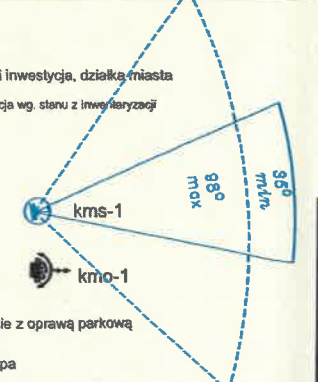


URZĄD MIASTA
47-200 Kędzierzyn-Koźle
ul. Piramowicza 32
Wydział Zarządzania Drogami
tel. 077/40 50 372

LEGENDA:

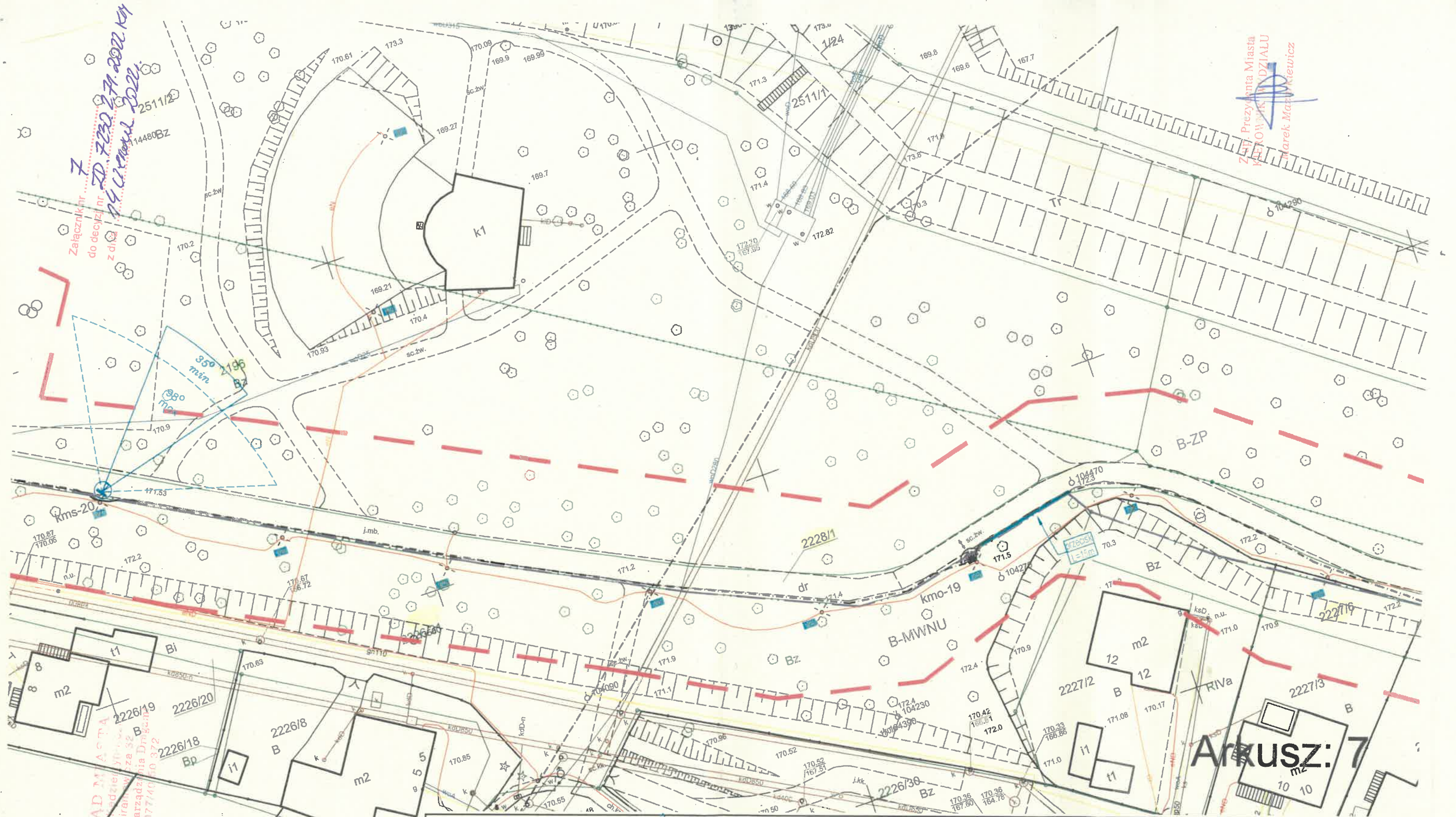
- 2001 - nr działki przez którą przechodzi inwestycja, działka miasta
- 2512 - istniejący słup z oprawą LED - numeracja wg. stanu z inwestycji
- proj. kamera CCTV (stała)
- proj. kamera CCTV (obrotowa)
- proj. słup stylowy na fundamencie z oprawą parkową
- 2226 - nr projektowanego obwodu / stupa
- projektowany kabel sieci oświetlenia terenu YAKY 4x35
- projektowany kabel sieci monitoringu + kabel zasilanie zasilaczy kamer CCTV



UWAGA!

1. W pobliżu istniejącego uzbrojenia terenu wykopy poprzedzić przekopem kontrolnym, a prace prowadzić ręcznie pod nadzorem.
2. W przypadku stwierdzenia uzbrojenia terenu lub kolizji z obiektami nie wykazywanymi na mapie przerwać prace i uzgodnić kolizję z właściwymi służbami technicznymi.
3. Projektowane kable na całej długości ułożyć w rurze ochronnej, a przejścia w pobliżu nasadzeń i istniejących korzeni wykonać metodą przecisku.
4. Przestrzegać zapisów zawartych w uzgodnieniach i wytycznych.
5. Rury dla kabli światłowodowych układać na głębokości 1,0m.

 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	04.2022	E-02_1
OBIEKT SIEĆ OŚWIETLENIA DROGOWEGO I MONITORINGU		PROJEKTOWAŁ <small>(in. architektura)</small> mgr inż. Marcin Tront nr upr. SLK/3640/PWOE/11			
NAZWA PROJEKTU BUDOWA MONITORINGU Z UZUPEŁNIENIEM OŚWIETLENIA NA PLANTACH WRAZ Z PODŁĄCZENIEM DO SYSTEMU MONITORINGU MIEJSKIEGO		PROJEKTOWAŁ <small>(in. teleinżynieria)</small> inż. Andrzej Mazurczyk nr upr. SLK/1104/PWOT/05			
RYSUNEK PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU					
INWESTOR Gmina Kędzierzyn-Koźle, 47-200 Kędzierzyn-Koźle, ul. Grzegorza Piramowicza 32					
LOKALIZACJA Kędzierzyn Koźle, 47-200, Planty, ul. Piramowicza, ul. Głęboczyńska, działki: 1834, 1835, 1836/1, 1836/2, 1880/3, 1889/1, 2042/10, 1888/1, 1989, 1990/3, 1986/2, 1999/3, 2001, 3005/3, 2257/2, 2243/1, 2243/3, 2242, 2239/3, 2250, 2226/7, 2228/1, 2228/2, 2229/3, 2226/16, 2226/26, 2226/28, 2226/31, 2227/6, 2196, 2511/2, 2512, 1/23, 200/1, 1845, 1846					



Załącznik nr 7
do decyzji nr 20.730.274.2002.KM
z dnia 24.12.2022 r.

Złoty: Prezydent Miasta
Kędzierzyn-Koźle
W DZIAŁU
Marek Marciniewicz

URZĄD MIASTA
44-200 Kędzierzyn-Koźle
ul. Piłsudskiego 32
Wydział Zarządzania Drogami
tel. 077/4050372

LEGENDA:

- 2001 - nr działki przez którą przechodzi inwestycja, działka miasta
- istniejący słup z oprawą LED - numeracja wg. stanu z inwestycji

- proj. kamera CCTV (słupa)
- proj. kamera CCTV (obrotowa)
- proj. słup stylowy na fundamencie z oprawą parkową
- nr projektowanego obwodu / skupa

- projektowany kabel sieci oświetlenia terenu YAKY 4x35
- projektowany kabel sieci monitoringu + kabel zasilania zasilaczy kamer CCTV



UWAGA!

- W pobliżu istniejącego uzbrojenia terenu wykopy poprzedzić przekopem kontrolnym, a prace prowadzić ręcznie pod nadzorem
- W przypadku stwierdzenia uzbrojenia terenu lub kolizji z obiektami nie wykazanymi na mapie przerwać prace i uzgodnić kolizję z właściwymi służbami technicznymi.
- Projektowane kable na całej długości ułożyć w rurze ochronnej, a przejścia w pobliżu nasadzeń i istniejących korzeni wykonać metodą przecisku.
- Przestrzegać zapisów zawartych w uzgodnieniach i wytycznych.
- Rury dla kabli światłowodowych układać na głębokości 1,0m.

mat
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	04.2022	E-02_1

OBIEKT
SIEĆ OŚWIETLENIA DROGOWEGO I MONITORINGU

NAZWA PROJEKTU
BUDOWA MONITORINGU Z UZUPEŁNIENIEM OŚWIETLENIA NA PLANTACH
WRAZ Z PODŁĄCZENIEM DO SYSTEMU MONITORINGU MIEJSKIEGO

RYSUNEK
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

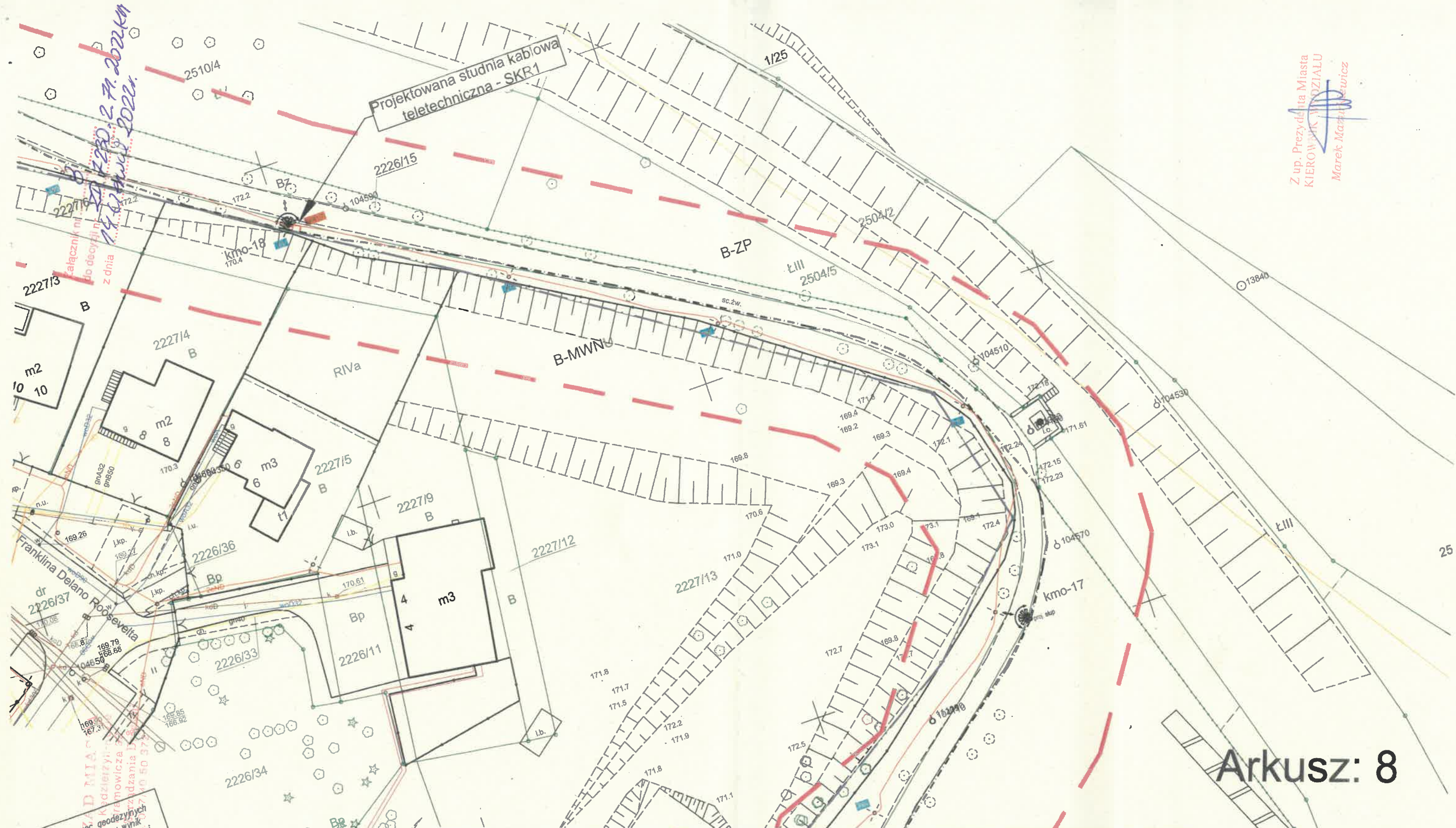
INWESTOR
Gmina Kędzierzyn-Koźle, 47-200 Kędzierzyn-Koźle, ul. Grzegorza Piłsudskiego 32

LOKALIZACJA
Kędzierzyn-Koźle, 47-200, Planty, ul. Piłsudskiego, działki: 1834, 1835, 1836/1, 1836/2, 1880/3, 1889/1, 2042/10, 1888/1, 1989, 1990/3, 1986/2, 1999/3, 2001, 3005/3, 2257/2, 2243/1, 2243/3, 2242, 2239/3, 2250, 2226/7, 2228/1, 2228/2, 2229/3, 2225/16, 2226/26, 2226/28, 2226/31, 2227/6, 2195, 2511/2, 2512, 1023, 2001, 1845, 1846

PROJEKTOWAŁ
mgr inż. Marcin Tront
nr upr. SLK/3640/PWOE/11

PROJEKTOWAŁ
inż. Andrzej Mazurczyk
nr upr. SLK/1104/PWOT/05

Arkusz: 7



Arkusz: 8

ierający rezultaty prac geodezyjnych
dokument uzyskał pozytywny wynik
z jestem świadomy odpowiedzialności
atyszywego oświadczenia

G.6640.1864.2021

Starosta Kędzierzyna Kozłowski

GEKON Mariusz Cwik
44-207 Rybnik
ul. Podmiejska 42
G.6640.1864.2021_1
z dnia 29.03.2022

Anna Konsek
19806 - zakres 1

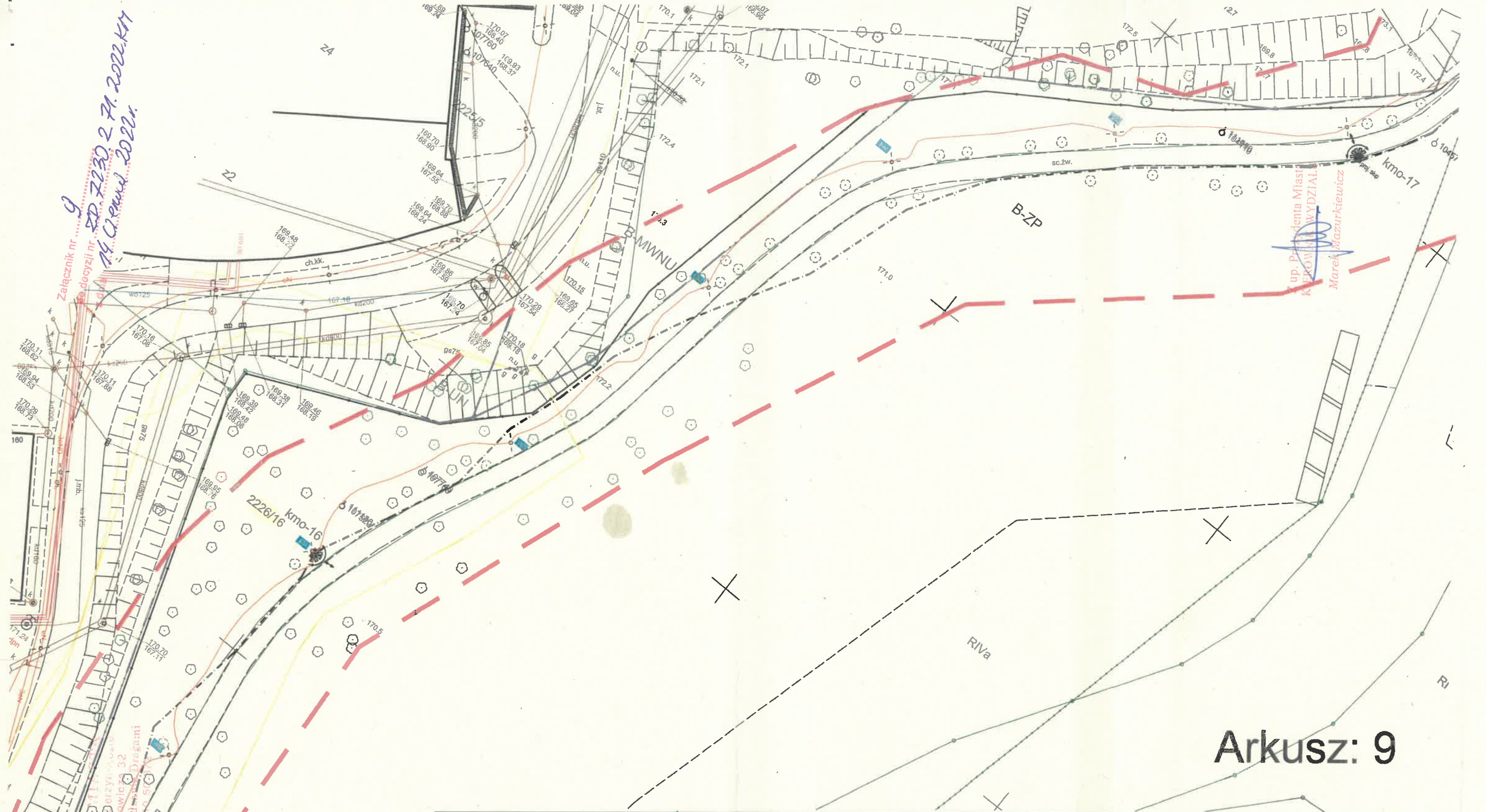
LEGENDA:

- 2001 - nr działki przez którą przechodzi inwestycja, działka miasta
- 172 - istniejący słup z oprawą LED - numeracja wg. stanu z inwestycji
- proj. kamera CCTV (stała)
- proj. kamera CCTV (obrotowa)
- proj. słup stylowy na fundamencie z oprawą parkową
- nr projektowanego obwodu / skupa
- projektowany kabel sieci oświetlenia terenu YAKY 4x35
- projektowany kabel sieci monitoringu + kabel zasilania zasilaczy kamer CCTV

UWAGA!

1. W pobliżu istniejącego uzbrojenia terenu wykopy przedrzeć przekopem kontrolnym, a prace prowadzić ręcznie pod nadzorem
2. W przypadku stwierdzenia uzbrojenia terenu lub kolizji z obiektami nie wykazanymi na mapie przerwać prace i uzgodnić kolizję z właściwymi służbami technicznymi.
3. Projektowane kable na całej długości ułożyć w rurze ochronnej, a przejścia w pobliżu nasadzeń i istniejących korzeni wykonać metodą przecisku.
4. Przestrzegać zapisów zawartych w uzgodnieniach i wytycznych.
5. Rury dla kabli światłowodowych układać na głębokości 1,0m.

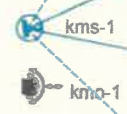
mat		44-330 Jastrzębie-Zdrój ul. Kasztanowa 60 kom. 511-695-121 4matbiuro@gmail.com www.4mat.net.pl	SKALA	DATA	NR RYS.
FIRMA PROJEKTOWO-WYKONAWCZA			1:500	04.2022	E-02_1
OBIEKT SIEĆ OŚWIECZENIA DROGOWEGO I MONITORINGU		PROJEKTOWAŁ mgr inż. Marcin Tront nr upr. SLK/3640/PWOE/11			
NAZWA PROJEKTU BUDOWA MONITORINGU Z UZUPEŁNIENIEM OŚWIECZENIA NA PLANTACH WRAZ Z PODŁĄCZENIEM DO SYSTEMU MONITORINGU MIEJSKIEGO		PROJEKTOWAŁ inż. Andrzej Mazurczyk nr upr. SLK/1104/PWOT/05			
RYSunek PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU					
INWESTOR Gmina Kędzierzyn-Koźle, 47-200 Kędzierzyn-Koźle, ul. Grzegorza Piramowicza 32					
LOKALIZACJA Kędzierzyn Koźle, 47-200, Planły, ul. Piramowicza, ul. Głębczyka, działki: 1834, 1835, 1836/1, 1836/2, 1880/3, 1880/1, 2042/10, 1888/1, 1989, 1990/3, 1988/2, 1999/3, 2001, 3005/3, 2257/2, 2243/1, 2243/3, 2242, 2239/3, 2250, 2226/7, 2228/1, 2228/2, 2229/3, 2226/16, 2226/26, 2226/28, 2226/31, 2227/6, 2195, 2511/2, 2512 1/23, 2001/1, 1845, 1846.					



Arkusz: 9

LEGENDA:

- 2001 - nr działki przez którą przechodzi inwestycja, działka miasta
- Istniejący słup z oprawą LED - numeracja wg. stanu z inwestycji
- proj. kamera CCTV (stała)
- proj. kamera CCTV (obrotowa)
- proj. słup stylowy na fundamencie z oprawą perkową
- nr projektowanego obwodu / słupa
- projektowany kabel sieci oświetlenia terenu YAKY 4x35
- projektowany kabel sieci monitoringu + kabel zasilania zasilaczy kamer CCTV



UWAGA!

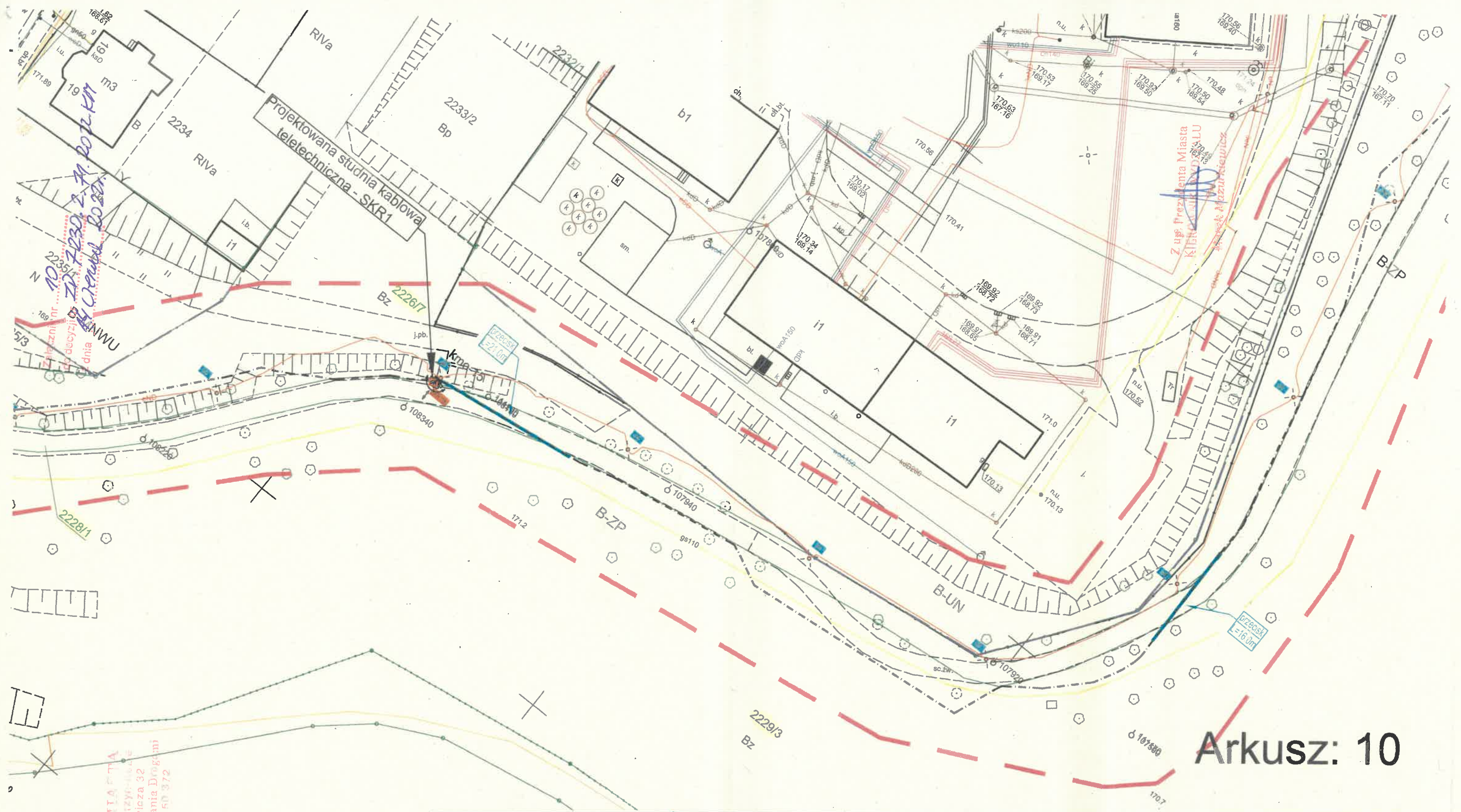
- W pobliżu istniejącego uzbrojenia terenu wykopy przedrzeć przekopem kontrolnym, a prace prowadzić ręcznie pod nadzorem
- W przypadku stwierdzenia uzbrojenia terenu lub kolizji z obiektami nie wykazanymi na mapie przerwać prace i uzgodnić kolizję z właściwymi służbami technicznymi
- Projektowane kable na całej długości ułożyć w rurze ochronnej, a przejścia w pobliżu nasadzeń i istniejących korzeni wykonać metodą przecisku
- Przesłuzować zapisów zawartych w uzgodnieniach i wytycznicach
- Rury dla kabli światłowodowych układać na głębokości 1,0m.



44-330 Jastrzębie-Zdrój
ul. Kasztanowa 60
kom. 511-695-121
4matbiuro@gmail.com
www.4mat.net.pl

SKALA	DATA	NR RYS.
1:500	04.2022	E-02_1

OBIEKT	SIEĆ OŚWIETLENIA DROGOWEGO I MONITORINGU	PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Marcin Tront nr upr. SLK/3640/PWOE/11
NAZWA PROJEKTU	BUDOWA MONITORINGU Z UZUPEŁNIENIEM OŚWIETLENIA NA PLANTACH WRAZ Z PODŁĄCZENIEM DO SYSTEMU MONITORINGU MIEJSKIEGO	PROJEKTOWAŁ	inż. Andrzej Mazurczyk nr upr. SLK/1104/PWOT/05
RYSUNEK	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU		
INWESTOR	Gmina Kędzierzyn-Koźle, 47-200 Kędzierzyn-Koźle, ul. Grzegorza Piramowicza 32		
LOKALIZACJA	Kędzierzyn Koźle, 47-200, Planły, ul. Piramowicza, ul. Głubczycka, działki: 1834, 1835, 1836/1, 1836/2, 1880/3, 1889/1, 2042/10, 1888/1, 1989, 1990/3, 1986/2, 1999/3, 2001, 3005/3, 2257/2, 2243/1, 2243/3, 2242, 2239/3, 2250, 2226/7, 2228/1, 2228/2, 2229/3, 2226/10, 2228/26, 2226/28, 2226/31, 2227/6, 2196, 2511/2, 2512, 1/23, 200/1, 1845, 1846		



Arkusz: 10

URZĄD MIASTA
47-200 Kędzierzyn-Koźle
ul. Piromowicza 32
Wydział Zarządzania Drogi
tel. 077/40 50 372

LEGENDA:

- 2001 - nr działki przez którą przechodzi inwestycja, działka miasta
- istniejący skłup z oprawą LED - numeracja wg. stanu z inwentaryzacji
- proj. kamera CCTV (stała)
- proj. kamera CCTV (obrotowa)
- proj. skłup stylowy na fundamencie z oprawą parkową
- nr projektowanego obwodu / skłupa
- projektowany kabel sieci oświetlenia terenu YAKY 4x35
- projektowany kabel sieci monitoringu + kabel zasilania zasilaczy kamer CCTV

UWAGA!

- W pobliżu istniejącego uzbrojenia terenu wykopy przeprowadzić przekopem kontrolnym, a prace prowadzić ręcznie pod nadzorem
- W przypadku stwierdzenia uzbrojenia terenu lub kolizji z obiektami nie wykazanymi na mapie przerwać prace i uzgodnić kolizję z właściwymi służbami technicznymi
- Projektowane kable na całej długości ułożyć w rurze ochronnej, a przejścia w pobliżu nasadzeń i istniejących korzeni wykonać metodą przecisku
- Przestrzegać zapisów zawartych w uzgodnieniach i wytycznych
- Rury dla kabli światłowodowych układać na głębokości 1,0m.

4mat
44-330 Jastrzębie-Zdrój
ul. Kasztanowa 60
kom. 511-695-121
4matbiuro@gmail.com
www.4mat.net.pl

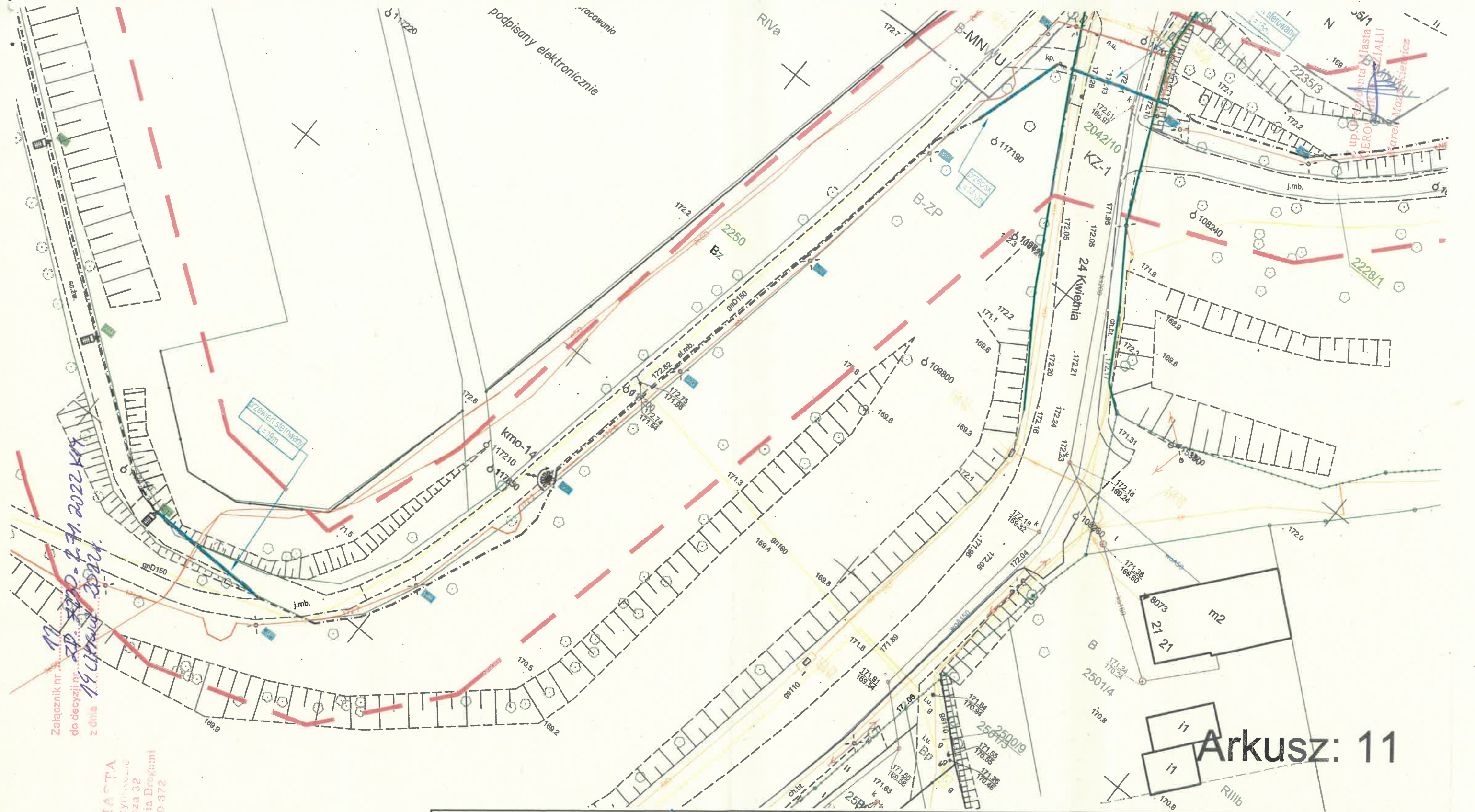
SKALA	DATA	NR RYS.
1:500	04.2022	E-02_1

OBIEKT	PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Marcin Tront nr upr. SLK/3640/PWOE/11
SIEĆ OŚWIEŚLENIA DROGOWEGO I MONITORINGU	PROJEKTOWAŁ	inż. Andrzej Mozurczyk nr upr. SLK/1104/PWOT/05

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

INWESTOR Gmina Kędzierzyn-Koźle, 47-200 Kędzierzyn-Koźle, ul. Grzegorza Piromowicza 32

LOKALIZACJA Kędzierzyn-Koźle, 47-200, Planiny, ul. Piromowicza, ul. Głubczyńska, działki: 1834, 1835, 1836/1, 1836/2, 1880/3, 1889/1, 2042/10, 1888/1, 1989, 1990/3, 1996/2, 1999/3, 2001, 3005/3, 2257/2, 2243/1, 2243/3, 2242, 2239/3, 2250, 2226/7, 2228/1, 2228/2, 2229/3, 2225/16, 2226/26, 2226/28, 2226/31, 2227/6, 2196, 2511/2, 2512, 1/23, 2001/1, 1845, 1846



Załącznik nr 11
do decyzji nr 20.2022.KP
z dnia 19.04.2022

Arkusz: 11

LEGENDA:

- 2001 - nr działki przez którą przechodzi inwestycja, działkę miasta
- 1001 - latniejący skup z oprawą LED - numeracja wg. stanu z Inwestycji

- proj. kamera CCTV (stała)
- proj. kamera CCTV (obrotowa)
- proj. słup stylowy na fundamencie z oprawą parkową
- nr projektowanego obwodu / słupa

- projektowany kabel sieci oświetlenia terenu YAKY 4x35
- projektowany kabel sieci monitoringu + kabel zasilania zasilaczy kamer CCTV

UWAGA!

1. W pobliżu istniejącego uzbrojenia terenu wykopy poprzedzić przekopem kontrolnym, a prace prowadzić ręcznie pod nadzorem
2. W przypadku stwierdzenia uzbrojenia terenu lub kolizji z obiektami nie wykazanymi na mapie przerwać prace i uzgodnić kolizję z właściwymi służbami technicznymi.
3. Projektowane kable na całej długości ułożyć w rurze ochronnej, a przejścia w pobliżu nasadzeń i istniejących korzeni wykonać metodą przecisku.
4. Przestrzegać założeń zawartych w uzgodnieniach i wytycznych.
5. Rury dla kabli światłowodowych układać na głębokości 1,0m.

 mat 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	04.2022	E-02_1
OBIEKT	SIEĆ OŚWIETLENIA DROGOWEGO I MONITORINGU	PROJEKTOWAŁ <i>(in. elektryczna)</i>	mgr inż. Marcin Tront nr upr. SLK/3640/PWOE/11	
NAZWA PROJEKTU	BUDOWA MONITORINGU Z UZUPEŁNIENIEM OŚWIETLENIA NA PLANTACH WRAZ Z PODŁĄCZENIEM DO SYSTEMU MONITORINGU MIEJSKIEGO	PROJEKTOWAŁ <i>(in. teletechniczna)</i>	inż. Andrzej Mazurczyk nr upr. SLK/1104/PWOT/05	
RYSUNEK	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU			
INWESTOR	Gmina Kedzierzyn-Koźle, 47-200 Kedzierzyn-Koźle, ul. Grzegorza Piramowicza 32			
LOKALIZACJA	Kedzierzyn Koźle, 47-200, Planty, ul. Piramowicza, ul. Głębczycka, działki: 1834, 1835, 1836/1, 1836/2, 1880/3, 1886/1, 2042/10, 1888/1, 1989, 1990/3, 1986/2, 1999/3, 2001, 3005/3, 2257/2, 2243/1, 2243/3, 2242, 2239/3, 2250, 2226/7, 2228/1, 2228/2, 2229/3, 2226/16, 2228/26, 2226/28, 2226/31, 2227/6, 2196, 2511/2, 2512, 1/23, 2001/1, 1845, 1846			

Załącznik nr 12
do decyzji nr DP.7130.2.71.2022.K14
z dnia 14 lutego 2022r.

URZĄD MIASTA
47-200 Kędzierzyn-Koźle
ul. Piłsudskiego 10
Wydział Zastępcy Burmistrza

Z upr. prezydenta Miasta
KĘDZIERZYN-KOŹLE
Marek Mazurkiewicz

Arkusz: 12

LEGENDA:

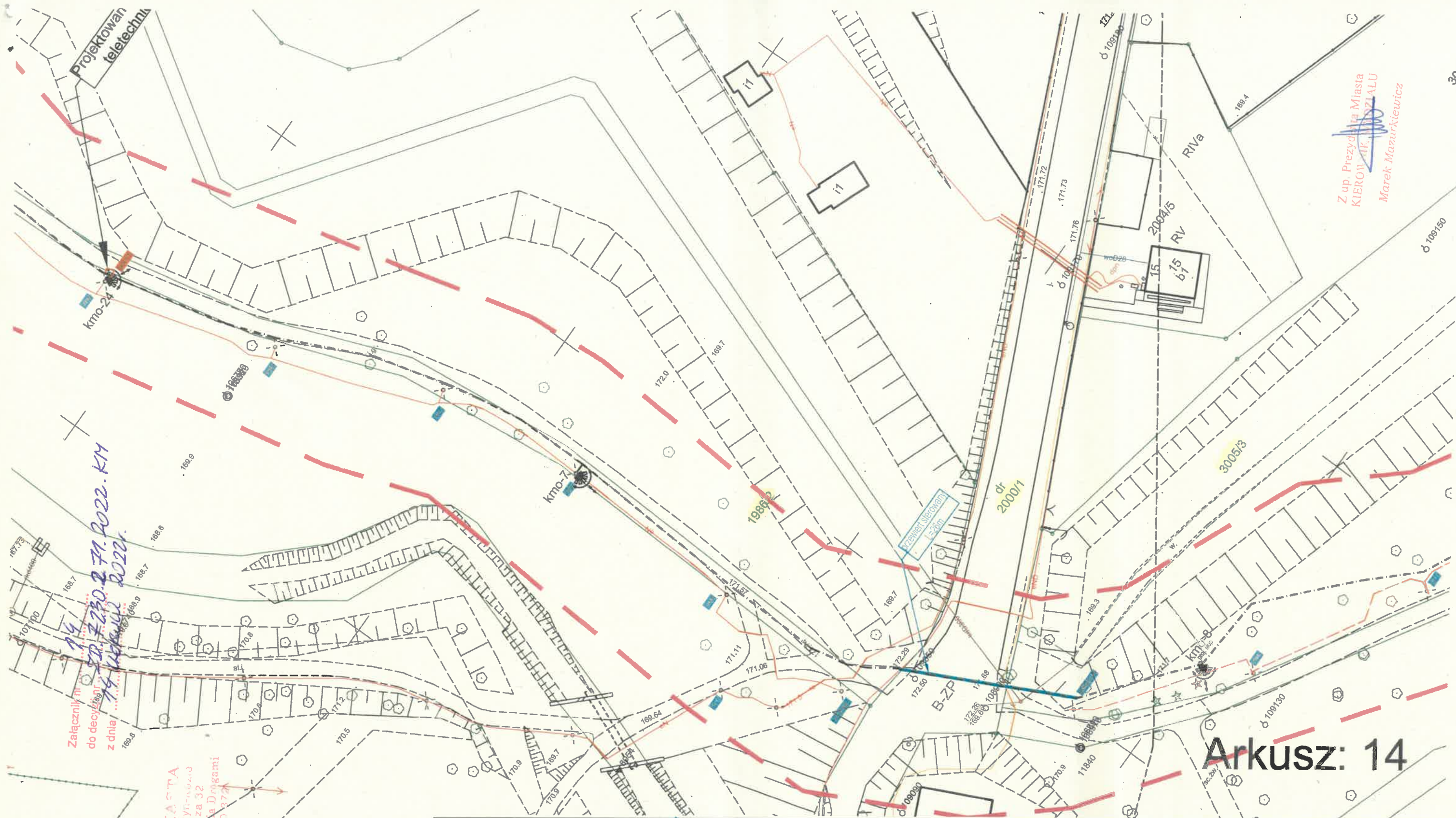
- 2001 - nr działki przez którą przechodzi inwestycja, działka miasta
- istniejący słup z oprawą LED - numeracja wg. stanu z inwestycji
- proj. kamera CCTV (stała)
- proj. kamera CCTV (obrotowa)
- proj. słup stylowy na fundamencie z oprawą parkową
- nr projektowanego obwodu / skupa
- proj. kamera CCTV (stała)
- proj. kamera CCTV (obrotowa)
- proj. słup stylowy na fundamencie z oprawą parkową
- nr projektowanego obwodu / skupa

kms-1
kmo-1

UWAGA!

- W pobliżu istniejącego uzbrojenia terenu wykopy poprzedzić przekopem kontrolnym, a prace prowadzić ręcznie pod nadzorem
- W przypadku stwierdzenia uzbrojenia terenu lub kolizji z obiektami nie wykazanymi na mapie przerwać prace i uzgodnić kolizję z właściwymi służbami technicznymi
- Projektowane kable na całej długości ułożyć w rurze ochronnej, a przejścia w pobliżu nasadzeń i istniejących korzeni wykonać metodą przecisku
- Przestrzegać zapisów zawartych w uzgodnieniach i wytycznych
- Rury dla kabli światłowodowych układać na głębokości 1,0m

 mat		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	04.2022	E-02_1
OBIEKT SIEĆ OŚWIETLENIA DROGOWEGO I MONITORINGU		PROJEKTOWAŁ <i>mgr inż. Marcin Tront</i> nr upr. SLK/3640/PWOE/11				
NAZWA PROJEKTU BUDOWA MONITORINGU Z UZUPEŁNIENIEM OŚWIETLENIA NA PLANTACH WRAZ Z PODŁĄCZENIEM DO SYSTEMU MONITORINGU MIEJSKIEGO		PROJEKTOWAŁ <i>inż. Andrzej Mazurczyk</i> nr upr. SLK/1104/PWOT/05				
RYSUNEK PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU						
INWESTOR	Gmina Kędzierzyn-Koźle, 47-200 Kędzierzyn-Koźle, ul. Grzegorza Piromowicza 32					
OKALIZACJA	Kędzierzyn Koźle, 47-200, Planty, ul. Piromowicza, ul. Głubczycka, działki: 1834, 1835, 1836/1, 1836/2, 1880/3, 1889/1, 2042/10, 1888/1, 1989, 1990/3, 1986/2, 1999/3, 2001, 3005/3, 2257/2, 2243/1, 2243/3, 2242, 2239/3, 2250, 2226/7, 2228/1, 2228/2, 2229/3, 2226/16, 2226/25, 2226/28, 2226/31, 2227/5, 2195, 2511/2, 2512, 1/23, 200/1, 1845, 1846					



Z up. Prezydenta Miasta
KIEROWNIK
Marek Mazurkiewicz

Załącznik nr 14
do decyzji nr 20.7230.2.71.2022.KM
z dnia 14.10.2022.

URZĄD MIASTA
47-200 Kędzierzyn-Koźle
ul. Piłsudskiego 32
Wydział Zarządzania Drogami
tel. 077 46 50 374

Arkusz: 14

LEGENDA:

2001 - nr działki przez którą przechodzi inwestycja, działka miasta

- istniejący słup z oprawą LED - numeracja wg. stanu z Inwentaryzacji

- proj. kamera CCTV (stała)

- proj. kamera CCTV (obrotowa)

- proj. słup stylowy na fundamencie z oprawą parkową

- nr projektowanego obwodu / słupa

- projektowany kabel sieci oświetlenia terenu YAKY 4x35

- projektowany kabel sieci monitoringu + kabel zasilania zasilaczy kamer CCTV

kms-1

kmo-1

UWAGA!

1. W pobliżu istniejącego uzbrojenia terenu wykopy poprzedzić przekopem kontrolnym, a prace prowadzić ręcznie pod nadzorem

2. W przypadku stwierdzenia uzbrojenia terenu lub kolizji z obiektami nie wykazanymi na mapie przerwać prace i uzgodnić kolizję z właściwymi służbami technicznymi

3. Projektowane kable na całej długości ułożyć w rurze ochronnej, a przejścia w pobliżu nasadzeń i istniejących korzeni wykonać metodą przecisku

4. Przestrześć zapisów zawartych w uzgodnieniach i wytycznych

5. Rury dla kabli światłowodowych układać na głębokości 1,0m

mat

44-330 Jastrzębie-Zdrój
ul. Kasztanowa 60
kom. 511-695-121
4matbiuro@gmail.com
www.4mat.net.pl

OBIEKT SIEĆ OŚWIEŚLENIA DROGOWEGO I MONITORINGU

PROJEKTOWAŁ mgr inż. Marcin Tront
nr upr. SLK/3640/PWOE/11

PROJEKTOWAŁ inż. Andrzej Mazurczyk
nr upr. SLK/1104/PWOT/05

RYSUNEK PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

INWESTOR Gmina Kędzierzyn-Koźle, 47-200 Kędzierzyn-Koźle, ul. Grzegorza Piłsudskiego 32

LOKALIZACJA Kędzierzyn Koźle, 47-200, Planty, ul. Piłsudskiego, ul. Głęboczyńska, działki: 1834, 1835, 1836/1, 1836/2, 1880/3, 1889/1, 2042/10, 1888/1, 1989, 1990/3, 1986/2, 1999/3, 2001, 3005/3, 2257/2, 2243/1, 2243/3, 2242, 2239/3, 2250, 2226/7, 2228/1, 2228/2, 2229/3, 2226/16, 2226/26, 2226/28, 2226/31, 2227/5, 2196, 2511/2, 2512, 1/23, 200/1, 1845, 1846

SKALA	DATA	NR RYS.
1:500	04.2022	E-02_1