w zasięgu robót rozbiórkowych muszą być w sposób odpowiedni zabezpieczone, a drogi wyraźnie oznakowane.

W pierwszej kolejności, w celu uniknięcia dostępu osób trzecich na teren prowadzenia prac rozbiórkowych, należy go zabezpieczyć - ogrodzić.

4. Utylizacja

Właścicielem odpadów powstałych na skutek wykonania rozbiórek (z wyjątkiem oprav oświetleniowych i słupów) jest Wykonawca robót. Na wykonawcy spoczywa obowiązek ich utylizacji zgodnie z obowiązującym stanem prawnym i wymaganiami ochrony środowiska.

Materiały z rozbiórki powinny być segregowane w miejscu ich demontażu i magazynowane selektywnie do czasu ich wywozu z placu rozbiórki pod nadzorem Inspektora Nadzoru i Inżyniera Kontraktu.

Zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Środowiska materiały z rozbiórki należą do grupy 17 – odpady z budowy, remontów i demontażu obiektów budowlanych oraz infrastruktury drogowej.

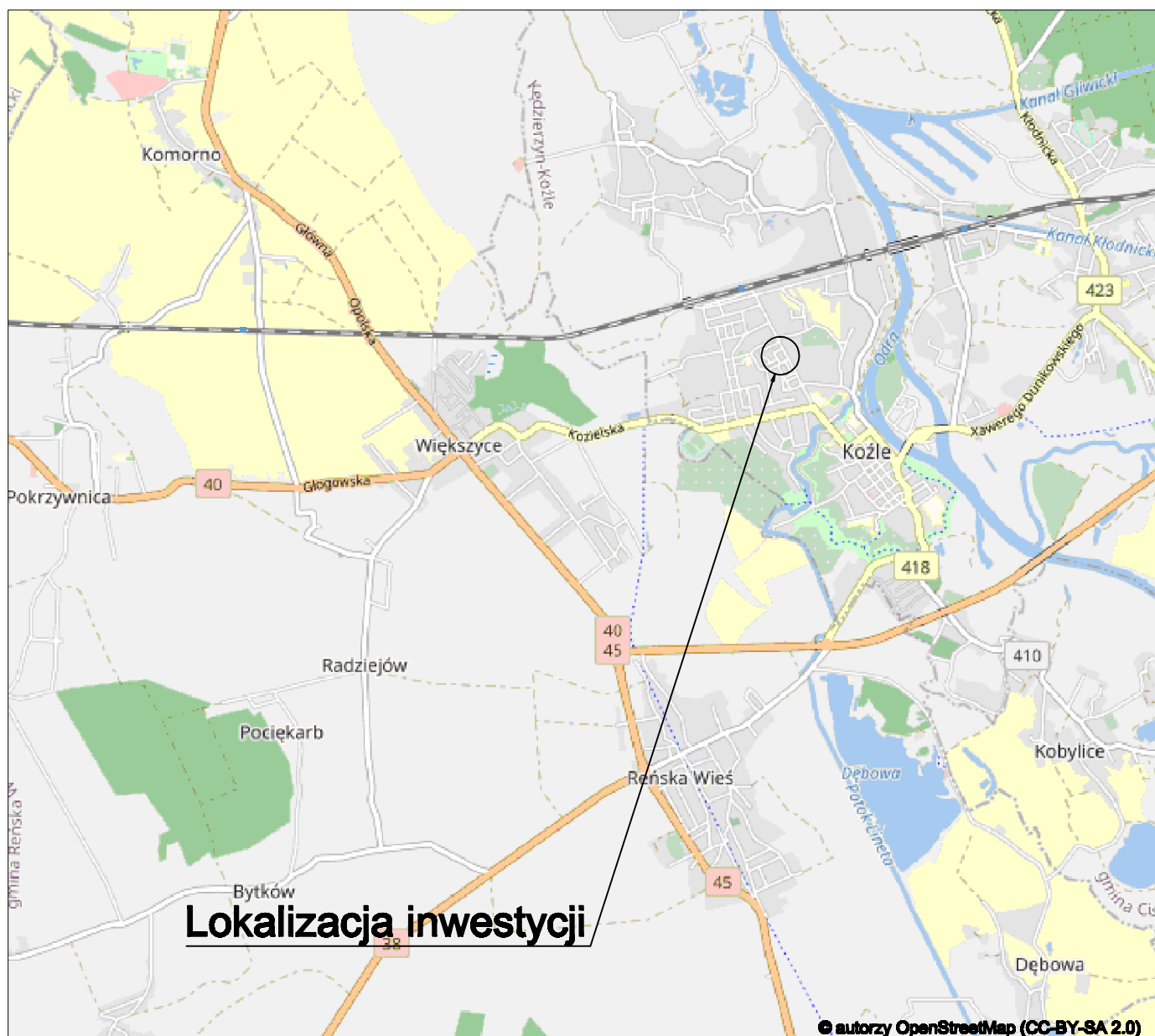
5. Uwagi końcowe.

- Przestrzegać wszystkich branżowych przepisów BHP.
- Dokładny opis wykonania poszczególnych asortymentów robót zawierają szczegółowe specyfikacje techniczne (SST) będące elementem Projektu Wykonawczego.
- Przestrzegać wszystkich zaleceń podanych przez jednostki opiniujące niniejszą dokumentację.
- Roboty prowadzić w pasie drogowym zgodnie z obowiązującymi normami.
- Każdy wypadek przy pracy zgłaszać przełożonemu, a stanowisko pracy pozostawić w takim stanie, w jakim zdarzył się wypadek.
- W razie wątpliwości, co do bezpiecznego wykonania pracy, pracę przerwać i powiadomić o tym zwierzchnika.
- Transport zanieczyszczeń stałych i płynnych, usuwanych z pompowni nie powinien zagrażać bezpieczeństwu pracownika przebywającemu w pompowni.
- Obsługa geodezyjna leży w całości po stronie wykonawcy. Wyznaczenie w terenie, pomiar kontrolny i powykonawczy zlecić uprawnionym jednostkom służby geodezyjnej.
- Wszystkie roboty rozbiórkowe i utylizacja rozebranych elementów muszą spełniać wymagania Ustawy o Gospodarce Odpadami.

- Wszelkie zmiany w stosunku do niniejszej dokumentacji uzgadniać z projektantem w formie pisemnej pod rygorem nieważności. Projekt podlega ochronie z tytułu praw autorskich Dz.U. RP Nr 24 z dnia 23.02.1994 ustawa nr 83 z dnia 04.02.1994.

Należy również przestrzegać pozostałych wymogów bezpieczeństwa określonych w Rozporządzeniu Ministra Gospodarki Przestrzennej i Budownictwa z dnia 1 października 1993 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy przy eksploatacji, remontach i konserwacji sieci kanalizacyjnych (Dz. U. Nr 96, poz. 437).

Opracował.....



Biuro Projektów

A-PROPOL

44-121 Gliwice ul. Rubinowa 2 tel. (0-32) 270-88-31

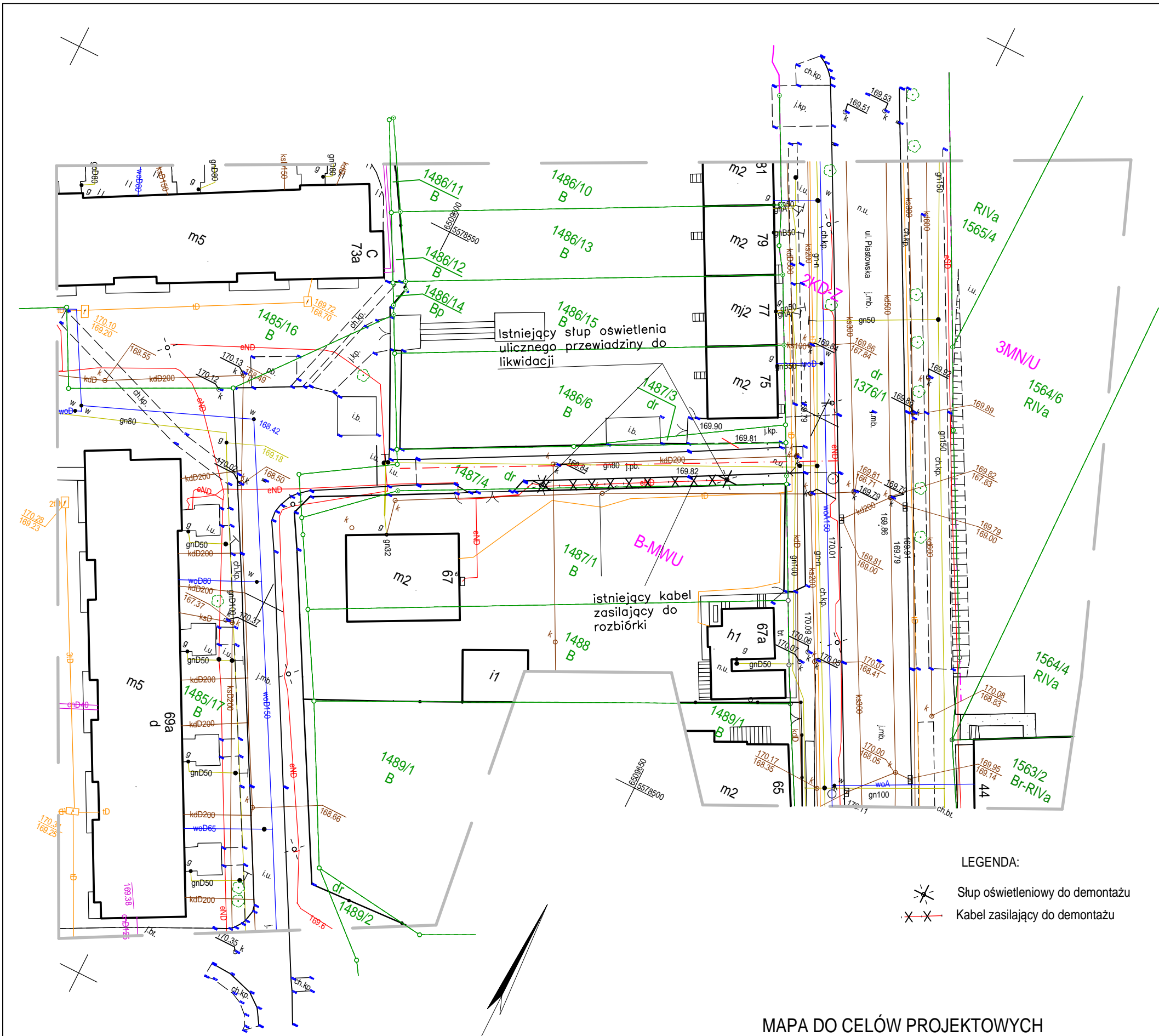
sp. z o.o.

DATA
14.04.2022

NUMER
KOMPLETU

INWESTOR
Gmina Kędzierzyn-Koźle
ul. Grzegorza Piwowarza 32
47-200 Kędzierzyn-Koźle

PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Dariusz Bujakowski oprac. techn. nr 01/2022-2023 oprac. elektryczna		INWESTYCJA „Przebudowa ul. Piastowskiej 69-75 w Kędzierzynie-Koźlu”	
OPRACOWAŁ	mgr inż. Dariusz Bujakowski oprac. techn. nr 01/2022-2023 oprac. elektryczna			
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Dariusz Bujakowski oprac. techn. nr 01/2022-2023 oprac. elektryczna		OBIEKT Projekt rozbiórki oświetlenia ulicznego	NR PROJ. 7206/AP 506/2021
SKALA	BRANŻA Konstrukcyjno - inżynierska	STADIUM PW	TREŚĆ RYS. Orientacja	NR RYS. 01



LEGENDA:

Oznaczenia z MPZP:

- linie rozgraniczające tereny o różnym przeznaczeniu

3MN/U

- tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej oraz zabudowy usługowej

2KD-Z

- tereny dróg publicznych

B-MWU

- tereny zabudowy mieszkaniowej wielorodzinnej i usług nieucieżliwych

LEGENDA:

- ★ Słup oświetleniowy do demontażu
✕ Kabel zasilający do demontażu

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

	ID: G.6640.1.1349.2021	
Jednostka ewidencyjna	160301_1 Kędzierzyn-Koźle	
Obręb ewidencyjny	0014 Koźle	
Działka	1487/4	
Nazwa miejscowości ulica	Kędzierzyn-Koźle, ul. Piastowska	
Godło mapy	6.131.22.07.1.3; 3.1	
Skala	1:500	
Układ współrzędnych	2000_18	
Poziom odniesienia	Kronsztań	
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji		
21-09-2021 data	Usługi Geodezyjne mgr inż. Marek Dziadus 46-050 Tarnów Opolski ul. Żeromskiego 2 NIP 754-104-89-15	mgr inż. Marek Dziadus geodeta uprawniony Nr uprawnień 13276

Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny pozytywnie zweryfikowany.
Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.

Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu	P.
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	Starosta Opolski 1 Maja 29, 45-068 Opole
Wykonawca prac geodezyjnych	Usługi Geodezyjne mgr inż. Marek Dziadus 46-050 Tarnów Opolski ul. Żeromskiego 2 NIP 754-104-89-15
Numer, oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji	Protokół Weryfikacji nr , z dnia
Imię i Nazwisko, oraz numer uprawnień zawodowych kierownika prac	mgr inż. Marek Dziadus geodeta uprawniony Nr uprawnień 13276

Biuro Projektów A - PROPOL 44-121 Gliwice ul. Rubinowa 2 tel. (0-32) 270-88-31 sp. z o.o. sp. k.		DATA 14.04.2022	NUMER KOMPLETU
PROJEKTOWAŁ mgr inż. Danuta Szpetman upr. bud. nr SLK/6812/PWBE/16 specj. elektryczna		INWESTYCJA „Dokumentacja projektowo-kosztorysowa przebudowy ul. Piastowskiej 69-75 w Kędzierzynie - Koźlu”.	
OPRACOWAŁ mgr inż. Danuta Szpetman upr. bud. nr SLK/6812/PWBE/16 specj. elektryczna		OBIEKT Projekt rozbiórek oświetlenia ulicznego	
SPRAWDZIŁ Michał Łyko upr. bud. nr 781/94 specj. elektryczna		NR PROJ. 7206/AP 506/2021	
SKALA 1 : 500		BRANŻA Elektryczna	STADIUM PW
TREŚĆ RYS. Plansza rozbiórek		NR RYS. 02	