

PROJEKT BUDOWLANY

egz. nr 3

Budowa przyłączy telekomunikacyjnych oraz montaż kamer na słupach oświetlenia ulicznego W RAMACH ZADANIA INWESTYCYJNEGO: „Miejskie Centrum Monitoringu we Włodawie” w części poza ścisłą strefą konserwatorską

Kategorie obiektów budowlanych	Współczynnik kategorii obiektu (k)	Współczynnik wielkości obiektu (w)
Kategoria XXVI – sieci	8,0	1,0

Nazwa i adres obiektu budowlanego:

Woj. Lubelskie, powiat włodawski, Gmina Miejska Włodawa

Jedn. ewid. m. Włodawa 061901_1, obręb ewid. Włodawa 0001

Działki nr ewid. 2425, 2436, 2432, 2418, 123/1, 68, 192, 211, 113, 2854, 788, 810/2, 811/2, 1936/1, 1959/6, 1893, 1669/2, 1619/2

Inwestor:

GMINA MIEJSKA WŁODAWA

Al. J. Piłsudskiego 41

22-200 Włodawa

STAROSTWO POWIATOWE
WE WŁODAWIE

Z A Ł A C Z N I K

do Decyzji Nr 170/2018
z dnia 2018-07-04

Zatwierdza się projekt budowlany
Włodawa, dnia 2018-07-04
Z. dp. STAROSTY
podpis
mgr inż. Piotr Linkiewicz
Kierownik Wydziału
Budownictwa i Inwestycji

Projektanci opracowujący:			
Branża	Imię i Nazwisko	Nr uprawnień	Pieczęć/podpis
ELEKTRYCZNA	<u>Projektant główny:</u> Mgr inż. Franciszek Brzozowski	LUB/0081/PWOE/08 Uprawnienia budowlane do proj. i kierowania robotami budowlanymi w spec. instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji, urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych	mgr inż. Franciszek Brzozowski uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w spec. dziedzinie instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych Nr ewid. LUB/0081/PWOE/08

Czerwiec 2018

Spis zawartości:

1. Strona tytułowa
2. Spis zawartości
3. Oświadczenie projektanta
4. Uprawnienia budowlane projektanta
5. Zaświadczenie o przynależności do LOIIB
6. Dokumentacja prawna

Część opisowa

Opis techniczny

1. Podstawa opracowania
2. Opis ogólny przedmiotu inwestycji
3. Opis zagospodarowania terenu
 - Lokalizacja
 - Projektowane zagospodarowanie
 - Obszar oddziaływania obiektu
4. Uwagi końcowe

Część techniczna

- Z1 - Plan rozmieszczenia punktów monitoringu - skala 1:10000 (rys.1)
- Z2 - Projekty zagospodarowania punktów 1 - 15 oraz 30 - 36 - skala 1:500
(od rys.2 do rys.23)
- Z3 - Karta katalogowa
- Z4 - Karta katalogowa
- Z5 - Karta katalogowa
- Z6 - Karta katalogowa
- Z7 - Karta katalogowa
- Z8 - Karta katalogowa
- Z9 - Karta katalogowa
- Z10 - Karta katalogowa
- Z11 - Wizualizacja klosza z kamerami na wysięgniku montowanym do słupa oświetleniowego

Franciszek Brzozowski
(imię i nazwisko)

22-200 Włodawa ul. Ziemowita 14
(adres)

Uprawnienia do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych nr LUB/0081/PWOE/08.

LOIIB – LUB/IE/2638/01
(nr członkowski izby inżynierów)

Oświadczenie projektanta

Zgodnie z art. 20 ust. 4 z dnia 7 lipca 1994r. Prawo budowlane (Dz. U. z 2017, poz. 1332, 1529 z późniejszymi zmianami) oświadczam, że projekt wykonawczy:

„Budowa przyłączy telekomunikacyjnych oraz montaż kamer na słupach oświetlenia ulicznego W RAMACH ZADANIA INWESTYCYJNEGO: „Miejskie Centrum Monitoringu we Włodawie” w części poza ścisłą strefą konserwatorską”

Włodawa, gmina Włodawa, powiat włodawski, woj. lubelskie
(adres)

Czerwiec 2018
(data sporządzenia)

Elektroenergetyczna
(branża)

dla:

Gmina Miejska Włodawa

al. J. Piłsudskiego 41

22-200 Włodawa

został wykonany zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

mgr inż. Franciszek Brzozowski
uprawnienia budowlane do projektowania
i kierowania robotami budowlanymi bez
ograniczeń w specjalności instalacyjnej
w zakresie sieci, instalacji i urządzeń
elektrycznych i elektroenergetycznych
Nr ewid. LUB/0081/PWOE/08

Dokumentacja prawna

Chełm, 24 listopada 2017 r.

IN.II.5142. 831 1. 2017

Sprawa: pozwolenie na prowadzenie robót budowlanych przy zabytku wpisanym do rejestru zabytków – montaż kamer na słupach oświetlenia ulicznego – Miejskie Centrum Monitoringu.

Obiekt: nieruchomości w obszarze układu urbanistycznego Włodawy.

Nr rejestru zabytków: A/584.

DECYZJA

Na podstawie art. 6 ust. 1 pkt 1 lit. b, art. 7 pkt 1 i 4, art. 36 ust. 1 pkt 1 oraz ust. 3, art. 89 pkt 2, art. 93 ust. 1 ustawy z dnia 23 lipca 2003 r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami (t.j. Dz.U. z 2014 r. poz. 1446 z późn. zm.), § 17 ust. 1 rozporządzenia Ministra Kultury i Dziedzictwa Narodowego z dnia 22 czerwca 2017 r. w sprawie prowadzenia prac konserwatorskich, prac restauratorskich i badań konserwatorskich przy zabytku wpisanym do rejestru zabytków albo na Listę Skarbów Dziedzictwa oraz robót budowlanych, badań architektonicznych i innych działań przy zabytku wpisanym do rejestru zabytków, a także badań archeologicznych i poszukiwań zabytków (Dz.U. z 2017 r. poz. 1265) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz.U. z 2017 r. poz. 1257) - po rozpatrzeniu wniosku, złożonego przez Gminę Miejską Włodawa, Al. J. Piłsudskiego 21, 22-200 Włodawa, z 2 listopada 2017 r., znak: IR.7226.28.2017.LW, data wpływu 3 listopada 2017 r.

Lubelski Wojewódzki Konserwator Zabytków

o r z e k a:

wydać pozwolenie Gminie Miejskiej Włodawa, Al. J. Piłsudskiego 21, 22-200 Włodawa, na prowadzenie robót budowlanych polegających na wykonaniu miejskiego centrum monitoringu na działkach nr ewid.: 68, 113, 123, 192, 211, 238/5, 528, 788, 810/2, 811/2, 853, 860/2, 875/2, 957, 963, 992, 1050, 1066/2, 1110, 1619/2, 1669/2, 1695, 1893, 1895, 1936/1, 1959/6, 2418, 2425, 2432, 2436, 2810, obręb 1, na terenie układu urbanistycznego Włodawy, wpisanego do rejestru zabytków nieruchomych województwa lubelskiego pod nr A/584, w zakresie i w sposób określony w „Materiałach zgłoszeniowych wykonania przyłączy telekomunikacyjnych oraz montażu kamer na słupach oświetlenia ulicznego w ramach zadania inwestycyjnego: „Miejskie Centrum Monitoringu we Włodawie”, autorstwa Leszka Wiatrowskiego, z października 2017 r., stanowiących załącznik do niniejszej decyzji ;

z zastrzeżeniem spełnienia warunków, polegających na obowiązku:

1. niezwłocznego zawiadomienia Lubelskiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków o zagrożeniach i nowych okolicznościach ujawnionych w trakcie prowadzenia wskazanych w pozwoleniu działań;
2. przeprowadzenia podczas realizacji inwestycji badań archeologicznych w zakresie odpowiadającym zakresowi robót ziemnych oraz kierowania badaniami archeologicznymi albo samodzielnego wykonywania tych badań przez osobę, posiadającą kwalifikacje określone w art. 37e ustawy z dnia 23 lipca 2003 r. o ochronie zabytków i opiece

- nad zabytkami;
3. uzyskania odrębnego pozwolenia Lubelskiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków na prowadzenie badań archeologicznych (art. 36 ust. 1 pkt. 5 ustawy jw.).

Pozwolenie jest ważne w terminie roku od dnia, w którym niniejsza decyzja stała się ostateczna, chyba że przed jego upływem zostanie wydane pozwolenie na budowę, o ile jest wymagane (w rozumieniu przepisów Prawa budowlanego, obejmujące zakres prac, na które Lubelski Wojewódzki Konserwator Zabytków udzielił pozwolenia). W takim przypadku termin ważności pozwolenia ulega przedłużeniu do czasu ważności ostatecznej decyzji o pozwoleniu na budowę.

Uzasadnienie

Działania polegające na montażu kamer na słupach oświetlenia ulicznego w ramach zadania inwestycyjnego „Miejskie Centrum Monitoringu” prowadzone będą w obrębie układu urbanistycznego Włodawy, wpisanego do rejestru zabytków województwa lubelskiego pod numerem A/584. Zgodnie z ustaleniami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego Miasta Włodawa, zatwierdzonego uchwałą Nr XIII/139/04 Rady Miejskiej we Włodawie z dnia 27 lutego 2004 r., ogłoszoną w Dzienniku Urzędowym Województwa Lubelskiego Nr 78, poz. 1382 z dnia 30 kwietnia 2004 r. teren inwestycji oznaczony został jako strefa A, objęta ochroną konserwatorską zgodnie z art. 7 pkt 1 i 4 ustawy z dnia 23 lipca 2003 r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami.

Z uwagi na powyższe - w myśl art. 36 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 23 lipca 2003 r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami prowadzenie robót budowlanych przy zabytku wymaga uzyskania pozwolenia wojewódzkiego konserwatora zabytków.

Gmina Miejska Włodawa, Al. J. Piłsudskiego 21, 22-200 Włodawa, wystąpiła do Wojewódzkiego Urzędu Ochrony Zabytków w Lublinie Delegatura w Chełmie z wnioskiem z 2 listopada 2017 r., znak: IR.7226.28.2017.LW, o wydanie pozwolenia na montaż kamer na słupach oświetlenia ulicznego w ramach zadania inwestycyjnego: „Miejskie Centrum Monitoringu we Włodawie”, przewidzianego do realizacji w obszarze układu urbanistycznego Włodawy.

Wykonanie miejskiego centrum monitoringu w zakresie i w sposób określony w „Materiałach zgłoszeniowych wykonania przyłączy telekomunikacyjnych oraz montażu kamer na słupach oświetlenia ulicznego w ramach zadania inwestycyjnego: „Miejskie Centrum Monitoringu we Włodawie”, autorstwa Leszka Wiatrowskiego, z października 2017 r., stanowiących załącznik do niniejszej decyzji w zabytkowym obszarze układu urbanistycznego Włodawy może uzyskać akceptację ze stanowiska konserwatorskiego. Realizacja inwestycji nie naruszy chronionych wartości zabytkowego układu urbanistycznego Włodawy, nie wpłynie również w sposób istotny na zmianę wyglądu zabytku, jak i na utrzymanie zabytkowego terenu w jego pierwotnym układzie przestrzenno-architektonicznym.

W myśl art. 36 ust. 3 cyt. ustawy o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami oraz zgodnie z ustaleniami miejscowego planu ogólnego zagospodarowania przestrzennego Włodawy, przedmiotowa decyzja zawiera warunki, który zapobiegają uszkodzeniu lub zniszczeniu zabytku

W związku z powyższym orzeczono jak w sentencji.

Pouczenie

Pozwolenie niniejsze nie zwalnia od obowiązku uzyskania pozwolenia na budowę albo

zgłoszenia wymaganego przez przepisy Prawa budowlanego.

Postępowanie w sprawie wydanego pozwolenia może zostać wznowione, a następnie pozwolenie może zostać cofnięte lub zmienione na podstawie art. 47 ustawy z dnia 23 lipca 2003 r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami.

Na podstawie art. 127 § 1 i 2, art. 129 § 1 i 2 Kodeksu postępowania administracyjnego od decyzji niniejszej przysługuje odwołanie do Ministra Kultury i Dziedzictwa Narodowego w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji stronie za pośrednictwem Lubelskiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków.

Na podstawie art. 127 a § 1 i 2 Kodeksu postępowania administracyjnego w trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję. Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.



Z up. Lubelskiego Wojewódzkiego
Konserwatora Zabytków
mgr Artur Wira
p.o. Kierownika Delegatury
w Chelmie

Załącznik:

„Materiały zgłoszeniowe wykonania przyłączy telekomunikacyjnych oraz montażu kamer na słupach oświetlenia ulicznego w ramach zadania inwestycyjnego: „Miejskie Centrum Monitoringu we Włodawie”, autorstwa Leszka Wiatrowskiego, z października 2017 r.

Otrzymują:

1. Burmistrz Włodawy, Al. J. Piłsudskiego 41, 22-200 Włodawa
2. Aa.

ZWOLNIŁY/POWOLNIŁY/POWOLNIŁY/POWOLNIŁY
i podpisem [signature]
[illegible]
[illegible]
[illegible]

[signature]

STAROSTA WŁODAWSKI
ul. Kościelna 7
22-200 Włodawa

ODPIS
PROTOKOŁU Z NARADY KOORDYNACYJNEJ
Nr WG.6630.58.2018.KW
w sprawie koordynacji usytuowania projektowanego obiektu

Wnioskodawca: Franciszek Brzozowski „P.U. FRANKPOL”

ul. Jasna 1, 22-200 Włodawa

Inwestor: PGE Dystrybucja S.A. z siedzibą w Lublinie

ul. Garbarska 21A, 20-340 Lublin

Projektant: mgr inż. Franciszek Brzozowski

Przedmiot narady: budowa sieci telekomunikacyjnej do montażu kamer Miejskiego Centrum Monitoringu we Włodawie,

Lokalizacja: obręb nr 1, jedn. ewid. Włodawa, usytuowane na działkach nr 2425, 2436, 2432, 2418, 123/1, 68, 192, 211, 113, 2854, 788, 810/2, 811/2, 1936/1, 1959/6, 1893, 1669/2, 1619/2,

Przewodnicząca: Katarzyna Weremczuk

Opłata nr: 2507/2018

Data wpływu: 18.06.2018r.

Data narady: 21.06.2018r.

Uwagi i zalecenia:

1. Prace ziemne na skrzyżowaniach i zbliżeniach z istniejącym uzbrojeniem należy wykonać pod nadzorem przedstawicieli instytucji i zarządzających sieciami uzbrojenia terenu krzyżującymi się i zbliżonymi do uzgodnionego projektu. O zamiarze prowadzenia prac ziemnych należy powiadomić instytucje branżowe.
2. Podczas prac należy zwrócić szczególną uwagę na zachowanie w stanie nienaruszonym i nie przesunięcie punktów geodezyjnych, które podlegają ochronie w trybie przepisów prawa geodezyjnego i kartograficznego (Dz.U.2010.193.1287 z późn.zm.) O pracach w pobliżu punktów geodezyjnych powiadomić Starostę Włodawskiego.
3. W przypadku braku inwentaryzacji sieci na mapach i braku inwentaryzacji branżowych o ich przebiegu za ewentualne uszkodzenia sieci w trakcie prac ziemnych odpowiedzialność ponosi zarządzający siecią.

Stanowiska uczestników narady koordynacyjnej:

Lp	Nazwa instytucji	Uwagi uzgadniającego
1.	<p>PGE Dystrybucja S.A. oddział Zamość Rejon Energetyczny Chełm</p> <p>Tomasz Borsuk</p>	<p>Uzgadnia się projekt budowy sieci przyłącza teleinformatycznego z uwagami:</p> <p>Uzyskać w RE Chełm warunki i środki bezpiecznego wykonania prac. Po uzyskaniu powyższych warunków powiadomić pisemnie RE Chełm o planowanym terminie rozpoczęcia prac z co najmniej 14 dniowym wyprzedzeniem. W miejscach kolizji z siecią kablową zastosować rury osłonowe dwudzielne.</p> <p>W miejscach kolizji z siecią napowietrzną zachować odległości projektowanych urządzeń od istniejącej sieci energetycznej zgodnie z wymogami normy PN-E-05100-1</p> <p>Miejsca kolizji podlegają odbiorowi przez służby PGE Dystrybucja S.A. Uzyskać pisemny pozytywny protokół odbioru robót wydany przez służby PGE. W przypadku uszkodzenia urządzeń energetycznych wszelkimi kosztami obciążony zostanie Wykonawca.</p>
2.	<p>Orange Polska S.A. Dostarczanie i Serwis Usług, Wydział Ewidencji i Zarządzania Danymi o Infrastrukturze</p> <p>Jacek Bakota</p> <p><i>Uzgodniono drogą elektroniczną.</i></p>	<p>Opiniujemy projekt na następujących warunkach:</p> <ul style="list-style-type: none"> • w miejscach zbliżeń i skrzyżowań z istniejącymi urządzeniami Orange Polska zachować normatywne odległości zgodnie z obowiązującym Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury D.U nr 219 z 2005 poz. 1864 oraz normą zakładową ZN-15/OPL-004 • w miejscach skrzyżowań i zbliżeń z urządzeniami telekomunikacyjnymi prace prowadzić ręcznie z zachowaniem szczególnej ostrożności zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami techniczno-budowlanymi pod nadzorem właścicielskim przedstawiciela OPL, zachować minimalną odległość 0,8m od projektowanych słupów do istniejącej doziemnej sieci telekomunikacyjnej. • w przypadku braku możliwości zachowania normatywnych odległości od istniejących urządzeń telekomunikacyjnych należy wystąpić o warunki techniczne do Orange Polska Dział Zarządzania Zasobami Infrastruktury i Obsługi Klienta w Krakowie ul. Dauna 66, e-mail: ZZSS.przebudowa.infrastruktury.Krakow@orange.com • przed planowanym rozpoczęciem robót należy wystąpić z wnioskiem o realizację nadzoru właścicielskiego wg zasad pracy na infrastrukturze OPL podanych na stronie internetowej www.orange.pl/wniosek nadzor <p>• każde wejście na infrastrukturę własności OPL bez złożonego wniosku o nadzór właścicielski, będzie traktowane jako nielegalne i zgłaszane do organów ścigania oraz Państwowego Inspektora Nadzoru Budowlanego z wszelkimi tego konsekwencjami.</p> <p>W przypadku nie zastosowania się do w/w uwag całość kosztów związanych z usunięciem ewentualnych awarii oraz zabezpieczeniem istniejących urządzeń telekomunikacyjnych poniesie Inwestor (Wykonawca);</p>
3.	<p>Polska Spółka Gazownictwa Sp. z o.o. Zakład Gazociągu w Lublinie, Gazownia w Chełmie,</p> <p>Damian Włodarczyk</p>	<p>- skrzyżowanie z siecią gazową wykonać zgodnie z normą PN 91M34501,</p>

Włodawa, dnia 2017-10-30

**Zarząd Dróg Powiatowych
we Włodawie**
ul. Lubelska 60, 22-200 Włodawa
tel./fax 82/57-25-513, tel. 82/ 57-21-681

D.420.15.2017

Pan Wiesław Muszyński
Burmistrz Włodawy

W nawiązaniu do pisma Nr IR.7226.28.2017LW z dnia 25 października 2017 r. w sprawie wyrażenia zgody na prowadzenie robót budowlanych w pasie drogowym dróg powiatowych w ramach realizacji projektu „Miejskie Centrum Monitoringu” – Zarząd Dróg Powiatowych we Włodawie wyraża zgodę na dysponowanie pasem drogowym w celu wykonania przyłączy telekomunikacyjnych wraz z umieszczeniem kloszy z kamerami na niżej wymienionych drogach powiatowych.

1. Droga powiatowa 1737L ul. Długa, działka nr 123/1
2. Droga powiatowa 1744L ul. Ogrodowa, działka nr 211
3. Droga powiatowa 1745L ul. Zabagonie, działka nr 1619/2

DYREKTOR
[Podpis]
inż. Wiesława Kadrow

Część opisowa

OPIS TECHNICZNY

1. Podstawa opracowania

- Wytyczne i uzgodnienia z Inwestorem.
- Mapa do celów projektowych w skali 1:500.
- Ustawa Prawo Telekomunikacyjne z 16 lipca 2004r. (Dz. U. nr 2017, poz. 1907).
- Ustawa z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo Budowlane (Dz. U. z 2017, poz. 1332), tekst jedn. z późniejszymi zmianami.
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury i Budownictwa z dnia 17 listopada 2016r. w sprawie sposobu deklarowania właściwości użytkowych wyrobów budowlanych oraz sposobu znakowania ich znakiem budowlanym (Dz. U. 2016r., poz. 1966)
- Rozporządzenie Ministra Transportu, Budownictwa i Gospodarki Morskiej z dnia 25 kwietnia 2012 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego (Dz. U. z 2012 r., poz. 462 ze zm.);
- Sprawdzanie odbiorcze.

2. Opis ogólny przedmiotu inwestycji

Przedmiotem inwestycji jest budowa 22 punktów kamerowych składających się z trzech kamer megapikselowych wyposażonych w obiektywy szerokokątne zlokalizowane zgodnie z planem rozmieszczenia punktów monitoringu miejskiego (rys.1).

W ramach zadania planuje się wykonanie montażu wysięgników z zainstalowanymi kamerami na istniejących słupach oświetlenia ulicznego oraz w przypadku braku możliwości wykorzystania istniejących słupów (stare słupy typu ŻN) lub ich braku w miejscach planowanego montażu kamer planuje się przebudowę oświetlenia i montaż nowych słupów z wysięgnikami, na których zostaną zainstalowane kamery. Wszystkie elementy infrastruktury zostaną umieszczone w podziemnych zamykanych studniach teletechnicznych typu SK-2 zlokalizowanych w pobliżu słupów z punktami kamerowymi. Dzięki takiemu rozwiązaniu nie będzie konieczności instalacji puszek oraz zewnętrznych skrzynek na terenie strefy konserwatorskiej, system będzie wyglądał estetycznie nie rzucając się w oczy

mieszkańcom. Dodatkowo w punktach o dużym natężeniu ruchu zostaną zainstalowane kamery dedykowane dla rozpoznawania numerów tablic rejestracyjnych (system LPR) -16 szt.

3. Opis zagospodarowania terenu

3.1. Lokalizacja

Inwestycja planowana jest w obrębie układu urbanistycznego Włodawy. Punkty kamerowe monitoringu nr 13, 14, 15 znajdują się w pośredniej strefie ochrony konserwatorskiej (B1), punkt 33 w pośredniej strefie ochrony konserwatorskiej (B2), reszta punktów tj. (1-12, 30-32, 34-36) znajduje się poza strefą konserwatorską. Działki objęte niniejszym opracowaniem nr ewid. 68, 113, 123/1, 192, 211, 788, 810/2, 811/2, 1619/2, 1669/2, 1893, 1936/1, 1959/6, 2418, 2425, 2432, 2436, 2854.

ZESTAWIENIE PUNKTÓW KAMEROWYCH

Punkt nr 1 Skrzyżowanie ul. Pancerniaków i Sztabowej

opis: Obejmuje osiedle budynków z mieszkaniami socjalnymi i komunalnymi, Dom Dziecka, dojście do Cmentarza Żołnierzy Radzieckich. Zagrożenia: demoralizacją dzieci i młodzieży, spożywanie alkoholu, dewastacja grobów, ochrona mienia komunalnego.

Punkt nr 2 Skrzyżowanie ul. Sztabowej i Garnizonowej

opis: Obejmuje siedzibę Warsztatów Terapii Zajęciowej – dojście, dojazd do budynków, mieszkań komunalnych i socjalnych oraz Domu Dziecka, boiska sportowego oraz tzw. Lasku. Zagrożenia: demoralizacją dzieci i młodzieży, spożywanie alkoholu, ochrona mienia komunalnego.

Punkt nr 3 ul. Sztabowej i Armii Krajowej

Obejmuje dojście, dojazd do budynków, mieszkań komunalnych i socjalnych, magazynów przemysłowych, boiska sportowego. Zagrożenia: ochrona mienia komunalnego, spożywanie alkoholu, kradzieże z włamaniem, dewastacja.

Punkt nr 4 Skrzyżowanie ul. Wojska Polskiego, Lotniczej, Szpitalnej i Saperów

opis: Obejmuje skrzyżowanie w/wym. ulic będących drogą do Placówki Straży Granicznej, miejscowego lądowiska dla helikopterów, ogródków

działkowych oraz tych wszystkich miejsc opisanych w pkt. 1-4.
Zagrożenia: niebezpieczne skrzyżowanie, ochrona mienia komunalnego i państwowego, dewastacje, kradzieże z ogródków działkowych.

Punkt nr 5 Skrzyżowanie Al. J. Piłsudskiego i ul. Szpitalnej

opis: Obejmujące zasięgiem opisane skrzyżowanie i parkingi przy ulicach, dojazd do Przychodni Publicznej, drogę prowadzącą do cmentarza komunalnego oraz placówki Straży Granicznej, ciąg komunikacyjny o dużym natężeniu ruchu pojazdów i pieszych, droga tzw. Wlotowa do Włodawy. Zagrożenia: zderzeniami drogowymi, uszkodzeniem mienia, spożywaniem alkoholu, niszczenie zieleni, nieprawidłowe parkowanie.

Punkt nr 6 Skrzyżowanie ul. Długiej i Szpitalnej

opis Obejmuje zasięgiem skrzyżowanie ulic i umieszczone przy nich parkingi, dojazd do Nadleśnictwa Włodawa i cmentarza komunalnego, ciąg komunikacyjny o dużym natężeniu ruchu pojazdów i pieszych. Zagrożenia: zdarzenia drogowe (brak chodników), spożywanie alkoholu, niszczenie zieleni, nieprawidłowe parkowanie.

Punkt nr 7 Skrzyżowanie ul. Sybiraków i ul. Długa

Punkt nr 8 Skrzyżowanie Al. Piłsudskiego i ul. Wojska Polskiego

opis Obejmuje zasięgiem wymienione skrzyżowania, parkingi przy sklepie nocnym oraz plac TiK, ciąg komunikacyjny o dużym natężeniu ruchu pojazdów i pieszych. Zagrożenia: zderzenia drogowe, uszkodzenie mienia, wandalizm, niszczenie zieleni, spożywanie alkoholu, demoralizacja, nieobyczajne wybryki, zaśmiecanie, łamanie przepisów prawa miejscowego.

Punkt nr 9 Skrzyżowanie ul. Długiej, Ogrodowej i Żołnierz WiN

opis Obejmuje zasięgiem skrzyżowanie tych ulic stanowiące ciąg komunikacyjny o dużym natężeniu ruchu pojazdów i pieszych, drogi prowadzące do cmentarza komunalnego, Nadleśnictwa, restauracji i hotelu „Oliwia”, Zakładu Karnego, bazy PKS, parkingu dla pojazdów o dużym tonażu oraz wielu firm, sklepów i zakładów usługowych. Zagrożenia: zdarzenia drogowe, przekraczanie prędkości, spożywanie alkoholu, zakłócanie spokoju i porządku publicznego, dewastacja,

zaśmiecanie, kradzieże, ochrona mienia, łamanie przepisów prawa miejscowego.

Punkt nr 10 Skrzyżowanie ul. Żytniej i Gospodarczej

opis Obejmuje zasięgiem skrzyżowanie tych ulic, pobliskie garaże i tzw. Dzikie dojsie do miejscowego targowiska. Zagrożenia: spożywanie alkoholu, zakłócanie spokoju i porządku publicznego, dewastacja, zaśmiecanie, kradzieże, ochrona mienia, łamanie przepisów prawa miejscowego.

Punkt nr 11 Skrzyżowanie ul. Lubelskiej, Długiej i Jana Pawła II

opis Obejmuje zasięgiem w/wym. skrzyżowanie, targowisko miejskie, parkingi i garaże, dojazd do cmentarza parafialnego i komunalnego. Zagrożenia: zdarzeniami drogowymi, kradzież, uszkodzeniem mienia, spożywaniem alkoholu, nieprawidłowe parkowanie, niszczenie zieleni, ciąg komunikacyjnym o dużym natężeniu ruchu pojazdów i pieszych.

Punkt nr 12 Skrzyżowanie ul. Lubelskiej i Al. Piłsudskiego

opis Obejmujące zasięgiem w/wym. skrzyżowanie, dojazd do cmentarza parafialnego oraz wojskowego, dojazd do granicy państwa i punktu pomiaru wody na rz. Bug. Zagrożenia: zdarzenia drogowe, uszkodzenia mienia, dewastacje na cmentarzu, spożywanie alkoholu, nieprawidłowe parkowanie, niszczenie zieleni, ciąg komunikacyjny o dużym natężeniu ruchu pojazdów i pieszych.

Punkt nr 13 Skrzyżowanie ul. Al. Piłsudskiego, Mleczarskiego i Wiejskiej

opis Obejmuje zasięgiem opisane skrzyżowanie, parking przy cmentarzu parafialnym, stadionie miejskim, banku i komendzie policji, południowo-zachodnią część cmentarza, północno-zachodnią część stadionu miejskiego, ciąg komunikacyjny o dużym natężeniu ruchu pojazdów i pieszych. Parking przy ul. Wiejskiej jest miejscem przyjazdów i odjazdów autobusów szkolnych. Zagrożenia: zakłócanie porządku publicznego, zdarzenia drogowe, dewastacja, wandalizm, spożywanie alkoholu, gromadzenie się nieletnich, możliwe przejawy demoralizacji i czynów karalnych, łamanie przepisów prawa miejscowego, ochrona mienia komunalnego, niszczenie zieleni, nieprawidłowe parkowanie.

Punkt nr 14 Ul. Wiejska – skrzyżowanie z ul. Krzywą i ul. Modrzewskiego (stadion miejski)

Punkt nr 15 Stadion Miejski

Punkt nr 30 Ul. Działkowców

opis Obejmuje zasięgiem kładkę na rz. Włodawka, ul. Działkowców i parking oraz dojście do ogródków działkowych im. Kraszewskiego i dojście do zbiornika Okopiec. Zagrożenia: spożywanie alkoholu, zakłócanie spokoju i porządku publicznego, dewastacja, wagarowanie, utonięcia, demoralizacja, zaśmiecanie, kradzieże, ochrona mienia, łamanie przepisów prawa miejscowego.

Punkt nr 31 Ul. Okunińska wjazd do zbiornika Okopiec

opis Obejmuje zasięgiem ul. Okunińską tzw. wjazdową do miasta od strony Orchówka, most na rz. Włodawka, zbiornik Okopiec. Zagrożenia: zdarzenia drogowe, przekraczanie prędkości, spożywanie alkoholu, zakłócanie spokoju i porządku publicznego, dewastacja, wagarowanie, utonięcia, demoralizacja, zaśmiecanie, kradzieże, ochrona mienia, łamanie przepisów prawa miejscowego.

Punkt nr 32 Zbiornik Okopiec

Punkt nr 33 Skrzyżowanie ul. Okunińskiej i Nadrzeczej

opis Obejmuje zasięgiem skrzyżowanie ulic oraz ul. Okunińską tzw. wjazdową do miasta od strony Orchówka, dojście do zbiornika Okopiec od strony miasta. Zagrożenia: zdarzenia drogowe, przekraczanie prędkości, spożywanie alkoholu, zakłócanie spokoju i porządku publicznego, dewastacja, wagarowanie, utonięcia, demoralizacja, zaśmiecanie, kradzieże, ochrona mienia, łamanie przepisów prawa miejscowego. Teren przy zbiorniku, miejsce organizowania festynów, imprez i zawodów.

Punkt nr 34 Skrzyżowanie ul. Nadrzeczej, Jasnej i Orzeszkowej

opis Obejmuje zasięgiem skrzyżowanie tych ulic, plac pomiędzy ulicami Kraszewskiego, Jasna, Orzeszkowa, gdzie planowana jest budowa placu zabaw dla dzieci, ciąg komunikacyjny o dużym natężeniu ruchu pojazdów i pieszych. Zagrożenie: spożywanie alkoholu, zakłócanie

spokoju i porządku publicznego, dewastacja, zaśmiecanie, kradzieże, ochrona mienia, łamanie przepisów prawa miejscowego.

Punkt nr 35 Skrzyżowanie ul. Jasnej, Kraszewskiego i Zabagonie

opis Obejmuje zasięgiem skrzyżowanie tych ulic, plac pomiędzy ulicami Kraszewskiego, Jasna, Orzeszkowej, gdzie planowana jest budowa placu zabaw dla dzieci, ciąg komunikacyjny o dużym natężeniu ruchu pojazdów i pieszych dojazd do osiedla Kraszewskiego, ciąg pieszo-rowerowy do Okuninki nad j. Białe. Zagrożenie: zdarzenia drogowe, przekraczanie prędkości, spożywanie alkoholu, zakłócanie spokoju i porządku publicznego, dewastacje, zaśmiecenie, kradzież, ochrona mienia, łamanie przepisów prawa miejscowego.

Punkt nr 36 Skrzyżowanie ul. Zabagonie i Waligóry

opis Obejmuje zasięgiem skrzyżowanie ulic, ciąg komunikacyjny o dużym natężeniu ruchu pojazdów i pieszych, dojazd do osiedla Kraszewskiego i trasy Włodawa-Chełm, ciąg pieszo-rowerowy przez las do Okuninki nad j. Białe. Zagrożenia: zdarzenia drogowe, przekraczanie prędkości, ochrona mienia, zaśmiecanie (dzikie wysypiska), łamanie przepisów prawa miejscowego.

3.2. Projektowane zagospodarowanie

Punkt nr 1 – w ramach zadania planuje się wykonanie przyłącza teleinformatycznego poprzez ułożenie kabla światłowodowego w rurze osłonowej HDPE40 od projektowanej studni kablowej typu SK-2 do projektowanego słupa w kolorze szarym, adaptacja oprawy pod kamery, kolor czarny. Wykonać zasilanie telekomunikacyjne oraz słupa z kamerą z istniejącego słupa linii napowietrznej.

Punkt nr 2 – w ramach zadania planuje się wykonanie przyłącza teleinformatycznego poprzez ułożenie kabla światłowodowego w rurze osłonowej HDPE40 od projektowanej studni kablowej typu SK-2 do projektowanego słupa w kolorze szarym, adaptacja oprawy pod kamery, kolor czarny. Wykonać

zasilenie studni telekomunikacyjnej oraz słupa z kamerą z istniejącego słupa linii napowietrznej.

Punkt nr 3 – w ramach zadania planuje się wykonanie przyłącza teleinformatycznego poprzez ułożenie kabla światłowodowego w rurze osłonowej HDPE40 od projektowanej studni kablowej typu SK-2 do projektowanego słupa w kolorze szarym, adaptacja oprawy pod kamery, kolor czarny. Wykonać zasilenie studni telekomunikacyjnej oraz słupa z kamerą z istniejącego słupa linii napowietrznej.

Punkt nr 4 – w ramach zadania planuje się wykonanie przyłącza teleinformatycznego poprzez ułożenie kabla światłowodowego w rurze osłonowej HDPE40 od projektowanej studni kablowej typu SK-2 do projektowanego słupa w kolorze szarym, adaptacja oprawy pod kamery, kolor czarny. Słup zamontować w miejsce istniejącego słupa oświetleniowego. Wykonać zasilenie studni telekomunikacyjnej od istniejącego słupa oświetleniowego.

Punkt nr 5 – w ramach zadania planuje się wykonanie przyłącza teleinformatycznego poprzez ułożenie kabla światłowodowego w rurze osłonowej HDPE40 od projektowanej studni kablowej typu SK-2 do projektowanego słupa w kolorze szarym, adaptacja oprawy pod kamery, kolor czarny. Wykonać zasilenie studni telekomunikacyjnej oraz słupa poprzez ułożenie linii kablowej od istniejącego słupa oświetleniowego.

Punkt nr 6 – w ramach zadania planuje się wykonanie przyłącza teleinformatycznego poprzez ułożenie kabla światłowodowego w rurze osłonowej HDPE40 od projektowanej studni kablowej typu SK-2 do projektowanego słupa w kolorze szarym, adaptacja oprawy pod kamery, kolor czarny. Wykonać zasilenie studni telekomunikacyjnej oraz słupa poprzez ułożenie linii kablowej od istniejącego słupa oświetleniowego.

Punkt nr 7 – w ramach zadania planuje się wykonanie przyłącza teleinformatycznego poprzez ułożenie kabla światłowodowego w rurze osłonowej HDPE40 od projektowanej studni kablowej typu SK-2 do projektowanego słupa w kolorze szarym, adaptacja oprawy pod kamery, kolor czarny. Wykonać zasilanie studni telekomunikacyjnej oraz słupa poprzez ułożenie linii kablowej od istniejącego oświetlenia.

Punkt nr 8 – w ramach zadania planuje się wykonanie przyłącza teleinformatycznego poprzez ułożenie światłowodu i zasilania w rurze osłonowej HDPE40 od projektowanej studni kablowej typu SK-2 do istniejącego słupa oraz montaż wysięgnika kolor czarny z oprawą – czarna. Wykonać zasilanie studni telekomunikacyjnej od istniejącego słupa oświetleniowego.

Punkt nr 9 – w ramach zadania planuje się wykonanie przyłącza teleinformatycznego poprzez ułożenie światłowodu i zasilania w rurze osłonowej HDPE40 od projektowanej studni kablowej typu SK-2 do istniejącego słupa oraz montaż wysięgnika kolor czarny z oprawą - czarna. Wykonać zasilanie studni telekomunikacyjnej od istniejącego słupa oświetleniowego.

Punkt nr 10 – w ramach zadania planuje się wykonanie przyłącza teleinformatycznego poprzez ułożenie kabla światłowodowego w rurze osłonowej HDPE40 od projektowanej studni kablowej typu SK-2 do projektowanego słupa w kolorze szarym, adaptacja oprawy pod kamery, kolor czarny. Słup zamontować w miejsce istniejącego słupa oświetleniowego. Wykonać zasilanie studni telekomunikacyjnej od istniejącego słupa oświetleniowego.

Punkt nr 11 – w ramach zadania planuje się wykonanie przyłącza teleinformatycznego poprzez ułożenie kabla światłowodowego w rurze osłonowej HDPE40 od projektowanej studni kablowej typu SK-2 do projektowanego słupa w kolorze szarym, adaptacja oprawy pod kamery, kolor czarny. Wykonać zasilanie studni telekomunikacyjnej oraz słupa z kamerą od istniejącego słupa oświetleniowego poprzez ułożenie nowego kabla.

Punkt nr 12 – w ramach zadania planuje się wykonanie przyłącza teleinformatycznego poprzez ułożenie kabla światłowodowego w rurze osłonowej HDPE40 od projektowanej studni kablowej typu SK-2 do projektowanego słupa w kolorze szarym, wraz z wysięgnikiem kolor szary i oprawą czarna. Słup zamontować w miejsce istniejącego słupa oświetleniowego. Wykonać zasilanie studni telekomunikacyjnej oraz słupa poprzez ułożenie linii kablowej istniejącego słupa oświetleniowego.

Punkt nr 13 – w ramach zadania planuje się wykonanie przyłącza teleinformatycznego poprzez ułożenie kabla światłowodowego w rurze osłonowej HDPE40 od projektowanej studni kablowej typu SK-2 do projektowanego słupa w kolorze szarym, wraz z wysięgnikiem kolor szary i oprawą czarna. Wykonać zasilanie studni telekomunikacyjnej oraz słupa poprzez ułożenie linii kablowej od istniejącego słupa oświetleniowego.

Punkt nr 14 – w ramach zadania planuje się wykonanie przyłącza teleinformatycznego poprzez ułożenie kabla światłowodowego w rurze osłonowej HDPE40 od projektowanej studni kablowej typu SK-2 do projektowanego słupa w kolorze szarym, adaptacja oprawy pod kamery, kolor czarny. Wykonać zasilanie studni telekomunikacyjnej oraz słupa poprzez ułożenie linii kablowej od istniejącego słupa oświetleniowego.

Punkt nr 15 – w ramach zadania planuje się wykonanie przyłącza teleinformatycznego poprzez ułożenie kabla światłowodowego w rurze osłonowej HDPE40 od projektowanej studni kablowej typu SK-2 do projektowanego słupa w kolorze szarym, wraz z wysięgnikiem kolor szary i oprawą czarna. Słup zamontować w miejsce istniejącego słupa oświetleniowego.

Punkt nr 30 – w ramach zadania planuje się wykonanie przyłącza teleinformatycznego poprzez ułożenie kabla światłowodowego w rurze osłonowej HDPE40 od projektowanej studni kablowej typu SK-2 do projektowanego słupa

w kolorze szarym, adaptacja oprawy pod kamery, kolor czarny. Wykonać zasilanie studni telekomunikacyjnej oraz słupa poprzez ułożenie linii kablowej od istniejącego słupa oświetleniowego.

Punkt nr 31 – w ramach zadania planuje się wykonanie przyłącza teleinformatycznego poprzez ułożenie kabla światłowodowego w rurze osłonowej HDPE40 od projektowanej studni kablowej typu SK-2 do projektowanego słupa w kolorze czarnym, wraz z wysięgnikiem kolor czarny z oprawą czarna. Wykonać zasilanie studni telekomunikacyjnej oraz słupa poprzez ułożenie linii kablowej od istniejącego słupa oświetleniowego.

Punkt nr 32 – w ramach zadania planuje się wykonanie przyłącza teleinformatycznego poprzez ułożenie kabla światłowodowego w rurze osłonowej HDPE40 od projektowanej studni kablowej typu SK-2 do projektowanego słupa w kolorze czarnym, wraz z wysięgnikiem kolor czarny i oprawą - czarna. Wykonać zasilanie studni telekomunikacyjnej oraz słupa poprzez ułożenie linii kablowej od istniejącego słupa oświetleniowego.

Punkt nr 33 – w ramach zadania planuje się wykonanie przyłącza teleinformatycznego poprzez ułożenie kabla światłowodowego w rurze osłonowej HDPE40 od projektowanej studni kablowej typu SK-2 do projektowanego słupa w kolorze szarym, adaptacja oprawy pod kamery, kolor czarny. Wykonać zasilanie studni telekomunikacyjnej oraz słupa poprzez ułożenie linii kablowej od istniejącego słupa oświetleniowego.

Punkt nr 34 – w ramach zadania planuje się wykonanie przyłącza teleinformatycznego poprzez ułożenie kabla światłowodowego w rurze osłonowej HDPE40 od projektowanej studni kablowej do istniejącego słupa oraz montaż wysięgnika kolor szary z oprawą - czarna. Wykonać zasilanie studni telekomunikacyjnej od istniejącego słupa oświetleniowego.

Punkt nr 35 – w ramach zadania planuje się wykonanie przyłącza teleinformatycznego poprzez ułożenie kabla światłowodowego w rurze osłonowej HDPE40 od projektowanej studni kablowej do istniejącego słupa oraz montaż wysięgnika kolor szary z oprawą - czarna. Wykonać zasilanie studni telekomunikacyjnej od istniejącego słupa oświetleniowego.

Punkt nr 36 – w ramach zadania planuje się wykonanie przyłącza teleinformatycznego poprzez ułożenie kabla światłowodowego w rurze osłonowej HDPE40 od projektowanej studni kablowej do projektowanego słupa w kolorze czarnym, adaptacja oprawy pod kamery, kolor czarny. Słup zamontować w miejscu istniejącego słupa oświetleniowego po uprzednim przesunięciu.

3.3. Obszar oddziaływania obiektu

Wpływ inwestycji na środowisko

Projektowane obiekty ze względu na funkcję i wyposażenie nie wywołują uciążliwości powodowanych przez hałas, wibracje, zakłócenia energetyczne i promieniowanie oraz nie powodują zanieczyszczenia powietrza, wody i gleby.

Planowana inwestycja nie zagraża środowisku naturalnemu, higienie i zdrowiu. Na podstawie Rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. 2016 poz. 71), projektowane przedsięwzięcie nie wykazuje niekorzystnego wpływu na środowisko oraz na przyrodę obszaru. *Obszar oddziaływania w granicach projektowych studiów z art. 20. ust. 1, pkt 1c mowa brzostronny.*

Dane odnośnie ochrony konserwatorskiej

Działki 68, 113, 123/1, 192, 211, 1619/2, 1669/2, 1936/1, 1959/6, 2418, 2425, 2432, 2436, 2854 nie są wpisane do rejestru zabytków i nie są położone na obszarze objętym ochroną.

Natomiast działki nr ew. 788, 810/2, 811/2 są położone na obszarze objętym ochroną konserwatorską w strefie B1, a działka nr ew. 1893 w strefie B2.

4. Uwagi końcowe

Przed rozpoczęciem prac należy powiadomić zarządcę nieruchomości. Wszystkie roboty montażowe należy wykonać zgodnie z normami obowiązującymi w budownictwie łączności i przepisami BHP. Teren i obiekty objęte pracami należy przywrócić do stanu pierwotnego.

OPRACOWAŁ:

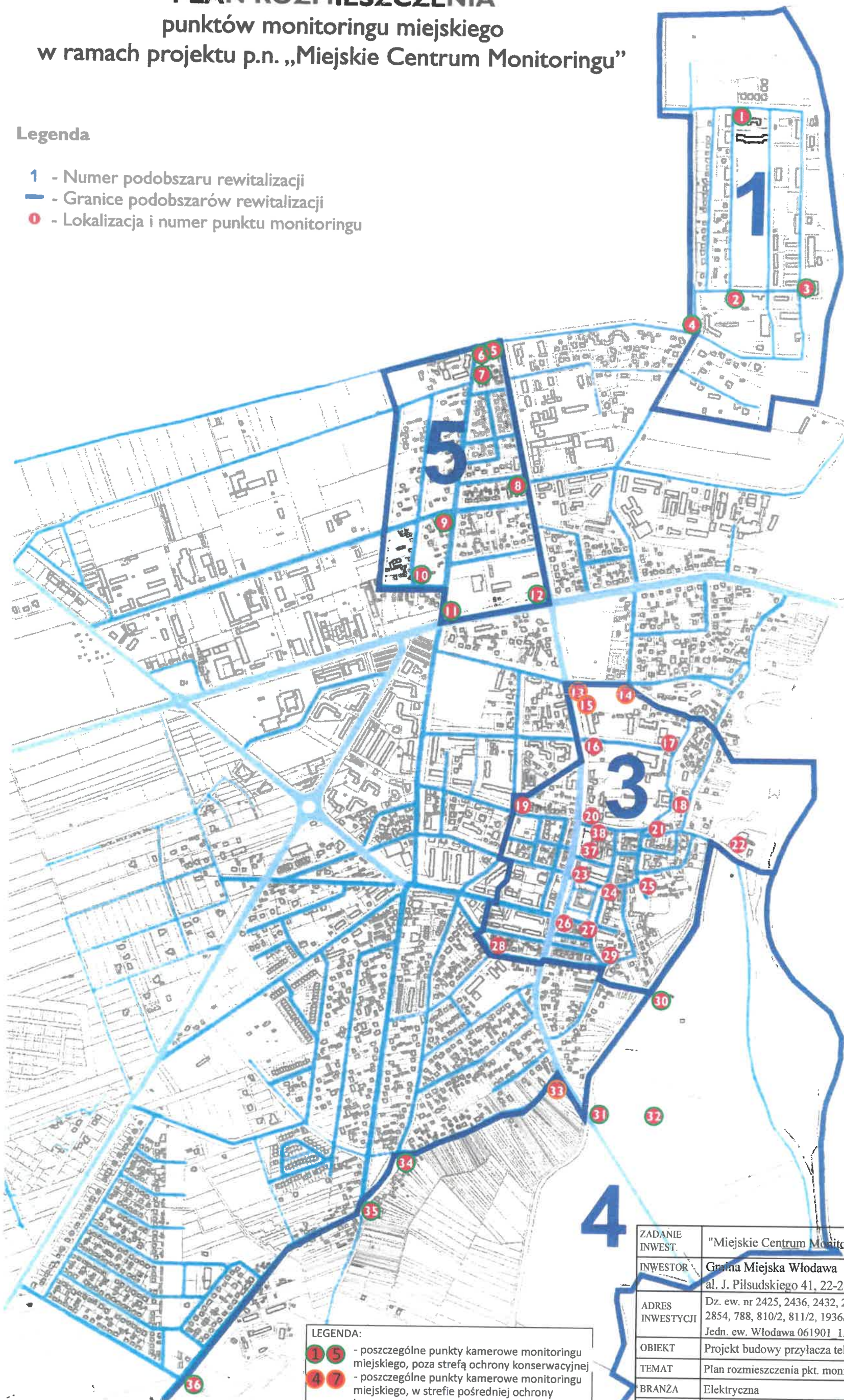
mgr inż. Franciszek Brzozowski
uprawnienia budowlane do projektowania
i kierowania robotami budowlanymi bez
ograniczeń w specjalności instalacyjnej
w zakresie sieci, instalacji i urządzeń
elektrycznych i elektroenergetycznych
Nr ewid. LU2/0081/PWOE/08

Część techniczna

PLAN ROZMIESZCZENIA punktów monitoringu miejskiego w ramach projektu p.n. „Miejskie Centrum Monitoringu”

Legenda

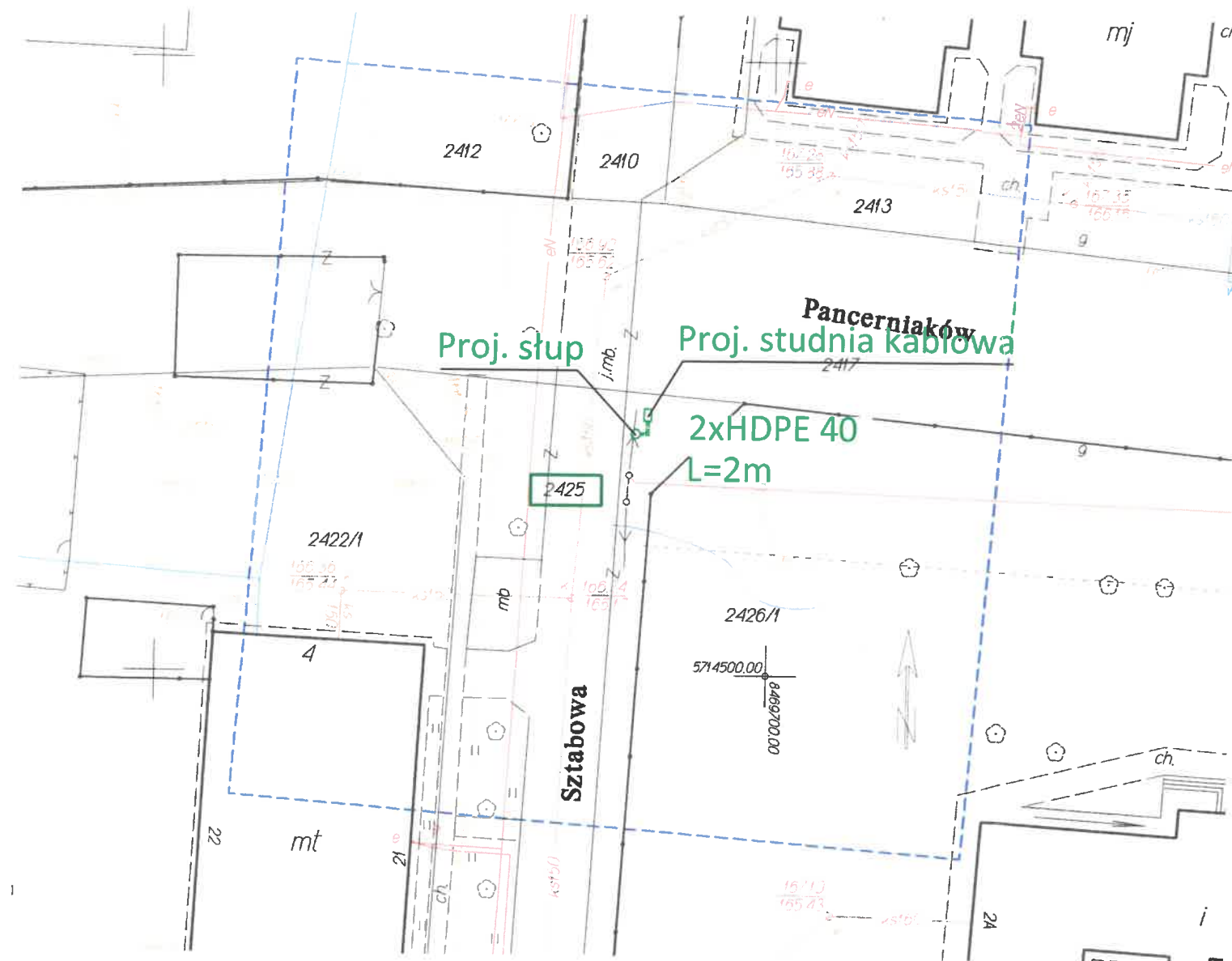
- 1 - Numer podobszaru rewitalizacji
- - Granice podobszarów rewitalizacji
- - Lokalizacja i numer punktu monitoringu



- LEGENDA:
- - poszczególne punkty kamerowe monitoringu miejskiego, poza strefą ochrony konserwacyjnej
 - - poszczególne punkty kamerowe monitoringu miejskiego, w strefie pośredniej ochrony konserwacyjnej

ZADANIE INWEST.	"Miejskie Centrum Monitoringu we Włodawie"
INWESTOR	Gmina Miejska Włodawa al. J. Piłsudskiego 41, 22-200 Włodawa
ADRES INWESTYCJI	Dz. ew. nr 2425, 2436, 2432, 2418, 123/1, 68, 192, 211, 113, 2854, 788, 810/2, 811/2, 1936/1, 1959/6, 1893, 1669/2, 1619/2 Jedn. ew. Włodawa 061901 1, obręb ew. Włodawa 0001
OBIEKT	Projekt budowy przyłącza teleinformatycznego
TEMAT	Plan rozmieszczenia pkt. monitoringu
BRANŻA	Elektryczna
PROJEKTANT	mgr inż. Franciszek Brzozowski LUB/0081/PWOE/08 <small>Upewnienie budowlane do projektu kierownika robót budowlanych w spec. instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych</small>
DATA	2018r.
SKALA	1:500
NR RYS.	1

woj.lubelskie
pow.włodawski
m.Włodawa - 061901_1
obr.1 - 0001 miejscowość Włodawa dz.2425
MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
skala 1:500
Sekcja mapy 8.158.17.02.1.3
Układ wsp. płaskich 2000 str. 8
Układ wysokości Kronsztadt 60
mapa aktualna na dzień 18.06.2018 r.
Uwaga! W obszarze opracowania nie badano zakresu
służebności gruntowych oraz sposobu ich wykonywania
Zam.4/30/2018
WG 6640.564.2018



"GEPRO" s.c.
Firma Geodezyjno-Projektowa
22-200 Włodawa, ul. Reymonta 12
tel 082 57 26 420
NIP 565-14-47-029, REGON 060010090
GEODETA UPRAWNIONY
Zenon Brzozowski
Upr. Nr 14963

W obszarze oznaczonym linią
niebieską dokonano
aktualizacji treści mapy zasadniczej

W zaznaczonym obszarze brak
uzgodnionych sieci uzbrojenia terenu

z up. STAROSTY
mgr inż. Katarzyna Weroniczuk
INSPEKTOR
w Wydziale Geodezji

Poświadcza się zgodność niniejszej kopii z treścią
materiału państwowego zasobu geodezyjnego i
kartograficznego
STAROSTA WŁODAWSKI
Powiatowy Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej
i Kartograficznej we Włodawie
Nazwa materiału zasobu
MAPA DO PROJEKTU
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu
P0619 2018.487
2018-06-19
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ

LEGENDA:
— kolor zielony -
część projektowana

STAROSTA WŁODAWSKI

Na podstawie art. 28b ust.1 ustawy z dnia 17 maja 1989 r.
Prawo geodezyjne i kartograficzne
uzgodnił sieć telekomunikacyjną
do montażu kabelek
Uzgodnienia dokonano na naradzie koordynacyjnej
przeprowadzonej w formie stacjonarnej
w siedzibie Starostwa Powiatowego

WG.6630.58.2018 w dniu 2018-06-21

z up. STAROSTY
mgr inż. Katarzyna Weroniczuk
INSPEKTOR
w Wydziale Geodezji

STAROSTWO POWIATOWE
WE WŁODAWIE

ZAŁĄCZNIK

do Decyzji Nr 130/2018
z dnia 2018-07-04

Zatwierdza się projekt budowlany
Włodawa, dnia 2018-07-04

z up. STAROSTY
mgr inż. Piotr Linkiewicz
Kierownik Wydziału
Budownictwa i Inwestycji

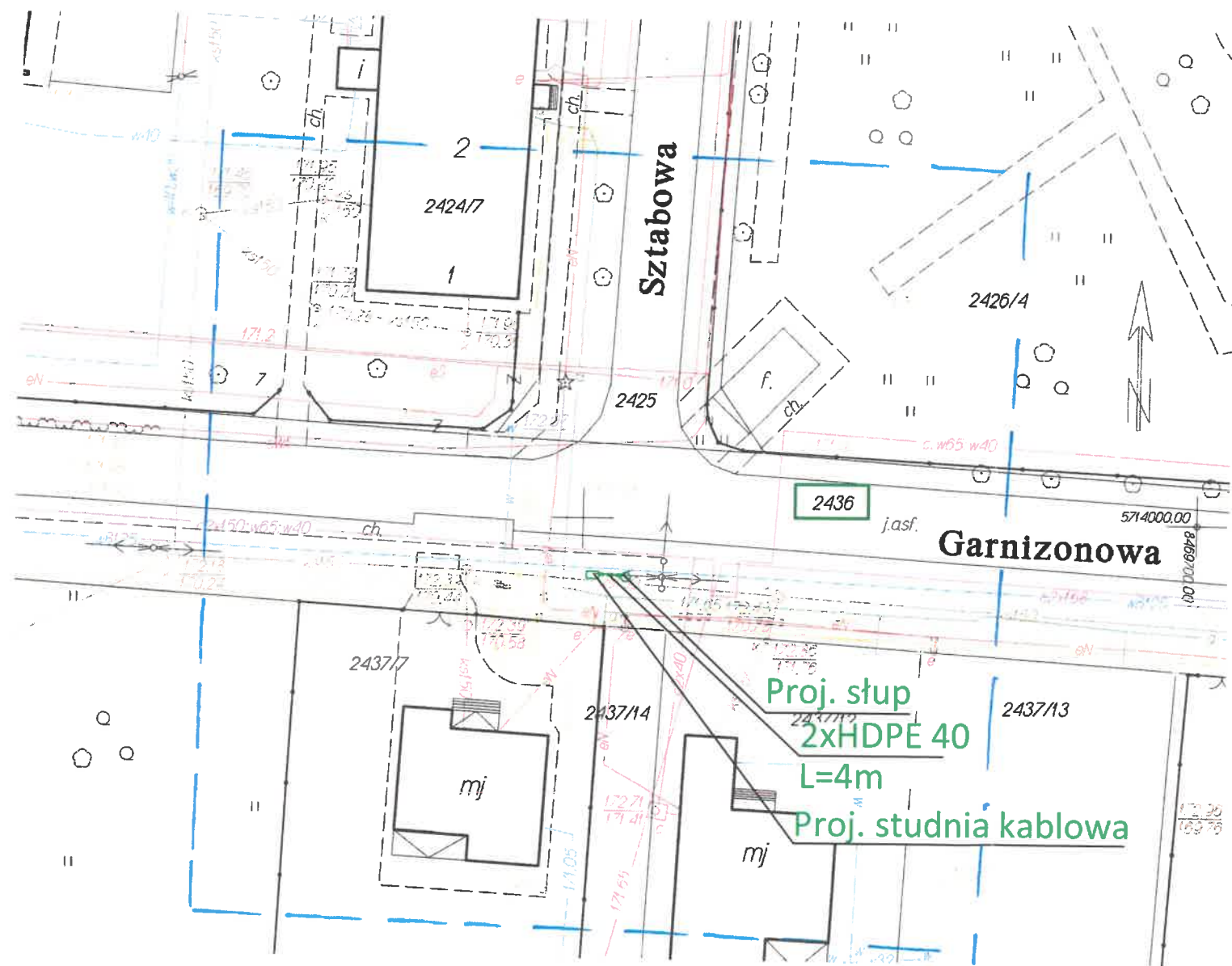
Za zgodność z oryginałem

Franciszek Brzozowski

ZADANIE INWEST.	"Miejskie Centrum Monitoringu we Włodawie"
INWESTOR	Gmina Miejska Włodawa al. J. Piłsudskiego 41, 22-200 Włodawa
ADRES INWESTYCJI	Dz. ew. nr 2425 Jedn. ew. Włodawa 061901_1, obręb ew. Włodawa 0001
OBIEKT	Projekt budowy przyłącza teleinformatycznego
TEMAT	Plan zagospodarowania pkt. nr 1
BRANŻA	Elektryczna
PROJEKTANT	mgr inż. Franciszek Brzozowski LUB/0081/PW0E/08 Upoważnienie budowlane do proj. i kierowania robotami budowlanymi w spec. instalacji w zakresie sieci, instalacji, urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych
DATA	2018r.
SKALA	1:500
NR RYS.	2

mgr inż. Franciszek Brzozowski
upoważnienia budowlane do projektowania
i kierowania robotami budowlanymi
w zakresie sieci, instalacji i urządzeń
elektrycznych i elektroenergetycznych
Nr 0081/PW0E/08

woj.lubelskie
pow.włodawski
m.Włodawa - 061901_1
obr.1 - 0001 miejscowość Włodawa dz.2436
MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
skala 1:500
Sekcje mapy 8.158.17.02.3.3, 8.158.17.07.1.1
Układ wsp. płaskich 2000 str. 8
Układ wysokości Kronsztadt 60
mapa aktualna na dzień 13.06.2018 r,
Uwaga! W obszarze opracowania nie badano zakresu
służebności gruntowych oraz sposobu ich wykonywania
Zam.4/29/2018
WG 6640.549.2018



"GEPRO" s.c.
Firma Geodezyjno-Projektowa
22-200 Włodawa, ul. Reymonta 12
tel 082 57 26 420
NIP 565-14-47-029. REGON 060010090
GEODETA UPRAWNIONY
Zenon Brzozowski
Upr. Nr 14963

W obszarze oznaczonym linią
niebieską dokonano
aktualizacji treści mapy zasadniczej

W zaznaczonym obszarze brak
uzgodnionych sieci uzbrojenia terenu
z up. STAROSTY
mgr inż. Katarzyna Weremczuk
INSPEKTOR
w Wydziale Geodezji

Poświadczam zgodność niniejszej kopii z treścią
materiału państwowego zasobu geodezyjnego i
kartograficznego
STAROSTA WŁODAWSKI
Powiatowy Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej i
Kartograficznej we Włodawie
Nazwa materiału zasobu
MAPA DO PROJEKTU
identyfikator ewidencyjny materiału zasobu
P.0619.20-18.478
2018-06-15
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ
z up. STAROSTY
mgr inż. Katarzyna Weremczuk
INSPEKTOR
w Wydziale Geodezji

LEGENDA:
— kolor zielony -
część projektowana

STAROSTA WŁODAWSKI

Na podstawie art. 28b ust.1 ustawy z dnia 17 maja 1989 r.
Prawo geodezyjne i kartograficzne
uzgodnił sieć telekomunikacyjną
do montażu kamer
Uzgodnienia dokonano na poradzie koordynacyjnej
przeprowadzonej w formie stacjonarnej
w siedzibie Starostwa Powiatowego

WG.6630 .58.2018 w dniu 2018-06-21

z up. STAROSTY
mgr inż. Katarzyna Weremczuk
INSPEKTOR
w Wydziale Geodezji

STAROSTWO POWIATOWE

WE WŁODAWIE

ZAŁĄCZNIK

do Decyzji Nr 170/2018

z dnia 2018-07-04

Zatwierdza się projekt budowlany

Włodawa, dnia 2018-07-04

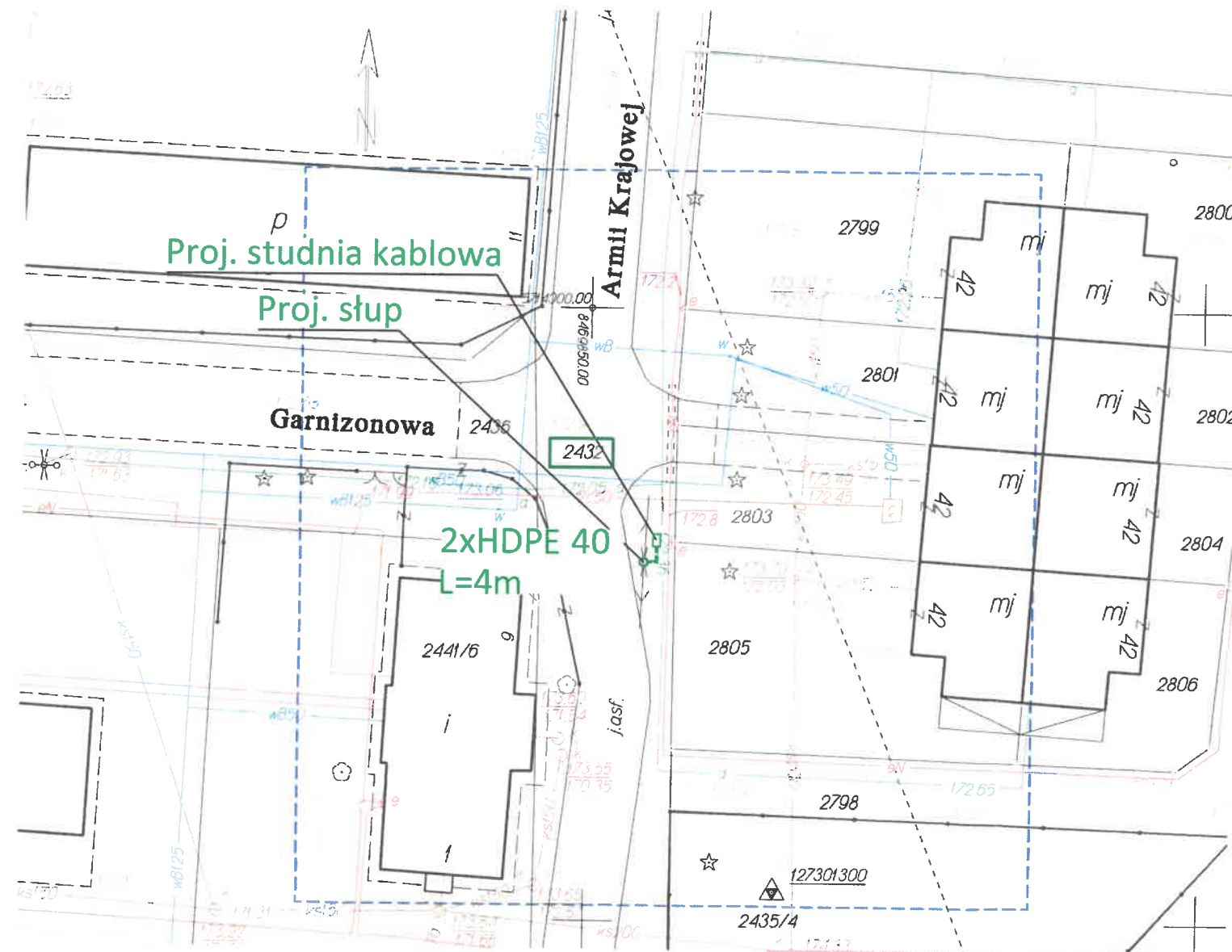
mgr inż. Piotr Linkiewicz
Kierownik Wydziału
Budownictwa i Inwestycji

Za zgodność z oryginałem
Franciszek Brzozowski

ZADANIE INWEST.	"Miejskie Centrum Monitoringu we Włodawie"		
INWESTOR	Gmina Miejska Włodawa al. J. Piłsudskiego 41, 22-200 Włodawa		
ADRES INWESTYCJI	Dz. ew. nr 2436 Jedn. ew. Włodawa 061901_1, obręb ew. Włodawa 0001		
OBIEKT	Projekt budowy przyłącza teleinformatycznego		
TEMAT	Plan zagospodarowania pkt. nr 2		
BRANŻA	Elektryczna		
PROJEKTANT	mgr inż. Franciszek Brzozowski LUB/0081/PWOE/08 Upoważnienie budowlane do proj. i kierowania robotami budowlanymi w spec. instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych		
DATA	2018r.	SKALA 1:500	NR RYS. 3

woj.lubelskie
pow.włodawski
m.Włodawa - 061901_1
obr.1 - 0001 miejscowość Włodawa dz.2432
MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
skala 1:500
Sekcja mapy 8.158.17.07.1.1
Układ wsp. płaskich 2000 str. 8
Układ wysokości Kronsztadt 60
mapa aktualna na dzień 18.06.2018 r.

Uwaga! W obszarze opracowania nie badano zakresu
służebności gruntowych oraz sposobu ich wykonywania
Zam.4/30/2018
WG 6640.564.2018



"GEPRO" s.c.
Firma Geodezyjno-Projektowa
22-200 Włodawa, ul. Reymonta 12
tel 082 57 26 420
NIP 565-14-47-029, REGON 060010090

GEODETA UPRAWNIONY
Zenon Brzozowski
Upn. Nr 14963

W obszarze oznaczonym linią
niebieską dokonano
aktualizacji treści mapy zasadniczej

W zaznaczonym obszarze brak
uzgodnionych sieci uzbrojenia terenu

mgr inż. Franciszek Brzozowski
INSPEKTOR
w Wydziale Geodezji

Poświadczam zgodność niniejszej kopii z treścią
materiału państwowego zasobu geodezyjnego i
kartograficznego
STAROSTA WŁODAWSKI
Powiatowy Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej
i Kartograficznej we Włodawie
Nazwa materiału zasobu
MAPA DO PROJEKTU
Identyfikacja powiatowego zasobu
Pocis 2018.487
Data wydania kopii
2018-06-19
Miejscowość i podpis osoby reprezentującej organ

LEGENDA:
— kolor zielony -
część projektowana

STAROSTA WŁODAWSKI

Na podstawie art. 28b ust.1 ustawy z dnia 17 maja 1989 r.
Prawo geodezyjne i kartograficzne
uzgodnił sieć telekomunikacyjną
do montażu kornier
Uzgodnienia dokonano na naradzie koordynacyjnej
przeprowadzonej w formie stacjonarnej
w siedzibie Starostwa Powiatowego

WG 6630.56.2018 w dniu 2018-06-21

z up. STAROSTY
mgr inż. Katarzyna Wieremczuk
INSPEKTOR
w Wydziale Geodezji

STAROSTWO POWIATOWE
WE WŁODAWIE

ZAŁĄCZNIK

do Decyzji Nr 130/2018
2018-07-04
z dnia

Zatwierdza się projekt budowlany

Włodawa, dnia 2018-07-04

z up. STAROSTY
mgr inż. Piotr Linkiewicz
Kierownik Wydziału
Budownictwa i Inwestycji

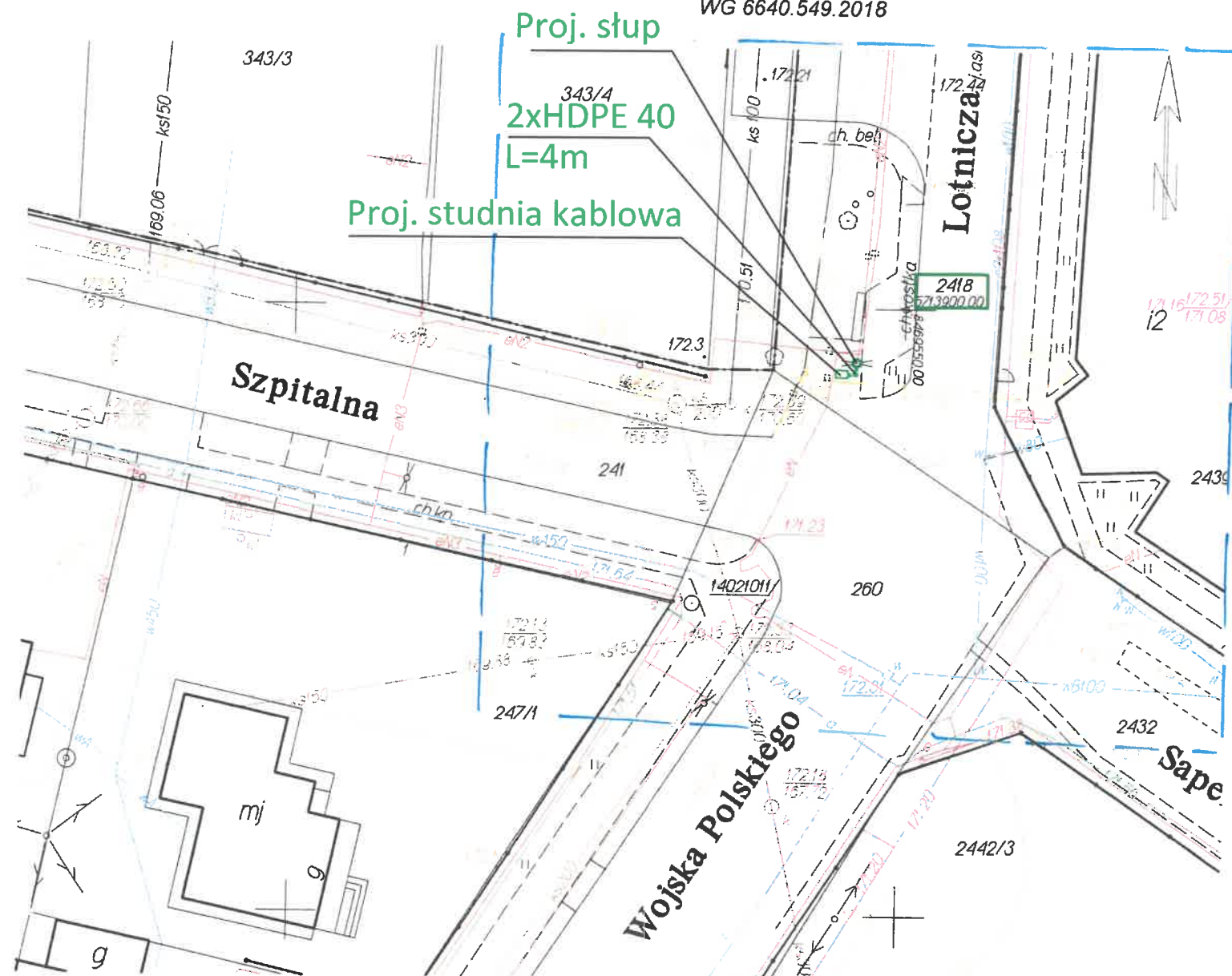
Za zgodność z oryginałem

Franciszek Brzozowski

ZADANIE INWEST.	"Miejskie Centrum Monitoringu we Włodawie"
INWESTOR	Gmina Miejska Włodawa al. J. Piłsudskiego 41, 22-200 Włodawa
ADRES INWESTYCJI	Dz. ew. nr 2432 Jedn. ew. Włodawa 061901 1, obręb ew. Włodawa 0001
OBIEKT	Projekt budowy przyłącza teleinformatycznego
TEMAT	Plan zagospodarowania pkt. nr 3
BRANŻA	Elektryczna
PROJEKTANT	mgr inż. Franciszek Brzozowski LUB/0081/PWOE/08 Upoważnienie budowlane do proj. i kierowania robotami budowlanymi w spec. instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych
DATA	2018r.
SKALA	1:500
NR RYS.	4

woj. lubelskie
pow. włodawski
m. Włodawa - 061901_1
obr.1 - 0001 miejscowość Włodawa dz.2418
MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
skala 1:500
Sekcja mapy 8.158.17.06.2.2
Układ wsp. płaskich 2000 str. 8
Układ wysokości Kronsztadt 60
mapa aktualna na dzień 13.06.2018 r.

Uwaga! W obszarze opracowania nie badano zakresu
służebności gruntowych oraz sposobu ich wykonywania
Zam. 4/29/2018
WG 6640.549.2018



"GEPRO" s.c.
Firma Geodezyjno-Projektowa
22-200 Włodawa, ul. Reymonta 12
tel 082 57 26 420
NIP 565-14-47-029, REGON 060010090

GEODETA UPRAWNIONY
Zenon Brzozowski
Upr. Nr 14963

W obszarze oznaczonym linią
niebieską dokonano
aktualizacji treści mapy zasadniczej

W zaznaczonym obszarze brak
uzgodnionych sieci uzbrojenia terenu

z up. STAROSTY
mgr inż. Katarzyna Weremczuk
INSPEKTOR
w Wydziale Geodezji

Poświadczam zgodność niniejszej kopii z treścią
materiału państwowego zasobu geodezyjnego i
kartograficznego
STAROSTA WŁODAWSKI
Powiatowy Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej
i Kartograficznej we Włodawie
Nazwa materiału zasobu
MAPA DO PROJEKTU
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu
P. 0619.2018.478
Data wykonania kopii
2018-06-15
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ

LEGENDA:
— kolor zielony -
część projektowana

STAROSTA WŁODAWSKI

Na podstawie art. 28b ust.1 ustawy z dnia 17 maja 1989 r.
Prawo geodezyjne i kartograficzne
uzgodnił sieć telekomunikacyjną
do montażu komercyjnego
Uzgodnienia dokonano na poradzie koordynacyjnej
przeprowadzonej w formie stacjonarnej
w siedzibie Starostwa Powiatowego

WG.6630.58.2018 w dniu 2018-06-21

z up. STAROSTY
mgr inż. Katarzyna Weremczuk
INSPEKTOR
w Wydziale Geodezji

STAROSTWO POWIATOWE
WE WŁODAWIE

ZAŁĄCZNIK
do Decyzji Nr 170/2018
2018-07-04
z dnia

Zatwierdza się projekt budowlany
Włodawa, dnia 2018-07-04
Z up. STAROSTY
mgr inż. Piotr Linkiewicz
Kierownik Wydziału
Budownictwa i Inwestycji

Za zgodność z oryginałem
Franciszek Brzozowski

ZADANIE INWEST.	"Miejskie Centrum Monitoringu we Włodawie"
INWESTOR	Gmina Miejska Włodawa al. J. Piłsudskiego 41, 22-200 Włodawa
ADRES INWESTYCJI	Dz. ew. nr 2418 Jedn. ew. Włodawa 061901_1, obręb ew. Włodawa 0001
OBIEKT	Projekt budowy przyłącza teleinformatycznego
TEMAT	Plan zagospodarowania pkt. nr 4
BRANŻA	Elektryczna
PROJEKTANT	mgr inż. Franciszek Brzozowski LUB/0081/PWOE/08 Uprawnienia budowlane do proj. i kierowania robotami budowlanymi w spec. instalacji w zakresie sieci, instalacji urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych
DATA	2018r.
SKALA	1:500
NR RYS.	5

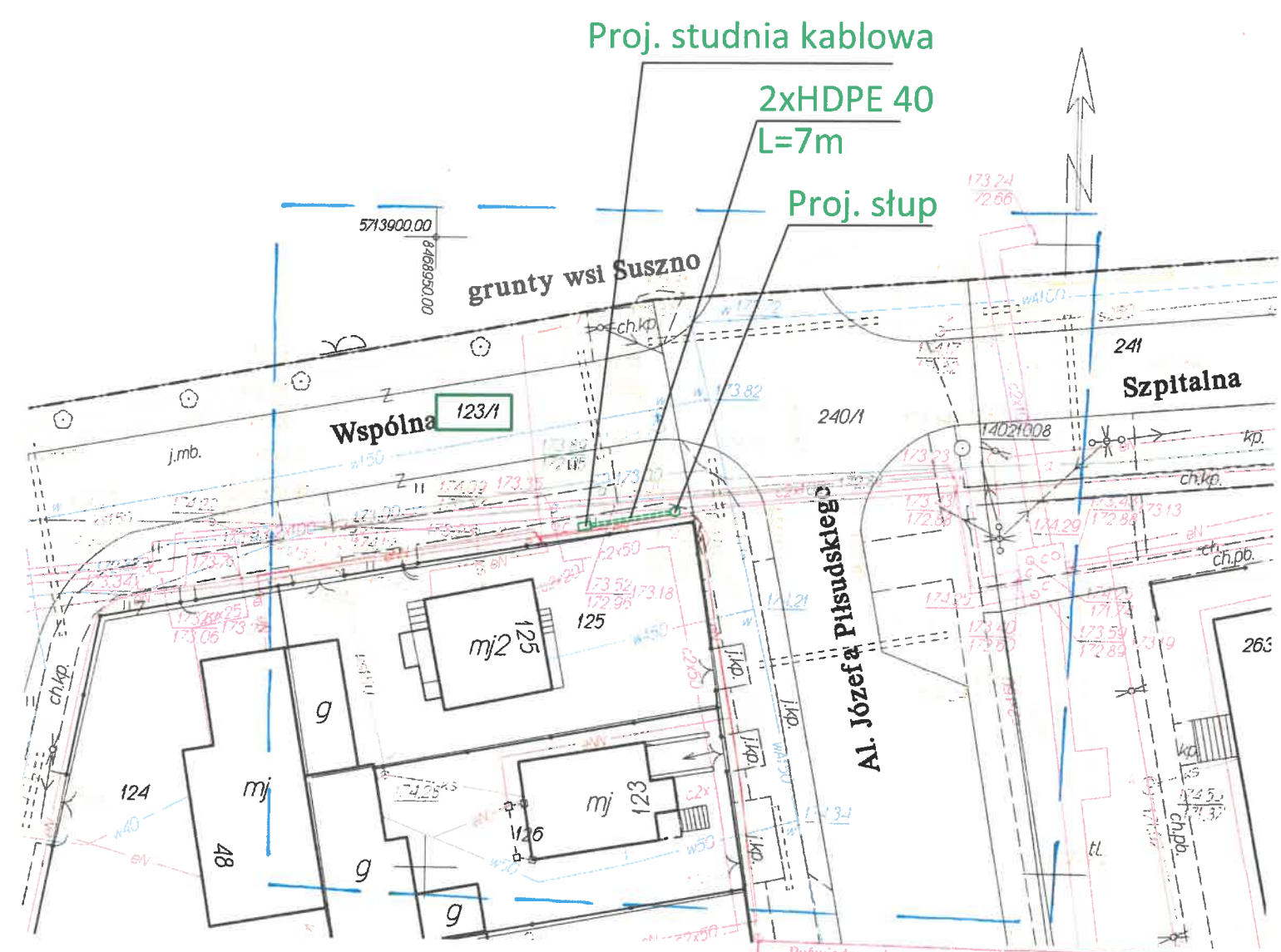
woj.lubelskie
pow.włodawski
m.Włodawa - 061901_1
obr.1 - 0001 miejscowość Włodawa dz.123/1
MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
skala 1:500
Sekcja mapy 8.158.17.06.2.1
Układ wsp. płaskich 2000 str. 8
Układ wysokości Kronsztadt 60
mapa aktualna na dzień 13.06.2018 r.
Uwaga! W obszarze opracowania nie badano zakresu
służebności gruntowych oraz sposobu ich wykonywania
Zam.4/29/2018
WG 6640.549.2018

STAROSTA WŁODAWSKI

Na podstawie art. 28b ust.1 ustawy z dnia 17 maja 1989 r.
Prawo geodezyjne i kartograficzne
uzgodnił sieć telekomunikacyjną
do montażu kamer
Uzgodnienia dokonano na naradzie koordynacyjnej
przeprowadzonej w formie stacjonarnej
w siedzibie Starostwa Powiatowego

WG.6630, 58.2018 w dniu 2018 -06- 2 1

z up. STAROSTY
mgr inż. Katarzyna Weremczuk
INSPEKTOR
w Wydziale Geodezji



"GEPRO" s.c.
Firma Geodezyjno-Projektowa
22-200 Włodawa, ul. Reymonta 12
tel. 082 57 26 420
NIP 565-14-47-029, REGON 060010090
GEODETA UPRAWNIONY
Zenon Brzozowski
Up. Nr 14963

W obszarze oznaczonym linią
niebieską dokonano
aktualizacji treści mapy zasadniczej

W zaznaczonym obszarze i wokół
uzgodnionych sieci uzbrojenia terenu
z up. STAROSTY
mgr inż. Katarzyna Weremczuk
INSPEKTOR
w Wydziale Geodezji

Poświadczam zgodność niniejszej kopii z treścią
materiału państwowego zasobu geodezyjnego i
kartograficznego
STAROSTA WŁODAWSKI
Powiatowy Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej
i Kartograficznej we Włodawie
Nazwa materiału zasobu
MAPA DO PROJEKTU
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu
P.0619.2018.478
Data wykonania kopii
2018 -06- 1 5
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ

LEGENDA:
— kolor zielony -
część projektowana

STAROSTWO POWIATOWE

WE WŁODAWIE

ZAŁĄCZNIK

do Decyzji Nr 170/2018
z dnia 2018 -07- 0 4

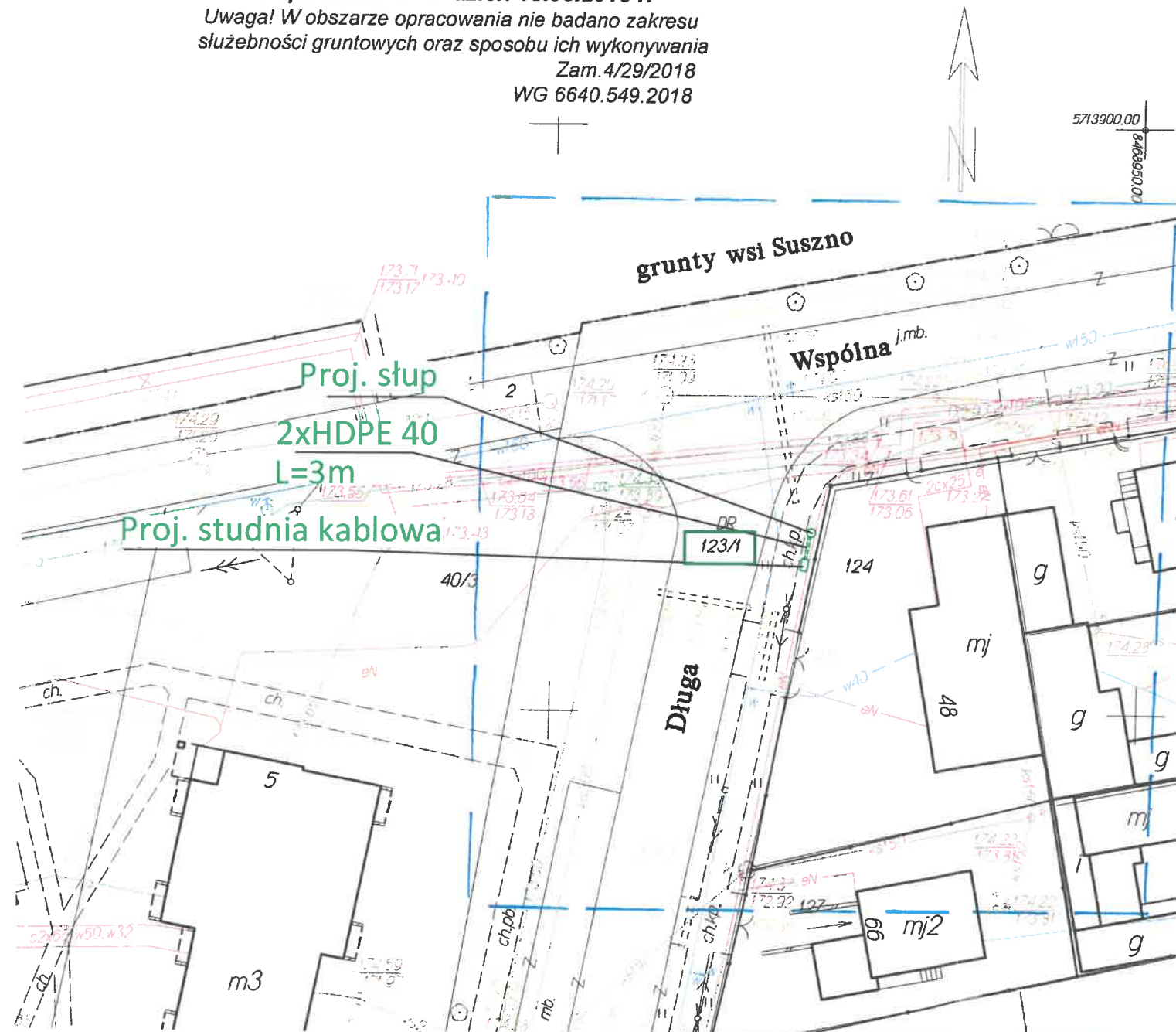
Zatwierdza się projekt budowlany
Włodawa, dnia 2018 -07- 0 4
z up. STAROSTY
podpis
mgr inż. Piotr Linkiewicz
Kierownik Wydziału
Budownictwa i Inwestycji

Za zgodność z oryginałem
Franciszek Brzozowski

ZADANIE INWEST.	"Miejskie Centrum Monitoringu we Włodawie"
INWESTOR	Gmina Miejska Włodawa al. J. Piłsudskiego 41, 22-200 Włodawa
ADRES INWESTYCJI	Dz. ew. nr 123/1 Jedn. ew. Włodawa 061901 1, obręb ew. Włodawa 0001
OBIEKT	Projekt budowy przyłącza teleinformatycznego
TEMAT	Plan zagospodarowania pkt. nr 5
BRANŻA	Elektryczna
PROJEKTANT	mgr inż. Franciszek Brzozowski LUB/0081/PWOE/08 Uprawnienia budowlane do proj. i kierowania robotami budowlanymi w spec. instalacji w zakresie sieci, instalacji, urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych Nwid. LUB/0081/PWOE/08
DATA	2018r.
SKALA	1:500
NR RYS.	6

woj.lubelskie
pow.włodawski
m.Włodawa - 061901_1
obr.1 - 0001 miejscowość Włodawa dz.123/1
MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
skala 1:500
Sekcja mapy 8.158.17.06.2.1
Układ wsp. płaskich 2000 str. 8
Układ wysokości Kronsztadt 60
mapa aktualna na dzień 13.06.2018 r.

Uwaga! W obszarze opracowania nie badano zakresu
służebności gruntowych oraz sposobu ich wykonywania
Zam. 4/29/2018
WG 6640.549.2018



"GEPRO" s.c.
Firma Geodezyjno-Projektowa
22-200 Włodawa, ul. Reymonta 12
tel 082 57 26 420
NIP 565-14-47-029, REGON 060010090

GEODETA UPRAWNIONY
Zenon Brzozowski
Upr. Nr 14963

W obszarze oznaczonym linią
niebieską dokonano
aktualizacji treści mapy zasadniczej

W zaznaczonym obszarze brak
uzgodnionych sieci uzbrojenia terenu

z up. STAROSTY
mgr inż. Katarzyna Weremczuk
INSPEKTOR
w Wydziale Geodezji

Poświadczam się zgodność niniejszej kopii z treścią
materiału państwowego zasobu geodezyjnego i
kartograficznego
STAROSTA WŁODAWSKI
Powiatowy Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej
i Kartograficznej we Włodawie
Nazwa materiału zasobu
MAPA DO PROJEKTU
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu
P. 0619. 2018. 478
Data wykonania kopii
2018 -06- 15
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej

LEGENDA:
— kolor zielony -
część projektowana

STAROSTA WŁODAWSKI

Na podstawie art. 28b ust.1 ustawy z dnia 17 maja 1989 r.
Prawo geodezyjne i kartograficzne

uzgodnił niec telekomunikacyjno

do montażu kabelek

Uzgodnienia dokonano na poradzie koordynacyjnej
przeprowadzonej w formie stacjonarnej
w siedzibie Starostwa Powiatowego

WG.6630 58-2018 w dniu 2018-06-21

z up. STAROSTY
mgr inż. Katarzyna Weremczuk
INSPEKTOR
w Wydziale Geodezji

STAROSTWO POWIATOWE

WE WŁODAWIE

ZAŁĄCZNIK

do Decyzji Nr 190/2018

z dnia 2018-07-04

Zatwierdza się projekt budowlany

Włodawa, dnia 2018-07-04

z up. STAROSTY

mgr inż. Andrzej Linkiewicz
Kierownik Wydziału
Budownictwa i Inwestycji

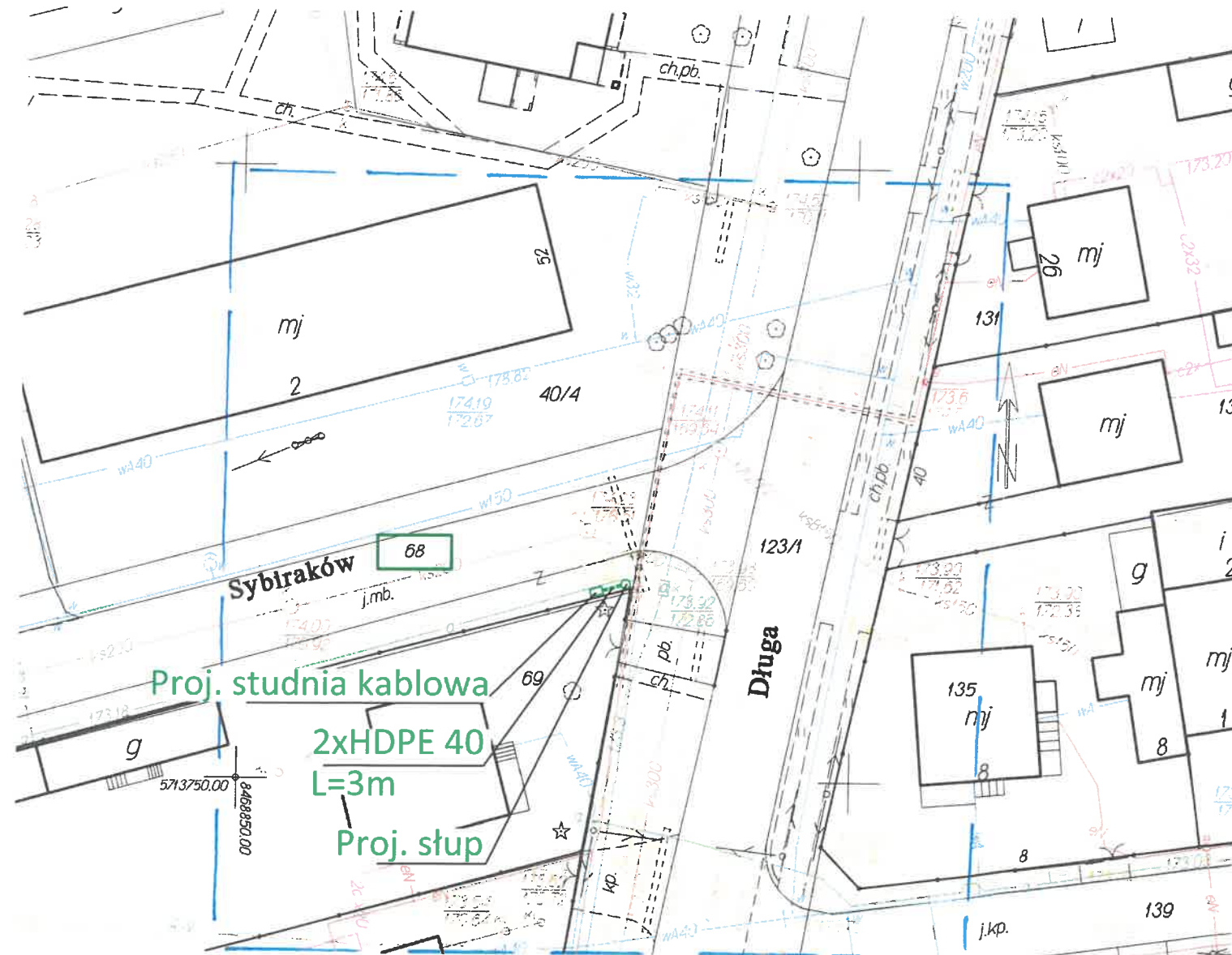
Za zgodność z oryginałem

Franciszek Brzozowski

ZADANIE INWEST.	"Miejskie Centrum Monitoringu we Włodawie"
INWESTOR	Gmina Miejska Włodawa al. J. Piłsudskiego 41, 22-200 Włodawa
ADRES INWESTYCJI	Dz. ew. nr 123/1 Jedn. ew. Włodawa 061901 1, obręb ew. Włodawa 0001
OBIEKT	Projekt budowy przyłącza teleinformatycznego
TEMAT	Plan zagospodarowania pkt. nr 6
BRANŻA	Elektryczna
PROJEKTANT	mgr inż. Franciszek Brzozowski LUB/0081/PW0E/08 Uprawnienia budowlane do proj. i kierowania robotami budowlanymi w spec. instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji, urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych
DATA	2018r.
SKALA	1:500
NR RYS.	7

woj.lubelskie
pow.włodawski
m.Włodawa - 061901_1
obr.1 - 0001 miejscowość Włodawa dz.68
MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
skala 1:500

Sekcja mapy 8.158.17.06.2.1
Układ wsp. płaskich 2000 str. 8
Układ wysokości Kronsztadt 60
mapa aktualna na dzień 13.06.2018 r.
Uwaga! W obszarze opracowania nie badano zakresu
służebności gruntowych oraz sposobu ich wykonywania
Zam.4/29/2018
WG 6640.549.2018



"GEPRO" s.c.
Firma Geodezyjno-Projektowa
22-200 Włodawa, ul. Reymonta 12
tel. 082 57 26 420
NIP 565-14-47-029, REGON 063010090
GEODETA UPRAWNIONY
Zenon Brzozowski
Up. Nr 14963

W obszarze oznaczonym linią
niebieską dokonano
aktualizacji treści mapy zasadniczej

W zaznaczonym obszarze brak
uzgodnionych sieci i uzbrojenia terenu
z up. STAROSTY
mgr inż. Katarzyna Weremczuk
INSPEKTOR
w Wydziale Geodezji

Poświadczam zgodność niniejszej kopii z treścią
materiału państwowego zasobu geodezyjnego i
kartograficznego
STAROSTA WŁODAWSKI
Powiatowy Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej
i Kartograficznej we Włodawie
Nazwa materiału zasobu
MAPA DO PROJEKTU
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu
P.0619.2018.478
Data wydania kopii
2018-06-15
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ

LEGENDA:
— kolor zielony —
część projektowana

STAROSTA WŁODAWSKI

Na podstawie art. 28b ust.1 ustawy z dnia 17 maja 1989 r.
Prawo geodezyjne i kartograficzne
uzgodnił sieć telekomunikacyjną
do montażu kłosa
Uzgodnienia dokonano na naradzie koordynacyjnej
przeprowadzonej w formie stacjonarnej
w siedzibie Starostwa Powiatowego

WG.6630.58.2018 w dniu 2018-06-21

z up. STAROSTY
mgr inż. Katarzyna Weremczuk
INSPEKTOR
w Wydziale Geodezji

STAROSTWO POWIATOWE

WE WŁODAWIE

ZALĄCZNIK

do Decyzji Nr 1940/2018

z dnia 2018-07-04

Zatwierdza się projekt budowlany

Włodawa, dnia 2018-07-04

z up. STAROSTY

mgr inż. Piotr Linkiewicz
Kierownik Wydziału
Budownictwa i Inwestycji

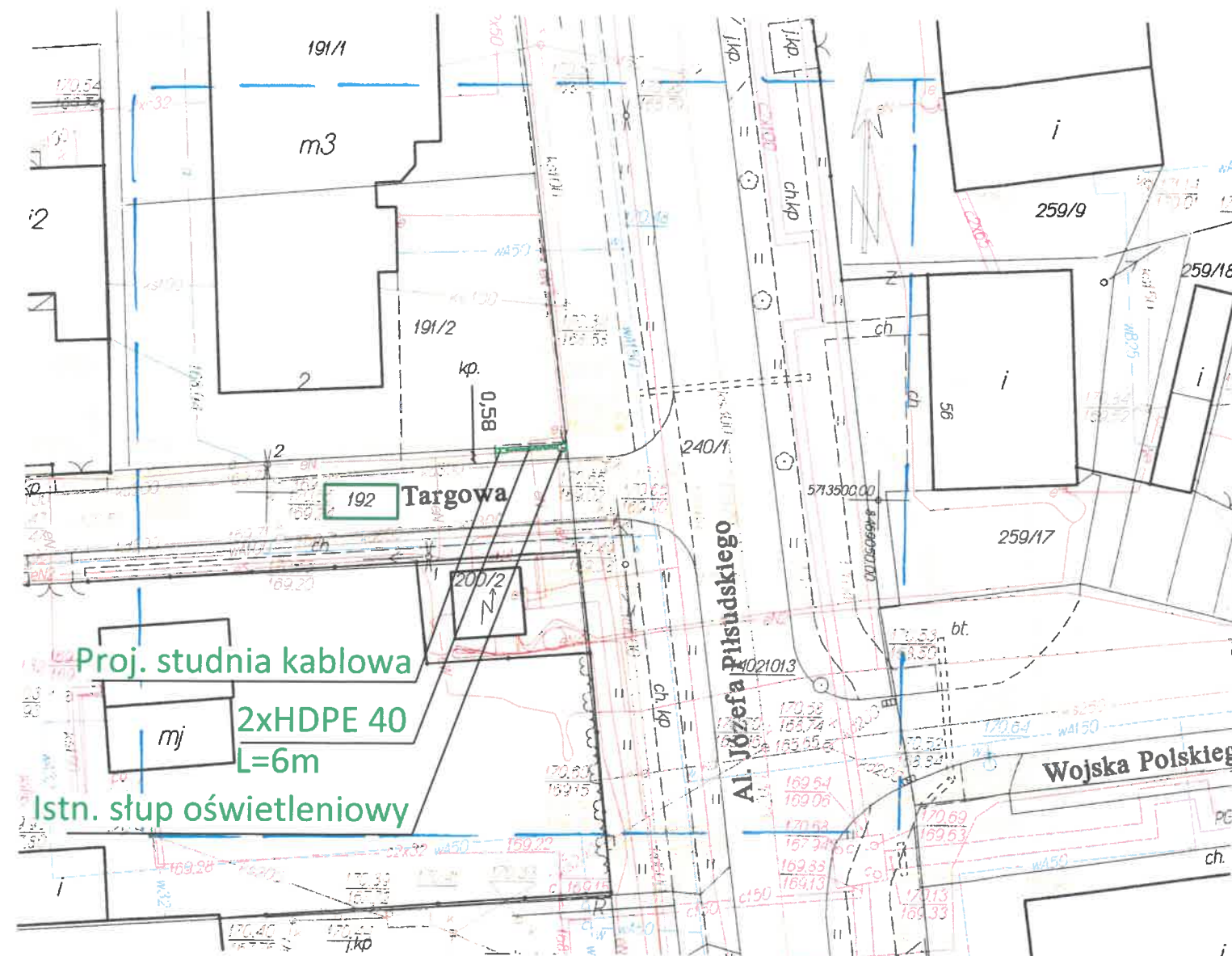
Za zgodność z oryginałem

Franciszek Brzozowski

ZADANIE INWEST.	"Miejskie Centrum Monitoringu we Włodawie"
INWESTOR	Gmina Miejska Włodawa al. J. Piłsudskiego 41, 22-200 Włodawa
ADRES INWESTYCJI	Dz. ew. nr 68 Jedn. ew. Włodawa 061901_1, obręb ew. Włodawa 0001
OBIEKT	Projekt budowy przyłącza teleinformatycznego
TEMAT	Plan zagospodarowania pkt. nr 7
BRANŻA	Elektryczna
PROJEKTANT	mgr inż. Franciszek Brzozowski LUB/0081/PWOE/08 Uprawnienia budowlane do proj. i kierowania robotami budowlanymi w spec. instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji, urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych
DATA	2018r.
SKALA	1:500 - NR RYS. 8

woj.lubelskie
pow.włodawski
m.Włodawa - 061901_1
obr.1 - 0001 miejscowość Włodawa dz.192
MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
skala 1:500
Sekcje mapy 8.158.17.06.2.3 , 8.158.17.06.4.1
Układ wsp. płaskich 2000 str. 8
Układ wysokości Kronsztadt 60
mapa aktualna na dzień 13.06.2018 r.

Uwaga! W obszarze opracowania nie badano zakresu
służebności gruntowych oraz sposobu ich wykonywania
Zam.4/29/2018
WG 6640.549.2018



"GEPRO" s.c.
Firma Geodezyjno-Projektowa
22-200 Włodawa, ul. Reymonta 12
tel 082 57 26 420
NIP 565-14-47-029 REGON 060010090
GEODETA UPRAWNIONY
Zenon Brzozowski
Upr. Nr 14963

W obszarze oznaczonym linią
niebieską dokonano
aktualizacji treści mapy zasadniczej

W zaznaczonym obszarze brak
uzgodnionych sieci uzbrojenia terenu

z up. STAROSTY
mgr inż. Katarzyna Weremczuk
INSPEKTOR
w Wydziale Geodezji

Poświadczam zgodność niniejszej kopii z treścią
materiału państwowego zasobu geodezyjnego i
kartograficznego
STAROSTA WŁODAWSKI
Powiatowy Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej
i Kartograficznej we Włodawie
Nazwa materiału zasobu
MAPA DO PROJEKTU
Identyfikator ewidencyjny materiału
P.0619.2018.478
Data wykonania kopii
2018-06-15
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej

LEGENDA:
— kolor zielony -
część projektowana

STAROSTA WŁODAWSKI

Na podstawie art. 28b ust.1 ustawy z dnia 17 maja 1989 r.
Prawo geodezyjne i kartograficzne
uzgodnił ...sieć telekomunikacyjną...
...do montażu kamer...
Uzgodnienia dokonano na poradzie koordynacyjnej
przeprowadzonej w formie stacjonarnej
w siedzibie Starostwa Powiatowego

WG.6630.58.2018 w dniu 2018-06-21

z up. STAROSTY
mgr inż. Katarzyna Weremczuk
INSPEKTOR
w Wydziale Geodezji

STAROSTWO POWIATOWE
WE WŁODAWIE

Z A Ł A C Z N I K
do Decyzji Nr 192/2018
2018-07-04
z dnia

Zatwierdza się projekt budowlany
Włodawa, dnia 2018-07-04

z up. STAROSTY
mgr inż. Piotr Linkiewicz
Kierownik Wydziału
Budownictwa i Inwestycji

Za zgodność z oryginałem
Franciszek Brzozowski

ZADANIE INWEST.	"Miejskie Centrum Monitoringu we Włodawie"			
INWESTOR	Gmina Miejska Włodawa al. J. Piłsudskiego 41, 22-200 Włodawa			
ADRES INWESTYCJI	Dz. ew. nr 192 Jedn. ew. Włodawa 061901_1, obręb ew. Włodawa 0001			
OBIEKT	Projekt budowy przyłącza teleinformatycznego			
TEMAT	Plan zagospodarowania pkt. nr 8			
BRANŻA	Elektryczna			
PROJEKTANT	mgr inż. Franciszek Brzozowski LUB/0081/PW/OE/08 Upoważnienie wydane do proj. i kierowania robotami budowlanymi w spec. instalacji w zakresie sieci, instalacji, urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych			
DATA	2018r.	SKALA	1:500	NR RYS. 9

woj. lubelskie
pow. włodawski
m. Włodawa - 061901_1
obr. 1 - 0001 miejscowość Włodawa dz. 211
MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
skala 1:500

Sekcja mapy 8.158.17.06.4.1

Układ wsp. płaskich 2000 str. 8

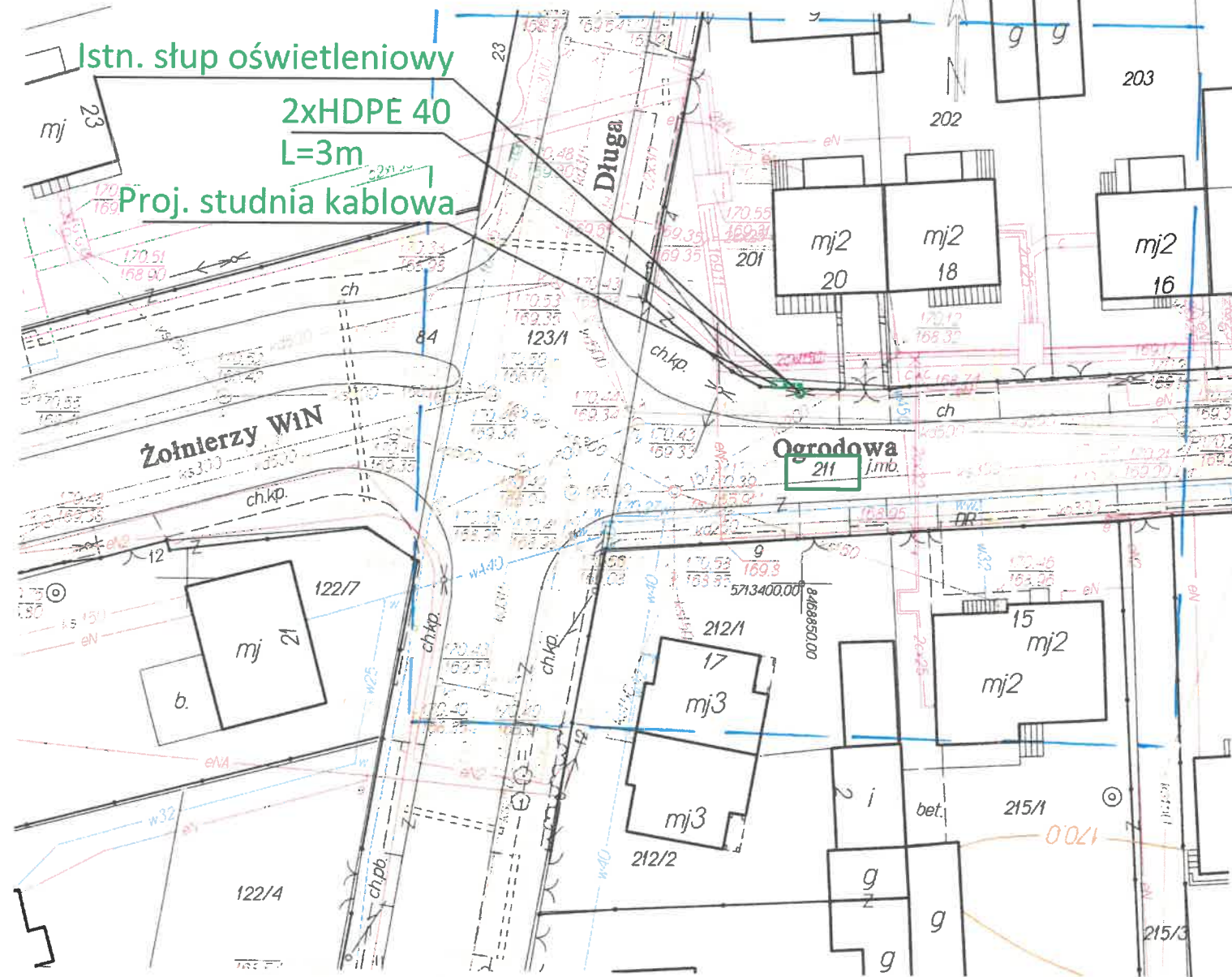
Układ wysokości Kronsztadt 60

mapa aktualna na dzień 13.06.2018 r.

Uwaga! W obszarze opracowania nie badano zakresu
służebności gruntowych oraz sposobu ich wykonywania

Zam. 4/29/2018

WG 6640.549.2018



"GEPRO" s.c.
Firma Geodezyjno-Projektowa
22-200 Włodawa, ul. Reymonta 12
tel. 082 57 26 420
NIP 565-14-47-029, REGON 060010090
GEODETA UPRAWNIONY
Zenon Brzozowski
Upr. Nr 14963

W obszarze oznaczonym linią
niebieską dokonano
aktualizacji treści mapy zasadniczej

W zaznaczonym obszarze brak
uzgodnionych sieci uzbrojenia terenu

z up. STAROSTY
mgr inż. Katarzyna Weremczuk
INSPEKTOR
w Wydziale Geodezji

Poświadczam zgodność niniejszej kopii z treścią
materiału państwowego zasobu geodezyjnego i
kartograficznego
STAROSTA WŁODAWSKI
Powiatowy Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej
i Kartograficznej we Włodawie
Nazwa materiału zasobu
MAPA DO PROJEKTU
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu
P.0619.2018.478
Data wykonania kopii
2018-06-15
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ

LEGENDA:
— kolor zielony -
część projektowana

STAROSTA WŁODAWSKI

Na podstawie art. 28b ust. 1 ustawy z dnia 17 maja 1989 r.

Prawo geodezyjne i kartograficzne

uzgodnił sieć telekomunikacyjną

do montażu kamer

Uzgodnienia dokonano na radzie koordynacyjnej
przeprowadzonej w formie stacjonarnej
w siedzibie Starostwa Powiatowego

WG.6630.58.2018 w dniu 2018-06-21

z up. STAROSTY
mgr inż. Katarzyna Weremczuk
INSPEKTOR
w Wydziale Geodezji

STAROSTWO POWIATOWE

WE WŁODAWIE

ZAŁĄCZNIK

do Decyzji Nr 190/2018

z dnia 2018-07-04

Zatwierdza się projekt budowlany

Włodawa, dnia 2018-07-04

z up. STAROSTY
podpis

mgr inż. Piotr Linkiewicz
Kierownik Wydziału
Budownictwa i Inwestycji

Za zgodność z oryginałem

Franciszek Brzozowski

ZADANIE INWEST.	"Miejskie Centrum Monitoringu we Włodawie"
INWESTOR	Gmina Miejska Włodawa al. J. Piłsudskiego 41, 22-200 Włodawa
ADRES INWESTYCJI	Dz. ew. nr 211 Jedn. ew. Włodawa 061901 1, obręb ew. Włodawa 0001
OBIEKT	Projekt budowy przyłącza teleinformatycznego
TEMAT	Plan zagospodarowania pkt. nr 9
BRANŻA	Elektryczna
PROJEKTANT	mgr inż. Franciszek Brzozowski Uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w spec. instalacji w zakresie sieci, instalacji elektrycznych i elektroenergetycznych nr ewid. 14963, 06.05.08
DATA	2018r.
SKALA	1:500
NR RYS.	10

woj.lubelskie
pow.włodawski
m.Włodawa - 061901_1
obr.1 - 0001 miejscowość Włodawa dz.113
MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
skala 1:500

Sekcja mapy 8.158.17.06.3.4

Układ wsp. płaskich 2000 str. 8

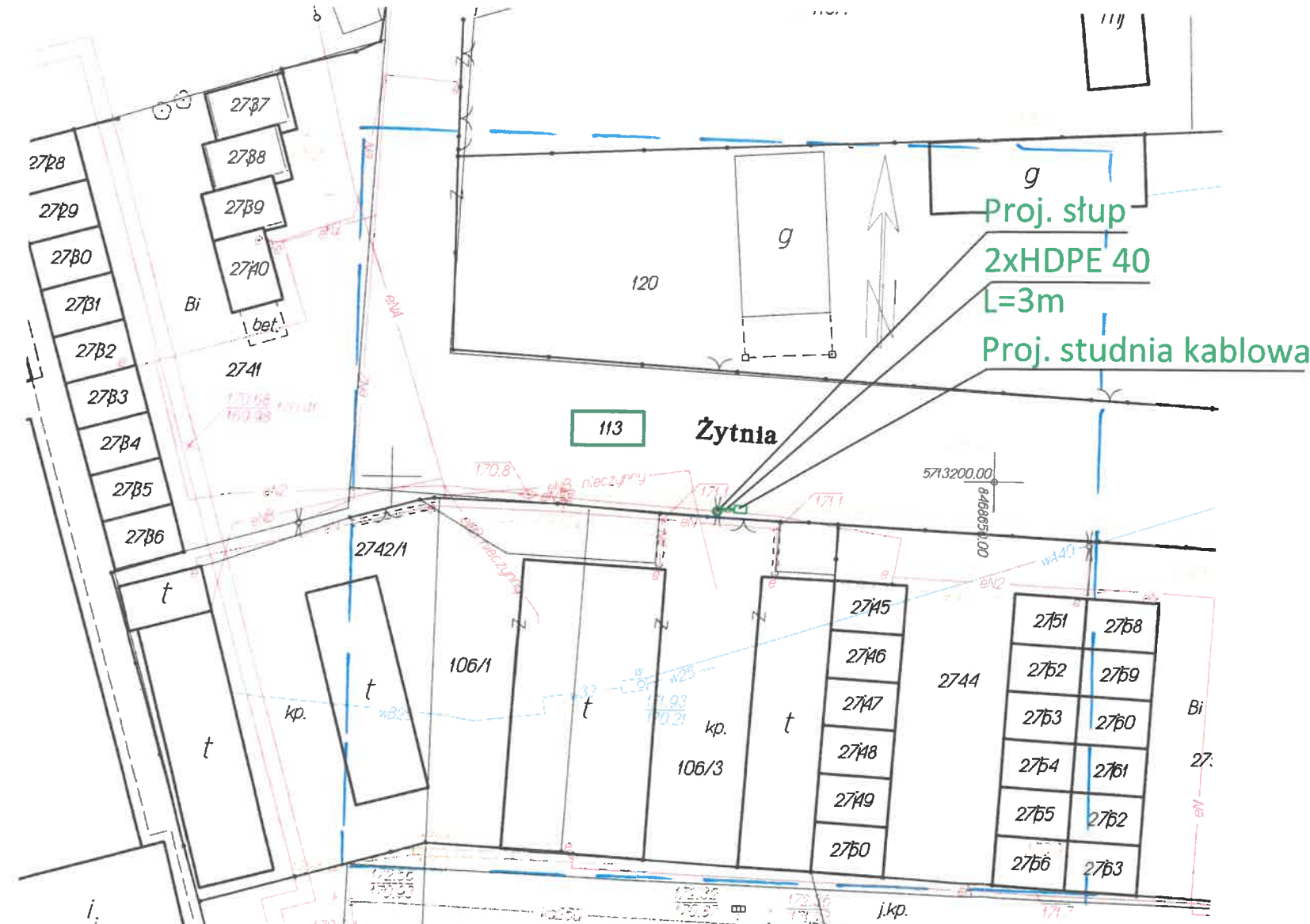
Układ wysokości Kronsztadt 60

mapa aktualna na dzień 13.06.2018 r.

Uwaga! W obszarze opracowania nie badano zakresu
służebności gruntowych oraz sposobu ich wykonywania

Zam. 4/29/2018

WG 6640.549.2018



"GEPRO" s.c.
Firma Geodezyjno-Projektowa
22-200 Włodawa, ul. Reymonta 12
tel 082 57 26 420
NIP 565-14-47-029, REGON 060010090

GEODETA UPRAWNIONY
Zenon Brzozowski
Upr. Nr 14963

W obszarze oznaczonym linią
niebieską dokonano
aktualizacji treści mapy zasadniczej

W zaznaczonym obszarze brak
uzgodnionych sieci uzbrojenia terenu

z up. STAROSTY
mgr inż. Katarzyna Weremczuk
INSPEKTOR
w Wydziale Geodezji

Poświadczam zgodność niniejszej kopii z treścią
materiału państwowego zasobu geodezyjnego i
kartograficznego
STAROSTA WŁODAWSKI
Powiatowy Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej i
Kartograficznej we Włodawie
Nazwa materiału zasobu
MAPA DO PROJEKTU
Identyfikator ewidencyjny materiału
P.0619.2018.478
Data wykonania kopii
2018-06-15
Imię, nazwisko i podpis osoby

LEGENDA:
— kolor zielony -
część projektowana

STAROSTA WŁODAWSKI

Na podstawie art. 28b ust.1 ustawy z dnia 17 maja 1989 r.
Prawo geodezyjne i kartograficzne

uzgodnił ... sieć telekomunikacyjną

... o/montażu kamer

Uzgodnienia dokonano na naradzie koordynacyjnej
przeprowadzonej w formie stacjonarnej
w siedzibie Starostwa Powiatowego

WG.6630.58.2018 w dniu 2018-06-21

z up. STAROSTY
mgr inż. Katarzyna Weremczuk
INSPEKTOR
w Wydziale Geodezji

STAROSTWO POWIATOWE

WE WŁODAWIE

ZALĄCZNIK

do Decyzji Nr 190/2018

z dnia 2018-07-04

Zatwierdza się projekt budowlany

Włodawa, dnia 2018-07-04

z up. STAROSTY

mgr inż. Piotr Linkiewicz
Kierownik Wydziału
Budownictwa i Inwestycji

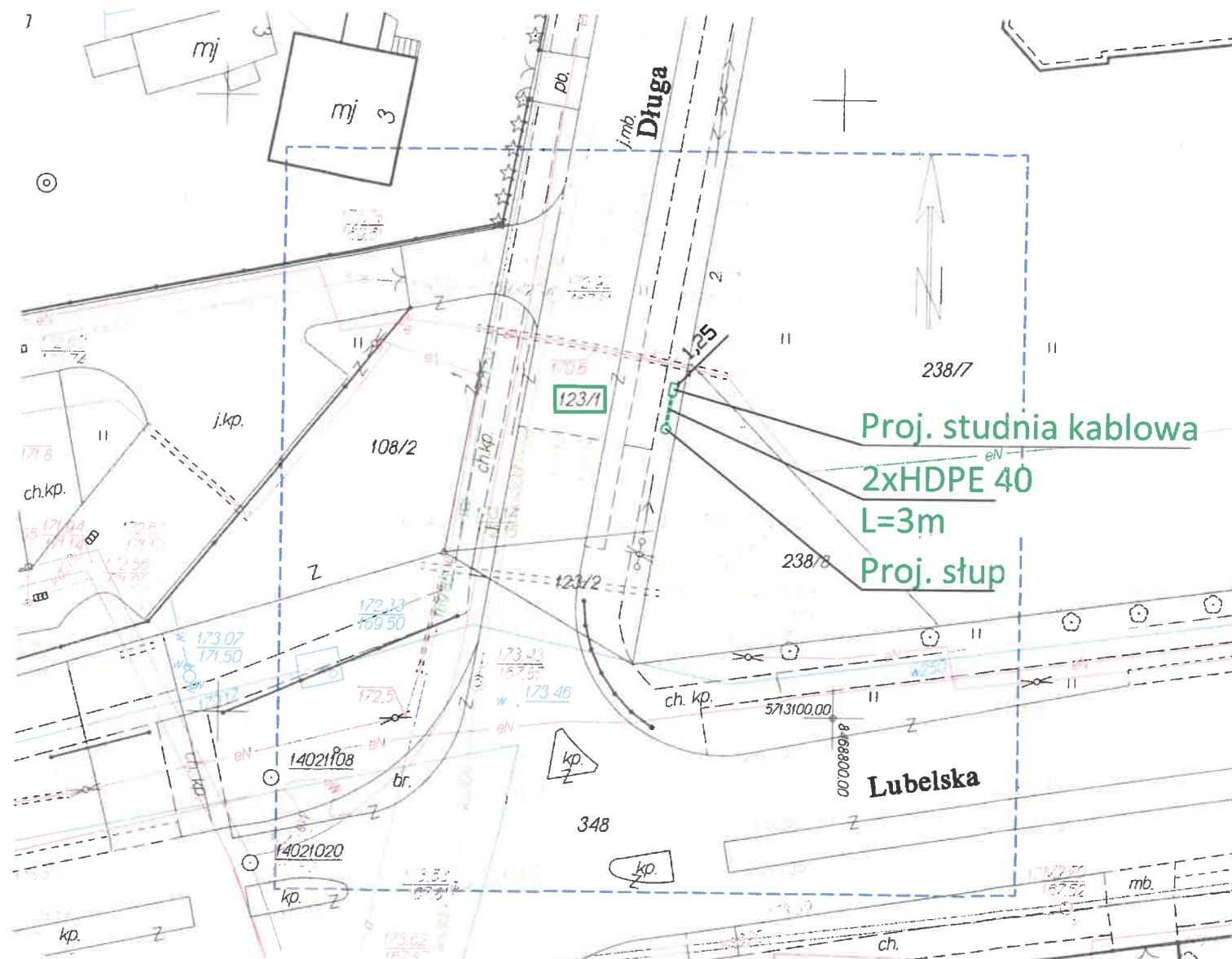
Za zgodność z oryginałem

Franciszek Brzozowski

ZADANIE INWEST.	"Miejskie Centrum Monitoringu we Włodawie"
INWESTOR	Gmina Miejska Włodawa al. J. Piłsudskiego 41, 22-200 Włodawa
ADRES INWESTYCJI	Dz. ew. nr 113 Jedn. ew. Włodawa 061901_1, obręb ew. Włodawa 0001
OBIEKT	Projekt budowy przyłącza teleinformatycznego
TEMAT	Plan zagospodarowania pkt. nr 10
BRANŻA	Elektryczna
PROJEKTANT	mgr inż. Franciszek Brzozowski LUB/0081/PWOE/08 Uprawnienia budowlane do proj. i kierowania robotami budowlanymi w spec. instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji, urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych
DATA	2018r.
SKALA	1:500
NR RYS.	11

woj.lubelskie
pow.włodawski
m.Włodawa - 061901_1
obr.1 - 0001 miejscowość Włodawa dz.123/1
MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
skala 1:500
Sekcja mapy 8.158.17.06.3.4
Układ wsp. płaskich 2000 str. 8
Układ wysokości Kronsztadt 60
mapa aktualna na dzień 18.06.2018 r.

Uwaga! W obszarze opracowania nie badano zakresu
służebności gruntowych oraz sposobu ich wykonywania
Zam.4/30/2018
WG 6640.564.2018



"GEPRO" s.c.
Firma Geodezyjno-Projektowa
22-200 Włodawa, ul. Reymonta 12
tel 082 57 26 420
NIP 565-14-47-029, REGON 060010090
GEODETA UPRAWNIONY
Zenon Brzozowski
Up. Nr 14963

W obszarze oznaczonym linią
niebieską dokonano
aktualizacji treści mapy zasadniczej

W zaznaczonym obszarze brak
uzgodnionych sieci uzbrojona terenu

Z up. STAROSTY
mgr inż. Katarzyna Weremczuk
INSPEKTOR
w Wydziale Geodezji

Poświadczam zgodność niniejszej kopii z treścią
materiału państwowego zasobu geodezyjnego i
kartograficznego
STAROSTA WŁODAWSKI
Powiatowy Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej
i Kartograficznej we Włodawie
Nazwa materiału zasobu
MAPA DO PROJEKTU
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu
P. 0619.2018.487
Data wykonania 18.06.2018
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ
2018-06-19

LEGENDA:
— kolor zielony -
część projektowana

STAROSTA WŁODAWSKI

Na podstawie art. 28b ust.1 ustawy z dnia 17 maja 1989 r.
Prawo geodezyjne i kartograficzne
uzgodnił *sieć telekomunikacyjną*
..... *do montażu komer*
Uzgodnienia dokonano na naradzie koordynacyjnej
przeprowadzonej w formie stacjonarnej
w siedzibie Starostwa Powiatowego

WG 6630.58.2018 w dniu 2018-06-21

z up. STAROSTY
mgr inż. Katarzyna Weremczuk
INSPEKTOR
w Wydziale Geodezji

STAROSTWO POWIATOWE
WE WŁODAWIE

ZAŁĄCZNIK

do Decyzji Nr 140/2018
z dnia 2018-07-04

Zatwierdza się projekt budowlany

Włodawa, dnia 2018-07-04

Z up. STAROSTY

podpis

mgr inż. Piotr Linkiewicz

Kierownik Wydziału

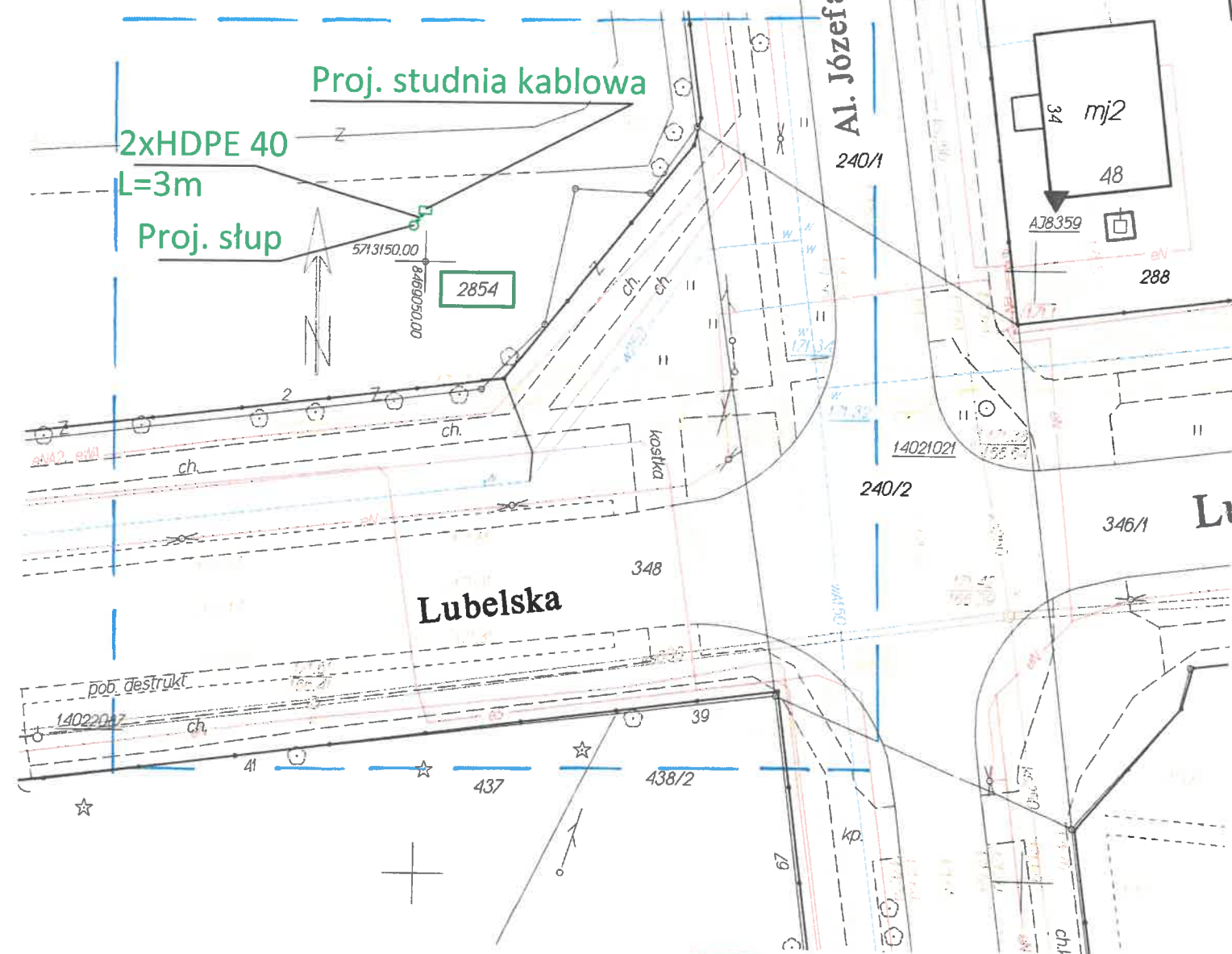
Budownictwa i Inwestycji

z zgodnością z oryginałem

Franciszek Brzozowski

ZADANIE INWEST.	"Miejskie Centrum Monitoringu we Włodawie"				
INWESTOR	Gmina Miejska Włodawa al. J. Piłsudskiego 41, 22-200 Włodawa				
ADRES INWESTYCJI	Dz. ew. nr 123/1 Jedn. ew. Włodawa 061901 1, obręb ew. Włodawa 0001				
OBIEKT	Projekt budowy przyłącza teleinformatycznego				
TEMAT	Plan zagospodarowania pkt. nr 11				
BRANŻA	Elektryczna				
PROJEKTANT	mgr inż. Franciszek Brzozowski LUB/0081/PWOE/08 <small>Upoważnienie budowlane do proj. i kierowania robotami budowlanymi w spec. zasadniczej w zakresie sieci, instalacji, urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych</small>				
DATA	2018r.	SKALA	1:500	NR RYS.	12

woj.lubelskie
pow.włodawski
m.Włodawa - 061901_1
obr.1 - 0001 miejscowość Włodawa dz.2854
MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
skala 1:500
Sekcja mapy 8.158.17.06.4.3
Układ wsp. płaskich 2000 str. 8
Układ wysokości Kronsztadt 60
mapa aktualna na dzień 13.06.2018 r.
Uwaga! W obszarze opracowania nie badano zakresu
służebności gruntowych oraz sposobu ich wykonywania
Zam.4/29/2018
WG 6640.549.2018



"GEPRO" s.c.
Firma Geodezyjno-Projektowa
22-200 Włodawa, ul. Reymonta 12
tel 082 57 26 420
NIP 565-14-47-029, REGON 060010090
GEODETA UPRAWNIONY
Zenon Brzozowski
Upr. Nr 14963

W obszarze oznaczonym linią
niebieską dokonano
aktualizacji treści mapy zasadniczej

W zaznaczonym obszarze brak
uzgodnionych sieci uzbrojenia terenu

z up. STAROSTY
mgr inż. Katarzyna Weremczuk
INSPEKTOR
w Wydziale Geodezji

Poświadczam zgodność niniejszej kopii z treścią
materiału państwowego zasobu geodezyjnego i
kartograficznego
STAROSTA WŁODAWSKI
Powiatowy Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej
i Kartograficznej we Włodawie
Nazwa materiału zasobu
MAPA DO PROJEKTU
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu
P.0619.2018.478
Data wykonania kopii
2018-06-15
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ

LEGENDA:
— kolor zielony -
część projektowana

STAROSTA WŁODAWSKI

Na podstawie art. 28b ust.1 ustawy z dnia 17 maja 1989 r.
Prawo geodezyjne i kartograficzne
uzgodnił spec. telekomunikacyjnej
do montażu kamer
Uzgodnienia dokonano na naradzie koordynacyjnej
przeprowadzonej w formie stacjonarnej
w siedzibie Starostwa Powiatowego

WG.6630 58.2018 w dniu 2018-06-21

z up. STAROSTY
mgr inż. Katarzyna Weremczuk
INSPEKTOR
w Wydziale Geodezji

STAROSTWO POWIATOWE

WE WŁODAWIE

ZAŁĄCZNIK

do Decyzji Nr 190/2018
z dnia 2018-07-04

Zatwierdza się projekt budowlany

Włodawa, dnia 2018-07-04

z up. STAROSTY
podpis

mgr inż. Piotr Linkiewicz
Kierownik Wydziału
Budownictwa i Inwestycji

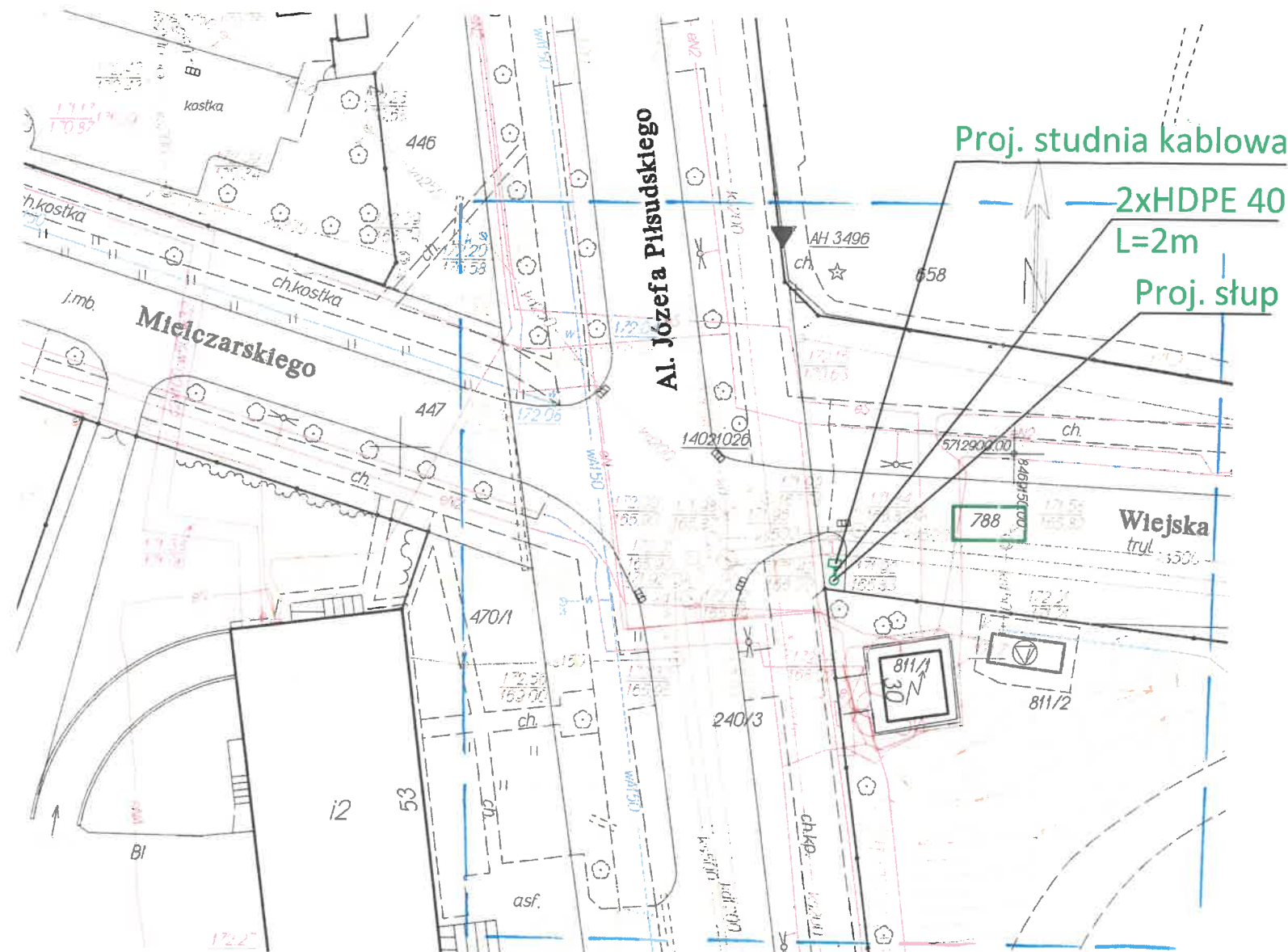
Za zgodność z oryginałem

Franciszek Brzozowski

ZADANIE INWEST.	"Miejskie Centrum Monitoringu we Włodawie"
INWESTOR	Gmina Miejska Włodawa al. J. Piłsudskiego 41, 22-200 Włodawa
ADRES INWESTYCJI	Dz. ew. nr 2854 Jedn. ew. Włodawa 061901 1, obręb ew. Włodawa 0001
OBIEKT	Projekt budowy przyłącza teleinformatycznego
TEMAT	Plan zagospodarowania pkt. nr 12
BRANŻA	Elektryczna
PROJEKTANT	mgr inż. Franciszek Brzozowski LUB/0081/PWOE/08 Upoważnienie budowlane do proj. i kierowania robotami budowlanymi w spec. instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji, urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych Nr ewid. LUB/0081/PWOE/08
DATA	2018r.
SKALA	1:500
NR RYS.	13

województwo lubelskie
powiat włodawski
m. Włodawa - 061901_1
obr. 1 - 0001 miejscowość Włodawa dz. 788
MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
skala 1:500

Sekcja mapy 8.158.17.11.2.1
Układ wsp. płaskich 2000 str. 8
Układ wysokości Kronsztadt 60
mapa aktualna na dzień 13.06.2018 r.
Uwaga! W obszarze opracowania nie badano zakresu
służebności gruntowych oraz sposobu ich wykonywania
Zam. 4/29/2018
WG 6640.549.2018



"GEPRO" s.c.
Firma Geodezyjno-Projektowa
22-200 Włodawa, ul. Reymonta 12
tel. 082 57 26 420
NIP 565-14-47-029. REGON 060010090
GEODETA UPRAWNIONY
Zenon Brzozowski
Upr. Nr 14963

W obszarze oznaczonym linią
niebieską dokonano
aktualizacji treści mapy zasadniczej

W zaznaczonym obszarze brak
uzgodnionych sieci uzbrojenia terenu

z up. STAROSTY

mgr inż. Katarzyna Weremczuk
INSPEKTOR
w Wydziale Geodezji

Poświadczam się zgodność niniejszej kopii z treścią
materiału państwowego zasobu geodezyjnego i
kartograficznego
STAROSTA WŁODAWSKI
Powiatowy Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej
i Kartograficznej we Włodawie
Nazwa materiału zasobu
MAPA DO PROJEKTU
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu
P.0619.2018.478
Data wykonania kopii
2018-06-15
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ

LEGENDA:
— kolor zielony -
część projektowana

STAROSTA WŁODAWSKI

Na podstawie art. 28b ust. 1 ustawy z dnia 17 maja 1989 r.
Prawo geodezyjne i kartograficzne

uzgodnił zł. telekomunikacyjną

do montażu kamer

Uzgodnienia dokonano na naradzie koordynacyjnej
przeprowadzonej w formie stacjonarnej
w siedzibie Starostwa Powiatowego

WG.6630 58.2018 w dniu **2018-06-21**

z up. STAROSTY

mgr inż. Katarzyna Weremczuk
INSPEKTOR
w Wydziale Geodezji

STAROSTWO POWIATOWE

WE WŁODAWIE

ZAŁĄCZNIK

do Decyzji Nr 150/2018

z dnia **2018-07-04**

Zatwierdza się projekt budowlany

Włodawa, dnia **2018-07-04**

Z up. STAROSTY

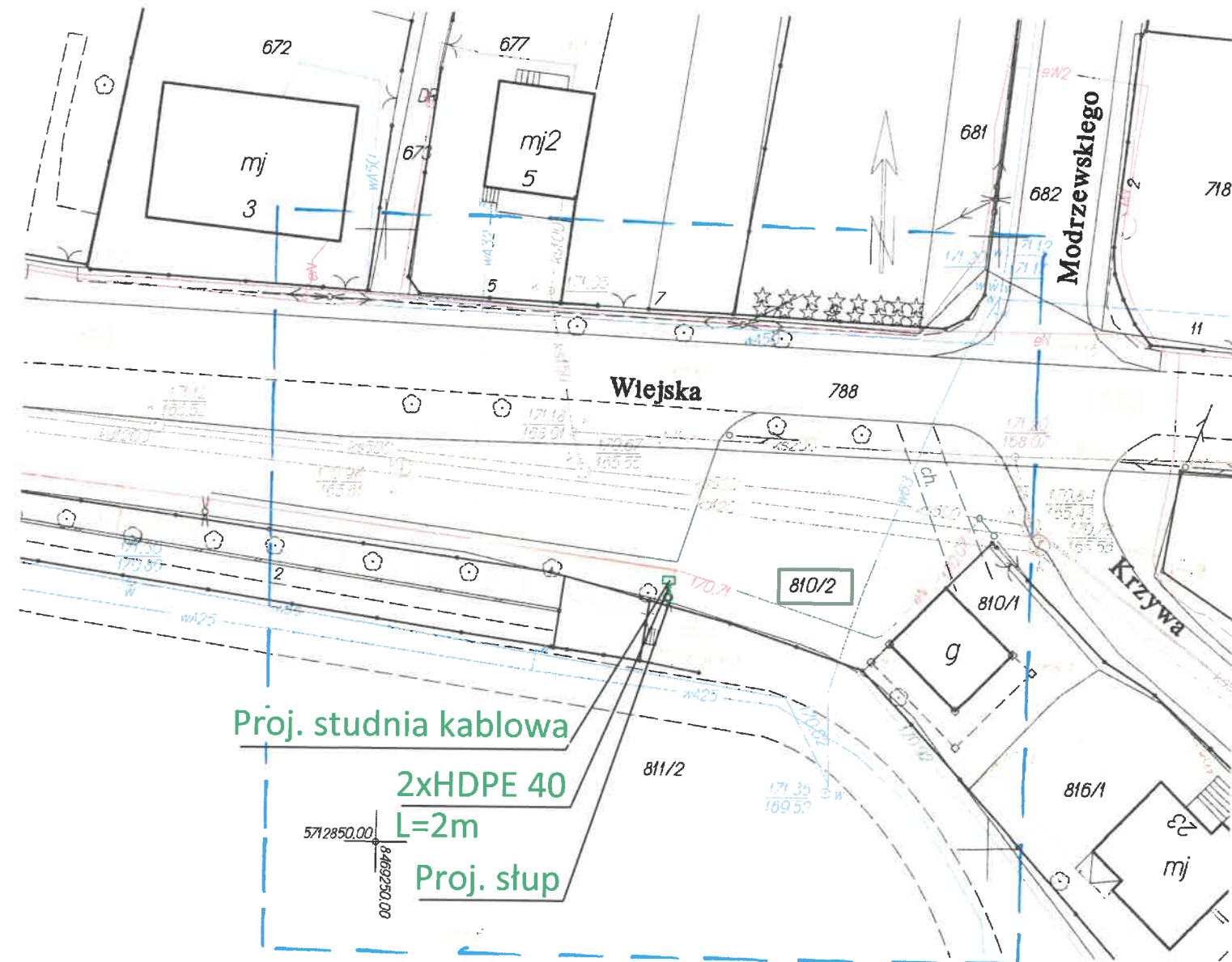
mgr inż. Piotr Linkiewicz
Kierownik Wydziału
Budownictwa i Inwestycji

Za zgodność z oryginałem

Franciszek Brzozowski

ZADANIE INWEST.	"Miejskie Centrum Monitoringu we Włodawie"
INWESTOR	Gmina Miejska Włodawa al. J. Piłsudskiego 41, 22-200 Włodawa
ADRES INWESTYCJI	Dz. ew. nr 788 Jedn. ew. Włodawa 061901_1, obręb ew. Włodawa 0001
OBIEKT	Projekt budowy przyłącza teleinformatycznego
TEMAT	Plan zagospodarowania pkt. nr 13
BRANŻA	Elektryczna
PROJEKTANT	mgr inż. Franciszek Brzozowski LUB/0081/PWOE/08 Upoważnienie do proj. i kierowania robotami budowlanymi w spec. instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji, urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych
DATA	2018r.
SKALA	1:500
NR RYS.	14

woj. lubelskie
pow. włodawski
m. Włodawa - 061901_1
obr. 1 - 0001 miejscowość Włodawa dz. 810/2
MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
skala 1:500
Sekcja mapy 8.158.17.11.2.2
Układ wsp. płaskich 2000 str. 8
Układ wysokości Kronsztadt 60
mapa aktualna na dzień 13.06.2018 r.
Uwaga! W obszarze opracowania nie badano zakresu
służebności gruntowych oraz sposobu ich wykonywania
Zam. 4/29/2018
WG 6640.549.2018



"GEPRO" s.c.
Firma Geodezyjno-Projektowa
22-200 Włodawa, ul. Reymonta 12
tel. 082 57 26 420
NIP 565-14-47-029, REGON 060010090

GEODETA UPRAWNIONY
Zenon Brzozowski
Upr. Nr 14963

W obszarze oznaczonym linią
niebieską dokonano
aktualizacji treści mapy zasadniczej

W zaznaczonym obszarze brak
uzgodnionych sieci uzbrojenia terenu
z up. STAROSTY
mgr inż. Katarzyna Weremczuk
INSPEKTOR
w Wydziale Geodezji

Poświadczam się zgodność niniejszej kopii z treścią
materiału państwowego zasobu geodezyjnego i
kartograficznego
STAROSTA WŁODAWSKI
Powiatowy Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej
i Kartograficznej we Włodawie
Nazwa materiału zasobu
MAPA DO PROJEKTU
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu
P. 0619.2018.478
Data wykonania kopii
2018-06-15
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ

LEGENDA:
— kolor zielony -
część projektowana

STAROSTA WŁODAWSKI

Na podstawie art. 28b ust. 1 ustawy z dnia 17 maja 1989 r.
Prawo geodezyjne i kartograficzne
uzgodnił sieć telekomunikacyjną
do montażu kamer
Uzgodnienia dokonano na naradzie koordynacyjnej
przeprowadzonej w formie stacjonarnej
w siedzibie Starostwa Powiatowego

WG.6630.58.2018 w dniu 2018-06-21

z up. STAROSTY
mgr inż. Katarzyna Weremczuk
INSPEKTOR
w Wydziale Geodezji

STAROSTWO POWIATOWE

WE WŁODAWIE

ZAŁĄCZNIK

do Decyzji Nr 1940/2018

z dnia 2018-07-04

Zatwierdza się projekt budowlany

Włodawa, dnia 2018-07-04

z up. STAROSTY

podpis
mgr inż. Piotr Linkiewicz
Kierownik Wydziału
Budownictwa i Inwestycji

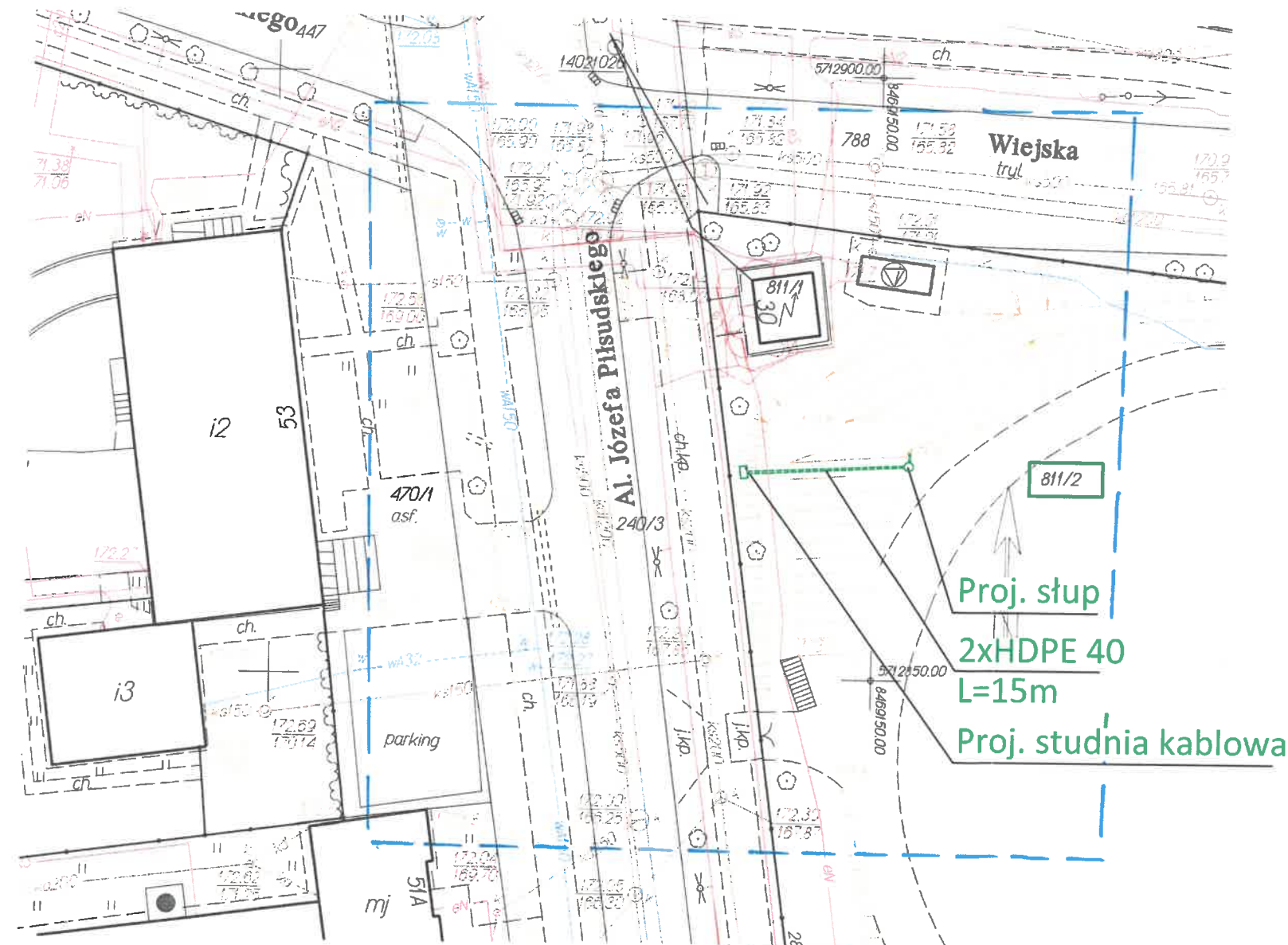
Za zgodność z oryginałem

Franciszek Brzozowski

ZADANIE INWEST.	"Miejskie Centrum Monitoringu we Włodawie"
INWESTOR	Gmina Miejska Włodawa al. J. Piłsudskiego 41, 22-200 Włodawa
ADRES INWESTYCJI	Dz. ew. nr 810/2 Jedn. ew. Włodawa 061901_1, obręb ew. Włodawa 0001
OBIEKT	Projekt budowy przyłącza teleinformatycznego
TEMAT	Plan zagospodarowania pkt. nr 14
BRANŻA	Elektryczna
PROJEKTANT	mgr inż. Franciszek Brzozowski LUB/0081/PWOE/08 Upoważnienie do projektowania i kierowania robotami budowlanymi w spec. instalacji w zakresie sieci, instalacji elektrycznych i elektroenergetycznych Nr ewid. LUB/0081/PWOE/08
DATA	2018r.
SKALA	1:500
NR RYS.	15

woj.lubelskie
pow.włodawski
m.Włodawa - 061901_1
obr.1 - 0001 miejscowość Włodawa dz.811/2
MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
skala 1:500
Sekcja mapy 8.158.17.11.2.1
Układ wsp. płaskich 2000 str. 8
Układ wysokości Kronsztadt 60
mapa aktualna na dzień 13.06.2018 r.

Uwaga! W obszarze opracowania nie badano zakresu
służebności gruntowych oraz sposobu ich wykonywania
Zam.4/29/2018
WG 6640.549.2018



"GEPRO" s.c.
Firma Geodezyjno-Projektowa
22-200 Włodawa, ul. Reymonta 12
tel. 082 57 26 420
NIP 565-14-47-029, REGON 060010090

GEODETA UPRAWNIONY
Zenon Brzozowski
Upr. Nr 14963

W obszarze oznaczonym linią
niebieską dokonano
aktualizacji treści mapy zasadniczej

W zaznaczonym obszarze brak
uzgodnionych sieci uzbrojenia terenu

z up. STAROSTY
mgr inż. Katarzyna Weremczuk
INSPEKTOR
w Wydziale Geodezji

Poświadczam zgodność niniejszej kopii z treścią
materiału państwowego zasobu geodezyjnego i
kartograficznego
STAROSTA WŁODAWSKI
Powiatowy Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej
i Kartograficznej we Włodawie
Nazwa materiału zasobu
MAPA DO PROJEKTU
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu
P.0619.2018.478
Data wykonania kopii
2018-06-15
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ

LEGENDA:
— kolor zielony -
część projektowana

STAROSTA WŁODAWSKI

Na podstawie art. 28b ust.1 ustawy z dnia 17 maja 1989 r.
Prawo geodezyjne i kartograficzne
uzgodnił sieć telekomunikacyjną
do montażu kamer
Uzgodnienia dokonano na naradzie koordynacyjnej
przeprowadzonej w formie stacjonarnej
w siedzibie Starostwa Powiatowego

WG.6630.58.2018 w dniu 2018-06-21

z up. STAROSTY
mgr inż. Katarzyna Weremczuk
INSPEKTOR
w Wydziale Geodezji

STAROSTWO POWIATOWE
WE WŁODAWIE

ZAŁĄCZNIK

do Decyzji Nr 190/2018
2018-07-04

Zatwierdza się projekt budowlany

Włodawa dnia 2018-07-04

mgr inż. Franciszek Brzozowski
Kierownik Wydziału
Budownictwa i Inwestycji

Za zgodność z oryginałem
Franciszek Brzozowski

ZADANIE INWEST.	"Miejskie Centrum Monitoringu we Włodawie"
INWESTOR	Gmina Miejska Włodawa al. J. Piłsudskiego 41, 22-200 Włodawa
ADRES INWESTYCJI	Dz. ew. nr 811/2 Jedn. ew. Włodawa 061901_1, obręb ew. Włodawa 0001
OBIEKT	Projekt budowy przyłącza teleinformatycznego
TEMAT	Plan zagospodarowania pkt. nr 15
BRANŻA	Elektryczna
PROJEKTANT	mgr inż. Franciszek Brzozowski LUB/0081/PWOE/08 Upoważnienie budowlane do proj. i kierowania robotami budowlanymi w spec. instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji, urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych
DATA	2018r.
SKALA	1:500
NR RYS.	16

obręb 1, nr 0001
jedn. ewid. 0619011 - WŁODAWA
powiat: WŁODAWSKI
województwo: LUBELSKIE

WYCINEK MAPY ZASADNICZEJ

mapa do celów projektowych

sekcja nr 8.158.17.11.4.3, 8.158.17.11.4.4

skala 1 : 500

układ współrzędnych płaskich - 2000'

układ wysokości - Kronsztadt 60'

mapa aktualna na dzień 18.05.2016r.

TREŚĆ MAPY ZASADNICZEJ JEST ZGODNA
Z WYDANYM ORYGINAŁEM ZAREJESTROWANYM
W PODGŁĘ WŁODAWIE POD NUMEREM
WG.6640.529.2016

W obszarze oznaczonym linią
czarną dokonano
aktualizacji treści mapy zasadniczej

USŁUGI GEODEZYJNE **ZAŁĄCZNIK**

do Decyzji Nr. 190/2018
z dnia 2018-07-04

Zatwierdza się projekt budowlany
Włodawa, dnia 2018-07-04

mgr inż. Piotr Linkiewicz
Kierownik Wydziału
Budownictwa i Inwestycji

mgr inż. Franciszek Brzozowski
Kierownik Wydziału
Budownictwa i Inwestycji

2xHDPE 40
L=2m
Proj. studnia kablowa

Proj. słup

STAROSTA WŁODAWSKI

Na podstawie art. 28b ust.1 ustawy z dnia 17 maja 1989 r.
Prawo geodezyjne i kartograficzne
uzgodnił mgr inż. Franciszek Brzozowski

Uzgodnienia dokonano na naradzie koordynacyjnej
przeprowadzonej w formie stacjonarnej
w siedzibie Starostwa Powiatowego

WG.6630.58.2018 w dniu 2018-06-21

z up. STAROSTY

mgr inż. Katarzyna Weremczuk
INSPEKTOR
w Wydziale Geodezji

LEGENDA:

— kolor zielony -
część projektowana

ZADANIE INWEST.	"Miejskie Centrum Monitoringu we Włodawie"
INWESTOR	Gmina Miejska Włodawa al. J. Piłsudskiego 41, 22-200 Włodawa
ADRES INWESTYCJI	Dz. ew. nr 1936/1 Jedn. ew. Włodawa 061901 1, obręb ew. Włodawa 0001
OBIEKT	Projekt budowy przyłącza teleinformatycznego
TEMAT	Plan zagospodarowania pkt. nr 30
BRANŻA	Elektryczna
PROJEKTANT	mgr inż. Franciszek Brzozowski LUB/0081/PWOE/08 Uprawnienia budowlane do proj. i kierowania robotami budowlanymi w spec. instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji elektrycznych i elektroenergetycznych Nr ewid. LUB/0081/PWOE/08
DATA	2018r.
SKALA	1:500
NR RYS.	17

Uwaga! W obszarze opracowania nie badano zakresu
służebności gruntowych oraz sposobu ich wykonywania
Zam. 4/30/2018
WG 6640.564.2018

"GEPRO" s.c.
Firma Geodezyjno-Projektowa
22-200 Włodawa, ul. Reymonta 12
tel. 082 57 26 420
NIP 565-14-47-029, REGON 060010090

W obszarze oznaczonym liniąniebieską.....dokonano aktualizacji treści mapy zasadniczej

2 up STAROSTY
118 m. Kularzyna Wierem-zuk
INSPEKTOR
d. 10. 10. 1904

LEGENDA:

— kolor zielony -
część projektowana

Na podstawie art. 28b ust. 1 ustawy z dnia 17 maja 1989 r.
Prawo geodezyjne i kartograficzne
uzgodnił sieć telekomunikacyjną
do montażu komin
Uzgodnienia dokonano na naradzie koordynacyjnej
przeprowadzonej w formie stacjonarnej
w siedzibie Starostwa Powiatowego

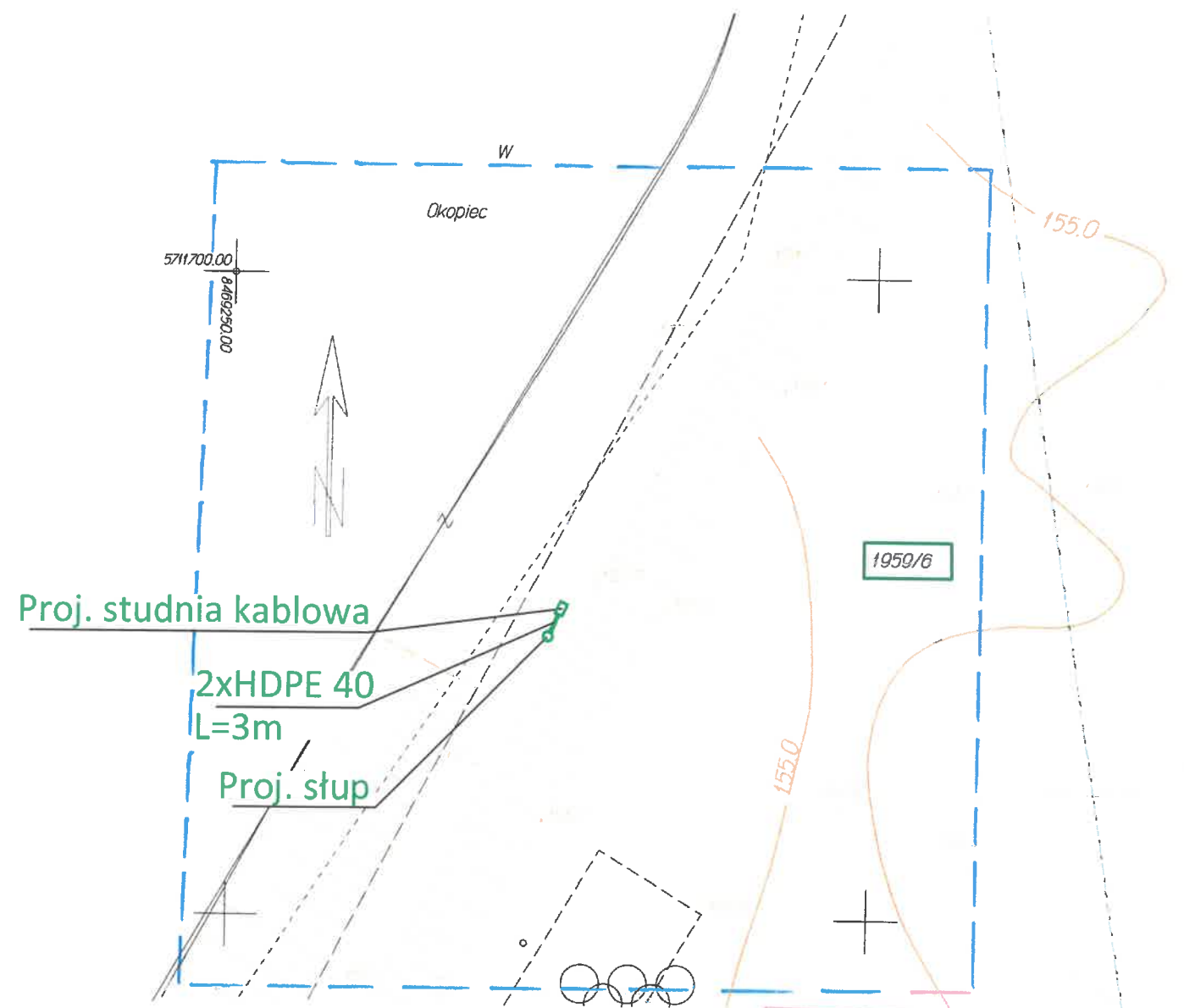
WG.6630.58.2018 w dniu 2018-06-21

mgr inż. Katarzyna Weremczuk
INSPEKTOR
w Wydziale Geodezji

Za zgodność z oryginałem
Franciszek Brzozowski

ZADANIE INWEST.	"Miejskie Centrum Monitoringu we Włodawie"			
INWESTOR	Gmina Miejska Włodawa al. J. Piłsudskiego 41, 22-200 Włodawa			
ADRES INWESTYCJI	Dz. ew. nr 1959/6 Jedn. ew. Włodawa 061901 1, obręb ew. Włodawa 0001			
OBJEKT	Projekt budowy przyłącza teleinformatycznego			
TEMAT	Plan zagospodarowania pkt. nr 31			
BRANŻA	Elektryczna			
PROJEKTANT	mgr inż. Franciszek Brzozowski LUB/0081/PW/OE/08 Upewnienia budowlane do proj. i kierowanie robotami budowlanymi w spec. instalacyjny w zakresie sił, instalacji, urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych			
DATA	2018r.	SKALA	1:500	NR RYS. 18

woj.lubelskie
pow.włodawski
m.Włodawa - 061901_1
obr.1 - 0001 miejscowość Włodawa dz.1959/6
MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
skala 1:500
Sekcja mapy 8.158.17.16.2.4
Układ wsp. płaskich 2000 str. 8
Układ wysokości Kronsztadt 60
mapa aktualna na dzień 13.06.2018 r.
Uwaga! W obszarze opracowania nie badano zakresu
służebności gruntowych oraz sposobu ich wykonywania
Zam.4/29/2018
WG 6640.549.2018



"GEPRO" s.c.
Firma Geodezyjno-Projektowa
22-200 Włodawa, ul. Reymonta 12
tel. 082 57 26 420
NIP 565-14-47-029, REGON 060010090
GEODETA UPRAWNIONY
Zenon Brzozowski
Upr. Nr 14963

W obszarze oznaczonym linią
niebieską dokonano
aktualizacji treści mapy zasadniczej

W zaznaczonym obszarze brak
uzgodnionych sieci uzbrojenia terenu

z up. STAROSTY
mgr inż. Katarzyna Weremczuk
INSPEKTOR
w Wydziale Geodezji

Poświadczam zgodność niniejszej kopii z treścią
materiału państwowego zasobu geodezyjnego i
kartograficznego
STAROSTA WŁODAWSKI
Powiatowy Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej
i Kartograficznej we Włodawie
Nazwa materiału zasobu
MAPA DO PROJEKTU
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu
P.0619.2018.478
Data wykonania kopii
2018-06-15
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ

LEGENDA:
— kolor zielony -
część projektowana

STAROSTA WŁODAWSKI

Na podstawie art. 28b ust.1 ustawy z dnia 17 maja 1989 r.
Prawo geodezyjne i kartograficzne
uzgodnił sieć telekomunikacyjną,
do montażu kabelek
Uzgodnienia dokonano na poradzie koordynacyjnej
przeprowadzonej w formie stacjonarnej
w siedzibie Starostwa Powiatowego

WG.6630.58.2018 w dniu 2018-06-21

z up. STAROSTY
mgr inż. Katarzyna Weremczuk
INSPEKTOR
w Wydziale Geodezji

STAROSTWO POWIATOWE

WE WŁODAWIE

ZAŁĄCZNIK

do Decyzji Nr 172/2018
z dnia 2018-07-04

Zatwierdza się projekt budowlany
Włodawa, dnia 2018-07-04

z up. STAROSTY
mgr inż. Piotr Linkiewicz
Kierownik Wydziału
Budownictwa i Inwestycji

Za zgodność z oryginałem

Franciszek Brzozowski

ZADANIE INWEST.	"Miejskie Centrum Monitoringu we Włodawie"
INWESTOR	Gmina Miejska Włodawa al. J. Piłsudskiego 41, 22-200 Włodawa
ADRES INWESTYCJI	Dz. ew. nr 1959/6 Jedn. ew. Włodawa 061901_1, obręb ew. Włodawa 0001
OBIEKT	Projekt budowy przyłącza teleinformatycznego
TEMAT	Plan zagospodarowania pkt. nr 32
BRANŻA	Elektryczna
PROJEKTANT	mgr inż. Franciszek Brzozowski LUB/0081/PWOE/08 Uprawnienia budowlane do proj. i kierowania robotami budowlanymi w spec. instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji, urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych
DATA	2018r.
SKALA	1:500
NR RYS.	19

woj. lubelskie
pow. włodawski
jedn. ewid. Włodawa - 061901.1
obręb 1 - 061901.1.0001
obręb 2 - 061901.1.0002
MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
Skala 1:500

Sekcje mapy: 8.158.17.16.2.1
8.158.17.16.2.3

Układ wsp. płaskich 2000 str. 8
Układ wysokości Kronsztadt 60
Mapa aktualna na dzień 20.02.2017 r.
Uwaga! W obszarze opracowania nie badano zakresu
służebności gruntowych oraz sposobu ich wykonywania.
Zam. 7/12/2017
WG 6640.90.2017



STAROSTA WŁODAWSKI

Na podstawie art. 28b ust. 1 ustawy z dnia 17 maja 1989 r.

Prawo geodezyjne i kartograficzne

uzgodnił *zlec. telekomunikacyjno*

do montażu kamer

Uzgodnienia dokonano na naradzie koordynacyjnej
przeprowadzonej w formie stacjonarnej
w siedzibie Starostwa Powiatowego

WG 6620 58-2018 w dniu 2018-06-21

z up. STAROSTY

mgr inż. Katarzyna Wiermczuk
INSPEKTOR
w Wydziale Geodezji

"GEPRO" s.c.

Firma Geodezyjno-Projektowa
22-200 Włodawa, ul. Reymonta 12
tel. 082 57 26 420
NIP 565-14-47-029. REGON 080010090

GEODETA UPRAWNIONY

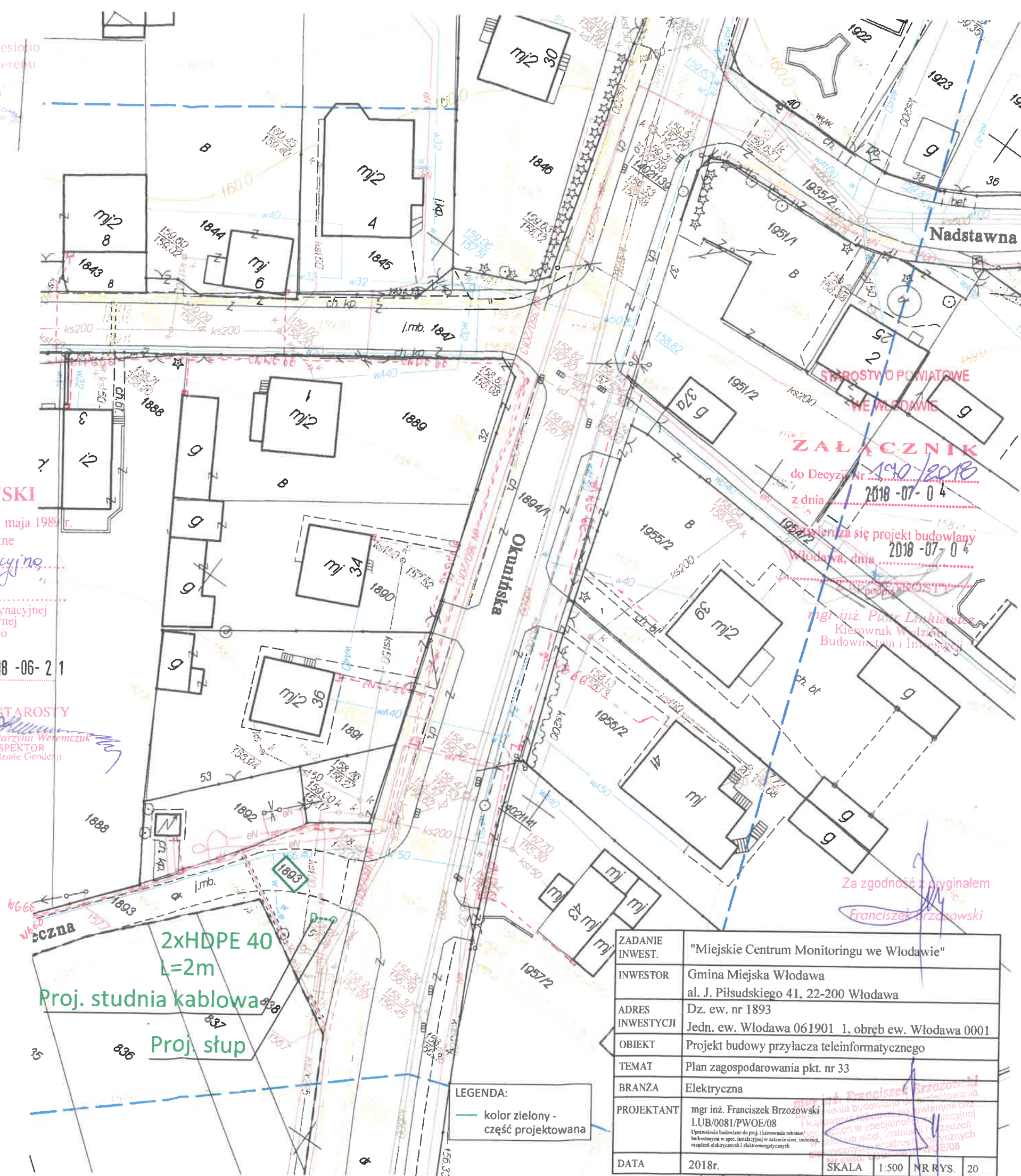
Zenon Brzozowski
Upr. Nr 14963

W obszarze oznaczonym linią
niebieską dokonano
aktualizacji treści mapy zasadniczej

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
STAROSTA WŁODAWSKI
Powiatowy Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej
i Kartograficznej we Włodawie
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu operat
techniczny
P.0618.2017.149
Data wpisania do ewidencji: 2017 LUT. 24
Data wydania: 2017 LUT. 24

W zaznaczonym obszarze wniesiono
uzgodnione sieci uzbrojenia terenu

mgr inż. KOSTY
Katarzyna Wiermczuk
INSPEKTOR
w Wydziale Geodezji



STAROSTWO POWIATOWE
WE WŁODAWIE

ZAŁĄCZNIK

do Decyzji Nr 1910/2018

z dnia 2018-07-04

zawierająca się projekt budowlany

Włodawa, dnia 2018-07-04

mgr inż. Piotr Lisowski

Kierownik Wydziału

Budownictwa i Inwestycji

Za zgodność z oryginałem

Franciszek Brzozowski

ZADANIE INWEST.	"Miejskie Centrum Monitoringu we Włodawie"
INWESTOR	Gmina Miejska Włodawa al. J. Piłsudskiego 41, 22-200 Włodawa
ADRES INWESTYCJI	Dz. ew. nr 1893 Jedn. ew. Włodawa 061901.1, obręb ew. Włodawa 0001
OBIEKT	Projekt budowy przyłącza teleinformatycznego
TEMAT	Plan zagospodarowania pkt. nr 33
BRANŻA	Elektryczna
PROJEKTANT	mgr inż. Franciszek Brzozowski LUB/0081/PWOE/08 Uprawnienia budowlane do proj. i kierowania robotami budowlanymi w spec. instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji, urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych
DATA	2018r.
SKALA	1:500
NR RYS.	20

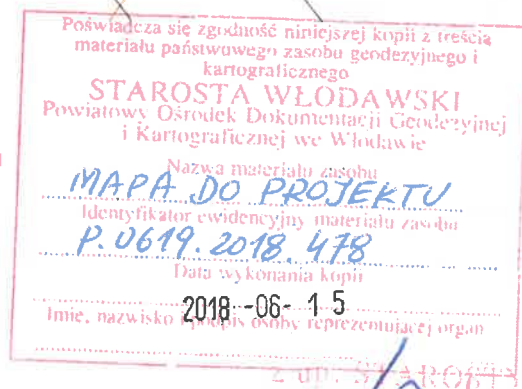
LEGENDA:
kolor zielony -
część projektowana

2xHDPE 40
L=2m
Proj. studnia kablowa
Proj. słup

W zaznaczonym obszarze brak
uzgodnionych sieci uzbrojenia terenu

GEODETA UPRAWNIONY
Zenon Brzozowski
Upř. Nr 14963

2. up. STAROSTY
mgr inż. Katarzyna Weremczuk
INSPEKTOR
w Wydziale Gospodki



STAROSTA WŁODAWSKI

WIO 6520, 58.2018 w dniu 2018-06-21

z up. STAROSTY
Katarzyna Werem
mgr inż. Katarzyna Werem
INSPEKTOR
w Wydziale Geodezji

STAROSTWO POWIATOWE
WE WŁODAWIE

ZAŁĄCZNIK

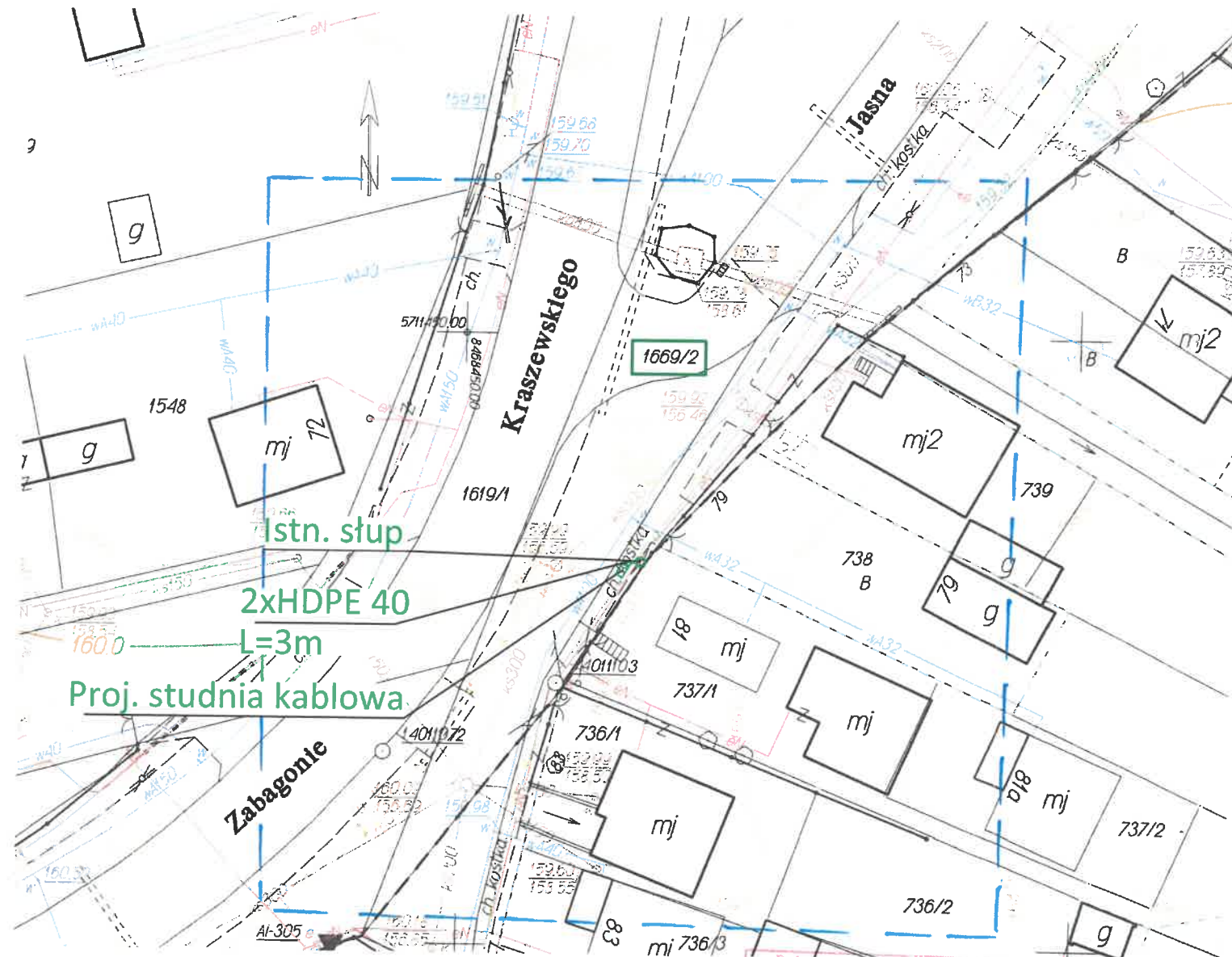
do Decyzji Nr 1940/ED18
z dnia 2018-07-04

Zatwierdza się projekt budowlany
Włodawa, dnia 2018-07-04
Z up. Starosta
mgr inż. Piotr Linkiewicz
Kierownik Wydziału
Budownictwa i Inwestycji

Za zgodność z oryginałem
Franciszek Brzozowski

ZADANIE INWEST.	"Miejskie Centrum Monitoringu we Włodawie"				
INWESTOR	Gmina Miejska Włodawa al. J. Piłsudskiego 41, 22-200 Włodawa				
ADRES INWESTYCJI	Dz. ew. nr 1669/2 Jedn. ew. Włodawa 061901 1, obręb ew. Włodawa 0001				
OBIEKT	Projekt budowy przyłącza teleinformatycznego				
TEMAT	Plan zagospodarowania pkt. nr 34				
BRANŻA	Elektryczna				
PROJEKTANT	mgr inż. Franciszek Brzozowski LUB/0081/PWOE/08 Uprawnienia budowlane do proj. i kierowania robotami budowlanymi w spec. instalacji w zakresie sieci, instalacji, urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych				
DATA	2018r.	SKALA	1:500	NR RYS.	21

woj.lubelskie
pow.włodawski
m.Włodawa - 061901_1
obr.1 - 0001 miejscowość Włodawa dz.1669/2
MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
skala 1:500
Sekcja mapy 8.158.17.16.3.2
Układ wsp. płaskich 2000 str. 8
Układ wysokości Kronsztadt 60
mapa aktualna na dzień 13.06.2018 r.
Uwaga! W obszarze opracowania nie badano zakresu
służebności gruntowych oraz sposobu ich wykonywania
Zam. 4/29/2018
WG 6640.549.2018



"GEPRO" s.c.
Firma Geodezyjno-Projektowa
22-200 Włodawa, ul. Reymonta 12
tel 082 57 26 420
NIP 565-14-47-029, REGON 060010090

GEODETA UPRAWNIONY
Zenon Brzozowski
Up. Nr 14963

W obszarze oznaczonym linią
niebieską dokonano
aktualizacji treści mapy zasadniczej

W zaznaczonym obszarze brak
uzgodnionych sieci uzbrojenia terenu
z up. STAROSTY
mgr inż. Katarzyna Weremczuk
INSPEKTOR
w Wydziale Geodezji

Poświadczam zgodność niniejszej kopii z treścią
materiału państwowego zasobu geodezyjnego i
kartograficznego
STAROSTA WŁODAWSKI
Powiatowy Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej
i Kartograficznej we Włodawie
Nazwa materiału zasobu
MAPA DO PROJEKTU
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu
P.0619.2018.478
Data wykonania kopii
2018-06-15
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej urz.

LEGENDA:
— kolor zielony -
część projektowana

STAROSTA WŁODAWSKI

Na podstawie art. 28b ust.1 ustawy z dnia 17 maja 1989 r.
Prawo geodezyjne i kartograficzne
uzgodnił sieć telekomunikacyjną
do montażu komu
Uzgodnienia dokonano na poradzie koordynacyjnej
przeprowadzonej w formie stacjonarnej
w siedzibie Starostwa Powiatowego

WG.6630.58.2018 w dniu 2018-06-21

z up. STAROSTY
mgr inż. Katarzyna Weremczuk
INSPEKTOR
w Wydziale Geodezji

STAROSTWO POWIATOWE
WE WŁODAWIE

ZALĄCZNIK

do Decyzji Nr 120/2018
z dnia 2018-07-04

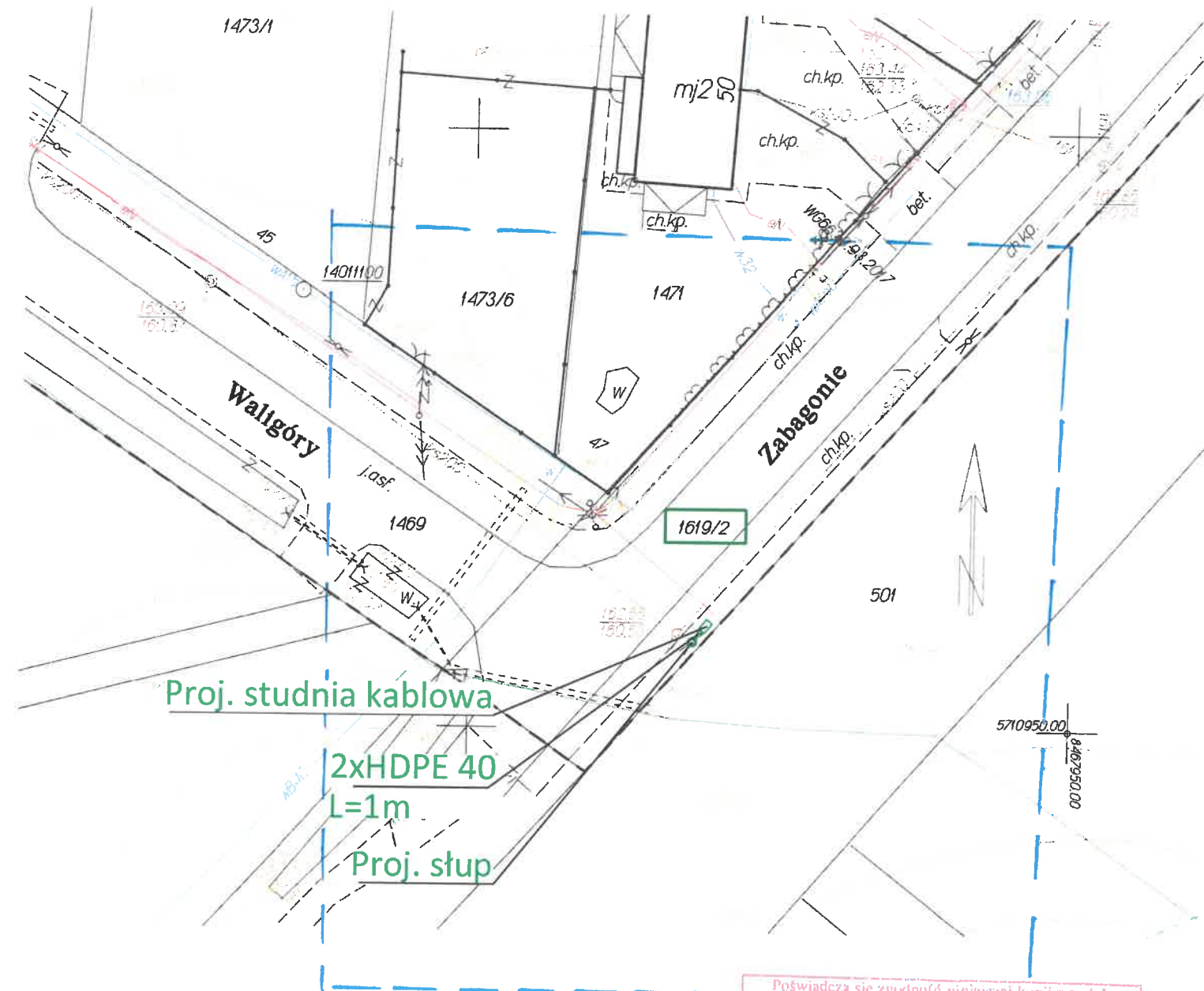
Zatwierdza się projekt budowlany
Włodawa, dnia 2018-07-04

z up. STAROSTY
mgr inż. Piotr Linkiewicz
Kierownik Wydziału
Budownictwa i Inwestycji

Za zgodność z oryginałem
Franciszek Brzozowski

ZADANIE INWEST.	"Miejskie Centrum Monitoringu we Włodawie"
INWESTOR	Gmina Miejska Włodawa al. J. Piłsudskiego 41, 22-200 Włodawa
ADRES INWESTYCJI	Dz. ew. nr 1669/2 Jedn. ew. Włodawa 061901 1, obręb ew. Włodawa 0001
OBIEKT	Projekt budowy przyłącza teleinformatycznego
TEMAT	Plan zagospodarowania pkt. nr 35
BRANŻA	Elektryczna
PROJEKTANT	mgr inż. Franciszek Brzozowski LUB/0081/PWOE/08 Upoważnienie do proj. i kierowania robotami budowlanymi w spec. instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji, urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych
DATA	2018r.
SKALA	1:500
NR RYS.	22

woj.lubelskie
pow.włodawski
m.Włodawa - 061901_1
obr.1 - 0001 miejscowość Włodawa dz.1619/2
MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
skala 1:500
Sekcja mapy 8.158.16.25.2.2
Układ wsp. płaskich 2000 str. 8
Układ wysokości Kronsztadt 60
mapa aktualna na dzień 13.06.2018 r.
Uwaga! W obszarze opracowania nie badano zakresu
służebności gruntowych oraz sposobu ich wykonywania
Zam. 4/29/2018
WG 6640.549.2018



"GEPRO" s.c.
Firma Geodezyjno-Projektowa
22-200 Włodawa, ul. Reymonta 12
tel 082 57 26 420
NIP 565-14-47-029, REGON 060010090

GEODETA UPRAWNIONY
Zenon Brzozowski
Upr. Nr 14963

W obszarze oznaczonym linią
niebieską dokonano
aktualizacji treści mapy zasadniczej

W zaznaczonym obszarze brak
uzgodnionych sieci uzbrojenia terenu

z up. STAROSTY
mgr inż. Katarzyna Wierenczuk
INSPEKTOR
w Wydziale Geodezji

Poświadczam zgodność niniejszej kopii z treścią
materiału państwowego zasobu geodezyjnego i
kartograficznego
STAROSTA WŁODAWSKI
Powiatowy Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej
i Kartograficznej we Włodawie
Nazwa materiału zasobu
MAPA DO PROJEKTU
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu
P.0619.2018.478
Data wykonania kopii
2018-06-15
Imię, nazwisko i podpis osoby wykonującej kopię
z up. STAROSTY

LEGENDA:
— kolor zielony -
część projektowana

STAROSTA WŁODAWSKI

Na podstawie art. 28b ust.1 ustawy z dnia 17 maja 1989 r.
Prawo geodezyjne i kartograficzne
uzgodnił sieć telekomunikacyjną
o montażu komu
Uzgodnienia dokonano na naradzie koordynacyjnej
przeprowadzonej w formie stacjonarnej
w siedzibie Starostwa Powiatowego

WG 6630.58.1018 w dniu 2018-06-21

z up. STAROSTY
mgr inż. Katarzyna Wierenczuk
INSPEKTOR
w Wydziale Geodezji

STAROSTWO POWIATOWE

WE WŁODAWIE

ZAŁĄCZNIK

do Decyzji Nr 100/2018
z dnia 2018-07-04

Zatwierdza się projekt budowlany

Włodawa, dnia 2018-07-04

z up. STAROSTY
podpis
mgr inż. Piotr Linkiewicz
Kierownik Wydziału
Budownictwa i Inwestycji

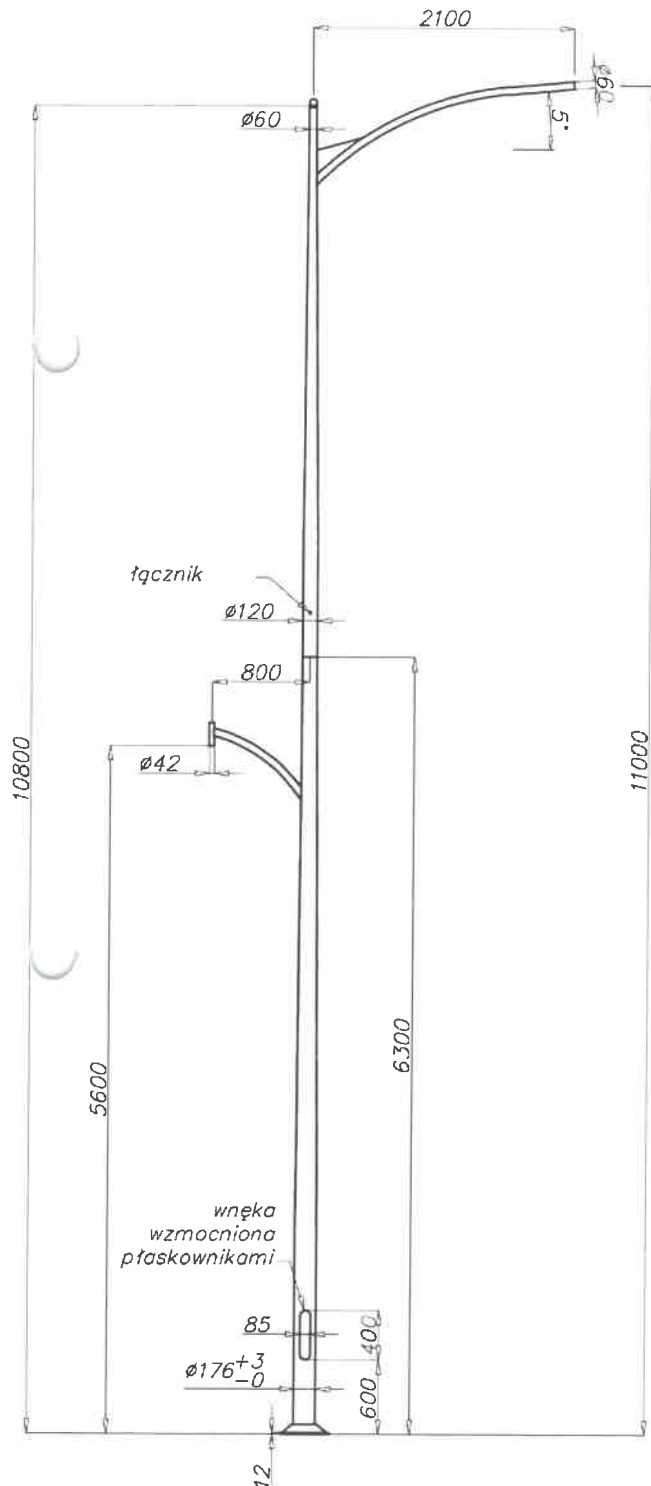
Za zgodność z oryginałem

Franciszek Brzozowski

ZADANIE INWEST.	"Miejskie Centrum Monitoringu we Włodawie"
INWESTOR	Gmina Miejska Włodawa al. J. Piłsudskiego 41, 22-200 Włodawa
ADRES INWESTYCJI	Dz. ew. nr 1619/2 Jedn. ew. Włodawa 061901 1, obręb ew. Włodawa 0001
OBIEKT	Projekt budowy przyłącza teleinformatycznego
TEMAT	Plan zagospodarowania pkt. nr 36
BRANŻA	Elektryczna
PROJEKTANT	mgr inż. Franciszek Brzozowski LUB/0081/PWOE/08 Uprawnienia budowlane do proj. i kierowania robotami budowlanymi w spec. instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych
DATA	2018r. SKALA 1:500 NR RYS. 23

Słup aluminiowy

o średnicy 176 mm przy podstawie



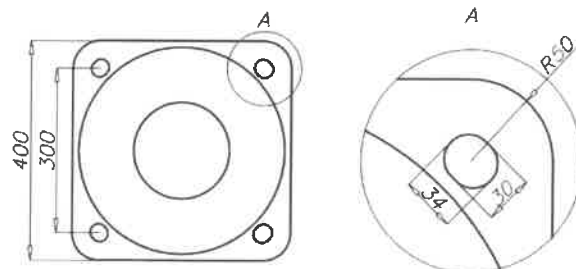
Dane techniczne

Typ słupa	
Kod produktu	
Wysokość słupa H [m]	11
Grubość ścianki słupa [mm]	5,2
Waga netto [kg]	68,4
Orientacyjna objętość jednostkowa [m ³]	2,24
Oprawy do montażu bezpośrednio na wysięgniku słupa	oprawy z mocowaniem Ø60 i Ø42 o parametrach wagi i powierzchni nie przekraczających danych z tabeli wytrzymałościowej
Typ fundamentu - kosza zbrojeniowego	B-70 / Z-70
Kod fundamentu - kosza zbrojeniowego	
Komplet elementów łącznych zwykłych / zrywalnych	

Tabele wytrzymałościowe

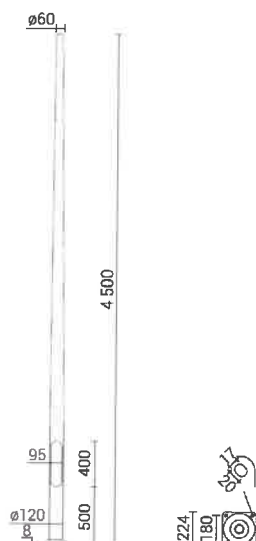
kod 42464	Dopuszczalna powierzchnia boczna pojedynczej oprawy [m ²] dla Cx=0,7			
	Vref. = 22 m/s	Vref. = 24 m/s	Vref. = 26 m/s	Vref. = 28 m/s
Dopuszczalna waga pojedynczej oprawy [kg]	I strefa, III kateg. terenu	I i III strefa, III kateg. terenu do 450m n.p.m.	II strefa, III kateg. terenu	III strefa, III kateg. terenu do 755m n.p.m.
15	0,55	0,42	0,25	0,2

- powierzchnia: aluminium szlifowane
- anodowanie w 10 kolorach, każdy z możliwością wyblyszczania
- opcja malowania proszkowego wg RAL (inne farby na życzenie klienta)
- opcja zabezpieczenia elastomerem w kolorze słupa do wysokości 350 mm (inna wysokość na życzenie klienta)
- wnęka standard
- pakowanie: włóknina polipropylenowa
- możliwość mocowania zakończeń świecących



Słup aluminiowy

Ø120mm przy podstawie

**Anodowanie:** 10 kolorów, każdy z możliwością wyblyszczania**Wykończenie:** szlifowane aluminium, opcja zabezpieczenia elastomerem w kolorze słupa do wysokości 350 mm (inna wysokość na życzenie klienta)**Montaż oprawy:** bezpośrednio na słupie, oprawy z mocowaniem Ø60 o parametrach wagi i powierzchni nie przekraczających danych z tabeli wytrzymałościowej**Typ stosowanych wysięgników:** wg tabeli wytrzymałościowej**Pakowanie:** włóknina polipropylenowa

Kod	Nazwa	Wysokość słupa	Grubość ścianki słupa	Waga netto	Orientacyjna objętość jednostkowa	Typ fundamentu / kosza zbrojeniowego	Kod fundamentu / kosza zbrojeniowego	Komplet elementów złącznych
		4,5m	4mm	15,9kg	0,101m³	B-50 / Z-50		

Dopuszczalna powierzchnia boczna pojedynczej oprawy [m²] dla Cx=1

		Vref. = 22 m/s	Vref. = 24 m/s	Vref. = 26 m/s	Vref. = 28 m/s
typ wysięgnika	dopuszczalna waga pojedynczej oprawy	I strefa, II kateg. terenu	I i III strefa, II kateg. terenu do 450m n.p.m.	II strefa, II kateg. terenu	III strefa, II kateg. terenu do 755m n.p.m.
-	20	0,59	0,49	0,39	0,33
	10	0,48	0,39	0,30	0,24
	10	0,35	0,27	0,19	0,13
	10	0,21	0,17	0,12	0,09
	8	0,11	0,08	x	x
	10	0,27	0,22	0,16	0,12
	8	0,16	0,12	0,06	x
	10	0,13	0,10	0,05	x
	15	0,23	0,19	0,15	0,12
	8	0,22	0,18	0,13	0,10
	15	0,26	0,21	0,17	0,14
	8	0,24	0,19	0,14	0,11
	12	0,25	0,21	0,16	0,13
	12	0,25	0,21	0,16	0,13

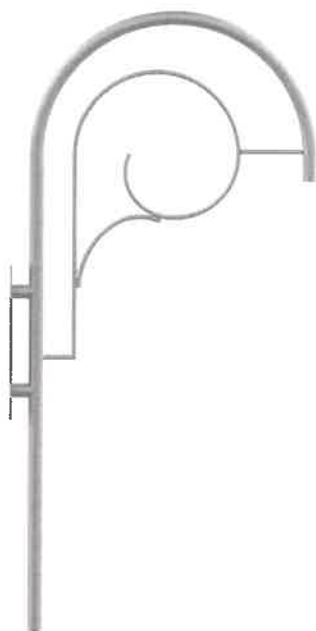
Oświetleniowy

Słup aluminiowy

Ø120mm przy podstawie

12	0,25	0,21	0,16	0,13
-				
15	0,55	0,45	0,35	0,29
8	0,27	0,22	0,17	0,14

Kinkiet aluminiowy



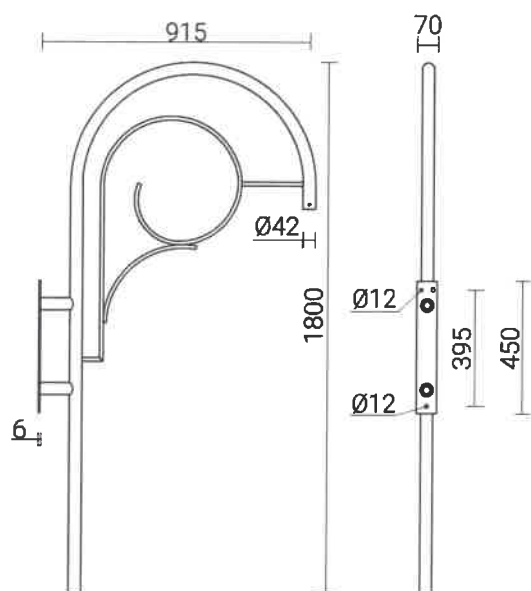
Anodowanie: 10 kolorów, każdy z możliwością wyblyszczania

Wykończenie: szlifowane aluminium

Pakowanie: włóknina polipropylenowa



Kod	Nazwa	Waga	Orientacyjna objętość jednostkowa	Średnica montażowa oprawy	Typ stosowanej oprawy
		4,3kg	0,09m ³	ø42mm	--



Data aktualizacji: 09.06.2017

mgr inż. Franciszek Brzozowski
uprawnienia budowlane do projektowania
i kierowania robotami budowlanymi bez
ograniczeń w specjalności instalacyjnej
w zakresie sieci, instalacji i urządzeń
elektrycznych i elektroenergetycznych
Nr ewid. LUB/3031/PW/OE/08

Wysięgnik aluminiowy

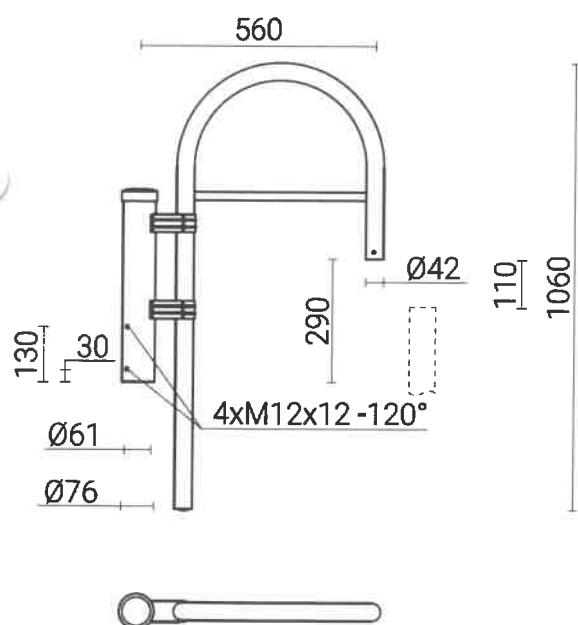
Anodowanie: 10 kolorów, każdy z możliwością wybieliszczania

Wykończenie: szlifowane aluminium

Pakowanie: włóknina polipropylenowa



Kod	Typ wysięgnika	Przeznaczenie	Ilość ramion	Powierzchnia boczna wysięgnika	Orientacyjna objętość jednostkowa	Średnica montażowa oprawy	Waga netto
		słupy aluminiowe z zakończeniem $\varnothing 60 \times 180$	1	0,12m ²	0,051m ³	$\varnothing 42$ mm	3,9kg



OPRAWA



Zastosowanie: parki, ciągi pieszych,

Montaż: na słupach z wysięgnikami, wysięgnikach, kinkietach z zakończeniem $\varnothing 42 \times 40$ mm,

Stopień ochrony: IP 65

Materiał: podstawa – wysokociśnieniowy odlew aluminiowy, obudowa – poliamid, daszek – ukształtowana blacha aluminiowa, osłona osprzętu elektrycznego – poliwęglan

Kolor: czarny

Napięcie zasilania: 230V AC

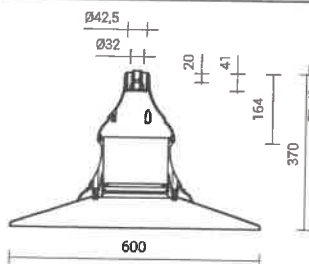
Częstotliwość napięcia zasilania: 50Hz

Osprzęt elektryczny: na uniwersalnej ramie montażowej, statecznik magnetyczny z zabezpieczeniem termicznym dla lamp 50W-150W, możliwość zastosowania statecznika elektronicznego dla lampy MH 70W (EL)

Sposób montażu: tylko w dół



Kod	Nazwa	Średnica kołnierza klosza	Moc	Rodzaj klosza	Typ źródła światła	Waga netto
		150mm	70W	Kula $\varnothing 400-450$, Szyszka $\varnothing 300-400$	Sodowe E-27	4,6kg
		150mm	100W	Kula $\varnothing 400-450$, Szyszka $\varnothing 400$	Sodowe E-40	4,9kg
		150mm	70W	Kula $\varnothing 400-450$, Szyszka $\varnothing 300-400$	Metalohalogenowe E-27	4,6kg
		150mm	100W	Kula $\varnothing 400-450$, Szyszka $\varnothing 400$	Metalohalogenowe E-27	4,8kg
		150mm	23W	Kula $\varnothing 400-450$, Szyszka $\varnothing 300-400$	Świetlówki kompaktowa E-27	3,2kg
		150mm	70W	Kula $\varnothing 400-450$, Szyszka $\varnothing 300-400$	Sodowe E-27	4,6kg
		150mm	100W	Kula $\varnothing 400-450$, Szyszka $\varnothing 400$	Sodowe E-40	4,9kg
		150mm	70W	Kula $\varnothing 400-450$, Szyszka $\varnothing 300-400$	Metalohalogenowe E-27	4,6kg
		150mm	100W	Kula $\varnothing 400-450$, Szyszka $\varnothing 400$	Metalohalogenowe E-27	4,8kg
		150mm	23W	Kula $\varnothing 400-450$, Szyszka $\varnothing 300-400$	Świetlówki kompaktowa E-27	3,2kg



Dyrektywy: 2014/35/UE (Dz. Urz.UE L 96, 29.03.2014, str.357), 2014/30/UE (Dz. Urz.UE L 96, 29.03.2014, str.79), 2011/65/UE (Dz. Urz.UE L 174, 01.07.2011, str.88), 2009/125/WE (Dz. Urz.UE L 285, 31.10.2009, str.10)

Normy: PN-EN 60598-1: 2015, PN-EN 60529: 2003, PN-EN 50102: 2001, PN-EN 55015: 2013, PN-EN 61547: 2009, PN-EN 61000-3-2: 2014, PN-EN 61000-3-3: 2013,

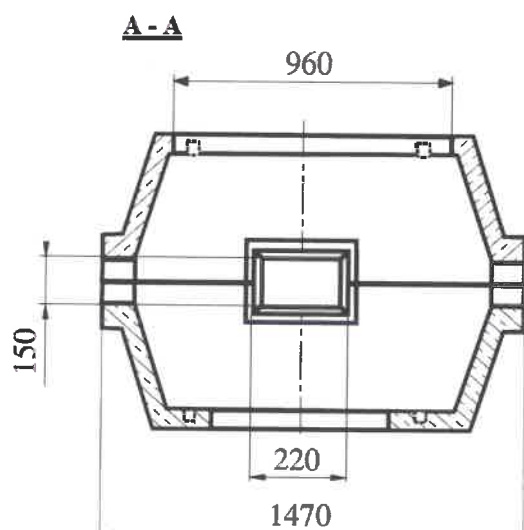
STUDNIA KABLOWA

SK - 2/1

SK - 2/2

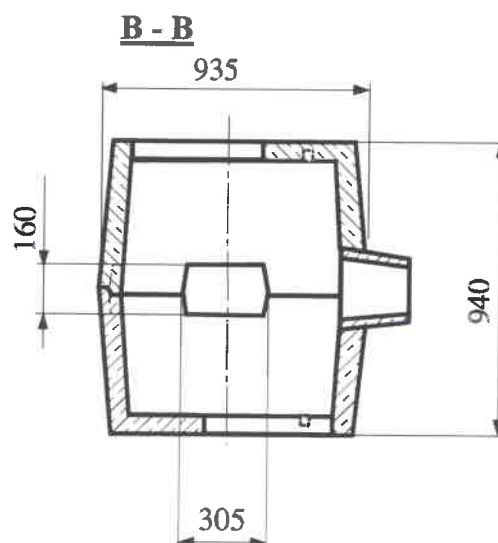
wykonana wg normy: BN - 80 / 3233 - 24

PRZEKROJE PIONOWE

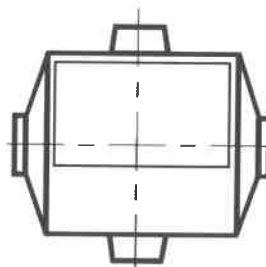
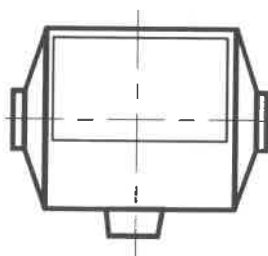


Studnie kablowe dwuotworowe (kształt - widok z góry)

SK 2/1



SK 2/2



Studnia SK-2/1 - przeznaczona do stosowania w teletechnicznej kanalizacji kablowej dwuotworowej przelotowej-odgałęźnej, jedno lub dwustronnej (**SK-2/2**).

Dane techniczne:

Studnia kablowa żelbetowa wykonana jako dwuelementowa

- korpus żelbetowy górny o masie **m = 370 kg**
- korpus żelbetowy dolny o masie **m = 360 kg**
- gardło żelbetowe o masie **m = 20 kg**
- grubość ścian bocznych, płyty górnej i dna 7 cm
- beton **B-20** stal **34 GS**

Wyposażenie studni:

- rama obetonowana
- nakrywa żabetonowana pełna
- nakrywa żabetonowana z wywietrznikiem żeliwnym
- rury wspornikowe
- wsporniki plastikowe W2

Fundament betonowy

Przeznaczenie: $\phi 114/B60$, $\phi 120$

Klasa betonu: wg Normy PN-EN 206 - C25/30

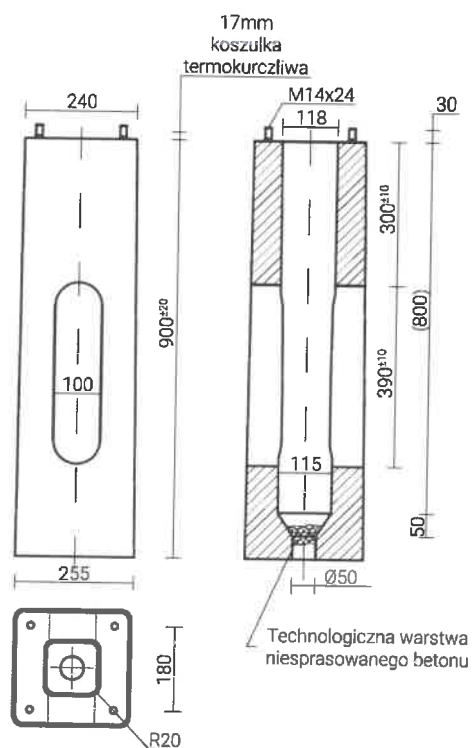
Końce śrubowe: ocynkowane ogniowo



CE

Kod	Typ	Elementy złączne	Waga netto *
	B-50	4006	92kg

* Do celów transportowych należy uwzględnić możliwość nasiąkania betonu - wzrost wagi max do 5%

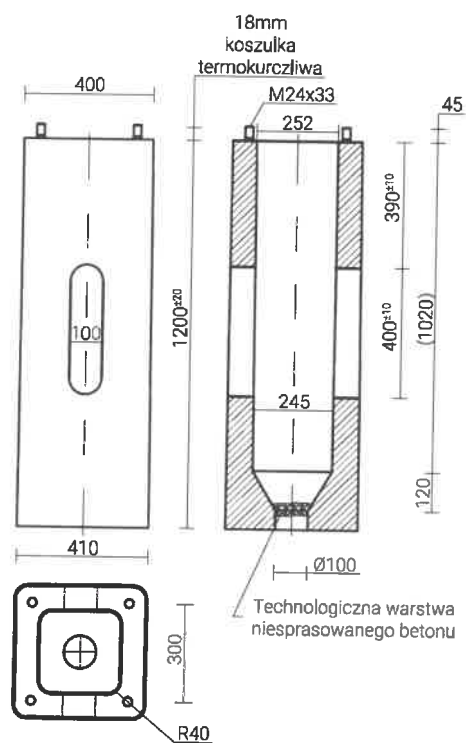


Fundament betonowy



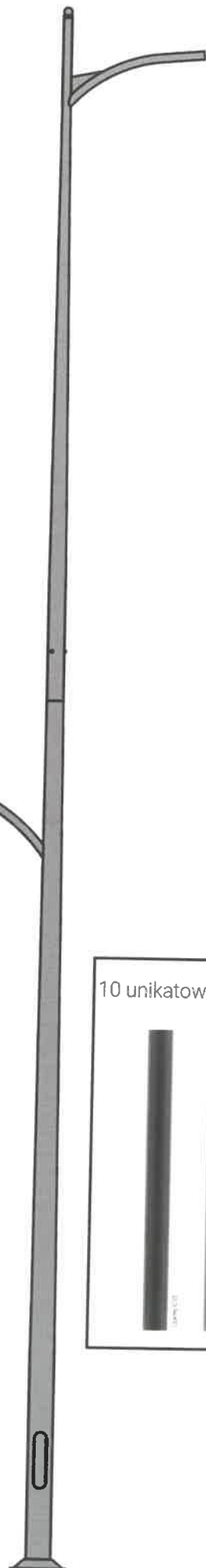
CE

Kod	Typ	Elementy złączne ocynkowane ogniowo	Waga netto *
	B-70	4012	296kg





Rys. Wizualizacja klosza z kamerami
na wysięgniku montowanym do słupa
oświetleniowego.



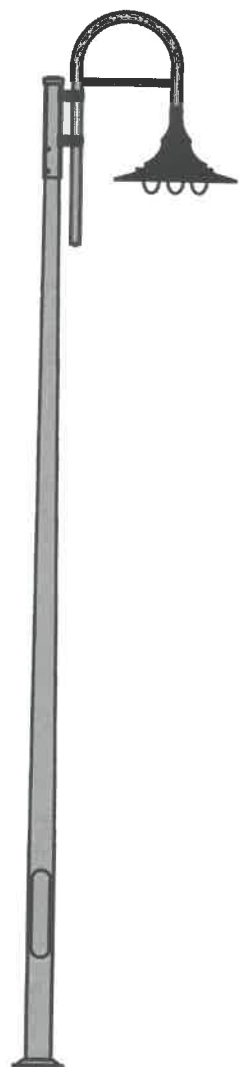
Słup . w kolorze szarym
 z oprawą w kolorze czarnym

10 unikatowych kolorów anodowania



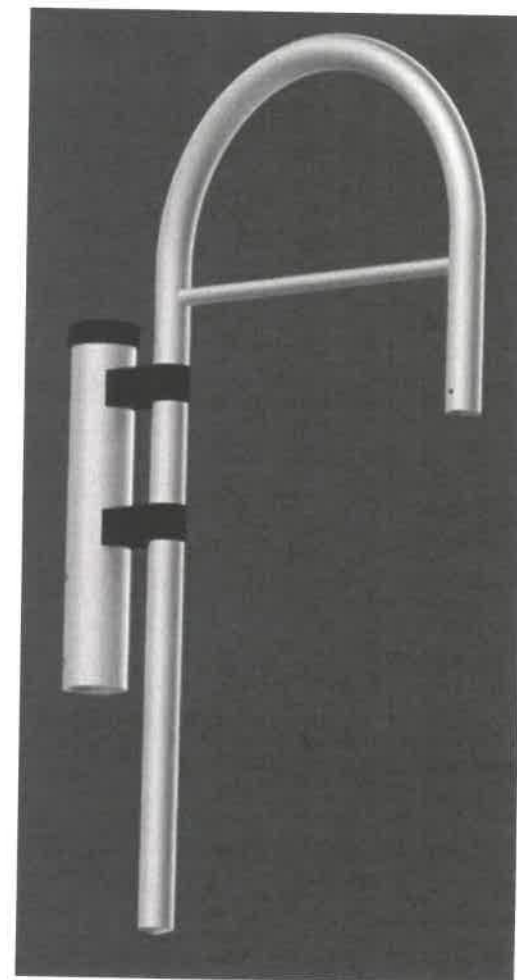
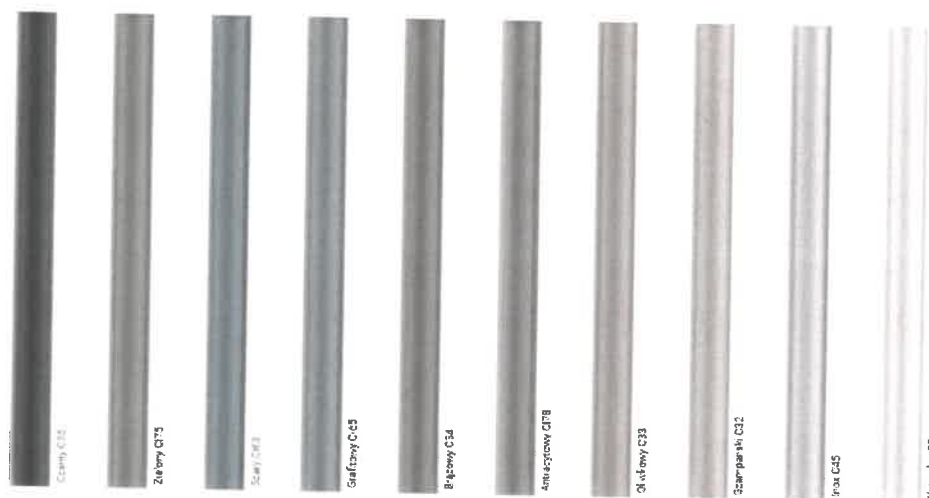
mgr inż. Franciszek Erzozowski
 upr. awnienia budowlane do projektowania
 i kierowania robotami budowlanymi bez
 ograniczeń w specjalności instalacyjnej
 w zakresie sieci, instalacji i urządzeń
 elektrycznych i elektroenergetycznych
 Nr ewid. LU 5/2681/PWOE/08

Rys. Wizualizacja klosza
 z kamerami do słupa oświetleniowego



Słup z wysięgnikiem w kolorze szarym z oprawą w kolorze czarnym

10 unikatowych kolorów anodowania



Rys. Wizualizacja klosza z kamerami do słupa oświetleniowego



mgr inż. Ryszard Brzozowski
 uprawnienia budowlane do projektowania
 i kierowania robotami budowlanymi bez
 ograniczeń w specjalności instalacyjnej
 w zakresie sieci, instalacji i urządzeń
 elektrycznych i elektroenergetycznych
 Nr ewid. LUT 0051/PW/OE/08

INFORMACJA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

Budowa przyłączy telekomunikacyjnych oraz montaż kamer na słupach oświetlenia ulicznego W RAMACH ZADANIA INWESTYCYJNEGO: „Miejskie Centrum Monitoringu we Włodawie” w części poza ścisłą strefą konserwatorską

Nazwa i adres obiektu budowlanego:

Woj. Lubelskie, powiat włodawski, Gmina Miejska Włodawa

Jedn. ewid. m. Włodawa 061901_1, obręb ewid. Włodawa 0001

Działki nr ewid. 2425, 2436, 2432, 2418, 123/1, 68, 192, 211, 113, 2854, 788, 810/2, 811/2, 1936/1, 1959/6, 1893, 1669/2, 1619/2

Inwestor:

GMINA MIEJSKA WŁODAWA

Al. J. Piłsudskiego 41

22-200 Włodawa

Projektanci opracowujący:			
Branża	Imię i Nazwisko	Nr uprawnień	Pieczęć/podpis
ELEKTRYCZNA	<u>Projektant główny:</u> Mgr inż. Franciszek Brzozowski	LUB/0081/PWOE/08 Uprawnienia budowlane do proj. i kierowania robotami budowlanymi w spec. instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji, urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych	<i>mgr inż. Franciszek Brzozowski</i> uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych Nr ewid. LUB/0081/PWOE/08

Czerwiec 2018

INFORMACJA BIOZ

Zakres robót i kolejność realizacji robót

Zakres robót obejmuje :

Planuje się wykonanie montażu wysięgników z zainstalowanymi kamerami na istniejących słupach oświetlenia ulicznego oraz w przypadku braku możliwości wykorzystania istniejących słupów (stare słupy typu ŻN) lub ich braku w miejscach planowanego montażu kamer planuje się przebudowę oświetlenia i montaż nowych słupów z wysięgnikami, na których zostaną zainstalowane kamery. Wszystkie elementy infrastruktury zostaną umieszczone w podziemnych zamykanych studniach teletechnicznych typu SK-2 zlokalizowanych w pobliżu słupów z punktami kamerowymi.

Kolejność realizacji robót:

- Budowa przyłączy teleinformatycznych.
- Montaż studni kablowych.
- Wymiana, montaż słupów oświetleniowych, wysięgników.
- Oznaczenie i opisanie studni kablowych.
- Pomiary i próby pomontażowe.
- Uprzątnięcie terenu budowy.

Wykaz istniejących obiektów budowlanych

- sieć elektroenergetyczna nN;
- sieć wodociągowa;
- sieć gazowa;
- drogi.

Elementy zagospodarowania mogące stwarzać zagrożenia bezpieczeństwa i zdrowia ludzi

- sieć elektroenergetyczna nN;
- sieć wodociągowa;
- sieć gazowa;
- drogi.

Przewidywane zagrożenia podczas realizacji robót, skala i rodzaje zagrożeń

- prace w pasach dróg;
- prace w pobliżu czynnych urządzeń elektroenergetycznych będących pod napięciem.

Sposób prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych

Wszystkie prace budowlane mogą wykonywać wyłącznie pracownicy posiadający wymagane kwalifikacje, uzależnione od stanowiska, rodzaju pracy, którą będzie wykonywał pracownik. Każdy pracownik powinien odbyć przeszkolenie w zakresie bezpieczeństwa i higieny pracy zgodnie ze stanowiskiem i specyfice wykonywanej pracy.

Przed przystąpieniem do wykonywania robót, należy informować pracowników o czynnikach mogących stwarzać zagrożenie na terenie budowy oraz sposobach przeciwdziałania zagrożeniom. W szczególności należy przestrzegać wymogów wynikających z przepisów BHP w zakresie robót budowlanych, obowiązku stosowania środków ochrony indywidualnej itp. oraz zasadach postępowania w przypadkach wystąpienia zagrożenia.

Wszystkie informacje BHP zamieści kierownik budowy w planie BIOZ. Wszyscy pracownicy winni być zapoznani z planem bezpieczeństwa i ochrony zdrowia.

Środki techniczne i organizacyjne zapobiegające niebezpieczeństwom robót w strefach szczególnie zagrożonych w tym zapewnienie bezpieczeństwa i sprawną komunikację, umożliwiającą szybka ewakuację na wypadek pożaru, awarii i innych zagrożeń

Kierownik budowy określi sposób realizacji robót budowlanych oraz wskaże środki techniczne i organizacyjne zapobiegające niebezpieczeństwom, takie jak zachowanie warunków BHP, nadzór kierownika budowy, używanie właściwej odzieży roboczej, używanie właściwego sprzętu i narzędzi oraz zapewni numery telefonów alarmowych wraz z apteczką pierwszej pomocy.

Roboty budowlane będą prowadzone pod nadzorem osób wykwalifikowanych ze stosownymi uprawnieniami. Przed przystąpieniem do robót budowlanych należy przeprowadzić szkolenie dla pracowników w zakresie planu BIOZ.

Przed rozpoczęciem robót pracownicy winni być zaopatrzeni w odzież roboczą i ochronną, zgodnie z obowiązującymi przepisami (w tym kaski, rękawice ochronne), wraz z uwzględnieniem niebezpieczeństw wynikających z urazów mechanicznych, porażenia prądem, oparzenia, zatrucia, promieniowania, wibracji, upadku z wysokości lub innych szkodliwych czynników i zagrożeń związanych z wykonywaną pracą. Stosować urządzenia zabezpieczające i ochronne (np. osłony). Wszystkie urządzenia powinny być sprawne i posiadać aktualne atesty.

Codziennie w czasie na budowie przeprowadzać instruktaż stanowiskowy, z omówieniem sposobu prowadzenia robót, występujące i mogące wystąpić zagrożenia wraz ze sposobem zabezpieczeń. Pracownicy winni mieć stały dostęp do telefonów alarmowych, wraz z wykazem adresów najbliższego punktu opieki lekarskiej, straży pożarnej, policji, a także apteczkę pierwszej pomocy i środki, i urządzenia przeciwpożarowe. Na budowie powinny znajdować się podręczne środki gaśnicze (gaśnice proszkowe, węże gaśnicze, hydranty, koce gaśnicze).

Wykonać i oznakować drogi umożliwiające ewakuację, komunikację i dojazd wozu straży pożarnej oraz karetki pogotowia. Drogi te muszą być zawsze dostępne i przejezdne.

OPRACOWAŁ:

mgr inż. Franciszek Brągoszka
uprawnienia budowlane do projektowania
i kierowania robotami budowlanymi bez
ograniczeń w specjalności instalacyjnej
w zakresie sieci, instalacji i urządzeń
elektrycznych i elektroenergetycznych
Nr swid. LUB/0011/PWOE/08