
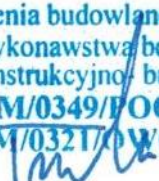


<b>NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO</b>	<p style="text-align: center;"><b>BUDOWA WIATY ŚMIETNIKOWEJ PRZY UL. MIAŁKI SZLAK 77 - 79 W GDAŃSKU</b></p> <p style="text-align: center;"><i>Lokalizacja obiektu:</i> ul. Miałki Szlak 77 - 79 dz. 167/23, 167/25 ; Gdańsk</p>	
<b>ZLECENIODAWCA</b>	<p style="text-align: center;"><b>GDAŃSKIE NIERUCHOMOŚCI</b> ul. Partyzantów 74 80-254 Gdańsk</p>	
<b>JEDNOSTKA PROJEKTOWA</b>		<p style="text-align: right;"><i>Trzeciński Piotr Budownictwo i Geotechnika</i> 83-000 Pruszcz Gdański, ul. Komara 7 tel. 602 280 226 e-mail: tpbig@interia.pl</p>
<b>STADIUM</b>	<p style="text-align: center;"><b>PROJEKT TECHNICZNY</b></p>	
<b>WERSJA</b>	<p style="text-align: center;"><b>30.05.2025 r.</b></p>	
<b>BRANŻA</b>	<p style="text-align: center;"><b>Konstrukcyjno-budowlana</b></p>	
<p style="text-align: center;"><i>Projektant</i> <i>Imię i Nazwisko</i></p>	<p style="text-align: center;"><i>Nr uprawnień budowlanych</i></p> <p style="text-align: center;"><i>Nr uprawnień geologicznych</i></p>	<p style="text-align: center;"><i>Data i podpis</i></p>
<p style="text-align: center;"><b>mgr inż. Piotr Trzeciński</b></p>	<p style="text-align: center;"><b>POM/0349/POOK/12</b></p>	<p style="text-align: center;"><b>mgr inż. Piotr Trzeciński</b></p> <p style="text-align: center;">Uprawnienia budowlane do projektowania i wykonawstwa bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej nr ewid.: POM/0349/POOK/12 nr ewid.: POM/0321/WOK/14</p> 

## ZAWARTOŚĆ

---

I.1.ZLECENIODAWCA.....	3
I.2.LOKALIZACJA INWESTYCJI.....	3
I.3.PODSTAWA PRAWNA, NORMY, MATERIAŁY WYJŚCIOWE .....	3
1.4.OPIS PROJEKTOWANYCH ROBÓT BUDOWLANYCH .....	3
II.1.UPRAWNIENIA PROJEKTANTA – BRANŻA KONSTRUKCYJNA.....	5
II.2.ZAŚWIADCZENIE O PRZYNALEŻNOŚCI PROJEKTANTA DO PIIB.....	7

Część rysunkowa:

Rys.1 - Projekt zagospodarowania terenu skala 1:500

Rys. 2 - Konstrukcja wiaty skala 1:50

## I.1.INWESTOR

---

Inwestorem są Gdańskie Nieruchomości z siedzibą przy ul. Partyzantów 74 w Gdańsku.

## I.2.LOKALIZACJA INWESTYCJI

---

Przedmiotowe inwestycja polegająca na budowie wiaty śmietnikowej znajduje się w Gdańsku przy ul. Miałki Szlak 77-79 w Gdańsku na dz. nr 167/23, 167/25.

## I.3.PODSTAWA PRAWNA, NORMY, MATERIAŁY WYJŚCIOWE

---

1. Ustawa z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (Dz. U.1994 Nr 89 poz. 414 z późn. zm.).
2. Ustawa z dnia 25 września 2015 r. o zmianie ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz.U.2015 Nr 0 poz.1713)
3. Rozporządzenie Ministra Transportu, Budownictwa i Gospodarki Morskiej z dnia 5 lipca 2013 r. zmieniające rozporządzenie w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (Dz.U.2013 poz.926).
4. Rozporządzenie Ministra Transportu, Budownictwa i Gospodarki Morskiej z dnia 25 kwietnia 2012 r. w sprawie ustalania geotechnicznych warunków posadowienia obiektów budowlanych (Dz.U. 2012 poz.463).
5. PN-81 B-03020 Grunty budowlane. Posadowienie bezpośrednie budowli. Obliczenia statyczne i projektowanie.

## 1.4.OPIS PROJEKTOWANYCH ROBÓT BUDOWLANYCH

---

Przewiduje się budowę wiaty śmietnikowej o konstrukcji stalowo-drewnianej o wymiarach w planie 3,24 x 4,84 m i wysokości 2,60 – 2,40 m. Konstrukcja wiaty będzie zbudowana z kształtowników stalowych ocynowanych i malowanych proszkowo. Wypełnienie ścian bocznych z desek gr. 35 mm, zaimpregnowanych i malowanych w kolorze brązowym. Słupy wiaty 100x100x8 mm będą mocowane do fundamentów betonowych za pomocą 4 szt. kotew wklejanych M12 dł. 15 cm. Konstrukcja dachu na krokwiach 60x40x4 mm, pokrycie dachu blachą trapezową T18dr w kolorze grafitowym. Fundamenty o wymiarach 40x40x60 cm z betonu C20/25. Od strony wewnętrznej wiaty śmietnikowej przewiduje się w środku przeseł ścian montaż płaskowników stalowych 100x8 mm, dodatkowo przewidziano montaż kątowników 30x30x4 mm nad górną i dolną deską elewacyjną, w celu usztywnienia konstrukcji ścian i wzmocnienia ich przed zniszczeniem. Jako wyposażenie dodat-

kowe wiaty należy zamontować: odbojnik do bramy wejściowej, oświetlenie LED z czujką ruchu. Odprowadzenie wody poprzez układ rynna i rura spustowa.

Nawierzchnię wiaty będzie stanowiła kostka betonowa gr. 8 cm na podbudowie gr. 15 cm i podsypce cementowo – piaskowej gr. 5 cm.

. Do projektowanej wiaty przewidziany jest istniejący dojazd z ul. Miałki Szlak.

W najbliższym otoczeniu projektowanej wiaty śmietnikowej nie znajduje się plac zabaw ani miejsca rekreacji.

Odległość projektowanej wiaty śmietnikowej od okien i drzwi bud. Miałki Szlak 79 – 5,47 m. Odległość projektowanej wiaty śmietnikowej od najdalszego wejścia do budynku (Miałki Szlak 77) – do 25 m.

POMORSKA OKRĘGOWA  
IZBA INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA  
80 840 Gdańsk, ul. Świętojańska 43/44  
Tel. 58-324-89-77  
Fax 58-301-44-98

Gdańsk, 27 grudnia 2012 r.

syg. akt. 389/POM/OKK/12

### DECYZJA

Na podstawie 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. 3, **art.13 ust.1 pkt 1, art. 14 ust. 1 pkt 2** ustawy z dnia 07 lipca 1994 r. Prawo budowlane /tekst jednolity Dz. U. z 2010 r. Nr 243, poz. 1623 ze zm./, **§ 6 pkt 1 i 2, § 11 ust.1 pkt 1, § 15, § 17 ust. 1 pkt 1** rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006 r.w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie /Dz. U. z 2006 r. Nr 83 poz. 578, ze zm./ oraz art. 104 Kodeksu postępowania administracyjnego /t.j. Dz.U. z 2000 r. Nr 98, poz.1071 ze zm./

**Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna  
Pomorskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa**  
stwierdza, że:

**Pan PIOTR TRZCIŃSKI**  
magister inżynier  
urodzony dnia 30.04.1985 r. w Kwidzynie

uzyskał  
**UPRAWNIENIA BUDOWLANE**  
numer ewidencyjny: POM/0349/POOK/12

**do projektowania bez ograniczeń  
w specjalności konstrukcyjno-budowlanej**

### UZASADNIENIE

W związku z uwzględnieniem w całości żądania strony, na podstawie art. 107 § 4 K.p.a. odstępuje się od uzasadnienia decyzji. Szczegółowy zakres prac projektowych objętych uprawnieniami budowlanymi został określony na drugiej stronie decyzji i stanowi jej integralną część.

**Pan Piotr Trzeciński upoważniony jest do:**

**I.** Na podstawie art.12 ust.1 pkt 1, art. 13 ust. 4 ustawy Prawo budowlane, w specjalności konstrukcyjno-budowlanej, bez ograniczeń do:

- a) projektowania, sprawdzania projektów architektoniczno-budowlanych i sprawowania nadzoru autorskiego,
- b) sprawowania kontroli technicznej utrzymania obiektów budowlanych.

**II.** Na podstawie § 15 i 17 ust. 1 pkt 1 rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie /Dz. U. z 2006 r. Nr 83 poz. 578, ze zm./ uprawnienia niniejsze uprawniają do :

- 1) sporządzania projektu zagospodarowania działki lub terenu, w zakresie specjalności niniejszych uprawnień,
- 2) projektowania obiektu budowlanego w zakresie sporządzania projektu architektoniczno-budowlanego w odniesieniu do konstrukcji obiektu.

**Pouczenie**

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa w Warszawie, za pośrednictwem Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej Pomorskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

**Skład orzekający Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej:**



**PRZEWODNICZĄCY**  
Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej

*[Signature]*  
**dr inż. Leszek Niedostatkiewicz**

**WICEPRZEWODNICZĄCY**  
Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej

*[Signature]*  
**mgr inż. Zbigniew Drewnowski**

**CZŁONEK**  
Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej

*[Signature]*  
**dr inż. Marek Wesolowski**

**Otrzymują:**

1. Pan Piotr Trzeciński  
80-180 Gdańsk, ul. Guderskiego 2 d/2
2. Okręgowa Rada Izby
3. Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego
4. aa



**Zaświadczenie**  
o numerze weryfikacyjnym:  
**POM-IES-ENG-BW7 \***

Pan Piotr Trzcíński o numerze ewidencyjnym POM/BO/0061/13  
adres zamieszkania ul. Komara 7, 83-000 Pruszcz Gdański  
jest członkiem Pomorskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane  
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.  
Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2025-01-01 do 2025-12-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym  
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2025-01-07 roku przez:

Krzysztof Wilde, Przewodniczący Rady Pomorskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

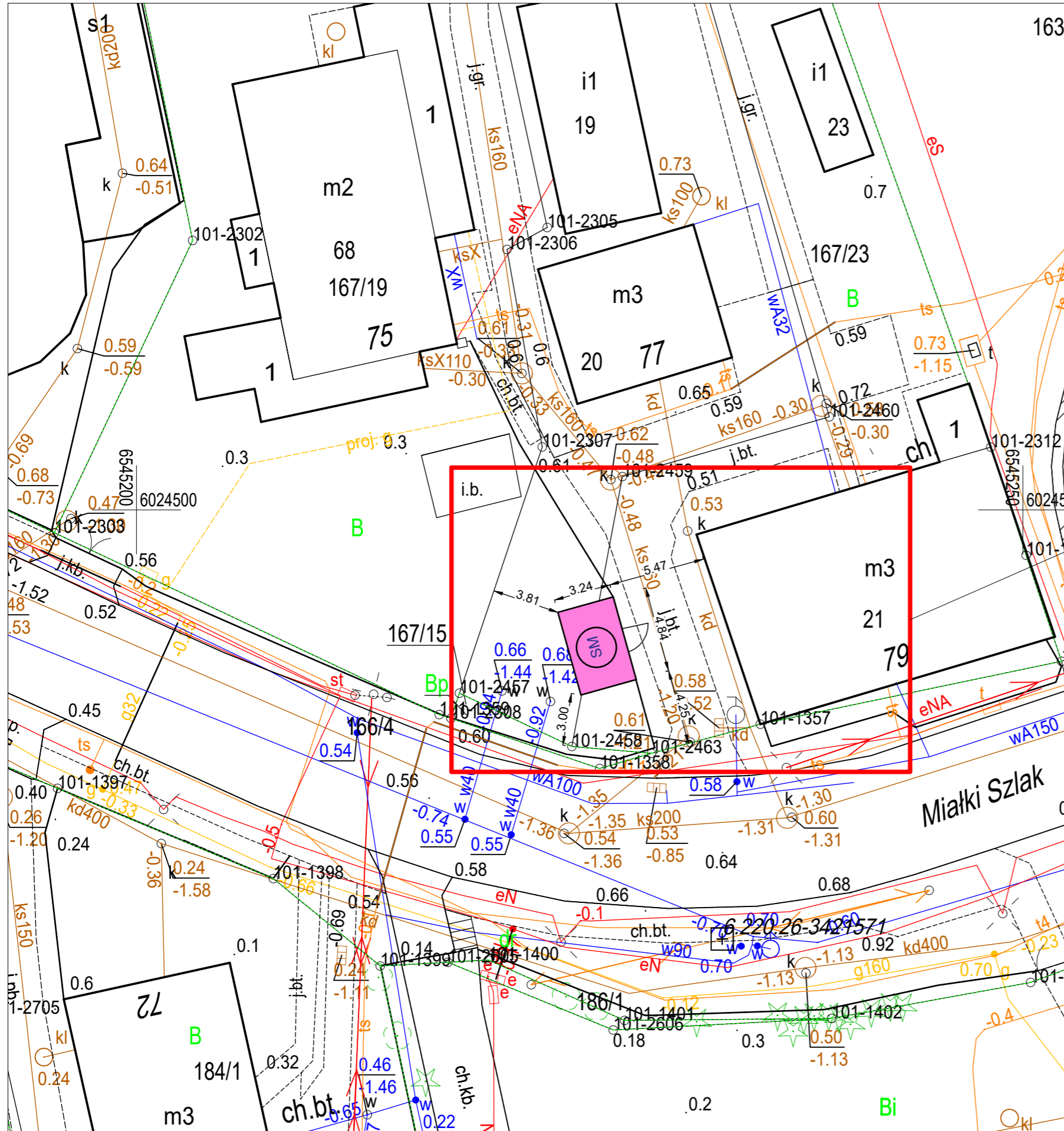
Zgodnie z art. 78<sup>1</sup> k.c.

§ 1. Do zachowania elektronicznej formy czynności prawnej wystarczy złożenie oświadczenia woli w postaci elektronicznej i opatrzenie go kwalifikowanym podpisem elektronicznym.

§ 2. Oświadczenie woli złożone w formie elektronicznej jest równoważne z oświadczeniem woli złożonym w formie pisemnej.

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

# PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU skala 1:250



LEGENDA: PROJEKTOWANE ZAGOSPODAROWANIE TERENU

SM WIATA ŚMIETNIKOWA 4,84 X 3,24 M

Lokalizacja inwestycji

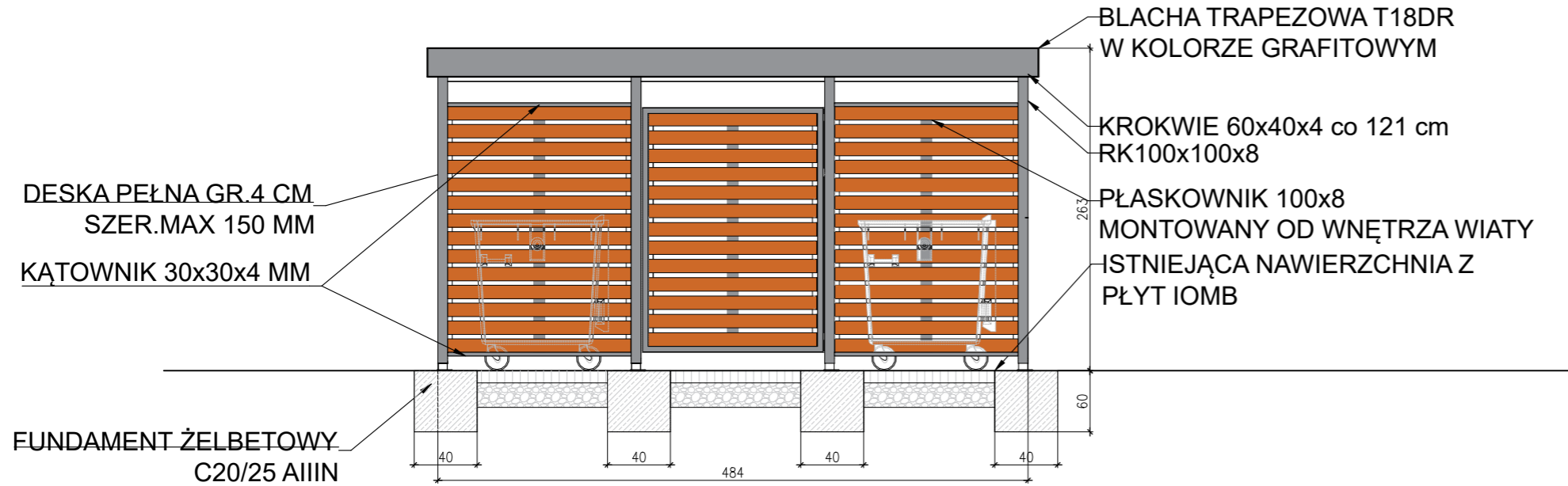
UWAGI:

1. BRAK KOLIZJI Z ISTNIEJĄCYM UZBROJENIEM PODZIEMNYM
2. ZAPEWNIONY DOSTĘP DO WIATY ŚMIETNIKOWEJ DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH
3. DOSTĘP DO WIATY DLA SŁUŻB MIEJSKICH OD UL. MIAŁKI SZLAK
4. WIATA ŚMIETNIKOWA PRZEZNACZONA DLA OBIEKTU MIAŁKI SZLAK 77 I 79
5. DOJŚCIE DO WIATY ŚMIETNIKOWEJ – 25 MB.

Inwestor Gdańskie Nieruchomości ul. Partyzantów 74 80-254 Gdańsk		Nazwa opracowania Projekt wiaty śmietnikowej ul. Miałki Szlak 77 i 79 w Gdańsku	
Lokalizacja inwestycji ul. Miałki Szlak 77-79 Gdańsk dz. nr 167/23, 167/25		Jednostka projektowa Trzciański Piotr Budownictwo i Geotechnika 83-000 Pruszcz Gdański ul. W. Komara 7 tel. 602 280 226 e-mail: tpbig@interia.pl	
Tytuł rysunku <b>Projekt zagospodarowania terenu</b>			materiały do zgłoszenia
<b>Funkcja</b>	<b>Imię i nazwisko</b>	<b>Specjalność</b>	<b>Nr uprawnień</b>
Projektant	Piotr Trzciański	konstr.-bud.	POM/0349/POOK/12
Gdańsk, maj 2025 r.			Branża <b>konstr.- bud.</b> Skala 1:250 Nr rys. <b>1</b>

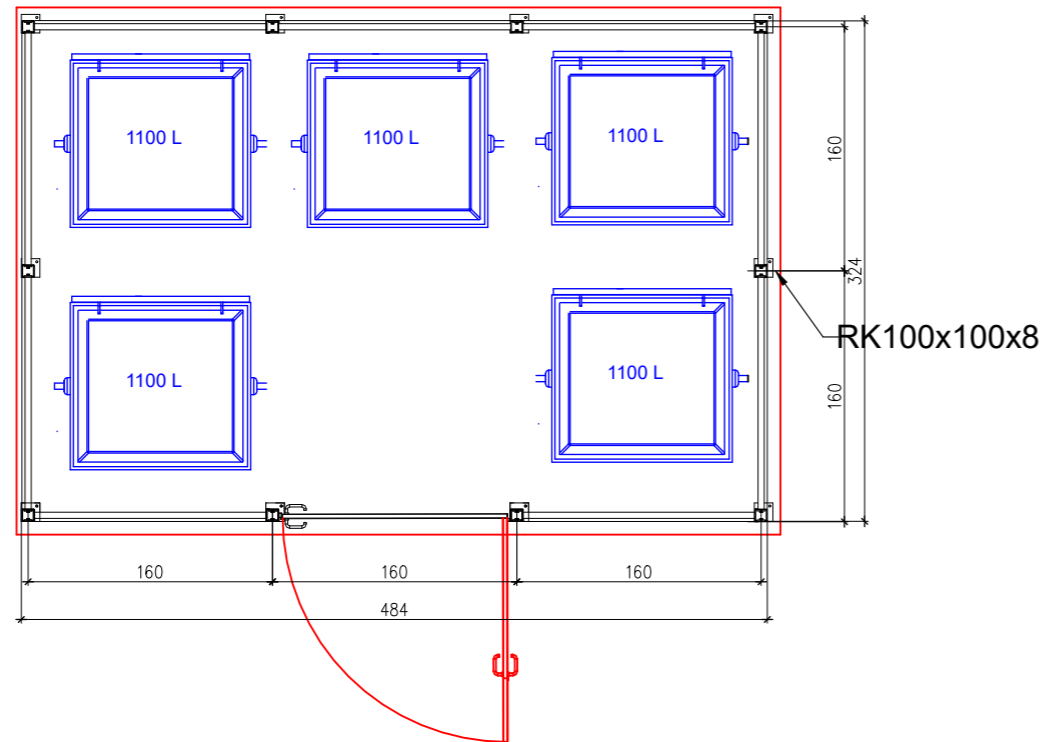
# WIATA ŚMIETNIKOWA

## WIATA ŚMIETNIKOWA - ELEWACJA BOCZNA



ZDJĘCIE ANALOGICZNEJ WIATY ŚMIENIKOWEJ

## WIATA ŚMIETNIKOWA - RZUT PRZYZIEMIA



KOLOR KONSTRUKCJI STALOWEJ: GRAFITOWY  
 KOLOR WYPEŁNIENIA DREWNIANEGO: DREWNIANY/BRAŹ  
 DESKI WYHEBLOWANE, ZAIMPREGNOWANE  
 KONSTRUKCJA STALOWA OCYNKOWANA I MALOWANA PROSZKOWO  
 DRZWI WYPOSAŻONE W ODBOJNIK STALOWY  
 WIATA WYPOSAŻONA W OŚWIETLENIE LED10W ZASILANE Z BATERII

Inwestor Gdańskie Nieruchomości ul.Partyzantów 74 80-254 Gdańsk		Nazwa opracowania Projekt wiaty śmietnikowej ul. Miałki Szlak 77 i 79 w Gdańsku	
Lokalizacja inwestycji ul. Miałki Szlak 77-79 Gdańsk dz. nr 167/23, 167/25		Jednostka projektowa Trzeciński Piotr Budownictwo i Geotechnika 83-000 Pruszcz Gdański ul. W. Komara 7 tel.602 280 226 e-mail: tpbig@interia.pl	
Tytuł rysunku <b>Konstrukcja wiaty śmietnikowej</b>			materiały do zgłoszenia
<b>Funkcja</b>	<b>Imię i nazwisko</b>	<b>Specjalność</b>	<b>Nr uprawnień</b>
Projektant	Piotr Trzeciński	konstr.-bud.	POM/0349/ POOK/12
Gdańsk, maj 2025 r.			Skala 1:50
			Nr rys. <b>2</b>