

UWAGA:

Wszystkie wymiary potwierdzić na budowie, w razie niezgodności kontaktować się z projektantem.

Rysunki czytać w powiązaniu z odpowiednimi rysunkami branżowymi. Wszelkie niezgodności zgłosić projektantowi.

Prawa Autorskie Zastrzeżone zgodnie z art.1 Ustawy o PAiPP (DU. nr 24. poz 83 z 23.02.1994).

Projekt budowlany określa zakres i sposób prowadzenia prac zgodnie z rozporządzeniem Ministra Transportu, Budownictwa i Gospodarki Morskiej w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego z dn. 27.04.2014 z późniejszymi zmianami co nie stanowi zakresu projektu wykonawczego.

Do poprawnej realizacji prac budowlanych w częściach konieczne będzie bardziej szczegółowe określenie sposobu prowadzenia prac i szczegółowych rozwiązań technicznych. Takie działania mogą zostać podjęte przez jednostkę projektową w ramach dokumentacji wykonawczej lub warsztatowej lub przez niezależny podmiot w koordynacji z projektantem.

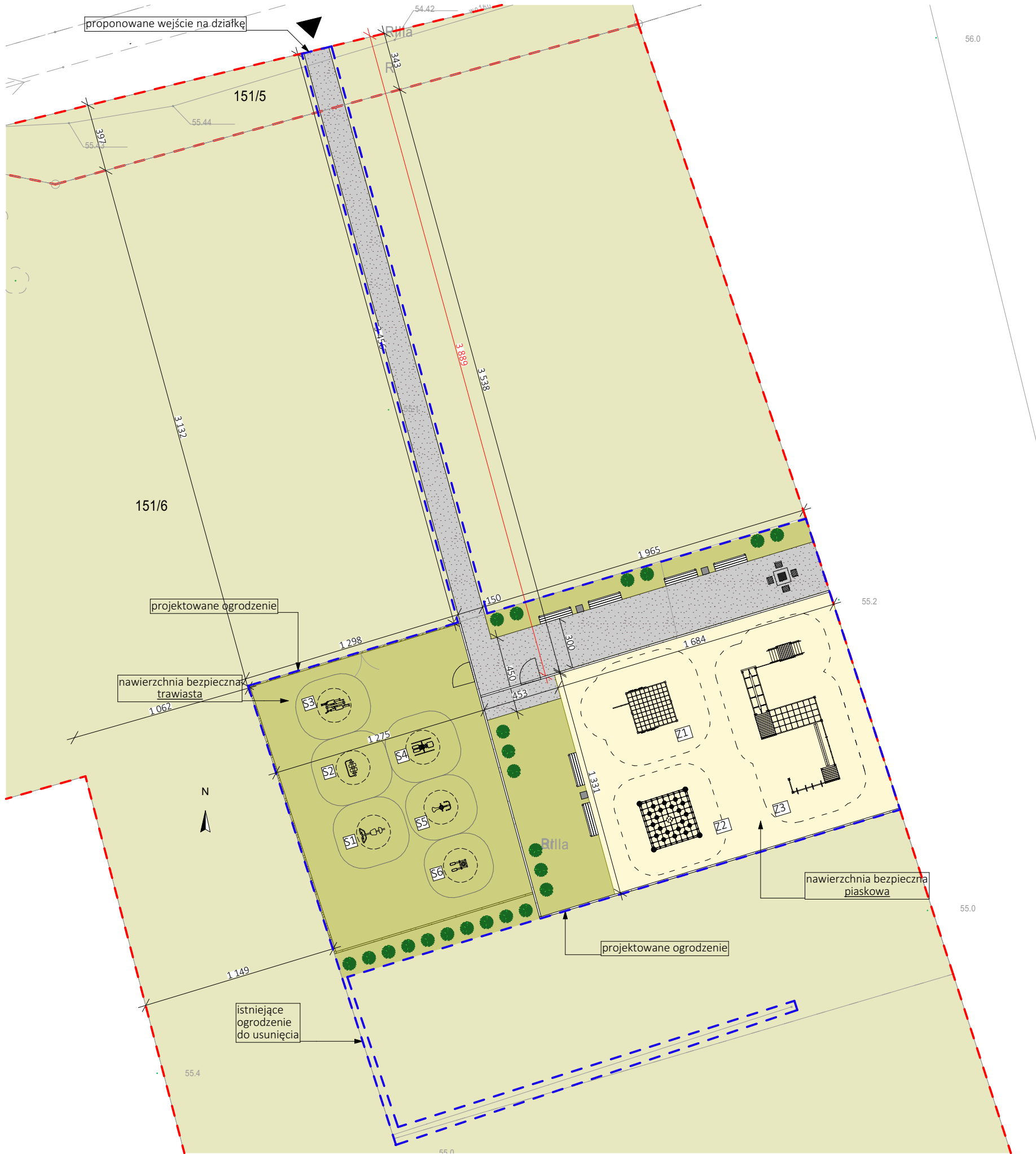
W przypadku, gdy wykonawca prac budowlanych podejmuje się realizacji prac na podstawie niniejszej dokumentacji współpraca z zespołem projektowym w trybie nadzoru autorskiego będzie niezbędna do prawidłowej realizacji prac. Autorowi przysługuje prawo do sprzeciwu w kwestii przyjętych rozwiązań wykonawczych jeśli zmieniają one trwałość, jakość lub formę przyjętych rozwiązań.

LEGENDA

- granica działki
- granica obszaru opracowania
- zielen niska
- nawierzchnia żwirowa jasna
- nawierzchnia piaskowa

PROJEKTOWANIE | NADZÓR | KIEROWANIE BUDOWĄ
B I A S T U D I O AL. WOJSKA POLSKIEGO 9, 70-470 SZCZECIN
www.biastudio.pl, info@biastudio.pl, 510-132-222

PROJEKT Budowa siłowni zewnętrznej w ramach programu Otwarte Strefy Aktywności w Kładowie	
LOKALIZACJA dz.nr ewid.151/6 , 151/5, obręb Kładowo, Kładowo, gmina:Widuchowa,powiat: Gryfiński	
INWESTOR Gmina Widuchowa	
RYSUNEK Zagospodarowanie terenu - plansza podstawowa	
GŁÓWNY PROJEKTANT (AUTOR) mgr inż. arch. Gawel Biedunkiewicz upr. nr W/04/2010	PODPIS
OPRACOWANIE mgr. inż. arch. Kamila Kobylczak	PODPIS
SPRAWDZAJĄCY mgr inż. arch. Dominika Biedunkiewicz upr. nr W/03/2010	PODPIS
ETAP PROJEKTU PB	DATA Luty 2019
BRANŻA Architektura	SKALA 1:500



UWAGA:

Wszystkie wymiary potwierdzić na budowie, w razie niezgodności kontaktować się z projektantem.

Rysunki czytać w powiązaniu z odpowiednimi rysunkami branżowymi. Wszelkie niezgodności zgłosić projektantowi.

Prawa Autorskie Zastrzeżone zgodnie z art.1 Ustawy o PAiPP (DU. nr 24. poz 83 z 23.02.1994).

Projekt budowlany określa zakres i sposób prowadzenia prac zgodnie z rozporządzeniem Ministra Transportu, Budownictwa i Gospodarki Morskiej w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego z dn. 27.04.2014 z późniejszymi zmianami co nie stanowi zakresu projektu wykonawczego.

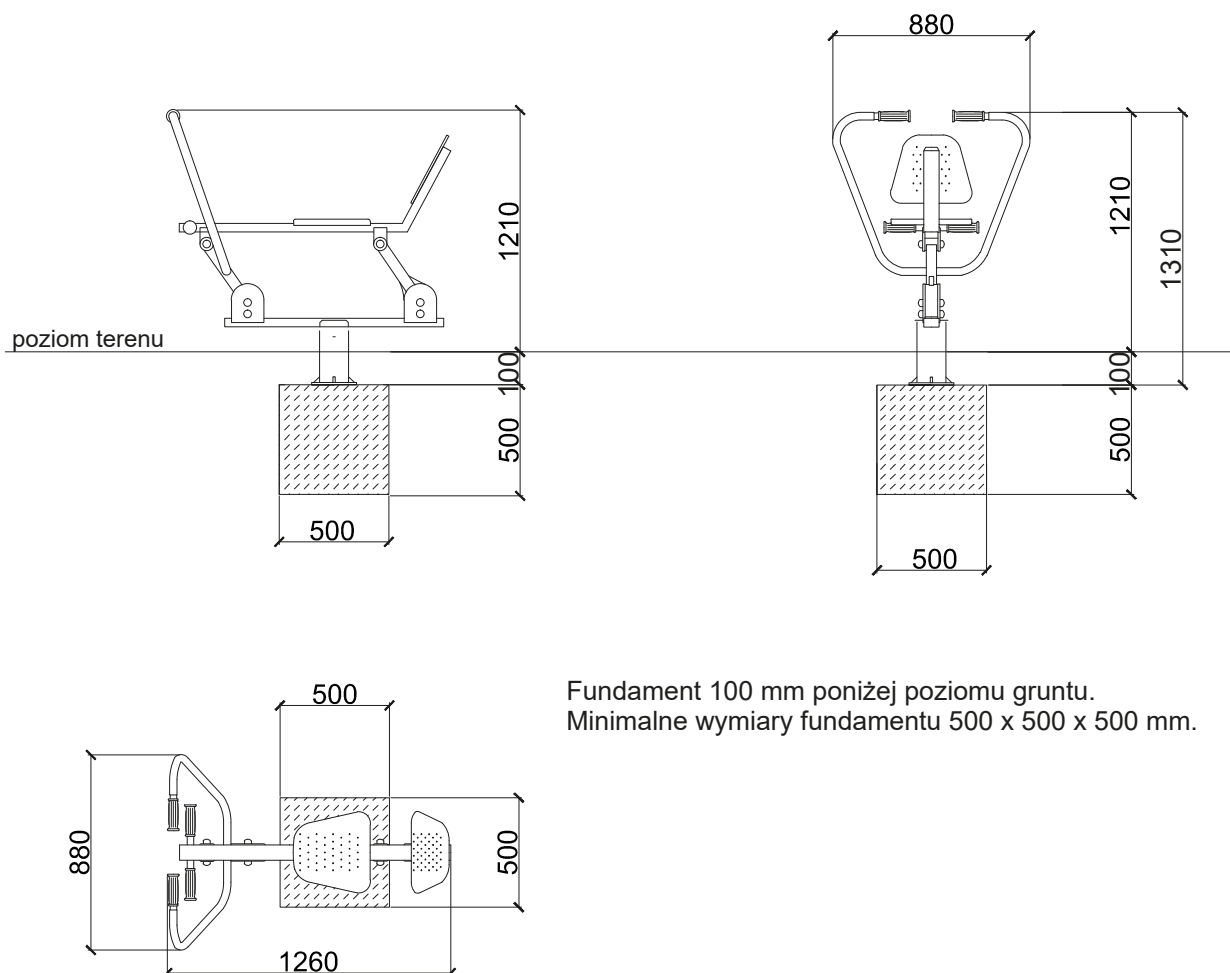
Do poprawnej realizacji prac budowlanych w częściach konieczne będzie bardziej szczegółowe określenie sposobu prowadzenia prac i szczegółowych rozwiązań technicznych. Takie działania mogą zostać podjęte przez jednostkę projektową w ramach dokumentacji wykonawczej lub warsztatowej lub przez niezależny podmiot w koordynacji z projektantem.

W przypadku, gdy wykonawca prac budowlanych podejmuje się realizacji prac na podstawie niniejszej dokumentacji współpraca z zespołem projektowym w trybie nadzoru autorskiego będzie niezbędna do prawidłowej realizacji prac. Autorowi przysługuje prawo do sprzeciwu w kwestii przyjętych rozwiązań wykonawczych jeśli zmieniają one trwałość, jakość lub formę przyjętych rozwiązań.

- LEGENDA**
- granica działki
 - granica obszaru opracowania
 - zielen niska
 - nawierzchnia żwirowa jasna
 - nawierzchnia piaskowa

PROJEKTOWANIE | NADZÓR | KIEROWANIE BUDOWĄ
B I A S T U D I O AL. WOJSKA POLSKIEGO 9, 70-470 SZCZECIN
www.biastudio.pl, info@biastudio.pl, 510-132-222

PROJEKT Budowa siłowni zewnętrznej w ramach programu Otwarte Strefy Aktywności w Kładowie	
LOKALIZACJA dz.nr ewid.151/6 , 151/5, obręb Kładowo, Kładowo, gmina:Widuchowa,powiat: Gryfiński	
INWESTOR Gmina Widuchowa	
RYSUNEK Zagospodarowanie Terenu - Przybliżenie	
GŁÓWNY PROJEKTANT (AUTOR) mgr inż. arch. Gawel Biedunkiewicz upr. nr W/04/2010	PODPIS
OPRACOWANIE mgr. inż. arch. Kamila Kobylczak	PODPIS
SPRAWDZAJĄCY mgr inż. arch. Dominika Biedunkiewicz upr. nr W/03/2010	PODPIS
ETAP PROJEKTU PB	DATA Luty 2019
BRANŻA Architektura	SKALA 1:250

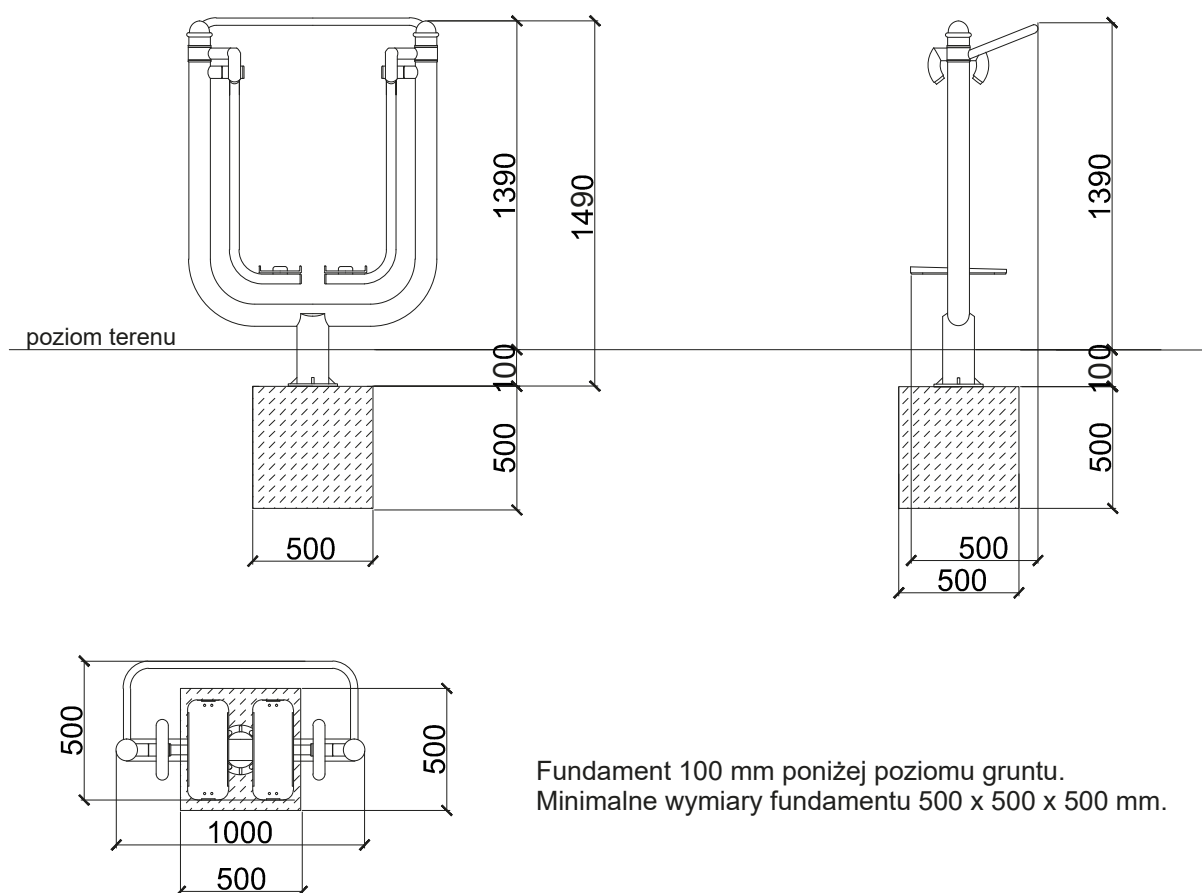


Fundament 100 mm poniżej poziomu gruntu.
Minimalne wymiary fundamentu 500 x 500 x 500 mm.



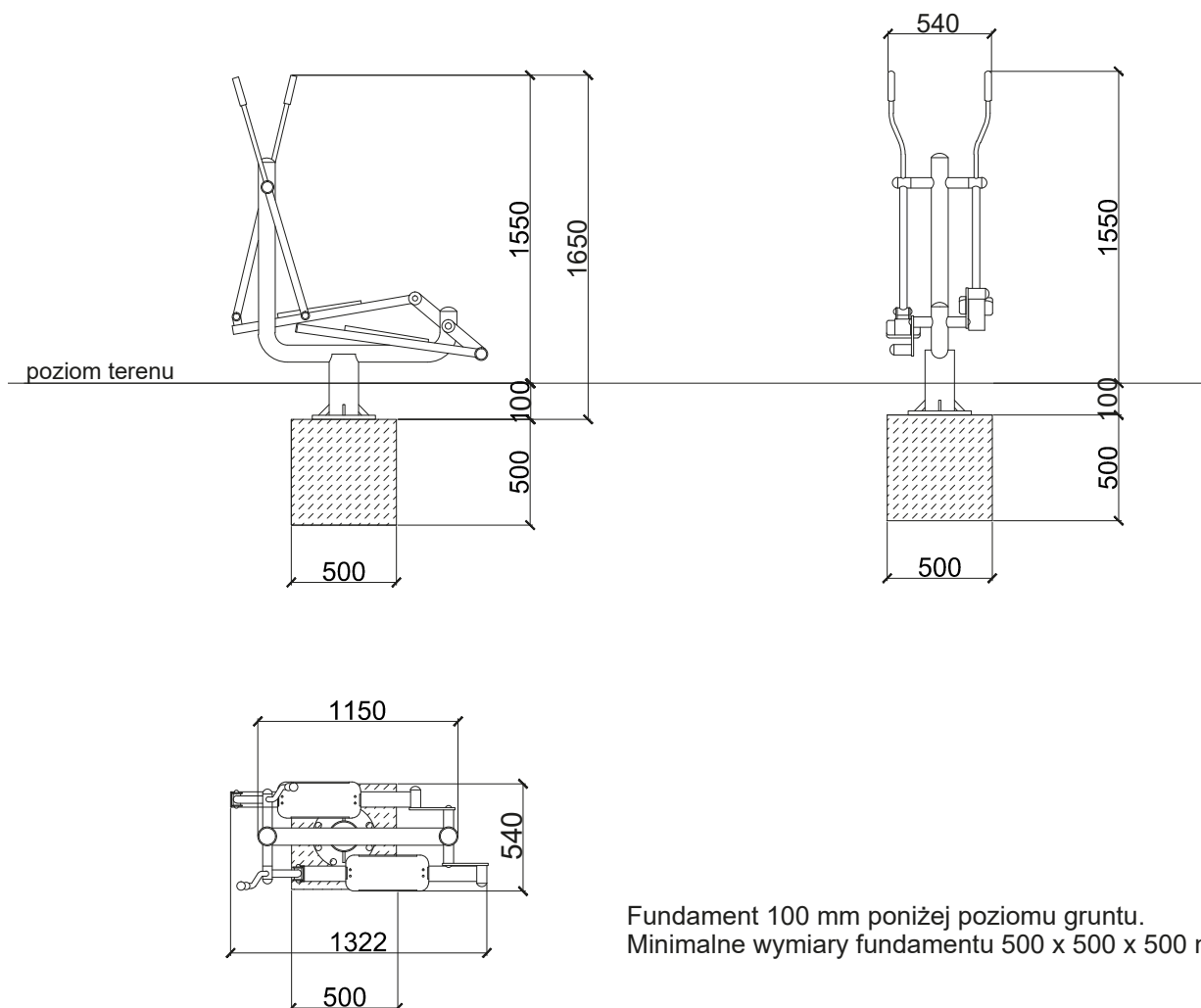
PROJEKTOWANIE | NADZÓR | KIEROWANIE BUDOWĄ
B i A S T U D I O AL. WOJSKA POLSKIEGO 9, 70-470 SZCZECIN
www.biastudio.pl, info@biastudio.pl, 510-132-222

PROJEKT Budowa siłowni zewnętrznej w ramach programu Otwarte Strefy Aktywności w Kładowie	
LOKALIZACJA dz.nr ewid.151/6 , 151/5, obręb Kładowo, Kładowo, gmina:Widuchowa, powiat: Gryfiński	
INWESTOR Gmina Widuchowa	
RYSUNEK SIŁOWNIA – ZESTAWIENIE URZĄDZEŃ – S1	
GŁÓWNY PROJEKTANT (AUTOR) mgr inż. arch. Gawęł Biedunkiewicz upr. nr W/04/2010	PODPIS
OPRACOWANIE mgr. inż. arch. Kamila Kobylczak	PODPIS
SPRAWDZAJĄCY mgr inż. arch. Dominika Biedunkiewicz upr. nr W/03/2010	PODPIS
ETAP PROJEKTU PB	DATA Luty 2019
BRANŻA Architektura	SKALA 1:1



PROJEKTOWANIE | NADZÓR | KIEROWANIE BUDOWĄ
B i A S T U D I O AL. WOJSKA POLSKIEGO 9, 70-470 SZCZECIN
www.biastudio.pl, info@biastudio.pl, 510-132-222

PROJEKT Budowa siłowni zewnętrznej w ramach programu Otwarte Strefy Aktywności w Kładowie	
LOKALIZACJA dz.nr ewid.151/6 , 151/5, obręb Kładowo, Kładowo, gmina:Widuchowa,powiat: Gryfiński	
INWESTOR Gmina Widuchowa	
RYSUNEK SIŁOWNIA – ZESTAWIENIE URZĄDZEŃ – S2	
GŁÓWNY PROJEKTANT (AUTOR) mgr inż. arch. Gawęł Biedunkiewicz upr. nr W/04/2010	PODPIS
OPRACOWANIE mgr. inż. arch. Kamila Kobylczak	PODPIS
SPRAWDZAJĄCY mgr inż. arch. Dominika Biedunkiewicz upr. nr W/03/2010	PODPIS
ETAP PROJEKTU PB	DATA Luty 2019
BRANŻA Architektura	SKALA 1:1

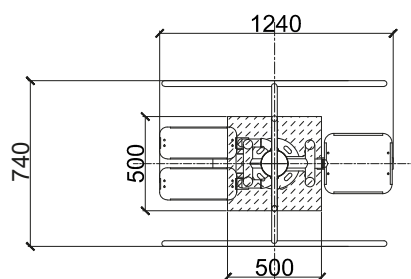
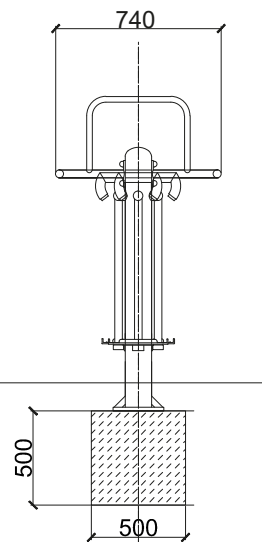
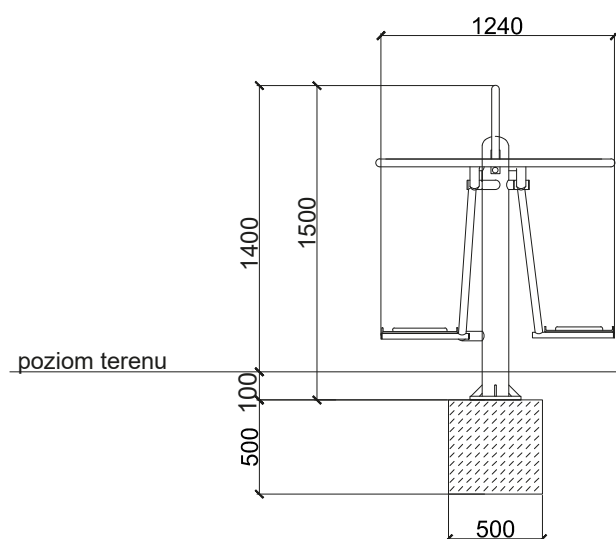


Fundament 100 mm poniżej poziomu gruntu.
Minimalne wymiary fundamentu 500 x 500 x 500 mm.



PROJEKTOWANIE | NADZÓR | KIEROWANIE BUDOWĄ
B i A S T U D I O AL. WOJSKA POLSKIEGO 9, 70-470 SZCZECIN
www.biastudio.pl, info@biastudio.pl, 510-132-222

PROJEKT Budowa siłowni zewnętrznej w ramach programu Otwarte Strefy Aktywności w Kładowie	
LOKALIZACJA dz.nr ewid.151/6 , 151/5, obręb Kładowo, Kładowo, gmina:Widuchowa,powiat: Gryfiński	
INWESTOR Gmina Widuchowa	
RYSUNEK SIŁOWNIA – ZESTAWIENIE URZĄDZEŃ – S3	
GŁÓWNY PROJEKTANT (AUTOR) mgr inż. arch. Gawęł Biedunkiewicz upr. nr W/04/2010	PODPIS
OPRACOWANIE mgr. inż. arch. Kamila Kobylczak	PODPIS
SPRAWDZAJĄCY mgr inż. arch. Dominika Biedunkiewicz upr. nr W/03/2010	PODPIS
ETAP PROJEKTU PB	DATA Luty 2019
BRANŻA Architektura	SKALA 1:1

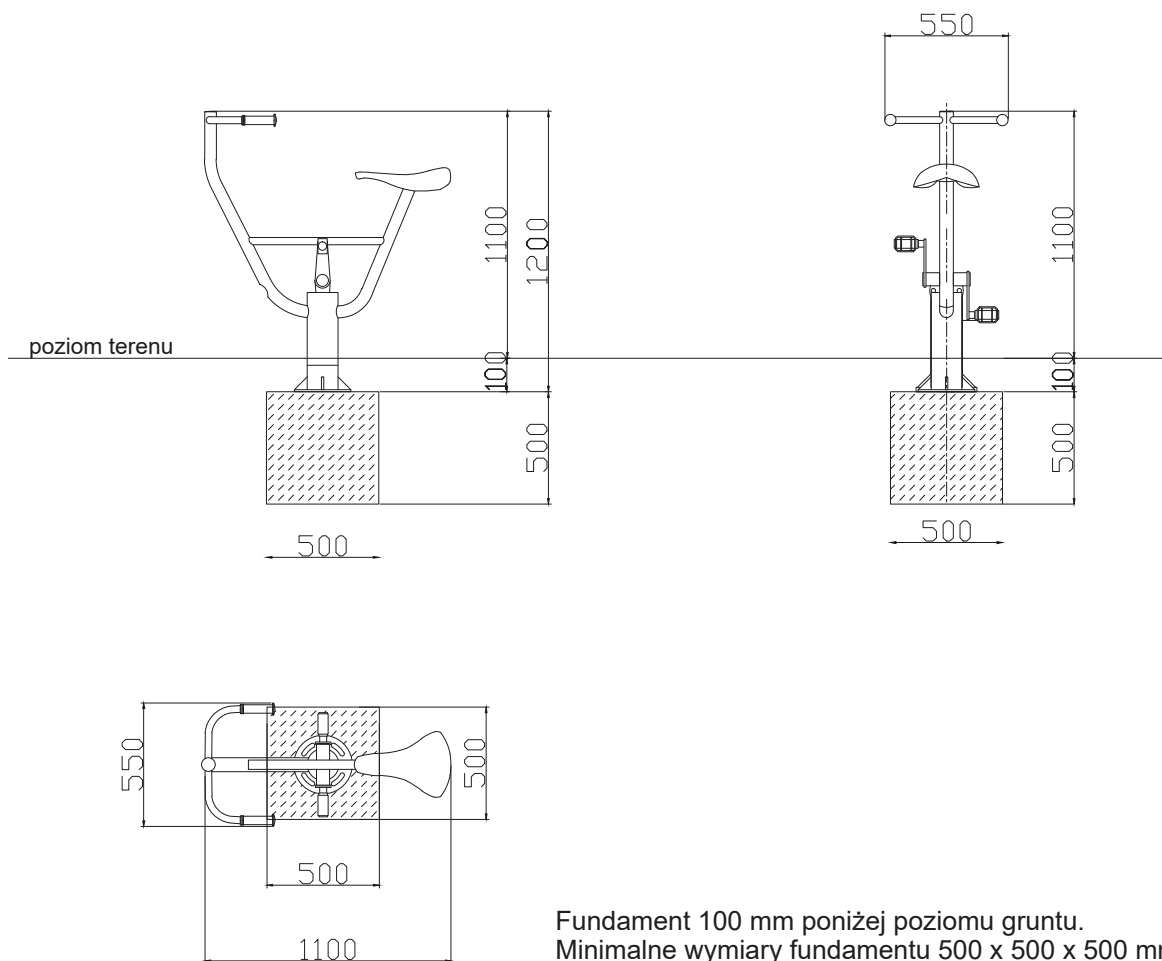


Fundament 100 mm poniżej poziomu gruntu.
Minimalne wymiary fundamentu 500 x 500 x 500 mm.



PROJEKTOWANIE | NADZÓR | KIEROWANIE BUDOWĄ
B i A S T U D I O AL. WOJSKA POLSKIEGO 9, 70-470 SZCZECIN
www.biastudio.pl, info@biastudio.pl, 510-132-222

PROJEKT Budowa siłowni zewnętrznej w ramach programu Otwarte Strefy Aktywności w Kładowie	
LOKALIZACJA dz.nr ewid.151/6 , 151/5, obręb Kładowo, Kładowo, gmina:Widuchowa,powiat: Gryfiński	
INWESTOR Gmina Widuchowa	
RYСУNEK SIŁOWNIA – ZESTAWIENIE URZĄDZEŃ – S4	
GŁÓWNY PROJEKTANT (AUTOR) mgr inż. arch. Gawęł Biedunkiewicz upr. nr W/04/2010	PODPIS
OPRACOWANIE mgr. inż. arch. Kamila Kobylczak	PODPIS
SPRAWDZAJĄCY mgr inż. arch. Dominika Biedunkiewicz upr. nr W/03/2010	PODPIS
ETAP PROJEKTU PB	DATA Luty 2019
BRANŻA Architektura	SKALA 1:1

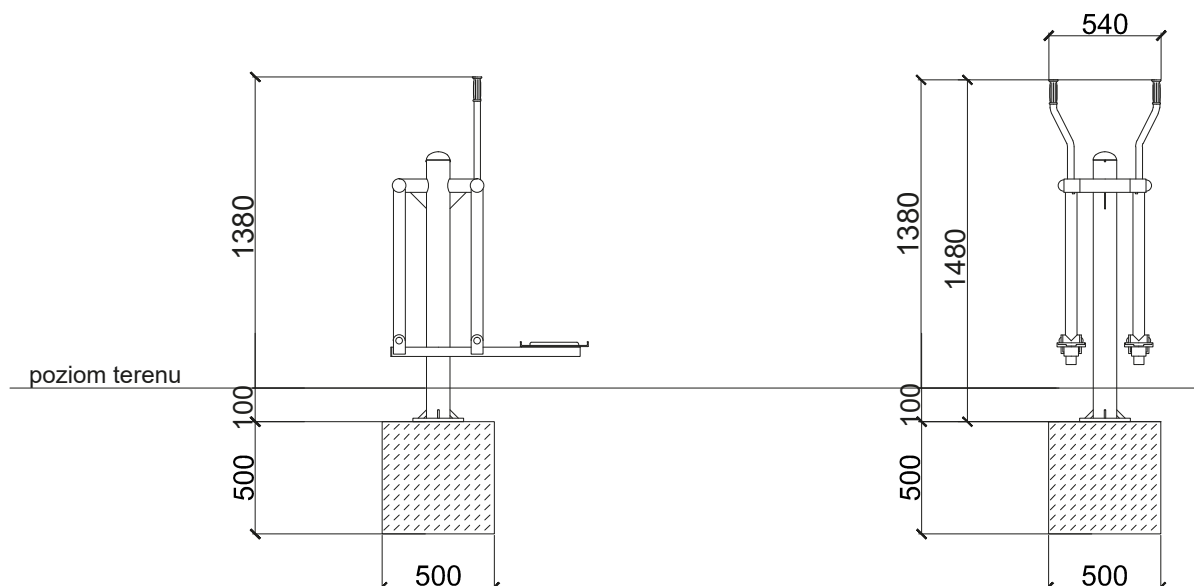


Fundament 100 mm poniżej poziomu gruntu.
Minimalne wymiary fundamentu 500 x 500 x 500 mm.

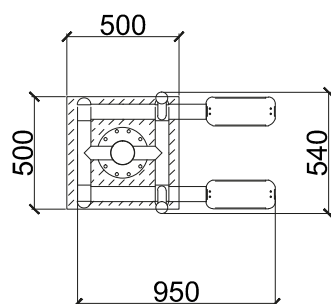


PROJEKTOWANIE | NADZÓR | KIEROWANIE BUDOWĄ
B i A S T U D I O AL. WOJSKA POLSKIEGO 9, 70-470 SZCZECIN
www.blastudio.pl, info@blastudio.pl, 510-132-222

PROJEKT Budowa siłowni zewnętrznej w ramach programu Otwarte Strefy Aktywności w Kładowie	
LOKALIZACJA dz.nr ewid.151/6 , 151/5, obręb Kładowo, Kładowo, gmina:Widuchowa,powiat: Gryfiński	
INWESTOR Gmina Widuchowa	
RYSUNEK SIŁOWNIA – ZESTAWIENIE URZĄDZEŃ – S4	
GŁÓWNY PROJEKTANT (AUTOR) mgr inż. arch. Gawęł Biedunkiewicz upr. nr W/04/2010	PODPIS
OPRACOWANIE mgr. inż. arch. Kamila Kobylczak	PODPIS
SPRAWDZAJĄCY mgr inż. arch. Dominika Biedunkiewicz upr. nr W/03/2010	PODPIS
ETAP PROJEKTU PB	DATA Luty 2019
BRANŻA Architektura	SKALA 1:1

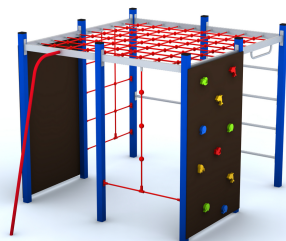


Fundament 100 mm poniżej poziomu gruntu.
Minimalne wymiary fundamentu 500 x 500 x 500 mm.



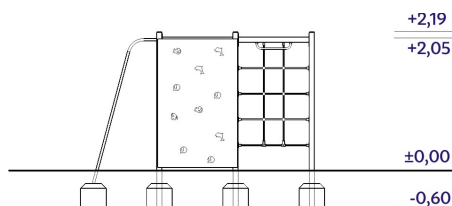
PROJEKTOWANIE | NADZÓR | KIEROWANIE BUDOWĄ
B i A S T U D I O AL. WOJSKA POLSKIEGO 9, 70-470 SZCZECIN
www.biastudio.pl, info@biastudio.pl, 510-132-222

PROJEKT Budowa siłowni zewnętrznej w ramach programu Otwarte Strefy Aktywności w Kłodowie	
LOKALIZACJA dz.nr ewid.151/6 , 151/5, obręb Kłodowo, Kłodowo, gmina:Widuchowa,powiat: Gryfiński	
INWESTOR Gmina Widuchowa	
RYSUNEK SIŁOWNIA – ZESTAWIENIE URZĄDZEŃ – S6	
GŁÓWNY PROJEKTANT (AUTOR) mgr inż. arch. Gawęł Biedunkiewicz upr. nr W/04/2010	PODPIS
OPRACOWANIE mgr. inż. arch. Kamila Kobylczak	PODPIS
SPRAWDZAJĄCY mgr inż. arch. Dominika Biedunkiewicz upr. nr W/03/2010	PODPIS
ETAP PROJEKTU PB	DATA Luty 2019
BRANŻA Architektura	SKALA 1:1

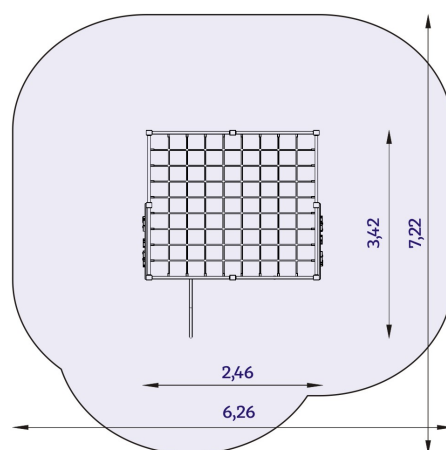


Szerokość:	3,42 m
Długość:	2,46 m
Wysokość:	2,05 m
Strefa użytkowania urządzenia U:	~2,19 m ²
Strefa funkcjonowania urządzenia F:	38,47 m ²
Maksymalna wysokość upadkowa:	2,05 m
Wymiary strefy funkcjonowania długość:	6,26 m
Wymiary strefy funkcjonowania szerokość:	7,22 m
Głębokość fundamentowania:	-0,60 m

Widok urządzenia



Rzut urządzenia wraz ze strefą funkcjonalną



Urządzenie wykonane zgodnie z PN-EN 1176:1-2009
Wypożyczenie placów zabaw. Ogólne wymagania
bezpieczeństwa i metody badań.

Nawierzchnie amoryzujące: piasek, żwir, kora, nawierzchnia
syntetyczna (grubość minimalna dla wszystkich nawierzchni
syntetycznych 200mm)

SKŁAD URZĄDZENIA

Drabinka pionowa:	1
Drażek do podciągania:	1
Lina wspinaczkowa:	1
Linarium poziome dł. 230 cm, szer. 230 cm:	1
Przeplotnia pionowa z lin:	1
Rura strażacka wys. 200cm:	1
Ścianka wspinaczkowa wys. 205cm:	2
Zestaw do przewrotów:	1

MATERIAŁY

Elementy stalowe:	stal cynkowana cynkoprimem, malowana proszkowo
Fundamenty:	beton klasy min. C12/15
Kotwy:	stal ocynkowana kąpielowo
Liny:	polipropylenowe, wielopłotowe o grubości min. 16 mm, z rdzeniem stalowym, niepalne połączone ze sobą poprzez plastikowe łączniki
Nogi konstrukcyjne:	profile stalowe 80 x 80 mm ocynkowane cynkoprimem, malowane proszkowo na niebiesko
Ścianka wspinaczkowa:	sklejka wodoodporna szalunkowa, uchwyty alpinistyczne z tworzywa opartego na żywicach
Zaślepki:	tworzywo sztuczne

PROJEKTOWANIE | NADZÓR | KIEROWANIE BUDOWĄ
B i A S T U D I O AL. WOJSKA POLSKIEGO 9, 70-470 SZCZECIN
www.biastudio.pl, info@biastudio.pl, 510-132-222

PROJEKT

Budowa siłowni zewnętrznej w ramach programu Otwarte
Strefy Aktywności w Kładowie

LOKALIZACJA

dz.nr ewid.151/6, 151/5, obręb Kładowo,
Kładowo, gmina:Widuchowa,powiat: Gryfiński

INWESTOR

Gmina Widuchowa

RYSUNEK

PLAC ZABAW – ZESTAWIENIE URZĄDZEŃ – Z1

GŁÓWNY PROJEKTANT (AUTOR)

mgr inż. arch. Gaweł Biedunkiewicz
upr. nr W/04/2010

PODPIS

OPRACOWANIE

mgr. inż. arch. Kamila Kobylczak

PODPIS

SPRAWDZAJĄCY

mgr inż. arch. Dominika Biedunkiewicz
upr. nr W/03/2010

PODPIS

ETAP PROJEKTU

PB

DATA

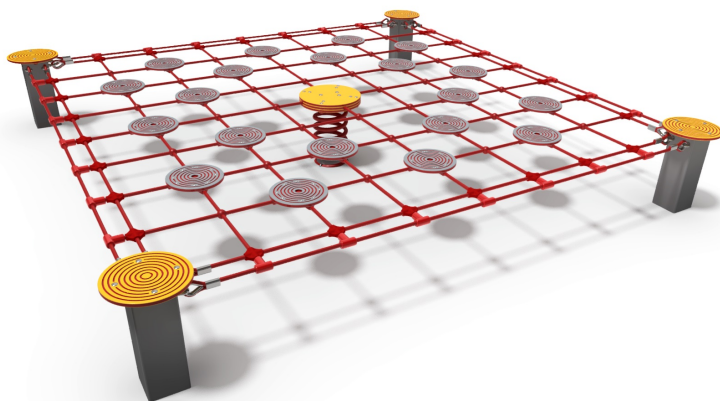
Luty 2019

BRANŻA

Architektura

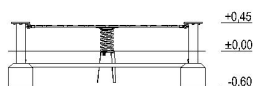
SKALA

1:1



Szerokość:	3,11 m
Długość:	3,11 m
Wysokość:	0,45 m
Strefa funkcjonowania urządzenia F:	32,29 m ²
Maksymalna wysokość upadkowa:	0,45 m
Wymiary strefy funkcjonowania długość:	5,85 m
Wymiary strefy funkcjonowania szerokość:	5,85 m
Głębokość fundamentowania:	-0,60 m

Widok urządzenia



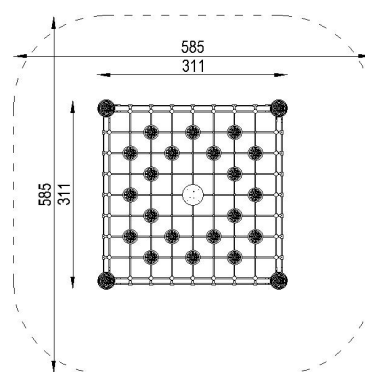
Urządzenie wykonane zgodnie z PN-EN 1176:1-2009
Wypożyczenie placów zabaw. Ogólne wymagania
bezpieczeństwa i metody badań.

Nawierzchnie amoryzujące: trawa, piasek, żwir, kora,
nawierzchnia syntetyczna (grubość minimalna dla wszystkich
nawierzchni sypek 200mm)

Konstrukcja stalowa:	1
Podest mały:	24
Podest na sprężynie:	1
Siatka pozioma:	1

Elementy połaciowe:	płyty HDPE
Elementy stalowe:	stal cynkowana cynkoprimem, malowana proszkowo
Fundamenty:	beton klasy min. C12/15
Liny:	polipropylenowe, wielopłotowe o grubości min. 16 mm, z rdzeniem stalowym, niepalne połączone ze sobą poprzez plastikowe łączniki
Nogi konstrukcyjne:	profile stalowe ocynkowane cynkoprimem, malowane proszkowo
Zaślepki:	tworzywo sztuczne

Rzut urządzenia wraz ze strefą funkcjonalną



PROJEKTOWANIE | NADZÓR | KIEROWANIE BUDOWĄ
B i A S T U D I O AL. WOJSKA POLSKIEGO 9, 70-470 SZCZECIN
www.blastudio.pl, info@blastudio.pl, 510-132-222

PROJEKT

Budowa siłowni zewnętrznej w ramach programu Otwarte
Strefy Aktywności w Kładowie

LOKALIZACJA

dz.nr ewid.151/6 , 151/5, obręb Kładowo,
Kładowo, gmina:Widuchowa,powiat: Gryfiński

INWESTOR

Gmina Widuchowa

RYSUNEK

PLAC ZABAW – ZESTAWIENIE URZĄDZEŃ – Z2

GŁÓWNY PROJEKTANT (AUTOR)
mgr inż. arch. Gawęł Biedunkiewicz
upr. nr W/04/2010

PODPIS

OPRACOWANIE
mgr. inż. arch. Kamila Kobylczak

PODPIS

SPRAWDZAJĄCY
mgr inż. arch. Dominika Biedunkiewicz
upr. nr W/03/2010

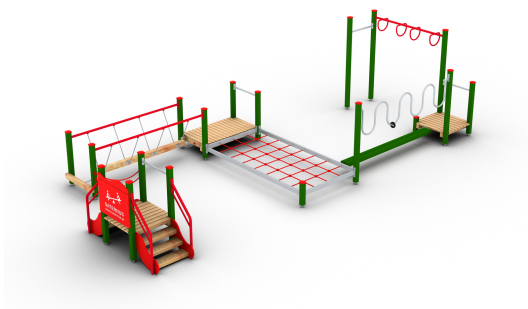
PODPIS

ETAP PROJEKTU
PB

DATA
Luty 2019

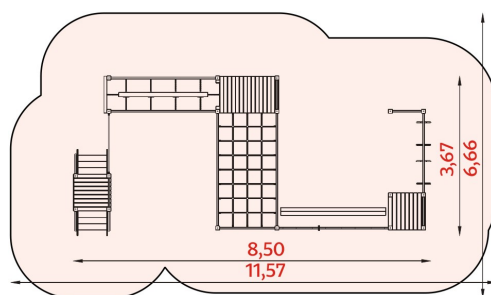
BRANŻA
Architektura

SKALA
1:1



Szerokość:	3,67 m
Długość:	8,50 m
Wysokość:	~2,16 m
Strefa funkcjonowania urządzenia F:	70,38 m ²
Maksymalna wysokość upadkowa:	1,80 m
Wymiary strefy funkcjonowania długość:	11,57 m
Wymiary strefy funkcjonowania szerokość:	6,66 m
Głębokość fundamentowania:	-0,60 m

Rzut urządzenia wraz ze strefą funkcjonalną



Urządzenie wykonane zgodnie z PN-EN 1176:1-2009
Wyposażenie placów zabaw. Ogólne wymagania bezpieczeństwa i metody badań.

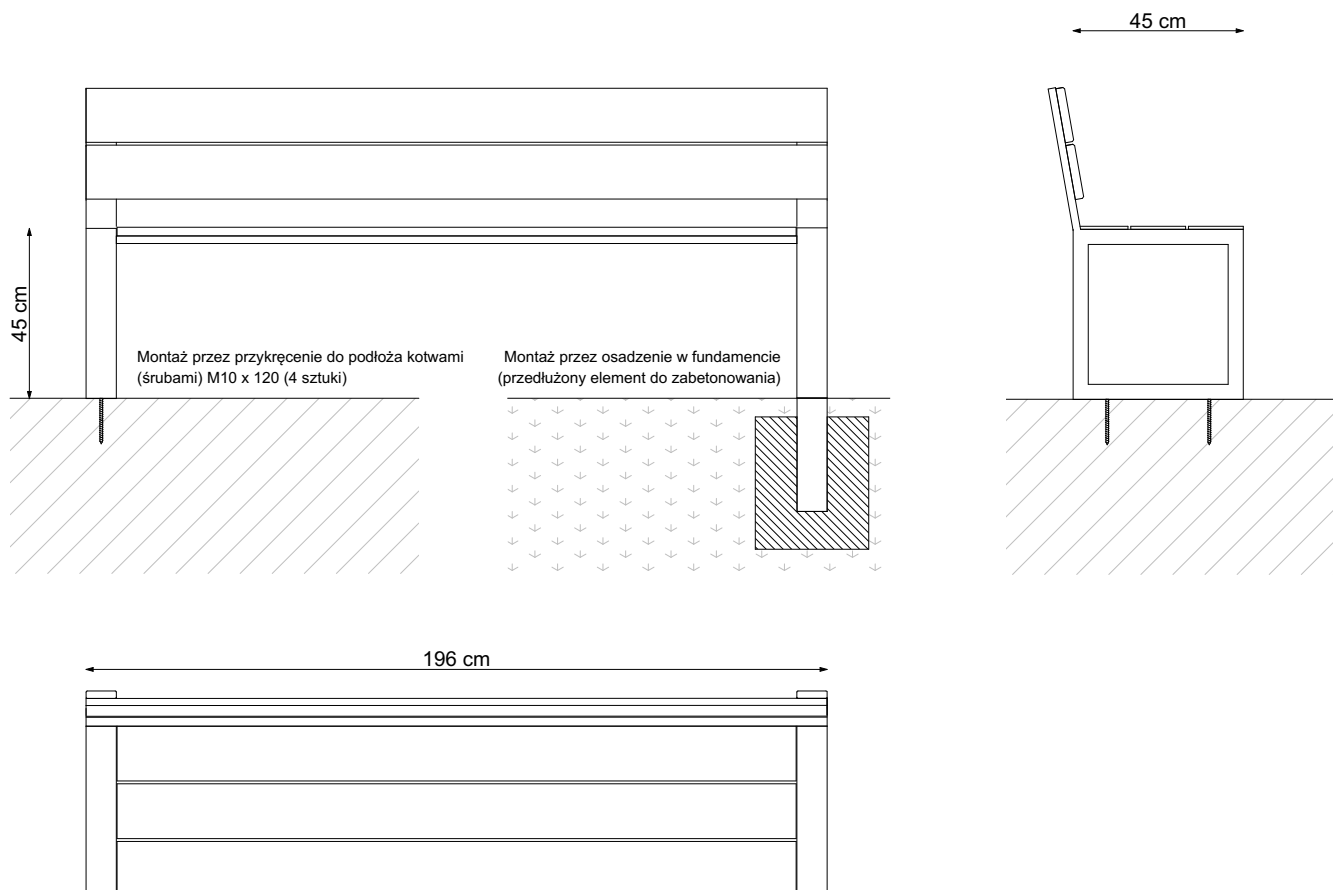
Nawierzchnie amoryzujące: piasek, żwir, kora, nawierzchnia syntetyczna (grubość minimalna dla wszystkich nawierzchni sygnalizacyjnych 200mm)

Linarium poziome, dł. 160cm, szer. 80cm:	1
Pomost ruchomy, dł. 228cm:	1
Równoważnia:	1
Rura do podciągania z kółkami:	1
Schody wejściowe wys. 55cm:	2
Wieża bez dachu, podest wys. 30cm:	2
Wieża bez dachu, podest wys. 55cm:	1
Zestaw do podciągania:	1

Elementy połaciowe:	płyty HDPE
Elementy stalowe:	stal cynkowana cynkoprimem, malowana proszkowo
Fundamenty:	beton klasy min. C12/15
Kotwy:	stal ocynkowana kąpielowo
Liny:	polipropylenowe, wieloopłotowe o grubości min. 16 mm, z rdzeniem stalowym, niepalne połączone ze sobą poprzez plastikowe łączniki
Nogi konstrukcyjne:	wykonane z drewna klejonego trójwarstwowo, malowanego lakierobejcą na kolor zielony, zaokrąglonego na krawędziach, o przekroju 90 x 90 mm
Podesty, schody:	wykonane z drewna impregnowanego, frezowanego w celu zabezpieczenia przed poślizgiem, o grubości min. 30 mm
Zaślepki:	tworzywo sztuczne
Łańcuch:	stal ocynkowana kąpielowo

PROJEKTOWANIE | NADZÓR | KIEROWANIE BUDOWĄ
B i A S T U D I O AL. WOJSKA POLSKIEGO 9, 70-470 SZCZECIN
www.blastudio.pl, info@blastudio.pl, 510-132-222

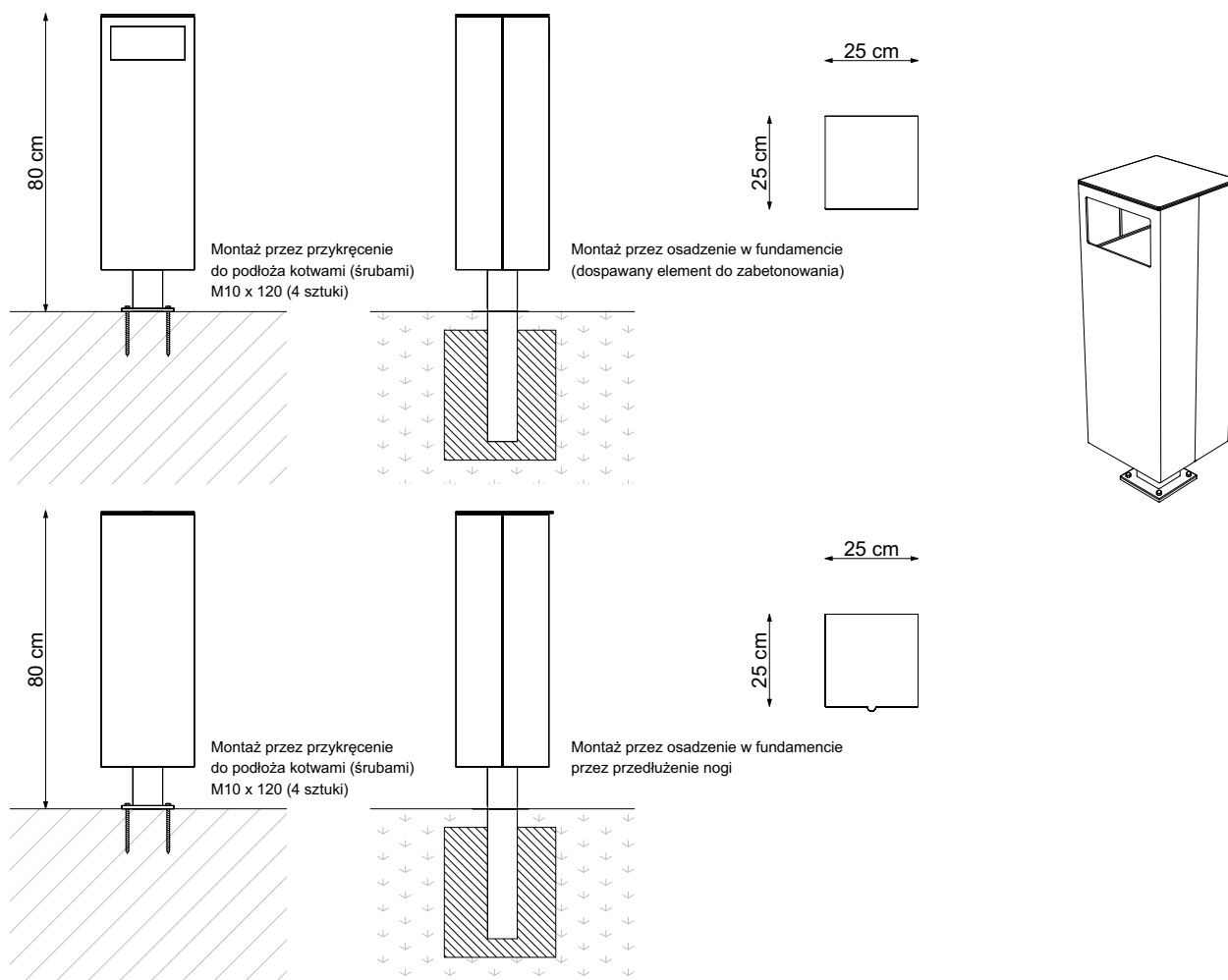
PROJEKT Budowa siłowni zewnętrznej w ramach programu Otwarte Strefy Aktywności w Kłodowie	
LOKALIZACJA dz.nr ewid.151/6, 151/5, obręb Kłodowo, Kłodowo, gmina:Widuchowa,powiat: Gryfiński	
INWESTOR Gmina Widuchowa	
RYSUNEK PLAC ZABAW – ZESTAWIENIE URZĄDZEŃ – Z3	
GŁÓWNY PROJEKTANT (AUTOR) mgr inż. arch. Gawęł Biedunkiewicz upr. nr W/04/2010	PODPIS
OPRACOWANIE mgr. inż. arch. Kamila Kobylczak	PODPIS
SPRAWDZAJĄCY mgr inż. arch. Dominika Biedunkiewicz upr. nr W/03/2010	PODPIS
ETAP PROJEKTU PB	DATA Luty 2019
BRANŻA Architektura	SKALA 1:1



UWAGA:
Rysunki dot. elementów małej architektury czytać w powiązaniu z opisem technicznym i specyfikacją techniczną wykonania i odbioru robót.

PROJEKTOWANIE | NADZÓR | KIEROWANIE BUDOWĄ
B i A S T U D I O AL. WOJSKA POLSKIEGO 9, 70-470 SZCZECIN
www.biastudio.pl, info@biastudio.pl, 510-132-222

PROJEKT Budowa siłowni zewnętrznej w ramach programu Otwarte Strefy Aktywności w Kładowie	
LOKALIZACJA dz.nr ewid.151/6 , 151/5, obręb Kładowo, Kładowo, gmina:Widuchowa,powiat: Gryfiński	
INWESTOR Gmina Widuchowa	
RYСУNEK MAŁA ARCHITEKTURA - SIEDZISKA	
GŁÓWNY PROJEKTANT (AUTOR) mgr inż. arch. Gawęł Biedunkiewicz upr. nr W/04/2010	PODPIS
OPRACOWANIE mgr. inż. arch. Kamila Kobylczak	PODPIS
SPRAWDZAJĄCY mgr inż. arch. Dominika Biedunkiewicz upr. nr W/03/2010	PODPIS
ETAP PROJEKTU PB	DATA Luty 2019
BRANŻA Architektura	SKALA 1:1

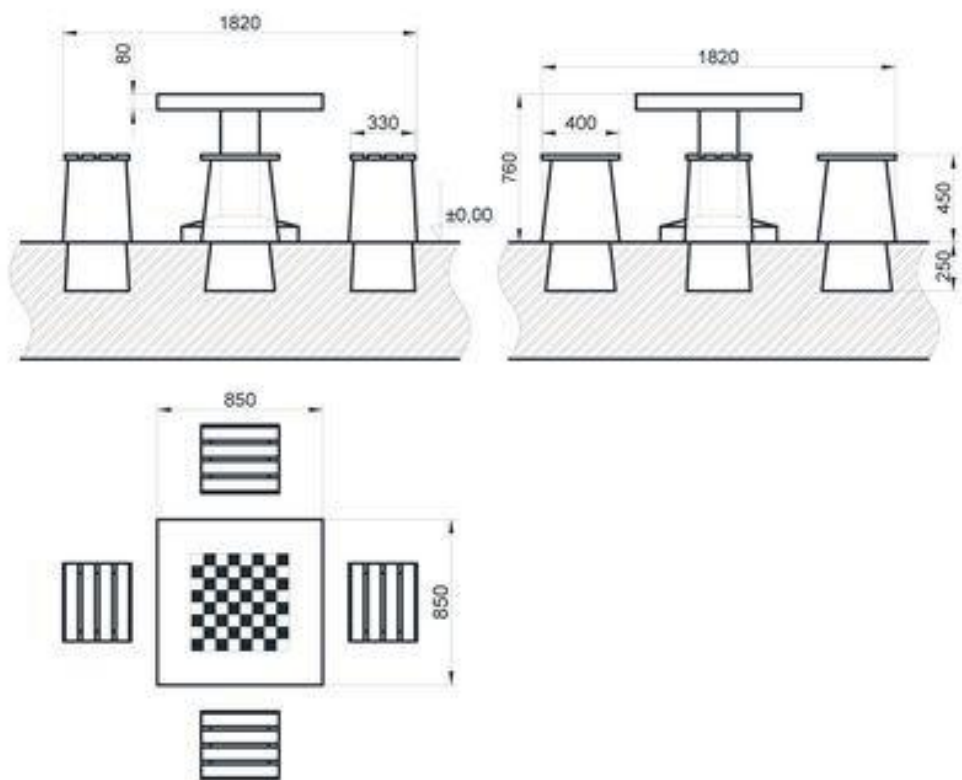


UWAGA:
Rysunki dot. elementów małej architektury czytać w powiązaniu z opisem technicznym i specyfikacją techniczną wykonania i odbioru robót.

PROJEKTOWANIE | NADZÓR | KIEROWANIE BUDOWĄ
B i A S T U D I O AL. WOJSKA POLSKIEGO 9, 70-470 SZCZECIN
www.biastudio.pl, info@biastudio.pl, 510-132-222

PROJEKT Budowa siłowni zewnętrznej w ramach programu Otwarte Strefy Aktywności w Kładowie	
LOKALIZACJA dz.nr ewid.151/6 , 151/5, obręb Kładowo, Kładowo, gmina:Widuchowa,powiat: Gryfiński	
INWESTOR Gmina Widuchowa	
RYSUNEK MAŁA ARCHITEKTURA - KOSZE NA ŚMIECI	
GŁÓWNY PROJEKTANT (AUTOR) mgr inż. arch. Gawęł Biedunkiewicz upr. nr W/04/2010	PODPIS
OPRACOWANIE mgr. inż. arch. Kamila Kobylczak	PODPIS
SPRAWDZAJĄCY mgr inż. arch. Dominika Biedunkiewicz upr. nr W/03/2010	PODPIS
ETAP PROJEKTU PB	DATA Luty 2019
BRANŻA Architektura	SKALA 1:1

5. RYSUNKI WYROBU



PROJEKTOWANIE | NADZÓR | KIEROWANIE BUDOWĄ
B i A S T U D I O AL. WOJSKA POLSKIEGO 9, 70-470 SZCZECIN
www.blastudio.pl, info@blastudio.pl, 510-132-222

PROJEKT

Budowa siłowni zewnętrznej w ramach programu Otwarte Strefy Aktywności w Kładowie

LOKALIZACJA

dz.nr ewid.151/6 , 151/5, obręb Kładowo,
Kładowo, gmina:Widuchowa,powiat: Gryfiński

INWESTOR

Gmina Widuchowa

RYSUNEK

MAŁA ARCHITEKTURA - STOLIK DO GIER

GŁÓWNY PROJEKTANT (AUTOR)

mgr inż. arch. Gawęł Biedunkiewicz
upr. nr W/04/2010

PODPIS

OPRACOWANIE

mgr. inż. arch. Kamila Kobylczak

PODPIS

SPRAWDZAJĄCY

mgr inż. arch. Dominika Biedunkiewicz
upr. nr W/03/2010

PODPIS

ETAP PROJEKTU

PB

DATA

Luty 2019

BRANŻA

Architektura

SKALA

UWAGA:

Rysunki dot. elementów małej architektury czytać w powiązaniu z opisem technicznym i specyfikacją techniczną wykonania i odbioru robót.