

Opracowanie:	Tech-Met Sp. z o.o. ul. M. Wańkowicza 20 58-304 Wałbrzych Nip: 886-298-95-85		
Tytuł rysunku:	PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU		
Objekt:	Przebudowa istniejącego oświetlenia drogowego dla potrzeb doświetlenia przejść dla pieszych ul. 11-go Listopada w Wałbrzychu - ul. 11 Listopada 8		
Adres:	Zarząd Dróg Komunikacji i Utrzymania Miasta ul. Matejki 1, 58-300 Wałbrzych		
Projektant:	Marek Wietrzykowski, nr upr. UAN.VI-6/3/125/90		
Sprawdzający:	Magdalena Kozłowska-Ogłaza, nr upr. 158/DOŚ/10		
Asystent:	---		
Skala:	1:500	Data:	04. 2017r.
Rysunek nr:	1		



pow. M. Wałdrzycn
jedd. ewid.: 026501_1, Wałbrzych
obręb: Stary Zdrój 0020, Stary Zdrój 0022

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
SKALA 1:500
układ współrzędnych "2000"
poziom odniesienia "KRONSTAD 86"

ID: BGK.6640.63.2017
USŁUGI GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNE
Jakub Juchniewicz
ul. Ossowskiego 2/1, 58-300 Wałbrzych
tel.: 501 474 872
NIP: 886-287-41-84, R: 021837990

mgr inż. Jarosław Juchniewicz
GEODETA UPRAWNIONY
58-300 Wałbrzych, ul. Ossowskiego 2/1
zaśw. nr 12400 z dnia: 21.11.1992r.
wydane przez Min. Gosp. Przestr. i Budownictwa

UWAGA: nie wyklucza się występowania innych urządzeń uzbrojenia podziemnego nie wykazanych na niniejszym opracowaniu a występujących w terenie.
Obciążenie służebnościami gruntowymi nie badano.

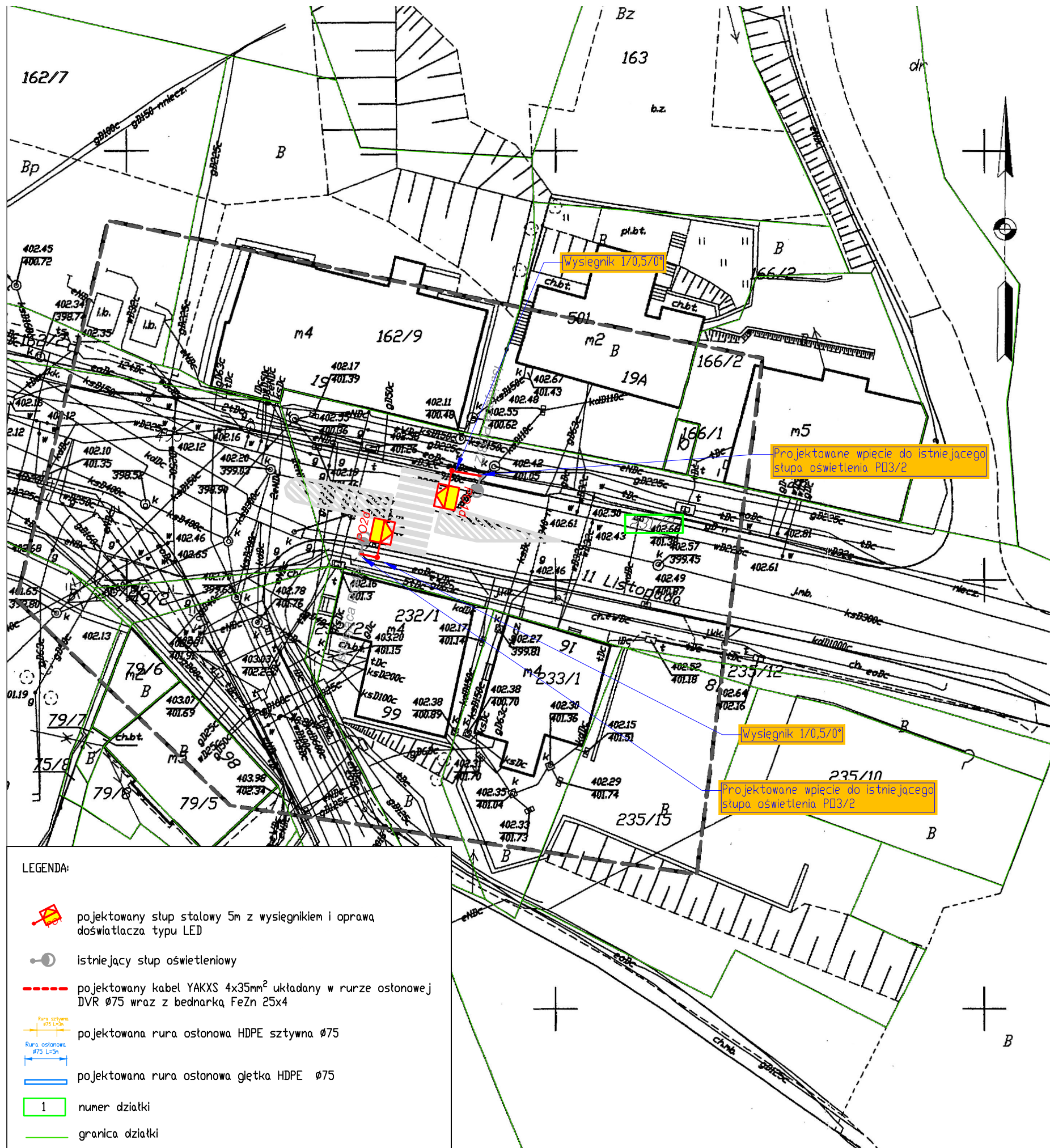
Mapa aktualna na dzień 23.03.2017

URZĄD MIEJSKI
BIURO GEODEZJI, KARTOGRAFII
I KATASTRU NIERUCHOMOŚCI
ul. Matejki 2
58-300 Wałbrzych

PREZYDENT MIASTA WAŁBRZYCHA
Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego P.0265. 2017. 159
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu-operatu technicznego

.....10.-04.-2017.....
Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu
Imię i nazwisko i podpis
Prezydenta Miasta Wałbrzycha
INSPEKTOR
Marzena Kottowska

- LEGENDA:**
- projektowany stupa stalowy 5m z wysięgnikiem i oprawa doświetlacza typu LED
 - istniejący stupa oświetleniowy
 - projektowany kabel YAKXS 4x35mm² układany w rurze ostonowej DVR Ø75 wraz z bednarką FeZn 25x4
 - projektowana rura ostonowa HDPE sztywna Ø75
 - projektowana rura ostonowa gietka HDPE Ø75
 - numer działki
 - granica działki



pów: M. Wałbrzych
 jedn. ewid.: 026501_1, Wałbrzych
 obręb: Stary Zdrój 0020, Stary Zdrój 0022

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
 SKALA 1:500
 układ współrzędnych "2000"
 poziom odniesienia "KRONSTAD 86"

ID: BGK.6640.63.2017
USŁUGI GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNE
 Jakub Juchniewicz
 ul. Ossowskiego 2/1, 58-300 Wałbrzych
 tel.: 501 474 872
 NIP: 886-287-41-84, R: 021837990

UWAGA: nie wyklucza się występowania innych urządzeń uzbrojenia podziemnego nie wykazanych na niniejszym opracowaniu a występujących w terenie. Obciążenie służebnościami gruntowymi nie badano.

Mapa aktualna na dzień 23.03.2017

mgr inż. Jarosław Juchniewicz
GEODETA UPRAWNIONY
 58-300 Wałbrzych, ul. Ossowskiego 2/1
 zaśw. nr 12400 z dnia: 21.11.1992r.
 wydane przez Min. Gosp. Przestrz. i Budownictwa

URZĄD MIEJSKI
 BIURO GEODEZJI, KARTOGRAFII
 I KATASTRU NIERUCHOMOŚCI
 ul. Matejki 2
 58-300 Wałbrzych

PREZYDENT MIASTA WAŁBRZYCHA
 Pświadczam, że niniejszy dokument jest opracowaniem w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego P.0265.
 10-04-2017
 Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu geodezyjnego i kartograficznego
 Imię i nazwisko: **INSPEKTOR M. KOTTOWSKA**
 Prezydenta Miasta Wałbrzycha
 Marzena Kottowska

- LEGENDA:**
- projektowany stup stalowy 5m z wysięgnikiem i oprawa doświetlacza typu LED
 - istniejący stupa oświetleniowy
 - projektowany kabel YAKXS 4x35mm² układany w rurze osłonowej DVR Ø75 wraz z bednarką FeZn 25x4
 - projektowana rura osłonowa HDPE sztywna Ø75
 - projektowana rura osłonowa gładka HDPE Ø75
 - numer działki
 - granica działki

Opracowanie:	Tech-Met Sp. z o.o. ul. M. Wańkowicza 20 58-304 Wałbrzych Nip: 886-298-95-85	
Tytuł rysunku:	PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU	
Obiekt:	Przebudowa istniejącego oświetlenia ulicowego dla potrzeb oświetlenia przejść dla pieszych ul. 11-go Listopada w Wałbrzychu	
Adres:	ul. 11 Listopada 19	
Inwestor:	Zarząd Dróg Komunikacji i Utrzymania Miasta	
Adres:	ul. Matejki 1, 58-300 Wałbrzych	
Projektant:	Marek Wietrzykowski, nr upr. UAN.VI-6/3/125/90	
Sprawdzający:	Magdalena Kozłowska-Ogłaza, nr upr. 158/DOŚ/10	
Asystent:	---	
Skala:	1:500	Data: 04. 2017r. Rysunek nr: 2

nrj: **M. Wałbrzych**
 pow: **026501_1, Wałbrzych**
 jedn. ewid.: **Stary Zdrój 0020, Stary Zdrój 0022**
 obręb:

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
 SKALA 1:500
 układ współrzędnych "2000"
 poziom odniesienia "KRONSTAD 86"

ID: **BGK.6640.63.2017**
USŁUGI GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNE
 Jakub Juchniewicz
 ul. Ossowskiego 2/1, 58-300 Wałbrzych
 tel.: 501 474 872
 NIP: 886-287-41-84, R: 021837990

mgr inż. **Jarosław Juchniewicz**
GEODETA UPRAWNIONY
 58-300 Wałbrzych, Al. Ossowskiego 2/1
 zaśw. nr 124/0 z dnia: 21.11.1992r.
 wydane przez Min. Gosp. Przestrz. i Budownictwa

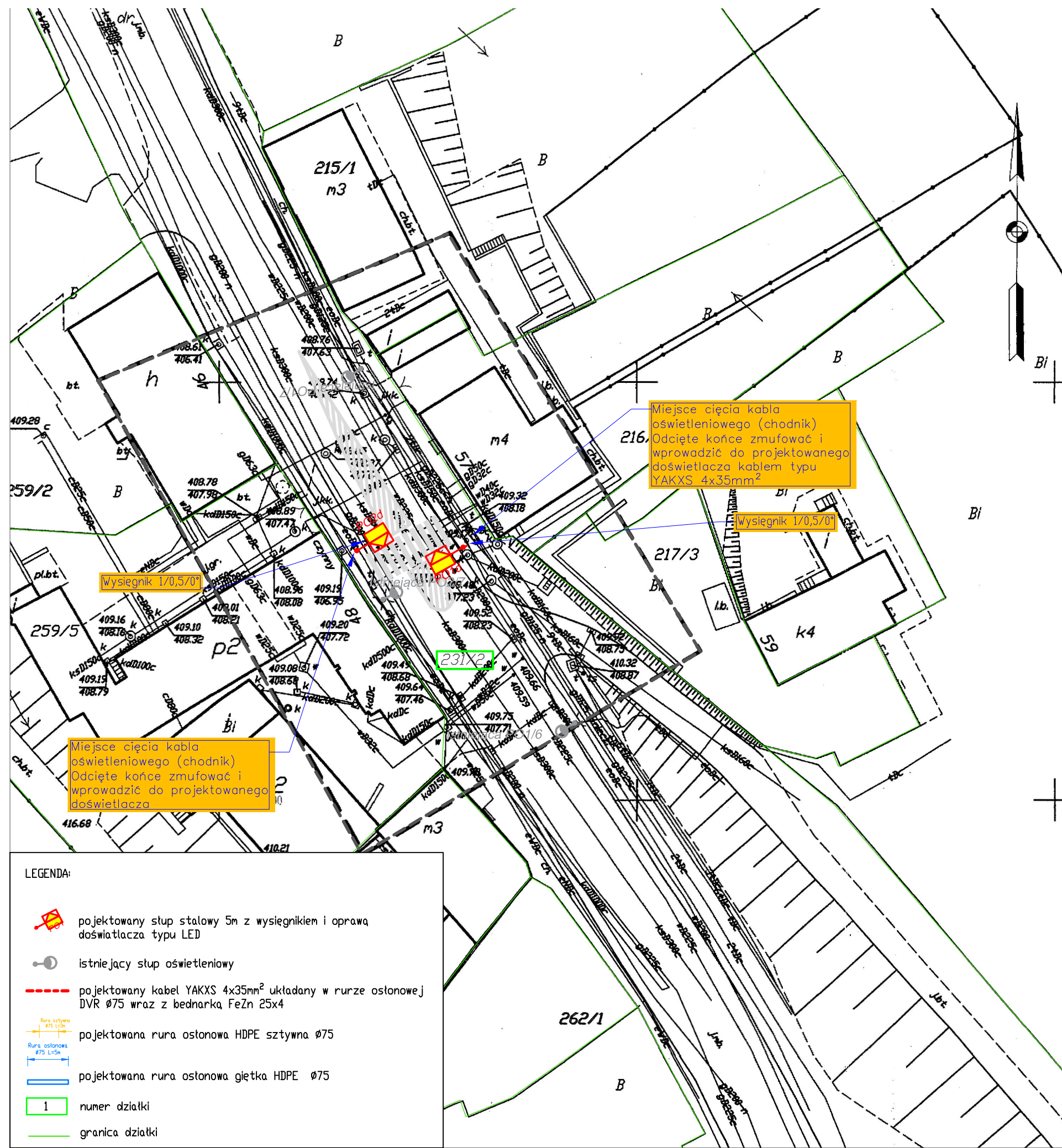
UWAGA: nie wyklucza się występowania innych urządzeń uzbrojenia podziemnego nie wykazanych na niniejszym opracowaniu a występujących w terenie.
 Obciążen służebnościami gruntowymi nie badano.

Mapa aktualna na dzień 23.03.2017

URZĄD MIEJSKI
BIURO GEODEZJI, KARTOGRAFII
I KATASTRU NIERUCHOMOŚCI
 ul. Matejki 2
 58-300 Wałbrzych

PREZYDENT MIASTA WAŁBRZYCHA
 Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego P.0265.
 2017. 159
 Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu-operatu technicznego 10-04-2017
 Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu

Z upoważnienia
Prezydenta Miasta Wałbrzycha
 INSPEKTOR
 M. Wałbrzych
 Marzena Kottowska



Opracowanie:	Tech-Met Sp. z o.o. ul. M. Wańkowicza 20 58-304 Wałbrzych Nip: 886-298-95-85	
Tytuł rysunku:	PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU	
Obiekt:	Przebudowa istniejącego oświetlenia ulicowego dla potrzeb oświetlenia przejść dla pieszych ul. 11-go Listopada w Wałbrzychu	
Adres:	ul. 11 Listopada 48	
Inwestor:	Zarząd Dróg Komunikacji i Utrzymania Miasta	
Adres:	ul. Matejki 1, 58-300 Wałbrzych	
Projektant:	Marek Wietrzykowski, nr upr. UAN.VI-6/3/125/90	
Sprawdzający:	Magdalena Kozłowska-Ogłaza, nr upr. 158/DOS/10	
Asystent:	---	
Skala:	1:500	Data: 04. 2017r. Rysunek nr: 3



pow: M. Wałbrzych
 jedn. ewid.: 026501_1, Wałbrzych
 obręb: Stary Zdrój 0020, Stary Zdrój 0022

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
 SKALA 1:500
 układ współrzędnych "2000"
 poziom odniesienia "KRONSTAD 86"

ID: BGK.6640.63.2017
USŁUGI GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNE
 Jakub Juchniewicz
 ul. Ossowskiego 2/1, 58-300 Wałbrzych
 tel.: 501 474 872
 NIP: 886-287-41-84, R: 021837990

mgr inż. Jarosław Juchniewicz
GEODETA UPRAWNIONY
 58-300 Wałbrzych, ul. Ossowskiego 2/1
 zaśw. nr 12400 z dnia: 21.11.1992r.
 wydane przez Min. Gosp. Przestrz. i Budownictwa

UWAGA: nie wyklucza się występowania innych urządzeń uzbrojenia podziemnego nie wykazanych na niniejszym opracowaniu a występujących w terenie.
 Obciążenie służebnościami gruntowymi nie badano.

Mapa aktualna na dzień 23.03.2017

URZĄD MIEJSKI
 BIURO GEODEZJI, KARTOGRAFII
 I KATASTRU NIERUCHOMOŚCI
 ul. Matejki 2
 58-300 Wałbrzych

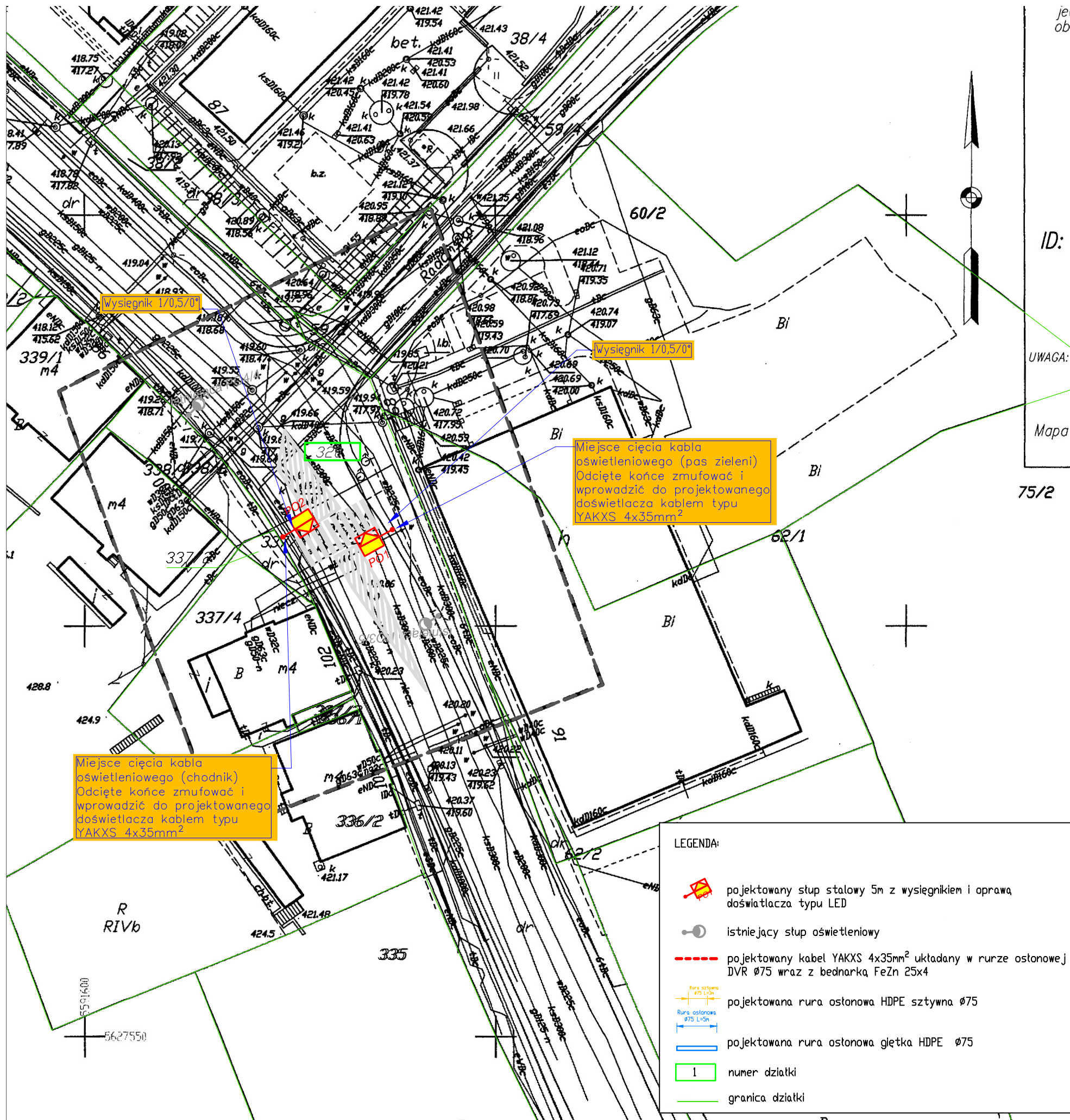
PREZYDENT MIASTA WAŁBRZYCHA
 Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego P.0265.
 Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu operatu technicznego: 10-04-2017
 Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu: 2017-11-15
 Imię i nazwisko: M. Kottowska
 Stanowisko: Inspektor
 Prezydenta Miasta Wałbrzycha

Wysięgnik 170,570"
 Miejsce cięcia kabla oświetleniowego (chodnik)
 Odcięte końce zmurować i wprowadzić do projektowanego doświetlacza kablem typu YAKXS 4x35mm²
 W miejscu zabudowy zdemontować istniejące oznakowane przejścia dla pieszych i przenieść je na słup doświetlacza

Wysięgnik 171/0"
 Miejsce cięcia kabla oświetleniowego (chodnik)
 Odcięte końce zmurować i wprowadzić do projektowanego doświetlacza kablem typu YAKXS 4x35mm²

- LEGENDA:**
- projektowany słup stalowy 5m z wysięgnikiem i oprawa doświetlacza typu LED
 - istniejący słup oświetleniowy
 - projektowany kabel YAKXS 4x35mm² układany w rurze osłonowej DVR Ø75 wraz z bednarką FeZn 25x4
 - projektowana rura osłonowa HDPE sztywna Ø75
 - projektowana rura osłonowa gietka HDPE Ø75
 - numer działki
 - granica działki

Opracowanie:	Tech-Met Sp. z o.o. ul. M. Wańkowicza 20 58-304 Wałbrzych Nip: 886-298-95-85	
Tytuł rysunku:	PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU	
Obiekt:	Przebudowa istniejącego oświetlenia ulicznego oraz przebudowa przejść dla pieszych ul. 11-go Listopada w Wałbrzychu	
Adres:	ul. 11 Listopada 74	
Inwestor:	Zarząd Dróg Komunikacji i Utrzymania Miasta	
Adres:	ul. Matejki 1, 58-300 Wałbrzych	
Projektant:	Marek Wietrzykowski, nr upr. UAN.VI-6/3/125/90	
Sprawdzający:	Magdalena Kozłowska-Oglaza, nr upr. 158/DOŚ/10	
Asystent:	---	
Skala:	1:500	Data: 04. 2017r.
Rysunek nr:	4	



jedn. ewid.: 026501_1, Wałbrzych
 obręb: Stary Zdrój 0020, Stary Zdrój 0022

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
 SKALA 1:500
 układ współrzędnych "2000"
 poziom odniesienia "KRONSTAD 86"

ID: BGK.6640.63.2017

USŁUGI GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNE
 Jakub Juchniewicz
 ul. Ossowskiego 2/1, 58-300 Wałbrzych
 tel.: 501 474 872
 NIP: 886-287-41-84, R: 021837990

mgr inż. Jarosław Juchniewicz
GEODETA UPRAWNIONY
 58-300 Wałbrzych, ul. Ossowskiego 2/1
 zaśw. nr 1240 z dnia: 21.11.1992r.
 wydane przez Min. Gosp. Przestrz. i Budownictwa








UWAGA: nie wyklucza się występowania innych urządzeń uzbrojenia podziemnego nie wykazanych na niniejszym opracowaniu a występujących w terenie.
 Obciążenia słupkami gruntowymi nie badano.

Mapa aktualna na dzień 23.03.2017

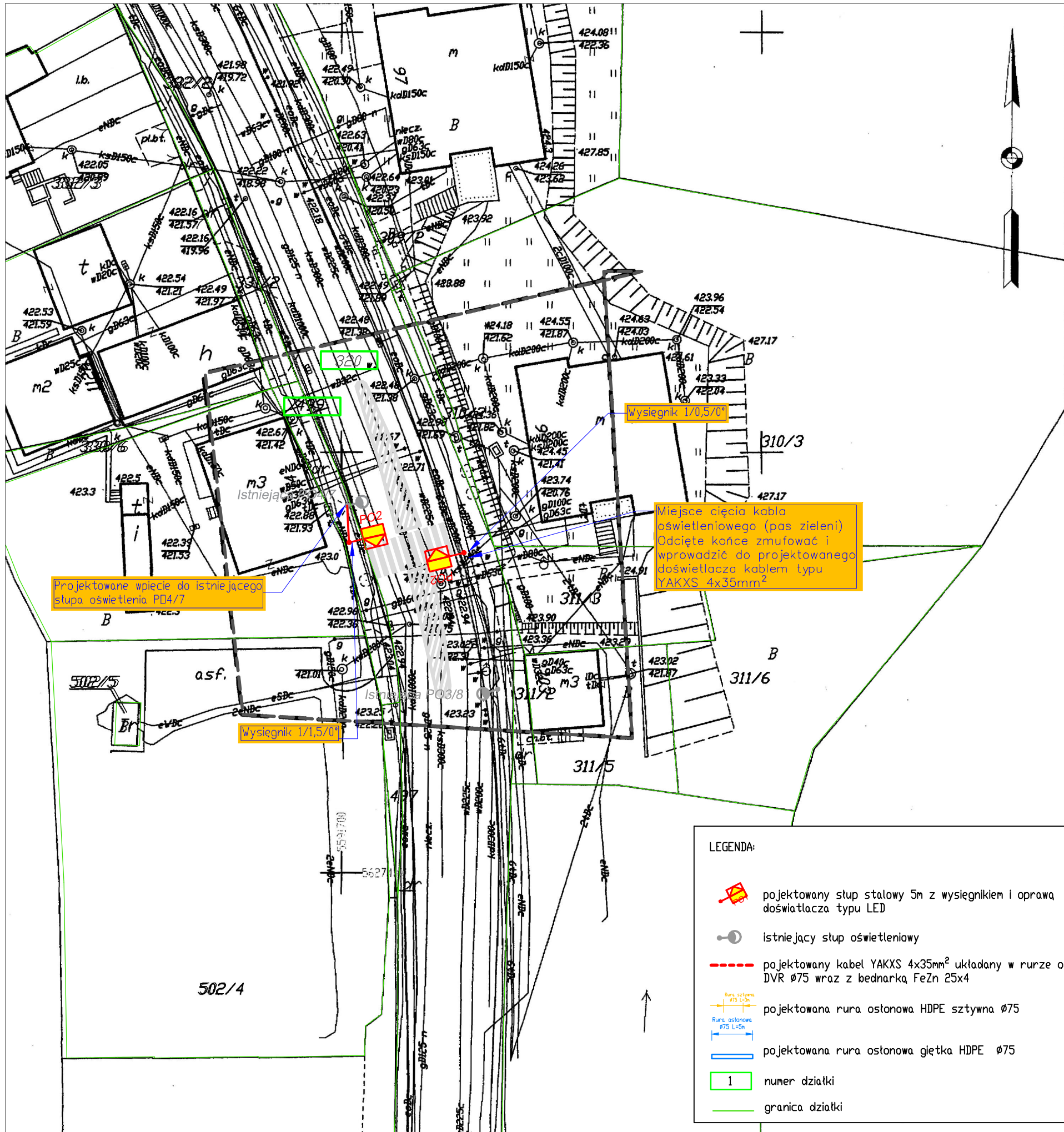
URZĄD MIEJSKI
BIURO GEODEZJI, KARTOGRAFII
I KATASTRU NIERUCHOMOŚCI
 ul. Matejki 2
 58-300 Wałbrzych

PREZYDENT MIASTA WAŁBRZYCHA
 Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego P.0265.
 2017-159
 Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu operatu technicznego 10-04-2017

Z upoważnienia
 Prezydenta Miasta Wałbrzycha
INSPEKTOR
 M. Kozłowska-Oglaza

- LEGENDA:**
-  projektowany słup stalowy 5m z wysięgnikiem i oprawa doświetlacza typu LED
 -  istniejący słup oświetleniowy
 -  projektowany kabel YAKXS 4x35mm² układany w rurze osłonowej DVR Ø75 wraz z bednarką FeZn 25x4
 -  projektowana rura osłonowa HDPE sztywna Ø75
 -  projektowana rura osłonowa gładka HDPE Ø75
 -  numer działki
 -  granica działki

Opracowanie:	Tech-Met Sp. z o.o. ul. M. Wańkowicza 20 58-304 Wałbrzych Nip: 886-298-95-85	
Tytuł rysunku:	PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU	
Objekt:	Przebudowa istniejącego oświetlenia ul. 11-go Listopada w Wałbrzychu	
Adres:	ul. 11 Listopada 102	
Inwestor:	Zarząd Dróg Komunikacji i Utrzymywania Miasta	
Adres:	ul. Matejki 1, 58-300 Wałbrzych	
Projektant:	Marek Wietrzykowski, nr upr. UAN.VI-6/3/125/90	
Sprawdzający:	Magdalena Kozłowska-Oglaza, nr upr. 158/DOŚ/10	
Asystent:	---	
Skala:	1:500	Data: 04. 2017r. Rysunek nr: 5



MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
 SKALA 1:500
 układ współrzędnych "2000"
 poziom odniesienia "KRONSTAD 86"

ID: **BGK.6640.63.2017**
USŁUGI GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNE
 Jakub Juchniewicz
 ul. Ossowskiego 2/1, 58-300 Wałbrzych
 tel.: 501 474 872
 NIP: 886-287-41-84, R: 021837990

mgr inż. Jarosław Juchniewicz
GEODETA UPRAWNIONY
 58-300 Wałbrzych, ul. Ossowskiego 2/1
 zaśw. nr 12400 z dnia: 21.11.1992r.
 wydane przez Min. Gosp. Przestrz. i Budownictwa








UWAGA: nie wyklucza się występowania innych urządzeń uzbrojenia podziemnego nie wykazanych na niniejszym opracowaniu a występujących w terenie.
 Obciążień służebnościami gruntowymi nie badano.

Mapa aktualna na dzień 23.03.2017

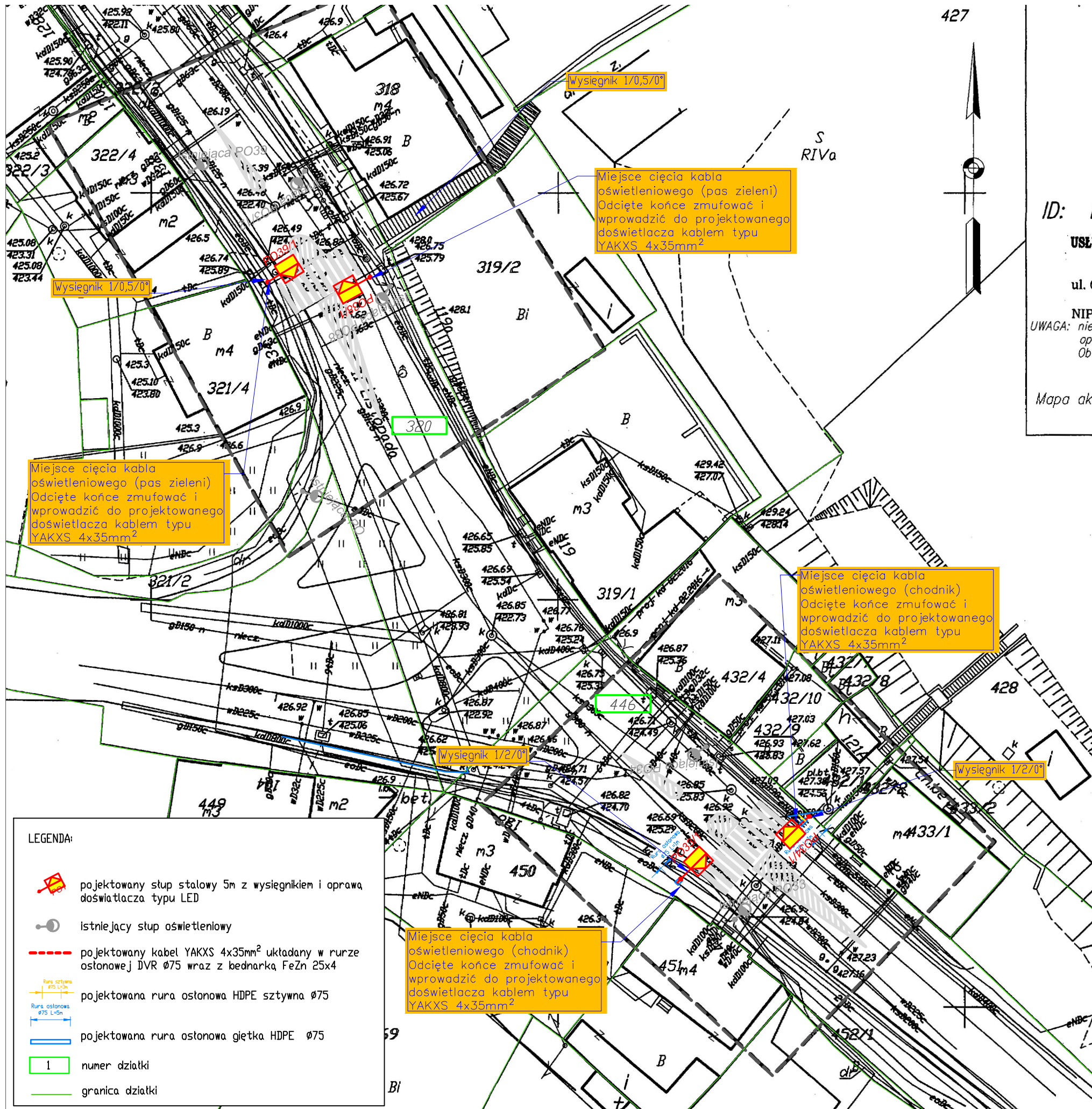
URZĄD MIEJSKI
BIURO GEODEZJI, KARTOGRAFII
I KATASTRU NIERUCHOMOŚCI
 ul. Matejki 2
 58-300 Wałbrzych

PREZYDENT MIASTA WAŁBRZYCHA
 Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego P.0265.
 Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu-opratu technicznego
 10-04-2017

Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu
 Imię i nazwisko i funkcja
Prezydenta Miasta Wałbrzycha
INSPEKTOR
 M. Koltowska
 Marzena Koltowska

- LEGENDA:**
-  projektowany słup stalowy 5m z wysięgnikiem i oprawa doświetlacza typu LED
 -  istniejący słup oświetleniowy
 -  projektowany kabel YAKXS 4x35mm² układany w rurze osłonowej DVR Ø75 wraz z bednarką FeZn 25x4
 -  projektowana rura osłonowa HDPE sztywna Ø75
 -  projektowana rura osłonowa giętka HDPE Ø75
 -  numer działki
 -  granica działki

Opracowanie:	Tech-Met Sp. z o.o. ul. M. Wańkowicza 20 58-304 Wałbrzych Nip: 886-298-95-85	
Tytuł rysunku:	PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU	
Obiekt:	Przebudowa istniejącego oświetlenia ulowego dla potrzeb oświetlenia przejść dla pieszych ul. 11-go Listopada w Wałbrzychu	
Adres:	ul. 11 Listopada 114	
Inwestor:	Zarząd Dróg Komunikacji i Utrzymania Miasta	
Adres:	ul. Matejki 1, 58-300 Wałbrzych	
Projektant:	Marek Wietrzykowski, nr upr. UAN.VI-6/3/125/90	
Sprawdzający:	Magdalena Kozłowska-Oglaza, nr upr. 158/DOŚ/10	
Asystent:	---	
Skala:	1:500	Data: 04. 2017r. Rysunek nr: 6



MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
 SKALA 1:500
 układ współrzędnych "2000"
 poziom odniesienia "KRONSTAD 86"

ID: BGK.6640.63.2017

mgr inż. Jarosław Juchniewicz
GEODETA UPRAWNIONY
 58-300 Wałbrzych, ul. Ossowskiego 2/1
 zaśw. nr 12400 z dnia: 21.11.1992r.
 wydane przez Min. Gosp. Przestrz. i Budownictwa

USŁUGI GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNE
 Jakub Juchniewicz
 ul. Ossowskiego 2/1, 58-300 Wałbrzych
 tel.: 501 474 872
 NIP: 886-287-41-84, R: 021837990

UWAGA: nie wyklucza się występowania innych urządzeń uzbrojenia podziemnego nie wykazanych na niniejszym opracowaniu a występujących w terenie.
 Obciążenie służebnościami gruntowymi nie badano.

Mapa aktualna na dzień 23.03.2017

URZĄD MIEJSKI
BIURO GEODEZJI, KARTOGRAFII
I KATASTRU NIERUCHOMOŚCI
 ul. Matejki 2
 58-300 Wałbrzych

PREZYDENT MIASTA WAŁBRZYCHA

Poswiadcza się, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego P.0265.

2017. 159

10-04-2017

Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu

Z upoważnienia
 Prezydenta Miasta Wałbrzycha

INSPEKTOR
 M. Witold
 Marzena Koltowska

- LEGENDA:**
- projektowany słup stalowy 5m z wysięgnikiem i oprawa doświetlacza typu LED
 - istniejący słup oświetleniowy
 - projektowany kabel YAKXS 4x35mm² uktadany w rurze osłonowej DVR Ø75 wraz z bednarką FeZn 25x4
 - Rura osłonowa HDPE sztywna Ø75
 - Rura osłonowa HDPE gładka Ø75
 - projektowana rura osłonowa gładka HDPE Ø75
 - numer działki
 - granica działki

Miejsce cięcia kabla oświetleniowego (chodnik)
 Odcięte końce zmuflować i wprowadzić do projektowanego doświetlacza kablem typu YAKXS 4x35mm²

Miejsce cięcia kabla oświetleniowego (pas zieleni)
 Odcięte końce zmuflować i wprowadzić do projektowanego doświetlacza kablem typu YAKXS 4x35mm²

Miejsce cięcia kabla oświetleniowego (chodnik)
 Odcięte końce zmuflować i wprowadzić do projektowanego doświetlacza kablem typu YAKXS 4x35mm²

Opracowanie:	Tech-Met Sp. z o.o. ul. M. Wańkowicza 20 58-304 Wałbrzych Nip: 886-298-95-85	
Tytuł rysunku:	PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU	
Obiekt:	Przebudowa istniejącego oświetlenia ulogowego ul. 11-go Listopada w Wałbrzychu	
Adres:	przebieg dla pieszych ul. 11-go Listopada w Wałbrzychu ul. 11 Listopada 134 i 140	
Inwestor:	Zarząd Dróg Komunikacji i Utrzymywania Miasta ul. Matejki 1, 58-300 Wałbrzych	
Adres:		
Projektant:	Marek Wietrzykowski, nr upr. UAN.VI-6/3/125/90	
Sprawdzający:	Magdalena Kozłowska-Ogłaza, nr upr. 158/DOŚ/10	
Asystent:	---	
Skala:	1:500	Data: 04. 2017r.
Rysunek nr:		7

pow. m. Wałbrzych
 jedn. ewid.: 026501_1, Wałbrzych
 obręb: Nowe Miasto 0026

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

SKALA 1:500

układ współrzędnych "2000"
 poziom odniesienia "KRONSTAD 86"

ID: BGK.6640.158.2017

USŁUGI GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNE

Jakub Juchniewicz

ul. Ossowskiego 2/1, 58-300 Wałbrzych

tel.: 501 474 872

NIP: 886-287-41-84, R: 021837990

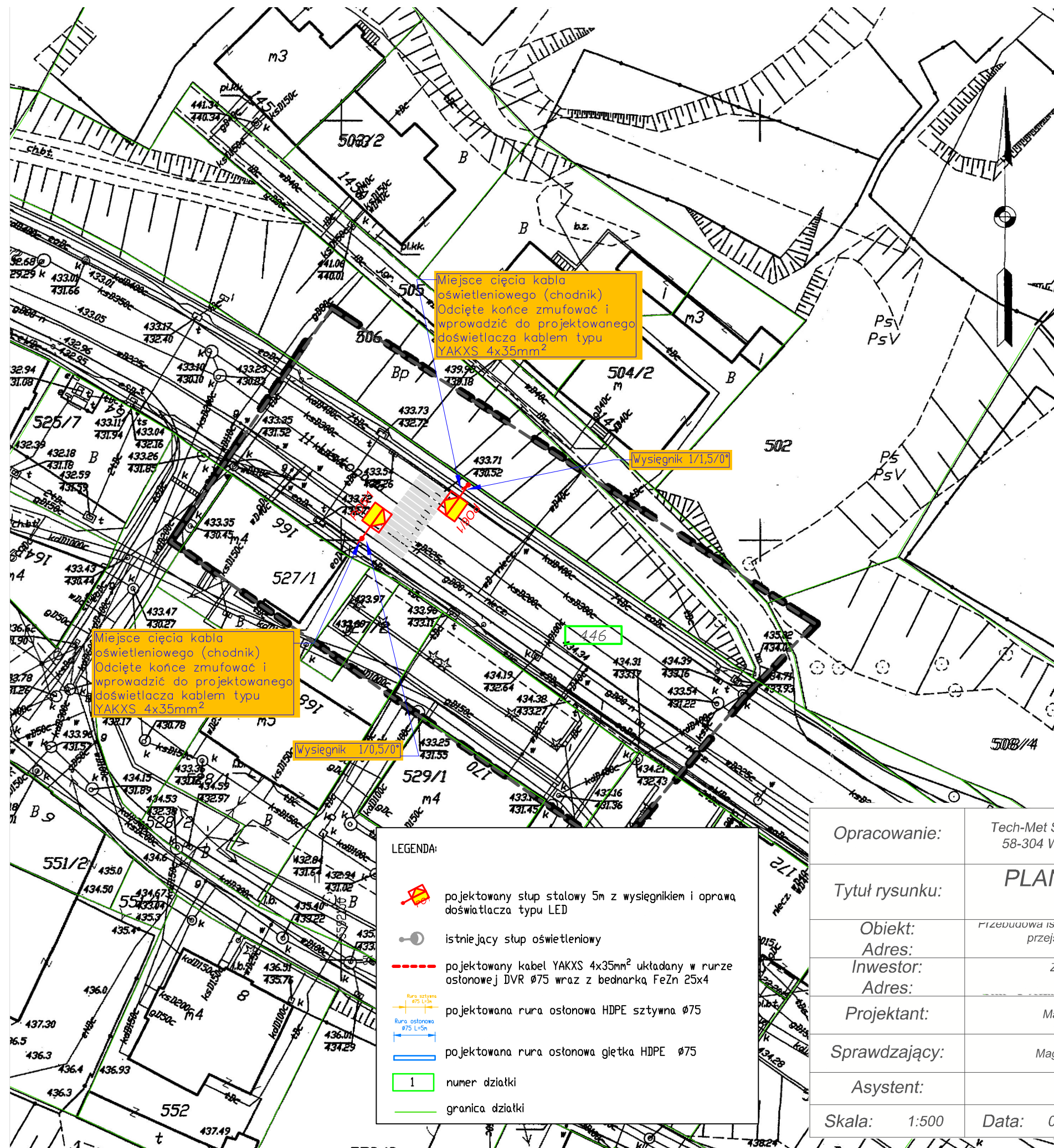
UWAGA: nie wyklucza się występowania innych urządzeń uzbrojenia podziemnego nie wykazanych na niniejszym opracowaniu a występujących w terenie.
 Obciążen służebnościami gruntowymi nie badano.

Mapa aktualna na dzień 29.03.2017

mgr inż. Jarosław Juchniewicz

GEODETA UPRAWNIONY

58-300 Wałbrzych, ul. Ossowskiego 2/1
 zaśw. nr 12400 z dnia: 21.11.1992r.
 wydane przez Min. Gosp. Przestrz. i Budownictwa










Miejsce cięcia kabla oświetleniowego (chodnik)
 Odcięte końce zmurować i wprowadzić do projektowanego doświetlacza kablem typu YAKXS 4x35mm²

Wysięgnik 1/1,5/0°

Miejsce cięcia kabla oświetleniowego (chodnik)
 Odcięte końce zmurować i wprowadzić do projektowanego doświetlacza kablem typu YAKXS 4x35mm²

Wysięgnik 1/0,5/0°

LEGENDA:

-  projektowany słup stalowy 5m z wysięgnikiem i oprawa doświetlacza typu LED
-  istniejący słup oświetleniowy
-  projektowany kabel YAKXS 4x35mm² układany w rurze osłonowej DVR Ø75 wraz z bednarką FeZn 25x4
-  projektowana rura osłonowa HDPE sztywna Ø75
-  projektowana rura osłonowa gładka HDPE Ø75
-  numer działki
-  granica działki

Opracowanie:

Tech-Met Sp. z o.o. ul. M. Wańkowicza 20
 58-304 Wałbrzych Nip: 886-298-95-85



Tytuł rysunku:

PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU

Obiekt:

Przebudowa istniejącego oświetlenia ulicowego dla potrzeb oświetlenia przejść dla pieszych ul. 11-go Listopada w Wałbrzychu

Adres:

ul. 11 Listopada 166

Inwestor:

Zarząd Dróg Komunikacji i Utrzymania Miasta

Adres:

ul. Matejki 1, 58-300 Wałbrzych

Projektant:

Marek Wietrzykowski, nr upr. UAN.VI-6/3/125/90

Sprawdzający:

Magdalena Kozłowska-Oglaza, nr upr. 158/DOS/10

Asystent:

Skala: 1:500

Data: 04. 2017r.

Rysunek nr:

8

URZĄD MIEJSKI
 BIURO GEODEZJI, KARTOGRAFII
 I KATASTRU NIERUCHOMOŚCI
 ul. Matejki 2
 58-300 Wałbrzych








PREZYDENT MIASTA WAŁBRZYCHA

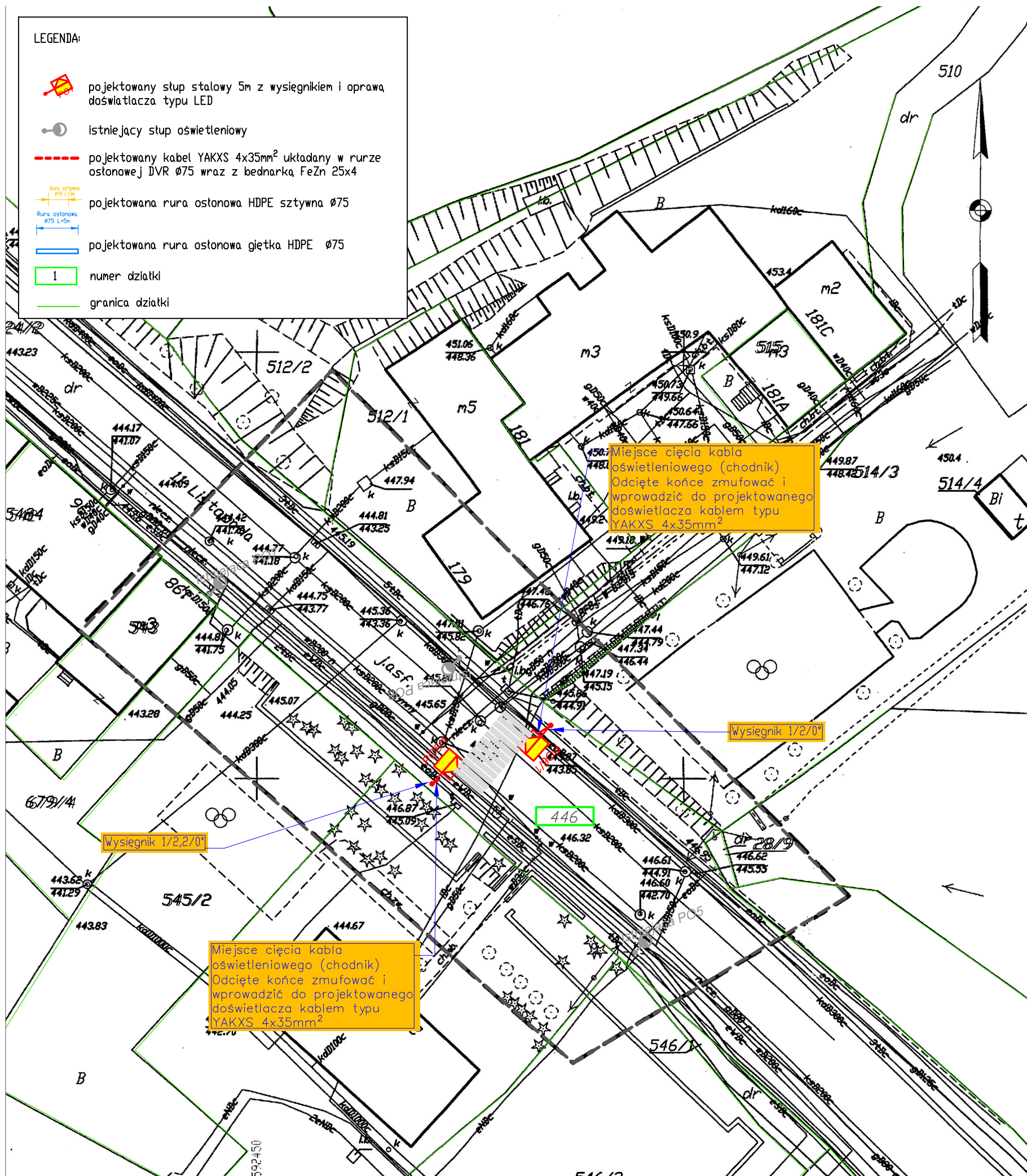
Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny w całości do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego P.0265. 2017/157
 Identyfikacja i ewidencja materiałów zasobu operatu technicznego

Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu

Z upoważnienia
 Prezydenta Miasta Wałbrzych
 INSPEKTOR
 M. Kozłowska
 Marzena Kozłowska

LEGENDA:

-  projektowany słup stalowy 5m z wysięgnikiem i oprawa doświetlacza typu LED
-  istniejący słup oświetleniowy
-  projektowany kabel YAKXS 4x35mm² układany w rurze ostonowej DVR Ø75 wraz z bednarką FeZn 25x4
-  projektowana rura ostonowa HDPE sztywna Ø75
-  projektowana rura ostonowa giętka HDPE Ø75
-  numer działki
-  granica działki



jedn. ewid.: 026501_1, Wałbrzych
obręb: Nowe Miasto 0026

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

SKALA 1:500

układ współrzędnych "2000"
poziom odniesienia "KRONSZTAD 86"

ID: BGK.6640.63.2017

USŁUGI GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNE

Jakub Juchniewicz

ul. Ossowskiego 2/1, 58-300 Wałbrzych
tel.: 501 474 872

NIP: 886-287-41-84, R: 021837990

UWAGA: nie wyklucza się występowania innych urządzeń uzbrojenia podziemnego nie wykazanych na niniejszym opracowaniu a występujących w terenie. Obciążen służebnościami gruntowymi nie badano.

Mapa aktualna na dzień 23.03.2017

mgr inż. Jarosław Juchniewicz

GEODETA UPRAWNIONY

58-300 Wałbrzych, ul. Ossowskiego 2/1
zaśw. nr 12400 z dnia: 21.11.1999r.
wydane przez Min. Gosp. Przestrz. i Budownictwa

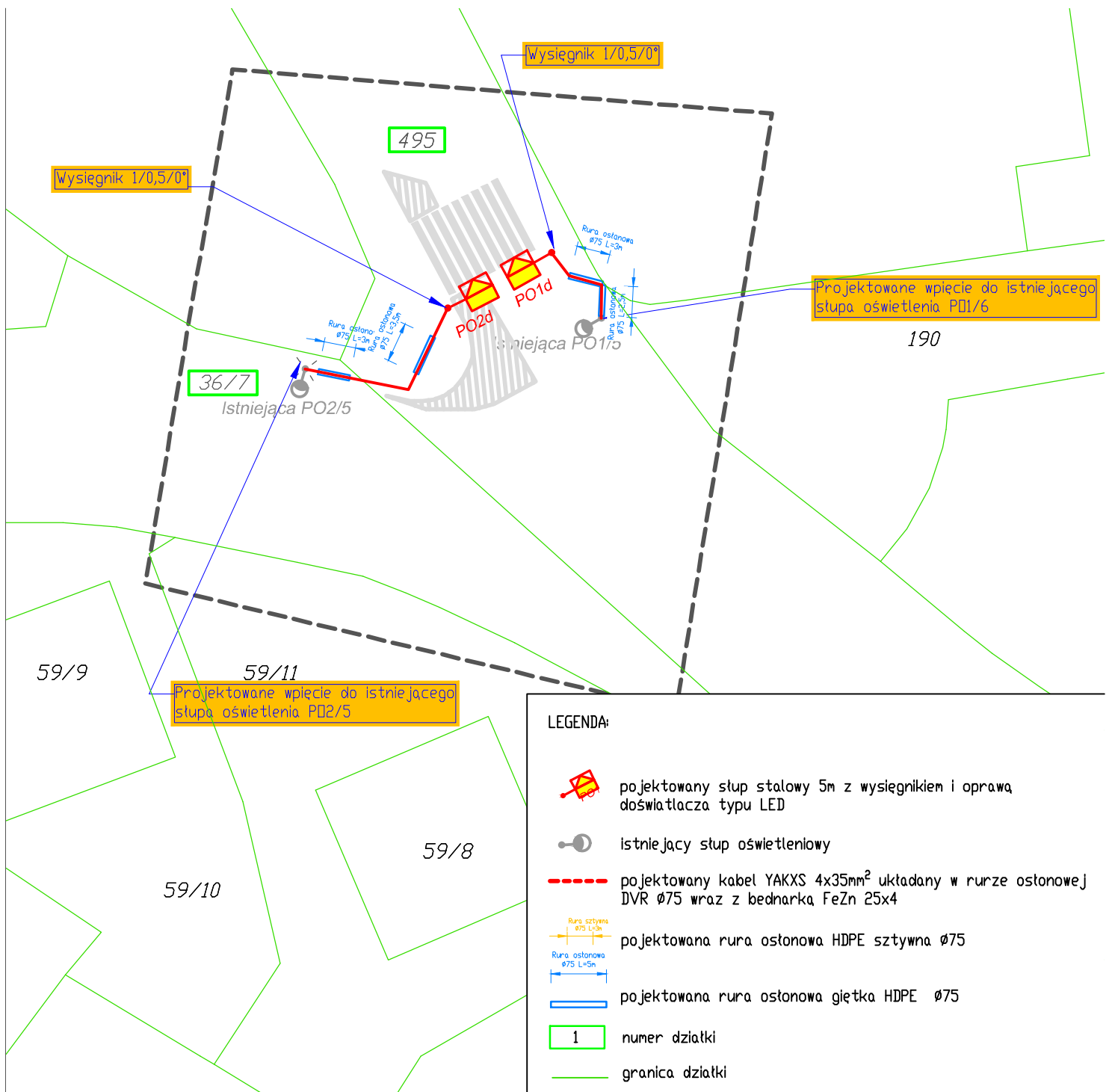
URZĄD MIEJSKI
BIURO GEODEZJI, KARTOGRAFII
I KATASTRU NIERUCHOMOŚCI
ul. Matejki 2
58-300 Wałbrzych

PREZYDENT MIASTA WAŁBRZYCHA

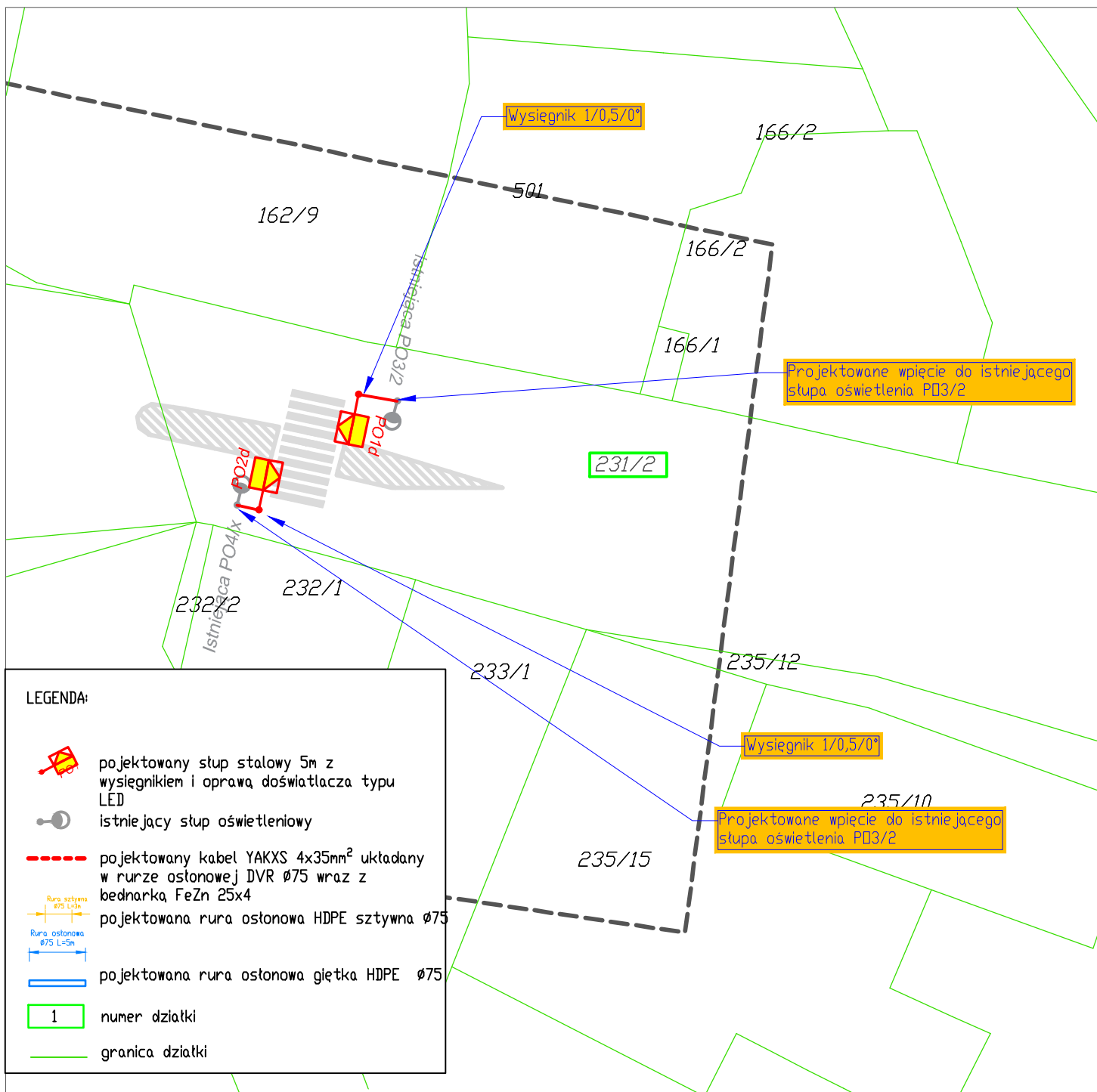
Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego P.0265.
Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów państw. zasobu: 2017-11-15
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu-operatu technicznego: 10-04-7017

Prezydent Miasta Wałbrzycha
INSPEKTOR
Magdalena Kozłowska-Oglaza

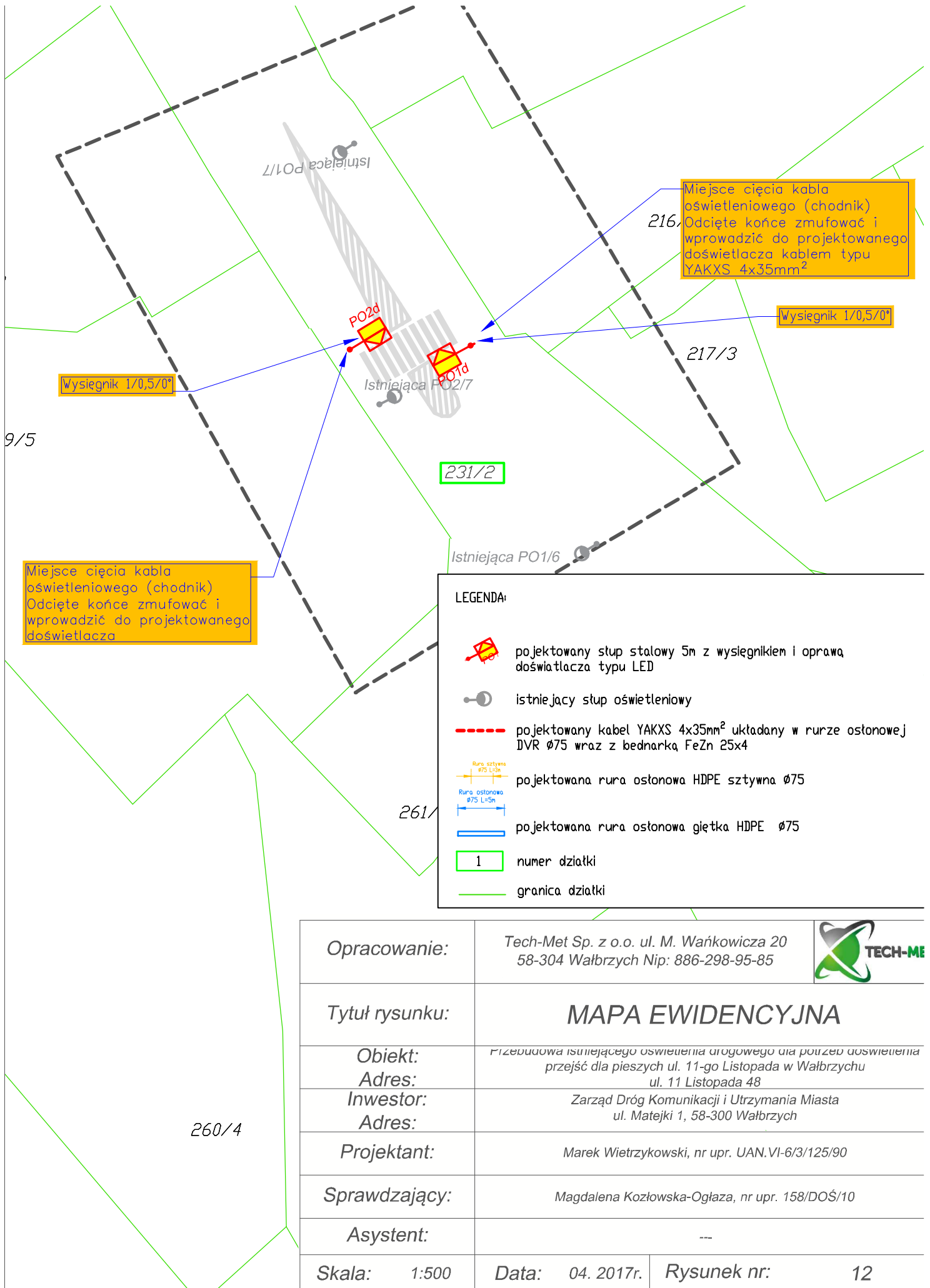
Opracowanie:	Tech-Met Sp. z o.o. ul. M. Wańkowicza 20 58-304 Wałbrzych Nip: 886-298-95-85	
Tytuł rysunku:	PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU	
Objekt:	Przebudowa istniejącego oświetlenia ulowego dla potrzeb oświetlenia przejść dla pieszych ul. 11-go Listopada w Wałbrzychu	
Adres:	ul. 11 Listopada 179	
Inwestor:	Zarząd Dróg Komunikacji i Utrzymania Miasta	
Adres:	ul. Matejki 1, 58-300 Wałbrzych	
Projektant:	Marek Wietrzykowski, nr upr. UAN.VI-6/3/125/90	
Sprawdzający:	Magdalena Kozłowska-Oglaza, nr upr. 158/DOŚ/10	
Asystent:	---	
Skala:	1:500	Data: 04. 2017r. Rysunek nr: 9

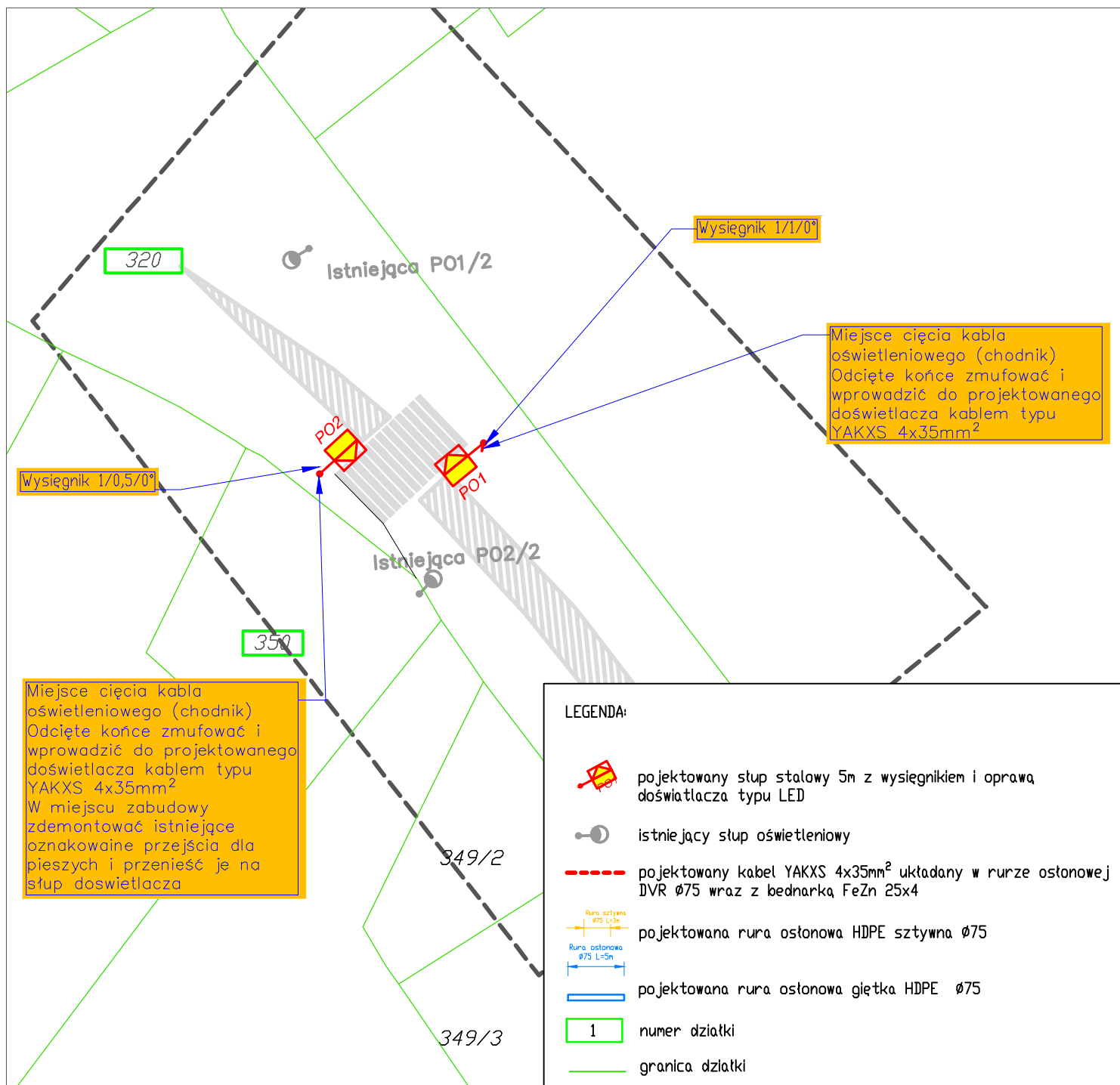


Opracowanie:	Tech-Met Sp. z o.o. ul. M. Wańkowicza 20 58-304 Wałbrzych Nip: 886-298-95-85	
Tytuł rysunku:	MAPA EWIDENCYJNA	
Obiekt:	Przebudowa istniejącego oświetlenia drogowego dla potrzeb doświetlenia przejść dla pieszych ul. 11-go Listopada w Wałbrzychu	
Adres:	ul. 11 Listopada 8	
Inwestor:	Zarząd Dróg Komunikacji i Utrzymania Miasta	
Adres:	ul. Matejki 1, 58-300 Wałbrzych	
Projektant:	Marek Wietrzykowski, nr upr. UAN.VI-6/3/125/90	
Sprawdzający:	Magdalena Kozłowska-Oglaza, nr upr. 158/DOŚ/10	
Asystent:	---	
Skala:	1:500	Data: 04. 2017r. Rysunek nr: 10

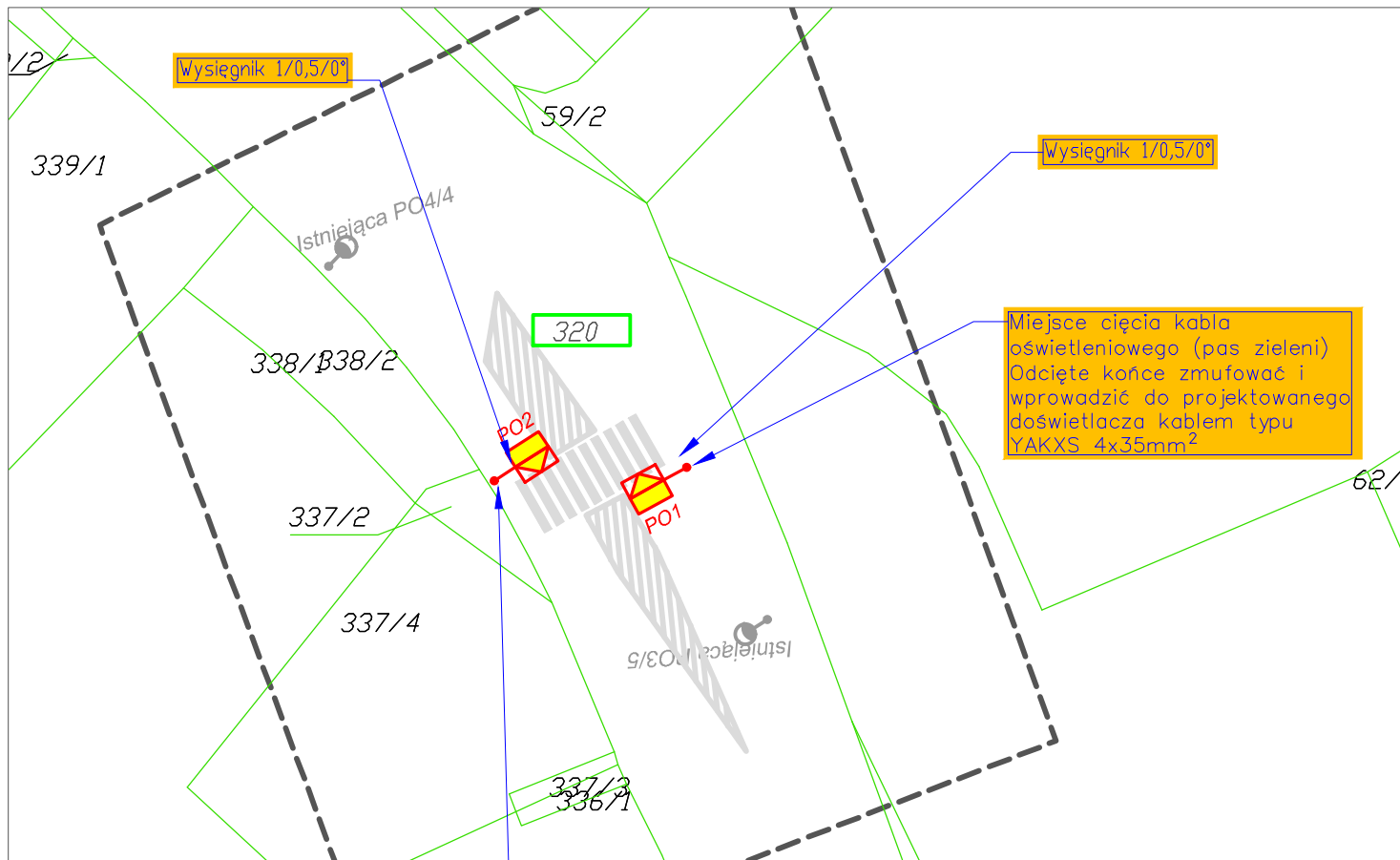


Opracowanie:	Tech-Met Sp. z o.o. ul. M. Wańkowicza 20 58-304 Wałbrzych Nip: 886-298-95-85				
Tytuł rysunku:	MAPA EWIDENCYJNA				
Obiekt:	Przebudowa istniejącego oświetlenia ulicowego dla potrzeb doświetlenia przejść dla pieszych ul. 11-go Listopada w Wałbrzychu				
Adres:	ul. 11 Listopada 19				
Inwestor:	Zarząd Dróg Komunikacji i Utrzymania Miasta				
Adres:	ul. Matejki 1, 58-300 Wałbrzych				
Projektant:	Marek Wietrzykowski, nr upr. UAN.VI-6/3/125/90				
Sprawdzający:	Magdalena Kozłowska-Ogłaza, nr upr. 158/DOŚ/10				
Asystent:	---				
Skala:	1:500	Data:	04. 2017r.	Rysunek nr:	11












Opracowanie:	Tech-Met Sp. z o.o. ul. M. Wańkowicza 20 58-304 Wałbrzych Nip: 886-298-95-85	
Tytuł rysunku:	MAPA EWIDENCYJNA	
Obiekt:	Przebudowa istniejącego oświetlenia drogowego dla potrzeb doświetlenia przejść dla pieszych ul. 11-go Listopada w Wałbrzychu	
Adres:	ul. 11 Listopada 74	
Inwestor:	Zarząd Dróg Komunikacji i Utrzymania Miasta	
Adres:	ul. Matejki 1, 58-300 Wałbrzych	
Projektant:	Marek Wietrzykowski, nr upr. UAN.VI-6/3/125/90	
Sprawdzający:	Magdalena Kozłowska-Ogłaza, nr upr. 158/DOŚ/10	
Asystent:	---	
Skala:	1:500	Data: 04. 2017r.
		Rysunek nr: 13




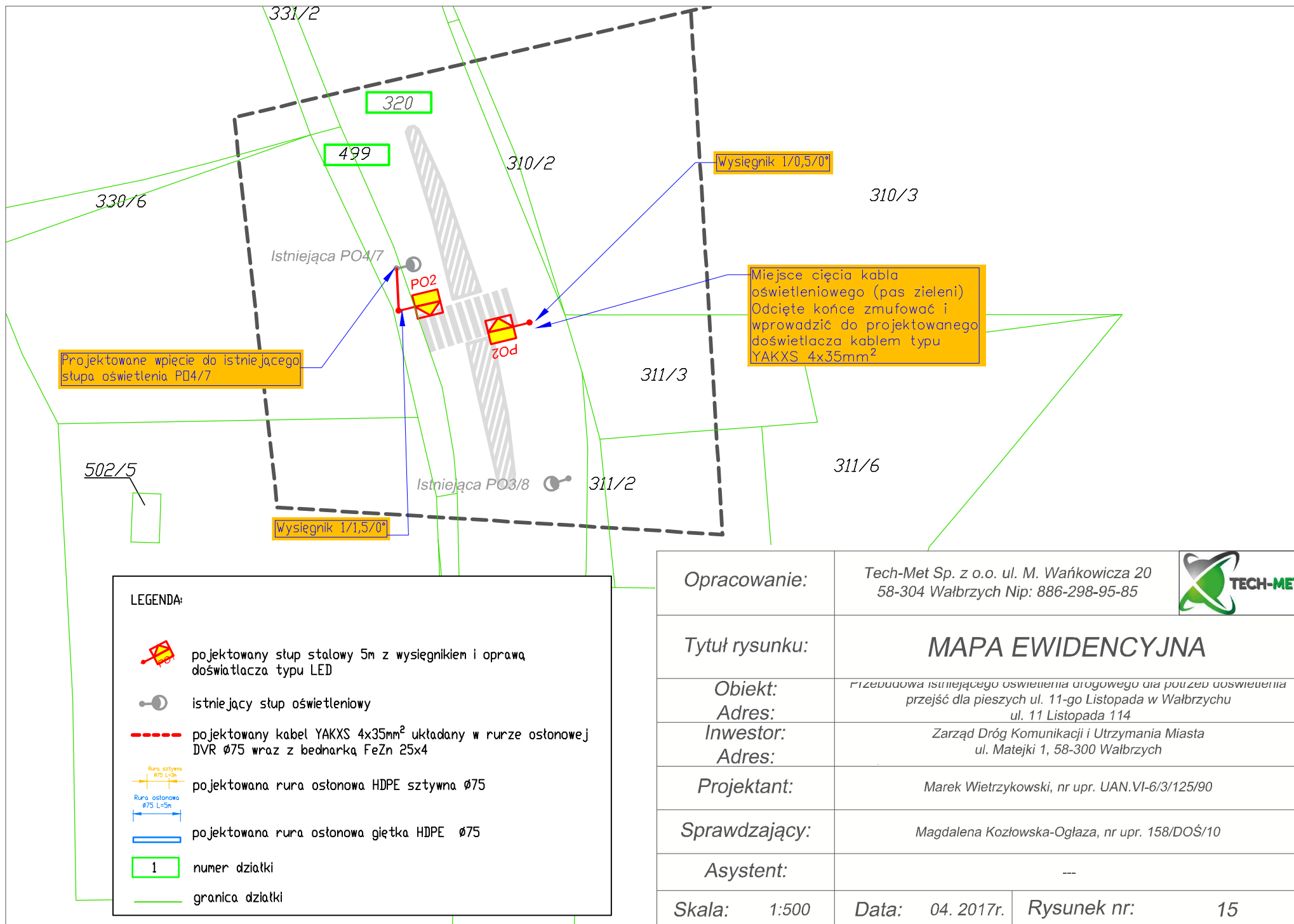
Miejsce cięcia kabla oświetleniowego (chodnik)
Odcięte końce zmuflować i wprowadzić do projektowanego doświetlacza kablem typu YAKXS 4x35mm²

Miejsce cięcia kabla oświetleniowego (pas zieleni)
Odcięte końce zmuflować i wprowadzić do projektowanego doświetlacza kablem typu YAKXS 4x35mm²

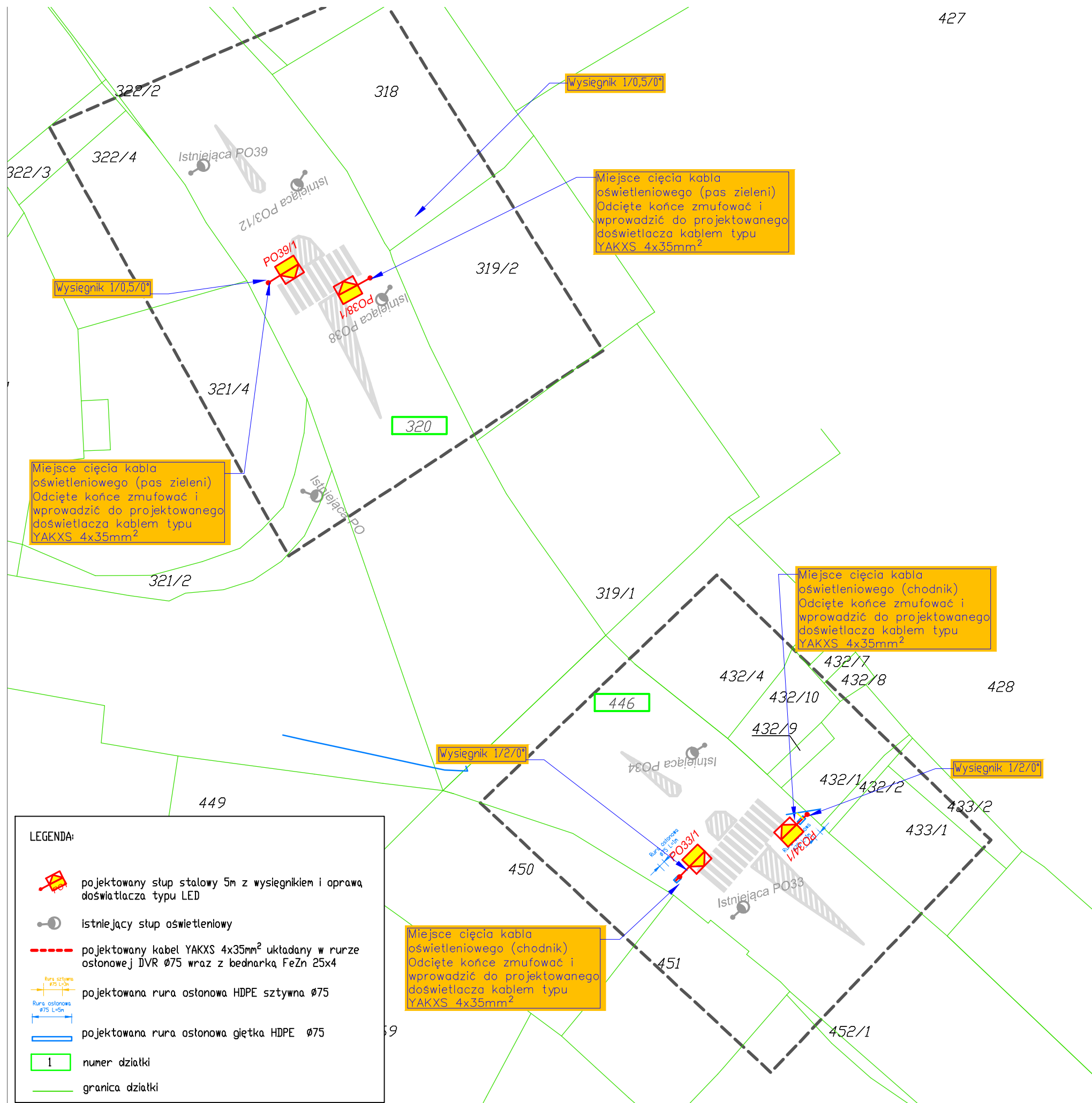
LEGENDA:

-  projektowany słup stalowy 5m z wysięgnikiem i oprawa doświetlacza typu LED
-  istniejący słup oświetleniowy
-  projektowany kabel YAKXS 4x35mm² układany w rurze ostonowej DVR Ø75 wraz z bednarką FeZn 25x4
-  projektowana rura ostonowa HDPE sztywna Ø75
-  projektowana rura ostonowa giętka HDPE Ø75
-  numer działki
-  granica działki

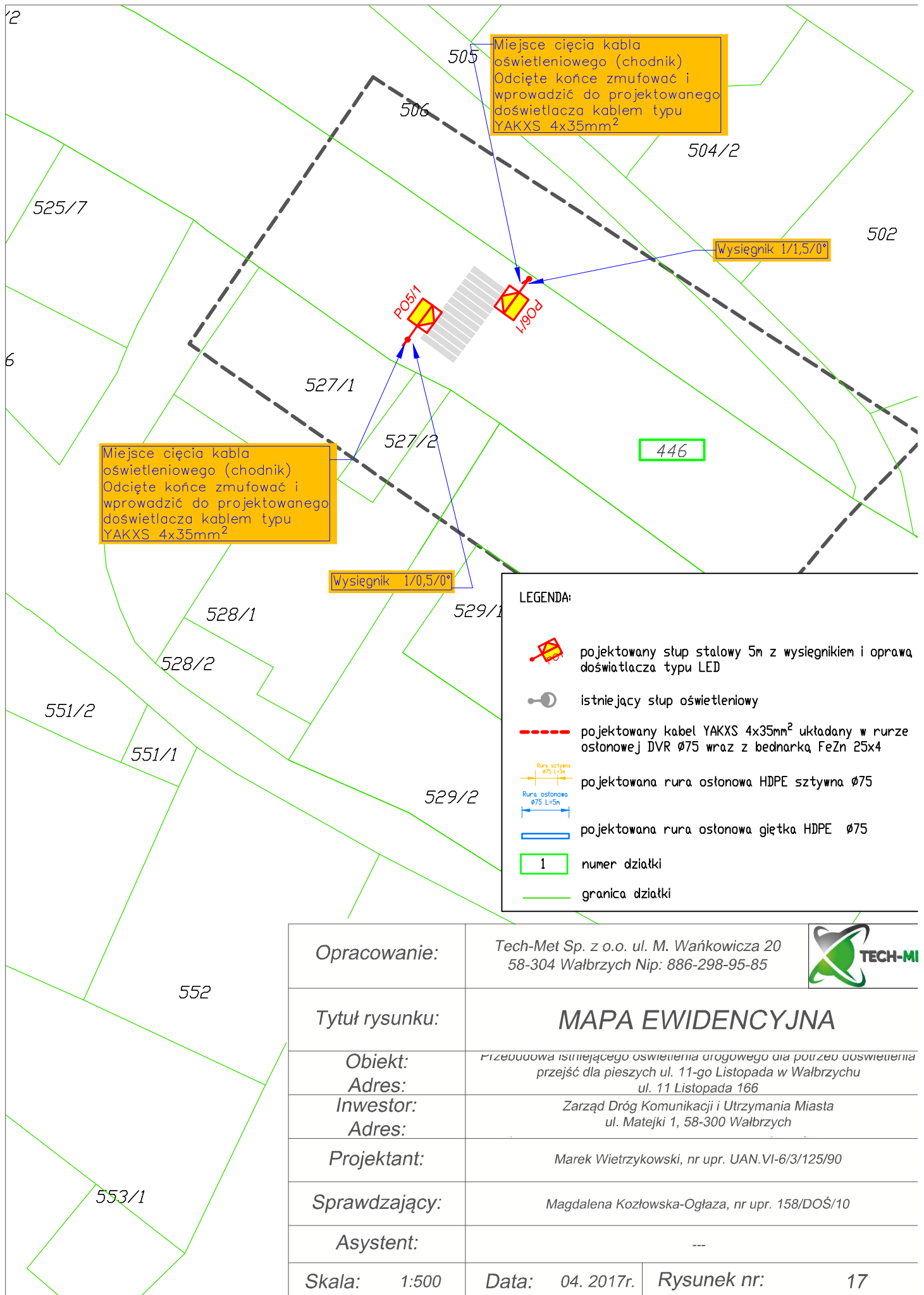
Opracowanie:	Tech-Met Sp. z o.o. ul. M. Wańkowicza 20 58-304 Wałbrzych Nip: 886-298-95-85	
Tytuł rysunku:	MAPA EWIDENCYJNA	
Obiekt:	Przebudowa istniejącego oświetlenia drogowego dla potrzeb doświetlenia przejść dla pieszych ul. 11-go Listopada w Wałbrzychu	
Adres:	ul. 11 Listopada 102	
Inwestor:	Zarząd Dróg Komunikacji i Utrzymania Miasta	
Adres:	ul. Matejki 1, 58-300 Wałbrzych	
Projektant:	Marek Wietrzykowski, nr upr. UAN.VI-6/3/125/90	
Sprawdzający:	Magdalena Kozłowska-Ogłaza, nr upr. 158/DOŚ/10	
Asystent:	---	
Skala: 1:500	Data: 04. 2017r.	Rysunek nr: 14

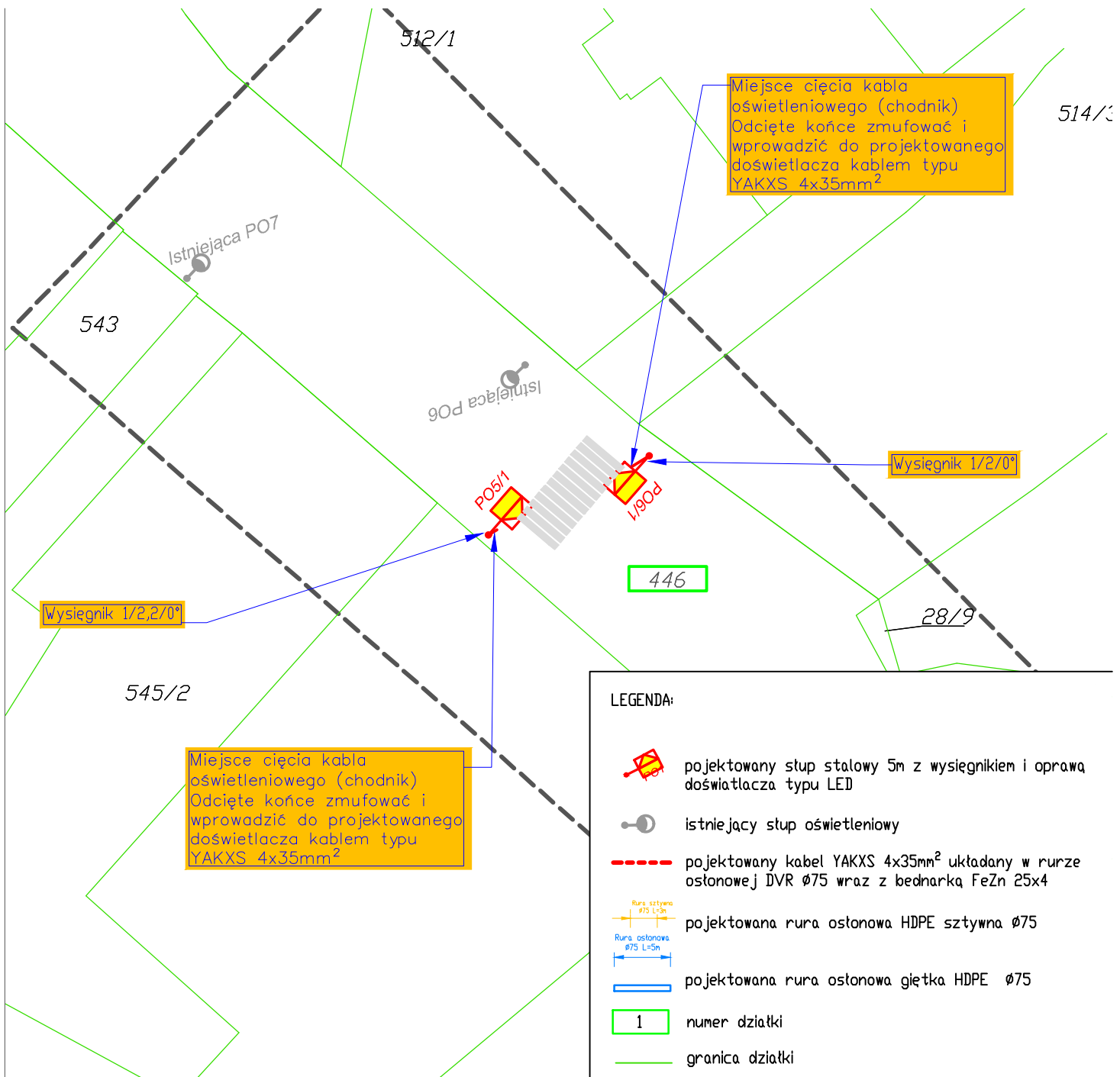


Opracowanie:	Tech-Met Sp. z o.o. ul. M. Wańkowicza 20 58-304 Wałbrzych Nip: 886-298-95-85	
Tytuł rysunku:	MAPA EWIDENCYJNA	
Obiekt:	Przebudowa istniejącego oświetlenia ulicowego dla potrzeb doświetlenia przejść dla pieszych ul. 11-go Listopada w Wałbrzychu	
Adres:	ul. 11 Listopada 114	
Inwestor:	Zarząd Dróg Komunikacji i Utrzymania Miasta	
Adres:	ul. Matejki 1, 58-300 Wałbrzych	
Projektant:	Marek Wietrzykowski, nr upr. UAN.VI-6/3/125/90	
Sprawdzający:	Magdalena Kozłowska-Ogłaza, nr upr. 158/DOŚ/10	
Asystent:	---	
Skala: 1:500	Data: 04. 2017r.	Rysunek nr: 15



Opracowanie:	Tech-Met Sp. z o.o. ul. M. Wańkowicza 20 58-304 Wałbrzych Nip: 886-298-95-85	
Tytuł rysunku:	MAPA EWIDENCYJNA	
Obiekt:	Przebudowa istniejącego oświetlenia ulogowego ul. 11-go Listopada w Wałbrzychu	
Adres:	przejsć dla pieszych ul. 11-go Listopada w Wałbrzychu ul. 11 Listopada 134 i 140	
Inwestor:	Zarząd Dróg Komunikacji i Utrzymania Miasta	
Adres:	ul. Matejki 1, 58-300 Wałbrzych	
Projektant:	Marek Wietrzykowski, nr upr. UAN.VI-6/3/125/90	
Sprawdzający:	Magdalena Kozłowska-Ogłaza, nr upr. 158/DOS/10	
Asystent:	---	
Skala:	1:500	Data: 04. 2017r.
Rysunek nr:	16	





Opracowanie:	Tech-Met Sp. z o.o. ul. M. Wańkowicza 20 58-304 Wałbrzych Nip: 886-298-95-85		
Tytuł rysunku:	MAPA EWIDENCYJNA		
Obiekt:	Przebudowa istniejącego oświetlenia ulicowego dla potrzeb oświetlenia przejść dla pieszych ul. 11-go Listopada w Wałbrzychu		
Adres:	ul. 11 Listopada 179		
Inwestor:	Zarząd Dróg Komunikacji i Utrzymania Miasta		
Adres:	ul. Matejki 1, 58-300 Wałbrzych		
Projektant:	Marek Wietrzykowski, nr upr. UAN.VI-6/3/125/90		
Sprawdzający:	Magdalena Kozłowska-Ogłaza, nr upr. 158/DOŚ/10		
Asystent:	---		
Skala:	1:500	Data:	04. 2017r.
		Rysunek nr:	18