

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH		
Identyfikator zgłoszenia pracy geodezyjnej		GKK.6640.2034.2022
Skala mapy		1:1000
Miejscowość		Kłobuck, Zamkowa, Poprzeczna
Jednostka ewidencyjna	identyfikator	240601_4
	nazwa	Kłobuck miasto
Obręb ewidencyjny	identyfikator	0007
	nazwa	Zagórze
Działki nr		371/4, 372/1, 372/2, 372/5, 372/6
Nazwa układu współrzędnych	prostokątnych płaskich	2000/6
	wysokości	PL-EVRF2007-NH
Sekcja mapy zasadniczej		6.144.29.11.2 6.144.29.12.1
Data opracowania mapy		15.09.2022
Zakres opracowania		<div></div>
Informacje dotyczące służebności gruntowych		Nie badano
Treść fakultatywna mapy		<div>☉ ☼ - drzewa</div> <div>== - ławki</div>
Usługi geodezyjne GEOKOP Andrzej Kopera Albertów 49, 42-165 Lipie NIP: 574-101-30-04  Nazwa / imię i nazwisko wykonawcy		mgr inż. Andrzej Kopera GEODETA UPRAWNIONY Nr uprawnień 6032  Imię i nazwisko, nr uprawnień i podpis geodety uprawnionego
Dodatkowe uwagi		
<div>- granice działek wykreślono kolorem zielonym na podstawie danych zawartych w bazie danych EGiB</div> <div>- mapa numeryczna uzupełniona pomiarem ID: GKK.6640.2034.2022.</div> <div>- nie wyklucza się istnienia w terenie innych, niewykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji lub o których brak jest informacji w instytucjach branżowych.</div> <div>- brak aktualnych opracowań planistycznych w zakresie opracowania</div>		
Niniejsza mapa nie została wykonana w trybie przepisów art. 31 rozporządzenia MR z dnia 18.08.2020 r. (Dz. U. nr 2020, poz. 1429) w zakresie opracowania.		

Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny pozytywnie zweryfikowany. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.	
Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	GKK.6640.2034.2022
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	Starosta Kłobucki
Wykonawca prac geodezyjnych	Usługi Geodezyjne GEOKOP Andrzej Kopera
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji	Protokół weryfikacji nr P.2406.2022.2027 z dnia 20.09.2022
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	Andrzej Kopera Nr uprawnień 6032

mgr inż. Andrzej Kopera  
GEODETA UPRAWNIONY  
Nr uprawnień 6032  
kom.: 504 01 73 72

## LEGENDA :

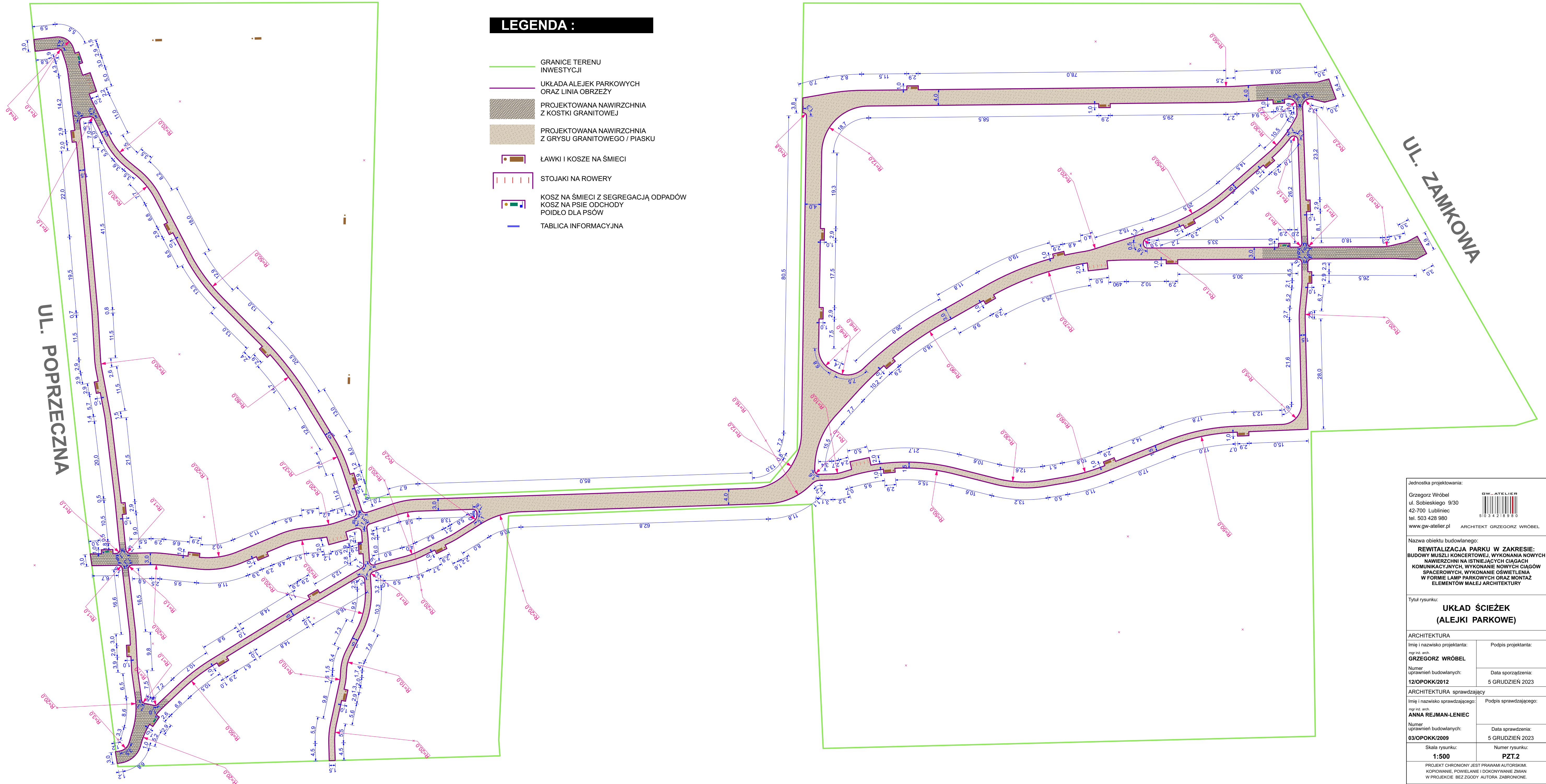
### ELEMENTY PROJEKTOWANE

- 1 ŁAWKA PARKOWA  
ORAZ KOSZ NA ŚMIECI
- 2 KOSZ DO SEGREGACJI ŚMIECI (POTRÓJNY)  
ORAZ POIDŁO DLA PSÓW  
I KOSZ NA PSIE ODCHODY
- 3 STOJAKI NA ROWERY
- 4 TABLICA INFORMACYJNA
- 5 STREFA WEJŚCIOWA DO PARKU  
NAWIERZCHNIA Z KOSTKI GRANITOWEJ  
CIĘTEJ 10x10x6 + OBRZEŻA  
(OBRZEŻA GRANITOWE CIĘTE 6x20x100)
- 6 ŚCIEŻKA SZEROKOŚCI 3,0 m + OBRZEŻA  
(OBRZEŻA GRANITOWE CIĘTE 6x20x100)  
NAWIERZCHNIA - KRUSZYWO ŁAMANE (GRYS)
- 7 ŚCIEŻKA SZEROKOŚCI 4,0 m + OBRZEŻA  
(OBRZEŻA GRANITOWE CIĘTE 6x20x100)  
NAWIERZCHNIA - KRUSZYWO ŁAMANE  
+ GRYS I PIASEK GRANITOWY
- 8 ŚCIEŻKA SZEROKOŚCI 1,5 m + OBRZEŻA  
(OBRZEŻA GRANITOWE CIĘTE 6x20x100)  
NAWIERZCHNIA - KRUSZYWO ŁAMANE  
+ GRYS I PIASEK GRANITOWY
- 9 LAMPY PARKOWE
- 10 SCHODY TERENOWE  
Z ELEMENTÓW PRZEFABRYKOWANYCH
- 11 MUSZLA KONCERTOWA
- 12 ZESTAW ZŁĄCZOWO POMIAROWY  
- ZABUDUJE OSD  
(przyłącze elektr. projekt. wg. odr. opracowania)
- 13 ROZDZIELNIA ELEKTR.  
MUSZLI KONCERTOWEJ
- 14 GŁÓWNA ROZDZIELNIA  
OBIEKTU 400V
- 15 ROZDZIELNIA ELEKTR.  
REJONU PÓŁNOCNEGO
- 16 DRZEWIA ISTNIEJĄCE  
PRZEZNACZONE DO WYCINKI
- 17 PLANOWANE NASADZENIA  
- KASZTANOWIEC BIAŁY
- 18 PLANOWANE NASADZENIA  
- KLON ZWYCZAJNY
- 19 GRANICE TERENU INWESTYCJI  
(REWITALIZACJI PARKU)
- 20 LINIA ROZGRANICZAJĄCA  
TEREN INWESTYCJI BUDOWY  
MUSZLI KONCERTOWEJ



Jednostka projektowania:	
Grzegorz Wróbel ul. Sobieskiego 9/30 42-700 Lubliniec tel. 503 428 980 www.gw-atelier.pl	
ARCHITEKT GRZEGORZ WRÓBEL	
Nazwa obiektu budowlanego:	
REWITALIZACJA PARKU W ZAKRESIE: BUDOWY MUSZLI KONCERTOWEJ, WYKONANIA NOWYCH NAWIERZCHNI NA ISTNIEJĄCYCH CIAGACH KOMUNIKACYJNYCH, WYKONANIE NOWYCH CIĄGÓW SPACEROWYCH, WYKONANIE OŚWIELEŃ W FORMIE LAMP PARKOWYCH ORAZ MONTAŻ ELEMENTÓW MAŁEJ ARCHITEKTURY	
Tytuł rysunku:	
ZAGOSPODAROWANIE TERENU	
ARCHITEKTURA	
Imię i nazwisko projektanta:	Podpis projektanta:
mgr inż. arch. <b>GRZEGORZ WRÓBEL</b>	
Numer uprawnień budowlanych:	Data sporządzenia:
<b>12/OPOKK/2012</b>	<b>5 GRUDZIEŃ 2023</b>
ARCHITEKTURA sprawdzający	
Imię i nazwisko sprawdzającego:	Podpis sprawdzającego:
mgr inż. arch. <b>ANNA REJMAN-LENIEC</b>	
Numer uprawnień budowlanych:	Data sprawdzenia:
<b>03/OPOKK/2009</b>	<b>5 GRUDZIEŃ 2023</b>
INST. ELEKTRYCZNE	
Imię i nazwisko projektanta:	Podpis projektanta:
mgr inż. <b>GRZEGORZ DRELICH</b>	
Numer uprawnień budowlanych:	Data sporządzenia:
<b>SLK/0605/POOE/04</b>	<b>5 GRUDZIEŃ 2023</b>
INST. ELEKTRYCZNE sprawdzający	
Imię i nazwisko sprawdzającego:	Podpis sprawdzającego:
mgr inż. <b>JAN KOSTRZANOWSKI</b>	
Numer uprawnień budowlanych:	Data sprawdzenia:
<b>UAN-VIII-7342/156/94</b>	<b>5 GRUDZIEŃ 2023</b>
Skala rysunku:	Numer rysunku:
<b>1:1000</b>	<b>PZT.1</b>
PROJEKT CHRONIONY JEST PRAWAMI AUTORSKIMI. KOPIOWANIE, POWIELANIE I DOKONYWANIE ZMIAN W PROJEKCIE BEZ ZGODY AUTORA ZABRONIONE.	





LEGENDA :

- GRANICE TERENU INWESTYCJI
- UKŁAD ALEJEK PARKOWYCH ORAZ LINIA OBRZEŻY
- PROJEKTOWANA NAWIRZCHNIA Z KOSTKI GRANITOWEJ
- PROJEKTOWANA NAWIRZCHNIA Z GRYSU GRANITOWEGO / PIASKU
- ŁAWKI I KOSZE NA ŚMIECI
- STOJAKI NA ROWERY
- KOSZ NA ŚMIECI Z SEGREGACJĄ ODPADÓW
- KOSZ NA PSIE ODCHODY
- POIDŁO DLA PSÓW
- TABLICA INFORMACYJNA

Nazwa obiektu budowlanego:  
Grzegorz Wróbel  
ul. Sobieskiego 9/30  
42-700 Lubliniec  
tel. 503 428 980  
www.gw-atelier.pl ARCHTEKT GRZEGORZ WRÓBEL

Nazwa obiektu budowlanego:  
**REWITALIZACJA PARKU W ZAKRESIE:  
BUDOWY MUSZLI KONCERTOWEJ, WYKONANIA NOWYCH  
NAWIRZCHNI NA ISTNIEJĄCYCH CIĄGACH  
KOMUNIKACYJNYCH, WYKONANIE NOWYCH CIĄGÓW  
SPACEROWYCH, WYKONANIE OŚWIETLANIA  
W FORMIE LAMP PARKOWYCH ORAZ MONTAŻ  
ELEMENTÓW MAŁEJ ARCHITEKTURY**

Tytuł rysunku:  
**UKŁAD ŚCIEŻEK  
(ALEJKI PARKOWE)**

ARCHITEKTURA

Imię i nazwisko projektanta: mgr inż. arch. <b>GRZEGORZ WRÓBEL</b>	Podpis projektanta:
Numer uprawnień budowlanych: <b>12/OPOKK/2012</b>	Data sporządzenia: 5 GRUDZIEŃ 2023
ARCHITEKTURA sprawdzający	
Imię i nazwisko sprawdzającego: mgr inż. arch. <b>ANNA REJMAN-LENIEC</b>	Podpis sprawdzającego:
Numer uprawnień budowlanych: <b>03/OPOKK/2009</b>	Data sprawdzenia: 5 GRUDZIEŃ 2023
Skala rysunku: <b>1:500</b>	Numer rysunku: <b>PZT.2</b>

PROJEKT CHRONIONY JEST PRAWAMI AUTORSKIMI.  
KOPIOWANIE, POWIELANIE I DOKONYWANIE ZMIAN  
W PROJEKCIE BEZ ZGODY AUTORA ZABRONIONE.



ŚCIEŻKA SZEROKOŚCI 300 - 400 cm

ŚCIEŻKA SZEROKOŚCI 150 cm

- podbudowa z kruszywa kamiennego
- obrzeża granitowe cięte, fugi przy obrzeżach z żywicy epoksydowej oraz płukanego i suszonego piasku kwarcowego
- nawierzchnia - grys granitowy + piasek granitowy



STREFY WEJŚĆ DO PARKU

- podbudowa z kruszywa kamiennego
- obrzeża granitowe cięte, fugi przy obrzeżach z żywicy epoksydowej oraz płukanego i suszonego piasku kwarcowego
- nawierzchnia z kostki granitowej ciętej (płomieniowana) 10x10x8 cm
- fugowanie wykonać z dwuskładnikowej żywicy epoksydowej oraz płukanego i suszonego piasku kwarcowego



Jednostka projektowania:

Grzegorz Wróbel  
ul. Sobieskiego 9/30  
42-700 Lubliniec  
tel. 503 428 980  
www.gw-atelier.pl

GW-ATELIER

5 0 3 4 2 1 8 9 8 0

ARCHITEKT GRZEGORZ WRÓBEL

Nazwa obiektu budowlanego:

**REWITALIZACJA PARKU W ZAKRESIE:  
BUDOWY MUSZLI KONCERTOWEJ, WYKONANIA NOWYCH  
NAWIERZCHNI NA ISTNIEJĄCYCH CIĄGACH  
KOMUNIKACYJNYCH, WYKONANIE NOWYCH CIĄGÓW  
SPACEROWYCH, WYKONANIE OŚWIETLENIA  
W FORMIE LAMP PARKOWYCH ORAZ MONTAŻ  
ELEMENTÓW MAŁEJ ARCHITEKTURY**

Tytuł rysunku:

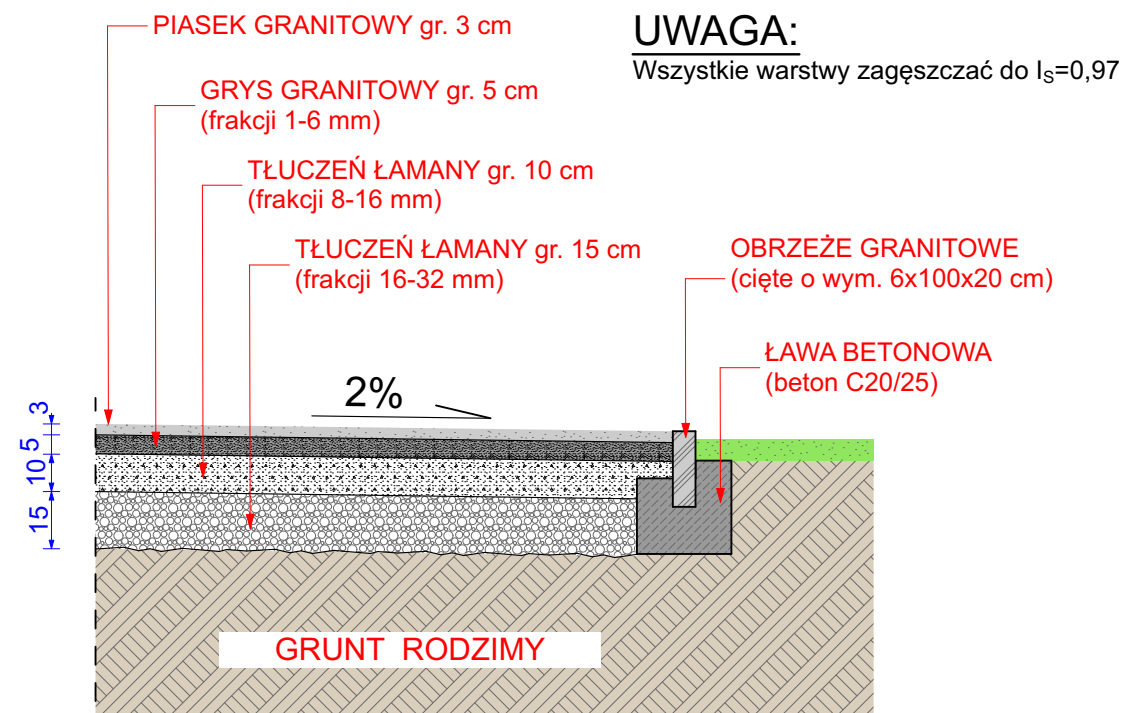
**NAWIERZCHNIE ALEJEK**

ARCHITEKTURA	
Imię i nazwisko projektanta: <small>mgr inż. arch.</small> <b>GRZEGORZ WRÓBEL</b>	Podpis projektanta:
Numer uprawnień budowlanych: <b>12/OPOKK/2012</b>	Data sporządzenia: <b>5 GRUDZIEŃ 2023</b>
ARCHITEKTURA sprawdzający	
Imię i nazwisko sprawdzającego: <small>mgr inż. arch.</small> <b>ANNA REJMAN-LENIEC</b>	Podpis sprawdzającego:
Numer uprawnień budowlanych: <b>03/OPOKK/2009</b>	Data sprawdzenia: <b>5 GRUDZIEŃ 2023</b>
Skala rysunku: <div></div>	Numer rysunku: <b>PZT.3</b>

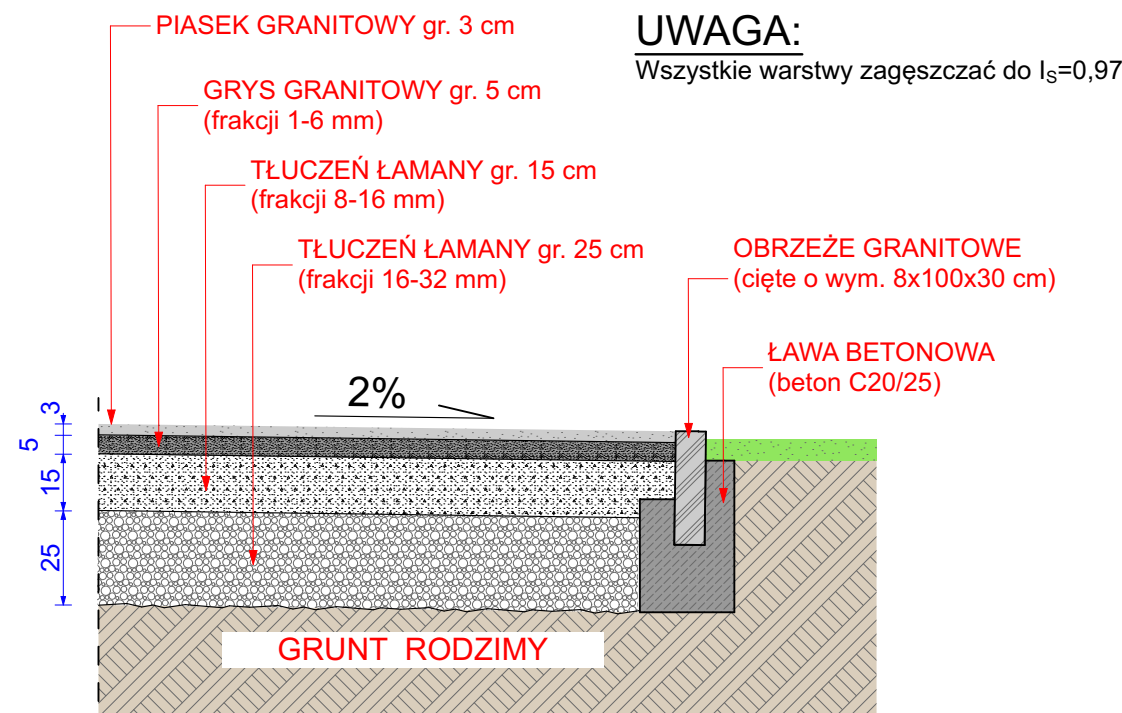
PROJEKT CHRONIONY JEST PRAWAMI AUTORSKIMI.  
KOPIOWANIE, POWIELANIE I DOKONYWANIE ZMIAN  
W PROJEKCIE BEZ ZGODY AUTORA ZABRONIONE.



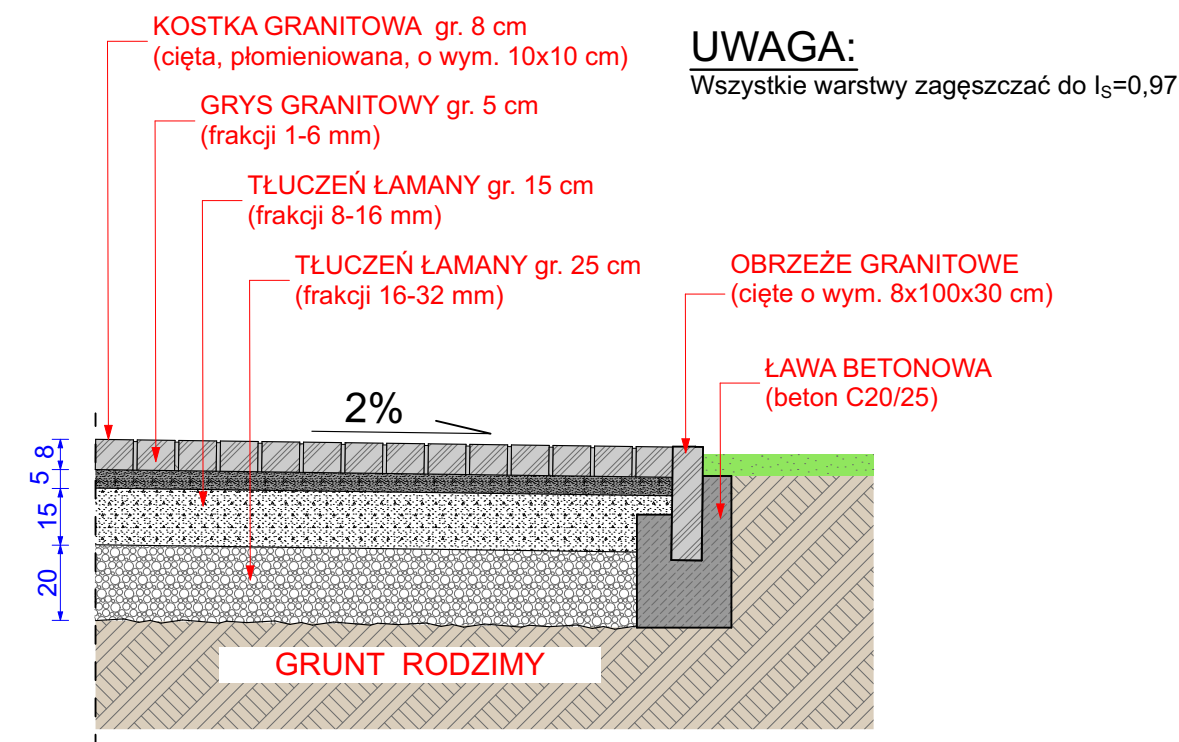
PODBUDOWA DLA ALEJEK  
SZEROKOŚCI 150 cm



PODBUDOWA DLA ALEJEK  
SZEROKOŚCI 300 - 400 cm



PODBUDOWA DLA ALEJEK  
Z KOSTKĄ GRANITOWĄ



OBRZEŻA GRANITOWE  
(CIĘTE, PŁOMIENIOWANE)



Jednostka projektowania:	
Grzegorz Wróbel ul. Sobieskiego 9/30 42-700 Lubliniec tel. 503 428 980 www.gw-atelier.pl	<div>GW-ATELIER</div> <div>5 0 3 4 2 1 8 9 8 0</div> <div>ARCHITEKT GRZEGORZ WRÓBEL</div>
Nazwa obiektu budowlanego:	
REWITALIZACJA PARKU W ZAKRESIE: BUDOWY MUSZLI KONCERTOWEJ, WYKONANIA NOWYCH NAWIERZCHNI NA ISTNIEJĄCYCH CIĄGACH KOMUNIKACYJNYCH, WYKONANIE NOWYCH CIĄGÓW SPACEROWYCH, WYKONANIE OŚWIETLANIA W FORMIE LAMP PARKOWYCH ORAZ MONTAŻ ELEMENTÓW MAŁEJ ARCHITEKTURY	
Tytuł rysunku:	
PODBUDOWA DLA ALEJEK	
ARCHITEKTURA	
Imię i nazwisko projektanta: mgr inż. arch. GRZEGORZ WRÓBEL	Podpis projektanta:
Numer uprawnień budowlanych: 12/OPOKK/2012	Data sporządzenia: 5 GRUDZIEŃ 2023
ARCHITEKTURA sprawdzający	
Imię i nazwisko sprawdzającego: mgr inż. arch. ANNA REJMAN-LENIEC	Podpis sprawdzającego:
Numer uprawnień budowlanych: 03/OPOKK/2009	Data sprawdzenia: 5 GRUDZIEŃ 2023
Skala rysunku: 1:20	Numer rysunku: PZT.4
PROJEKT CHRONIONY JEST PRAWAMI AUTORSKIMI. KOPIOWANIE, POWIELANIE I DOKONYWANIE ZMIAN W PROJEKCIE BEZ ZGODY AUTORA ZABRONIONE.	



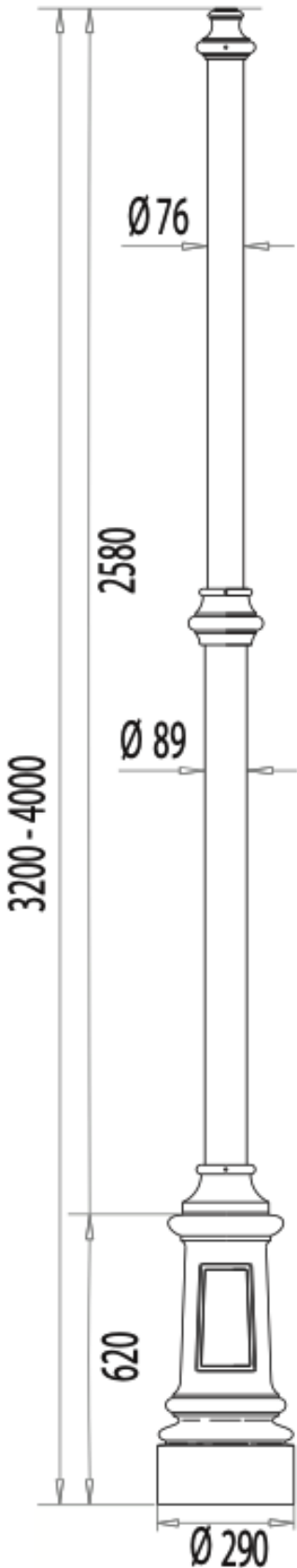
LAMPA PARKOWA

- 60 sztuk



SŁUP LAMPY PARKOWEJ

- 60 sztuk



UWAGI:

- 1. Lampy montować i wykonać zgodnie z częścią branży elektrycznej projektu technicznego.
- 2. Słupy wykonane z aluminium, w kolorze czarnym.
- 3. Wysokość słupa bez fundamentu 4 m.
- 4. Forma wizualna zgodnie z częścią rysunkową.
- 5. Korpus oprawy wykonany z aluminium lub stali ocynkowanej i malowanej proszkowo w kolorze czarnym.
- 6. Barwa światła - ciepła 3000K.
- 7. Lampy montować zgodnie z wytycznymi i zaleceniami producenta.
- 8. Wszystkie elementy powinny posiadać odpowiednie atesty i certyfikaty, zgodnie z obowiązującymi przepisami w tym zakresie.
- 9. Wszelkie zmiany należy konsultować z projektantem oraz uzyskać akceptację.

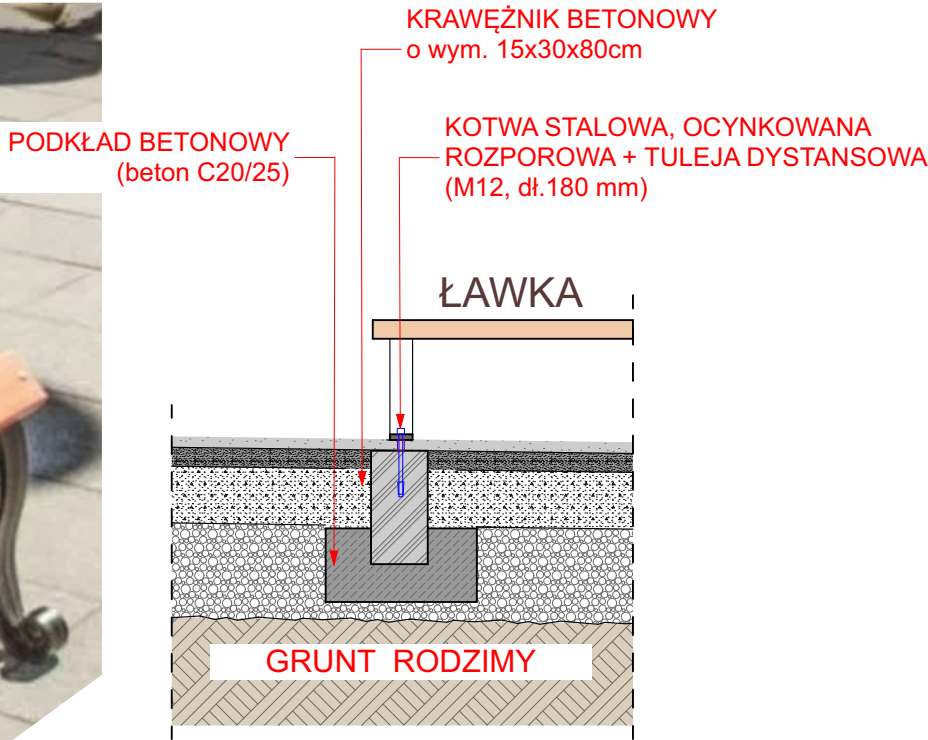
Jednostka projektowania:	
Grzegorz Wróbel ul. Sobieskiego 9/30 42-700 Lubliniec tel. 503 428 980 www.gw-atelier.pl	<div>GW-ATELIER</div> <div>5 0 3 4 2 8 9 8 0</div> <div>ARCHITEKT GRZEGORZ WRÓBEL</div>
Nazwa obiektu budowlanego:	
REWITALIZACJA PARKU W ZAKRESIE: BUDOWY MUSZLI KONCERTOWEJ, WYKONANIA NOWYCH NAWIERZCHNI NA ISTNIEJĄCYCH CIĄGACH KOMUNIKACYJNYCH, WYKONANIE NOWYCH CIĄGÓW SPACEROWYCH, WYKONANIE OŚWIETLENIA W FORMIE LAMP PARKOWYCH ORAZ MONTAŻ ELEMENTÓW MAŁEJ ARCHITEKTURY	
Tytuł rysunku:	
LAMPY PARKOWE	
ARCHITEKTURA	
Imię i nazwisko projektanta:	Podpis projektanta:
mgr inż. arch. GRZEGORZ WRÓBEL	
Numer uprawnień budowlanych:	Data sporządzenia:
12/OPOKK/2012	5 GRUDZIEŃ 2023
ARCHITEKTURA sprawdzający	
Imię i nazwisko sprawdzającego:	Podpis sprawdzającego:
mgr inż. arch. ANNA REJMAN-LENIEC	
Numer uprawnień budowlanych:	Data sprawdzenia:
03/OPOKK/2009	5 GRUDZIEŃ 2023
Skala rysunku:	Numer rysunku:
—	PZT.5
PROJEKT CHRONIONY JEST PRAWAMI AUTORSKIMI. KOPIOWANIE, POWIELANIE I DOKONYWANIE ZMIAN W PROJEKCIE BEZ ZGODY AUTORA ZABRONIONE.	



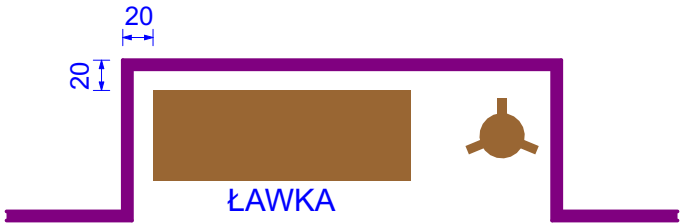
ŁAWKA PARKOWA  
- 33 sztuki



FUNDAMENT POD ŁAWKI



LOKALIZACJA ŁAWKI



UWAGI:

1. Ławki montować w miejscach, które wyznaczono w części rysunkowej.
2. Stelaż ławki żeliwny, w stylu retro, w kolorze czarnym.
3. Siedzisko oraz oparcie wykonane z desek ze skandynawskiego świerku, w kolorze tek.
4. Wymiary: długość 170 cm, szerokość 60 cm, wysokość 74 cm, wysokość siedziska 41 cm.
5. Pod stopami ławki wykonać fundament. W warstwach podbudowy kamiennej osadzić na warstwie podkładu z betonu C20/25 - obrzeże betonowe gr. 15 cm , do którego należy kotwić ławki na stałe za pomocą śrub przechodzących przez stopy odlewu.
6. Ławki montować zgodnie z wytycznymi i zaleceniami producenta.
7. Wszystkie elementy powinny posiadać odpowiednie atesty i certyfikaty, zgodnie z obowiązującymi przepisami w tym zakresie. Montować zgodnie z wytycznymi producenta.
8. Wszelkie zmiany należy konsultować z projektantem oraz uzyskać akceptację.

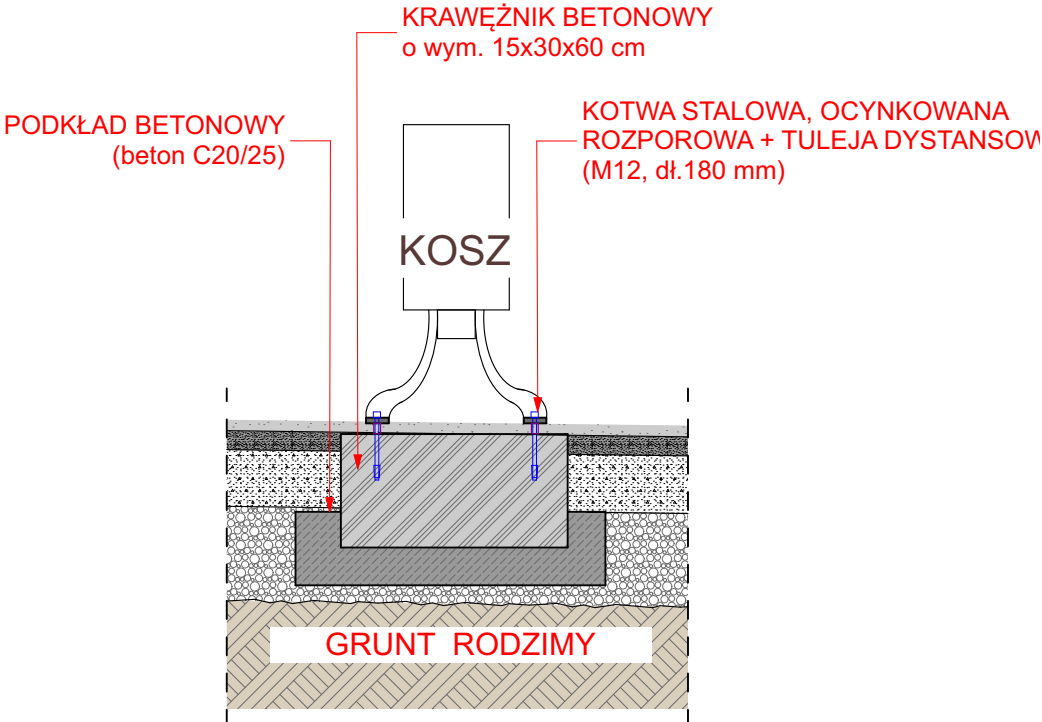
Jednostka projektowania:	
Grzegorz Wróbel ul. Sobieskiego 9/30 42-700 Lubliniec tel. 503 428 980 www.gw-atelier.pl	<div>GW-ATELIER</div> <div>5 0 3 4 2 1 8 9 8 0</div> <div>ARCHITEKT GRZEGORZ WRÓBEL</div>
Nazwa obiektu budowlanego:	
REWITALIZACJA PARKU W ZAKRESIE: BUDOWY MUSZLI KONCERTOWEJ, WYKONANIA NOWYCH NAWIERZCHNI NA ISTNIEJĄCYCH CIĄGACH KOMUNIKACYJNYCH, WYKONANIE NOWYCH CIĄGÓW SPACEROWYCH, WYKONANIE OŚWIETLANIA W FORMIE LAMP PARKOWYCH ORAZ MONTAŻ ELEMENTÓW MAŁEJ ARCHITEKTURY	
Tytuł rysunku:	
ŁAWKI PARKOWE	
ARCHITEKTURA	
Imię i nazwisko projektanta: mgr inż. arch. GRZEGORZ WRÓBEL	Podpis projektanta:
Numer uprawnień budowlanych: 12/OPOKK/2012	Data sporządzenia: 5 GRUDZIEŃ 2023
ARCHITEKTURA sprawdzający	
Imię i nazwisko sprawdzającego: mgr inż. arch. ANNA REJMAN-LENIEC	Podpis sprawdzającego:
Numer uprawnień budowlanych: 03/OPOKK/2009	Data sprawdzenia: 5 GRUDZIEŃ 2023
Skala rysunku: 1:20, 1:50	Numer rysunku: PZT.6
PROJEKT CHRONIONY JEST PRAWAMI AUTORSKIMI. KOPIOWANIE, POWIELANIE I DOKONYWANIE ZMIAN W PROJEKCIE BEZ ZGODY AUTORA ZABRONIONE.	



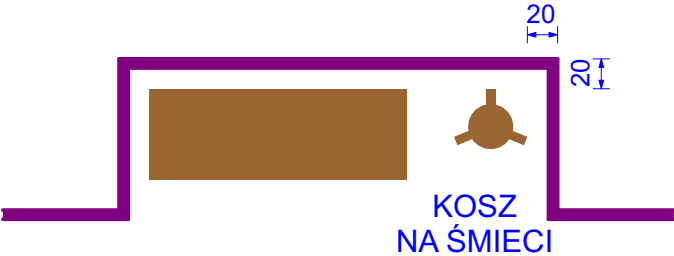
**KOSZ NA ŚMIECI**  
- 33 sztuki



**FUNDAMENT POD KOSZ**



**LOKALIZACJA KOSZA NA ŚMIECI**



**UWAGI:**

1. Kosze montować w miejscach, które wyznaczono w części rysunkowej.
2. Stelaż żeliwny, obudowa z arkusza blachy z ozdobnymi, skośnymi wycięciami, całość w kolorze czarnym.
3. Wymiary: wysokość całkowita 79 cm, szerokość wkładu 28 cm, wysokość pojemnika 49 cm.
4. Pod stopami kosza wykonać fundament. W warstwach podbudowy kamiennej osadzić na warstwie podkładu z betonu C20/25 - obrzeże betonowe gr. 15 cm , do którego należy kotwić kosze na stałe za pomocą śrub przechodzących przez stopy odlewu.
5. Wkład kosza wyposażony w popielnicę.
6. Wszystkie elementy powinny posiadać odpowiednie atesty i certyfikaty, zgodnie z obowiązującymi przepisami w tym zakresie. Montować zgodnie z wytycznymi producenta.
7. Wszelkie zmiany należy konsultować z projektantem oraz uzyskać akceptację.

Jednostka projektowania:	
Grzegorz Wróbel ul. Sobieskiego 9/30 42-700 Lubliniec tel. 503 428 980 www.gw-atelier.pl	<div>GW-ATELIER</div> <div>5 0 3 4 2 1 8 9 8 0</div> <div>ARCHITEKT GRZEGORZ WRÓBEL</div>
Nazwa obiektu budowlanego:	
REWITALIZACJA PARKU W ZAKRESIE: BUDOWY MUSZLI KONCERTOWEJ, WYKONANIA NOWYCH NAWIERZCHNI NA ISTNIEJĄCYCH CIĄGACH KOMUNIKACYJNYCH, WYKONANIE NOWYCH CIĄGÓW SPACEROWYCH, WYKONANIE OŚWIETLENIA W FORMIE LAMP PARKOWYCH ORAZ MONTAŻ ELEMENTÓW MAŁEJ ARCHITEKTURY	
Tytuł rysunku:	
KOSZ NA ŚMIECI	
ARCHITEKTURA	
Imię i nazwisko projektanta: mgr inż. arch. <b>GRZEGORZ WRÓBEL</b>	Podpis projektanta:
Numer uprawnień budowlanych: <b>12/OPOKK/2012</b>	Data sporządzenia: 5 GRUDZIEŃ 2023
ARCHITEKTURA sprawdzający	
Imię i nazwisko sprawdzającego: mgr inż. arch. <b>ANNA REJMAN-LENIEC</b>	Podpis sprawdzającego:
Numer uprawnień budowlanych: <b>03/OPOKK/2009</b>	Data sprawdzenia: 5 GRUDZIEŃ 2023
Skala rysunku: <b>1:20, 1:50</b>	Numer rysunku: <b>PZT.7</b>
PROJEKT CHRONIONY JEST PRAWAMI AUTORSKIMI. KOPIOWANIE, POWIELANIE I DOKONYWANIE ZMIAN W PROJEKCIE BEZ ZGODY AUTORA ZABRONIONE.	

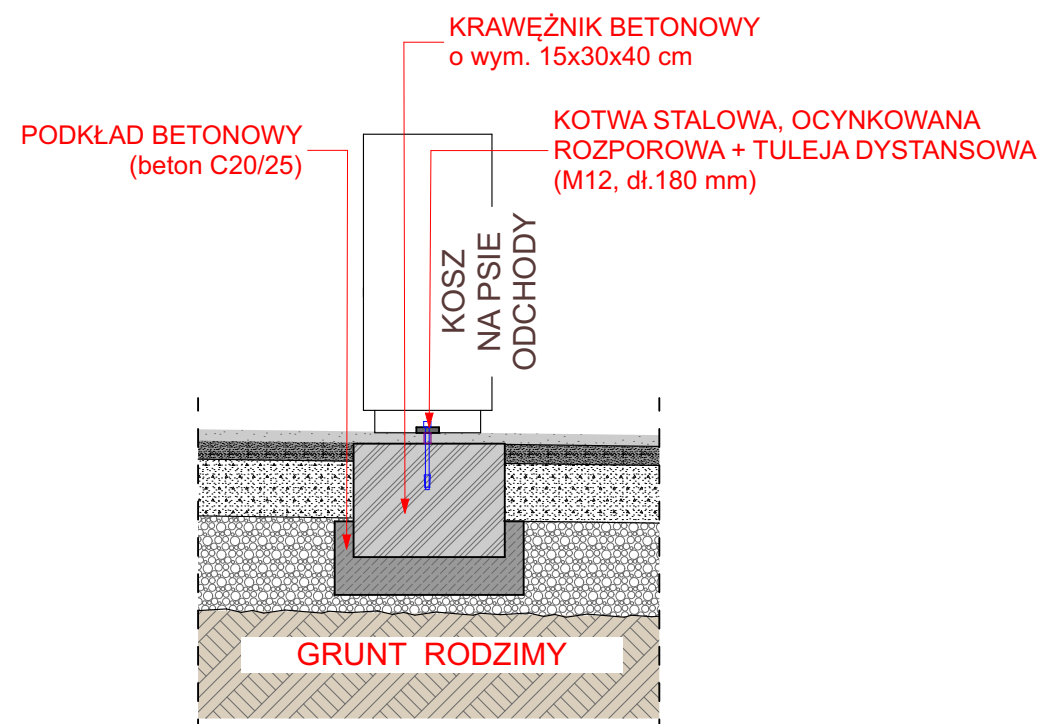


# KOSZ NA PSIE ODCHODY

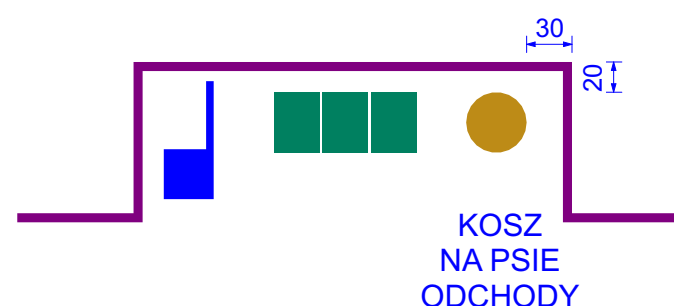
- 5 sztuk



# FUNDAMENT POD KOSZ NA PSIE ODCHODY



# LOKALIZACJA KOSZA NA ŚMIECI



## UWAGI:

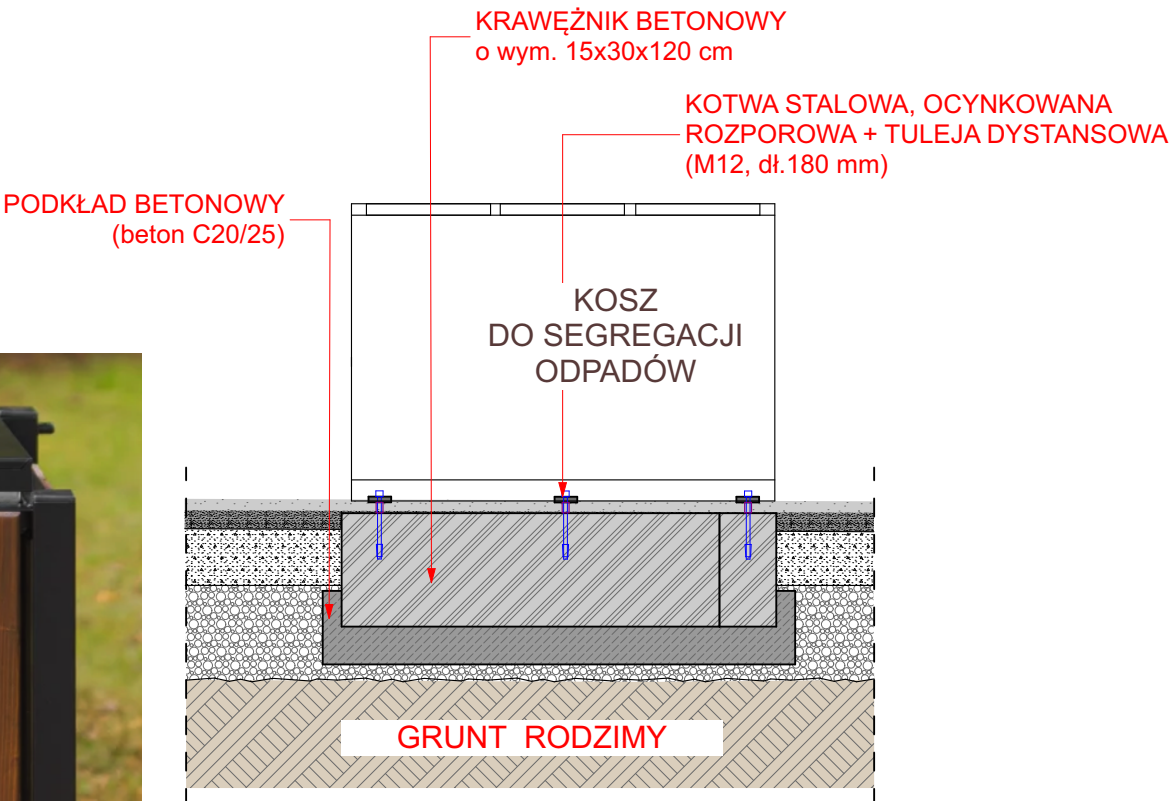
- Kosze na psie odchody montować w miejscach, które wyznaczono w części rysunkowej.
- Wykonany ze stali, malowany proszkowo w kolorze czarnym.
- Wymiary: wysokość całkowita 95 cm, szerokość 33,5 cm, wysokość cokołu 6 cm.
- Pod stopami kosza wykonać fundament. W warstwach podbudowy kamiennej osadzić na warstwie podkładu z betonu C20/25 - obrzeże betonowe gr. 15 cm , do którego należy kotwić kosze na stałe za pomocą śrub przechodzących przez podstawę.
- Wkład kosza pojemności 45 l.
- Wszystkie elementy powinny posiadać odpowiednie atesty i certyfikaty, zgodnie z obowiązującymi przepisami w tym zakresie. Montować zgodnie z wytycznymi producenta.
- Wszelkie zmiany należy konsultować z projektantem oraz uzyskać akceptację.

Jednostka projektowania:	
Grzegorz Wróbel ul. Sobieskiego 9/30 42-700 Lubliniec tel. 503 428 980 www.gw-atelier.pl	<div>GW-ATELIER</div> <div>5 0 3 4 2 8 9 8 0</div> <div>ARCHITEKT GRZEGORZ WRÓBEL</div>
Nazwa obiektu budowlanego:	
REWITALIZACJA PARKU W ZAKRESIE: BUDOWY MUSZLI KONCERTOWEJ, WYKONANIA NOWYCH NAWIERZCHNI NA ISTNIEJĄCYCH CIĄGACH KOMUNIKACYJNYCH, WYKONANIE NOWYCH CIĄGÓW SPACEROWYCH, WYKONANIE OŚWIETLENIA W FORMIE LAMP PARKOWYCH ORAZ MONTAŻ ELEMENTÓW MAŁEJ ARCHITEKTURY	
Tytuł rysunku:	
KOSZ NA PSIE ODCHODY	
ARCHITEKTURA	
Imię i nazwisko projektanta: mgr inż. arch. GRZEGORZ WRÓBEL	Podpis projektanta:
Numer uprawnień budowlanych: 12/OPOKK/2012	Data sporządzenia: 5 GRUDZIEŃ 2023
ARCHITEKTURA sprawdzający	
Imię i nazwisko sprawdzającego: mgr inż. arch. ANNA REJMAN-LENIEC	Podpis sprawdzającego:
Numer uprawnień budowlanych: 03/OPOKK/2009	Data sprawdzenia: 5 GRUDZIEŃ 2023
Skala rysunku: 1:20, 1:50	Numer rysunku: PZT.8
PROJEKT CHRONIONY JEST PRAWAMI AUTORSKIMI. KOPIOWANIE, POWIELANIE I DOKONYWANIE ZMIAN W PROJEKCIE BEZ ZGODY AUTORA ZABRONIONE.	

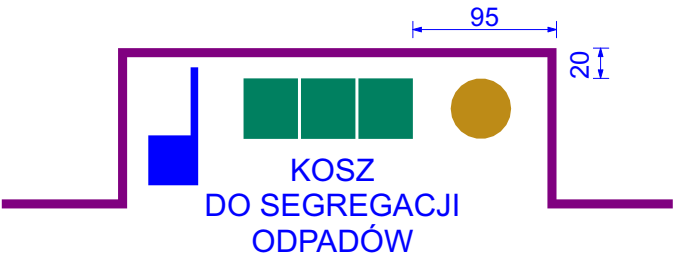


KOSZ NA ŚMIECI  
DO SEGREGACJI ODPADÓW  
- 5 sztuk

FUNDAMENT POD KOSZ  
NA PSIE ODCHODY



LOKALIZACJA KOSZA NA ŚMIECI  
Z SEGREGACJĄ ODPADÓW



UWAGI:

- Kosze montować w miejscach, które wyznaczono w części rysunkowej.
- Stelaż stalowy, malowany proszkowo w kolorze czarnym.
- Wymiary: wysokość całkowita 106 cm, długość 112 cm, szerokość 37 cm.
- Pod stopami kosza wykonać fundament. W warstwach podbudowy kamiennej osadzić na warstwie podkładu z betonu C20/25 - obrzeże betonowe gr. 15 cm , do którego należy kotwić kosze na stałe za pomocą śrub przechodzących przez stopy odlewu.
- Trzy niezależne komory o pojemności 3x75 l, wyposażone w niezależne daszki / klapy górne.
- Po bokach wykończony listwami drewnianymi, w kolorze tek.
- Wszystkie elementy powinny posiadać odpowiednie atesty i certyfikaty, zgodnie z obowiązującymi przepisami w tym zakresie. Montować zgodnie z wytycznymi producenta.
- Wszelkie zmiany należy konsultować z projektantem oraz uzyskać akceptację.

Jednostka projektowania:	
Grzegorz Wróbel ul. Sobieskiego 9/30 42-700 Lubliniec tel. 503 428 980 www.gw-atelier.pl	GW-ATELIER 5 10 3 4 2 1 8 9 8 0 ARCHITEKT GRZEGORZ WRÓBEL
Nazwa obiektu budowlanego:	
REWITALIZACJA PARKU W ZAKRESIE: BUDOWY MUSZLI KONCERTOWEJ, WYKONANIA NOWYCH NAWIERZCHNI NA ISTNIEJĄCYCH CIĄGACH KOMUNIKACYJNYCH, WYKONANIE NOWYCH CIĄGÓW SPACEROWYCH, WYKONANIE OŚWIETLANIA W FORMIE LAMP PARKOWYCH ORAZ MONTAŻ ELEMENTÓW MAŁEJ ARCHITEKTURY	
Tytuł rysunku:	
KOSZ NA ŚMIECI DO SEGREGACJI ODPADÓW	
ARCHITEKTURA	
Imię i nazwisko projektanta: mgr inż. arch. GRZEGORZ WRÓBEL	Podpis projektanta:
Numer uprawnień budowlanych: 12/OPOKK/2012	Data sporządzenia: 5 GRUDZIEŃ 2023
ARCHITEKTURA sprawdzający	
Imię i nazwisko sprawdzającego: mgr inż. arch. ANNA REJMAN-LENIEC	Podpis sprawdzającego:
Numer uprawnień budowlanych: 03/OPOKK/2009	Data sprawdzenia: 5 GRUDZIEŃ 2023
Skala rysunku: 1:20, 1:50	Numer rysunku: PZT.9
PROJEKT CHRONIONY JEST PRAWAMI AUTORSKIMI. KOPIOWANIE, POWIELANIE I DOKONYWANIE ZMIAN W PROJEKCIE BEZ ZGODY AUTORA ZABRONIONE.	

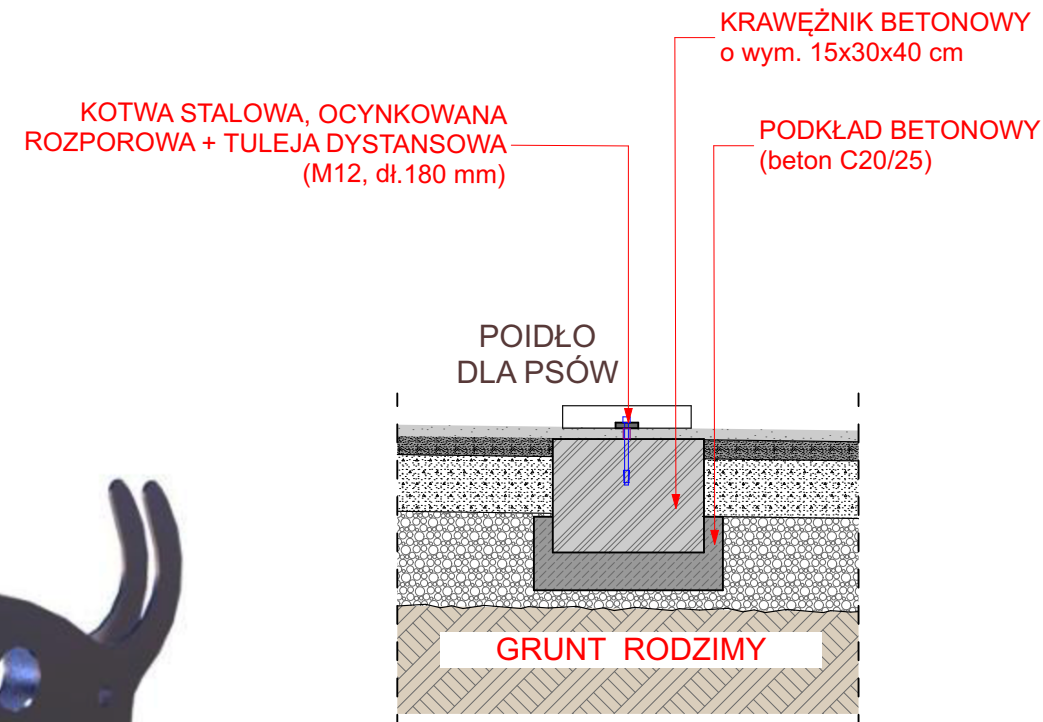


## POIDŁO DLA PSÓW

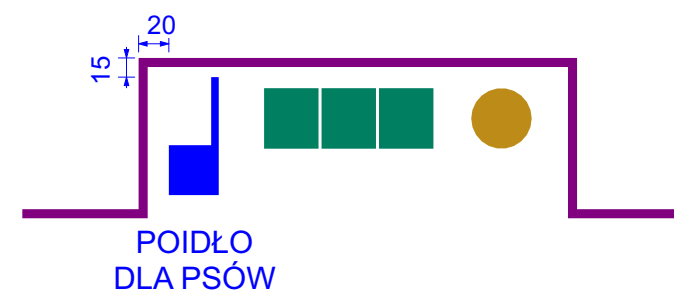
- 5 sztuk



## FUNDAMENT POD POIDŁO DLA PSÓW



## LOKALIZACJA POIDŁA DLA PSÓW



### UWAGI:

1. Poidła montować w miejscach, które wyznaczono w części rysunkowej.
2. Stelaż stalowy, malowany proszkowo w kolorze czarnym, miseczka plastikowa.
3. Miskę osadzić na kleju montażowym, mrozoodpornym.
4. Wymiary: podstawa poidła 33x33 cm i wysokości 8 cm, długość całkowita 76,9 cm.
5. W miejscu montażu wykonać fundament. W warstwach podbudowy kamiennej osadzić na warstwie podkładu z betonu C20/25 - obrzeże betonowe gr. 15 cm , do którego należy kotwić kosze na stałe za pomocą śrub przechodzących przez stopy odlewu.
6. Pojemność poidła 1l.
7. Wszystkie elementy powinny posiadać odpowiednie atesty i certyfikaty, zgodnie z obowiązującymi przepisami w tym zakresie. Montować zgodnie z wytycznymi producenta.
8. Wszelkie zmiany należy konsultować z projektantem oraz uzyskać akceptację.

Jednostka projektowania:	
Grzegorz Wróbel ul. Sobieskiego 9/30 42-700 Lubliniec tel. 503 428 980 www.gw-atelier.pl	<div>GW-ATELIER</div> <div>5 0 3 4 2 1 8 9 8 0</div> <div>ARCHITEKT GRZEGORZ WRÓBEL</div>
Nazwa obiektu budowlanego:	
REWITALIZACJA PARKU W ZAKRESIE: BUDOWY MUSZLI KONCERTOWEJ, WYKONANIA NOWYCH NAWIERZCHNI NA ISTNIEJĄCYCH CIĄGACH KOMUNIKACYJNYCH, WYKONANIE NOWYCH CIĄGÓW SPACEROWYCH, WYKONANIE OŚWIETLANIA W FORMIE LAMP PARKOWYCH ORAZ MONTAŻ ELEMENTÓW MAŁEJ ARCHITEKTURY	
Tytuł rysunku:	
POIDŁO DLA PSÓW	
ARCHITEKTURA	
Imię i nazwisko projektanta: mgr inż. arch. <b>GRZEGORZ WRÓBEL</b>	Podpis projektanta:
Numer uprawnień budowlanych: <b>12/OPOKK/2012</b>	Data sporządzenia: 5 GRUDZIEŃ 2023
ARCHITEKTURA sprawdzający	
Imię i nazwisko sprawdzającego: mgr inż. arch. <b>ANNA REJMAN-LENIEC</b>	Podpis sprawdzającego:
Numer uprawnień budowlanych: <b>03/OPOKK/2009</b>	Data sprawdzenia: 5 GRUDZIEŃ 2023
Skala rysunku: <b>1:20, 1:50</b>	Numer rysunku: <b>PZT.10</b>
PROJEKT CHRONIONY JEST PRAWAMI AUTORSKIMI. KOPIOWANIE, POWIELANIE I DOKONYWANIE ZMIAN W PROJEKCIE BEZ ZGODY AUTORA ZABRONIONE.	

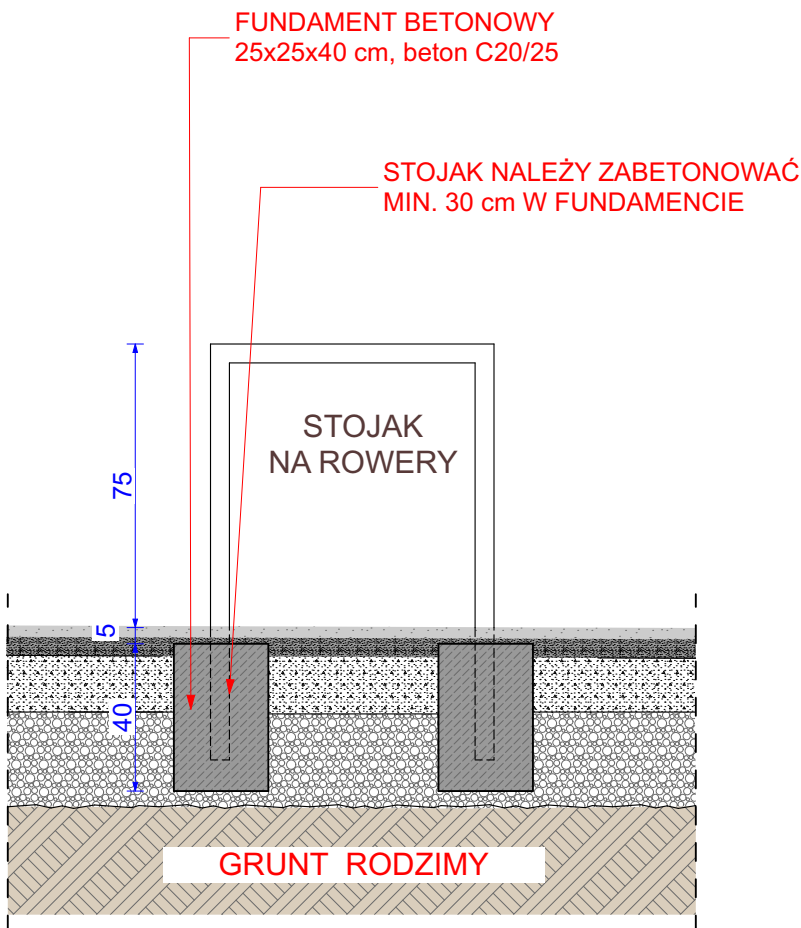


STOJAKI NA ROWERY

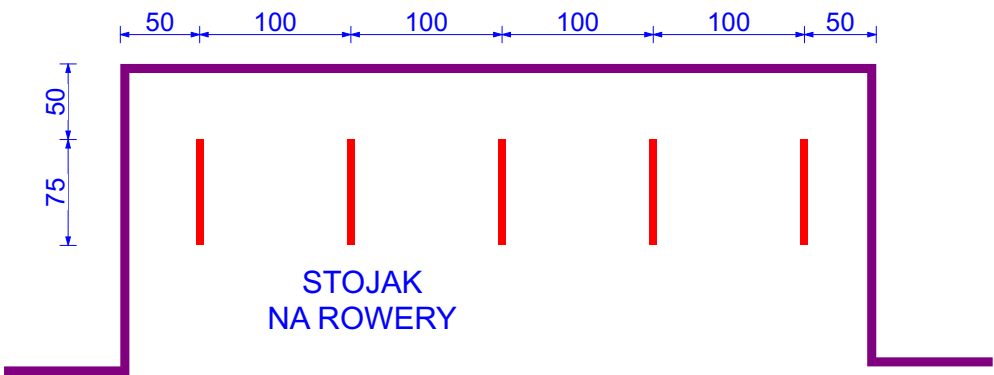
- 20 sztuk



FUNDAMENT  
STOJAKÓW NA ROWERY




LOKALIZACJA STOJAKÓW NA ROWERY



UWAGI:

1. Stojaki na rowery montować w miejscach, które wyznaczono w części rysunkowej.
2. Sojaki z rur o profilu kwadratowym 5x5 cm, ocynkowane oraz malowane proszkowo.
3. Wymiary: wysokość powyżej terenu 75 cm długość 75 cm.
4. W miejscu montażu wykonać fundament. W warstwach podbudowy kamiennej wykonać fundament betonowy, w którym należy zabetonować stojaki.
5. Stojaki montować zgodnie z wytycznymi i zaleceniami producenta.
6. Wszystkie elementy powinny posiadać odpowiednie atesty i certyfikaty, zgodnie z obowiązującymi przepisami w tym zakresie.
7. Wszelkie zmiany należy konsultować z projektantem oraz uzyskać akceptację.

Jednostka projektowania:  Grzegorz Wróbel ul. Sobieskiego 9/30 42-700 Lubliniec tel. 503 428 980 www.gw-atelier.pl	
<div><div>GW-ATELIER</div><div> 5 10 3 4 2 1 8 9 8 0</div></div> ARCHITEKT GRZEGORZ WRÓBEL	
Nazwa obiektu budowlanego: <b>REWITALIZACJA PARKU W ZAKRESIE: BUDOWY MUSZLI KONCERTOWEJ, WYKONANIA NOWYCH NAWIERZCHNI NA ISTNIEJĄCYCH CIĄGACH KOMUNIKACYJNYCH, WYKONANIE NOWYCH CIĄGÓW SPACEROWYCH, WYKONANIE OŚWIETLANIA W FORMIE LAMP PARKOWYCH ORAZ MONTAŻ ELEMENTÓW MAŁEJ ARCHITEKTURY</b>	
Tytuł rysunku:  <b>STOJAK NA ROWERY</b>	
ARCHITEKTURA	
Imię i nazwisko projektanta: mgr inż. arch. <b>GRZEGORZ WRÓBEL</b>	Podpis projektanta:
Numer uprawnień budowlanych: <b>12/OPOKK/2012</b>	Data sporządzenia: 5 GRUDZIEŃ 2023
ARCHITEKTURA sprawdzający	
Imię i nazwisko sprawdzającego: mgr inż. arch. <b>ANNA REJMAN-LENIEC</b>	Podpis sprawdzającego:
Numer uprawnień budowlanych: <b>03/OPOKK/2009</b>	Data sprawdzenia: 5 GRUDZIEŃ 2023
Skala rysunku: <b>1:20, 1:50</b>	Numer rysunku: <b>PZT.11</b>
PROJEKT CHRONIONY JEST PRAWAMI AUTORSKIMI. KOPIOWANIE, POWIELANIE I DOKONYWANIE ZMIAN W PROJEKCIE BEZ ZGODY AUTORA ZABRONIONE.	

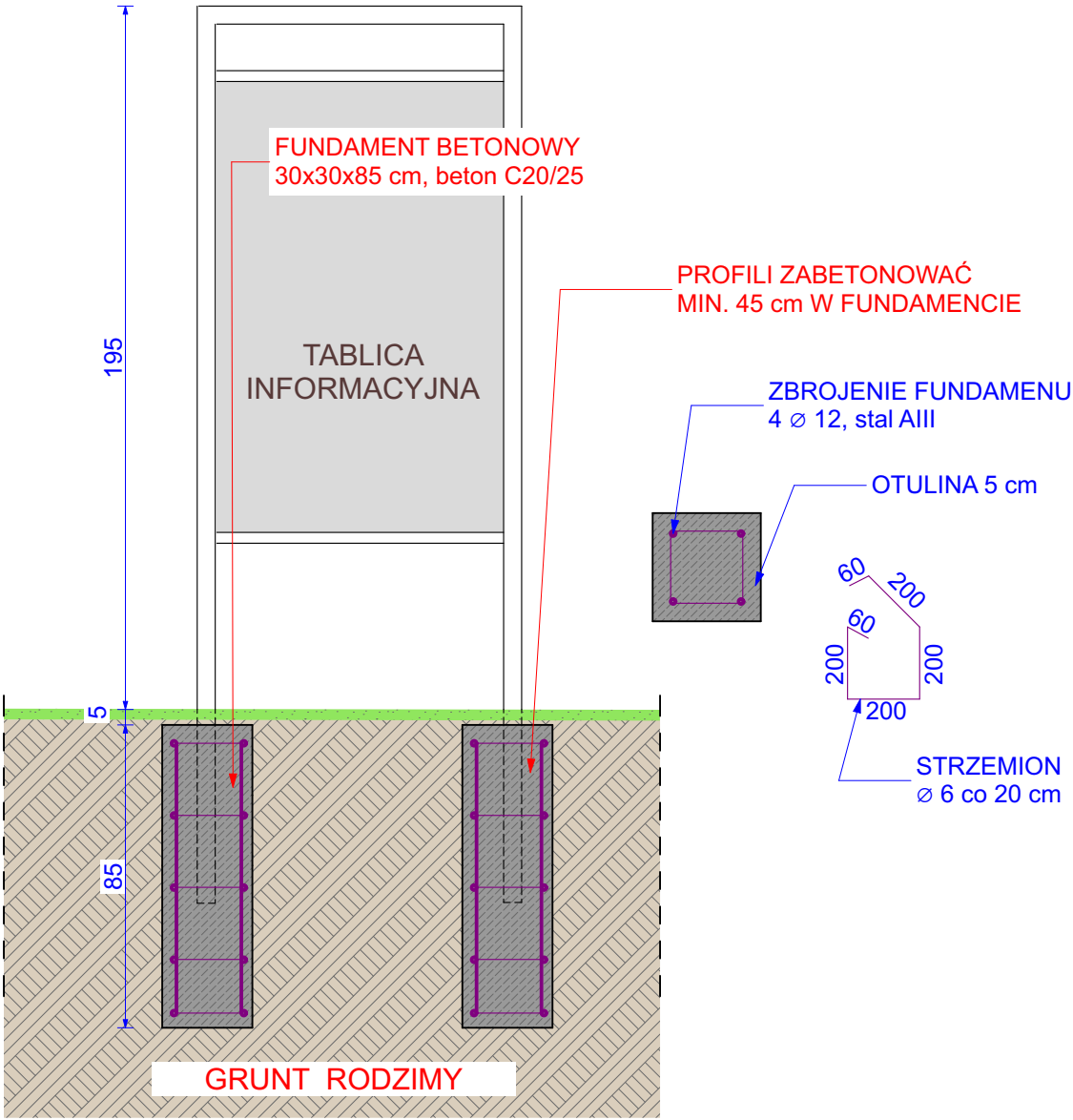


TABLICA INFORMACYJNA

- 2 sztuki



FUNDAMENT  
TABLICY INFORMACYJNEJ



UWAGI:

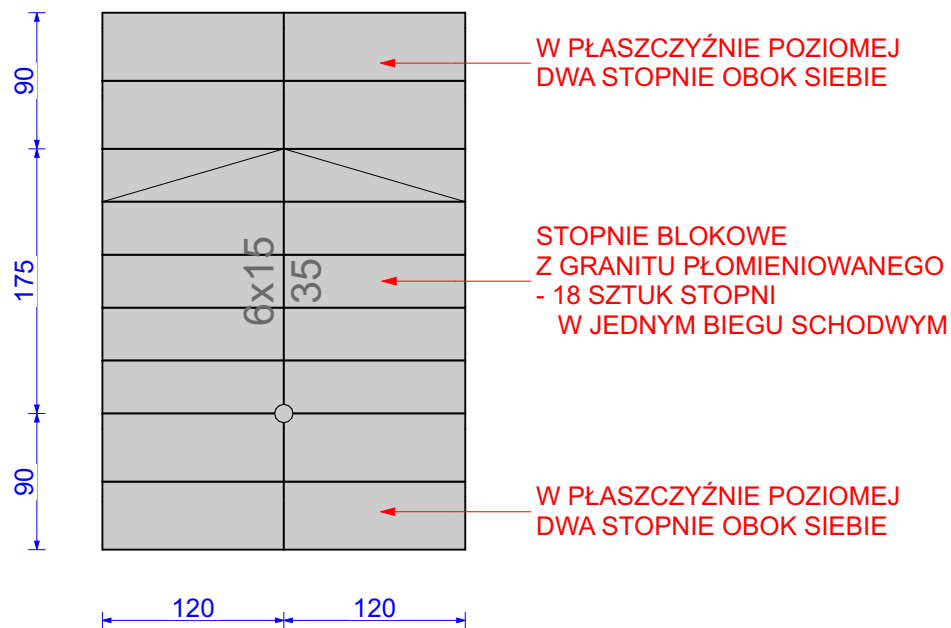
1. Tablice montować w miejscach, które wyznaczono w części rysunkowej.
2. Stelaż stalowy, malowany proszkowo w kolorze czarnym.
3. Tablica informacyjna w kolorze białym, grafikę, kolorystykę oraz tekst - uzgodnić z Inwestorem.
4. Grafikę wykonać na tworzywie typu Dibond, płyta w kolorze białym - gr. 3 mm, nadruk obustronny w technologii UV.
5. Wymiary: wysokość 240 cm, szerokość 88 cm, powierzchnia ekspozycyjna: 125x80 cm.
6. W miejscu montażu wykonać fundament, zgodnie z częścią rysunkową a elementy ramy zakotwić poprzez zabetonowanie.
7. Wszystkie elementy powinny posiadać odpowiednie atesty i certyfikaty, zgodnie z obowiązującymi przepisami w tym zakresie. Montować zgodnie z wytycznymi producenta.
8. Wszelkie zmiany należy konsultować z projektantem oraz uzyskać akceptację.

Jednostka projektowania:	
Grzegorz Wróbel ul. Sobieskiego 9/30 42-700 Lubliniec tel. 503 428 980 www.gw-atelier.pl	<div>GW-ATELIER</div> <div>5 0 3 4 2 1 8 9 8 0</div> <div>ARCHITEKT GRZEGORZ WRÓBEL</div>
Nazwa obiektu budowlanego:	
REWITALIZACJA PARKU W ZAKRESIE: BUDOWY MUSZLI KONCERTOWEJ, WYKONANIA NOWYCH NAWIERZCHNI NA ISTNIEJĄCYCH CIĄGACH KOMUNIKACYJNYCH, WYKONANIE NOWYCH CIĄGÓW SPACEROWYCH, WYKONANIE OŚWIETLANIA W FORMIE LAMP PARKOWYCH ORAZ MONTAŻ ELEMENTÓW MAŁEJ ARCHITEKTURY	
Tytuł rysunku:	
TABLICA INFORMACYJNA	
ARCHITEKTURA	
Imię i nazwisko projektanta: mgr inż. arch. GRZEGORZ WRÓBEL	Podpis projektanta:
Numer uprawnień budowlanych: 12/OPOKK/2012	Data sporządzenia: 5 GRUDZIEŃ 2023
ARCHITEKTURA sprawdzający	
Imię i nazwisko sprawdzającego: mgr inż. arch. ANNA REJMAN-LENIEC	Podpis sprawdzającego:
Numer uprawnień budowlanych: 03/OPOKK/2009	Data sprawdzenia: 5 GRUDZIEŃ 2023
Skala rysunku: 1:20, 1:50	Numer rysunku: PZT.12
PROJEKT CHRONIONY JEST PRAWAMI AUTORSKIMI. KOPIOWANIE, POWIELANIE I DOKONYWANIE ZMIAN W PROJEKCIE BEZ ZGODY AUTORA ZABRONIONE.	



## SCHODY TERENOWE

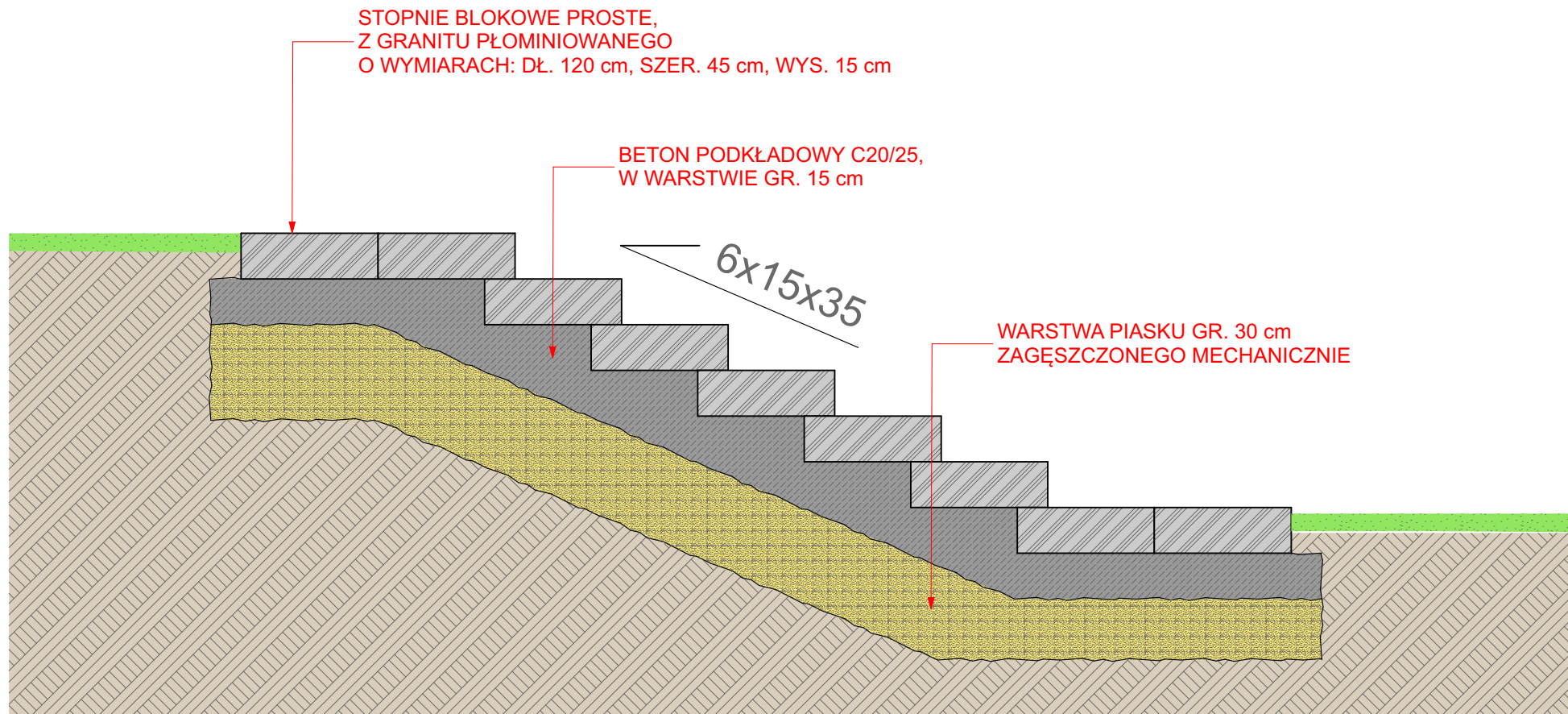
- 2 sztuki (dwa biegi schodowe)



## WIDOK STOPNI BLOKOWYCH Z GRANITU



## PRZEKRÓJ PODŁUŻNY



## UWAGI:

- W okolicach muszli koncertowej, na istniejącej skarpie przewidziano wykonanie dwóch nowych biegów schodowych - terenowych z bloków granitowych, płomieniowanych. Schody wykonać w miejscach, które wyznaczono w części rysunkowej.
- Bieg zaprojektowano z bloków o wymiarach: dł. 120 cm, szer. 45 cm, wysokości 15 cm.
- Ze względu na szerokość biegu 240 cm, należy ułożyć dwa bloki obok siebie. Dodatkowo należy także ułożyć podwójne bloki w płaszczyźnie poziomej u dołu i góry biegu schodów.
- Bloki schodowe montować gruntu i zagęszczeniu warstwy piasku a następnie wykonanie podkładu betonowego.
- Wszystkie elementy powinny posiadać odpowiednie atesty i certyfikaty, zgodnie z obowiązującymi przepisami w tym zakresie. Montować zgodnie z wytycznymi producenta.
- Wszelkie zmiany należy konsultować z projektantem oraz uzyskać akceptację.

Jednostka projektowania:  
Grzegorz Wróbel  
ul. Sobieskiego 9/30  
42-700 Lubliniec  
tel. 503 428 980  
www.gw-atelier.pl  
ARCHITEKT GRZEGORZ WRÓBEL



Nazwa obiektu budowlanego:  
**REWITALIZACJA PARKU W ZAKRESIE:  
BUDOWY MUSZLI KONCERTOWEJ, WYKONANIA NOWYCH  
NAWIERZCHNI NA ISTNIEJĄCYCH CIĄGACH  
KOMUNIKACYJNYCH, WYKONANIE NOWYCH CIĄGÓW  
SPACEROWYCH, WYKONANIE OŚWIETLANIA  
W FORMIE LAMP PARKOWYCH ORAZ MONTAŻ  
ELEMENTÓW MAŁEJ ARCHITEKTURY**

Tytuł rysunku:

## SCHODY TERENOWE

### ARCHITEKTURA

Imię i nazwisko projektanta: mgr inż. arch. <b>GRZEGORZ WRÓBEL</b>	Podpis projektanta:
Numer uprawnień budowlanych: <b>12/OPOKK/2012</b>	Data sporządzenia: 5 GRUDZIEŃ 2023

### ARCHITEKTURA sprawdzający

Imię i nazwisko sprawdzającego: mgr inż. arch. <b>ANNA REJMAN-LENIEC</b>	Podpis sprawdzającego:
Numer uprawnień budowlanych: <b>03/OPOKK/2009</b>	Data sprawdzenia: 5 GRUDZIEŃ 2023

Skala rysunku: <b>1:20, 1:50</b>	Numer rysunku: <b>PZT.13</b>
-------------------------------------	---------------------------------

PROJEKT CHRONIONY JEST PRAWAMI AUTORSKIMI.  
KOPIOWANIE, POWIELANIE I DOKONYWANIE ZMIAN  
W PROJEKCIE BEZ ZGODY AUTORA ZABRONIONE.