


<b>NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO</b>	<p align="center"><b>BUDOWA WIATY ŚMIETNIKOWEJ PRZY UL. PELPLIŃSKA 3 W GDAŃSKU</b></p> <p align="center"><i>Lokalizacja obiektu: dz. 160 ; Gdańsk</i></p>	
<b>ZLECENIODAWCA</b>	<p align="center"><b>GDAŃSKIE NIERUCHOMOŚCI</b> ul. Partyzantów 74 80-254 Gdańsk</p>	
<b>JEDNOSTKA PROJEKTOWA</b>		<p 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 align="center"><b>PROJEKT TECHNICZNY</b></p>	
<b>WERSJA</b>	<p align="center"><b>04.10.2025 r.</b></p>	
<b>BRANŻA</b>	<p align="center"><b>Konstrukcyjno-budowlana</b></p>	
<p align="center"><i>Projektant</i> <i>Imię i Nazwisko</i></p>	<p align="center"><i>Nr uprawnień budowlanych</i></p> <p align="center"><i>Nr uprawnień geologicznych</i></p>	<p align="center"><i>Data i podpis</i></p>
<p align="center"><b>mgr inż. Piotr Trzeciński</b></p>	<p align="center"><b>POM/0349/POOK/12</b></p>	<p align="center"><b>mgr inż. Piotr Trzeciński</b></p> <p align="center">Uprawnienia budowlane do projektowania i wykonawstwa bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej nr ewid.: POM/0349/POOK/12 nr ewid.: POM/0327/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. Pelplińska 3 w Gdańsku na dz. nr 160.

## 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 kształowników 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. Odrowadzenie wody poprzez układ rynna i rura spustowa.

Nawierzchnię i dojście do 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. Pelplińskiej

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

Odległość projektowanej wiaty śmietnikowej od okien i drzwi budynku Pelplińska 3 – 15,22 m, od budynku Pelplińska 2 – 10,00 m. Odległość projektowanej wiaty śmietnikowej od granicy działki nr 161 – 6,05 m. Odległość projektowanej wiaty śmietnikowej od najdalszego wejścia do budynku (Pelplińska 3) – do 25 m.

## II.1.UPRAWNIENIA PROJEKTANTA – BRANŻA KONSTRUKCYJNA

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.

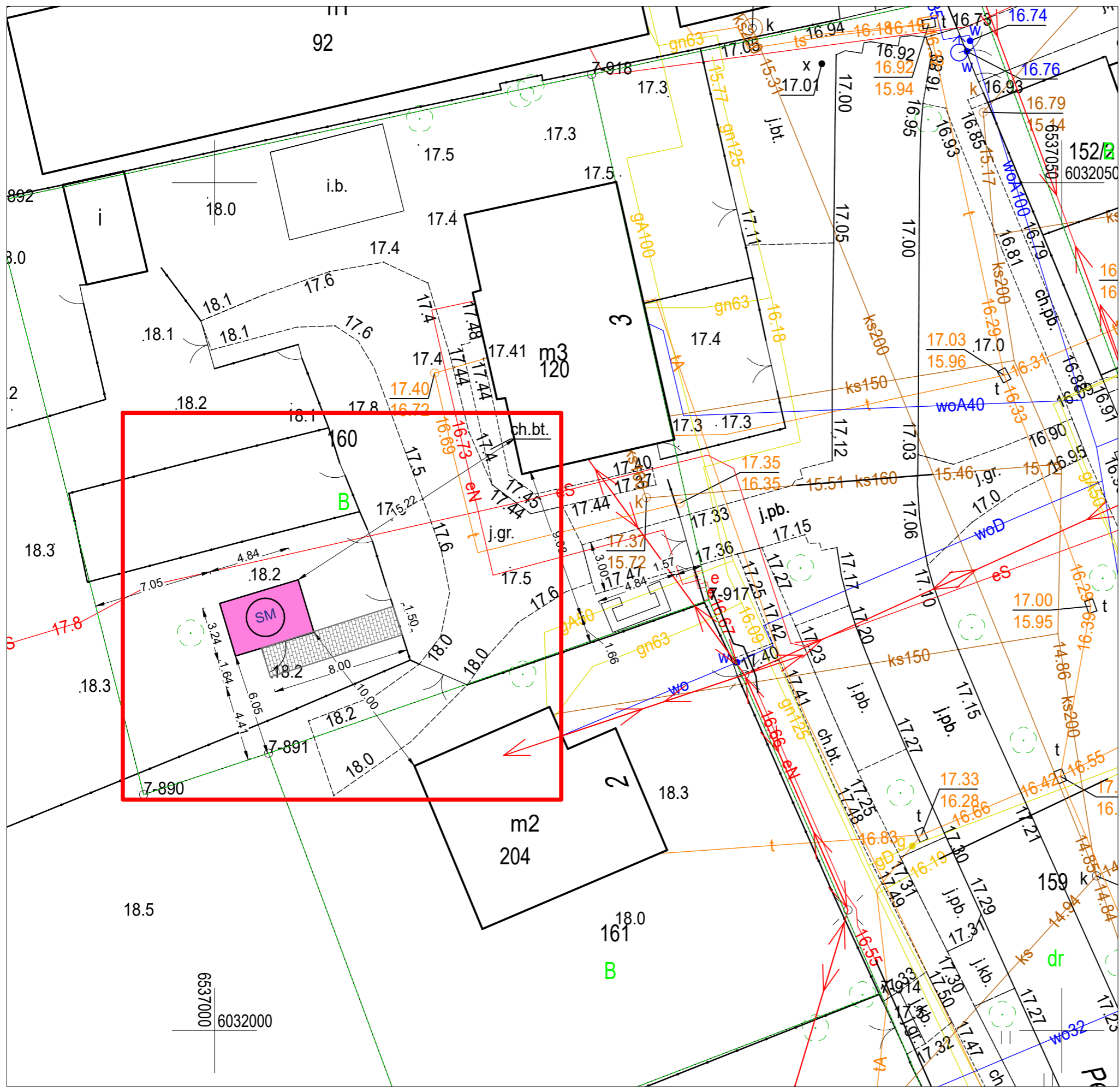
Zgodnie z art. 78<sup>1</sup> k.c.

§ 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

NAWIERZCHNIA Z KOSTKI BET.8 CM NA PODSYPCE CEM-PIASK. GR. 5 CM I PODBUDOWIE Z KRUSZYWA ŁAMANEGO GR. 15 CM – 12 m<sup>2</sup>

**UWAGI:**

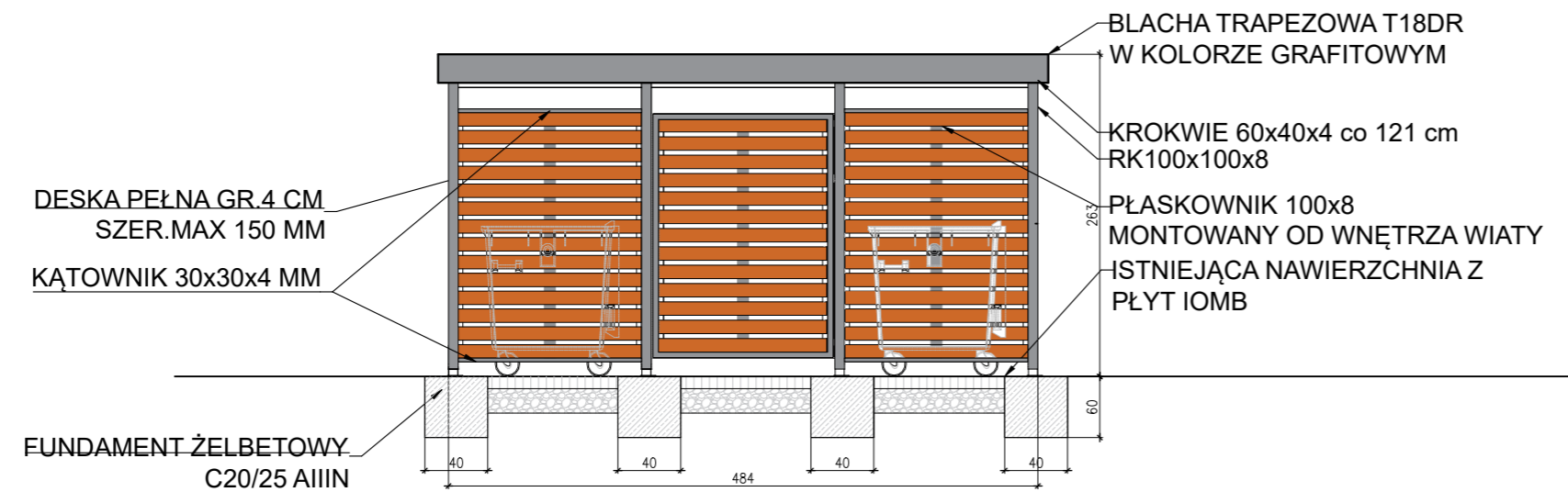
1. BRAK KOLIZJI Z ISTNIEJĄCYM UZBROJENIEM PODZIEMNYM
2. ZAPEWNIONY DOSTĘP DO WIATY ŚMIETNIKOWEJ DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH
3. DOSTĘP DO WIATY DLA SŁUŻB MIEJSKICH OD UL. PELPLIŃSKA
4. WIATA ŚMIETNIKOWA PRZEZNACZONA DLA OBIEKTU PELPLIŃSKA 3
5. DOJŚCIE DO WIATY ŚMIETNIKOWEJ – 25 MB.

Inwestor Gdańskie Nieruchomości ul. Partyzantów 74 80-254 Gdańsk		Nazwa opracowania Projekt wiaty śmietnikowej ul. Pelplińska 3 w Gdańsku	
Lokalizacja inwestycji ul. Pelplińska 3, Gdańsk dz. nr 160		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>Projekt zagospodarowania terenu</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, wrzesień 2025 r.			Branża <b>konstr.-bud.</b> Skala 1:250 Nr rys. <b>1</b>

# KONSTRUKCJA WIATY ŚMIETNIKOWEJ

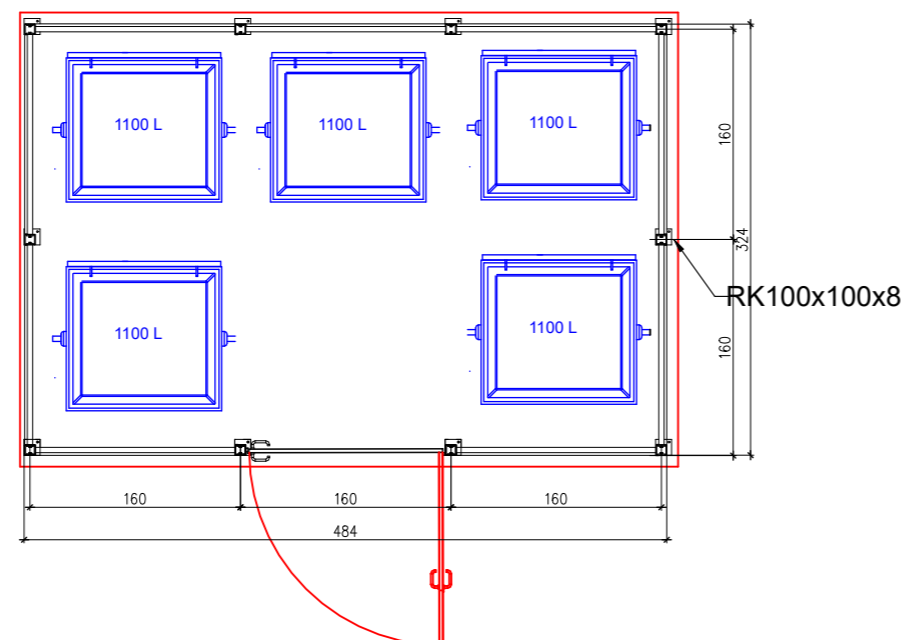
skala 1:50

## WIATA ŚMIETNIKOWA - ELEWACJA BOCZNA



ZDJĘCIE ANALOGICZNEJ WIATY ŚMIENIKOWEJ

## WIATA ŚMIETNIKOWA - RZUT PRZYZIEMIA



KOLOR KONSTRUKCJI STALOWEJ: GRAFITOWY

KOLOR WYPEŁNIENIA DREWNIANEGO: DREWNIANY/BRAZ

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 Budowa wiaty śmietnikowej przy ul. Pelplińska 3 w Gdańsku	
Lokalizacja inwestycji ul. Pelplińska 3, Gdańsk dz. nr 160		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, wrzesień 2025 r.			Branża <b>konstr.-bud.</b> Skala 1:50 Nr rys. <b>2</b>