

## **SPIS ZAWARTOŚCI:**

<b>SPIS ZAWARTOŚCI</b> .....	1
------------------------------	---

<b>ZAŁĄCZNIKI</b> .....	2-3
-------------------------	-----

Stwierdzenie Przygotowania Zawodowego - mgr inż. arch. Patryk Szydłowski

Zaświadczenie o przynależności do Zachodniopomorskiej Okręgowej Izby Architektów - mgr inż. arch. Patryk Szydłowski

## **CZĘŚĆ OPISOWA**

Opis techniczny.....	4-6
----------------------	-----

## **CZĘŚĆ RYSUNKOWA**

1. Zagospodarowanie, skala 1:200
2. Wiata rzut i elewacje, skala 1:50
3. Przekroje normalne i konstrukcyjne, skala 1:25/1:50



**IZBA ARCHITEKTÓW  
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ**

**ZACHODNIOPOMORSKA OKRĘGOWA IZBA ARCHITEKTÓW  
OKRĘGOWA KOMISJA KWALIFIKACYJNA**

I.dz. 112/2008

Szczecin, dnia 22.12.2008 r.

sygnatura akt: 22/OKK/UpB/2008

**DECYZJA nr 38/ZPOIA/OKK/2008**

Na podstawie art. 12 ust. 1 pkt 1 i ust. 2, 3 i 4, art. 13 ust. 1 pkt 1 i art. 14 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane (tekst jednolity: Dz. U. z 2006 r. Nr 156, poz. 1118; dalsze zmiany: Dz. U. z 2006 r. Nr 170, poz. 1217; Dz. U. z 2007 r.: Nr 88, poz. 587; Nr 99, poz. 665; Nr 191, poz. 1373, Nr 247, poz. 1844, Nr 191, poz. 1373; Dz. U. z 2008 r. Nr 123, poz. 803; Nr 145, poz. 914; Nr 199, poz. 1227; Nr 206, poz. 1287, Nr 210, poz. 1321), art. 11 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, dalsze zmiany: Dz. U. z 2002 r.: Nr 23, poz. 221; Nr 153, poz. 1271; Nr 240, poz. 2052; Dz. U. z 2003 r.: Nr 124, poz. 1152; Nr 190, poz. 1864; Dz. U. z 2004 r. Nr 141, poz. 1492; Dz. U. z 2005 r. Nr 150, poz. 1247, Nr 210, poz. 1321) oraz art. 104 i 107 § 1 i 4 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity: Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071; dalsze zmiany: Dz. U. z 2001 r. Nr 49, poz. 509; Dz. U. z 2002 r.: Nr 113, poz. 984; Nr 153, poz. 1271; Nr 169, poz. 1387; Dz. U. z 2003 r.: Nr 130, poz. 1188, Nr 170, poz. 1660; Dz. U. z 2004 r. Nr 162, poz. 1692; Dz. U. z 2005 r.: Nr 64, poz. 565; Nr 78, poz. 682; Nr 181, poz. 1524)

stwierdza się, że

Pan

**mgr inż. arch. PATRYK JERZY SZYDŁOWSKI**

**posiada odpowiednie wykształcenie techniczne i praktykę zawodową  
i nadaje się**

**UPRAWNIENIA BUDOWLANE**

**w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń**

Decyzja niniejsza jako uwzględniająca w całości żądanie strony nie wymaga uzasadnienia.

Od decyzji przysługuje Panu odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Izby Architektów. Odwołanie wnosi się za pośrednictwem organu, który wydał decyzję tj. Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej Zachodniopomorskiej Okręgowej Izby Architektów, w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji.

**OKRĘGOWA KOMISJA KWALIFIKACYJNA:**

Tadeusz Andrzejewski    Michał Bay    Rajmund Borowski    Maciej Furmańczyk    Stanisław Kondarewicz    Marek Kosy    Andrzej Popiel  
Sekretarz    Przewodniczący

**Otrzymują:**

1. Pan Patryk Jerzy Szydłowski  
ul. Tarpanowa 10/4  
70-796 Szczecin

2. Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego

3. Zachodniopomorska Okręgowa Rada Izby Architektów

4. aa



70-561 Szczecin, ul. Stronylewska 19. Tel./fax: (0-91) 434 74-64. NIP: 851-27-70-194. E-mail: zachodnio.pomorska@izbaarchitektow.pl  
Regon: 017466395-00042 Konto: PKO BP I O/Szczecin Nr 10204795-4133715-270-1. Http://zachodniopomorska.iarp.pl



IZBA ARCHITEKTÓW  
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

Zachodniopomorska Okręgowa Rada Izby Architektów RP

## **ZAŚWIADCZENIE – ORYGINAŁ**

(wypis z listy architektów)

Zachodniopomorska Okręgowa Rada Izby Architektów RP zaświadcza, że:

**mgr inż. arch. Patryk Jerzy Szydłowski**

posiadający kwalifikacje zawodowe do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie w specjalności architektonicznej i w zakresie posiadanych uprawnień nr **38/ZPOIA/OKK/2008**, jest wpisany na listę członków Zachodniopomorskiej Okręgowej Izby Architektów RP pod numerem: **ZP-0594**.

Członek czynny od: 27-05-2009 r.

Data i miejsce wygenerowania zaświadczenia: 31-01-2017 r. Szczecin.

Zaświadczenie jest ważne do dnia: **31-12-2017 r.**

Podpisano elektronicznie w systemie informatycznym Izby Architektów RP przez:  
Jan Łukaszewski, Przewodniczący Okręgowej Rady Izby Architektów RP.

Nr weryfikacyjny zaświadczenia:

**ZP-0594-63FD-FBAE-4C17-529B**

---

Dane zawarte w niniejszym zaświadczeniu można sprawdzić podając nr weryfikacyjny zaświadczenia w publicznym serwisie internetowym Izby Architektów: [www.izbaarchitektow.pl](http://www.izbaarchitektow.pl) lub kontaktując się bezpośrednio z właściwą Okręgową Izbą Architektów RP.

## **OPIS TECHNICZNY – PROJEKT TECHNICZNY**

Do projektu: Zgłoszenie budowy nie wymagającej pozwolenia na budowę  
na działce dz. nr 2/119, obr. 0012,  
w miejscowości Przeclaw, gm. Kołbaskowo

### **INWESTOR**

Gmina Kołbaskowo, Kołbaskowo 106, 72-001

### **ADRES INWESTYCJI**

Przeclaw dz. nr 2/119, obr. 0012 Przeclaw

### **PRZEDMIOT INWESTYCJI**

Inwestycja polega na montażu wiaty przy przystanku autobusowym oraz utwardzenia fragmentu terenu.

### **PODSTAWA OPRACOWANIA**

Zlecenie Inwestora na opracowanie projektu

Wytyczne Inwestora.

Wizja lokalna w terenie

Ustalenia Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego, UCHWAŁA Nr XXV/329/2013 Rady Gminy Kołbaskowo z dnia 11 marca 2013 r.

### **TEREN - STAN ISTNIEJĄCY**

Inwestycja planowana w obrębie działki nr 2/119 w Przeclawiu, gmina Kołbaskowo. Działka jest niezabudowana. W obrębie działki istnieje również fragment drogi z zatoką autobusów komunikacji zbiorowej oraz ciągu pieszego.

W obrębie działki istnieje uzbrojenie w postaci napowietrznej i podziemnej linii energetycznej, telekomunikacyjnej. Oprawa na Istniejącym słupie oświetla również teren działki 2/119. Na działce nie występuje zieleń średnia i wysoka. Nieutwardzony teren pokryty jest trawnikiem.

Teren działki od strony południowej i zachodniej graniczy z drogami, od strony północnej z działką zabudowaną obiektem kościoła, a od północno-wschodniej z działką niezabudowaną z ciągiem pieszym. Teren objęty jest ustaleniami Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego, UCHWAŁA Nr XXV/329/2013 Rady Gminy Kołbaskowo z dnia 11 marca 2013 r. Teren elementarny 37.KD.Z droga zbiorcza.

### **OCHRONA KONSERWATORSKA**

Brak ochrony konserwatorskiej.

## DANE OGÓLNE, PROGRAM FUNKCJONALNY I PLANOWANE ROBOTY

Inwestycja planowana jest w obrębie działki nr 2/119 w Przecławiu, gmina Kołbaskowo, polegać będzie na uzupełnieniu istniejącego przystanku autobusowego o wiatę, w której mają być ustawione stojaki rowerowe oraz utwardzenie trenu w tym rejonie. Celem nowego zagospodarowania jest umożliwienie mieszkańcom okolicznych miejscowości dojazd do przystanku rowerem, parkowanie pod wiatą i kontynuowanie podróży autobusem. Z uwagi na istniejące podziemne uzbrojenie a zwłaszcza sieć drenażu, prace ziemne w rejonie planowanej wiaty należy prowadzić szczególnie ostrożnie.

Budowla będzie montowana na północny-wschód od istniejącej już wiaty. Można zastosować wiatę łukową trój-modułową firmy PROCITY lub inną o nie gorszych parametrach. Ażurowa konstrukcja z zamkniętych profili stalowych ocynkowanych ogniowo i malowanych na kolor grafitowy. Ściany boczne, tylna oraz zadaszenie wykonane z przezroczystych komorowych paneli poliwęglanowych 6mm odpornych na promieniowanie UV. Słupy przymocowane do betonowych stóp umieszczonych w gruncie. Wielkość stóp i sposób montażu zgodnie z zaleceniami producenta wiaty. Gabaryty wiaty to ok 7,5m długości, ok 2,15m szerokości, wysokość ok 2,6m. Powierzchnia rzutu wiaty to ok 16 m<sup>2</sup>



Zródło: <http://www.procitty.eu/>

We wnętrzu wiaty należy zamontować w rozstawie co 110cm 6 szt. stojaków rowerowych typu U. Można zastosować stojaki firmy PROCITY lub inne o nie gorszych parametrach. Konstrukcja z zamkniętych profili stalowych ocynkowanych ogniowo i malowanych na kolor grafitowy. Stojaki przymocowane do betonowych stóp umieszczonych w gruncie. Wielkość stóp i sposób montażu zgodnie z zaleceniami producenta stojaka.



Zródło: <http://www.procity.eu/>

Utwardzenie terenu o pow. 30 m<sup>2</sup> w rejonie wiaty zostanie wykonane jako kontynuacja istniejącej nawierzchni z betonowej kostki brukowej. Należy zastosować bruk typu prostokąt 20x10cm gr. 6cm bez fazy kolor szary. Obrzeża trawnikowe 6x20cm spoinowane zaprawą cementową na podsypce cementowo-pisakowej, kolor szary.

W trakcie realizacji inwestycji należy dokonać przestawienia, w sąsiedztwo istniejącej wiaty, jednego istniejącego słupa ogłoszeniowego, który koliduje z planowanym obiektem.

**INFORMACJE I DANE O CHARAKTERZE I CECHACH ISTNIEJĄCYCH I  
PRZEWIDYWANYCH ZAGROŻEŃ DLA ŚRODOWISKA ORAZ HIGIENY I  
ZDROWIA UŻYTKOWNIKÓW PROJEKTOWANYCH OBIEKTÓW BUDOWLANYCH  
I ICH OTOCZENIA**

Stosowane w czasie budowy materiały i technologie, późniejszy sposób eksploatacji oraz technologia zamontowanych urządzeń wzniesionego obiektu, nie powodują zagrożeń dla środowiska, higieny i zdrowia użytkowników.

Opracowała:

dr Joanna Szydłowska .....

Opracował:

.....  
mgr inż. arch. Patryk Szydłowski nr upr. /ZPOIA/OKK/2008