

Siemiatycze, dnia 31.10.2019 r.

Gmina Siemiatycze  
ul. T. Kościuszki 35  
17-300 Siemiatycze

OSO.3053.5.2019.P

## Zapytanie ofertowe

Gmina Siemiatycze ul. Tadeusza Kościuszki 35, 17-300 Siemiatycze zaprasza do złożenia oferty na realizację dostawy i montażu elementów małej architektury na potrzeby Przedszkola Gminnego w Siemiatyczach oraz OWP Szkoły Podstawowej w Tołwinie.

Zamówienie o szacunkowej wartości nieprzekraczającej równowartości kwoty 30 tys. euro netto, wyłączonej ze stosowania na podstawie art. 4 pkt. 8 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2018 r. poz. 1986).

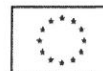
Postępowanie jest prowadzone w trybie zapytania o cenę zgodnie z Zarządzeniem Nr 3/2018 Wójta Gminy Siemiatycze z dnia 15 stycznia 2018 r. w sprawie zasad udzielania zamówień publicznych, których wartość nie przekracza równowartości kwoty 30 000 euro.

### Dane Zamawiającego:

*Gmina Siemiatycze  
ul. T. Kościuszki 35  
17-300 Siemiatycze*

### Opis przedmiotu zamówienia:

Przedmiotem zamówienia jest dostawa i montaż elementów małej architektury na potrzeby Przedszkola Gminnego w Siemiatyczach przy ul. Tadeusza Kościuszki 88 (działka 1434/2, 1459 ) oraz OWP Szkoły Podstawowej w Tołwinie, Tołwin 1 ( działka 55/2 ) według poniższego zestawienia:



L.p.	Opis elementów małej architektury	Ilość
1	<p><b>HUŚTAWKA BOCIANIE GNIAZDO</b></p> <p>Konstrukcja:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• konstrukcja stalowa o profilu 80x80 mm cynkowana i malowana proszkowo</li><li>• bezpieczne zaślepki z trwałego materiału na górze konstrukcji</li><li>• zawiesia ze stali nierdzewnej</li><li>• łańcuchy kalibrowany wykonany ze stali nierdzewnej, uniemożliwiający zakleszczenie palców</li><li>• wytrzymałe certyfikowane siedzisko bocianie</li><li>• brak ostrych krawędzi oraz szczelin, które mogłyby umożliwić zakleszczenia: palców, głowy i innych części ciała</li><li>• śruby ze stali nierdzewnej i/lub ocynkowane zabezpieczone plastikowymi kapslami</li></ul> <p>Wymiary urządzenia minimalne (m) wys. x szer. x dł.: 2,40 x 3,20 x 1,95 Obszar bezpiecznej obwiedni (m): 3,20 x 7,50 Powierzchnia strefy bezpieczeństwa: 21 m<sup>2</sup> Wysokość swobodnego upadku (HIC): 1,30 m</p> <p>Dostawa i montaż huśtawki:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- 2 szt. Szkoła Podstawowa w Tołwinie,</li><li>- 2 szt. Przedszkole Gminne w Siemiatyczach.</li></ul>	4
2	<p><b>Sprężynowiec (samochodzik)</b> – jednoosobowy bujak sprężynowy w kształcie samochodu, utwierdzony w podstawie betonowej w gruncie. Urządzenie przeznaczone do użytku dla dzieci od 3 do 12 roku życia.</p> <p>Konstrukcja:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Korpus i siedziska z HDPE,</li><li>• uchwyty z tworzywa - poliamidu formowanego metodą wtryskową,</li><li>• sprężyna wykonana ze stali sprężynowej o średnicy 20 mm,</li><li>• oczyszczana w procesie piaskowania,</li><li>• malowana proszkowo farbami.</li></ul> <p>Wymiary urządzenia minimalne (m) wys. x szer. x dł.: 0,80 x 0,50 x 0,80 Obszar bezpiecznej obwiedni (m): Ø 20 Wysokość swobodnego upadku (HIC): 0,40 m</p> <p>Dostawa i montaż Przedszkole Gminne w Siemiatyczach.</p>	2

	<b>Wymiary:</b> 260 dł. x 197 wys. x 160 szer. (cm).  <b>Dostawa i montaż:</b>  1 szt. Przedszkole Gminne w Siemiatyczach,  1 szt. Szkoła Podstawowa w Tołwinie.	
--	--	--

Wzory urządzeń do zainstalowania na placu zabaw w załączeniu. Zamówienie obejmuje koszt urządzenia, jego dostawy i montażu we wskazanym miejscu. Pozostałe prace Zamawiający wykona we własnym zakresie.

Wszystkie montowane urządzenia muszą posiadać certyfikat dot. spełniania wymagań zawartych w normie PN-EN 1176 lub deklaracje zgodności z tą normą. Podane typy materiałów mają na celu wskazanie wymaganej jakości. Zamawiający dopuszcza stosowanie rozwiązań równoważnych. Udowodnienie, że urządzenie jest równoważne spoczywa na ofercie. Wszystkie urządzenia muszą być nowe i nieużywane. Całość ma być przyjazna dla dziecka bez kantów i ostrych krawędzi. Zakotwiczenie urządzeń w gruncie przy użyciu betonu B20.

#### **Wykaz dokumentów:**

#### **Do oferty Wykonawcy dołączają następujące dokumenty:**

**1) FORMULARZ OFERTY** - wypełniony i podpisany przez oferenta;

Zamawiający zastrzega możliwość żądania wyjaśnień od wykonawców, których oferty będą zawierać rażąco niską cenę (tj. ich cena będzie niższa o min. 30% od kwoty, którą Zamawiający przeznaczył na sfinansowanie przedmiotu zamówienia).

**2/ Referencje** szt. 1 o wykonaniu w ciągu ostatnich 5 lat z należytą starannością co najmniej jednej dostawy tego typu co zamówienie o wartości co najmniej 20 tys. zł. brutto.

**3/Karty** proponowanych urządzeń.

3	<p><b>Trampolina z siatką</b></p> <p>Wyposażenie:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pleciona siatka ochronna</li> <li>• Drabinka</li> <li>• Neopreny osłaniające metalowe słupki</li> <li>• Kotwy mocujące trampolinę do podłoża</li> </ul> <p>Średnica: 312 cm Średnica użytkowa: 306 cm Wysokość całkowita: 246 cm Wysokość podstawy: 66 cm Średnica powierzchni do skakania: 258 cm</p> <p>Dostawa i montaż Przedszkole Gminne w Siemiatyczach.</p>	2
4	<p><b>Góra wspinaczkowa</b> – urządzenie w kształcie góry do wspinania, wykonane z masywnego tworzywa sztucznego imitującego kamień o podwójnych ściankach wypełnionych w środku powietrzem, każda z ponad dwumetrowych ścian stanowi element do wspinania o różnym stopniu trudności, dwie łatwiejsze ścianki prowadzą do połowy góry na platformę wykonaną z siatki typu trampolina umieszczonej we wnętrzu góry, dwie pozostałe umożliwiają wspinaczkę na sam szczyt.</p> <p>Na ściankach umieszczono:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• dwie drabinki linowe</li> <li>• 9 profesjonalnych, masywnych uchwytów umożliwiających wspinanie</li> <li>• ponad 15 otworów do wspinania i przechodzenia</li> </ul> <p><b>Wiek:</b> 4 - 8 lat <b>Wymiary:</b> 203 x 203 x 132 cm</p> <p>Dostawa:</p> <p>1 szt. Przedszkole Gminne w Siemiatyczach,</p> <p>1 szt. Szkoła Podstawowa w Tołwinie.</p>	2
5	<p><b>Domek na palach ze zjeżdżalnią</b> - domek na palach umieszczony na podeście, w zestawie zjeżdżalnia 150 cm.</p> <p>Wyposażony został w:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- domek umieszczony na podeście (długość pali 70 cm)</li> <li>- dwa okna z przesuwanymi żaluzjami</li> <li>- otwierane drzwiczki</li> <li>- antypoślizgową drabinkę do wchodzenia</li> <li>- werandę</li> <li>- zjeżdżalnię o długości 150 cm z możliwością podłączenia węża ogrodowego</li> </ul> <p><b>Wiek:</b> od 2 do 6 lat</p>	2

### **Warunki udziału w postępowaniu.**

W postępowaniu mogą wziąć udział Wykonawcy posiadający doświadczenie w realizacji minimum 1 (jednej) dostawy tego typu co zamówienie o wartości co najmniej 20 tys. zł. brutto.

Na potwierdzenie ww. warunku należy przedstawić referencje, protokoły odbioru i/lub inne dokumenty świadczące o należytej realizacji usług ww.

Oferty niespełniające ww. warunku zostaną odrzucone.

### **Kryteria oceny ofert:**

Do realizacji zamówienia zostanie wybrany Wykonawca, który uzyska największą liczbę punktów w kryterium cena - 100%.

Oferta z najniższą ceną

$X 100\% = \text{liczba punktów}$

Oferta badana

### **Termin realizacji zamówienia oraz związania ofertą:**

Do 30.11.2019 r.

Termin związania ofertą: okres w dniach: **30 dni** (od ostatecznego dnia złożenia oferty)

### **Termin i miejsce złożenia oferty:**

Wypełnioną ofertę na załączonym formularzu (zał. Nr 1) i podpisaną przez osobę uprawnioną

do składania oświadczeń woli należy złożyć w następujący sposób:

- 1) w zamkniętej kopercie w siedzibie zamawiającego – sekretariat Urzędu Gminy Siemiatycze, ul. T. Kościuszki 35; w godz. urzędowania 8:00–15:30;
- 2) pocztą na adres: Urząd Gminy Siemiatycze, ul. T. Kościuszki 35, 17-300 Siemiatycze;
- 3) lub e-mailem na adres: [sekretariat@gminasiemiatycze.pl](mailto:sekretariat@gminasiemiatycze.pl) ( skan oferty z podpisami).

Z dopiskiem na kopercie lub w tytule e-maila: **Oferta na: „Realizację dostawy i montażu elementów małej architektury na potrzeby Przedszkola Gminnego w Siemiatyczach i OWP SP Tołwin ”.**

**Termin złożenia oferty – do dnia 07.11.2019 r. do godz. 10:00.**

Zamawiający zastrzega sobie prawo zmiany treści niniejszego zaproszenia do upływu terminu składania ofert.

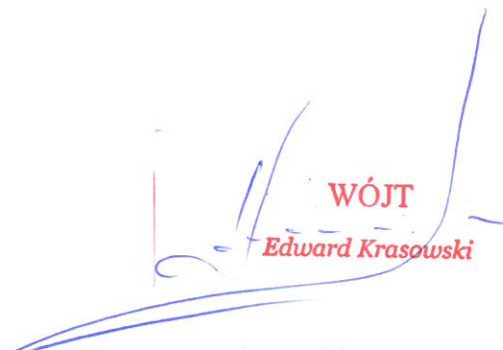
Jeżeli zmiany będą mogły mieć wpływ na treść składanych ofert, Zamawiający przedłuży termin składania ofert. Ogłoszenie o zmianie zostanie umieszczone na stronie Zamawiającego.

Zamawiający zastrzega sobie prawo unieważnienia niniejszego postępowania bez podania uzasadnienia, a także do pozostawienia postępowania bez wyboru oferty.

**Pracownik merytoryczny odpowiedzialny za prawidłowe prowadzenie postępowania:**

Wykonawca może zwrócić się do Zamawiającego o wyjaśnienie treści zapytania ofertowego faksem na nr: 85 655 29 11 lub pocztą elektroniczną na adres e-mail: [sekretariat@gminasiemiatycze.pl](mailto:sekretariat@gminasiemiatycze.pl). z dopiskiem w tytule e-maila dot. „Realizacji dostawy i montażu elementów małej architektury na potrzeby PG Siemiatycze i OWP SP Tołwin”.

Ze strony Zamawiającego osobą uprawnioną do udzielenia wyjaśnień na temat przedmiotu zamówienia jest: Pani Teresa Karolczuk, tel. 85 6552860 w. 33 w godzinach pracy Urzędu od pon. do pt. w godz. 8.00-15.30.



**WÓJT**  
*Edward Krasowski*





# FORMULARZ OFERTOWY

## Dane dotyczące Wykonawcy:

NAZWA WYKONAWCY:

---

ADRES/ SIEDZIBA

WYKONAWCY:

---

TEL:

---

FAX:

---

ADRES POCZTY

ELEKTRONICZNEJ:

---

NR REGON:

---

NR NIP:

---

## Zobowiązania Wykonawcy:

Oferuję wykonanie przedmiotu zamówienia – „Realizację dostawy i montażu małej architektury na potrzeby Przedszkola Gminnego w Siemiatyczach i OWP SP Tołwin” zgodnie z opisem przedmiotu zamówienia i wymaganiami zamawiającego za łączną cenę brutto.....

(słownie).....

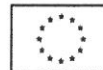
### **Kosztorys ofertowy:**

W cenie oferty należy zawrzeć wartość dostawy, montażu niżej wymienionych urządzeń.


L.p.	Nazwa urządzenia	Ilość	Cena brutto jednego egzemplarza	Wartość brutto
1	Huśtawka „Bocianie gniazdo”	4		
2	Sprężynowiec (samochodzik)	2		
3	Trampolina z siatką i kotwami montażowymi	2		
4	Góra wspinaczkowa	2		
5	Domek ze zjeżdżalnią	2		

### **Oświadczamy, że:**

- 1) Posiadamy uprawnienia do wykonywania wymaganej przedmiotem zamówienia działalności, czynności zgodnie z wymogami ustawowymi.
- 1) Posiadamy niezbędną wiedzę i doświadczenie w zakresie warunku udziału w postępowaniu oraz dysponujemy potencjałem technicznym i/lub dysponujemy osobami zdolnymi do wykonywania zamówienia.
- 3) Znajdujemy się w sytuacji ekonomicznej i finansowej zapewniającej prawidłowe wykonanie zamówienia.
- 3) Zapoznaliśmy się z zakresem przedmiotu zamówienia i w przypadku wybrania naszej oferty zobowiązujemy się do jego zrealizowania zgodnie z opisem.



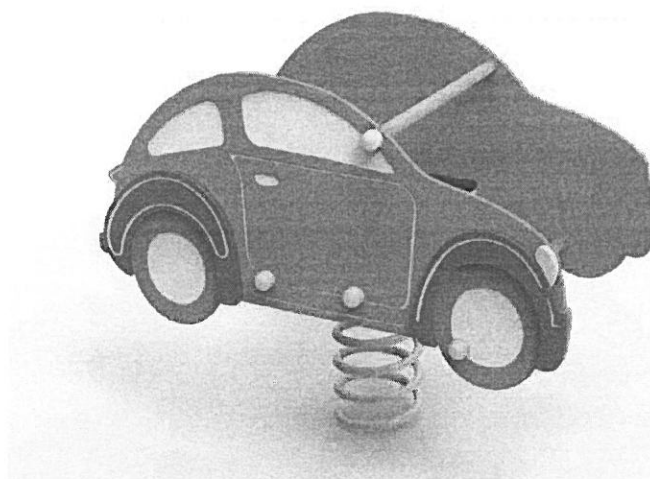
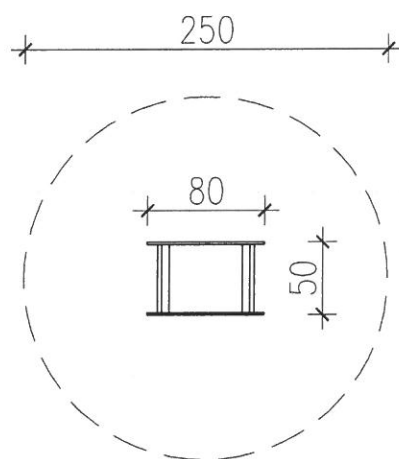
## ZAŁĄCZNIKI

1. Referencje szt. ....
2.  Karty oferowanego produktu szt. ....

..... 2019 r.  
(miejscowość i data)

.....  
(podpis osoby/osób uprawnionych do składania  
oświadczeń woli w imieniu wykonawcy)



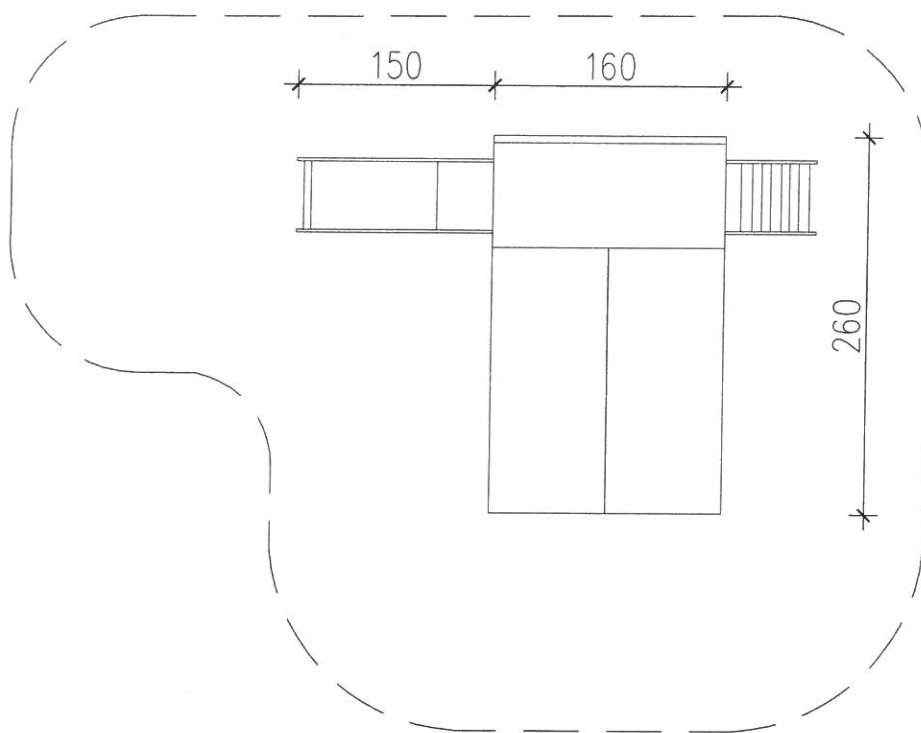


Bujaczek w kształcie samochodu:

Korpus i siedziska z HDPE, uchwyty z tworzywa – poliamidu formowanego metodą wtryskową, sprężyna wykonana ze stali sprężynowej o średnicy 20 mm, oczyszczana w procesie piaskowania, malowana proszkowo farbami.

ARCH-EKO PROJEKT JOLANTA KOTOWSKA ul. Wysoki Stoczek 58 lok. 41, Białystok www.arch-eko.pl		
TYTUŁ OPRACOWANIA	ELEMENTY MAŁEJ ARCHITEKTURY NA POTRZEBY ŻŁOBKA I PRZEDSZKOLA W SIEMIATYCZACH	
ADRES	ul. Tadeusza Kościuszki, 17-300 Siemiatycze	RYSUNEK NR 11
INWESTOR	Gmina Siemiatycze, 17-300 Siemiatycze ul. Tadeusza Kościuszki 35,	
TYTUŁ RYS.	Z9-bujak sprężynowy	SKALA 1:50
PROJEKTANCI		DATA I PODPIS
AUTOR:	mgr inż. arch. Jolanta Kotowska 28/ PdOKK /2018	01.04.2019r.





#### Domek zabawka na palach:

Domek na palach ze zjeżdżalnią 150 cm.

Wyposażony został w:

- domek umieszczony na podeście (długość pali 70 cm)
- dwa okna z przesuwanymi żaluzjami
- otwierane drzwiczki
- antypoślizgową drabinkę do wchodzenia
- werandę
- zjeżdżalnię o długości 150 cm.

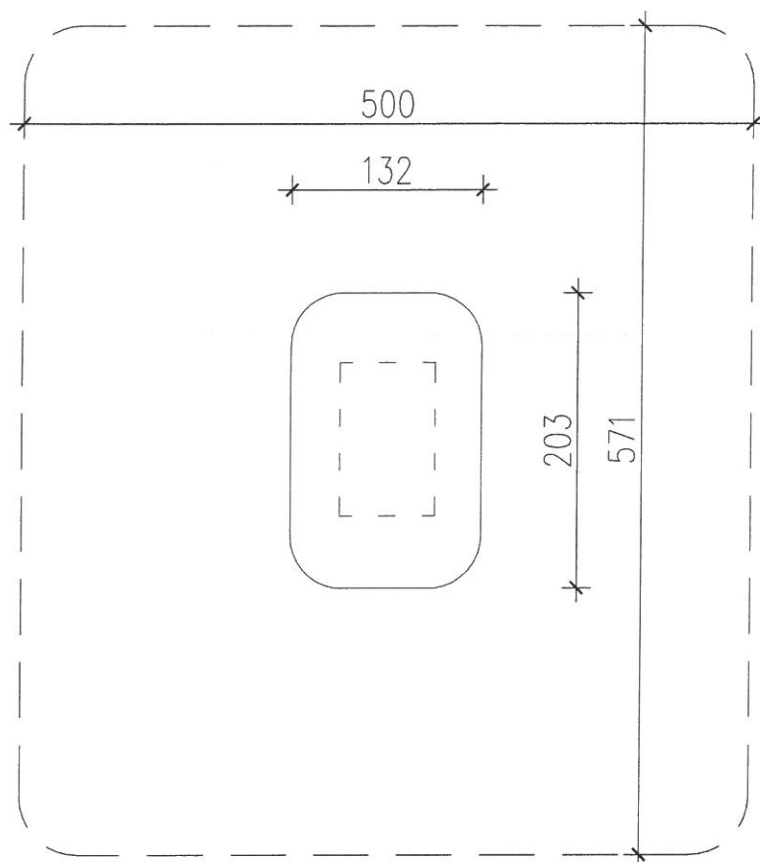
Zabawka wykonana w tworzywa sztucznego, nie przytwierdzona na stałe do gruntu.

ARCH-EKO PROJEKT JOLANTA KOTOWSKA  
ul. Wysoki Stoczek 58 lok. 41, Białystok  
www.arch-eko.pl

TYTUŁ OPRACOWANIA	ELEMENTY MAŁEJ ARCHITEKTURY NA POTRZEBY ŻŁOBKA I PRZEDSZKOLA W SIEMIATYCZACH	
ADRES	ul. Tadeusza Kościuszki, 17-300 Siemiatycze	RYSUNEK NR 15
INWESTOR	Gmina Siemiatycze, 17-300 Siemiatycze ul. Tadeusza Kościuszki 35,	
TYTUŁ RYS.	Z13-domek na palach	SKALA 1:50
PROJEKTANCI		DATA I PODPIS
AUTOR:	mgr inż. arch. Jolanta Kotowska 28/ PdOKK /2018	01.04.2019r.







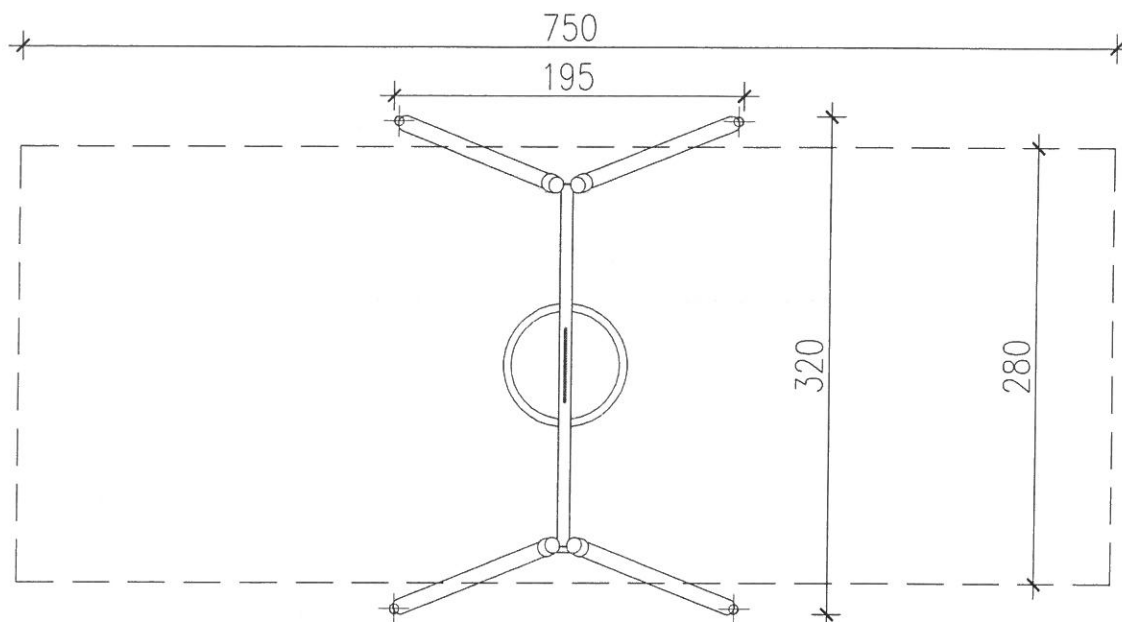
#### Góra wpinaczkowa

Ponad 2 metry kwadratowe powierzchni w kształcie góry do wspinania. Urządzenie wykonane z masywnego tworzywa sztucznego imitującego kamień o podwójnych ściankach wypełnionych w środku powietrzem. Każda z ponad dwumetrowych ścian stanowi element do wspinania o różnym stopniu trudności. Dwie łatwiejsze ścianki prowadzą do połowy góry na platformę wykonaną z siatki typu trampolina umieszczonej we wnętrzu góry. Dwie pozostałe umożliwiają wspinaczkę na sam szczyt.

ARCH-EKO PROJEKT JOLANTA KOTOWSKA  
ul. Wysoki Stoczek 58 lok. 41, Białystok  
www.arch-eko.pl

TYTUŁ OPRACOWANIA	ELEMENTY MAŁEJ ARCHITEKTURY NA POTRZEBY ŻŁÓBKÓW I PRZEDSZKÓŁ W SIEMIATYCZACH	
ADRES	ul. Tadeusza Kościuszki, 17-300 Siemiatycze	RYSUNEK NR 14
INWESTOR	Gmina Siemiatycze, 17-300 Siemiatycze ul. Tadeusza Kościuszki 35,	
TYTUŁ RYS.	Z12-góra wpinaczkowa	SKALA 1:50
PROJEKTANCI		DATA I PODPIS
AUTOR:	mgr inż. arch. Jolanta Kotowska 28/ PdOKK /2018	01.04.2019r.



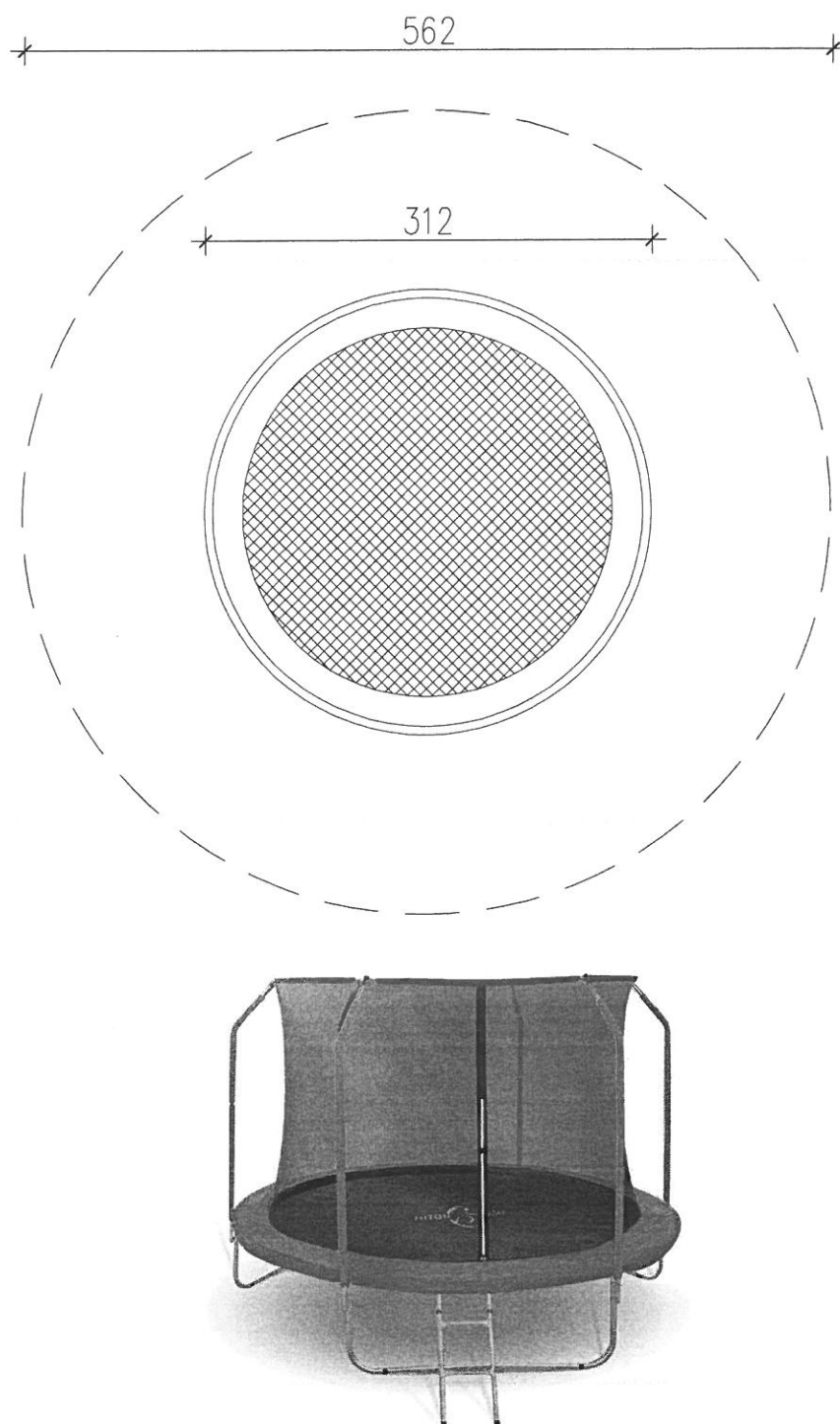


Huśtawka pojedyncza BOCIANIE GNIAZDO:  
 Konstrukcja stalowa o profilu 80x80 mm  
 cynkowana i malowana proszkowo, zaślepki z  
 trwałego materiału na górze konstrukcji,  
 zawieszki ze stali nierdzewnej, łańcuch  
 kalibrowany wykonany ze stali nierdzewnej.

ARCH-EKO PROJEKT JOLANTA KOTOWSKA  
 ul. Wysoki Stoczek 58 lok. 41, Białystok  
 www.arch-eko.pl

TYTUŁ OPRACOWANIA	ELEMENTY MAŁEJ ARCHITEKTURY NA POTRZEBY ŻŁOBKA I PRZEDSZKOLA W SIEMIATYCZACH	
ADRES	ul. Tadeusza Kościuszki, 17-300 Siemiatycze	RYСУNEK NR 10
INWESTOR	Gmina Siemiatycze, 17-300 Siemiatycze ul. Tadeusza Kościuszki 35,	
TYTUŁ RYS.	Z8-huśtawka pojedyncza	SKALA 1:50
PROJEKTANCI		DATA I PODPIS
AUTOR:	mgr inż. arch. Jolanta Kotowska 28/ PdOKK /2018	01.04.2019r.





#### Trampolina:

Trampolina ogrodowa z siatką wewnętrzną i ringiem.

Siatka wewnętrzna (wielowarstwowa, bezpieczna), zabezpieczona zamknięciem (zamek + 2xklips zatraskowy), mocowanie siatki do konstrukcji: 2 punktowe (sznur + pręt mocujący siatkę do słupków). Mocowana do podłoża za pomocą kotew.

Średnica całkowita trampoliny 312 cm.

Wysokość całkowita 246 cm

Wysokość siatki ochronnej: 178 cm

Wysokość podstawy: 66 cm

Średnica powierzchni do skakania: 258 cm

Ilość wsporników siatki: 6 sztuk (rura + neopren)

ARCH-EKO PROJEKT JOLANTA KOTOWSKA  
ul. Wysoki Stoczek 58 lok. 41, Białystok  
www.arch-eko.pl

TYTUŁ OPRACOWANIA	ELEMENTY MAŁEJ ARCHITEKTURY NA POTRZEBY ŻŁOBKA I PRZEDSZKOLA W SIEMIATYCZACH		
ADRES	ul. Tadeusza Kościuszki, 17-300 Siemiatycze	RYSUNEK NR	13
INWESTOR	Gmina Siemiatycze, 17-300 Siemiatycze ul. Tadeusza Kościuszki 35,		
TYTUŁ RYS.	Z11-trampolina	SKALA	1:50
PROJEKTANCI		DATA I PODPIS	
AUTOR:	mgr inż. arch. Jolanta Kotowska 28/ PdOKK /2018	01.04.2019r.	

