
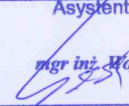


ELCEL PROJEKT

PROJEKT:	Iluminacja fragmentów murów miejskich oraz zagospodarowanie terenu przy ul. Parczewskiego w Kaliszu. Dz. nr 53, 148, 151 obręb 25 Dz. nr 57/2, 57/7, 57/8, 57/9, 57/10, 57/11, 57/12 obręb 16				
INWESTOR:	Miasto Kalisz ul. Główny Rynek 20				
BRANŻA:	Elektryczna				
STADIUM:	projekt budowlano - wykonawczy	DATA OPRACOWANIA:	Luty 2012	egz. nr	5

Niżej podpisani projektanci oświadczają, że projekt niniejszy został sporządzony zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej;
(art.20.ust.4 P.B)

instalacje elektryczne PROJEKTANT:	Andrzej Stanecki upr. nr UAN-8386/23/89	ANDRZEJ STANECKI upr. projekt. i kier. bud. w spec. sieci i inst. elektr. UAN-8386/23/89 ul. Taczanowskiego 32 62-800 KALISZ  podpis:
instalacje elektryczne: OPRACOWAŁ:	mgr inż. Wojciech Gąsiorek	Asystent projektanta  mgr inż. Wojciech Gąsiorek podpis:

Spis zawartości:

1. Strona tytułowa
2. Spis zawartości
3. Oświadczenie projektanta.
4. Decyzja o stwierdzeniu przygotowania zawodowego projektanta
5. Zaświadczenie o przynależności do Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa projektanta
6. Upoważnienie
7. Warunki techniczne OUiD Sp. z o.o.
8. Opinia ZUD
9. Opinia WUOZ w Poznaniu
10. Oświadczenie inwestora o prawie do dysponowania gruntu na cele budowlane
11. Wykaz właścicieli działek
12. Uzgodnienia branżowe
13. Opis techniczny
14. Obliczenia techniczne
15. Współrzędne x-y
16. Rysunki
- 16.1. Plan iluminacji murów rys. E-1
- 16.2. Schemat iluminacji murów rys. E-2
- 16.3. Karty katalogowe zastosowanych urządzeń oświetleniowych

OŚWIADCZENIE

projektanta o sporządzeniu projektu budowlanego
zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

Ja niżej podpisany: **Andrzej Stanecki**

Numer uprawnień: **UAN-8386/23/69**

Numer przynależności do izby: **WKP/IE/4702/01**

po zapoznaniu się z przepisami ustawy z dnia 7 lipca 1994 roku - Prawo budowlane
(Dz.U. z 2006r. Nr 156, póź. 1118, z późn. zm) zgodnie z art. 20 ust. 4 tej ustawy

oświadczam, że projekt budowlany

PROJEKT:	Iluminacja fragmentów murów miejskich oraz zagospodarowanie terenu przy ul. Parczewskiego w Kaliszu. Dz. nr 53, 148, 151 obręb 25 Dz. nr 57/2, 57/7, 57/8, 57/9, 57/10, 57/11, 57/12 obręb 16
INWESTOR:	Miasto Kalisz ul. Główny Rynek 20

**sporządziłem zgodnie z obowiązującymi przepisami, zasadami wiedzy technicznej oraz
umowy UA/54/WRI/2011.**

Kalisz, dnia 20.02.2012r.

ANDRZEJ STANECKI
upr. projekt. i kier. bud. w spec.
zieleni i inst. elektr. UAN-8386/23/69
ul. Taczanowskiego 32
62-800 KALISZ

.....
(podpis)

Świadomy odpowiedzialności karnej za podanie w niniejszym oświadczeniu nieprawdy, zgodnie z art. 233 Kodeksu
karnego, potwierdzam własnoręcznym podpisem prawdziwość danych zamieszczonych powyżej.



**Urząd Miejski w Kaliszu
Wydział Rozbudowy Miasta i Inwestycji
ul. Kościuszki 1A
62-800 Kalisz**

dot.: rozbudowy zalicznikowej instalacji oświetleniowej w Kaliszu przy ul. Parczewskiego –
iluminacja fragmentu murów miejskich.

„Oświetlenie Uliczne i Drogowe” sp. z o.o. określa techniczne warunki na rozbudowę ww. instalacji oświetleniowej zasilanej ze stacji transformatorowej nr 10082.

1. Zaprojektować kablową linię oświetleniową.
2. Projektowaną linię zasilic kablem typu YAKY 4x25mm² lub w przypadku zastosowania projektorów doziemnych kablem typu YKY 3 lub 5x2,5mm² z istniejących latarni nr I/7 i I/9 lub I/10 lub I/11 lub I/12 przy ul. Parczewskiego. Na kablu należy umieścić oznaczniki zawierające: „Oświetlenie, typ kabla, nr stacji zasilającej, trasa kabla (początek – koniec danego odcinka), rok budowy”.
3. W przypadku projektowania opraw na konstrukcjach (słupach), konstrukcje te winny być ocynkowane i zabezpieczone rurami termokurczliwymi z klejem od poziomu -50cm do poziomu + 50cm względem gruntu.
4. W przypadku projektorów doziemnych zabezpieczenia umieścić w istniejących latarniach jako odrębne wkładki topikowe w złączach IZK.
5. Kable w projektowanych słupach łączyć za pomocą izolowanych złącz kablowych z wkładkami bezpiecznikowymi typu D01.
6. W słupach do zasilania opraw lub projektorów zaprojektować przewód typu YDY o przekroju 2,5mm²/750V.
7. Zaprojektować oprawy lub projektory posiadające aluminiowy korpus, oraz stopień ochrony IP 66 ze źródłami światła o trwałości nie mniejszej niż 16000 godzin lub diodami o trwałości nie mniejszej niż 50000 godzin.
8. W przypadku projektorów doziemnych zastosować projektory posiadające bezpieczną dla otoczenia zewnętrzną temperaturę szyby.
9. Istniejący układ pomiarowo-sterujący zasilany ze stacji 10082 w razie potrzeby przystosować do zmiany mocy zainstalowanej.
10. Zaprojektować układ zasilania typu TN-C.
11. Instalowana aparatura, osprzęt, przewody i kable winny posiadać atesty dopuszczające do zastosowania na terenie kraju.
12. Zastosować system ochrony od porażeń zgodny z obowiązującymi normami i przepisami.
13. Zaprojektowane i wykonane oświetlenie winno spełniać obowiązujące przepisy oraz normy.
14. Prace winna wykonywać osoba mająca odpowiednie uprawnienia do prowadzenia robót w zakresie elektrycznym.
15. Całość prac łącznie z dokumentacją techniczno-prawną należy wykonać własnym kosztem i staraniem.

Zgodność odpisu z oryginałem
potwierdzam
20.10.2012

16. O rozpoczęciu prac będących przedmiotem niniejszych warunków należy powiadomić Spółkę z 14 dniowym wyprzedzeniem.

Określony w załączonych warunkach technicznych sposób zasilania zakłada wniesienie w postaci aportu rzeczowego, wybudowanych urządzeń na rzecz „Oświetlenie Uliczne i Drogowe” sp. z o.o. w zamian za objęcie udziałów w Spółce.

Inwestorowi przysługuje prawo odwołania się w terminie 1 miesiąca od daty wydania przez Spółkę technicznych warunków zasilania.

Ważność warunków ustala się na okres 2 lat od daty wystawienia.

Opracowana dokumentacja projektowa (2 egz.) łącznie z kosztorysem nakładczym, podlega sprawdzeniu przez „Oświetlenie Uliczne i Drogowe” sp. z o.o. w Kaliszu przed zgłoszeniem rozpoczęcia robót lub przed złożeniem dokumentacji do ZUDP.

DYREKTOR
ds. technicznych
Krzysztof Kocielniak

Prezes Zarządu: Grzegorz Nawrocki



Sąd Rejonowy w Poznaniu KRS 0000081004

REGON: 250680024

Kapitał zakładowy : 73.010.000 zł

NIP : 618-16-07-268

Konta bankowe

Deutsche Bank PBC S.A. 22 1910 1064 0004 8956 4121 0001

Bank Pekao S.A. I O/Kalisz 74124029461111000028733740

OPINIA Nr WGK.6630.47.2012
uzgodnienia dokumentacji projektowej

Podstawa prawna wydania opinii:

art. 7d pkt 2 ustawy z dnia 17 maja 1989r. *Prawo geodezyjne i kartograficzne* (Dz. U. z 2010 r. Nr 193 poz. 1287) oraz § 20 ust. 1 rozporządzenia Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 2 kwietnia 2001 r. w sprawie geodezyjnej ewidencji sieci uzbrojenia terenu oraz zespołów uzgadniania dokumentacji projektowej (Dz. U. Nr 38, poz. 455).

Przedmiot uzgodnienia: **Iluminacja fragmentów murów miejskich ul. Parczewskiego w Kaliszu.**

Dla: ELCEL PROJEKT Wojciech Gąsiorek
63-421 Przygodzice ul. Szkolna 3

na wniosek z dnia: 06.03.2012
data wpływu wniosku: 07.03.2012 data rejestracji 07.03.2012

Zespół Uzgadniania Dokumentacji Projektowej opiniuje pozytywnie lokalizację ww. obiektu.

Uwagi i zalecenia:

Przedłożony projekt został przez Zespół Uzgadniania Dokumentacji Projektowej uzgodniony z zachowaniem uwag i zaleceń przyjętych protokołem nr WGK.6630.1.9.2012 na posiedzeniu w dniu 14.03.2012r.

Urząd Miejski w Kaliszu – Wydział Budownictwa Urbanistyki i Architektury.

Bez uwag.

Urząd Miejski w Kaliszu – Wydział Środowiska, Rolnictwa i Gospodarki Komunalnej.

Bez uwag.

Powiatowy Inspektor Nadzoru Budowlanego dla Miasta Kalisza.

Bez uwag.

Zarząd Dróg Miejskich w Kaliszu.

Zgodnie z Decyzją nr ZDM.5548.3.99.1.2011

Wielkopolski Operator Systemu Dystrybucyjnego Sp. z o.o. Oddział Zakład Gazowniczy - Kalisz.

Bez uwag.

Telekomunikacja Polska Pion Technicznej Obsługi Klienta Rozwój i Gospodarka Zasobami Region Zachodni Dział Ewidencji i Zarządzania Zasobami Sieci w Kaliszu.

Zgodnie z 2110-148/12/JK – warunki uzgodnienia.

Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej S.A. w Kaliszu.

Nie dotyczy.

NETIA TELEKOM S.A. z/s w Ostrowie Wielkopolskim.

Uzgadnia się z następującymi uwagami:

- przed przystąpieniem do robót uzgodnić z Netia SA harmonogram prac oraz zgłosić z 14- dniowym wyprzedzeniem zamiar rozpoczęcia prac na adres: Netia SA Dział utrzymania Usług 63-400 Ostrów Wlkp. ul. Waryńskiego 25

- prace wzdłuż sieci telekomunikacyjnej Netia SA (mniej niż 2m) należy prowadzić po wytyczeniu jej przebiegu, ze szczególną ostrożnością z wykluczeniem użycia sprzętu mechanicznego oraz przy nadzorze przedstawiciela Netia SA (usługa płatna)

- kolidujące urządzenie telekomunikacyjne należy zabezpieczyć zgodnie z normami

- w przypadku uszkodzenia w trakcie robót sieci telekomunikacyjnej Netia SA Wykonawca zobowiązany jest niezwłocznie powiadomić o tym fakcie operatora, tel +48 223302233 (czynny 24h)

Zgodność odpisu z oryginałem
potwierdzam

Urząd Miejski w Kaliszu, Główny Rynek 20, 62-800 Kalisz
tel. (0-62) 76-54-307, fax. (0-62) 76-54-307, e-mail: wgk@um.kalisz.pl

20. LUT. 2012

Strona 1

- koszt wszelkich robót i napraw uszkodzeń sieci telekomunikacyjnej Netia SA powstałe w wyniku prowadzonych prac jak i wynikające z wadliwego ich wykonania ponosi Inwestor/Wykonawca
- Netia SA zastrzega sobie możliwości dochodzenia roszczeń z tytułu strat w ruchu Telekomunikacyjnym powstałym w wyniku uszkodzenia sieci telekomunikacyjnej Netia SA.

Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Kaliszu.

Uwaga: Ewentualne kolizje stwierdzone w trakcie budowy z czynnymi sieciami, przyłączami i urządzeniami wod-kan usuwane będą na koszt inwestora przedmiotowego zadania.

Oświetlenie Uliczne i Drogowe Sp. z o.o. w Kaliszu.

Bez uwag.

ENERGA - OPERATOR S.A. Oddział w Kaliszu.

Rejonowy Zakład Dystrybucji w Kaliszu.

Zgodnie z uzgodnieniem w RD nr 41MMD/MT/0426/2012 z dnia 02.02.2012

Wielkopolski Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych w Poznaniu.

Rejonowy Oddział w Ostrowie Wlkp.

Bez uwag.

Telekomunikacja Kolejowa Spółka z o.o.

Zakład Telekomunikacji w Poznaniu.

Bez uwag.

Przewodniczący ZUDP.

Uzgadnia się z powyższymi uwagami i zaleceniami.

Uwaga: Podczas wykonywania robót ziemnych, w bezpośrednim sąsiedztwie znaków geodezyjnych, wszelkie roboty należy prowadzić ręcznie. Zniszczone lub uszkodzone znaki geodezyjne, będą odtwarzane na koszt Inwestora.

Znaki geodezyjne, urządzenia zabezpieczające te znaki oraz budowle triangulacyjne podlegają ochronie-w myśl art.15 ustawy z dnia 8 października 2010 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne, oraz rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 15 kwietnia 1999 r., w sprawie ochrony znaków geodezyjnych, grawimetrycznych i magnetycznych (Dz.U. Nr 45, poz. 454, z dnia 20 maja 1999 r.).

1. Uwaga

Uzgodnienie niniejsze jest opinią techniczną i nie zastępuje pozwolenia na budowę wydawanego zgodnie z obowiązującymi przepisami Prawa budowlanego.

z up. Prezydenta Miasta Kalisza

Przewodniczący ZUDP



Wojewódzki Urząd
Ochrony Zabytków w Poznaniu
Delegatura w Kaliszu
ul. Tuwima 10, 62-800 Kalisz
tel./fax (0-62) 757-64-21
tel. (0-62) 767-23-21

Ka.5183.520.2.2012

Kalisz, 28. 02. 2012 r.

ELCEL PROJEKT
Wojciech Gąsiorek
ul. Szkolna 3
63-421 Przygodzice

Odpowiadając na Państwa pismo z 27 stycznia 2011 r. (data wpływu: 22. 02. 2012 r.)
Wojewódzki Urząd Ochrony Zabytków w Poznaniu – Delegatura w Kaliszu

opiniuje pozytywnie

1. projekt budowlany dla zagospodarowania placu miejskiego przy ul. Alfonsa Parczewskiego i ul. Piskorzewskiej w Kaliszu, stanowiącego najbliższe otoczenie zabytkowych fragmentów średniowiecznych murów obronnych miasta lokacyjnego Kalisza opracowany przez mgr inż. arch. Adama Gogolewskiego oraz mgr inż. Hannę Zalewską.
2. przebieg tras linii energetycznej oświetlenia wzdłuż zabytkowych fragmentów średniowiecznych murów obronnych miasta lokacyjnego Kalisza od strony ulicy Alfonsa Parczewskiego w obrębie placu miejskiego przy ul. Alfonsa Parczewskiego 5-6 i ul. Piskorzewskiej 17 w Kaliszu oraz w obrębie terenu zielonego sąsiadującego z nieruchomością przy ul. Kanonickiej 5 z możliwością wykonania ich iluminacji.

Jednocześnie tut. organ zastrzega, iż przed uzyskaniem pozwolenia Wielkopolskiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków w Poznaniu na podstawie projektu opracowanego przez Andrzeja Staneckiego (Elcel Projekt, ul. Szkolna 3, 63-421 Przygodzice) należy przeprowadzić próby oświetlenia bezpośrednio na obiekcie z udziałem przedstawiciela tut. organu celem dokonania oceny właściwych z punktu widzenia konserwatorskiego:

- odległości punktów świetlnych (źródło światła) od fragmentu średniowiecznego muru;
- odległości pomiędzy poszczególnymi punktami świetlnymi,
- kątów nachylenia punktów świetlnych w stosunku do powierzchni muru,
- walorów barwnych źródeł światła.

Łyż. G. Gąsiorek
potwierdzam
20. LUT. 2012

Planowana inwestycja dotyczy najbliższego otoczenia fragmentów średniowiecznych murów obronnych miasta Kalisza objętych ścisłą ochroną konserwatorską na podstawie wpisu do rejestru zabytków pod nr 42/A [103/A] dokonanej prawomocną decyzją Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków z dnia 18. 01. 1965 r.

W przypadku robót budowlanych prowadzonych w otoczeniu zabytku wpisanego do rejestru zabytków zgodnie z art. 36. ust. 1. pkt 2., i 11. ustawy o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami (Dz. U. Nr 162, poz. 1568 ze zm.) istnieje wymóg uzyskania pozwolenia Wielkopolskiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków na wszelkie działania podejmowane w otoczeniu zabytku mające wpływ na jego zagospodarowanie, ukształtowanie, i wygląd zewnętrzny.

W związku z powyższym – mając w zamiarze uzyskanie pozwolenia wojewódzkiego konserwatora zabytków na prowadzenie robót budowlanych związanych z zagospodarowaniem placu miejskiego przy ul. Alfonsa Parczewskiego 5-6 i ul. Piskorzewskiej 17 w Kaliszu wraz z budową linii energetycznej oświetlenia w celu iluminacji średniowiecznych murów obronnych miasta od strony ul. Alfonsa Parczewskiego – tut. organ zwraca się o:

- wystąpienie przez właściciela nieruchomości do tut. urzędu z wnioskiem o wydanie pozwolenia na prowadzenie robót budowlanych w otoczeniu zabytku i na obszarze wpisanego do rejestru zabytków układu urbanistycznego zawierającym dane określone w § 4. ust. 1., 2. i 3. i § 10. ust. 1. i 2. Rozporządzenia Ministra Kultury i Dziedzictwa Narodowego z dnia 27 lipca 2011 r. w sprawie prowadzenia prac konserwatorskich, prac restauratorskich, robót budowlanych, badań konserwatorskich, badań architektonicznych i innych działań przy zabytku wpisanym do rejestru zabytków oraz badań archeologicznych (Dz. U. Nr 165, poz. 987).
- w przypadku działania przez pełnomocnika załączenie do wniosku pełnomocnictwa do występowania w imieniu właściciela w sprawie wnioskowanej inwestycji;
- dołączenie do wniosku dokumentów potwierdzających prawo własności nieruchomości będącej przedmiotem wniosku o wydanie pozwolenia przez tut. organ;
- dołączenie 2 egzemplarzy projektu budowlanego.

Wojewódzki Urząd Ochrony Zabytków
w Poznaniu
Kierownik Delegatury w Kaliszu

Beata Maria Matusiak

aa.

Sprawę prowadzi:
Tomasz Talar, tel. (62) 7576421 wew. 39



Wojewódzki Urząd
Ochrony Zabytków w Poznaniu
Delegatura w Kaliszu
ul. Tuwima 10, 62-800 Kalisz
tel./fax (0-62) 757-64-21
tel. (0-62) 767-23-21

WOJEWÓDZKI URZĄD OCHRONY ZABYTKÓW
w Poznaniu
DELEGATURA w KALISZU
ul. Tuwima 10, tel./fax (0-62) 757-64-21
62-800 KALISZ

Ka.5142.834.2.2011

za zwrotnym potwierdzeniem odbioru

26.03.2012
Kalisz, 26.02.2012r.

POZWOLENIE NR 176/2012/A

NA PROWADZENIE ROBÓT BUDOWLANYCH W OTOCZENIU ZABYTKU WPISANEGO DO REJESTRU
ORAZ ROBÓT BUDOWLANYCH PRZY ZABYTKU WPISANYM DO REJESTRU
(OBSZAR HISTORYCZNEGO UKŁADU URBANISTYCZNEGO)

Działając na podstawie art. 6. ust. 1. pkt 1. lit. b) i c), art. 7. pkt 1., art. 36. ust. 1. pkt 2., art. 89. pkt 2., art. 91. ust. 4. pkt 4. Ustawy z dnia 23 lipca 2003 r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami (Dz. U. z 2003 r. Nr 162, poz. 1568 ze zm.) w związku z § 15. ust. 1., 2. pkt 2., 3. i 4. oraz § 21. ust. 1., 2. pkt 2. Rozporządzenia Ministra Kultury i Dziedzictwa Narodowego z dnia 27 lipca 2011 r. w sprawie prowadzenia prac konserwatorskich, prac restauratorskich, robót budowlanych, badań konserwatorskich, badań architektonicznych i innych działań przy zabytku wpisanym do rejestru zabytków oraz badań archeologicznych (Dz. U. z 2011 r. Nr 165, poz. 987) oraz art. 104. Ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity: Dz. U. z 2000 r., Nr 98, poz. 1071 ze zm.) Wielkopolski Wojewódzki Konserwator Zabytków w Poznaniu po rozpatrzeniu wniosku z 21 marca 2012 r. (data wpływu: 21. 03. 2012 r.) złożonego przez Miasto Kalisz, Urząd Miejski w Kaliszu, Wydział Rozbudowy Miasta i Inwestycji z siedzibą w Kaliszu przy ul. Tadeusza Kościuszki 1a, w imieniu którego działa Wojciech Gasiorek na podstawie pełnomocnictwa z dnia 11 lipca 2011 r. o udzielenie pozwolenia na wykonanie robót budowlanych polegających na zagospodarowaniu placu miejskiego przy odcinku XIV-wiecznych murów obronnych oraz budowie linii nn oświetleniowej w celu wykonania iluminacji fragmentów średniowiecznych murów miejskich określonych we wniosku

udziela pozwolenia

wnioskodawcy:

Miasto Kalisz, Urząd Miejski w Kaliszu, Wydział Rozbudowy Miasta i Inwestycji z siedzibą przy ul. Tadeusza Kościuszki 1a w Kaliszu

na przeprowadzenie robót budowlanych przy zabytku wpisanym do rejestru:

historyczny układ urbanistyczny miasta lokacyjnego Kalisza wpisany do rejestru zabytków pod numerem rejestru 33/A decyzją Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków z dnia 28. 02. 1956 r.

oraz na prowadzenie robót budowlanych w otoczeniu zabytku wpisanego do rejestru:

zachowane fragmenty murów obronnych miasta lokacyjnego Kalisza wpisane do rejestru zabytków pod numerem rejestru 42/A [103/A] decyzją Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków z dnia 18 stycznia 1965 r.

w zakresie obejmującym:

zagospodarowanie i urządzenie placu miejskiego przy odcinku XIV-wiecznych murów obronnych wraz elementami małej architektury oraz budowę linii nn oświetleniowej w celu wykonania iluminacji fragmentów średniowiecznych murów miejskich zlokalizowanych na terenie nieruchomości położonych wzdłuż ulicy Alfonsa Parczewskiego w Kaliszu oznaczonych w ewidencji gruntów i budynków jako działki nr 53, 148 i 151 (obręb 25) oraz działki nr 57/2, 57/7, 57/8, 57/9, 57/10, 57/11, 57/12 (obręb 16).

na podstawie projektu budowlanego opracowanego przez:

mgra inż. arch. Adama Gogolewskiego, ul. Hanki Sawickiej 21/260, 62-800 Kalisz

oraz na podstawie projektu technicznego opracowanego przez:

Andrzeja Staneckiego, ul. Taczanowskiego 32, 62-800 Kalisz

Pozwolenie ważne jest do 31 grudnia 2013 r.

Wielkopolski Wojewódzki Konserwator Zabytków w Poznaniu określa następujące warunki polegające na obowiązku:

- zawiadomienia wojewódzkiego konserwatora zabytków o terminie podjęcia określonych czynności związanych z wydanym pozwoleniem, przynajmniej 3 dni przed rozpoczęciem tych czynności;
- niezwłocznego zawiadomienia wojewódzkiego konserwatora zabytków o zagrożeniach lub nowych okolicznościach ujawnionych w trakcie prowadzenia robót budowlanych;

potwierdzam
20. LUT 2012

- dokonania odbioru końcowego wykonanych robót budowlanych z udziałem wojewódzkiego konserwatora zabytków
- niezwłocznego zawiadomienia wojewódzkiego konserwatora zabytków o zagrożeniach lub nowych okolicznościach ujawnionych w trakcie prowadzenia robót budowlanych,
- wykonania prac archeologicznych dokumentacyjno-zabezpieczających w trakcie budowlanych robót ziemnych związanych z przedmiotową inwestycją;
- powiadomienia wojewódzkiego konserwatora zabytków o terminie realizacji budowlanych robót ziemnych na 7 dni przed ich rozpoczęciem;
- uzyskania pozwolenia wojewódzkiego konserwatora zabytków na prowadzenie prac archeologicznych przed uzyskaniem pozwolenia na budowę;

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.

Uzasadnienie

Przedmiotowe roboty budowlane polegające na zagospodarowaniu placu miejskiego przy odcinku XIV-wiecznych murów obronnych oraz budowie linii nn oświetleniowej w celu wykonania iluminacji fragmentów średniowiecznych murów miejskich dotyczą dwóch fragmentów muru obronnego Kalisza otaczającego miasto wschodu i stanowiących elementy ceglanych fortyfikacji miasta Kalisza z XIV w.. Wszystkie zachowane fragmenty murów obronnych stanowią jeden z nielicznych zachowanych w Wielkopolsce elementów średniowiecznych fortyfikacji miast królewskich i jako architektura o wysokich walorach historycznych wpisane zostały indywidualnie do rejestru zabytków pod nr 42/A [103/A] decyzją Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków z dnia 18 stycznia 1965 r. Ponadto przedmiotowe prace zlokalizowane są na terenie układu urbanistycznego miasta lokacyjnego Kalisza objętego prawną ochroną konserwatorską na podstawie wpisu do rejestru zabytków pod nr 33/A dokonanego prawomocną decyzją Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków z dnia 28. 02. 1956 r. Ochronie konserwatorskiej podlega przestrzenne założenie miejskie zawierające zespoły budowlane, pojedyncze budynki rozmieszczone w układzie historycznych podziałów własnościowych i funkcjonalnych oraz archeologiczne warstwy kulturowo-osadnicze. Wpis do rejestru zabytków układu urbanistycznego miasta lokacyjnego Kalisza obejmuje: układ przestrzenny miasta określony przez historyczne rozplanowanie placów i ulic, historyczny kształt i wielkość działek oraz ich sposób zagospodarowania, współzależność między zabudową a otwartą przestrzenią, a także wygląd zewnętrzny budowli określony skalą, rozmiarami, stylem, konstrukcją, materiałami, kolorem i wystrojem.

Planowana inwestycja zrealizowana na podstawie projektów dołączonych w wniosków wpłynie pozytywnie na wyeksponowania zabytkowych wartości zachowanych fragmentów średniowiecznych murów miejskich Kalisza. Wobec powyższego należał orzec jak w sentencji.

Stosownie do treści art. 36. ust. 1. pkt 2. w związku z art. 6. ust. 1. pkt 1. lit. c) i art. 7. pkt 1. oraz art. 36. ust. 1. pkt 1. w związku z art. 6. ust. 1. pkt 1. lit. b) i art. 7. pkt 1. przywoływanej na wstępie ustawy pozwolenia wojewódzkiego konserwatora zabytków wymaga prowadzenie robót budowlanych w otoczeniu zabytku oraz prowadzenie prac konserwatorskich, restauratorskich lub robót budowlanych przy zabytku wpisanym do rejestru zabytków (układ urbanistyczny). Kompetencje Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków do wydawania decyzji zgodnie z właściwością i w sprawach określonych w ustawie o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami zawarte są w treści art. 89. pkt 2. i art. 91. ust. 4. pkt 4. wzmiankowanej ustawy.

Pouczenie

Zgodnie z art. 36. ust. 8. ustawy o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami pozwolenie niniejsze nie zwalnia od obowiązku uzyskania pozwolenia na budowę lub zgłoszenia w przypadkach określonych przepisami Ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (tekst jednolity Dz. U. z 2010 r. Nr 234, poz. 1623 ze zm.).

Zgodnie z art. 47. ustawy o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami wojewódzki konserwator zabytków może wznowić postępowanie w sprawie wydanego pozwolenia, o którym mowa w art. 36. ust. 1. a następnie zmienić je lub cofnąć w drodze decyzji, jeżeli w trakcie wykonywania badań, prac, robót lub innych działań określonych w pozwoleniu wystąpiły nowe fakty i okoliczności, mogące doprowadzić do uszkodzenia lub zniszczenia zabytku.

Od decyzji niniejszej służy stronie odwołanie do Ministra Kultury i Dziedzictwa Narodowego złożone za moim pośrednictwem w terminie 14 dni od daty jej otrzymania.

Otrzymują:

1. Wojciech Gąsiorek, ELCEL PROJEKT,
ul. Szkolna 3, 63-421 Przygodzice

Do wiadomości:

1. Urząd Miejski w Kaliszu,
Wydział Budownictwa Urbanistyki i Architektury,
Główny Rynek 20, 62-800 Kalisz
2. aa.



Z up. Wielkopolskiego Wojewódzkiego
Konserwatora Zabytków

Beata Maria Matejsiak
Kierownik Delegatury w Kaliszu

! Nie płać opłaty skarbowej
Zwrot z opłaty skarbowej
Podstawa prawna:

art. 7 pkt 3 ustawy z dnia 16 listopada 2006r.
o opłacie skarbowej (Dz. U. nr 225, poz. 1635)

część pkt załącznika do w/w ustawy

Sprawę prowadzi: Tomasz Talar, tel. (62) 7576421 wew. 39

PREZYDENT
MIASTA KALISZA

WBUA.6733.0036.2011
2011/12/01067

Kalisz, dnia 09 grudnia 2011 roku.

DECYZJA NR 37/11

O USTALENIU LOKALIZACJI INWESTYCJI CELU PUBLICZNEGO

Na podstawie art. 50 ust. 1 i art. 51 ust. 1 pkt 2 oraz art. 54 ustawy z dnia 27 marca 2003 roku o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz.U. Nr 80, poz. 717 z późniejszymi zmianami) oraz art. 104 i art. 107 Kodeksu Postępowania Administracyjnego,

na wniosek

Miasta Kalisza

reprezentowanego przez

**Naczelnika Wydziału Rozbudowy Miasta i Inwestycji
Urzędu Miejskiego w Kaliszu**

z dnia **11.10.2011r.** z datą wpływu do Urzędu Miejskiego w Kaliszu w dniu **19.10.2011r.**,

ustalam lokalizację inwestycji celu publicznego

polegającej na

**budowie linii oświetleniowej nn wraz z oprawami oświetleniowymi
dla potrzeb iluminacji murów miejskich oraz
urządzeniu terenu zieleni publicznej ogólnodostępnej,**

na terenie położonym

**w Kaliszu przy ul. Alfonsa Parczewskiego,
oznaczonym w ewidencji gruntów i budynków jako działki nr:
57/2, 57/7, 57/8, 57/9, 57/10, 57/11 i 57/12 (obręb 16)
oraz działki nr: 53, 148 i 151 (obręb 25).**

I. Rodzaj inwestycji:

1. rodzaj inwestycji – budowa linii oświetleniowej nn wraz z oprawami oświetleniowymi dla potrzeb iluminacji murów miejskich oraz urządzenie terenu zieleni publicznej ogólnodostępnej,
2. rodzaj zabudowy – obiekty infrastruktury technicznej,
3. funkcja planowanej zabudowy i zagospodarowania terenu – linia oświetleniowa nn wraz z oprawami oświetleniowymi, lokalizacja terenów zieleni, obiekty małej architektury.

II. Warunki i szczegółowe zasady zagospodarowania terenu oraz jego zabudowy:

1. warunki i wymagania ochrony i kształtowania ład przestrzennego:
 - a) lokalizacja projektowanej inwestycji – zgodnie z oznaczeniem na załączniku graficznym,

Zgodność odpisu z oryginałem
potwierdzam
20.10.2012

- b) projekt budowlany projektowanej inwestycji winien zawierać projekt zagospodarowania terenu, w którym zaprojektowana zostanie w sposób szczegółowy strefa zieleni urządzonej z podaniem gatunków i odmian roślin oraz ich rozmieszczenie na działce,
- c) istniejące na terenie działki znaki geodezyjne należy chronić, w szczególności nie wolno dopuścić do naruszenia ich lokalizacji,

2. ochrona środowiska i zdrowia ludzi oraz dziedzictwa kulturowego i zabytków oraz dóbr kultury współczesnej:

- a) nie należy zmieniać stanu wody na własnym gruncie oraz kierunku odpływu wody opadowej z własnego gruntu, jeżeli miałyby to być ze szkodą dla gruntów sąsiednich,
- b) zabudowa działki nie może powodować zalewania lub podsiąkania sąsiednich nieruchomości,
- c) należy naprawić wszelkie uszkodzenia drenażu odwadniającego teren powstałe w trakcie prowadzenia prac budowlanych, w celu zachowania drożności i ciągłości urządzenia wodnego,
- d) masy ziemne oraz inne odpady z robót budowlanych, rozbiórkowych i remontowych należy zagospodarować zgodnie zobowiązującymi przepisami prawa,
- e) nadmiar mas ziemnych należy wywieźć na składowisko w uzgodnieniu z Wydziałem Środowiska, Rolnictwa i Gospodarki Komunalnej Urzędu Miejskiego w Kaliszu,
- f) prace ziemne oraz inne prace związane z wykorzystaniem sprzętu mechanicznego lub urządzeń technicznych, prowadzone w obrębie bryły korzeniowej drzew i krzewów na terenach zieleni lub na terenach zadrzewionych powinny być wykonywane w sposób najmniej szkodzący drzewom lub krzewom,
- g) wykopy w pobliżu istniejących drzew należy wykonać ręcznie, aby nie uszkodzić ich systemów korzeniowych,
- h) w przypadku zniszczenia lub uszkodzenia istniejącej zieleni należy ją odtworzyć, bądź dokonać nowych nasadzeń,
- i) na ewentualną wycinkę drzew i krzewów kolidujących z projektowaną inwestycją należy uzyskać stosowne zezwolenie Prezydenta Miasta Kalisza,
- j) po zakończeniu realizacji inwestycji należy uporządkować teren, przywracając go (w zakresie istniejącej zieleni) do stanu pierwotnego,
- k) z uwagi na położenie projektowanej linii energetycznej oświetleniowej z oprawami oświetleniowymi w bezpośrednim sąsiedztwie istniejącej zabudowy mieszkaniowej, w projekcie budowlanym należy zastosować rozwiązania uwzględniające ochronę mieszkańców tych budynków przed nadmiernym i dokuczliwym oświetleniem okien pomieszczeń mieszkalnych,
- l) na styku z terenami zabudowy mieszkaniowej, w czasie prowadzenia robót budowlanych, obowiązują standardy akustyczne jak dla zabudowy mieszkaniowej,
- m) robót budowlanych wywołujących uciążliwość hałasową nie należy prowadzić w porze nocnej,
- n) należy uzyskać opinię Wielkopolskiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków – na etapie opracowywania koncepcji projektowej iluminacji zabytkowych fragmentów murów miejskich przy ul. Alfonsa Parczewskiego,
- o) inwestor zobowiązany jest do wykonania prac archeologicznych dokumentacyjno - zabezpieczających w trakcie prowadzenia budowlanych robót ziemnych związanych z przedmiotową inwestycją,
- p) inwestor zobowiązany jest do powiadomienia Wielkopolskiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków o terminie realizacji budowlanych robót ziemnych na 7 dni przed ich rozpoczęciem,
- q) inwestor zobowiązany jest uzyskać pozwolenie Wielkopolskiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków na prowadzenie prac archeologicznych przed uzyskaniem pozwolenia na budowę,
- r) każdy przedmiot, co do którego istnieje przypuszczenie, iż jest on zabytkiem archeologicznym, odnaleziony przy prowadzeniu prac ziemnych w trakcie budowy należy – przy użyciu dostępnych środków – zabezpieczyć i oznakować miejsce jego

znalezienia oraz bezzwłocznie zawiadomić o zaistniałym fakcie Wielkopolskiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków,

3. obsługa w zakresie infrastruktury technicznej i komunikacji:

- a) rozwiązywanie istniejących kolizji z sieciami infrastruktury technicznej należy uzgodnić z zarządcami tych sieci oraz wykonać zgodnie z opinią Zespołu Uzgadniania Dokumentacji Projektowej Miasta Kalisza,
- b) warunki realizacji inwestycji w pasie drogowym zgodnie z opinią Zarządu Dróg Miejskich w Kaliszu znak ZDM 5548.3.99.2011 z dnia 26 października 2011 roku,
- c) zaopatrzenie w energię elektryczną – z istniejącej sieci elektroenergetycznej, w uzgodnieniu i na warunkach określonych przez zarządcę sieci i urządzeń elektroenergetycznych,
- d) usuwanie odpadów - w sposób zorganizowany (gromadzenie w pojemnikach do selektywnej zbiórki odpadów i ich wywóz na podstawie zawartej umowy do właściwej jednostki),

4. wymagania dotyczące ochrony interesów osób trzecich:

- a) zgodnie z art. 6 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 roku prawo ochrony środowiska należy podjąć działania mające na celu zapobieganie ewentualnym negatywnym oddziaływaniom na środowisko,
- b) realizacja projektowanej inwestycji powinna spełniać wymogi zawarte w Rozporządzeniu Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 2 marca 1999 roku w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie,

5. ochrona obiektów budowlanych na terenach górniczych:

- nie dotyczy.

III. Linie rozgraniczające teren inwestycji:

Linie rozgraniczające teren inwestycji zostały oznaczone na załączniku graficznym, stanowiącym integralną część niniejszej decyzji.

Integralną część decyzji stanowią załączniki:

- nr 1 – mapa syt. - wys. w skali 1 : 500.
- nr 2 – opinia Zarządu Dróg Miejskich w Kaliszu, znak ZDM 5548.3.99.2011 z dnia 26 października 2011 roku.

W celu uzyskania decyzji – pozwolenia na budowę do wniosku należy załączyć:

1. Projekt budowlany wraz z niezbędnymi uzgodnieniami.
2. Projekt zagospodarowania działki sporządzony na aktualnej kopii mapy zasadniczej.
3. Oświadczenie o posiadaniu prawa do dysponowania nieruchomością na cele budowlane.
4. Decyzję o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego.
5. Uzgodnienie Zespołu Uzgadniania Dokumentacji Projektowej Miasta Kalisza.
6. Pozwolenie Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków na prowadzenie robót budowlanych.

UZASADNIENIE

Obszar objęty wnioskiem o wydanie decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego nie posiada miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego, stąd też organ w postępowaniu administracyjnym przeprowadził analizę warunków i zasad zagospodarowania terenu oraz jego zabudowy, a także analizę stanu faktycznego i prawnego terenu, na którym przewiduje się realizację inwestycji. W trakcie prowadzonej procedury administracyjnej uzyskano niezbędne opinie i uzgodnienia. Orzeczono zatem, jak w sentencji decyzji.

Zgodność odpisu z oryginałem
potwierdzam
20.10.2012

POUCZENIE

Prezydent Miasta Kalisza stwierdza wygaśnięcie niniejszej decyzji, jeżeli inny wnioskodawca uzyska pozwolenie na budowę lub dla terenu tego zostanie uchwalony plan miejscowy, którego ustalenia będą inne niż w wydanej decyzji.

Od niniejszej decyzji służy stronom odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Kaliszu, ul. Częstochowska 12, za pośrednictwem organu wydającego niniejszą decyzję, w terminie 14 dni od dnia jej otrzymania.

Otrzymują:

1. Miasto Kalisz
Wydział Rozbudowy Miasta i Inwestycji
Urzędu Miejskiego w Kaliszu
– (2 egz., w tym 1 egz. należy dołączyć do wniosku
o wydanie decyzji o pozwoleniu na budowę),
2. aa.



Prezydent Miasta Kalisza
Ina Elżbieta Kania
Współpraca z Architektura
Poznańscy Architekci

Do wiadomości:

1. Miasto Kalisz
Wydział Gospodarowania Mieniem
Urzędu Miejskiego w Kaliszu
2. Zarząd Dróg Miejskich w Kaliszu
62-800 Kalisz, ul. Złota 43

Anna Kania

Kalisz, 26.10.2011

ZDM.5548.3.99.2011

URZĘD MIEJSKI W KALISZU
WYDZIAŁ Urbanistyki i Architektury
Wpł. 27. PAŹ. 2011
Dnia
Nr kor. 2011/10/11966
Ilość zał.

Wydział Budownictwa,
Urbanistyki i Architektury
Urzędu Miejskiego w Kaliszu
62-800 Kalisz, Główny Rynek 20

W nawiązaniu do wniosku nr WBUA.6733.0036.2011 z dnia 21.10.2011r. złożonego przez Wydział Budownictwa, Urbanistyki i Architektury Urzędu Miejskiego w Kaliszu o opinię w sprawie warunków realizacji inwestycji polegającej na **budowie linii oświetleniowej nn wraz z oprawami oświetleniowymi dla potrzeb iluminacji murów miejskich oraz urządzeniu terenów zieleni publicznej ogólnodostępnej**, na terenie położonym w Kaliszu przy ul. Alfonsa Parczewskiego, na działkach oznaczonych w ewidencji gruntów i budynków numerami:

- 57/2, 57/7, 57/8, 57/9, 57/10, 57/11 i 57/12 (obręb 16),
- 53, 148 i 151 (obręb 25),

**Zarząd Dróg Miejskich w Kaliszu
opiniuje pozytywnie z uwagami:**

1. możliwe wykonanie robót w pasie drogowym ulicy Alfonsa Parczewskiego w wykopie otwartym,
2. o zezwolenie na umieszczenie urządzenia w pasie drogowym oraz zezwolenie na zajęcie pasa drogowego, należy zwrócić się z wnioskiem do Zarządu Dróg Miejskich w Kaliszu,
3. po zakończeniu robót zajmowany pas drogowy przywrócić do stanu poprzedniego,
4. w przypadku budowy, przebudowy lub remontu drogi, koszty związane z koniecznością przebudowy lub przełożenia ww. urządzenia, zlokalizowanego w pasie drogowym ulicy Alfonsa Parczewskiego ponosić będzie właściciel tego urządzenia (art. 39 ust. 5 Ustawy z dnia 21 marca 1985 roku o drogach publicznych (j.t. Dz. U. z 2007r. Nr 19, poz. 115. z późn. zm.).

Przedmiotowa opinia nie stanowi zgody na lokalizowanie urządzenia niezwiązanego z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego w rozumieniu przepisów Ustawy z dnia 21 marca 1985r. o drogach publicznych (Dz. U. z 2007r. Nr 19, poz. 115 z późn. zm.).

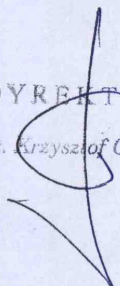
Zgodność odpisu z oryginałem
potwierdzam

26. LUT. 2012

Lokalizowanie urządzenia niezwiązanego z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego zarządca drogi uzgadnia w drodze decyzji administracyjnej, o którą właściciel urządzenia winien wystąpić do zarządu drogi, składając stosowny wniosek.

DYREKTOR

inż. Krzysztof Gałka



Do wiadomości:

1. Wydział Rozbudowy Miasta i Inwestycji
Urzędu Miejskiego w Kaliszu
2. A/a

ZDM.5548.3.99.1.2011

DECYZJA

Na podstawie art. 19 ust. 5, art. 21 ust. 1, 1a, art. 39 ust. 1 i 3 oraz art. 40 ust. 1, ust. 2 pkt 2, Ustawy z dnia 21 marca 1985r. o drogach publicznych (j.t. Dz. U. z 2007r. Nr 19, poz. 115 z późn. zm.) oraz art. 104 Kodeksu Postępowania Administracyjnego (Dz. U. z 2000r. Nr 98, poz. 1071 z późn. zm.) – po rozpatrzeniu wniosku z dnia 27.01.2012r. złożonego przez Firmę ELCEL PROJEKT Wojciech Gąsiorek z siedzibą w Przygodzicach przy ulicy Szkolnej 3, działającą na podstawie upoważnienia z dnia 11.07.2011r. udzielonego przez Wydział Rozbudowy Miasta i Inwestycji Urzędu Miejskiego w Kaliszu z siedzibą przy ulicy Kościuszki 1a, w sprawie uzgodnienia trasy i wydanie zezwolenia na lokalizację projektowanych linii oświetleniowych niskiego napięcia, w pasie drogowym ulicy Parczewskiego, dla potrzeb iluminacji murów miejskich w Kaliszu,

Dyrektor Zarządu Dróg Miejskich w Kaliszu
zezwala

na lokalizację przedmiotowych urządzeń w pasie drogowym (według załączonego planu sytuacyjnego) przy zachowaniu następujących warunków:

1. możliwe wykonanie robót w pasie drogowym ulicy Parczewskiego w wykopie otwartym,
2. o zezwolenie na umieszczenie urządzenia w pasie drogowym oraz zezwolenie na zajęcie pasa drogowego, należy zwrócić się z wnioskiem do Zarządu Dróg Miejskich w Kaliszu,
3. po zakończeniu robót zajmowany pas drogowy przywrócić do stanu poprzedniego,
4. w przypadku budowy, przebudowy lub remontu drogi, koszty związane z koniecznością przebudowy lub przełożenia ww. urządzenia, zlokalizowanego w pasie drogowym ulicy Parczewskiego ponosić będzie właściciel tego urządzenia (art. 39 ust. 5 Ustawy z dnia 21 marca 1985 roku o drogach publicznych (j.t. Dz. U. z 2007r. Nr 19, poz. 115. z późn. zm.).
5. zgodnie z art. 40 ustawy z dnia 21 marca 1985r. o drogach publicznych (j.t. Dz. U. z 2007r. Nr 19, poz. 115 z późn. zm.) za zajęcie pasa drogowego w celu umieszczenia urządzeń infrastruktury technicznej niezwiązanych z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego, pobierana będzie roczna opłata ustalona jako iloczyn metrów kwadratowych powierzchni pasa drogowego zajętej przez rzut poziomy urządzeń i stawki opłaty za zajęcie 1 m².

Stawka ta zostanie naliczona zgodnie z uchwałą nr XXV/440/2004 Rady Miejskiej Kalisza z dnia 29 grudnia 2004r. w sprawie wysokości opłat za zajęcie pasa drogowego dróg publicznych w granicach administracyjnych miasta Kalisza (Dz. Urz. Województwa Wielkopolskiego z dn. 08 lutego 2005r. nr 12 poz. 282) zmienionej

Zgodność odpisu z oryginałem
potwierdzam
20 LUT 2012

Uchwałą nr LI/697/2010 Rady Miejskiej Kalisza z dnia 24 czerwca 2010r. (Dz. Urz. Województwa Wielkopolskiego z dn. 14 września 2010r. nr 186 poz. 3477).

Integralną część niniejszej decyzji stanowi plan sytuacyjny opatrzony przez Zarząd Dróg Miejskich klauzulą uzgadniającą.

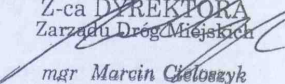
UZASADNIENIE

Ustalenie warunków zezwalających na lokalizację projektowanych linii oświetleniowych w pasie drogowym ulicy Parczewskiego wydano w oparciu o:

- Ustawę z dnia 21 marca 1985r. o drogach publicznych (j.t. Dz. U. z 2007r. Nr 19, poz. 115 z późn. zm.),
- Rozporządzenie Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 02 marca 1999r. w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie (Dz. U. Nr 43 poz. 430).

POUCZENIE

Zgodnie z art. 127 § 1 KPA stronie służy prawo odwołania od niniejszej decyzji do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Kaliszu ul. Częstochowska 12 za pośrednictwem Zarządu Dróg Miejskich w Kaliszu, w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

z up. Prezydenta Miasta Kalisza
Z-ca DYREKTORA
Zarządu Dróg Miejskich

mgr Marcin Cielouzyk

Otrzymują:

1. ELCEL PROJEKT Wojciech Gąsiorek
63-421 Przygodzice, ul. Szkolna 3
2. A/a



Telekomunikacja Polska
Techniczna Obsługa Klienta
Operacyjne Utrzymanie Sieci i Usług
we Wrocławiu

Al. Wolności 7, 62-800 Kalisz
tel.: 62 765 45 33
fax: 62 765 45 40
www.tp.pl

Kalisz, 09 lutego 2012r.

ELCEL PROJEKT
Wojciech Gąsiorek
ul. Szkolna 3
63-421 Przygodzice

Numer pisma: TOTWSDU.2110-148/12/JK

Temat: uzgodnienie w zakresie przebiegu tras linii energetycznej oświetlenia murów obronnych przy ul. Parczewskiego w Kaliszu.

Szanowny Panie,

informujemy, że uzgadniamy z uwagami j.n. przedstawiony na planach sytuacyjnych projekt budowy linii energetycznej j.w. Przy realizacji procesu budowy wymagane jest spełnienie następujących uwarunkowań, które są integralną częścią uzgodnienia:

1. Wykonawca może przystąpić do robót prowadzonych w strefie sieci telekomunikacyjnej po uprzednim pisemnym powiadomieniu z 7-dniowym wyprzedzeniem powołując się na numer przedmiotowego pisma. Powiadomienie winno zawierać nazwę i adres wykonawcy prac oraz telefon kontaktowy. Pismo należy kierować na adres:

Telekomunikacja Polska
Operacyjne Utrzymanie Sieci i Usług we Wrocławiu
Wydział Utrzymania Sieci
Al. Wolności 7
62-800 Kalisz
tel. 62 765 64 32, fax 62 765 64 49

2. Roboty budowlano – montażowe w obrębie sieci telekomunikacyjnej wykonywać zgodnie z normami i przepisami obowiązującymi w budownictwie łączności ręcznie i pod nadzorem upoważnionego przedstawiciela Telekomunikacji Polskiej S.A. Techniczna Obsługa Klienta Operacyjne Utrzymanie Sieci i Usług we Wrocławiu;
3. Lokalizację podziemnych urządzeń telekomunikacyjnych w terenie należy potwierdzić za pomocą przekopów kontrolnych, a w przypadku odkrycia w trakcie robót ziemnych urządzeń nienaniesionych na planie należy je zabezpieczyć i powiadomić użytkownika oraz inspektora nadzoru;
4. W przypadku zmiany rzędnych terenu należy uwzględnić regulację poziomu istniejącej infrastruktury telekomunikacyjnej w stosunku do projektowanej niwelety;
5. W strefie projektowanych wykopów miejsca skrzyżowań i zbliżeń z infrastrukturą telekomunikacyjną należy zabezpieczyć rurą ochronną dwudzielną, grubościenną przez całą długość/szerokość wykopu, szczegółowe dane do zabezpieczeń sieci należy ustalić przed rozpoczęciem robót w Wydziale Utrzymania Sieci w Kaliszu tel. 62 765 64 30, 502 435 962, zachować normatywne odległości. Zabezpieczenie infrastruktury TP S.A. należy wykonać na koszt naruszającego stan istniejący;

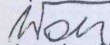
Zgodność odpisu z oryginałem
potwierdzam
20.02.2012

Telekomunikacja Polska Spółka Akcyjna z siedzibą i adresem w Warszawie (00-105) przy ulicy Twardej 18, wpisana do Rejestru Przedsiębiorców prowadzonego przez Sąd Rejonowy dla m.st. Warszawy XII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego pod numerem 0000010681; REGON 012100784, NIP 526-02-50-995; z pokrytym w całości kapitałem zakładowym wynoszącym 4 006 947 063 zł.

6. Miejsca skrzyżowań i zbliżeń oraz elementy zanikowe sieci telekomunikacyjnej przed ich zasypaniem podlegają obowiązkowi zgłoszenia użytkownikowi, tj. Wydział Utrzymania Sieci w Kaliszu Al. Wolności 7, tel. 62 765 64 30, 502 435 962;
7. W przypadku uszkodzenia sieci telefonicznej, wobec przedsiębiorstwa prowadzącego roboty ziemne, egzekwowane będzie wyrównanie szkody na podstawie kalkulacji powykonawczej oraz strat tytułem braku transmisji, sporządzonej przez Telekomunikację Polską S.A.;
8. Po zakończeniu prac inwestor jest zobowiązany do pisemnego zgłoszenia z 14-dniowym wyprzedzeniem – na adres podany w punkcie 1 niniejszego pisma – wykonane zadanie do odbioru technicznego w zakresie miejsc kolizyjnych z sieciami teletechnicznymi oraz otrzymania pisemnej akceptacji w formie protokołu odbioru lub notatki służbowej;
9. Niniejsze uzgodnienie ważne jest jeden rok od daty jego wydania.

Telekomunikacja Polska S.A. Dział Zarządzania Zasobami Sieci w Kaliszu otrzymał do celów służbowych 1 egz. planu z przedmiotowego uzgodnienia.

Z poważaniem

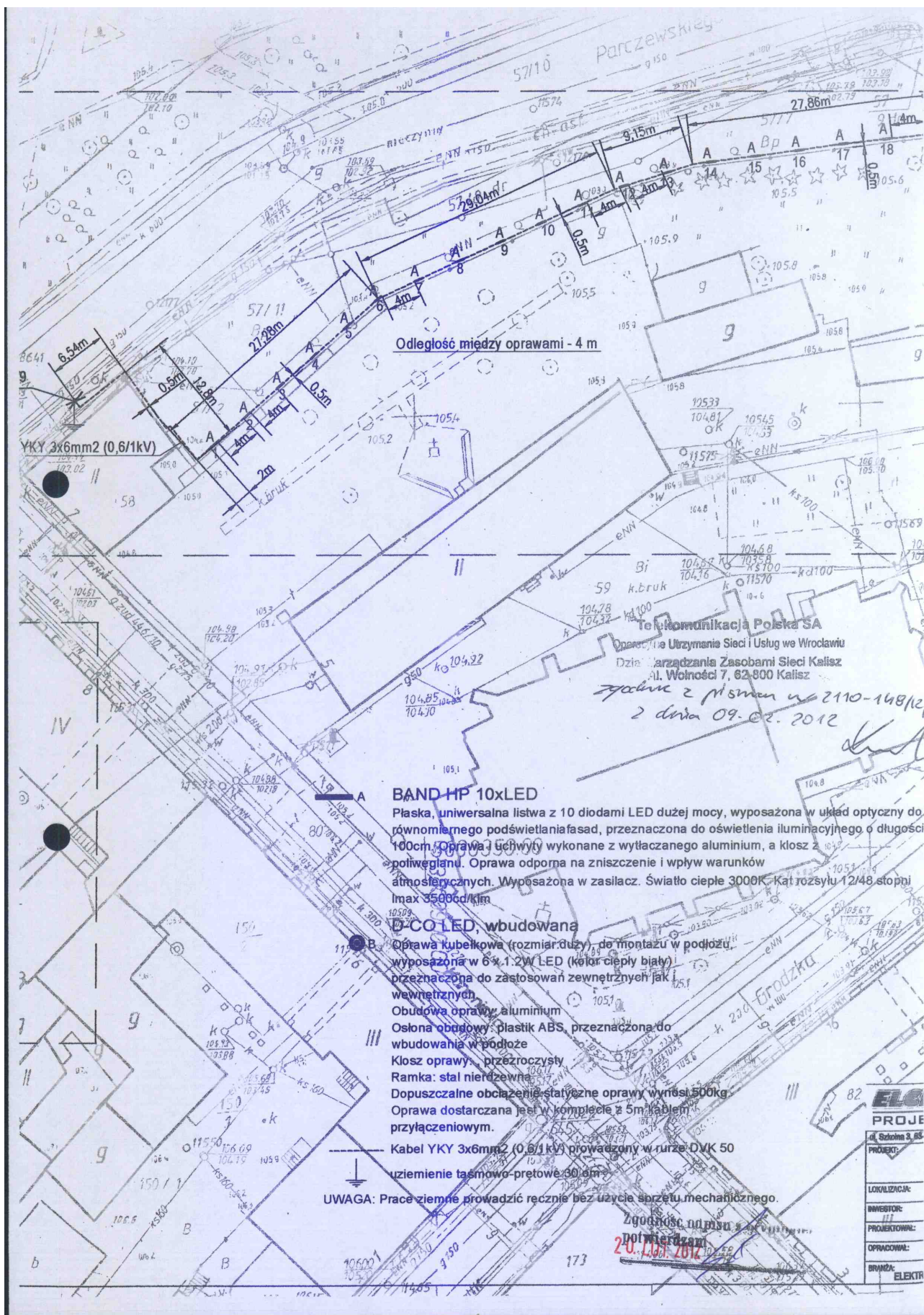


Jarosław Walczak

Z up. Dyrektora

Operacyjnego Utrzymania Sieci i Usług

Załącznik: 1. 1 egz. planu sytuacyjnego.



Wielkopolska Spółka Gazownictwa Sp. z o.o.

Oddział Zakład Gazowniczy w Kaliszu
ul. Majkowska 9, 62-800 Kalisz
tel. 62 7685600, fax 62 7642551

Dział Eksploatacji Infrastruktury Gazowniczej
tel. 62 76 95 360
fax 62 764-25-51

ELCEL PROJEKT Wojciech Gąsiorek
Szkolna 3
63-421 Przygodzice

W/ znak:
N/ znak: TE.12-5000-100539/12

z dnia 27-01-2012
z dnia 8-02-2012

Uzgadnianie tras innych urządzeń podziemnych
NR TE.12-5000-100539/12

Dotyczy: Budowy linii energetycznej oświetlenia murów miejskich.

Lokalizacja przedsięwzięcia:

woj. wielkopolskie, gm. Kalisz, m. Kalisz, ul. **Parczewskiego** - dwa odcinki.

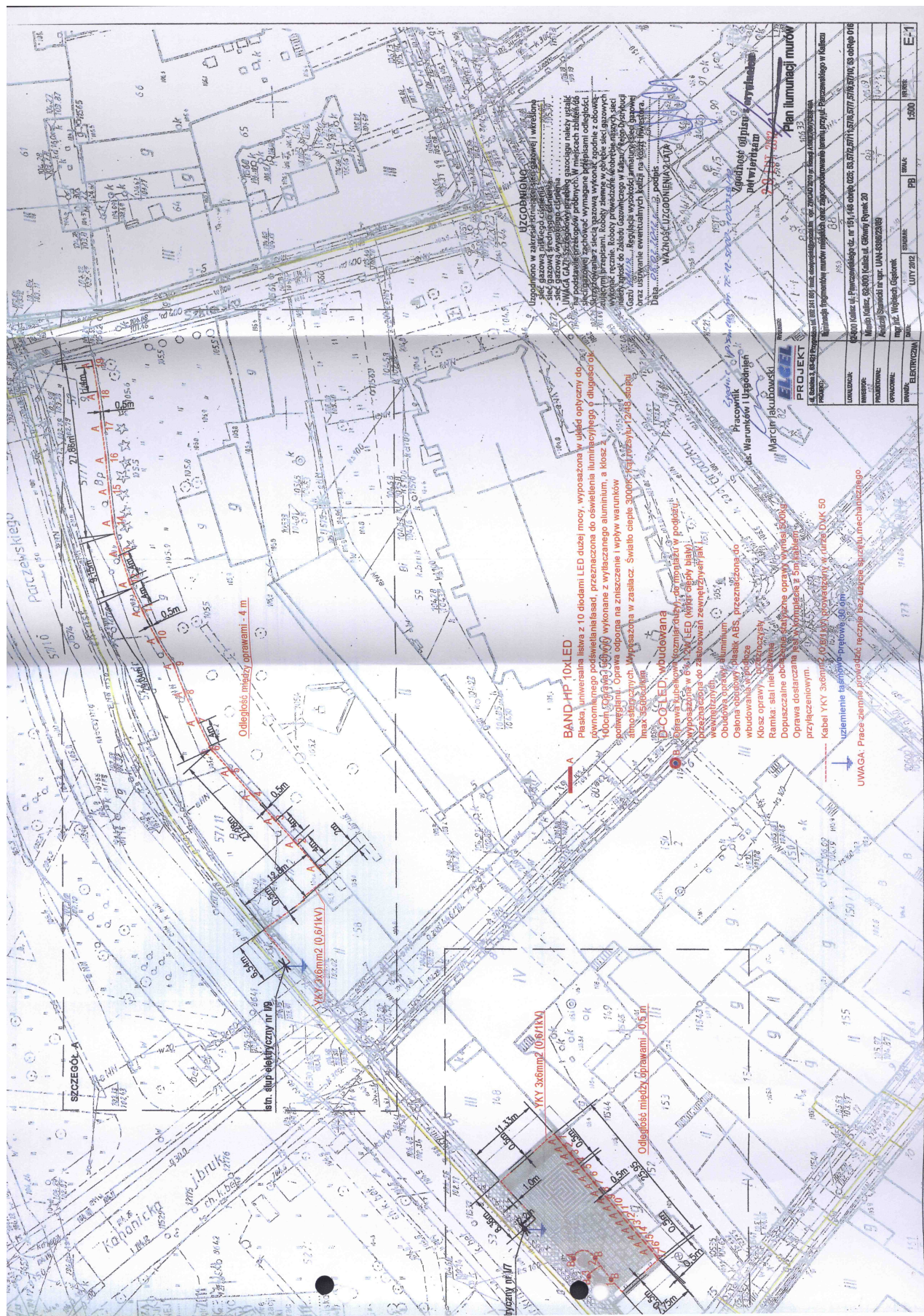
W odpowiedzi na pismo z dnia 27-01-2012 r. przesyłamy plan sytuacyjny z wkreśloną siecią przewodów gazowych i uzgadniamy przebieg projektowanej linii energetycznej, z następującymi uwagami:

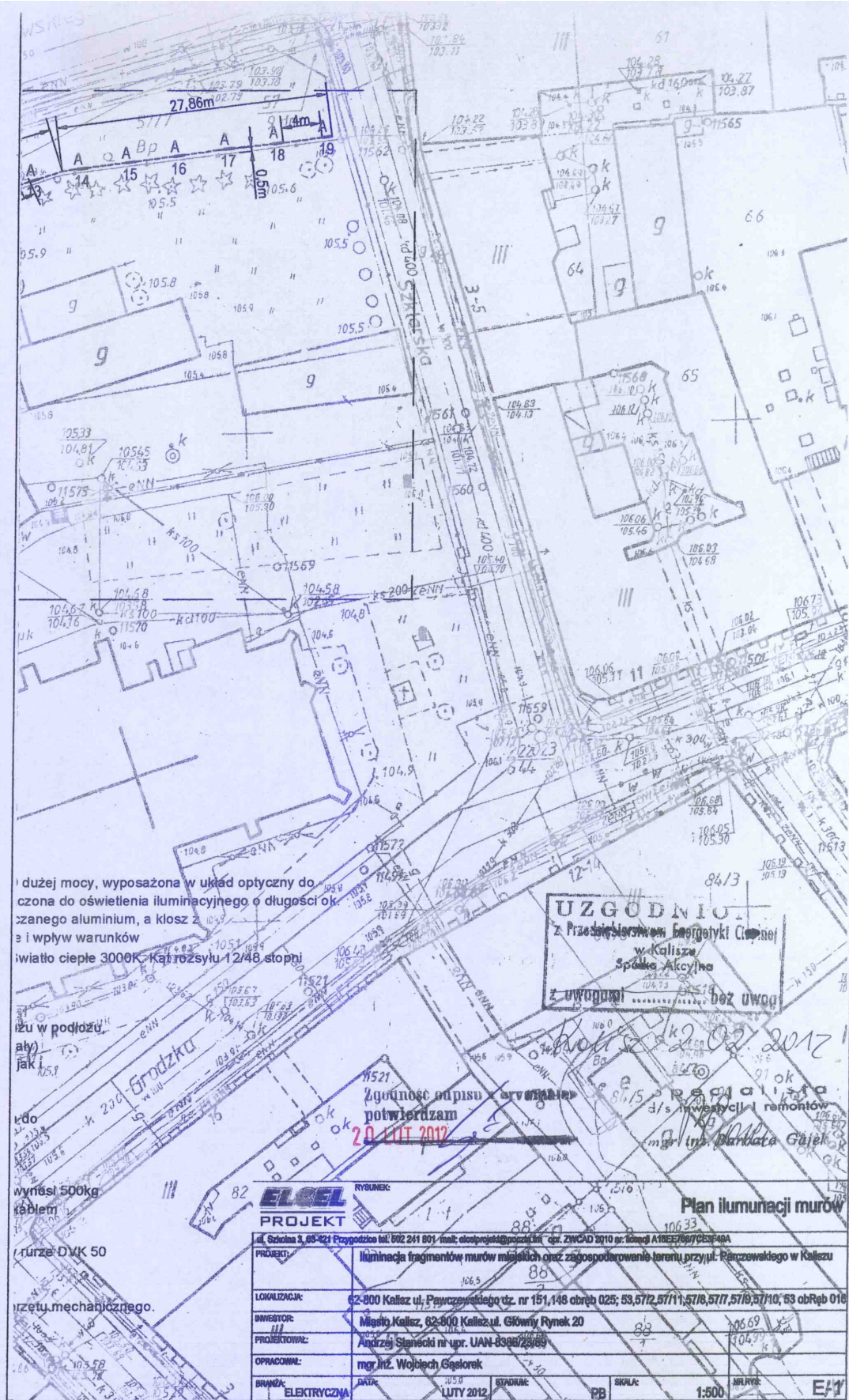
1. Przed przystąpieniem do prac należy wykonać próbne przekopy celem ustalenia rzeczywistego posadowienia gazociągów.
2. W miejscach zbliżeń z gazociągami zachować normatywną odległość /Dz.U.Nr 45 z dnia 24.06.1989r. poz. 243/.
3. Szczególną uwagę należy zwrócić przy zbliżeniach z siecią gazową, stosując odpowiednie zabezpieczenia przed jej uszkodzeniem /PN-91/M-34501/.
4. Roboty ziemne w strefie kontrolowanej sieci gazowej należy wykonać ręcznie bez użycia sprzętu mechanicznego.
5. Jakikolwiek prace ziemne w obrębie istniejących słupów elektrycznych nr I/7 oraz I/9 należy rozpocząć po sprawdzeniu rzeczywistego przebiegu sieci gazowej zaznaczonej na załączonej mapie sytuacyjnej nr E-1 kolorem żółtym i prowadzić w obecności przedstawiciela Rejonu Dystrybucji Gazu Kalisz.
6. W terminie 7 dni przed rozpoczęciem robót w obrębie strefy kontrolowanej sieci gazowej w celu uniknięcia ewentualnej kolizji wykonawca musi powiadomić WSG Sp. z o.o. O/ZG w Kaliszu.
7. Ważność uzgodnienia wynosi 2 lata.

Do wiadomości:
1. TRG.101

Załączniki:
Mapa sytuacyjna - 1 egz.

KIEROWNIK
Dział Eksploatacji Infrastruktury
Gazowniczej
Przemysław Hozakowski
Zgodność odpisu z oryginałem
potwierdzam
20 LUT 2012





ELCEL PROJEKT
Wojciech Gąsiorek
ul. Szkolna 3
63-421 Przygodzice

Kalisz, 2 luty 2011r.

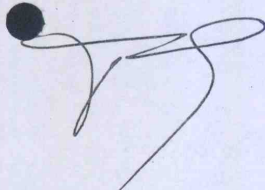
Znak 41MMD/MT/0426/2012

Dot. Uzgodnień kolizyjnych

Przedłożony projekt budowy linii oświetlenia murów obronnych wzdłuż ul. Parczewskiego w Kaliszu (2 odcinki), uzgadnia się z następującymi uwagami:

1. Kolizje w miejscu skrzyżowania i zbliżenia projektowanej kablowej linii oświetleniowej z istniejącymi kablami elektroenergetycznymi należy rozwiązać zgodnie z obowiązującymi Polskimi Normami oraz normami SEP.
2. Nie naruszać istniejących elementów sieci elektroenergetycznej m.in. kabli, złącz, przepustów, uziemień itp. Prace w pobliżu tych elementów prowadzić z zachowaniem szczególnej ostrożności, w pobliżu kabli zaleca się wykonywanie przekopów próbnych, dodatkowo zaleca się także zabezpieczenie elementów sieci elektroenergetycznej przed kradzieżą lub uszkodzeniem w trakcie prowadzenia prac (np. wykopów).
3. **Nie wyklucza się istnienia innych elementów sieci, niż widoczne na planie.** Ewentualne dodatkowe kolizje z urządzeniami elektroenergetycznymi należy zgłaszać w RD w celu uzgodnienia szczegółów i sposobu ich usunięcia. Dokładną lokalizację kabli ustalić na podstawie przekopów próbnych, wykonywanych ręcznie. **Uzgodnienie dotyczy także prac w pobliżu elementów sieci elektroenerg. niewidocznych na mapie.**
4. Całość prac wykonać kosztem i staraniem Inwestora, a roboty ulegające zakryciu, należy zgłosić w RD w Kaliszu, do odbioru przed zasypaniem.
5. Integralnym załącznikiem do niniejszego planu iluminacji murów w skali 1:500.

k/o:
a/a



Dyrektor
Rejonu Dystrybucji w Kaliszu
Roman Łyskawka

Zgodność odpisu z oryginałem
potwierdzam
20 LUT 2012

ENERGA-OPERATOR SA
Oddział w Kaliszu
al. Wolności 8
62-800 Kalisz

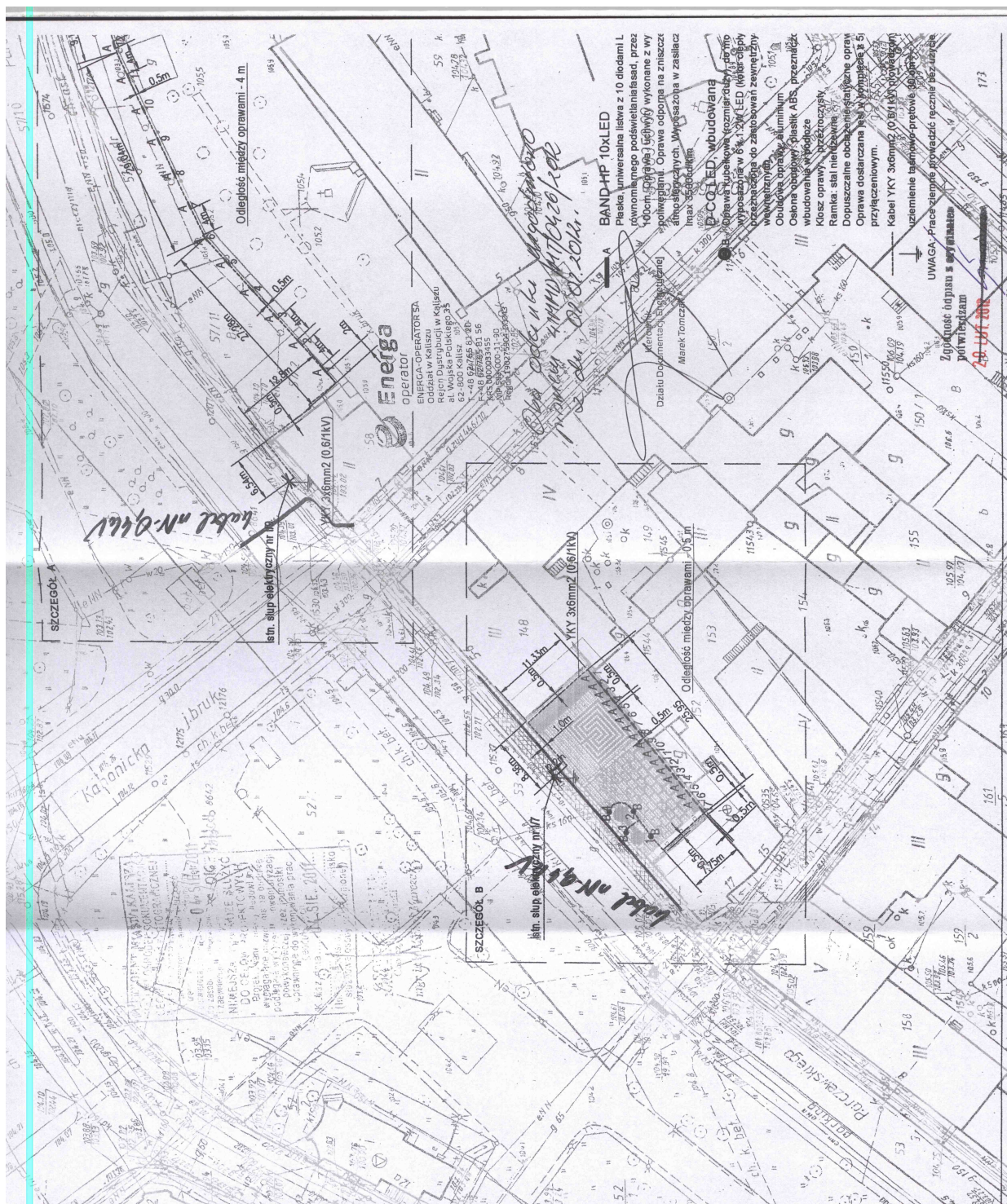
oddzial@kalisz.energa.pl
www.energa-operator.pl

Sąd Rejonowy Gdańsk-Północ
VII Wydział Gospodarczy KRS
KRS 0000033455

NIP 583-000-11-90
Regon 190275904-00043

Zarząd:
Leszek Nowak – Prezes Zarządu, Wojciech Orzech – Wiceprezes Zarządu,
Rafał Czyżewski – Wiceprezes Zarządu, Robert Świerzyński – Wiceprezes Zarządu,
Lidia Serbin-Zuba – Członek Zarządu

Bank Handlowy w Warszawie SA O/Kalisz, nr konta: 79 1030 1146 0000 0000 5192 2202
Kapitał zakładowy/wpłacony: 603 301 400 zł



Opis techniczny

1. Przedmiot opracowania.

Przedmiotem niniejszego opracowania jest projekt „Iluminacji murów miejskich oraz zagospodarowanie terenu przy ul. Parczewskiego w Kaliszu sporządzony dla Urząd Miejski w Kaliszu, 62-800 Kalisz, ul. Kościuszki 1A.

2. Podstawa opracowania.

Projekt niniejszy opracowano na podstawie:

- umowy z inwestorem
- warunków techniczny OUID Sp. z o.o.
- planu sytuacyjnego w skali 1:500
- warunków zabudowy
- aktualnie obowiązującej norm oraz przepisów.

3. Zakres opracowania.

Zakresem niniejszego opracowania objęto:

- budowa oświetlenia iluminacji murów miejskich przy ul. Parczewskiego w Kaliszu
- urządzenia oświetleniowe
- obliczenia parametrów oświetleniowych

4. Budowa iluminacji murów miejskich przy ul. Parczewskiego w Kaliszu.

Iluminacja murów będzie się składać z dwóch odrębnych części. Pierwsza część będzie zasilana z istniejącego słupa oświetlenia ulicznego nr I/7 zasilanego z SO 10082. Druga część będzie zasilana z istniejącego słupa oświetlenia ulicznego nr I/9 zasilanego z SO 10082. Zasilanie iluminacji należy wykonać zgodnie z warunkami technicznymi Oświetlenia Ulicznego i Drogowego Sp. z o.o. nr EOŚ 17/I/2011.

Do zasilania opraw iluminacji murów miejskich przy ul. Parczewskiego w Kaliszu zaprojektowano kabel typu YKY 3x6mm².

Kabel YKY 3x6mm² układać w ziemi na głębokości minimum 70cm na podsypce piaskowej co najmniej 10cm. Ułożony kabel należy zasypać warstwą piasku o grubości co najmniej 10cm, a następnie warstwą rodzimego gruntu o grubości co najmniej 15cm, a następnie folią z tworzywa sztucznego koloru niebieskiego o grubości min. 0,5mm.

Na całej długości kabel należy prowadzić w rury osłonowe typu DVK50. Skrzyżowania i zbliżenia z innymi urządzeniami wykonać zgodnie z normą N-SEP-E-004. Przy słupach należy pozostawić 1,5m zapasu z każdej strony.

Wszelkie prace ziemne należy wykonywać z zachowaniem szczególnej ostrożności w pobliżu istniejącego uzbrojenia podziemnego.

5. Zastosowane urządzenia iluminacji murów miejskich przy ul. Parczewskiego w Kaliszu.

Do iluminacji murów miejskich zastosowano oprawy oznaczone na rysunku „A” typu BAND HP REC LED LINE. Oprawa LED montowana w gruncie zapewniająca efekt ciągłego, liniowego zaakcentowania światłem iluminowanych obiektów. Jako źródło światła stosuje się diody LED (Tk=3100K), długość oprawy 1m.

Oprawy do podświetlenia drzew typu oznaczone na rysunku „B” typu D-CO LED, wbudowana - Oprawa kubelkowa (rozmiar: duży), do montażu w podłożu, wyposażona w 6 x 1.2W LED (kolor ciepły biały) przeznaczona do zastosowań zewnętrznych jak i wewnętrznych. Obudowa oprawy: aluminium; Osłona obudowy: plastik ABS, przeznaczona do wbudowania w podłoże; Klosz oprawy: przezroczysty; Ramka: stal nierdzewna; Dopuszczalne obciążenie statyczne oprawy wynosi 500kg. Oprawa dostarczana jest w komplecie z 5m kablem przyłączeniowym.

6. Uziemienie słupa I/7, I/9.

Przy istniejących słupach I/7, I/9 należy wykonać uziomy typu TP1x10 (taśma stalowa ocynkowana o przekroju 25x4, oraz pręt typu Galmar o ϕ 14,2mm) do oporności nie przekraczającej 30 Ω . Wszystkie słupy należy połączyć metalicznie żyłą PEN kabla zasilającego.

7. Instalacje wewnątrz słupa oświetleniowego.

Wewnątrz słupa I/7, I/9 oświetleniowego należy zastosować złącze słupowe bezpiecznikowe typu IZK. Wewnątrz złącza słupowego zainstalować wkładki bezpiecznikowe Bi-wts 10A dla zasilania projektowanych obwodów iluminacji murów miejskich.

8. Uwagi końcowe

Całość prac należy wykonać zgodnie z obowiązującymi przepisami, normami oraz „Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót budowlano – montażowych tom V”. Przed oddaniem do eksploatacji należy wykonać niezbędne pomiary wszystkich obwodów odbiorczych (oporności izolacji, skuteczności ochrony przeciwporażeniowej, pomiarów uziemień, pomiarów napięć i obciążeń, pomiarów natężenia oświetlenia oraz badania wyłączników różnicowoprądowych i tablic elektrycznych po ich wykonaniu).

Zmiany w instalacji powstałe podczas realizacji należy nanieść w projekcie powykonawczym.

Prace ręczne pod stanowiska słupów w pobliżu istniejącego uzbrojenia podziemnego należy prowadzić ręcznie z zachowaniem szczególnej ostrożności.

Projekt został uzgodniony z konserwatorem zabytków po dokonaniu prób iluminacji obiektu.

ANDRZEJ STANECKI
upr. projekt. i inst. bud. w spec.
sieci i inst. elektrycznych 274-8385/23/89
ul. Taczewskiego 32
62-800 KALISZ

Andrzej Stanecki

OPRACOWAŁ:

Asystent projektanta

mgr inż. Wojciech Gąsiorek
mgr inż. Wojciech Gąsiorek