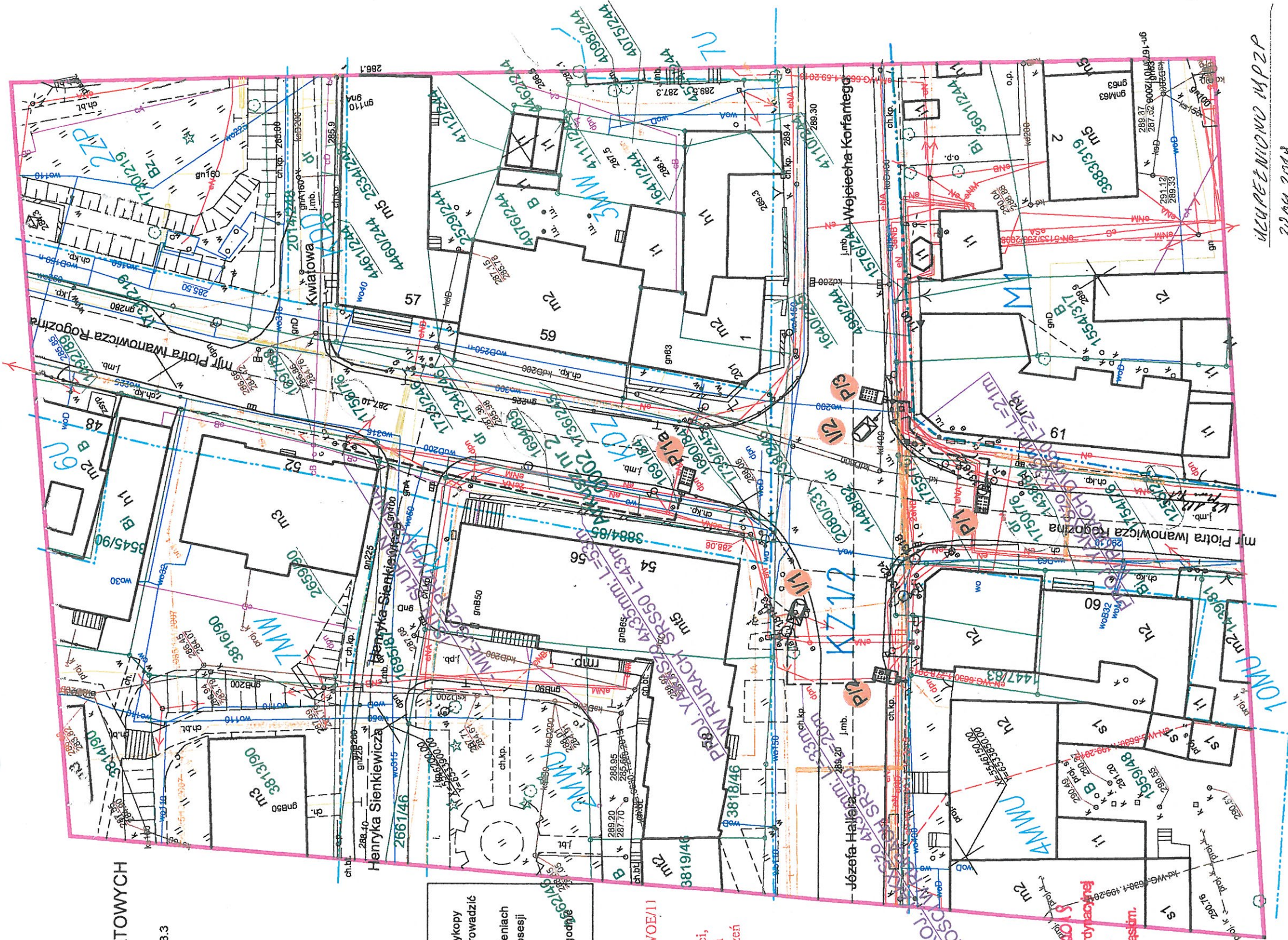


MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

skala 1: 500

Sekcja układu 2000: 6.125.25.17.3.3



UWAGA!

1. W pobliżu istniejącego uzbrojenia terenu wykopy poprzedzić przekopem kontrolnym, a prace prowadzić ręcznie pod nadzorem
2. Przestrzegać zaleceń podanych w uzgodnieniach branżowych i uzgodnieniach właścicielami posesji przez które przechodzi inwestycja
3. W przypadku stwierdzenia uzbrojenia nie wykazanego na mapach przerwać prace i uzgodnić kolizję z właściwymi służbami technicznymi.

mgr inż. *Marcin Tron*
 Uprawnienia budowlane Nr 51 73549/PWOE/11
 do projektowania i kierowania
 robotami budowlanymi
 w spec. instalacyjnej w zakresie sieci,
 instalacji i urządzeń elektrycznych
 i elektroenergetycznych o napięciu

STAROSTA WODZISŁAWSKI
 ul. Bogumińska 2
 44-300 Wodzisław Śląski

Tok, w sprawie - nr sprawy WG.6630.1. 39.2019
 w przedmiotem bezpośredniej narady koordynacyjnej
 wyznaczona w dniu 22.03.2019 r.
 w Starostwie Powiatowym w Wodzisławiu Śląskim.

z up. STAROSTY

mgr inż. *Sabina Staszec*
 INSPEKTOR

granica obszaru objętego MPZP

10MU

nazwa jednostki urbanistycznej MPZP

zakres opracowania

WG.6642.1. 398. 2019

Przewidywana data zakończenia prac projektowych	2019.02.27
Wynik prac projektowych (opis, plany, rysunki)	z up. STAROSTY
Zawiera opisy i rysunki w skali 1:500	Dane Didus
Pełni funkcję zastępcy Starosty Powiatowego	mgr inż. <i>Daria Bids</i>
Organ prowadzący	Starosta Wodzisławski
Przewidywana data zakończenia prac projektowych	2019.02.27
Wynik prac projektowych (opis, plany, rysunki)	z up. STAROSTY
Zawiera opisy i rysunki w skali 1:500	Dane Didus
Pełni funkcję zastępcy Starosty Powiatowego	mgr inż. <i>Daria Bids</i>

Województwo: śląskie

Powiat: wodzisławski

Jednostka ewidencyjna : 241502_1 - Miasto Radlin

Obręb: 0002 Bierutów AR_2

Ident. zgłoszenia: WG.6640.1.3001.2018

Układ współrzędnych poziomych - 2000

Układ współrzędnych wysokościowych - Kronsztadt 86.

Nie wykluca się istnienia w terenie sieci nie wykazanych przez instytucje branżowe.

Dla celów prawnych wymagane jest ustalenie granic działek w terenie.

Granice działek zgodne z mapą ewidencji gruntów.

Wniesiono Miejsowy Plan Zagospodarowania Przestrzennego

- w zakresie opracowania w części południowej pomiędzy ul. mjr Piotra Iwanowicza

Rogozina a ul. Wejciecha Korfałtego - brak MPZP

W zakresie nie badano obciążeń gruntowych.

Mapa służy do projektowania obiektów liniowych - oświetlenie.

Data aktualizacji mapy: 28.01.2019

WZKUPETNIOWU MPZP

30.04.2019

GEODETA I REZERWACJA

ŚWIADECTWO WZKUPETNIOWU MPZP NR 12009

inż. Jan Baron

Załącznik do pozwolenia na budowę
 Nr 0622/19... z dnia 3.6.2019

STAROSTWO POWIATOWE
 w Wodzisławiu Śląskim
 ul. Bogumińska 2
 44-300 Wodzisław Śląski

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

skala 1: 500

Sekcja układu 2000:
6.125.25.17.3.4, 6.125.25.17.3.3

Województwo: śląskie

Powiat: wodzisławski

Jednostka ewidencyjna : 241502_1 - Miasto Radlin

Obręb: 0002 Biertułtowy AR_2

Ident. zgłoszenia: WG.6640.1.2999.2018

Układ współrzędnych poziomych - 2000

Układ współrzędnych wysokościowych - Kronsztadt 86.

W zakresie opracowania brak punktów osnowy państwowej.

Nie wyklucza się istnienia w terenie sieci nie wykazanych przez instytucje branżowe.

Dla celów prawnych wymagane jest ustalenie granic działek w terenie.

Granice działek zgodne z mapą ewidencji gruntów.

Wniesiono Miejskowy Plan Zagospodarowania Przestrzennego

- po stronie południowo - zachodniej ul. Wojciecha Korfanteo brak MPZP.

W zakresie nie badano obciążeń gruntowych.

Mapa służy do projektowania obiektów liniowych - oświetlenie.

Data aktualizacji mapy: 28.01.2019

WG.6642.1. 941 2019

Poswiadcza się, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych. Wyniki zostały zawarte w operatach technicznych wpisanych do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego.	
Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny	Starosta Wodzisławski
Identyfikacja operatów technicznych - operatu technicznego	P.2415. 20.19 475
Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego	2019-03-07
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	z up. STAROSTY

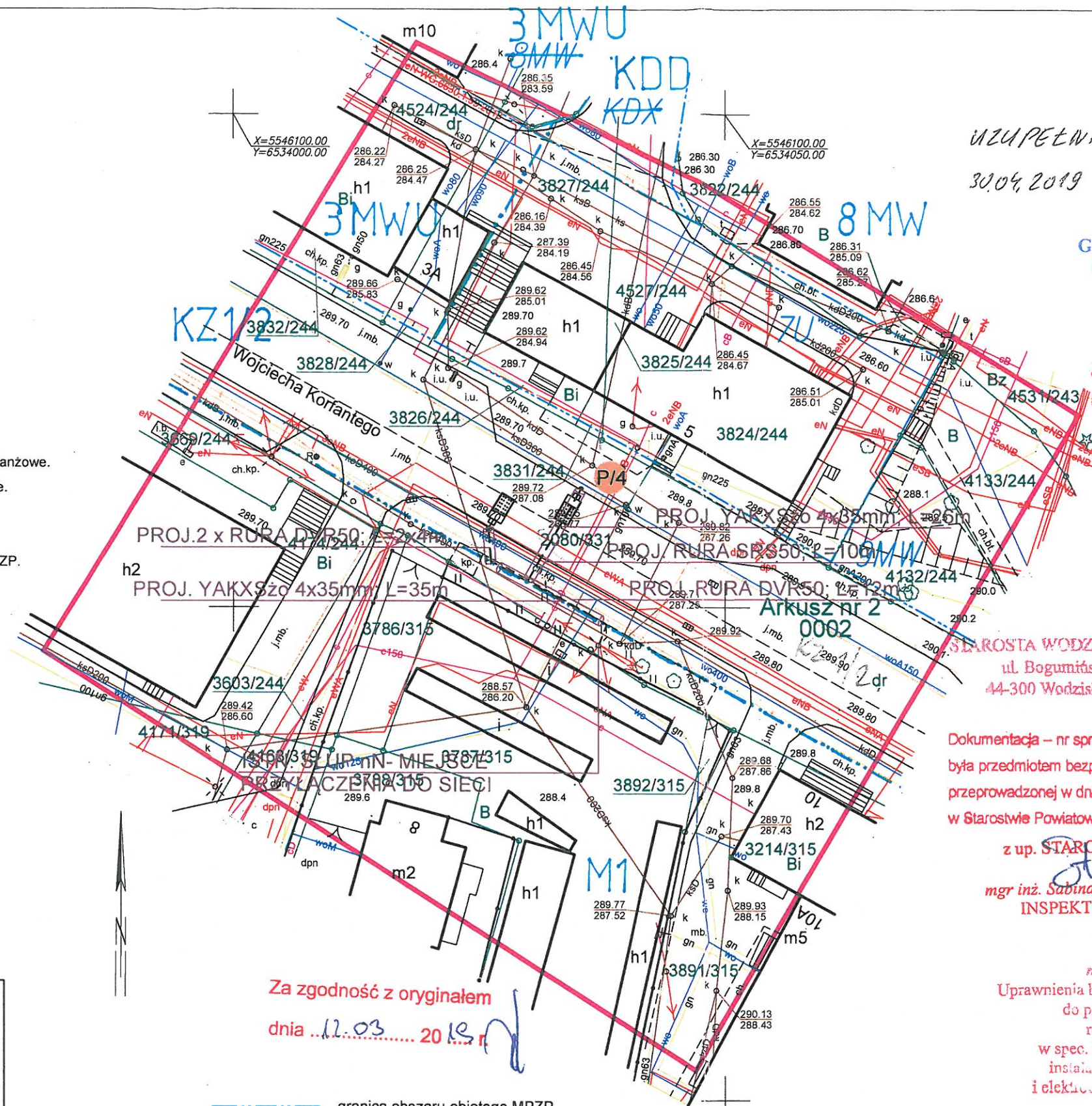
mgr inż. Agnieszka Adamczyk
INSPEKTOR

UWAGA!

1. W pobliżu istniejącego uzbrojenia terenu wykopy poprzedzić przekopem kontrolnym, a prace prowadzić ręcznie pod nadzorem
2. Przestrzegać zaleceń podanych w uzgodnieniach branżowych i uzgodnieniach właścicielami posesji przez które przechodzi inwestycja
3. W przypadku stwierdzenia uzbrojenia nie wykazanego na mapach przerwać prace i uzgodnić kolizję z właściwymi służbami technicznymi.

LEGENDA:

- proj. słup oświetlenia przejścia dla pieszych
- projektowana oprawa LED ośw. przejścia dla pieszych
- 1 - nr projektowanego słupa oświetlenia ulicy
- proj. kabel - sieć oświetlenia drogowego na całej długości ułożony w rurze ochronnej



Za zgodność z oryginałem

dnia 12.03.2019 r.

- granica obszaru objętego MPZP
- 7U nazwa jednostki urbanistycznej MPZP
- zakres opracowania

Jednostka wykonawstwa geodezyjnego:

GEOPRIM - Adam Wilczek

ul. Włodziańska 5, 44-251 Rybnik

Kierownik roboty: Geodeta uprawniony

inż. Jan Baron upr. nr: 12009

STAROSTWO POWIATOWE

w Wodzisławiu Śl.
ul. Bogumińska 2
44-300 Wodzisław Śl.

UZUPEŁNIOWO MPZP

30.04.2019

GEODETA UPRAWNIONY

ŚWIADECTWO MGPB NR 12009

inż. Jan Baron

Załącznik do pozwolenia na budowę

Nr 0622/19 z dnia 3.6.2019 r.

STAROSTA WODZISŁAWSKI

ul. Bogumińska 2
44-300 Wodzisław Śl.

Dokumentacja - nr sprawy WG.6630.1. 39. 2019

była przedmiotem bezpośredniej narady koordynacyjnej przeprowadzonej w dniu 22.03.2019 r.

w Starostwie Powiatowym w Wodzisławiu Śląskim.

z up. STAROSTY

mgr inż. Sabina Starzec
INSPEKTOR

mgr inż. Marcin Tront

Uprawnienia budowlane nr SLK/3640/PWOE/11
do projektowania i kierowania
robótami budowlanymi
w spec. instalacyjnej w zakresie sieci,
instalacji i urządzeń elektrycznych
i elektroenergetycznych bez ograniczeń

 <u>FIRMA PROJEKTOWO-WYKONAWCZA</u>		44-330 Jastrzębie-Zdrój ul. Kasztanowa 60 kom. 511-695-121 4matbiuro@gmail.com www.4mat.net.pl	SKALA	DATA	NR RYS.
			1:500	01.2019	E-02/2
OBIEKT		OŚWIETLENIE PRZEJŚĆ DLA PIESZYCH	PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Marcin Tront nr upr. SLK/3640/PWOE/11	
NAZWA PROJEKTU		BUDOWA OŚWIETLENIA ULICZNEGO NA TERENIE MIASTA RADLIN – PRZEJŚCIA DLA PIESZYCH NA DROGACH GMINNYCH I POWIATOWYCH	OPRACOWAŁ	J. Biatecki	
RYSUNEK		PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU ARKUSZ NR 2	SPRAWDZIŁ	inż. Krystian Tront nr upr. 189/98	
INWESTOR		URZĄD MIEJSKI W RADLINIE, 44-310 RADLIN ul. RYMERA 15			
LOKALIZACJA		RADLIN, ul. Korfantego			

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

skala 1: 500

Sekcja układu 2000:
6.125.25.22.1.2, 6.125.25.17.3.4

Województwo: śląskie

Powiat: wodzisławski

Jednostka ewidencyjna : 241502_1 - Miasto Radlin

Obręb: 0002 Bierułtowy AR_2

Ident. zgłoszenia: WG.6640.1.2998.2018

Układ współrzędnych poziomych - 2000

Układ współrzędnych wysokościowych - Kronsztadt 86.

W zakresie opracowania istnieją punkty osnowy państwowej.

Nie wyklucza się istnienia w terenie sieci nie wykazanych przez instytucje branżowe.

Dla celów prawnych wymagane jest ustalenie granic działek w terenie.

Granice działek zgodne z mapą ewidencji gruntów.

Wnieiono Miejskowy Plan Zagospodarowania Przestrzennego

- po stronie południowo - zachodniej ul. Wojciecha Korfańskiego brak MPZP

W zakresie nie badano obciążeń gruntowych.

Mapa służy do projektowania obiektów liniowych - oświetlenie.

Data aktualizacji mapy: 28.01.2019

UZUPEŁNIOWO MPZP
30.04.2019

GEODETA UPRAWNIONY
ŚWIADCTWO MPiB NR 12009

inż. Jan Baron

STAROSTA WODZISŁAWSKI
ul. Bogumińska 2
44-300 Wodzisław Śl.

Dokumentacja - nr sprawy WG.6630.1.2998.2019
była przedmiotem bezpośredniej narady koordynacyjnej
przeprowadzonej w dniu 22.03.2019 r.
w Starostwie Powiatowym w Wodzisławiu Śląskim.
z up. STAROSTY

mgr inż. Sabina Starzec
INSPEKTOR

— granica obszaru objętego MPZP
8U nazwa jednostki urbanistycznej MPZP
— zakres opracowania

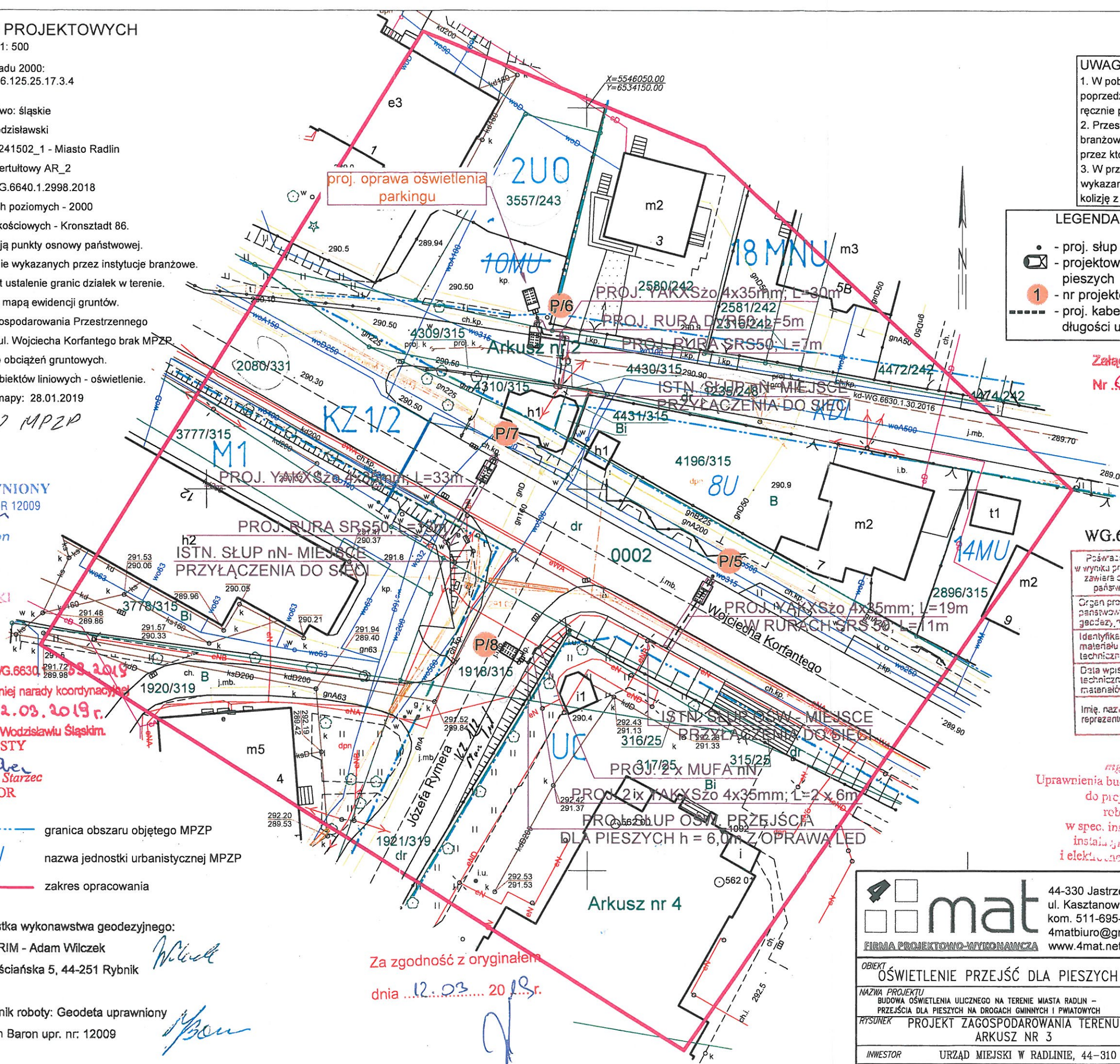
Jednostka wykonawstwa geodezyjnego:

GEOPRIM - Adam Wilczek

ul. Włociańska 5, 44-251 Rybnik

Kierownik roboty: Geodeta uprawniony

inż. Jan Baron upr. nr: 12009



UWAGA!

1. W pobliżu istniejącego uzbrojenia terenu wykopy poprzedzić przekopem kontrolnym, a prace prowadzić ręcznie pod nadzorem
2. Przestrzegać zaleceń podanych w uzgodnieniach branżowych i uzgodnieniach właścicielami posesji przez które przechodzi inwestycja
3. W przypadku stwierdzenia uzbrojenia nie wykazanego na mapach przerwać prace i uzgodnić kolizję z właściwymi służbami technicznymi.

LEGENDA:

- proj. słup oświetlenia przejścia dla pieszych
- projektowana oprawa LED ośw. przejścia dla pieszych
- 1 - nr projektowanego słupa oświetlenia ulicy
- proj. kabel - sieć oświetlenia drogowego na całej długości ułożony w rurze ochronnej

Załącznik do pozwolenia na budowę
Nr 0622/19 z dnia 3.6.2019

WG.6642.1. 939 2018

Poświadczam, że za niniejszy dokument zabrałem do realizacji w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych. Wykonane zostały zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego	
Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny	Starosta Wodzisławski
Identyfikator ewidencji materiałów zasobu - operatu technicznego	P.2415. 2019.484
Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu	04.03.2019
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	mgr inż. Daria Bielecki INSPEKTOR

mgr inż. Marcin Tront
Uprawnienia budowlane N. SŁP/3640/PWOE/11
do projektowania i kierowania
robotami budowlanymi
w spec. instalacyjnej w zakresie sieci,
instalacji i urządzeń elektrycznych
i elektroenergetycznych bez ograniczeń

		44-330 Jastrzębie-Zdrój ul. Kasztanowa 60 kom. 511-695-121 4matbiuro@gmail.com www.4mat.net.pl	SKALA	DATA	NR RYS.
FIRMA PROJEKTOWO-WYKONAWCZA			1:500	01.2019	E-02/3
OBIEKT	OŚWIETLENIE PRZEJŚĆ DLA PIESZYCH				
NAZWA PROJEKTU	BUDOWA OŚWIETLENIA ULICZNEGO NA TERENIE MIASTA RADLIN - PRZEJŚCIA DLA PIESZYCH NA DROGACH GMINNYCH I POWIATOWYCH				
RYSUJEK	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU ARKUSZ NR 3				
INWESTOR	URZĄD MIEJSKI W RADLINIE, 44-310 RADLIN UL. RYMERA 15				
LOKALIZACJA	RADLIN, ul. Korfańskiego				
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Marcin Tront nr upr. SŁK/3640/PWOE/11				
OPRACOWAŁ	J. Bialecki				
SPRAWDZIŁ	inż. Krystian Tront nr upr. 189/98				

Za zgodność z oryginałem
dnia 12.03.2019 r.

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
skala 1: 500

Sekcja układu 2000:
6.125.25.17.3.4, 6.125.25.22.1.2

Województwo: śląskie

Powiat: wodzisławski

Jednostka ewidencyjna : 241502_1 - Miasto Radlin

Obręb: 0002 Biertułtowy AR_2

Ident. zgłoszenia: WG.6640.1.3062.2018

Układ współrzędnych poziomych - 2000

Układ współrzędnych wysokościowych - Kronsztadt 86.

W zakresie opracowania brak punktów osnowy państwowej.

Nie wyklucza się istnienia w terenie sieci nie wykazanych przez instytucje branżowe.

Dla celów prawnych wymagane jest ustalenie granic działek w terenie.

Granice działek zgodne z mapą ewidencji gruntów.

Wniesiono Miejscowy Plan Zagospodarowania Przestrzennego

- po stronie południowo - zachodniej ul. Wojciecha Korfańskiego brak MPZP.

W zakresie nie badano obciążeń gruntowych.

Mapa służy do projektowania obiektów liniowych - oświetlenie.

Data aktualizacji mapy: 28.01.2019

UWAGA!

1. W pobliżu istniejącego uzbrojenia terenu wykopy poprzedzić przekopem kontrolnym, a prace prowadzić ręcznie pod nadzorem
2. Przestrzegać zaleceń podanych w uzgodnieniach branżowych i uzgodnieniach właścicielami posesji przez które przechodzi inwestycja
3. W przypadku stwierdzenia uzbrojenia nie wykazanego na mapach przerwać prace i uzgodnić kolizję z właściwymi służbami technicznymi.

LEGENDA:

- proj. słup oświetlenia przejścia dla pieszych
- projektowana oprawa LED ośw. przejścia dla pieszych
- 1 - nr projektowanego słupa oświetlenia ulicy
- proj. kabel - sieć oświetlenia drogowego na całej długości ułożony w rurze ochronnej

WG.6642.1. 947 2019

Podpisuje się za niniejszym dokumentem zobowiązany do wykonania w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera opublikowany w niniejszym dokumencie materiał geodezyjny i kartograficzny, stanowiący część państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego.	
Osoba prowadząca państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny	Starosta Wodzisławski
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu - numer techniczny	P2415. 2019 473
Data wpisania do ewidencji technicznej zasobu	2019-03-07
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	z up. STAROSTY

mgr inż. Agnieszka Adamczyk
INSPEKTOR

6MU granica obszaru objętego MPZP
nazwa jednostki urbanistycznej MPZP
zakres opracowania

Jednostka wykonawstwa geodezyjnego:

GEOPRIM - Adam Wilczek

ul. Włociańska 5, 44-251 Rybnik

Kierownik roboty: Geodeta uprawniony

inż. Jan Baron upr. nr. 12009

Za zgodność z oryginałem

dnia 12.03.2019 r.

mgr inż. Marcin Tront
Uprawnienia budowlane nr. 31.1/3640/PWOE/11
do projektowania i kierowania
robotami budowlanymi
w spec. instalacyjnej w zakresie sieci,
instalacji i urządzeń elektrycznych
i elektroenergetycznych bez ograniczeń

 FIRMA PROJEKTOWO-WYKONAWCZA		44-330 Jastrzębie-Zdrój ul. Kasztanowa 60 kom. 511-695-121 4matbiuro@gmail.com www.4mat.net.pl	SKALA	DATA	NR RYS.
			1:500	01.2019	E-02/4
OBIEKT OŚWIETLENIE PRZEJŚĆ DLA PIESZYCH		PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Marcin Tront nr upr. SLK/3640/PWOE/11		
NAZWA PROJEKTU BUDOWA OŚWIETLENIA ULICZNEGO NA TERENIE MIASTA RADLIN – PRZEJŚCIA DLA PIESZYCH NA DROGACH GMINNYCH I POWIATOWYCH		OPRACOWAŁ	J. Bialecki		
RYSUNEK PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU ARKUSZ NR 4		SPRAWDZIŁ	inż. Krystian Tront nr upr. 189/98		
INWESTOR		URZĄD MIEJSKI W RADLINIE, 44-310 RADLIN ul. RYMERA 15			
LOKALIZACJA		RADLIN, ul. Korfańskiego			

STAROSTWO POWIATOWE
w Wodzisławiu Śląskim
ul. Bogumińska 2
44-300 Wodzisław Śląski

UZUPEŁNIOWO MPZP
30.04.2019

GEODETA UPRAWNIONY
ŚWIADECTWO MPB NR 12009
inż. Jan Baron

Załącznik do pozwolenia na budowę
Nr 0622/19 z dnia 3.6.2019

STAROSTA WODZISŁAWSKI
ul. Bogumińska 2
44-300 Wodzisław Śląski

Dokumentacja - nr sprawy WG.6630.1. 39. 2019
była przedmiotem bezpośredniej narady koordynacyjnej
przeprowadzonej w dniu 22.03.2019 r.
w Starostwie Powiatowym w Wodzisławiu Śląskim.

z up. STAROSTY
mgr inż. Sabina Starzec
INSPEKTOR

skala 1: 500

Województwo: śląskie

Powiat: wodzisławski

Jednostka ewidencyjna : 241502 1 - Miasto Radlin

Obreb: 0002 Biertułtowy AR 2. 4

Ident. zgłoszenia: WG.6640.1.3061.2018

Układ współrzędnych poziomych - 2000

Układ współrzędnych wysokościowych - Kronsztadt 86.

W zakresie opracowania istnieją punkty osnowy państwowej.

Nie wyklucza się istnienia w terenie sieci nie wykazanych przez instytucje branżowe.

Dla celów prawnych wymagane jest ustalenie granic działek w terenie.

Granice działek zgodne z mapą ewidencji gruntów.

Wniesiono Miejsowy Plan Zagospodarowania Przestrzennego

- po stronie południowo - zachodniej ul. Wojciecha Korfańskiego brak MPZP.

W zakresie nie badano obciążeń gruntowych.

Mapa służy do projektowania obiektów liniowych - oświetlenie.

Data aktualizacji mapy: 28.01.2019

WG.6642.1. 9/5 2019

mgr inż. Agnieszka Adamczyk
INSPEKTOR

1. W pobliżu istniejącego uzbrojenia terenu wykopy poprzedzić przekopem kontrolnym, a prace prowadzić ręcznie pod nadzorem
2. Przestrzegać zaleceń podanych w uzgodnieniach branżowych i uzgodnieniach właścicielami posesji przez które przechodzi inwestycja
3. W przypadku stwierdzenia uzbrojenia nie wykazanego na mapach przerwać prace i uzgodnić kolizję z właściwymi służbami technicznymi.

- proj. słup oświetlenia przejścia dla pieszych
- projektowana oprawa LED ośw. przejścia dla pieszych
- 1 - nr projektowanego słupa oświetlenia ulicy
- proj. kabel - sieć oświetlenia drogowego na całej długości ułożony w rurze ochronnej

30.04.2019

GEODETA UPRAWNIONY
ŚWIADECTWO MPiB NR 12009

inż. Jan Baron

$$\begin{array}{r} X=5545850.00 \\ Y=6534350.00 \end{array}$$

granica obszaru objętego MPZP

KDL nazwa jednostki urbanistycznej MPZP

zakres opracowania

Jednostka wykonawstwa geodezyjnego:

GEOPRIM - Adam Wilczek

ul. Włociańska 5, 44-251 Rybnik

Kierownik roboty: Geodeta uprawniony

inž. Jan Baron upr. nr. 12009

Za zgodność z oryginałem
dnia 12-03-2018 r.

Uprawnienia budowlane nr SL/3640/PWOE/II
do projektowania i kierowania
robotami budowlanymi
w spec. instalacyjnej w zakresie sieci,
instalacji i urządzeń elektrycznych
i elektroenergetycznych bez ograniczeń

STATISTICAL ANALYSIS

w Wodzisławiu Ślą.
ul. Bogumińska 2
44-300 Wodzisław Śl.

Załącznik do pozwolenia na budowę
Nr 0622/18 z dnia 3.6.2019

STAROSTA WODZISŁAWSKI
ul. Pogumińska 2
44-300 Wodzisław Śl

Dokumentacja – nr sprawy WG.6630.1. 38.2019
była przedmiotem bezpośredniej narady koordynacyjnej
przeprowadzonej w dniu 22.03.2019
w Starostwie Powiatowym w Wodzisławiu Śląskim.

z up. STAROSTY

mgr inż. Sabina Starzec
INSPEKTOR



MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

skala 1: 500

Sekcja układu 2000:
6.125.25.22.2.1, 6.125.25.22.2.3

Województwo: śląskie

Powiat: wodzisławski

Jednostka ewidencyjna : 241502_1 - Miasto Radlin

Obręb: 0002 Biertułtowy AR_2, 4

Ident. zgłoszenia: WG.6640.1.2996.2018

Układ współrzędnych poziomych - 2000

Układ współrzędnych wysokościowych - Kronsztadt 86.

W zakresie opracowania brak punktów osnowy państwowej.

Nie wyklucza się istnienia w terenie sieci nie wykazanych przez instytucje branżowe.

Dla celów prawnych wymagane jest ustalenie granic działek w terenie.

Granice działek zgodnie z mapą ewidencji gruntów.

Wnieiono Miejskowy Plan Zagospodarowania Przestrzennego

- po stronie południowo - zachodniej ul. Wojciecha Korfanteo brak MPZP.

W zakresie nie badano obciążeń gruntowych.

Mapa służy do projektowania obiektów liniowych - oświetlenie.

Data aktualizacji mapy: 28.01.2019

UWAGA!

1. W pobliżu istniejącego uzbrojenia terenu wykopy poprzedzić przekopem kontrolnym, a prace prowadzić ręcznie pod nadzorem
2. Przestrzegać zaleceń podanych w uzgodnieniach branżowych i uzgodnieniach właścicielami posesji przez które przechodzi inwestycja
3. W przypadku stwierdzenia uzbrojenia nie wykazanego na mapach przerwać prace i uzgodnić kolizję z właściwymi służbami technicznymi.

LEGENDA:

- proj. słup oświetlenia przejścia dla pieszych
- projektowana oprawa LED ośw. przejścia dla pieszych
- 1 - nr projektowanego słupa oświetlenia ulicy
- proj. kabel - sieć oświetlenia drogowego na całej długości ułożony w rurze ochronnej

WG.6642.1. 2019

Początek i koniec dokumentacji geodezyjnej w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultatem jest opracowanie mapy do celów projektowych, zawierającej dane geodezyjne i kartograficzne, na podstawie których wykonano projekt.	
Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny	Starosta Wodzisławski
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu - operatu technicznego	P.2415. 2019.453
Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu	26.02.2019
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	z up. STAROSTY mgr inż. Daria Bidał INSPEKTOR

- 4MWU granica obszaru objętego MPZP
- 4MWU nazwa jednostki urbanistycznej MPZP
- zakres opracowania

Jednostka wykonawstwa geodezyjnego:

GEOPRIM - Adam Wilczek

ul. Włociańska 5, 44-251 Rybnik

Kierownik roboty: Geodeta uprawniony

inż. Jan Baron upr. nr: 12009

Za zgodność z oryginałem

dnia 12.07.2018 r.

mgr inż. Marcin Tront
Uprawnienia budowlane SLK/3640/PWOE/11
do projektowania i kierowania
robotami budowlanymi
w spec. instalacyjnej w zakresie sieci,
instalacji i urządzeń elektrycznych
i elektroenergetycznych oraz ogólnych

STAROSTWO POWIATOWE
w Wodzisławiu Śląskim
ul. Bogumińska 2
44-300 Wodzisław Śląski

Załącznik do pozwolenia na budowę
Nr 0622/19 z dnia 3.6.2019

ZAŁĄCZNIK DO MPZP
30.04.2019

GEODETA UPRAWNIONY
ŚWIADCTWO MPZP NR 12009
inż. Jan Baron

X=5545800.00
Y=6534450.00

X=5545750.00
Y=6534550.00

STAROSTA WODZISŁAWSKI
ul. Bogumińska 2
44-300 Wodzisław Śląski

Dokumentacja - nr sprawy WG.6630.1. 38.2019
była przedmiotem bezpośredniej narady koordynacyjnej
przeprowadzonej w dniu 22.03.2019
w Starostwie Powiatowym w Wodzisławiu Śląskim.

z up. STAROSTY

mgr inż. Sabina Starzec
INSPEKTOR

 FIRMA PROJEKTOWO-WYKONAWCZA		44-330 Jastrzębie-Zdrój, ul. Kasztanowa 60 kom. 511-695-121 4matbiuro@gmail.com www.4mat.net.pl	SKALA	DATA	NR RYS.
			1:500	01.2019	E-02/6
OBIEKT OŚWIETLENIE PRZEJŚĆ DLA PIESZYCH			PROJEKTOWAŁ mgr inż. Marcin Tront nr upr. SLK/3640/PWOE/11		
NAZWA PROJEKTU BUDOWA OŚWIETLENIA ULICZNEGO NA TERENIE MIASTA RADLIN – PRZEJŚCIA DLA PIESZYCH NA DROGACH GMINNYCH I POWIATOWYCH			OPRACOWAŁ J. Biatecki		
RYSUNEK PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU ARKUSZ NR 6			SPRAWDZIŁ inż. Krystian Tront nr upr. 189/98		
INWESTOR URZĄD MIEJSKI W RADLINIE, 44–310 RADLIN ul. RYMERA 15					
LOKALIZACJA RADLIN, ul. Korfanteo					

UWAGA!
1. W pobliżu istniejącego uzbrojenia terenu wykopy poprzedzić przekopem kontrolnym, a prace prowadzić ręcznie pod nadzorem
2. Przestrzegać zaleceń podanych w uzgodnieniach branżowych i uzgodnieniach właścicielami posesji przez które przechodzi inwestycja
3. W przypadku stwierdzenia uzbrojenia nie wykazanego na mapach przerwać prace i uzgodnić kolizję z właściwymi służbami technicznymi.

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
skala 1: 500

Sekcja układu 2000: 6.125.25.22.2.3

Województwo: śląskie
Powiat: wodzisławski

Jednostka ewidencyjna : 241502_1 - Miasto Radlin
Obręb: 0002 Bierutów AR_4, 0001 Radlin AR_2
Ident. zgłoszenia: WG.6640.1.3063.2018
Układ współrzędnych poziomych - 2000

Układ współrzędnych wysokościowych - Kronsztadt 86.

W zakresie opracowania istnieją punkty osnowy państwowej.

Nie wyklucza się istnienia w terenie sieci nie wykazanych przez instytucje branżowe.
Dla celów prawnych wymagane jest ustalenie granic działek w terenie.

Granice działek zgodne z mapą ewidencji gruntów.

Wnieiono Miejsowy Plan Zagospodarowania Przestrzennego

- po stronie południowo - zachodniej ul. Wojciecha Korfanteo brak MPZP.
W zakresie nie badano obciążeń gruntowych.

Mapa służy do projektowania obiektów liniowych - oświetlenie.

Data aktualizacji mapy: 28.01.2019

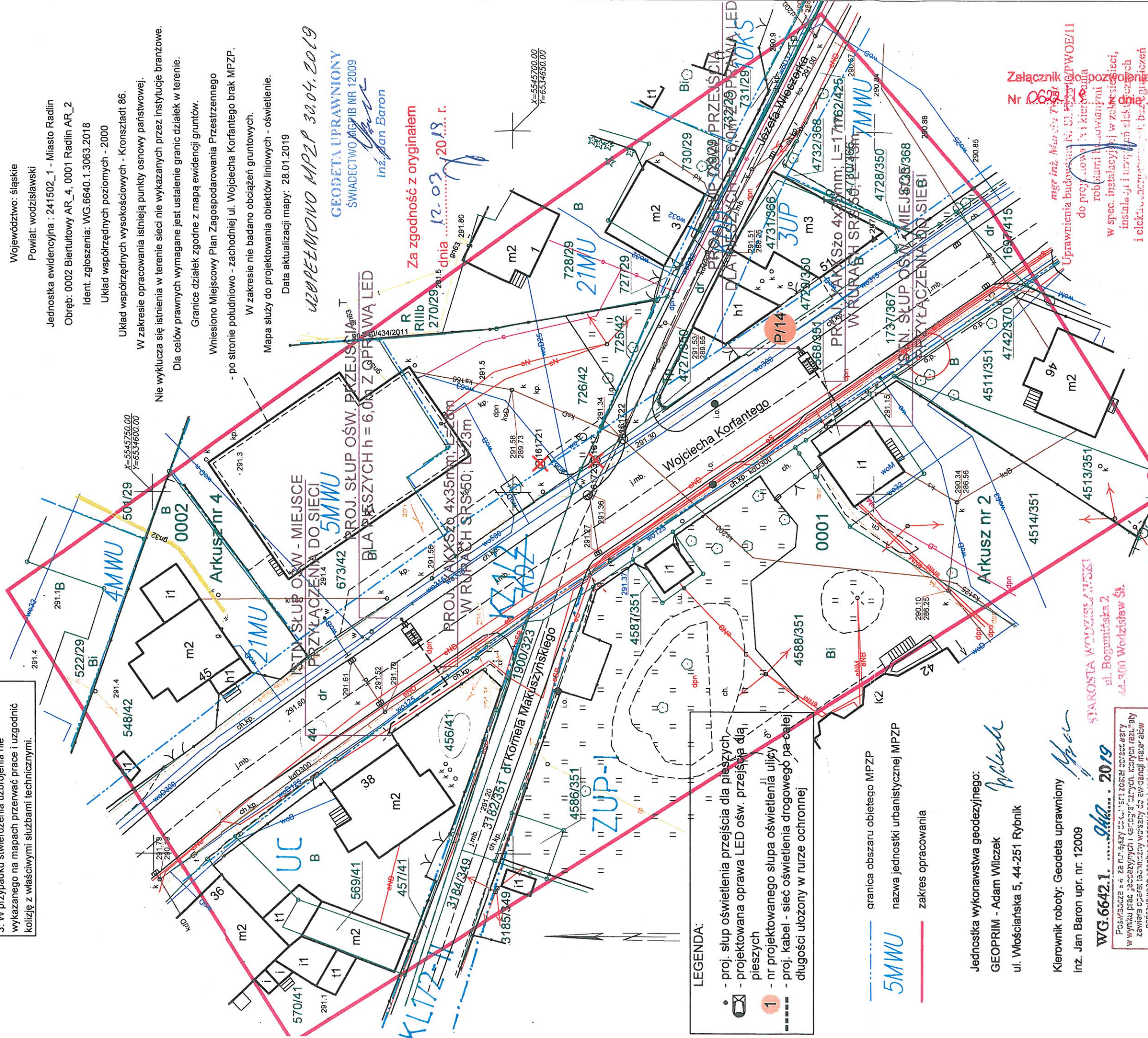
uzupełniono MPZP 30.04.2019

GEODETA UPRAWNIONY
ŚWIADECTWO MGPIB NR 12009

inż. Jan Baron

Za zgodność z oryginałem

12-03-2018 r.



LEGENDA:
• - proj. słup oświetlenia przejścia dla pieszych
- projektowana oprawa LED ośw. przejścia dla pieszych
1 - nr projektowanego słupa oświetlenia ulicy
- proj. kabel - sieć oświetlenia drogowego na całej długości ułożony w rurze ochronnej

--- granica obszaru obiektu MPZP
--- nazwa jednostki urbanistycznej MPZP
--- zakres opracowania

Jednostka wykonawstwa geodezyjnego:
GEOPRIM - Adam Wilczek
ul. Włościańska 5, 44-251 Rybnik

Kierownik roboty: Geodeta uprawniony
inż. Jan Baron upr. nr. 12009

WG.6642.1. 9.04.2019

Posiada s e za n r a j s z y d o c i e n t z o n a j s z e o p r a c o w a n y w w y n i k u p r a c j e d e c y z y j n y c h i k a t e g o r y c z n y c h , k o t o r y c h r a z a l n o z a w i e r a o p e r a t t e c h n i c z n y w o s n o s i d a w y d a n i j m a t e r i a ł o w p a Ń s t w o w e g o z a s o b u g e o d e z y j n e g o i k a t e g o r y c z n e g o	Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny	licencyjator ewidencji n y m a t e r i a ł u z a s o b u o p e r a t u t e c h n i c z n e g o	Data wpisania operatu technicznego do ewidencji m a t e r i a ł o w z a s o b u	linię, nazwisko i podst. s c e s o y r e p r e z e n t u j ą c y o r g a n
Siarosta Wodzisławski	P.2415.	25.02.2019	z up. STAROSTY	Danilo Bidul
mgr inż. Daria Bidul INSPEKTOR				

Dokumentacja - nr sprawy WG.6630.1/19/2019
Główny przedmiotem bezpośredniej nara dy koordynacji
przeprowadzonej w dniu 22.05.2018 r.
w Starostwie Powiatowym w Wodzisławiu Śląskim

STAROSTA WODZISŁAWSKI
ul. Bogumińska 2
44-200 Wodzisław Śl.

z up. STAROSTY
mgr inż. Sabina Starzec INSPEKTOR

	44-330 Jastrzębie-Zdrój ul. Kasztanowa 60 kom. 511-695-121 4matbiuro@gmail.com www.4mat.net.pl	SKALA	NR RYS
FIRMA PROJEKTOWO-WYKONAWCZA	1:500	01.2019	02.17
OBIEKT	PROJEKTOWANIE	PROJEKTOWANIE	PROJEKTOWANIE
NAMNA PROJEKTU	BUDOWA OŚWIETLENIA ULICZNEGO NA TERENIE MIASTA RADLIN - PRZEJŚCIA DLA PIESZYCH NA DROGACH GMINNYCH I PAŃSTWOWYCH	OPRACOWANIE	OPRACOWANIE
RYSEK	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU ARKUSZ NR 7	SPRAWOZDANIE	SPRAWOZDANIE
INWESTOR	URZĄD MIEJSKI W RADLINIE, 44-310 RADLIN ul. RYMERA 15	mgr inż. Marcin Tronicki	mgr inż. Marcin Tronicki
LOKALIZACJA	RADLIN, ul. Korfanteo	inż. Krystian Tronicki	inż. Krystian Tronicki

Załącznik
Nr 0628
mgr inż. Marcin Tronicki
Uprawnienia budowlane Nr. 11153-10/PWOE/11
do projektowania i kierowania
robotami budowlanymi
w spec. instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych, bez ograniczeń

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

skala 1: 500

Sekcja układu 2000:
6.125.25.22.2.3, 6.125.25.22.4.1

Województwo: śląskie

Powiat: wodzisławski

Jednostka ewidencyjna : 241502_1 - Miasto Radlin

Obręb: 0001 Radlin AR_2

Ident. zgłoszenia: WG.6640.1.3060.2018

Układ współrzędnych poziomych - 2000

Układ współrzędnych wysokościowych - Kronsztadt 86.

W zakresie opracowania istnieją punkty osnowy państwowej.

Nie wyklucza się istnienia w terenie sieci nie wykazanych przez instytucje branżowe.

Dla celów prawnych wymagane jest ustalenie granic działek w terenie.

Granice działek zgodne z mapą ewidencji gruntów.

Wniesiono Miejscowy Plan Zagospodarowania Przestrzennego

- po stronie południowo - zachodniej ul. Wojciecha Korfantego brak MPZP.

W zakresie nie badano obciążeń gruntowych.

Mapa służy do projektowania obiektów liniowych - oświetlenie.

Data aktualizacji mapy: 28.01.2019

UZUPETNIOWANO MPZP 30.04.2019

GEODETA UPRAWNIONY

ŚWIADECTWO MPPIB NR 12009

inż. Jan Baron

WG.6642.1. 921. 2019

Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny - kartograficzny	Starosta Wodzisławski
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu - operatu technicznego	P.2415. 2019. 458
Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów w zasobie	26.02.2019
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	z up. STAROSTY Dane Bidus mgr inż. Daria Bidus INSPEKTOR

STAROSTA WODZISŁAWSKI

ul. Bogumińska 2
44-300 Wodzisław Śl.

Dokumentacja - nr sprawy WG.6630.1. 38. 2019
była przedmiotem bezpośredniej narady koordynacyjnej
przeprowadzonej w dniu 22.03.2019r.
w Starostwie Powiatowym w Wodzisławiu Śląskim.

z up. STAROSTY

mgr inż. Sabina Starzec
INSPEKTOR

granica obszaru objętego MPZP

3PU

nazwa jednostki urbanistycznej MPZP

zakres opracowania

Jednostka wykonawstwa geodezyjnego:

GEOPRIM - Adam Wilczek

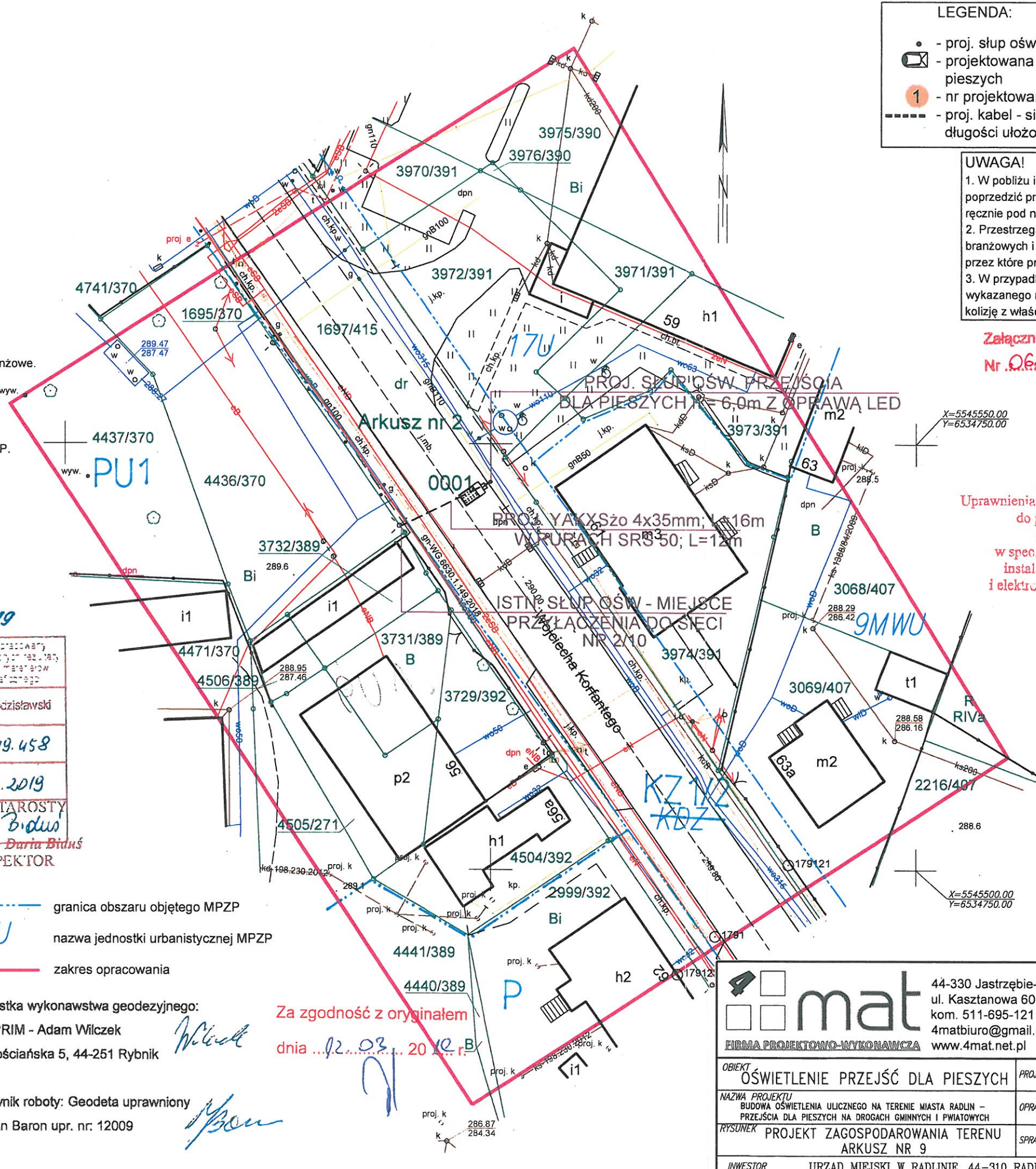
ul. Włościańska 5, 44-251 Rybnik

Kierownik roboty: Geodeta uprawniony

inż. Jan Baron upr. nr: 12009

Za zgodność z oryginałem

dnia 12.03.2019r.



LEGENDA:

- proj. słup oświetlenia przejścia dla pieszych
- projektowana oprawa LED ośw. przejścia dla pieszych
- 1 - nr projektowanego słupa oświetlenia ulicy
- proj. kabel - sieć oświetlenia drogowego na całej długości ułożony w rurze ochronnej

UWAGA!

1. W pobliżu istniejącego uzbrojenia terenu wykopy poprzedzić przekopem kontrolnym, a prace prowadzić ręcznie pod nadzorem
2. Przestrzegać zaleceń podanych w uzgodnieniach branżowych i uzgodnieniach właścicielami posesji przez które przechodzi inwestycja
3. W przypadku stwierdzenia uzbrojenia nie wykazanego na mapach przerwać prace i uzgodnić kolizję z właściwymi służbami technicznymi.

Załącznik do pozwolenia na budowę
Nr. 0622/19 z dnia 3.6.2019

mgr inż. Marcin Tront
Uprawnienia budowlane N. 01.3640/PWOE/11
do projektowania i kierowania
robotami budowlanymi
w spec. instalacyjnej w zakresie sieci,
instalacji i urządzeń elektrycznych
i elektroenergetycznych bez ograniczeń

	44-330 Jastrzębie-Zdrój, ul. Kasztanowa 60 kom. 511-695-121 4matbiuro@gmail.com www.4mat.net.pl			SKALA	DATA	NR RYS.
	FIRMA PROJEKTOWO-WYKONAWCZA			1:500	01.2019	E-02/8
OBIEKT OŚWIETLENIE PRZEJŚĆ DLA PIESZYCH		mgr inż. Marcin Tront nr upr. SLK/3640/PWOE/11				
NAZWA PROJEKTU BUDOWA OŚWIETLENIA ULICZNEGO NA TERENIE MIASTA RADLIN - PRZEJŚCIA DLA PIESZYCH NA DROGACH GMINNYCH I POWIATOWYCH		OPRACOWAŁ J. Bialecki				
RYSUNEK PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU ARKUSZ NR 9		SPRAWDZIŁ inż. Krystian Tront nr upr. 189/98				
INWESTOR URZĄD MIEJSKI W RADLINIE, 44-310 RADLIN ul. RYMERA 15						
LOKALIZACJA RADLIN, ul. Korfantego						

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

skala 1: 500

Sekcja układu 2000:
6.125.25.22.4.2, 6.125.25.22.4.1

Województwo: śląskie

Powiat: wodzisławski

Jednostka ewidencyjna : 241502_1 - Miasto Radlin

Obręb: 0001 Radlin AR_2

Ident. zgłoszenia: WG.6640.1.2993.2018

Układ współrzędnych poziomych - 2000

Układ współrzędnych wysokościowych - Kronsztadt 86.

W zakresie opracowania brak punktów osnowy państwowej.

Nie wyklucza się istnienia w terenie sieci nie wykazanych przez instytucje branżowe.

Dla celów prawnych wymagane jest ustalenie granic działek w terenie.

Granice działek zgodne z mapą ewidencji gruntów.

Wniesiono Miejscowy Plan Zagospodarowania Przestrzennego

- po stronie południowo - zachodniej ul. Wojciecha Korfanteego brak MPZP.

W zakresie nie badano obciążeń gruntowych.

Mapa służy do projektowania obiektów liniowych - oświetlenie.

Data aktualizacji mapy: 28.01.2019

WG.6642.1. 343 2019

Poswiadcza się za niniejszy dokument z datą opracowania w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera oświadczenie techniczne w sprawie do ewidencji państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego	
Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny	Starosta Wodzisławski
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu - operatu technicznego	P.2415.2C.15.435
Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu	2019-03-07
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	Z up. STAROSTY

mgr inż. Agnieszka Adamczyk
INSPEKTOR

STAROSTA WODZISŁAWSKI

ul. Bogumińska 2
44-300 Wodzisław Śl

Dokumentacja - nr sprawy WG.6630.1. 38.2019

była przedmiotem bezpośredniej narady koordynacyjnej

przeprowadzonej w dniu 22.03.2019

w Starostwie Powiatowym w Wodzisławiu Śląskim.

z up. STAROSTY

mgr inż. Sabina Starzec
INSPEKTOR

LEGENDA:

- proj. słup oświetlenia przejścia dla pieszych
- projektowana oprawa LED ośw. przejścia dla pieszych
- 1 - nr projektowanego słupa oświetlenia ulicy
- proj. kabel - sieć oświetlenia drogowego na całej długości ułożony w rurze ochronnej

- granica obszaru objętego MPZP
- KDZ nazwa jednostki urbanistycznej MPZP
- zakres opracowania

Jednostka wykonawstwa geodezyjnego:

GEOPRIM - Adam Wilczek

ul. Włociańska 5, 44-251 Rybnik

Kierownik roboty: Geodeta uprawniony

inż. Jan Baron upr. nr: 12009

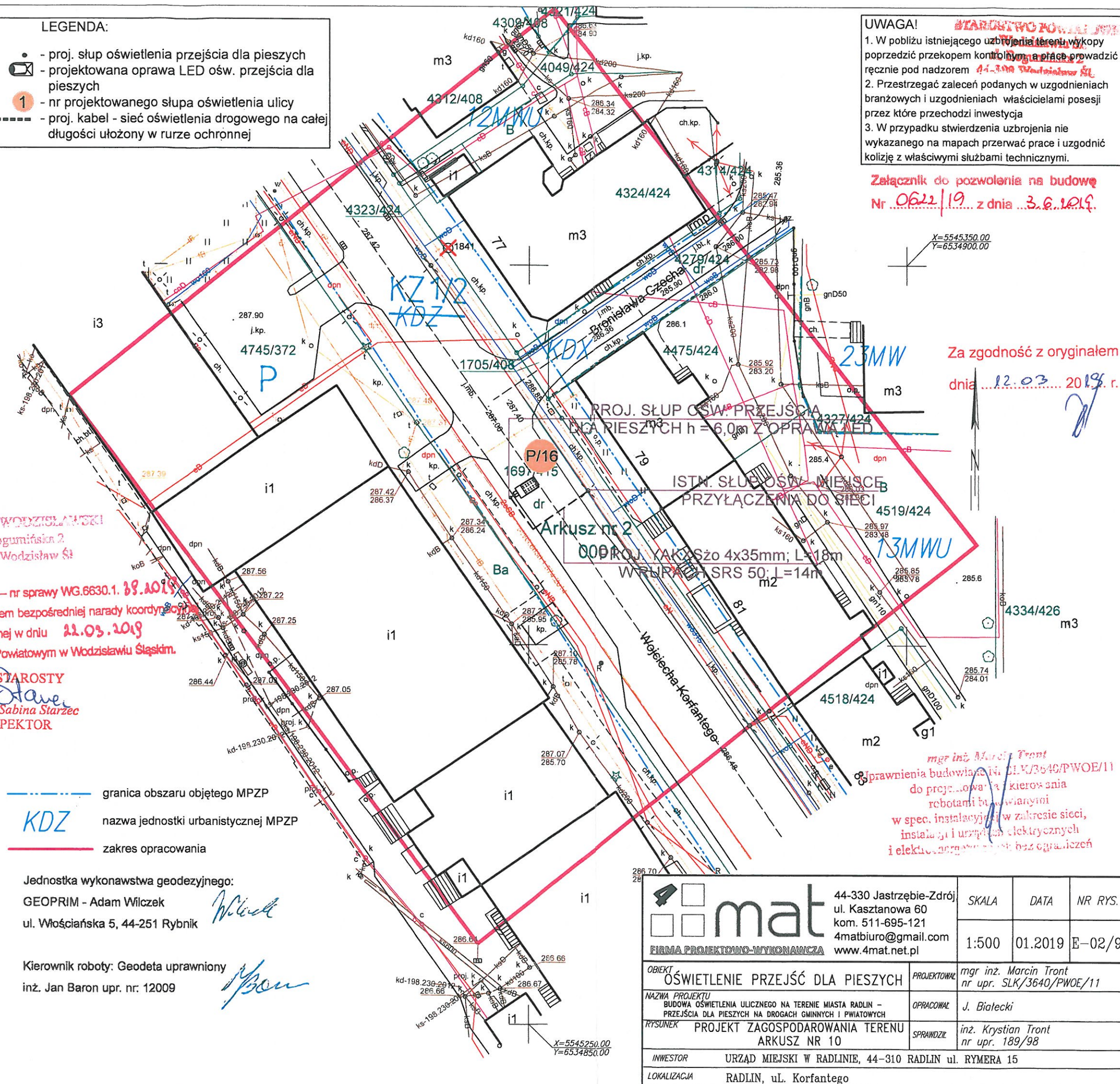
GEODETA UPRAWNIONY

ŚWIADECTWO MG/PB NR 12009

inż. Jan Baron

UZUPEŁNIŁO MPZP

30.04.2019



UWAGA!

1. W pobliżu istniejącego uzbrojenia terenu wykopy poprzedzić przekopem kontrolnym a prace prowadzić ręcznie pod nadzorem
2. Przestrzegać zaleceń podanych w uzgodnieniach branżowych i uzgodnieniach właścicielami posesji przez które przechodzi inwestycja
3. W przypadku stwierdzenia uzbrojenia nie wykazanego na mapach przerwać prace i uzgodnić kolizję z właściwymi służbami technicznymi.

Załącznik do pozwolenia na budowę

Nr 0622/19 z dnia 3.6.2019.

X=5545350.00
Y=6534900.00

Za zgodność z oryginałem

dnia 12.03.2019 r.

PROJ. SŁUP OŚW. PRZEJŚCIA DLA PIESZYCH h = 6.0m Z OPRAWĄ LED

ISTN. SŁUP OŚW. MIEJSCE PRZYŁĄCZENIA DO SIĘCI

Arkusz nr 2
000 PROJ. KABEL SŁO 4x35mm; L=18m
W RURCE SRS 50; L=14m

mgr inż. Marcin Tront
Iprawienia budowlane i in. SLK/3640/PWOE/11
do projektowania i kierowania
robotami budowlanymi
w spec. instalacyjnej w zakresie sieci,
instalacji i urządzeń elektrycznych
i elektroenergetycznych bez ograniczeń

	44-330 Jastrzębie-Zdrój ul. Kasztanowa 60 kom. 511-695-121 4matbiuro@gmail.com www.4mat.net.pl	SKALA	DATA	NR RYS.
		1:500	01.2019	E-02/9
OBIEKT	OŚWIETLENIE PRZEJŚĆ DLA PIESZYCH			
NAZWA PROJEKTU	BUDOWA OŚWIETLENIA ULICZNEGO NA TERENIE MIASTA RADLIN - PRZEJŚCIA DLA PIESZYCH NA DROGACH GMINNYCH I POWIATOWYCH			
RYSUNEK	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU ARKUSZ NR 10			
INWESTOR	URZĄD MIEJSKI W RADLINIE, 44-310 RADLIN ul. RYMERA 15			
LOKALIZACJA	RADLIN, ul. Korfanteego			
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Marcin Tront nr upr. SLK/3640/PWOE/11			
OPRACOWAŁ	J. Bialecki			
SPRAWDZIŁ	inż. Krystian Tront nr upr. 189/98			

skala 1: 500

Sekcja układu 2000: 6.125.25.22.4.4

Województwo: ślaskie

Powiat: wodzisławski

Jednostka ewidencyjna : 241502 1 - Miasto Radlin

Obreb: 0001 Radlin AR 2. 5

Ident. zgłoszenia: WG.6640.1.3059.2018

Układ współrzędnych poziomych - 2000

Układ współrzędnych wysokościowych - Kronsztadt 86.

W zakresie opracowania brak punktów osnowy państwowej.

Nie wyklucza się istnienia w terenie sieci nie wykazanych przez instytucje branżowe.

Dla celów prawnych wymagane jest ustalenie granic działek w terenie.

Granice działek zgodne z mapą ewidencji gruntów.

Wniesiono Miejskowy Plan Zagospodarowania Przestrzennego

- po stronie południowo - zachodniej ul. Wojciecha Korfańskiego brak MPZP.

W zakresie nie badano obciążeń gruntowych.

Mapa służy do projektowania obiektów liniowych - oświetlenie.

Data aktualizacji mapy: 28.01.2019

WG.6642.1. 922..... 2019

Pismo z dnia 20.12.2017 r. w sprawie przekazania danych geodezyjnych i kartograficznych wzajemnie geodezyjni i kartograficzny, w tym również, za pośrednictwem Związku Geodeta i Kartografa, Ministerstwa Pracy i Zagospodarowania Terenu, Geodezyjnego Kartograficznego	
Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny	Starosta Wodzisławski
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu - operatu technicznego	P.2415. /C19.461
Data wpisania do operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu	26.02.2019
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	Z up. STAROSTY <i>Dane Biedus</i> mgr inż. Daria Biedus
	INSPEKTOR





UZUPETNIONO MPZP

30.04.2019

GEODETA UPRAWNIONY
ŚWIADECTWO MGPIB NR 12009

inż. Jan Baron

LEGENDA:

-  - proj. słup oświetlenia przejścia dla pieszych
-  - projektowana oprawa LED ośw. przejścia dla pieszych
-  - nr projektowanego słupa oświetlenia ulicy
-  - proj. kabel - sieć oświetlenia drogowego na całej długości ułożony w rurze ochronnej

UWAGA!

1. W pobliżu istniejącego uzbrojenia terenu wykopy poprzedzić przekopem kontrolnym, a prace prowadzić ręcznie pod nadzorem
2. Przestrzegać zaleceń podanych w uzgodnieniach branżowych i uzgodnieniach właścicielami posesji przez które przechodzi inwestycja
3. W przypadku stwierdzenia uzbrojenia nie wykazanego na mapach przerwać prace i uzgodnić kolizję z właściwymi służbami technicznymi.

Załącznik do pozwolenia na budowę

Nr 0622/19 z dnia 3.6.2019

BAROSTA WOJCISLAWSKI
ul. Bogumińska 2
44-300 Wodzisław Śl

Dokumentacja – nr sprawy WG.6630.1. 38.2019

była przedmiotem bezpośredniej narady koordynacyjnej

przeprowadzonej w dniu 22.03.2018r.

Starostwie Powiatowym w Wodzisławiu Śląskim.

z up. STAROSTY

Saver
mgr inż. Sabina Starzec
INSPEKTOR

mgr inż. Marek Trzciński
Uprawnienia budowlane Nr SLK/3546/PWOE/II
do projektowania i kierowania
robotami budowlanymi
w spec. instalacji w zakresie sieci,
instalacji i urządzeń elektrycznych
i elektroenergetycznych bez ograniczeń

		44-330 Jastrzębie-Zdrój ul. Kasztanowa 60 kom. 511-695-121 4matbiuro@gmail.com www.4mat.net.pl		SKALA	DATA	NR RYS.
FIRMA PROJEKTOWO-WYKONAWCZA				1:500	01.2019	E-02/1
OBIEKT OŚWIECENIE PRZEJŚĆ DLA PIESZYCH		PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Marcin Tront nr upr. SLK/3640/PWOWE/11			
NAZWA PROJEKTU BUDOWA OŚWIECENIA ULICZNEGO NA TERENIE MIASTA RADLIN – PRZEJŚCIA DLA PIESZYCH NA DROGACH GMINNYCH I POWIATOWYCH		OPRACOWAŁ	J. Białecki			
RYSUNEK PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU ARKUSZ NR 11		SPRAWDZIŁ	inż. Krystian Tront nr upr. 189/98			
INWESTOR		URZĄD MIEJSKI W RADLINIE, 44-310 RADLIN ul. RYMERA 15				
LOKALIZACJA		RADLIN, ul. Korfantego				

skala 1: 500

Data aktualizacji mapy: 28.01.2019

		44-330 Jastrzębie-Zdrój ul. Kasztanowa 60 kom. 511-695-121 4matbiuro@gmail.com www.4mat.net.pl		SKALA	DATA	NR RYS.
FIRMA PROJEKTOWO-WYKONAWCZA				1:500	01.2019	E-02/1
OBIĘKT OSWIETLENIE PRZEJŚĆ DLA PIESZYCH			PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Marcin Tront nr upr. SLK/3640/PWOWE/11		
NAZWA PROJEKTU BUDOWA OŚWIETLENIA ULICZNEGO NA TERENIE MIASTA RADLIN - PRZEJŚCIA DLA PIESZYCH NA DROGACH GMINNYCH I POWIATOWYCH			OPRACOWAŁ	J. Bialecki		
RYSUNEK PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU ARKUSZ NR 12			SPRAWDZIŁ	inż. Krystian Tront nr upr. 189/98		
INWESTOR		URZĄD MIEJSKI W RADLINIE, 44-310 RADLIN ul. RYMERA 15				
LOKALIZACJA		RADLIN, ul. Korfanteogo				

- proj. słup oświetlenia przejścia dla pieszych
- projektowana oprawa LED ośw. przejścia dla pieszych
- nr projektowanego słupa oświetlenia ulicy
- proj. kabel - sieć oświetlenia drogowego na całej długości ułożony w rurze ochronnej

Załącznik do pozwolenia na budowę
Nr 0622/19 z dnia 3.6.2019

mgr inż. Marek Trzmi
nia budowlana nr: SLK/3540/PWOE/11
do projektowania i kierowania
robotami budowlanymi
iec, instalacji w zakresie sieci,
siłowni i urządzeń elektrycznych
i elektroenergetycznych bez ograniczeń