

**PROJEKT BUDOWY OŚWIETLENIA
NA TERENIE ZIELENI PRZY UL. MATEJKI
W RAMACH ZADANIA "POPRAWA JAKOŚCI ŚRODOWISKA MIEJSKIEGO POPRZECZ
STWORZENIE TERENÓW ZIELENI W WYSZKOWIE"**



OBIEKT:

Ul. Matejki w Wyszowie
działki 3917, 3851/3, 6157, 3849, 3850, 3920/1, 3923, 3916/2

INWESTOR:

Gmina Wyszów, Aleja Róż 2, 07-200 Wyszów

PROJEKT:

**SPAZIO - Anna Więckowska, ul. Leszczynowa 16, 05-510 Konstancin
Jeziorna**

BRANŻA:

INSTALACJE ELEKTRYCZNE

KATEGORIA
OBIEKTU
BUDOWLANEGO :

VIII : INNE BUDOWLE

AUTORZY:

projektant
mgr inż. **Wojciech Żebrowski**
nr upr. MAZ/0215/POOE/06

sprawdzający
mgr inż. **Maciej Wiśniewski**
nr upr. MAZ/0137/POOE/09

ZAWARTOŚĆ DOKUMENTACJI

ZAWARTOŚĆ DOKUMENTACJI	2
CZĘŚĆ OPISOWA	4
1. DANE OGÓLNE	4
1.1. PODSTAWA OPRACOWANIA	4
1.2. NAZWA I ADRES OBIEKTU	4
1.3. INWESTOR	4
1.4. PROJEKTANCI	4
1.5. OBSŁUGA INWESTYCJI	4
2. PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	5
2.1. PRZEDMIOT INWESTYCJI	5
2.2. STAN PRAWNY TERENU	5
2.3. STAN ISTNIEJĄCY	5
2.4. PROJEKTOWANE ELEMENTY ZAGOSPODAROWANIA	5
2.5. BILANS TERENU	5
2.6. OCHRONA TERENU	5
2.7. TERENY GÓRNICZE	5
2.8. PROJEKT OŚWIETLENIA TERENU	6
2.8.1. UKŁADANIE LINII KABLOWYCH NN	6
2.8.2. UWAGI REALIZACYJNE	6
3. WPŁYW INWESTYCJI NA ŚRODOWISKO PRZYRODNICZE	8
4. WYROBY I MATERIAŁY – WARUNKI DOPUSZCZENIA ZAMIENNIKÓW	9
5. WARUNKI OCHRONY PRZECIWPOŻAROWEJ OBIEKTU	10
6. DOSTĘPNOŚĆ DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH	11
7. ROBOTY TOWARZYSZĄCE I SPECJALNE	12
8. INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA	13
ZAŁĄCZNIKI	14
Warunki techniczne przyłączenia do nowo zaprojektowanych sieci kablowych wydane przez Gminę Wyszaków	15
Uprawnienia projektantów: W. Żebrowski	16
Izba inżynierów W. Żebrowski	17
Uprawnienia projektantów: M. Wiśniewski	18
Izba inżynierów: M. Wisniewski	19
Karty katalogowe	20
Obliczenia	26
Opinia konserwatorska	27
Wypis i wyrys z Miejscowego Planu Zagospodarowania Przestrzennego	29
Uzgodnienie projektu z ZUDP	37
RYSUNKI	40
E-01 - Projekt budowlany zagospodarowania terenu (1:500)	41
E-02 - Schemat blokowy	42

Oświadczenie Projektanta

Ja, niżej podpisany **Wojciech Żebrowski** urodzony 22.04.1977 w Warszawie zamieszkały w Warszawie 02-829 ul. Pyszniańska 18, jestem członkiem izby budowlanej pod numerem ewidencyjnym MAZ/IE/0933/06 (zaświadczenie izby ważne na dzień sporządzenia projektu w załączeniu) po zapoznaniu się z przepisami ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane (jednolity tekst z 2006r.Dz. U. Nr 156, poz. 1118 z późn. zm.), zgodnie z art. 20 ust. 4 tej ustawy oświadczam, że **Projekt Budowlano-Wykonawczy instalacji oświetlenia terenu zieleni przy ul. Matejki Strumykowej w Wyszkanie** (dz. nr 39173917, 3851/3, 6157, 3849, 3850, 3920/1, 3923, 3916/2),
sporządzony został zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

Warszawa 02.05.2018

Oświadczenie Sprawdzającego

Ja, niżej podpisany **Maciej Wiśniewski** urodzony 30.08.1980 w Warszawie zamieszkały w Warszawie 02-348, ul. Rokossowskiej 4 m.52, jestem członkiem izby budowlanej pod numerem ewidencyjnym MAZ/IE/0556/09 (zaświadczenie izby ważne na dzień sporządzenia projektu w załączeniu) po zapoznaniu się z przepisami ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane (jednolity tekst z 2006r.Dz. U. Nr 156, poz. 1118 z późn. zm.), zgodnie z art. 20 ust. 4 tej ustawy oświadczam, że **Projekt Budowlano-Wykonawczy instalacji oświetlenia terenu zieleni przy ul. Matejki w Wyszkanie** (dz. nr 3917, 3851/3, 6157, 3849, 3850, 3920/1, 3923, 3916/2),
sporządzony został zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

Warszawa 02.05.2018

CZĘŚĆ OPISOWA

1. DANE OGÓLNE

1.1. PODSTAWA OPRACOWANIA

- Zlecenie nr INW.7013.5.7.2018 z dnia 09.02.2018 ze strony Gminy Wyszaków z siedzibą w Wyszkanie (07-200), przy Alei Róż 2
- Mapa sytuacyjno - wysokościowa do celów projektowych w skali 1:500, Wyszaków, obręb 0001. Zaktualizowana 29.08.2016 r. przez uprawnionego geodetę mgr inż. Jacka Knapa (nr upr. 18472);
- Wypis i wyrys z Miejscowego Planu Zagospodarowania Przestrzennego;
- Warunki techniczne przyłączenia do nowo zaprojektowanych sieci kablowych wydane przez Gminę Wyszaków;
- Projekt oświetlenia w ulicy Kwiatowej i Strumykowej w Wyszkanie wykonany przez Tadeusza Kukawskiego, z lipca 2015 r.
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 2 września 2004 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy dokumentacji projektowej, specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót budowlanych oraz programu funkcjonalno - użytkowego (Dz. U. z 2013 poz. 1129 t.j.), stanowiącą podstawę do wydania decyzji o pozwoleniu na budowę lub zgłoszenia właściwemu organowi wykonania robót budowlanych, wraz z wszelkimi wymaganymi uzgodnieniami;
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 18 maja 2004 r. w sprawie określenia metod i podstaw sporządzania kosztorysu inwestorskiego, obliczania planowanych kosztów prac projektowych oraz planowanych kosztów robót budowlanych określonych w programie funkcjonalno-użytkowym (Dz.U. nr 130, poz 1389).

1.2. NAZWA I ADRES OBIEKTU

Teren zieleni pomiędzy ulicami: Matejki i Strumykową w Wyszkanie, na terenie działek nr 3917, 3851/3, 6157, 3849, 3850, 3920/1, 3923, 3916/2 obręb 0001. Powierzchnia opracowania to 9993,50 m².

1.3. INWESTOR

Gmina Wyszaków, Aleja Róż 2, 07-200 Wyszaków.

1.4. PROJEKTANCI

projektant

mgr inż. Wojciech Żebrowski, nr upr. MAZ/0215/POOE/06

sprawdzający

mgr inż. Maciej Wiśniewski, nr upr. MAZ/0137/POOE/09

1.5. OBSŁUGA INWESTYCJI

Dostawy energii i wody niezbędnych do realizacji inwestycji, jak również odprowadzenie ścieków, realizowane będą za pośrednictwem mediów znajdujących się obecnie na terenie obiektu i w jego bezpośrednim sąsiedztwie. Ponieważ sposób wykorzystania mediów związany jest ściśle z organizacją robót, decyzję na temat szczegółowych rozwiązań doprowadzenia wody i energii do poszczególnych miejsc pozostawia się wykonawcy, który ponosić będzie także koszty wykorzystania mediów, wraz z zainstalowaniem odpowiednich urządzeń pomiarowych.

2. PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

2.1. PRZEDMIOT INWESTYCJI

Przedmiotem niniejszego opracowania jest projekt budowlano-wykonawczy instalacji oświetlenia terenu zieleni przy ul. Matejki i ul. Strumykowej w Wyszku (dz. nr 3917, 3851/3, 6157, 3849, 3850, 3920/1, 3923).

2.2. STAN PRAWNY TERENU

Właścicielem terenu jest Gmina Wyszki, Aleja Róż 2, 07-200 Wyszki.

2.3. STAN ISTNIEJĄCY

Teren opracowania jest niezabudowany. Rosną na nim nieliczne drzewa liściaste.

Jest to obszar o licznych sieciach podziemnego uzbrojenia terenu (sieć wodociągowa i kanalizacyjna).

Teren jest dość równy, z wyjątkiem skarpy wzdłuż wschodniej granicy. Rzędne wahają się od 94,2 do 97,6 m n.p.m.

Teren opracowania od strony południowej i północnej graniczy z ulicami, natomiast od stron wschodniej i zachodniej z działkami zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej.

2.4. PROJEKTOWANE ELEMENTY ZAGOSPODAROWANIA

Zakres prac objętych projektem obejmuje:

- sieci kablowe oświetlenia terenu
- dobór opraw oświetleniowych w terenie
- obliczenia

2.5. BILANS TERENU

Element zagospodarowania		Powierzchnia [m ²]	Powierzchnia [%]
Nawierzchnie:		1794.42	17.96
	nawierzchnia z kostki betonowej	617.72	6.18
	nawierzchnia z luźnego żwiru	875.05	8.76
	istniejąca nawierzchnia jezdni	301.65	3.02
Szata roślinna:		8199.08	82.04
	krzewy projektowane	1189.00	11.90
	trawy ozdobne	172.30	1.72
	łąka kwietna	4844.78	48.48
	trawniki	1993.00	19.94
Razem:		9993.50	100.00

2.6. OCHRONA TERENU

Na terenie opracowania znajduje się strefa ochrony konserwatorskiej zabytku archeologicznego o nr 49-70/9. Powierzchnia obszaru to 80 m² i znajduje się on w południowo-wschodniej części terenu, na działce nr 3851/3. Na obszarze strefy nie zostały zaprojektowane żadne elementy wyposażenia, jedynie łąka kwietna.

2.7. TERENY GÓRNICZE

Teren opracowania nie znajduje się w obszarze górniczym.

2.8. PROJEKT OŚWIETLENIA TERENU

Projektuje się oświetlenie ciągu komunikacyjnego oraz przylegających stref rekreacyjno-wypoczynkowych w Parku przy ul. Matejki w Wyszkanie. Uwzględniając wytyczne Architekta Krajobrazu w zakresie rozmieszczenia punktów świetlnych, zweryfikowano projektowany rozstaw dla oprawy parkowej z kompaktowym źródłem metalohalogenowym 35W nasadzonej na słup stalowy o wysokości 4,5m. Wykorzystano dwa typy opraw: pojedyncze i podwójne o kącie rozstawy ramion 120st. Projektowany rozstaw opraw zweryfikowano przy wykorzystaniu programu Dialux.

Zgodnie z założeniami oświetlenie stacjonarne ciągów komunikacyjnych i ich bezpośredniego otoczenia powinno zapewniać bezpieczeństwo i wygodę widzenia wszystkim uczestnikom parku: pieszym, rowerzystom oraz użytkownikom placów rekreacyjno-sportowych. Poziomy oświetlenia przyjęto w oparciu o dwa dokumenty:

- norma PN-EN 12464-2:2008 [1] dla oświetlenia miejsc pracy na zewnątrz — za normą przyjęto poziom natężenia dla oświetlanych przestrzeni jak dla: dróg wyłącznie dla pieszych (nr ref 5.1.1) i dróg dla pieszych i wolno poruszających się pojazdów (nr ref 5.1.2) — natężenie średnie odpowiednio 5lux i 10lux;
- norma dla oświetlenia ulicznego PN-EN 13201-1:2007 [2] i PN-EN 13201-2:2007 [3] — zgodnie z normą zaklasyfikowano oświetlany teren do klasy S1/S2— czyli drogi dla pieszych i wolno poruszających się pojazdów (w tym rowerzystów) w sytuacji wyższego zagrożenia przestępczością, dla których średni poziom natężenia to odpowiednio 10/15lux (patrz tabela)

Oświetlenie terenu projektuje się oprawami typu PL RB SSKY HIT 1x35W MONO oraz PL RB SSKY HIT 2x35W TWIN 120 (dyst. PlusLighting). Oprawy zabudować na słupach stalowych h=4,5m typu PL RB SSKY POLE TOP + POLE FITTER - antracyt (dyst. PlusLighting). Słupy oświetleniowe posadzić w ziemi na głębokości 0,8m, zgodnie z instrukcją montażu. We wnęce słupa zabudować tabliczkę i wyposażyć ją we wkładki bezpiecznikowe typu gG 4A. Wewnątrz słupa od tabliczki do oprawy ułożyć przewód typu YDY 3x1,5. Kable zasilające do słupa wprowadzać w rurach ochronnych karbowanych Ø50mm.

Przy oprawach zaznaczonych na schemacie wykonać uziomy z płaskownika FeZn 25x4mm, układanego w wykopie kablowym na długości 10,0 m.

Zgodnie z warunkami technicznymi przyłączenia zasilanie projektowanego oświetlenia terenu wykonać liniami kablami nn 0,4kV wyprowadzonymi z istniejącej latarni oświetlenia ulicznego przy ul. Strumykowej (słup oświetleniowy nr 9).

Istniejąca sieć oświetlenia terenu w ulicy Strumykowej pracuje w układzie TN-C. Projektowaną sieć oświetleniową terenu projektuje się w układzie TN-C.

Instalacje oświetlenia terenu wykonać wg schematu blokowego oraz planu sytuacyjnego.

2.8.1. UKŁADANIE LINII KABLOWYCH NN

W terenie projektowane kable układać w rowie oczyszczonym z gruzu i kamieni, prowadzić falisto na głębokości 0,7m na podsypce z piasku 10cm. Następnie kable przykryć warstwą piasku 10cm i warstwą rodzimego gruntu od 15 - 25cm. Kable przykryć folią koloru niebieskiego o grubości 0.5mm. Przed przykryciem na kablu wykonać opaski kablowe co 10m oraz przy skrzyżowaniach z urządzeniami inżynierskimi. Pod chodnikami dopuszcza się układanie kabli na głębokości 0,5m. Linie kablowe na całej długości układać w rurach osłonowych typu DVR Ø50. Przejścia pod jezdniami w rurach osłonowych DVK Ø50. Przy zbliżeniu do drzew kable układać w rurach osłonowych A 50 metodą przecisku sterowanego.

2.8.2. UWAGI REALIZACYJNE.

1. Wszystkie roboty należy prowadzić zgodnie z N SEP-E-004 oraz obowiązującymi przepisami Prawa Budowlanego pod nadzorem osób uprawnionych z zachowaniem warunków BHP.
2. Projektowane kable należy układać zgodnie z wytyczeniem uprawnionego geodety.
3. Prace ziemne należy prowadzić ze szczególną starannością, a w miejscach zbliżeń do uzbrojenia podziemnego, drzew i słupów wykopy wykonywać ręcznie.
4. Przy zbliżeniu projektowanych kabli do drzew w miejscach zaznaczonych na planie kable układać w rurach osłonowych metodą przecisku sterowanego.
5. W przypadku stwierdzenia kolizji z urządzeniami niewidocznymi na planie, decyzję o zabezpieczeniu kabli powinien podjąć inwestor wspólnie z zainteresowanymi stronami.
6. Po ułożeniu kabli i montażu osprzętu należy przeprowadzić badania elektryczne wytrzymałości izolacji i ciągłości żył w celu stwierdzenia prawidłowości wykonania linii kablowej.
7. Zastosowane oprawy, obok potwierdzonych obliczeniowo parametrów nie gorszych niż załączone do projektu, powinny spełniać następujące warunki:
 - a) Stopień szczelności oprawy: IP65
 - b) Napięcie znamionowe oprawy 220 - 240 V / 50 - 60 Hz
 - c) Klasa ochrony I
 - d) Próba rozżarzonym drutem 960°C - 30 sekund
 - e) Klasa wydajności energetycznej A+
 - f) Współczynnik ochrony przed uszkodzeniami mechanicznymi: IK10
 - g) Korpus oprawy — odlew aluminiowy malowany proszkowo na kolor antracytowy
 - h) Klosz oprawy — szkło hartowane bezpieczne, transparentne, odporne na działanie UV
 - i) Odbłyśnik szerokokątny wykonany z aluminium anodyzowanego i polerowanego na wysoki połysk
 - j) Wysoka jakość światła dla zwiększenia komfortu widzenia, zdolności rozróżniania barw twarzy i oświetlanych obiektów oraz realistycznego oświetlenia zieleni i innych nasadzeń roślinnych: współczynnik oddawania barw Ra90, temperatura barwowa światła 3000K
 - k) Rozsył światła skierowany w dół (redukcja zanieczyszczania nieba sztucznym światłem ochrona ciemnego nieba)
 - l) Powierzchnia oddziaływania wiatru 0,1m² dla oprawy pojedynczej i 0,15m² dla oprawy podwójnej
 - m) Możliwość korekty nachylenia zamontowanej oprawy w celu optymalnego nakierowania strumienia światła
 - n) Możliwość montażu na słupach o różnej średnicy (od 60-90mm) za pomocą specjalnego adaptora — umożliwienie rozbudowy projektu oświetlenia na tereny przylegające poprzez dostosowanie opraw do montażu na istniejących słupach o różnych średnicach trzpienia
 - o) Dostępne dane fotometryczne w postaci pliku LDT, IES, ULD umożliwiające weryfikację parametrów oprawy
 - p) Dostępne różne warianty opraw z serii umożliwiające ewentualną rozbudowę koncepcji oświetlenia — zapewnienie harmonijnego efektu i współgrania opraw z tej samej serii (zmienna moc, ilość ramion, typy opraw: słupki, naświetlacze itp.)
8. Oprawy muszą posiadać deklarację zgodności CE producenta.

3. WPŁYW INWESTYCJI NA ŚRODOWISKO PRZYRODNICZE

W wyniku realizacji projektowanej inwestycji, a następnie eksploatacji obiektu nie przewiduje się jakiegokolwiek wpływu pogarszającego stan środowiska naturalnego lub mogącego spowodować jego zachwianie.

4. WYROBY I MATERIAŁY – WARUNKI DOPUSZCZENIA ZAMIENNIKÓW

W dokumentacji powyższej wskazano wyroby gotowe i materiały, z podaniem nazwy, symbolu i producenta, przeznaczonych do wbudowania w ramach prac wykonawczych. W załącznikach do dokumentacji projektowej zamieszczono kopie rysunków przedstawiających wygląd ww. wyrobów oraz podstawowych danych technicznych i opisów technologii. Wyroby te stanowią przykłady elementów, urządzeń i materiałów, jakie mogą być użyte przez wykonawców w ramach robót. Znaki firmowe producentów oraz nazwy i symbole wyrobów zostały w dokumentacji podane jedynie w celu jak najdokładniejszego określenia ich charakterystyki.

Oznacza to, że wykonawca nie będzie zobowiązany do zastosowania tych konkretnych, podanych w dokumentacji projektowo – kosztorysowej wyrobów i że może on stosować inne, jednakże pod warunkiem ich zgodności z wyrobami podanymi w dokumentacji pod względem:

- gabarytów i konstrukcji (wielkość, rodzaj i liczba elementów składowych);
- charakteru użytkowego (tożsamość funkcji);
- charakterystyki materiałowej (rodzaj i jakość tworzywa);
- parametrów technicznych (np. wytrzymałość, trwałość, konstrukcja, fundamentowanie, itp.);
- parametrów bezpieczeństwa użytkowania (bezurazowość, nietoksyczność, itp.);
- wyglądu (struktura, faktura, barwa).

Wszystkie wyroby zastosowane przez wykonawcę powinny posiadać niezbędne, wymagane przez prawo budowlane aprobaty techniczne i świadectwa zgodności z Polską Normą.

Powyższe warunki dopuszczenia zamienników nie dotyczą materiału roślinnego z którego zaaranżowano kompozycje roślinną.

5. WARUNKI OCHRONY PRZECIWPOŻAROWEJ OBIEKTU

- Na projektowanym terenie nie występuje zagrożenie wybuchem.
- Zaopatrzenie w wodę do gaszenia pożaru z hydrantu zewnętrznego w sieci publicznej wodociągowej w odległości do 75,0 m od projektowanego obiektu.
- Wszystkie materiały użyte w projekcie muszą być niepalne lub trudno zapalne oraz posiadać obowiązujące świadectwa dopuszczenia do stosowania w budownictwie.

6. DOSTĘPNOŚĆ DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH

Obiekt jest dostępny dla osób niepełnosprawnych. Nie posiada progów, krawężników ani schodów stanowiących barierę dla osób na wózkach inwalidzkich.

7. ROBOTY TOWARZYSZĄCE I SPECJALNE

Oprócz samego wykonania robót na Wykonawcy spoczywać będzie merytoryczna, formalna i finansowa odpowiedzialność za następujące sprawy:

- urządzenie, utrzymanie i likwidacja placu budowy, w tym urządzeń do zapewnienia komunikacji (ogrodzenie, oznakowanie, budowle pomocnicze, oświetlenie, itp.);
- utrzymanie urządzeń placu budowy wraz z maszynami;
- pomiary do wykonania i rozliczenia robót wraz z wykonaniem i dostarczeniem przyrządów;
- zapewnienie przestrzegania przepisów ochrony przeciwpożarowej i warunków bezpieczeństwa i higieny pracy;
- oświetlenie i ogrzewanie pomieszczeń pracowniczych;
- doprowadzenie energii i wody z mediów do punktów wykorzystania;
- magazynowanie drobnych materiałów, urządzeń i narzędzi;
- zabezpieczenie robót przed wodą opadową (materiały, sprzęt, urządzenia, narzędzia, itd.) oraz specjalne działania zabezpieczające przed szkodami na skutek warunków atmosferycznych i wód gruntowych;
- usuwanie z terenu budowy wszelkich odpadów oraz zanieczyszczeń wynikających z robót realizowanych przez Wykonawcę;
- nadzorowanie robót wykonywanych przez inne przedsiębiorstwa w ramach umowy o podwykonawstwie;
- działania zabezpieczające przed wypadkami przy pracy na rzecz innych przedsiębiorstw;
- zabezpieczenie robót do chwili ich odbioru lub ubezpieczenie od nadzwyczajnych okoliczności odpowiedzialności cywilnej;
- ustawienie, utrzymanie i usunięcie urządzeń poza placem budowy w celu realizacji transportu na rzecz budowy w warunkach komunikacji publicznej oraz usuwanie ewentualnych szkód powstałych wskutek tego transportu;
- usuwanie przeszkód utrudniających wykonanie robót, w tym dodatkowe działania związane z prowadzeniem robót w czasie mrozów, opadów atmosferycznych, itp.;
- ochrona i ewentualna naprawa instalacji na budowie i sąsiadujących terenach w strefie wpływu prowadzonych robót oraz zabezpieczenie linii napowietrznego i podziemnego uzbrojenia terenu;
- powiadamianie Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków o ewentualnym ujawnieniu w trakcie prac budowlanych, ziemnych i ogrodnich jakichkolwiek przedmiotów posiadających cechy zabytku;
- powiadamianie Wojewódzkiego Konserwatora Przyrody, Wydział Ochrony Środowiska, Mazowiecki Urząd Wojewódzki o ewentualnym ujawnieniu w trakcie prac budowlanych, ziemnych i ogrodnich jakichkolwiek obiektów o charakterze fenomenów przyrodniczych (np. głązów narzutowych, skamienieliń, itp.).

8. INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

1. Projekt obejmuje:
 - a) sieci kablowe oświetlenia terenu
2. Instalacje elektryczne budowane będą na terenie zieleni przy ul. Matejki i ul. Strumykowej w Wyszkanie (dz. nr 3917, 3851/3, 6157, 3849, 3850, 3920/1, 3923)
3. Podczas wykonywania prac związanych z realizacją zadania należy stosować się do zasad wskazanych w Rozporządzeniu Ministra Infrastruktury w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy z dnia 6.02.2004 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych (Dz.U. Nr 47, poz.401) a w szczególności do wytycznych zawartych w rozdziale 10- Roboty ziemne.
4. Elementy zagospodarowania terenu mogące stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi - nie występują,
5. Realizacja projektowanego zamierzenia budowlanego nie pociąga za sobą wykonywania robót budowlanych wymienionych w art. 21a ust. 2 Ustawy Prawo Budowlane.

Zgodnie z art.21a ust.1 pkt.1 i 2 oraz art.42 ust.2 pkt. 2 i ust.3a, kierownik budowy nie jest zobowiązany do sporządzenia planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz umieszczenia na budowie ogłoszenia zawierającego dane dotyczące BIOZ.

9. ZAŁĄCZNIKI

- Warunki techniczne przyłączenia do nowo zaprojektowanych sieci kablowych wydane przez Gminę Wyszaków;
- Uprawnienia projektantów:
 - » Wojciech Żebrowski
 - » Maciej Wiśniewski
- Karty katalogowe
- Obliczenia
- Opinia konserwatorska
- Wypis i wyrys z Miejscowego Planu Zagospodarowania Przestrzennego
- Uzgodnienie projektu z ZUDP

Wyszaków, dnia 20.10.2016r.

GKiM.7021.43.2016

GMINA WYSZKÓW
Aleja Róż 2
07-200 Wyszaków

SPAZIO
Anna Więckowska
ul. Leszczynowa 16
05-510 Konstancin-Jeziorna

W odpowiedzi na pismo dot. określenia warunków przyłączenia do miejskiej sieci oświetlenia ulicznego Gmina Wyszaków wyraża zgodę na przyłączenie do nowo zaprojektowanych sieci kablowych oświetlenia ulicznego w ul. Strumykowej i ul. 3 Maja w Wyszakowie:

- przyłączenie w ul. Strumykowej należy wykonać do słupa o numerze 9.
- przyłączenie w ul. 3 Maja należy wykonać do słupa o numerze 27.

Moc przyłączeniowa nowo projektowanego oświetlenia w powyższych lokalizacjach nie powinna przekroczyć 700W.

Z poważaniem

BURMISTRZ

Grzegorz Nowosielski

Sprawę: Podinspektor ds. komunalnych mgr. Angelika Boryszewska, pok.113 tel.: (29) 743 7745

Urząd Miejski w Wyszakowie
Aleja Róż 2, 07-200 Wyszaków
tel.: (29) 742-42-01/08
fax: (29) 742-42-09
e-mail: gmina@wyszkow.pl
www.wyszkow.pl



sygn. akt. MAZ/7131/174/06/IE

Warszawa, dnia 30 czerwca 2006r.

DECYZJA

Na podstawie art. 11 ust. 1 i art. 24 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów, inżynierów budownictwa oraz urbanistów (Dz.U. z 2001 r. Nr 5 poz. 42 ze zm.), art. 12 ust. 1 pkt 1 i 5, ust. 3, art. 13 ust. 1 pkt 1, ust. 4, art. 14 ust. 1 pkt 5 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane (tekst jedn.: Dz. U. z 2003 r. Nr 207, poz. 2016 ze zm.) oraz § 3 ust. 1, § 12 pkt 1, § 24 ust. 1 rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 18 maja 2005 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz.U. Nr 96 poz. 817), w związku z § 28 ust. 1 rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz.U. Nr 83 poz. 578), Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna Mazowieckiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa stwierdza, że:

Pan Wojciech Paweł Żebrowski

magister inżynier

urodzony dnia 22 kwietnia 1977 roku w Warszawie, syn Ryszarda

uzyskał:

UPRAWNIENIA BUDOWLANE

nr MAZ/0215/POOE/06

do projektowania bez ograniczeń
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń
elektrycznych i elektroenergetycznych

UZASADNIENIE

W związku z uwzględnieniem w całości żądania strony, na podstawie art. 107 § 4 Kodeksu postępowania administracyjnego odstępuje się od uzasadnienia decyzji.

Szczegółowy zakres nadanych uprawnień został opisany na odwrocie niniejszej decyzji.

POUCZENIE

1. Zgodnie z art. 12 ust. 7 ustawy – Prawo budowlane, podstawę do wykonywania samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie stanowi wpis do centralnego rejestru, prowadzonego przez Głównego Inspektora Nadzoru Budowlanego oraz wpis na listę członków właściwej izby samorządu zawodowego.
2. Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa w Warszawie za pośrednictwem Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej Mazowieckiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa w Warszawie, w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

Skład Orzekający

1/ mgr inż. Krzysztof Latoszek

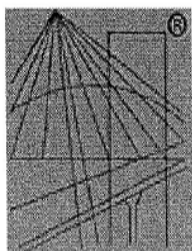
2/ mgr inż. Irena Churska

3/ mgr inż. Krzysztof Booss

9 MAR. 2015

ZA ZGODNOŚCIĄ Z ORYGINAŁEM
mgr inż. Wojciech Żebrowski
W-wa, ul. Ryzykowska 18
upr. bud. nr MAZ/0215/POOE/06





P O L S K A
I Z B A
I N Ż Y N I E R Ó W
B U D O W N I C T W A

Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

MAZ-C9N-CA2-4Z9 *

Pan WOJCIECH PAWEŁ ŻEBROWSKI o numerze ewidencyjnym MAZ/IE/0933/06

adres zamieszkania ul. PYSZNIAŃSKA 18, 02-829 WARSZAWA

jest członkiem Mazowieckiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2017-09-01 do 2018-08-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2017-09-01 roku przez:

Mieczysław Grodzki, Przewodniczący Rady Mazowieckiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

(Zgodnie art. 5 ust 2 ustawy z dnia 18 września 2001 r. o podpisie elektronicznym (Dz. U. 2001 Nr 130 poz. 1450) dane w postaci elektronicznej opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu są równoważne pod względem skutków prawnych dokumentom opatrzonym podpisami własnoręcznymi.)



sygn. akt. MAZ/7131/204/09/E

Warszawa, dnia 25 czerwca 2009 r.

DECYZJA

Na podstawie art. 11 ust. 1 i art. 24 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów, inżynierów budownictwa oraz urbanistów (Dz.U. z 2001 r. Nr 5 poz. 42 z późn. zm.), art. 12 ust. 1 pkt 1 i 5, ust. 3, art. 13 ust. 1 pkt 1, ust. 4, art. 14 ust. 1 pkt 5 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane (tekst jedn.: Dz.U. z 2006 r. Nr 156 poz. 1118 z późn. zm.) oraz § 11 ust. 1 pkt 1, § 15, § 24 ust. 1 rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz.U. Nr 83 poz. 578 z późn. zm.), Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna Mazowieckiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa stwierdza, że:

Pan Maciej Tomasz Wiśniewski
magister inżynier

urodzony dnia 30 sierpnia 1980 roku w Warszawie, syn Jerzego

uzyskał

UPRAWNIENIA BUDOWLANE
nr MAZ/0137/POOE/09

**do projektowania bez ograniczeń
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń
elektrycznych i elektroenergetycznych**

UZASADNIENIE

W związku z uwzględnieniem w całości żądania strony, na podstawie art. 107 § 4 Kodeksu postępowania administracyjnego odstępuje się od uzasadnienia decyzji.

Szczegółowy zakres nadanych uprawnień został opisany na odwrocie niniejszej decyzji.

POUCZENIE

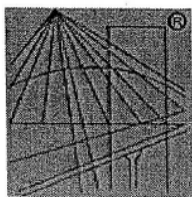
1. Zgodnie z art. 12 ust. 7 ustawy – Prawo budowlane, podstawę do wykonywania samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie stanowi wpis do centralnego rejestru, prowadzonego przez Głównego Inspektora Nadzoru Budowlanego oraz wpis na listę członków właściwej izby samorządu zawodowego.
2. Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa w Warszawie za pośrednictwem Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej Mazowieckiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa w Warszawie, w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

Skład Orzekający:

- 1/ mgr inż. Krzysztof Latoszek
- 2/ mgr inż. Irena Churska
- 3/ mgr inż. Krzysztof Booss



ZA ZGODNOŚCIĄ Z ORYGINAŁEM
mgr inż. Wojciech Żebrowski
W-wa, ul. Rydyżniańska 18
upr. bud. nr MAZ/0215/POOE/06



P O L S K A
I Z B A
I N Ż Y N I E R Ó W
B U D O W N I C T W A

Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

MAZ-FRB-E7E-ULX *

Pan MACIEJ TOMASZ WIŚNIEWSKI o numerze ewidencyjnym MAZ/IE/0556/09
adres zamieszkania ul. ROKOSOWSKA 4 m. 52, 02-348 WARSZAWA
jest członkiem Mazowieckiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.




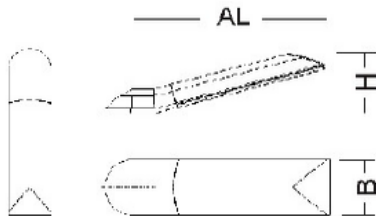

Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2017-08-01 do 2018-07-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2017-07-06 roku przez:

Mieczysław Grodzki, Przewodniczący Rady Mazowieckiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

(Zgodnie art. 5 ust 2 ustawy z dnia 18 września 2001 r. o podpisie elektronicznym (Dz. U. 2001 Nr 130 poz. 1450) dane w postaci elektronicznej opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu są równoważne pod względem skutków prawnych dokumentom opatrzonym podpisami własnoręcznymi.)

* Weryfikację poprawności danych w niniejszym zaświadczeniu można sprawdzić za pomocą numeru weryfikacyjnego zaświadczenia na stronie Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa www.piib.org.pl lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

Projekt	Ilustracja
OŚWETLENIE PARK, Wyszków	  
Symbol	
Strona	
Strona 1 z 2	
Kontakt	
<p>PLUSLIGHTING ul. Ostroroga 24A , PL-01-163 Warszawa, Poland Tel. +48 22 833 25 55 Fax +48 22 833 25 55 GSM +48 723 06 70 70 +48 723 06 70 80 biuro@pluslighting.eu www.pluslighting.eu </p> <p>Doradztwo + Projekty + Realizacje + Wizualizacje + Wykonania specjalne oprav</p> <p><small>Karta katalogowa nie stanowi oferty w rozumieniu ustawy. Producenci sprzętu zastrzegają możliwość wprowadzania zmian w prezentowanych opravach. Rzeczywiste kolory oprav mogą różnić się od tych pokazanych na zdjęciu. Dostępność sprzętu należy potwierdzić przed złożeniem zamówienia.</small></p>	
Nazwa produktu	
PL RB SSKY HIT 1x35W MONO (h=4,5m)	
Źródło światła	
HIT-TC-CE 1x35W (PGJ5)	
Wymiary	<p><i>Detal montażu nasadki w opravie</i></p> 
zgodnie z rys. B x H x AL: 220 x 190 x 550mm	
Opis	
<p>IP65 IK10 Zasilanie 230V Producent: UE</p> <p>Oprawa oświetlenia zewnętrznego, pojedyncza, do montażu na słupie 76mm, h=4,5m</p> <p>Wykonanie: budowa aluminium malowane proszkowo na kolor antracyt lub srebrny metalic, szkło hartowane transparentne bezpieczne, insety z oświetleniem montowane modułowo (zależnie od wariantu 1-2 moduły na ramię). Odbłyśnik aluminiowy wysokiej czystości polerowany, anodyzowany. Rozsył światła szeroki. Wysoka sprawność oprav: 73,9%.</p> <p>Podwyższona odporność na uszkodzenia mechaniczne: współczynnik IK10.</p>	

<p>Możliwość odchyłu oprawy od osi poziomej + 15stopni do góry.</p> <p>W serii opraw nasadzanych na słup dostępne oprawy w dwóch wariantach mocy oraz o różnej konfiguracji modułów (1-2) i ilości ramion (pojedyncze, podwójne pod kątem 120st, podwójne pod kątem 180st, potrójne).</p> <p>Waga oprawy 7,99kg.</p> <p>Montaż na słupie za pomocą specjalnej nasadki dostosowanej do średnicy słupa, oprawa dostarczona z 6m kablem</p> <p>Uwaga: słup do montażu oprawy oraz nasadka adaptująca – zamawiane osobno.</p> <p>Rodzina opraw obejmuje oprawy nasadzane na słup, oprawy do montażu na elewacji, słupki oświetleniowe i reflektorki – możliwość elastycznego doboru opraw do zróżnicowanych potrzeb oświetleniowych z tej samej rodziny – zachowanie harmonijnego wyglądu.</p>	
--	--

Projekt

OŚWETLENIE PARK, Wyszków

Symbol

Strona

Strona 1 z 2

Kontakt

PLUSLIGHTING

ul. Ostroroga 24A , PL-01-163 Warszawa, Poland

Tel. +48 22 833 25 55 | Fax +48 22 833 25 55

GSM +48 723 06 70 70 | +48 723 06 70 80

|biuro@pluslighting.eu | www.pluslighting.eu |

**Doradztwo + Projekty + Realizacje
+ Wizualizacje + Wykonania specjalne oprav**

Karta katalogowa nie stanowi oferty w rozumieniu ustawy. Producenci sprzętu zastrzegają możliwość wprowadzania zmian w prezentowanych oprawach. Rzeczywiste kolory opraw mogą różnić się od tych pokazanych na zdjęciu. Dostępność sprzętu należy potwierdzić przed złożeniem zamówienia.

Nazwa produktu

PL RB SSKY HIT 2x35W TWIN 120 (h=4,5m)

Źródło światła

HIT-TC-CE 2x35W (PGJ5)

Wymiary

zgodnie z rys.

B x H x AL: 220 x 190 x 550mm

Opis

IP65

IK10

Zasilanie 230V

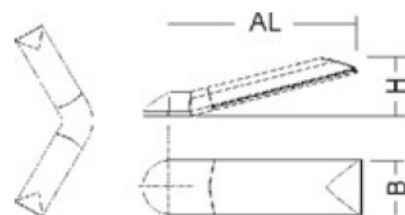
Producent: UE

**Oprawa oświetlenia zewnętrznego, podwójna
(ramiona pod kątem 120st), montażu na słupie
76mm, h=4,5m**

Wykonanie: budowa aluminium malowane proszkowo na kolor antracyt lub srebrny metalic, szkło hartowane transparentne bezpieczne, insety z oświetleniem montowane modułowo (zależnie od wariantu 1-2 moduły na ramię). Odbłyśnik aluminiowy wysokiej czystości polerowany, anodyzowany. Rozsył światła szeroki. Wysoka sprawność oprawy: 73,9%.

Podwyższona odporność na uszkodzenia mechaniczne:

Ilustracja



współczynnik IK10.

Możliwość odchyłu oprawy od osi poziomej + 15stopni do góry.

W serii opraw nasadzanych na słup dostępne oprawy w dwóch wariantach mocy oraz o różnej konfiguracji modułów (1-2) i ilości ramion (pojedyncze, podwójne pod kątem 120st, podwójne pod kątem 180st, potrójne).

Waga oprawy 13,4kg.

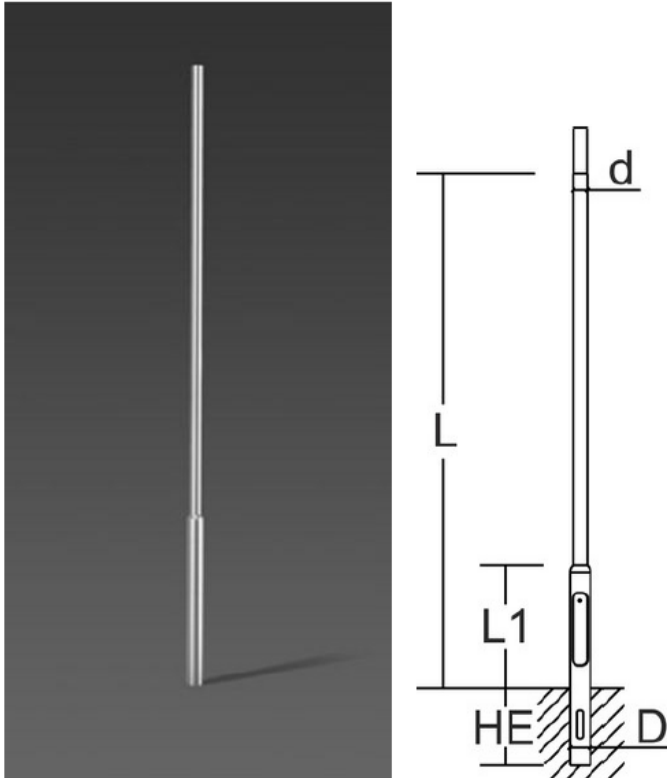
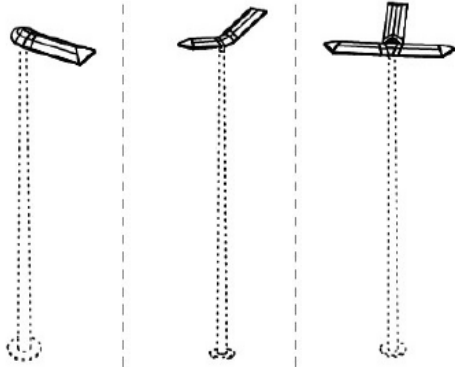
Montaż na słupie za pomocą specjalnej nasadki dostosowanej do średnicy słupa, oprawa dostarczona z 6m kablem

Uwaga: słup do montażu oprawy oraz nasadka adaptująca – zamawiane osobno.

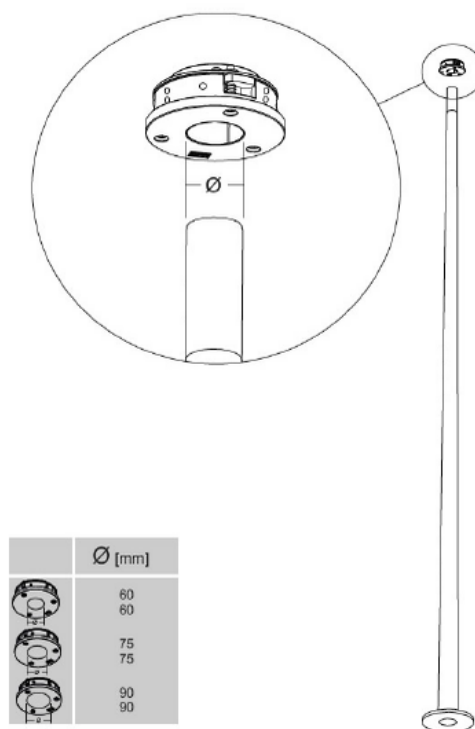
Rodzina opraw obejmuje oprawy nasadzane na słup, oprawy do montażu na elewacji, słupki oświetleniowe i reflektorki – możliwość elastycznego doboru opraw do zróżnicowanych potrzeb oświetleniowych z tej samej rodziny – zachowanie harmonijnego wyglądu.

Detal montażu nasadki w oprawie



Projekt	Ilustracja
OŚWETLENIE PARK, Wyszaków	
Symbol	
Strona	
Strona 1 z 2	
Kontakt	
PLUSLIGHTING ul. Ostroroga 24A, PL-01-163 Warszawa, Poland Tel. +48 22 833 25 55 Fax +48 22 833 25 55 GSM +48 723 06 70 70 +48 723 06 70 80 biuro@pluslighting.eu www.pluslighting.eu Doradztwo + Projekty + Realizacje + Wizualizacje + Wykonania specjalne opraw	
<small>Karta katalogowa nie stanowi oferty w rozumieniu ustawy. Producenci sprzętu zastrzegają możliwość wprowadzania zmian w prezentowanych oprawach. Rzeczywiste kolory opraw mogą różnić się od tych pokazanych na zdjęciu. Dostępność sprzętu należy potwierdzić przed złożeniem zamówienia.</small>	
Nazwa produktu	
PL RB SSKY POLE TOP + POLE FITTER - antracyt	
Źródło światła	
-	
Wymiary	<p><i>Detal montażu opraw na słupie</i></p> 
zgodnie z rys. D 114, H 4500, HE 800, d 76	
Opis	
SŁUP STALOWY GALWANIZOWANY H=4,5m + NASADKA ANTRACYT, trzpień 76mm Słup stalowy , cynkowany ogniowo zgodnie z normą DIN EN ISO 1461, do montażu w gruncie (głębokość montażu 800mm), uziemiony, otwór na kabel 50x150mm, 500mm poniżej poziomu gruntu, waga 34kg. Szczegółowe informacje na zapytanie. Nasadka , element w kolorze oprawy mocowany za pomocą śrub umożliwiającą instalację oprawy nasadzanej na słup typu SSKY na słupie. Wymiary: 148x60mm, waga 1,74kg. Uwaga – należy dobrać adapter odpowiedni do średnicy słupa: 60mm / 76mm / 90mm	

Detal montażu nasadki na słupie / rodzaje nasadek dostosowane do średnicy słupa



Detal montażu nasadki w oprawie



Tabela 2 - Obliczenia spadków napięć - PN-IEC 60364-4-43

L.P	Nr obwodu		P _s	Napięcie [V]	typ kabla	prze-krój	Ilość kabli	Przewodność	L	DU
			[kW]			[mm ²]		[S/mm ²]		
1	śłup nr 9 -> latarnia 1	35	0,56	400	YKY 4x 10		1	56	19,0	0,012
2	latarnia 1 -> latarnia 2	70	0,53	400	YKY 4x 10		1	56	31,0	0,018
4	latarnia 2 -> latarnia 4	35	0,46	400	YKY 4x 10		1	56	36,0	0,018
5	latarnia 4 -> latarnia 5	35	0,42	400	YKY 4x 10		1	56	36,0	0,017
6	latarnia 5 -> latarnia 6	35	0,39	400	YKY 4x 10		1	56	31,0	0,013
7	latarnia 6 -> latarnia 7	35	0,35	400	YKY 4x 10		1	56	31,0	0,012
8	latarnia 7 -> latarnia 8	105	0,32	400	YKY 4x 10		1	56	28,0	0,010
10	latarnia 8 -> latarnia 10	70	0,21	400	YKY 4x 10		1	56	23,0	0,005
11	latarnia 10 -> latarnia 11	35	0,14	400	YKY 4x 10		1	56	22,0	0,003
12	latarnia 11 -> latarnia 12	35	0,11	400	YKY 4x 10		1	56	27,0	0,003
13	latarnia 12 -> latarnia 13	35	0,07	400	YKY 4x 10		1	56	21,0	0,002
14	latarnia 13 -> latarnia 14	35	0,04	400	YKY 4x 10		1	56	23,0	0,001
15	SUMA									0,115

Tabela 2 - Obliczenia spadków napięć - PN-IEC 60364-4-43

L.P	Nr obwodu		P _s	Napięcie [V]	typ kabla	prze-krój	Ilość kabli	Przewodność	L	DU
			[kW]			[mm ²]		[S/mm ²]		
1	śłup nr 9 -> latarnia 1	35	0,56	400	YKY 4x 10		1	56	19,0	0,012
2	latarnia 1 -> latarnia 2	70	0,53	400	YKY 4x 10		1	56	31,0	0,018
3	latarnia 2 -> latarnia 3	70	0,07	400	YKY 4x 10		1	56	21,0	0,002
4	SUMA									0,032

Tabela 2 - Obliczenia spadków napięć - PN-IEC 60364-4-43

L.P	Nr obwodu		P _s	Napięcie [V]	typ kabla	prze-krój	Ilość kabli	Przewodność	L	DU
			[kW]			[mm ²]		[S/mm ²]		
1	śłup nr 9 -> latarnia 1	35	0,53	400	YKY 4x 10		1	56	19,0	0,011
2	latarnia 1 -> latarnia 2	35	0,49	400	YKY 4x 10		1	56	31,0	0,017
3	latarnia 2 -> latarnia 4	35	0,46	400	YKY 4x 10		1	56	36,0	0,018
4	latarnia 4 -> latarnia 5	35	0,42	400	YKY 4x 10		1	56	36,0	0,017
5	latarnia 5 -> latarnia 6	35	0,39	400	YKY 4x 10		1	56	31,0	0,013
6	latarnia 6 -> latarnia 7	35	0,35	400	YKY 4x 10		1	56	31,0	0,012
7	latarnia 7 -> latarnia 8	105	0,32	400	YKY 4x 10		1	56	28,0	0,010
8	latarnia 8 -> latarnia 9	70	0,07	400	YKY 4x 10		1	56	28,0	0,002
9	SUMA									0,101



MAZOWIECKI
WOJEWÓDZKI
KONSERWATOR
ZABYTKÓW

Wojewódzki Urząd Ochrony Zabytków w Warszawie
DELEGATURA W OSTROŁĘCE ul. Kościuszki 16, 07-400 Ostrołęka
tel. / fax (+29) 764 22 38
www.mwkc.pl

DO.5183.29.2018

Ostrołęka, 12.04.2018 r.

SPAZIO – Architektura Krajobrazu
Anna Więckowska
ul. Leszczynowa 16
05-510 Konstancin-Jeziorna

OPINIA KONSERWATORSKA

Dotyczy: zagospodarowania terenu zieleni przy ul. Matejki w Wyszkanie.

Po zapoznaniu się z projektem zagospodarowania terenu zieleni przy ul. Matejki w Wyszkanie w ramach zadania „Poprawa jakości środowiska miejskiego poprzez stworzenie terenów zieleni w Wyszkanie”, przesłanym pismem z dnia 9.03.2018 r., pozytywnie opiniuję zamierzoną inwestycję zgodnie z przedłożoną dokumentacją.

Projektowana inwestycja dopuszczalna jest z konserwatorskiego punktu widzenia. Zakres i sposób prowadzenia prac nie będzie miał wpływu na obiekty zabytkowe.

Z up. MAZOWIECKIEGO WOJEWÓDZKIEGO
KONSERWATORA ZABYTKÓW
Małgorzata Balcerzak
Małgorzata Balcerzak
Kierownik Delegatury w Ostrołęce

Wyszaków, dnia 09.02.2018 r.

Wypis

z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla terenu zieleni nieurządzonej przy ulicy Jana Matejki, dla działek nr 3558/1, 5628 położonych przy ulicy Pułtuskiej oraz dla działek nr 3434, 3001/3, 3478/1, 3478/4 położonych przy ulicy I Armii Wojska Polskiego uchwalonego uchwałą nr XLVI/466/17 Rady Miejskiej w Wyszakowie z dnia 30 listopada 2017 r., opubl. w Dz.Urz.Woj.Maz. w dniu 25.01.2018r., poz. 850,

- dla działek nr 3849, 3850, 3917 w Wyszakowie położonych na terenie przeznaczonym pod zielen parkową ozn. symbolem 3-1ZP,
- dla działek nr 3920/1, 3923, 6157 w Wyszakowie położonych na terenie przeznaczonym:
 - w części pod ciąg pieszo-jezdny ozn. symbolem 3-1KPJ,
 - w części pod zielen parkową ozn. symbolem 3-1ZP,
- dla części działki 3916/2 w Wyszakowie położonej na terenie przeznaczonym:
 - w części pod ciąg pieszo-jezdny ozn. symbolem 3-1KPJ,
 - w części pod zielen parkową ozn. symbolem 3-1ZP,
- dla działki 3851/3 w Wyszakowie położonej na terenie przeznaczonym:
 - we fragmencie pod ciąg pieszo-jezdny ozn. symbolem 3-1KPJ,
 - w części pod drogę publiczną klasy dojazdowej ozn. symbolem 3-1KDD,
 - w części pod zielen parkową ozn. symbolem 3-1ZP.

Fragment działki nr 3851/3 w Wyszakowie leży w strefie ochrony konserwatorskiej zabytku archeologicznego,

Wydano dla: Gmina Wyszaków, Aleja Róż 2, 07-200 Wyszaków.

Rozdział 1. Ustalenia ogólne

§ 1. Uchwala się miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego dla terenu zieleni nieurządzonej przy ulicy Jana Matejki, dla działek nr 3558/1, 5628 położonych przy ulicy Pułtuskiej oraz dla działek nr 3434, 3001/3, 3478/1, 3478/4 położonych przy ulicy I Armii Wojska Polskiego, zwany dalej planem, składający się z:

- 1) części tekstowej, stanowiącej treść uchwały;
- 2) części graficznej, na którą składa się rysunek planu, sporządzony w skali 1:1000, stanowiący załączniki nr 1-3 do uchwały;
- 3) rozstrzygnięcia o sposobie realizacji zapisanych w planie inwestycji z zakresu infrastruktury technicznej, które należą do zadań własnych gminy, oraz zasadach ich finansowania, stanowiącego załącznik nr 4 do uchwały.

§ 2. Granice obszaru objętego planem wyznaczają:

- 1) granice geodezyjne działek nr: 3851/3, 3851/2, 3851/4, 3849, 3850, 3917, 6157, 3920/1, 3923, 3924 oraz część działki nr 3916/2;
- 2) granice geodezyjne działek nr: 3558/1, 5628;

3) granice geodezyjne działek nr: 3434, 3001/3, 3478/1, 3478/4.

§ 3. 1. W planie ustala się:

- 1) przeznaczenie terenów oraz linie rozgraniczające tereny o różnym przeznaczeniu lub różnych zasadach zagospodarowania;
- 2) zasady ochrony i kształtowania ładu przestrzennego;
- 3) zasady ochrony środowiska, przyrody i krajobrazu;
- 4) zasady kształtowania krajobrazu;
- 5) zasady ochrony dziedzictwa kulturowego i zabytków;
- 6) zasady kształtowania zabudowy oraz wskaźniki zagospodarowania terenu, maksymalną i minimalną intensywność zabudowy jako wskaźnik powierzchni całkowitej zabudowy w odniesieniu do powierzchni działki budowlanej, minimalny udział procentowy powierzchni biologicznie czynnej w odniesieniu do powierzchni działki budowlanej, maksymalną wysokość zabudowy, minimalną liczbę miejsc do parkowania w tym miejsca przeznaczone na parkowanie pojazdów zaopatrzone w kartę parkingową i sposób ich realizacji oraz linie zabudowy i gabaryty obiektów;
- 7) szczegółowe zasady i warunki scalania i podziału nieruchomości objętych planem miejscowym;
- 8) zasady modernizacji, rozbudowy i budowy systemów komunikacji i infrastruktury technicznej;
- 9) stawki procentowe, na podstawie których ustala się opłatę z tytułu wzrostu wartości nieruchomości związanego z uchwaleniem planu;
- 10) granice terenów rozmieszczenia inwestycji celu publicznego o znaczeniu lokalnym;
- 11) sposób usytuowania obiektów budowlanych w stosunku do dróg i innych terenów publicznie dostępnych oraz do granic przyległych nieruchomości, kolorystykę obiektów budowlanych oraz pokrycie dachów;
- 12) minimalną powierzchnię nowo wydzielonych działek budowlanych.

2. W planie nie ustala się:

- 1) zasad ochrony krajobrazów kulturowych oraz dóbr kultury współczesnej;
- 2) szczególnych warunków zagospodarowania terenów oraz ograniczenia w ich użytkowaniu, w tym zakaz zabudowy;
- 3) wymagań wynikających z potrzeb kształtowania przestrzeni publicznych;
- 4) granic i sposobów zagospodarowania terenów lub obiektów podlegających ochronie na podstawie odrębnych przepisów, terenów górniczych, obszarów szczególnego zagrożenia powodzią, obszarów osuwania się mas ziemnych, krajobrazów priorytetowych;
- 5) sposobu i terminu tymczasowego zagospodarowania, urządzania i użytkowania terenów.

§ 4. Ilekroć w uchwale jest mowa o:

- 1) **dachu wielospadowym** – należy przez to rozumieć dach o dwóch lub więcej połaciach, o kącie nachylenia połaci dachowych powyżej 12°;
- 2) **nieprzekraczalnej linii zabudowy** – należy przez to rozumieć wyznaczoną na rysunku planu linię, przed którą nie może być wysunięte lico zewnętrznej nadziemnej i podziemnej ściany wznoszonego budynku, z dopuszczeniem wysunięcia przed nią gzymsów, balkonów, loggii, wykuszy, zadaszeń nad wejściami, pochylni i schodów zewnętrznych, z zastrzeżeniem, aby wysunięcia te nie wykaczały poza granice terenu;
- 3) **obowiązującej linii zabudowy** – należy przez to rozumieć wyznaczoną na rysunku planu linię określającą usytuowanie zewnętrznej ściany realizowanych budynków z pominięciem balkonów, loggii i wykuszy wysuniętych elementów wejścia do budynku (schody, podest, daszek, pochylnia dla niepełnosprawnych itp.);
- 4) **terenowych urządzeniach sportu i rekreacji** – należy przez to rozumieć budowle i urządzenia sportowo-rekreacyjne takie jak: boiska do sportowych gier zespołowych, korty tenisowe, bieżnie, skocznie, skate-parki z wyposażeniem, skałki i ścianki wspinaczkowe, stoły do gier planszowych, linaria wspinaczkowe, drążki gimnastyczne, pola golfowe i do minigolfa, place zabaw z urządzeniami (huśtawki, karuzele, piaskownice), polany rekreacyjne;
- 5) **usługach** – należy przez to rozumieć działalność, której celem jest zaspokojenie potrzeb ludności.

§ 5. 1. Następujące oznaczenia graficzne na rysunku planu są obowiązującymi ustaleniami planu:

- 1) granica obszaru objętego planem;
- 2) linia rozgraniczająca tereny o różnym przeznaczeniu lub różnych zasadach zagospodarowania;
- 3) nieprzekraczalna linia zabudowy;
- 4) obowiązująca linia zabudowy;
- 5) przeznaczenie terenów o różnych zasadach zagospodarowania, wyznaczonych liniami rozgraniczającymi i oznaczonych symbolami liczbowo-literowymi, w tym:
 - c) ZP – teren zieleni parkowej,
 - d) KPJ – teren ciągu pieszo-jezdnego,
 - f) KDD – tereny dróg publicznych klasy dojazdowej;
- 6) strefa ochrony konserwatorskiej zabytku archeologicznego;

7) zwymiarowane odległości mierzone w metrach.

2. Oznaczenia graficzne występujące na rysunku planu, niewymienione w ust. 1, w tym wynikające z przepisów odrębnych, mają wyłącznie charakter informacyjny.

Rozdział 2.

Ustalenia dla całego obszaru objętego planem

§ 6. W zakresie zasad ochrony i kształtowania ładu przestrzennego i krajobrazu ustala się:

- 1) kształtowanie charakteru zabudowy na obszarze objętym planem poprzez ustalone w planie parametry i wskaźniki kształtowania zabudowy i zagospodarowania terenu;
- 2) minimalną powierzchnię nowo wydzielanych działek budowlanych zgodnie z ustaleniami szczegółowymi dla poszczególnych terenów, z wyjątkiem działek wydzielanych pod obiekty i urządzenia infrastruktury technicznej.

§ 7. W zakresie zasad ochrony środowiska, przyrody i krajobrazu ustala się:

- 1) obowiązek zachowania dopuszczalnego poziomu hałasu zgodnie z przepisami odrębnymi dla terenów chronionych akustycznie, oznaczonych na rysunku planu symbolami:
 - a) MN – jak dla terenów przeznaczonych pod zabudowę mieszkaniową,
 - b) ZP – jak dla terenów przeznaczonych na cele rekreacyjno-wypoczynkowe;
- 2) zakaz lokalizacji przedsięwzięć mogących zawsze znacząco oddziaływać na środowisko, z wyjątkiem obiektów infrastruktury technicznej i komunikacyjnej;
- 3) zakaz lokalizacji zakładów stwarzających zagrożenie dla życia lub zdrowia ludzi, a w szczególności zagrożenie wystąpienia poważnych awarii;
- 4) położenie obszaru objętego planem w zasięgu Głównych Zbiorników Wód Podziemnych: GZWP 221 Dolina kopalna Wyszaków, GZWP 215 Subniecka warszawska i GZWP 2151 Subniecka warszawska (część centralna), dla których obowiązują przepisy odrębne oraz ustalenia niniejszej uchwały.

§ 8. W zakresie zasad ochrony dziedzictwa kulturowego i zabytków ustala się:

- 1) ochronę zabytku archeologicznego (stanowiska archeologicznego nr ew. AZP 49-70/9) w formie strefy ochrony konserwatorskiej, w granicach zgodnych z oznaczeniami na rysunku planu;
- 2) w obrębie strefy, o której mowa w pkt 1, nakaz prowadzenia wszelkich działań inwestycyjnych zgodnie z przepisami odrębnymi w zakresie ochrony zabytków i opieki nad zabytkami.

§ 9. W zakresie zasad kształtowania zabudowy oraz wskaźników zagospodarowania terenu ustala się:

- 1) parametry i wskaźniki kształtowania zabudowy i zagospodarowania terenu zgodnie z ustaleniami szczegółowymi dla poszczególnych terenów;
- 2) w zakresie zasad kształtowania zabudowy:
 - a) nieprzekraczalne linie zabudowy zgodnie z rysunkiem planu, z zastrzeżeniem lit. b,
 - b) dla istniejących budynków i części budynków zlokalizowanych pomiędzy linią rozgraniczającą drogi, a nieprzekraczalną linią zabudowy możliwość ich przebudowy i nadbudowy, jeżeli zachowane zostaną ustalenia przepisów odrębnych oraz ustalenia szczegółowe dla danych terenów,
 - c) dopuszczenie sytuowania budynków zwróconych ścianą bez otworów okiennych lub drzwiowych w stronę granicy z sąsiednią działką budowlaną, bezpośrednio przy tej granicy lub w odległości 1,5 m od niej;
- 3) w zakresie zapewnienia miejsc do parkowania i sposobu ich realizacji:
 - a) liczbę miejsc do parkowania samochodów osobowych:
 - dla zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej – minimum 2 miejsca do parkowania na dom, wliczając miejsca garażowe,
 - dla obiektów handlowych – minimum 10 miejsc do parkowania na 500 m² powierzchni sprzedaży,
 - dla banków – 10 miejsc postojowych na 500 m² powierzchni użytkowej;
 - b) minimalna liczba miejsc do parkowania dla pojazdów zaopatrzonych w kartę parkingową zgodnie z przepisami odrębnymi.

§ 10. W zakresie szczegółowych zasad i warunków scalania i podziału nieruchomości ustala się:

- 1) w granicach obszaru objętego planem nie wyznacza się obszarów wymagających przeprowadzenia scaleń i podziałów nieruchomości;
- 2) minimalna powierzchnia działek i minimalne szerokości frontów działek zgodnie z ustaleniami szczegółowymi dla poszczególnych terenów;

- 3) kąt położenia granic działek w stosunku do przyległego pasa drogowego od 50° do 130°;
- 4) parametry określone w niniejszej uchwale nie dotyczą działek wydzielanych pod obiekty i urządzenia infrastruktury technicznej.

§ 11. W zakresie zasad modernizacji, rozbudowy i budowy systemów komunikacji ustala się:

- 1) układ komunikacyjny, który tworzą:
 - a) istniejące i projektowane drogi publiczne klasy dojazdowej i zbiorczej, oznaczone na rysunku planu symbolami KDZ, KDD,
 - b) projektowany ciąg pieszo-jezdny oznaczony na rysunku planu symbolem KPJ;
- 2) powiązanie układu komunikacyjnego, o którym mowa w pkt 1, z otaczającym układem komunikacyjnym poprzez drogi gminne i powiatowe, które przylegają do obszaru objętego planem lub częściowo znajdujące się w jego granicach;
- 3) dopuszczenie lokalizowania w terenach dróg urządzeń infrastruktury technicznej, miejsc do parkowania, dróg dla rowerów, rowów, zgodnie z przepisami odrębnymi.

§ 12. W zakresie zasad modernizacji, rozbudowy i budowy systemów infrastruktury technicznej ustala się:

- 1) możliwość budowy nowych oraz utrzymanie, modernizację, przebudowę i rozbudowę istniejących obiektów, urządzeń i sieci infrastruktury technicznej, z zachowaniem przepisów odrębnych;
- 2) w zakresie zaopatrzenia w wodę:
 - a) zasilanie w wodę z istniejącej i projektowanej sieci wodociągowej,
 - b) budowę sieci wodociągowej o średnicy nie mniejszej niż 80 mm, zlokalizowanej wzdłuż istniejących i projektowanych dróg, z zastrzeżeniem lit. c,
 - c) przy realizacji nowych i przebudowie istniejących sieci wodociągowych na obszarze objętym planem, nakaz zachowania parametrów sieci wymaganych dla ochrony przeciwpożarowej oraz realizacji hydrantów naziemnych o wymaganej średnicy nominalnej, zgodnie z przepisami odrębnymi w zakresie przeciwpożarowego zaopatrzenia w wodę;
- 3) w zakresie odprowadzania ścieków bytowych:
 - a) odprowadzenie ścieków do istniejącej i projektowanej sieci kanalizacyjnej,
 - b) budowę sieci kanalizacyjnej o średnicy nie mniejszej niż 90 mm, zlokalizowanej wzdłuż istniejących i projektowanych dróg;
- 4) w zakresie odprowadzania wód opadowych i roztopowych:
 - a) budowę sieci kanalizacji deszczowej o średnicy nie mniejszej niż 200 mm, wzdłuż projektowanych dróg;
 - b) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych do kanalizacji deszczowej, zgodnie z przepisami odrębnymi,
 - c) dopuszczenie odprowadzania wód opadowych i roztopowych bezpośrednio do ziemi na danej działce budowlanej,
- 5) w zakresie zaopatrzenia w gaz:
 - a) zasilanie w gaz z istniejącej i projektowanej sieci gazowej,
 - b) budowę sieci gazowej o średnicy nie mniejszej niż 32 mm, zlokalizowanej w liniach rozgraniczających dróg poza pasami jezdni, zgodnie z przepisami odrębnymi,
 - c) dopuszczenie stosowania rozwiązań indywidualnych;
- 6) w zakresie zaopatrzenia w energię elektryczną:
 - a) zasilanie w energię elektryczną w oparciu o istniejące i projektowane stacje oraz linie elektroenergetyczne średniego i niskiego napięcia,
 - b) dopuszczenie przebudowy istniejącej sieci elektroenergetycznej z linii napowietrznych na kablowe,
 - c) dopuszczenie lokalizacji stacji transformatorowych w granicach planu,
 - d) dopuszczenie indywidualnych systemów pozyskiwania energii, w tym lokalizacji urządzeń wytwarzających energię z odnawialnych źródeł energii o mocy nieprzekraczającej 100 kW, takich jak ogniwa fotowoltaiczne, turbiny parowe, pompy ciepła, z zastrzeżeniem lit. e,
 - e) zakaz lokalizacji turbin wiatrowych i biogazowni;
- 7) w zakresie zaopatrzenia w ciepło – ogrzewanie budynków z indywidualnych źródeł ciepła;
- 8) w zakresie telekomunikacji – obsługę z istniejących i rozbudowywanych sieci telekomunikacyjnych, zgodnie z przepisami odrębnymi;
- 9) prowadzenie gospodarki odpadami zgodnie z przepisami odrębnymi.

§ 13. Ustala się stawki procentowe, na podstawie których ustala się opłatę z tytułu wzrostu wartości nieruchomości, związanego z uchwaleniem niniejszego planu, w wysokościach:

- 1) 25% dla terenu oznaczonego na rysunku planu symbolem MN, U;
- 2) 0% dla terenów oznaczonych na rysunku planu symbolami ZP, KPJ, KDZ, KDD.

§ 14. Ustala się granice terenu rozmieszczenia inwestycji celu publicznego o znaczeniu lokalnym tożsame z liniami rozgraniczającymi tereny oznaczone na rysunku planu symbolami: ZP, KDZ, KDD.

§ 15. W zakresie kolorystyki obiektów budowlanych oraz pokrycia dachów ustala się:

- 1) zakaz stosowania do wykończenia elewacji budynków okładzin z tworzyw sztucznych typu siding i blachy trapezowej;
- 2) nakaz stosowania pokryć dachowych w odcieniach: brązu, ciemnej czerwieni, szarości i grafitu.

Rozdział 3. Ustalenia szczegółowe

§20. Dla terenu oznaczonego na rysunku planu symbolem 3-1ZP ustala się:

- 1) przeznaczenie – zieleni parkowa;
- 2) zakaz lokalizacji budynków;
- 3) dopuszczenie sytuowania terenowych urządzeń sportu i rekreacji, obiektów małej architektury;
- 4) parametry i wskaźniki kształtowania zabudowy:
 - a) udział powierzchni biologicznie czynnej: minimum 70% powierzchni działki budowlanej,
 - b) wysokość zabudowy: do 6,0 m;
- 5) w zakresie warunków scalania i podziału nieruchomości:
 - a) powierzchnię działki nie mniejszą niż 500 m²,
 - b) szerokość frontu działki nie mniejszą niż 20,0 m;
- 6) powierzchnię nowo wydzielonej działki budowlanej nie mniejszą niż 500 m²;
- 7) w zakresie obsługi komunikacyjnej – obsługa z drogi oznaczonej symbolem 3-1KDD oraz ciągu pieszo-jezdnego oznaczonego symbolem 3-1KPJ oraz z drogi przylegającej do obszaru objętego planem – ul. Matejki.

§21. Dla terenu oznaczonego na rysunku planu symbolem 3-1KPJ ustala się:

- 1) przeznaczenie – ciąg pieszo-jezdny;
- 2) szerokość w liniach rozgraniczających zgodnie z rysunkiem planu: do 7,8 m.

§22. Dla poszczególnych dróg, oznaczonych na rysunku planu, ustala się:

Lp.	Oznaczenie terenu	Przeznaczenie terenu	Zasady zagospodarowania
1.	3-1KDD	droga publiczna klasy dojazdowej	– szerokość w liniach rozgraniczających zgodnie z rysunkiem planu: do 12,0 m – w granicach planu znajduje się fragment drogi

Z up. Burmistrza
mgr Iwona Kozon
Naczelnik Wydziału Zagospodarowania Przestrzennego
i Gospodarki Nieruchomościami

Zwolniony / wyłączony / z opłaty skarbowej na podstawie
art. 7 ust. 3
2/ załącznika część poz. kolumna 4 pkt....
ustawy z dnia 16.11.2006r. o opłacie skarbowej

Sprawę prowadzi:

Anna Staniszevska – Wydział Zagospodarowania Przestrzennego i Gospodarki Nieruchomościami
pokój nr 131, tel. (29) 743 77 60

PODPISEK
ds. Gospodarki Przestrzennej
w Wydziale Zagospodarowania Przestrzennego
i Gospodarki Nieruchomościami
Anna Staniszevska

Wyszaków, dnia 09.02.2018 r.

PGN.6727.119.2018

Wyrzys

z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla terenu zieleni nieurządzonej przy ulicy Jana Matejki, dla działek nr 3558/1, 5628 położonych przy ulicy Pułtuskiej oraz dla działek nr 3434, 3001/3, 3478/1, 3478/4 położonych przy ulicy I Armii Wojska Polskiego uchwalonego uchwałą nr XLVI/466/17 Rady Miejskiej w Wyszakowie z dnia 30 listopada 2017 r., opubl. w Dz.Urz.Woj.Maz. w dniu 25.01.2018r., poz. 850,

- dla działek nr 3849, 3850, 3917 w Wyszakowie położonych na terenie przeznaczonym pod zielen parkową ozn. symbolem 3-1ZP,
- dla działek nr 3920/1, 3923, 6157 w Wyszakowie położonych na terenie przeznaczonym:
 - w części pod ciąg pieszo-jezdny ozn. symbolem 3-1KPJ,
 - w części pod zielen parkową ozn. symbolem 3-1ZP,
- dla części działki 3916/2 w Wyszakowie położonej na terenie przeznaczonym:
 - w części pod ciąg pieszo-jezdny ozn. symbolem 3-1KPJ,
 - w części pod zielen parkową ozn. symbolem 3-1ZP,
- dla działki 3851/3 w Wyszakowie położonej na terenie przeznaczonym:
 - we fragmencie pod ciąg pieszo-jezdny ozn. symbolem 3-1KPJ,
 - w części pod drogę publiczną klasy dojazdowej ozn. symbolem 3-1KDD,
 - w części pod zielen parkową ozn. symbolem 3-1ZP.

Fragment działki nr 3851/3 w Wyszakowie leży w strefie ochrony konserwatorskiej zabytku archeologicznego.

Wydano dla: Gmina Wyszaków, Aleja Róż 2, 07-200 Wyszaków.

Z up. Burmistrza
mgr Iwona Kozon
Naczelnik Wydziału Zagospodarowania Przestrzennego
i Gospodarki Nieruchomościami



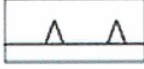

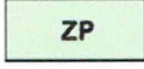


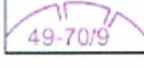
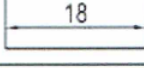
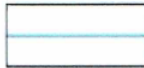
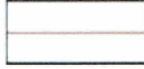


Sprawę prowadzi:

Anna Staniszeńska – Wydział Zagospodarowania Przestrzennego i Gospodarki Nieruchomościami
pokój nr 131, tel. (29) 743 77 60

Zwolniony / wyłączone / z opłaty skarbowej na podstawie
art. 4 ust. 3
2/ załącznika część poz. kolumna 4 pkt....
ustawy z dnia 16.11.2006r. o opłacie skarbowej

PODINSPEKTOR
ds. Biuro Zarządzania Przestrzenią
w Wydziale Zagospodarowania Przestrzennego
i Gospodarki Nieruchomościami
Anna Staniszeńska



OBOWIĄZUJĄCE USTALENIA PLANU	
OZNACZENIA LINIOWE	
	GRANICA OBSZARU OBJĘTEGO PLANEM
	LINIA ROZGRANICZAJĄCA TERENY O RÓŻNYM PRZEZNACZENIU LUB RÓŻNYCH ZASADACH ZAGOSPODAROWANIA
	NIEPRZEKRACZALNA LINIA ZABUDOWY
PRZEZNACZENIE TERENÓW	
	TERENY ZABUDOWY MIESZKANIOWEJ JEDNORODZINNEJ
	TEREN ZIELENI PARKOWEJ
	TEREN CIĄGU PIESZO-JEZDNEGO
	TERENY DRÓG PUBLICZNYCH KLASY DOJAZDOWEJ
POZOSTAŁE OZNACZENIA	
	STREFA OCHRONY KONSERWATORSKIEJ ZABYTKU ARCHEOLOGICZNEGO
	ZWYMIAROWANE ODLEGŁOŚCI MIERZONE W METRACH
ELEMENTY INFORMACYJNE PLANU	
INFRASTRUKTURA TECHNICZNA	
	ISTNIEJĄCA SIEĆ WODOCIĄGOWA
	ISTNIEJĄCA SIEĆ KANALIZACJI OGÓLNOSPŁAWNEJ
	ISTNIEJĄCA SIEĆ KANALIZACJI DESZCZOWEJ
	ISTNIEJĄCA SIEĆ GAZOWA
POZOSTAŁE OZNACZENIA	

Wyszków, dn. 28.10.2016 r.

STAROSTA WYSZKOWSKI
Aleja Róż 2
07-200 WYSZKÓW

PROTOKÓŁ NR GG.6630.122.2016

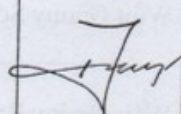
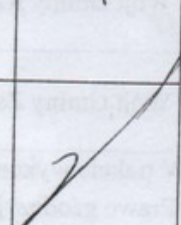
Na podstawie art. 7d pkt. 2 oraz art. 28b ustawy z dnia 17 maja 1989 r. – Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz.U. z 2015r. poz. 520, tj. z późn. zm.) w dniu 28.10.2016 r. przeprowadzono naradę koordynacyjną w budynku Starostwa Powiatowego w Wyszkowie.

Wnioskodawca: SPAZIO –Architektura Krajobrazu
Anna Więckowska
ul. Leszczynowa 16
05-510 Konstancin - Jeziorna

Lokalizacja projektu: 1. Wyszków dz. 3850, 3851/3, 3916/2, 3923, 3924, 6157;
2. Wyszków, ul. Okrzei, dz. 3000/45.

Przedmiot uzgodnienia: Projekt elektroenergetycznej linii kablowej oświetlenia ulicznego.

Przewodniczący narady: Inspektor Dorota Cwalina


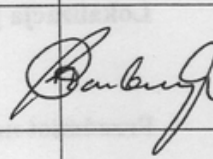
Nazwa instytucji	Imię i Nazwisko osoby reprezentującej	Stanowisko uczestnika narady	Podpis
Polska Spółka Gazownictwa- Rejon Dystrybucji Gazu Wyszków	Jerzy Tomaszewski	bez uwag	
PGE Dystrybucja S.A. Oddział Warszawa-Rejon Energetyczny Wyszków	Dariusz Popowicz	BEZ UWAG	
Orange Polska S.A.	Wiesław Szurnicki	Uzgadniam bez uwag. Wiesław Szurnicki	Pan W. Szurnicki zapinięty projekt na pomoc komunikacji elektroniki - D. Cwalina

2016 LIS. 0 4

Zgodność z oryginałem stwierdzam

Z up. STAROSTY
GEODETA POWIATOWY

1

Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp. z o.o.	Zbigniew Gawłowski	bez uwagi	
Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Wyszkowie Sp. z o.o.		bez uwagi	
Wojewódzki Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych w Warszawie-Inspektorat Wyszków	Iwona Dziemianowicz		
Zarząd Powiatu	Ryszard Sędziak		
Burmistrz Wyszkowa	Michał Szewczyk (Wydział Gospodarki Komunalnej, Mieszkalnictwa i Rolnictwa)		
	Robert Garbarczyk (Wydział Inwestycji)	BEZ UWAG.	
Wójt Gminy Długosiodło	Andrzej Kuczyński		
Wójt Gminy Brańszczyk	Dariusz Suchenek		
Wójt Gminy Somianka	Mariola Mróz		
Wójt Gminy Rząśnik	Justyna Nowotka		
Wójt Gminy Zabrodzie	Jerzy Nowak		

W trakcie wykonywania prac ziemnych nie naruszyć istniejącej osnowy geodezyjnej /art.48.1 pkt 3 ustawy „Prawo geodezyjne i kartograficzne” (Dz.U. z 2010r. Nr 193, poz. 1287 z późn. zm.)/.

Mimo zawiadomienia w naradzie koordynacyjnej nie uczestniczyli:

.....przebiegiel..... WZMiUW.....w.....Warszawie.....Inspektorat Wyszków.....

Zgodność z oryginałem stwierdzam:

2016 LIS. 0 4

Z up. STAROSTY
GEODETA POWIATOWY

mgr inż. Jolanta Sędziak

z up. STAROSTY
Dorota Cwałina

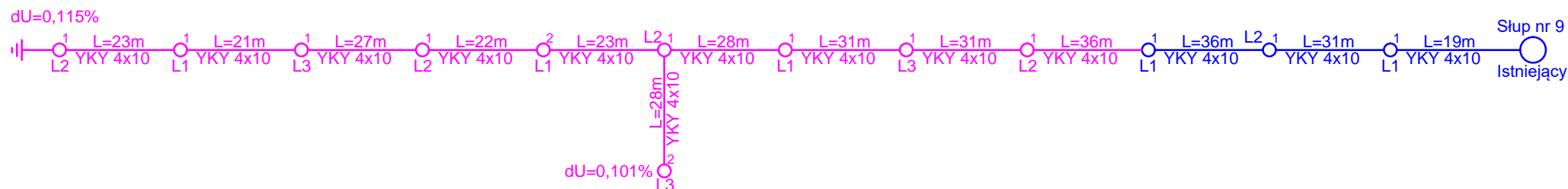
Inspektor w Wydziale Geodezji
i Gospodarki Nieruchomościami

CZĘŚĆ RYSUNKOWA

E-01 - Projekt budowlany zagospodarowania terenu (1:500)

E-02 - Schemat blokowy

ETAP 2



LEGENDA:

- ¹ Projektowana oprawa typu PL RB SSKY HIT 1x35W MONO(dystr. PlusLighting lub równoważny) na słupie aluminiowym h=4,5m.
- ² Projektowana oprawa typu PL RB SSKY HIT 2x35W TWIN 120 (dystr. PlusLighting lub równoważny) na słupie aluminiowym h=4,5m.
- Proj. uziom FeZn 25x4 układany w wykopie na długości 10,0m
- Proj. kabel oświetleniowy w ziemi na całej długości układać w rurze osłonowej DVK Ø50

ETAP 1

POPRAWA JAKOŚCI ŚRODOWISKA MIEJSKIEGO
POPRZECZ STWORZENIE TERENÓW ZIELENI W
WYSZKOWIE
TEREN ZIELENI PRZY UL. MATEJKI
CZĘŚĆ 2 - OŚWIETLENIE

INWESTOR:

Gmina Wyszków
Aleja Róż 2
07-200 Wyszków

OBIEKT:

Ul. Matejki w Wyszkanie
działki 3917, 3851/3, 6157,
3849, 3850, 3920/1, 3923,
3916/2



SPAZIO - Anna Więckowska
ul. Leszczynowa 16
05-510 Konstancin-Jeziorna

AUTORZY:

Projekt.: mgr inż. Wojciech Żebrowski
upr.:MAZ/0215/POOE/06

Sprawdzający: mgr inż. Maciej Wiśniewski
upr.:MAZ/0137/POOE/09

Tytuł rys.

SCHEMAT BLOKOWY
OŚWIETLENIA TERENU

Branża:

INSTALACJE ELEKTRYCZNE

Umowa:

INW.7013.5.7.2018

data:

kwiecień 2018

skala:

-

E-02