**USŁUGI PROJEKTOWE i NADZORY****mgr inż. ROBERT KWARTA**

33 - 300 Nowy Sącz ul. Topolowa 32

Tel. (018) 441 31 83;

PRACOWNIA PROJEKTOWA

Nowy Sącz ul. Głowackiego 34 a

Tel. /0-18/ 441 54 70

Konto bankowe:

Bank Śląski O/N. Sącz 80 1050 1722 1000 0022 2582 8694

NIP: 734-128-20-61

OBIEKT : Plac zabaw**ADRES:** Chomranice dz. 264/1 gmina Chełmiec**OPRACOWANIE :** Projekt zagospodarowania terenu**INWESTOR:** Wójt Gminy Chełmiec
33-395 Chełmiec ul. Papieska 2

Architektura:

ROBERT KWARTA
mgr inż. budownictwa lądowego
uprawnienia budowlane nr GPA 7342-164/94
- do sporządzania projektów w zakresie rozrządzenia i podziałów gruntów
i konstrukcyjno-budowlanych budynków o kubaturze do 1000 m³
- do kierowania, nadzoru i planu robót budowlanych oraz oceniania i ustalania
stanu technicznego w zakresie wszelkich budynków - bez ograniczeń
33-300 Nowy Sącz, ul. Topolowa 32 - tel. 441 31 83

NR. REJ. 23/12/2009

NOWY SĄCZ maj 2010 r

USŁUGI PROJEKTOWE i NADZORY
Robert Kwarta
33-300 NOWY SĄCZ
ul. Topolowa 32 - tel. (018) 441 31 83
REGON 491995092 NIP 734-128-20-61

PROJEKT BUDOWLANY

Obiekt : Plac zabaw

Temat : Projekt zagospodarowania terenu

Lokalizacja : Chomranice dz. Nr 264/1 gmina Chełmiec

Inwestor : Wójt Gminy Chełmiec
33-395 Chełmiec ul. Papieska 2

Nr rej.: 23/12/2010

Zawartość opracowania :

- dokumenty formalne str. 3-5

- część opisowa str. 7- 8

■ opis do zagospodarowania działki

■ część rysunkowa str. 9 - 17

- 1. Projekt zagospodarowania działki
- 2. Plansze wymiarowe
- 3. Urządzenia placu zabaw

■ 1 : 500

OŚWIADCZENIE

Oświadczam, iż projekt zagospodarowania działki:

- **Plac zabaw**

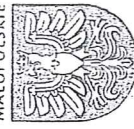
Inwestor:
Wójt Gminy Chelmiec
33-395 Chelmiec ul. Papieska 2

Lokalizacja:
Chomranice dz. Nr 264/1 gmina Chelmiec

Został sporządzony zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

(Zgodnie z art. 20 ust. 4 Ustawy Prawo Budowlane z dnia 11.07.2003 r. z późniejszymi zmianami ustawa z dnia 16.04.2004 r. o zmianie Ustawy Prawo Budowlane).

Zespół projektowy:	Nr uprawnień:	ROBERT KWARTA
mgr inż. Robert Kwarta	upr.: GPA 7342-164/94	<small>mgr inż. budownictwa lądowego uprawnienia budowlane nr GPA 7342-164/94 - do sporządzania projektów w zakresie technicznych i konstrukcyjno-budowlanych budynków o kubaturze do 1000m³ - do kierowania, nadzorowania robót budowlanych oraz oceniania i badania stanu technicznego w zakresie wszelkich budynków - bez ograniczeń 33-300 Nowy Sącz, ul. Topolowa 32 - tel. 441 31 83</small>



17 grudzień 2009

Kraków,

DECYZJA

o stwierdzeniu przygotowania zawodowego
do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie

Na podstawie § 5ust.1, §6ust.1 i 2, §7, §13ust.1pkt.1 i 2, §2ust.1pkt.1.

rozporządzenia Ministra Gospodarki Terenowej i Ochrony Środowiska z dnia 20 lutego 1975 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. Nr 8, poz. 46) stwierdza się, że:

Pan Robert KWARTA

technik budowlany, magister inżynier budownictwa

urodzony dnia 17 kwietnia 1953r. w Nowym Sączu

posiada przygotowanie zawodowe upoważniające do wykonywania samodzielnej funkcji

projektanta w specjalności architektonicznej oraz kierownika budowy i robót

w specjalności konstrukcyjno-budowlanej.

Pan Robert KWARTA jest upoważniony do:

1/ do sporządzania projektów w zakresie rozwiązań architektonicznych w budownictwie jednorodztynnym, zagrodowym oraz innych budynków o kubaturze do 1000 m³,

2/ do kierowania, nadzorowania i kontrolowania budowy i robót, kierowania i kontrolowania wytworzenia konstrukcyjnych elementów budowlanych oraz oceniania i badania stanu technicznego w zakresie wszelkich budynków oraz innych budowli, z wyłączeniem linii, węzłów i stacji kolejowych, dróg oraz lotniskowych dróg startowych i manipulacyjnych, mostów, budowli hydrotechnicznych i wodnoinżynierskich,

3/ do sporządzania projektów w zakresie rozwiązań konstrukcyjno-budowlanych w budownictwie jednorodztynnym, zagrodowym oraz innych budynków o kubaturze do 1000 m³.

Za zgodność z oryginałem

mgr inż. Robert Kwart

Na podstawie art. 129 KPA decyzja niniejsza może być zaskarżona — za pośrednictwem Wojewody Nowosądeckiego do Ministra Gospodarki Przestrzennej i Budownictwa, w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.



Z up. Wojewody

mgr inż. Leszek Sioła
Dyrektor Wydziału Inżynierów
Przeznaczony i Aspektywny
Architekt Województwa

Zaświadczenie

Robert Kwart

Pan/Pani.....

ul. Topolowa 32

miejsce zamieszkania.....

33-300 Nowy Sącz

jest członkiem Małopolskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa
MAP/BO/4124/01

o numerze ewidencyjnym

i posiada wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.

1 stycznia 2010 r.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne od dnia

31 grudnia 2010 r.

do dnia

PRZEWODNICZĄCY RADY
MAŁOPOLSKIEJ OKRĘGOWEJ IZBY
INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA
w Krakowie

[Signature]
(pieczęć i podpis przewodniczącego OIIB)

MAŁOPOLSKA OKRĘGOWA IZBA
INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA
w KRAKOWIE

Nowy Sącz, dnia 02.08.2010 r.

L.dz. NZN-514/139/2010/28952

Pan

Michał Kwarta

ul. Głowackiego 34 a

33-300 Nowy Sącz.

Nawiązując do Pana pisma z dnia 29.07.2010 r. w sprawie „uzgodnienia oceny hydrauliczno-hydrologicznej na terenie zespołu szkół w Chomranicach na działkach 264/1 i 265” a dot. planowanej budowy placu zabaw w miejscowości Chomranice, na działce nr 264/1, RZGW w Krakowie, Zarząd Zlewni Dolnego Dunajca z/s w Nowym Sączu uprzejmie informuje:

1. Zgodnie z art. 4a p. 3 ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. Prawo Wodne (Dz. U. Nr 115 poz. 1229 z późn. zm), Dyrektor Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej uzgadnia, w formie postanowienia, decyzje o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego oraz decyzje o warunkach zabudowy dla przedsięwzięć wymagających pozwolenia wodnoprawnego, do wydania którego organem właściwym jest marszałek województwa lub dyrektor regionalnego zarządu gospodarki wodnej. Nie dotyczy to przedmiotowej sprawy, w związku z tym w/w inwestycja nie wymaga uzgodnienia z Dyrektorem RZGW w Krakowie w trybie art. 106 kpa.

Jednocześnie informujemy:

2. O możliwości zabudowy działki decyduje miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego.

3. Tut. Zarząd podtrzymuje swoje stanowisko zawarte w naszej opinii - pismo znak NZN-514/106/2010/2022 z dnia 17.06.2010 r. dot. planowanej budowy placu zabaw.

4. Do obowiązków inwestora należeć będzie utrzymywanie w należytym stanie technicznym skarpy koryta potoku Smolnik na całej długości działki nr 264/1 i 265.

5. Dyrektor RZGW w Krakowie nie będzie ponosił odpowiedzialności za ewentualne zniszczenia, które mogą wystąpić przy spływie wód powodziowych.

RZGW w Krakowie wnosi niniejszą opinię do protokołu postępowania administracyjnego w przedmiotowej sprawie.

Otrzymują ;

- Adresat
- NW w Limanowej
- A/A.

GLÓWNY SPECJALISTA
ds. Gospodarki Wodnej
w Zarządzie Zlewni Dolnego Dunajca
w Nowym Sączu
mgr inż. Stanisław Lisak

Nowy Sącz, dnia 17.06.2010 r.

L.dz. NZN-514/106/2010/2022

Urząd Gminy Chełmiec
ul. Papieska 2
33-395 Chełmiec.

Nawiązując do pisma znak WPR.2232-05-05/2010 z dnia 14.06.2010 r. dotyczącego planowanej budowy placu zabaw w miejscowości Chomranice, na działce nr 264/1, RZGW w Krakowie, Zarząd Zlewni Dolnego Dunajca z/s w Nowym Sączu uprzejmie informuje:

1. Projektowany plac zabaw jest zlokalizowany na brzegu lewym w bezpośrednim sąsiedztwie potoku Smolnik. Zgodnie z posiadanym studium określającym granice obszarów bezpośredniego zagrożenia powodzią, sporządzonym przez Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Krakowie, oraz wg przedłożonego wypisu i wyrysuj z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego „Chełmiec IV” (z 23.07.2003 r.), stwierdzamy, że teren wyżej wymienionej działki jest zalewany wodami powodziowymi.
2. Z uwagi na powyższe, przy projektowaniu placu zabaw należy uwzględnić szkodliwe oddziaływanie wód powodziowych potoku Smolnik polegające na zalewaniu, podtapianiu i ewentualnym rozmyciu terenu działki.
3. Zamierzenie inwestycyjne winno być zgodne z ustaleniami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego gminy Chełmiec i winno spełniać wszystkie warunki w nim zawarte.
4. Zgodnie z art. 27.1 Ustawy z 18 lipca 2001 r. Prawo Wodne (Dz. U. Nr 115 poz. 1229), zabrania się grodzenia nieruchomości przyległych do powierzchniowych wód publicznych w odległości mniejszej niż 1.5 m od linii brzegu a także zakazywania lub uniemożliwiania przechodzenia przez ten obszar.
5. Należy właściwie zaprojektować gospodarkę wodno ściekową z terenu projektowanej inwestycji (nie należy wypuszczać wód opadowych bezpośrednio na skarpe potoku).
6. Dyrektor RZGW w Krakowie nie będzie ponosił odpowiedzialności za ewentualne zniszczenia, które mogą wystąpić przy spływie wód powodziowych.

RZGW w Krakowie wnosi niniejszą opinię do protokołu postępowania administracyjnego w przedmiotowej sprawie.

Otrzymują ;

- Adresat
- NW w Limanowej
- A/A.

GLÓWNY SPECJALISTA
ds. Gospodarki Wodnej
w Zarządzie Zlewni Dolnego Dunajca
w Nowym Sączu
mgr inż. Stanisław Lisak

Za zgodność z oryginałem

mgr inż. Robert Kwarta

Nowy Sącz, dnia 02.08.2010 r.

L.dz. NZN-514/139/2010/28952

Pan

Michał Kwarta

ul. Głowackiego 34 a

33-300 Nowy Sącz.

Nawiązując do Pana pisma z dnia 29.07.2010 r. w sprawie „uzgodnienia oceny hydrauliczno-hydrologicznej na terenie zespołu szkół w Chomranicach na działkach 264/1 i 265” a dot. planowanej budowy placu zabaw w miejscowości Chomranice, na działce nr 264/1, RZGW w Krakowie, Zarząd Zlewni Dolnego Dunajca z/s w Nowym Sączu uprzejmie informuje:

1. Zgodnie z art. 4a p. 3 ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. Prawo Wodne (Dz. U. Nr 115 poz. 1229 z późn. zm), Dyrektor Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej uzgadnia, w formie postanowienia, decyzje o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego oraz decyzje o warunkach zabudowy dla przedsięwzięć wymagających pozwolenia wodnoprawnego, do wydania którego organem właściwym jest marszałek województwa lub dyrektor regionalnego zarządu gospodarki wodnej. Nie dotyczy to przedmiotowej sprawy, w związku z tym w/w inwestycja nie wymaga uzgodnienia z Dyrektorem RZGW w Krakowie w trybie art. 106 kpa.

Jednocześnie informujemy:

2. O możliwości zabudowy działki decyduje miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego.

3. Tut. Zarząd podtrzymuje swoje stanowisko zawarte w naszej opinii - pismo znak NZN-514/106/2010/2022 z dnia 17.06.2010 r. dot. planowanej budowy placu zabaw.

4. Do obowiązków inwestora należeć będzie utrzymywanie w należyтым stanie technicznym skarpy koryta potoku Smolnik na całej długości działki nr 264/1 i 265.

5. Dyrektor RZGW w Krakowie nie będzie ponosił odpowiedzialności za ewentualne zniszczenia, które mogą wystąpić przy spływie wód powodziowych.

RZGW w Krakowie wnosi niniejszą opinię do protokołu postępowania administracyjnego w przedmiotowej sprawie.

Otrzymują ;

- Adresat
- NW w Limanowej
- A/A.

GLÓWNY SPECJALISTA
ds. Gospodarki Wodnej
w Zarządzie Zlewni Dolnego Dunajca
w Nowym Sączu
mgr inż. Stanisław Lisak

Opis techniczny do projektu zagospodarowania działki nr 264/1 w Chomranicach

1. Podstawa opracowania.

- zlecenie Inwestora
- mapa do celów projektowych 1:500
- program i wykaz urządzeń placu przedstawiony przez Inwestora
- literatura i normy techniczne

2. Cel i zakres opracowania.

Opracowanie obejmuje;

- projekt zagospodarowania działki

Celem opracowania jest wystąpienie Inwestora z wnioskiem ze zgłoszeniem na wykonanie robót.

3. Lokalizacja

3.1 Stan istniejący

Teren o lekkim spadku w kierunku wschodnim, o oznaczeniu B4 UP/z, zabudowany budynkiem szkoły podstawowej. Od strony zachodniej działki znajduje się boisko sportowe o nawierzchni asfaltowej. Działka posiada dostęp do drogi powiatowej D1PK-Z. Od strony południowej działka graniczy z potokiem Smolnik.

3.2 Stan projektowany

Tematem opracowania jest działka Nr 264/1. Plac zabaw zlokalizowany będzie za szkołą podstawową od południowej strony działki. Nie projektuje się ogrodzenia ze względu na istniejące ogrodzenie całego terenu szkoły. Wjazd na działkę poprzez istniejący zjazd z drogi powiatowej. Na działce znajdują się istniejące urządzenia placu zabaw przeznaczone do rozbiórki w miejsce których projektowane są nowe urządzenia.

Urządzenie które wymagają trwałego związania z gruntem, mocowane w betonowych stopach fundamentowych o średnicy 30cm do poziomu 1,20m poziomu terenu. Urządzenia wymagające podłoża miękkiego, na których istnieje możliwość upadku z wysokości będą posiadały podłoże piaskowe o wysokości warstwy nim.

20cm dotyczy to: „huśtawka podwójna”; „stonoga”. Reszta zabawek będzie ułożona na terenie istniejącym trawiastym.

Szczegółowe rozmieszczenie urządzeń placu zabaw znajduje się w części graficznej opracowania. Należy uwzględnić wymogi Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Krakowie ujęte w piśmie z dnia 17.06.2010 znak: L.dz. NZN-514/106/2010/2022

4. Rozwiązania funkcjonalne.

Na placu sytuuje się wyposażenia zgodnie z programem Inwestora w skład którego wchodzi:

- Huśtawka wagowa szt. 2
- Huśtawka podwójna szt. 1
- Urządzenie zabawowe Nr 3 szt. 1
- Ławka Nr 2 szt. 1
- Ławka Nr 1 szt. 2
- Kosz na śmieci szt. 2
- Urządzenie zabawowe Nr 2 szt.1
- Piaskownica szt. 1

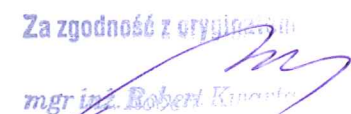
Pogląd na urządzenia w części graficznej opracowania.

5. Uwagi końcowe.

- wszelkie zmiany wynikłe w trakcie realizacji uzgodnić w ramach nadzoru autorskiego.
- roboty wykonać zgodnie z warunkami technicznymi i normowymi pod nadzorem osób uprawnionych, stosując atestowane materiały.

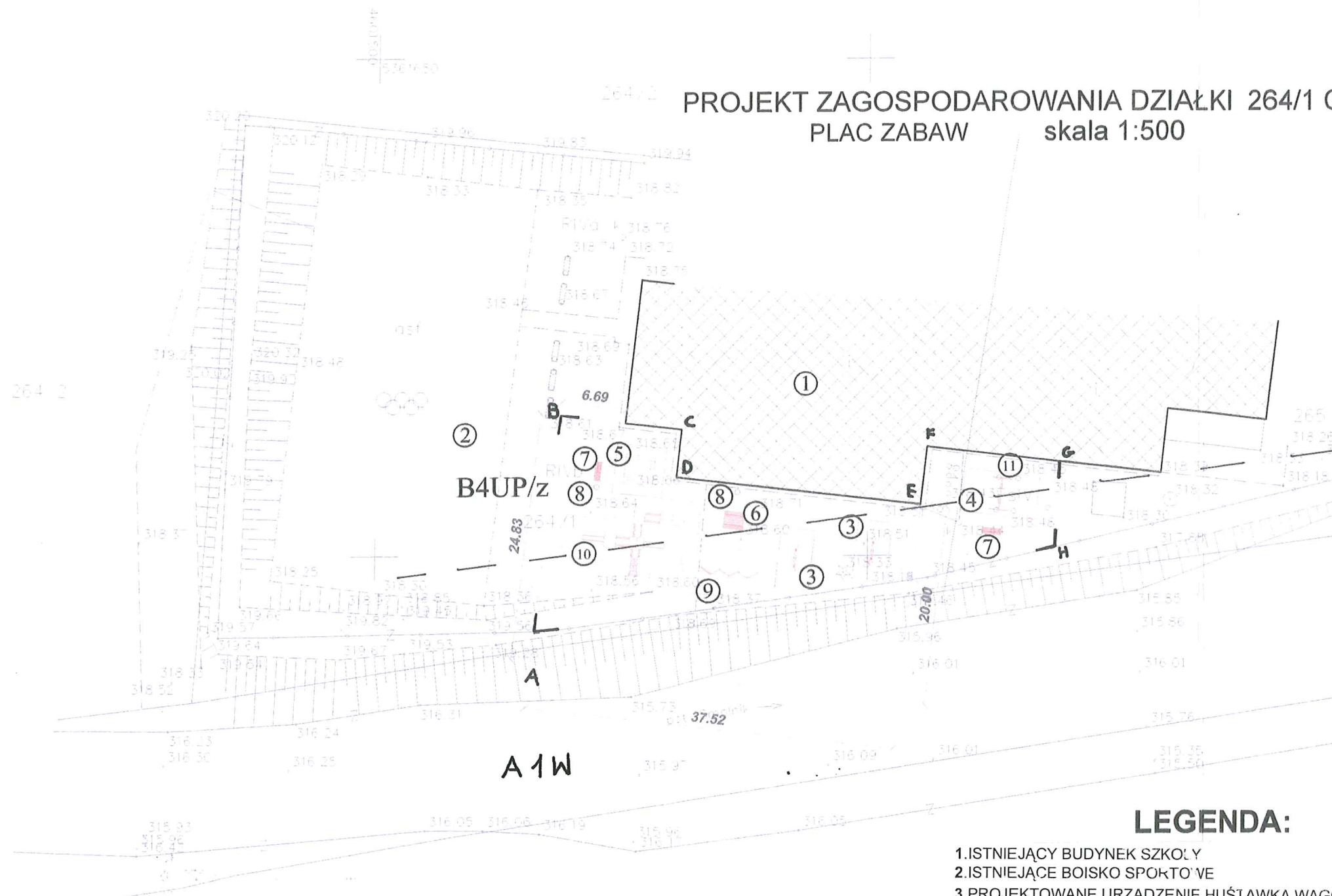
ROBERT KWARTA
 inż. inż. budownictwa ludowego
 uprawnienia budowlane nr GPA-3342-164/94
 - ekspertyzy, projekty w zakresie rozwiązań architektonicznych
 i konstrukcyjno-budowlanych budynków o kubaturze do 1000m³
 - kierowanie, nadzorowanie robót budowl. oraz ocenianie i badania
 planu technicznego w zakresie wszelkich budynków - bez ograniczeń
 33-300 Nowy Sącz, ul. Topolowa 32 - tel. 441 31 83

Nowy Sącz czerwiec 2010r.



KIEROWNIK POWIATOWEGO OŚRODKA
Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI 264/1 Chomranice
PLAC ZABAW skala 1:500



STAROSTA NOWOSADECKI
POWIATOWY OŚRODEK DOKUMENTACJI GEODEZYJNEJ
I KARTOGRAFICZNEJ W NOWYM SĄCZU

W obszarze oznaczonym linią...
potwierdzono w terenie aktualność treści mapy zasadniczej.
Dokumenty potwierdzające aktualność mapy przyjęto
do zasobu powiatowego w dniu 9.06.2010

zawidencjonowano pod nr 4064/48/2010

Niniejsza mapa może służyć do celów projektowych.
Projektowane obiekty budowlane wymagające pozwolenia
na budowę podlegają wytyczeniu i inwentaryzacji powykonawczej
przez jednostki uprawnione do wykonywania prac geodezyjnych.

2010-06-11
Nowy Sącz, dnia

Bilans terenu:

- zakres opracowania A...H
- teren utwardzony istniejący
- teren utwardzony proj.
- teren biologicznie czynny

681,4m² - 100%
23,2m² - 3,4%
16,6m² - 2,4%
641,6m² - 95,1%

ROBERT KWARTA
mgr inż. budownictwa lądowego
uprawnienia budowlane nr GPA 7342-164/94
ul. Topolowa 32, 33-300 Nowy Sącz, tel. 441 31 83

UWAGA:
- szczegółowe wymiarowanie na
planach wymiarowej dołączonej do
opracowania

LEGENDA:

1. ISTNIEJĄCY BUDYNEK SZKOŁY
2. ISTNIEJĄCE BOISKO SPOKTO'VE
3. PROJEKTOWANE URZĄDZENIE HUŚTAWKA WAGOWA
4. PROJEKTOWANE URZĄDZENIE HUŚTAWKA PODWÓJNA
5. PROJEKTOWANE URZĄDZENIE PIASKOWNICA
6. PROJEKTOWANE URZĄDZENIE ŁAWKA NR 2
7. PROJEKTOWANE URZĄDZENIE ŁAWKA NR 1
8. PROJEKTOWANE URZĄDZENIE KOSZ NA ŚMIECI
9. PROJEKTOWANE URZĄDZENIE ZABAWOWE NR 3
10. PROJEKTOWANE URZĄDZENIE ZABAWOWE NR 2
11. ISTNIEJĄCE URZĄDZENIE PLACU ZABAW
PRZEZNACZONE DO ROZBIÓRKI

MAPA SYTUACYJNO – WYSOKOŚCIOWA

do celów projektowych
skala 1:500

województwo: **małopolskie**
powiat: **nowosądecki**
gmina: **Chelmiec**
część: **Chomranice**
działka: **264/1 - część**
nr rej.: **173.444.16**

dz. nr 264/1 o pow. 0,48 ha

Mapa sytuacyjno-wysokościowa jest opracowaniem na podstawie mapy zasadniczej w skali 1:5000, ewidencji w skali 1:5000, wykladu terenowego, uzgodnień z urzędem gminy w Chomranicach.

Mapa wyrażona jest na "niebieskiej" mapie urzędowej, opartej na danych z inwentaryzacji terenowej, wykonanej w 1995 roku, z uwzględnieniem zmian w terenie.

inż. Krzysztof BUCHTA
GEODETA UPRAWNIONY
ul. E. Plater 19, tel. (018) 437 596
33-300 NOWY SĄCZ
(UPRAWNIENIA Nr 8263)

USŁUGI PROJEKTOWE I NADZORY
Robert Kwarta
33-300 NOWY SĄCZ
ul. Topolowa 32 - tel. (018) 441 31 83
REGON 491995092 NIP 734-128-20-61

Projektant:	Robert Kwarta	Obiekt:	PLAC ZABAW	Chomranice dz. Nr 264/1 gmina Chelmiec
Pracownik wykonujący:	Robert Kwarta	Przedmiot:	Projekt zagospodarowania terenu	projekt budowlany
Inwestor:	Wójt Gminy Chelmiec	Adres:	33-395 Chelmiec ul. Papieska 2	
Nr rej.:	23/9/2010	Data:	kwiecień 2010	Nr rysunku
Opracował:	inż. Kwarta Michał	Skala:	1:500	

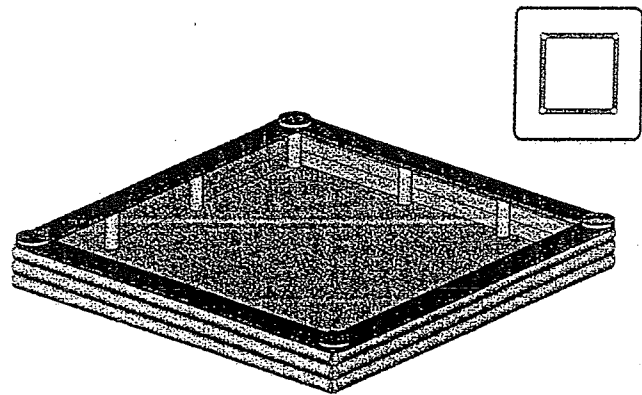


ROBERT KWARTA
mgr inż. budownictwa lądowego
uprawnienia budowlane nr GPA 7342-164/94
- do sporządzania projektów w zakresie robót budowlanych i konstrukcyjno-budowlanych budynków o kubaturze do 1000 m³
- do kierowania, nadzorowania robót budowlanych, oraz oceniania i ustalania stanu technicznego w zakresie wszelkich budynków - bez ograniczeń
33-300 Nowy Sącz, ul. Topolowa 32 - tel. 441 31 83

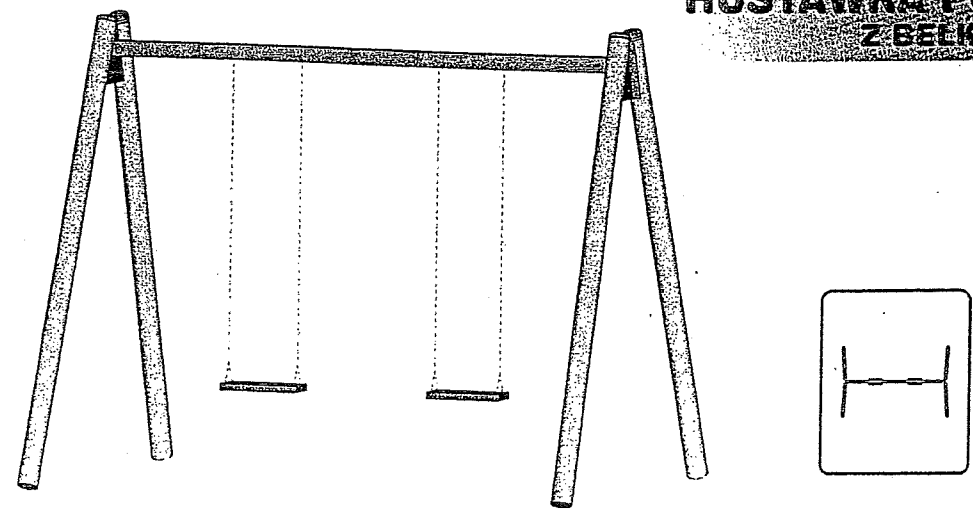
PLANSZA WYMIAROWA

PIASKOWNICA

Wymiary urządzenia:	3,00 m x 3,00 m
Strefa bezpieczeństwa:	5,00 m x 5,00 m
Wysokość urządzenia:	0,40 m
Wysokość swobodnego upadku:	0,40 m
Zalecana nawierzchnia	D, P lub NE

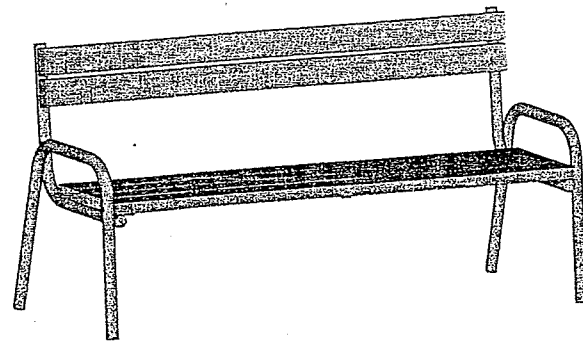


HUŚTAWKA PODWOJNA
Z BELKI METALOWEJ



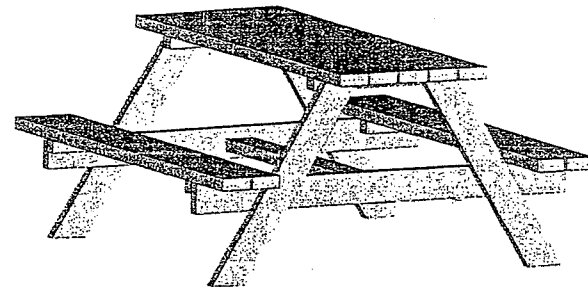
Wymiary urządzenia:	3,30 m x 2,10 m
Strefa bezpieczeństwa:	4,30 m x 7,60 m
Wysokość urządzenia:	2,30 m
Wysokość swobodnego upadku:	1,35 m
Zalecana nawierzchnia	P lub NE

ŁAWKA NR 1



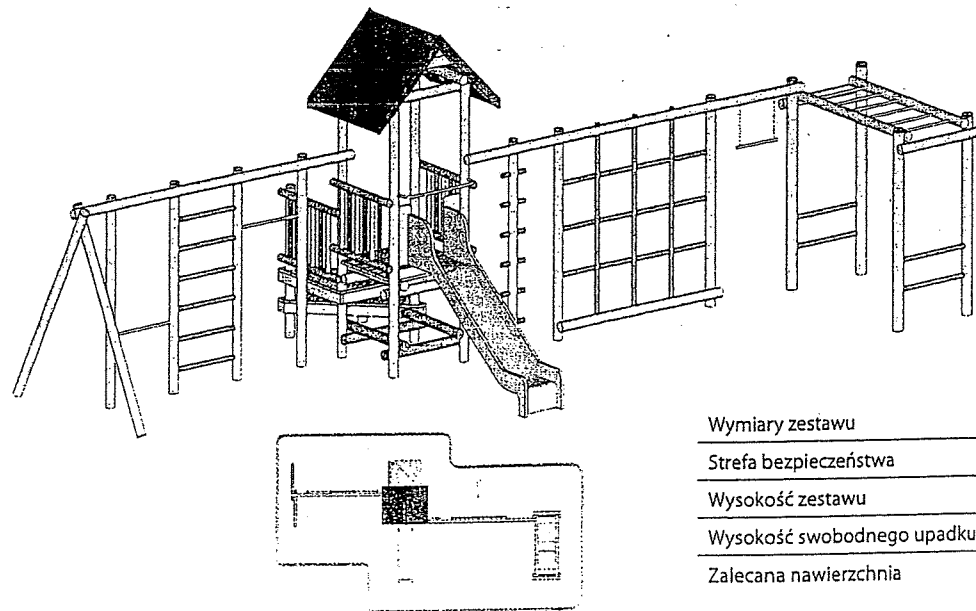
Wymiary urządzenia: 1,90 m x 0,70 m
Wysokość urządzenia: 0,80 m

ŁAWKA NR 2



Wymiary urządzenia: 2,00 m x 1,80 m
Wysokość urządzenia: 0,80 m

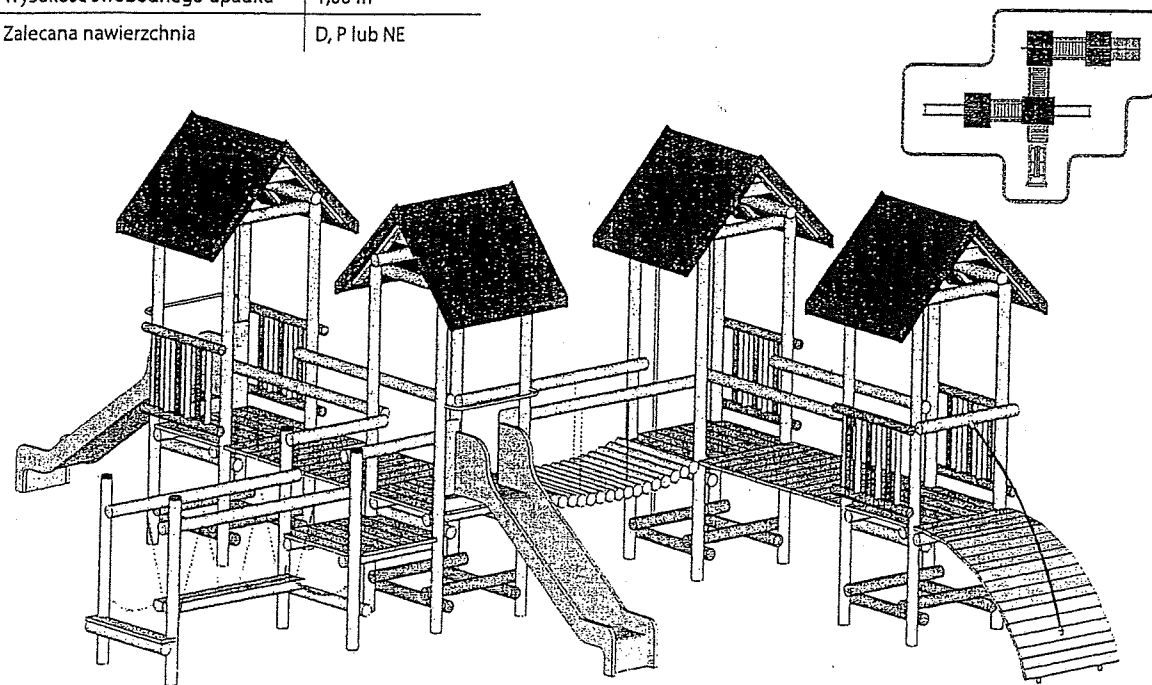
URZĄDZENIE ZABAWOWE NR1



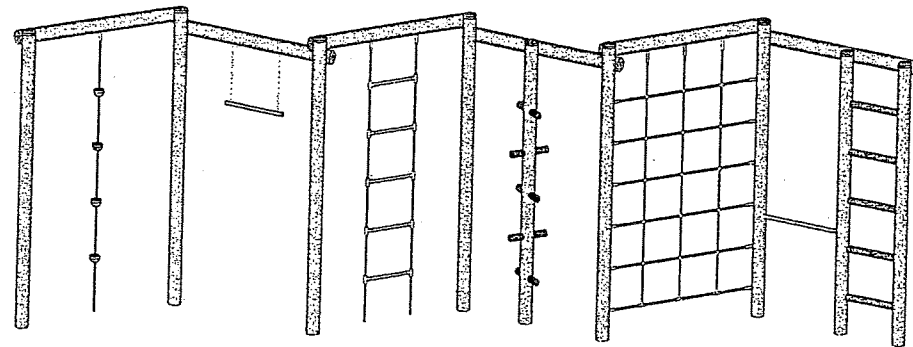
Wymiary zestawu	9,40 m x 4,10 m
Strefa bezpieczeństwa	12,40 m x 7,60 m
Wysokość zestawu	3,30 m
Wysokość swobodnego upadku	2,10 m
Zalecana nawierzchnia	P lub NE

URZĄDZENIE ZABAWOWE NR2

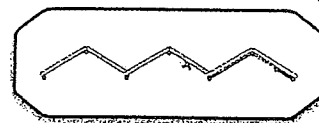
Wymiary zestawu	10,20 m x 6,70 m
Strefa bezpieczeństwa	13,70 m x 9,20 m
Wysokość zestawu	3,30 m
Wysokość swobodnego upadku	1,00 m
Zalecana nawierzchnia	D, P lub NE



URZĄDZENIE ZABAWOWE NR3

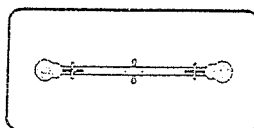
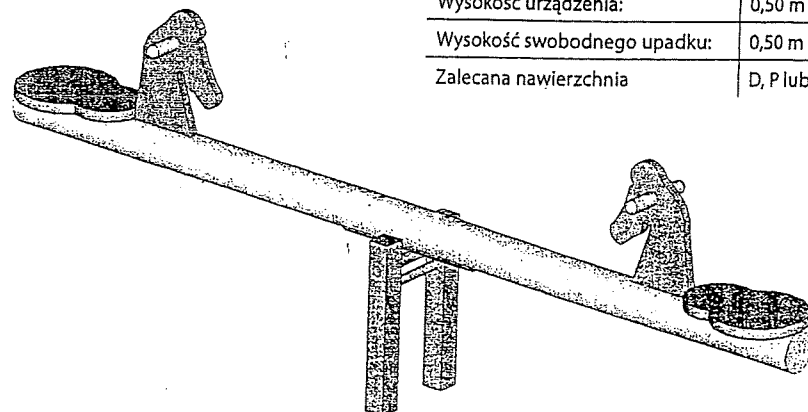


Wymiary zestawu	6,50 m x 0,80 m
Strefa bezpieczeństwa	9,50 m x 4,80 m
Wysokość zestawu	2,10 m
Wysokość swobodnego upadku	2,10 m
Zalecana nawierzchnia	P lub NE



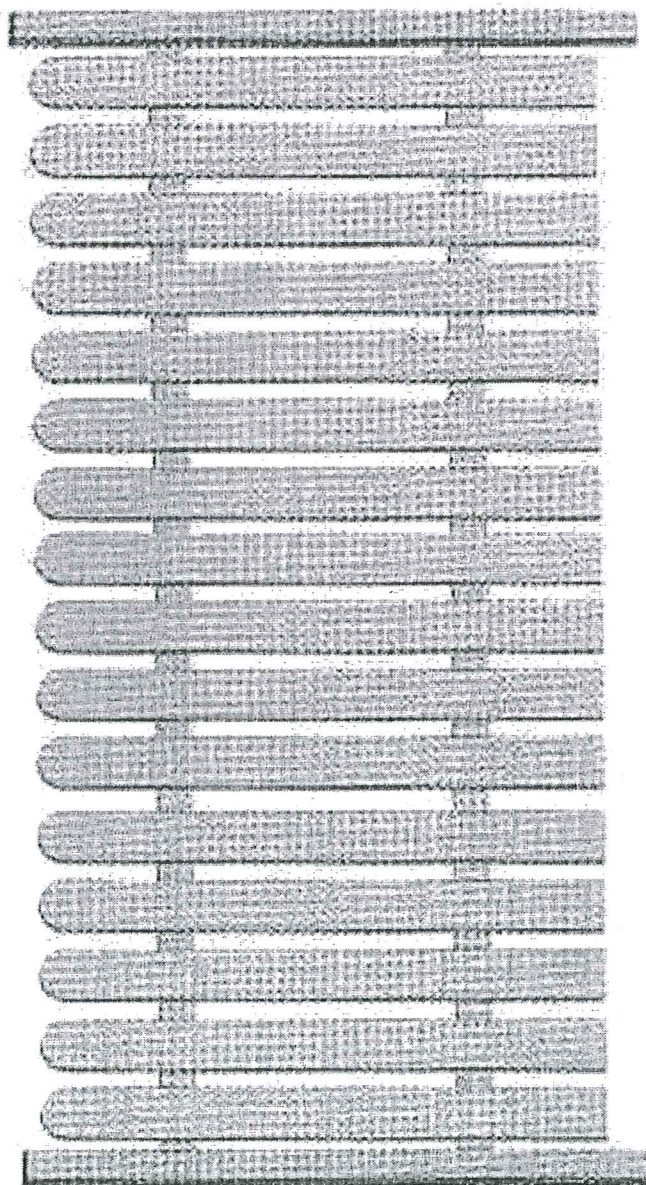
HUŚTAWKA WAGOWA

Wymiary urządzenia:	3,00 m x 0,40 m
Strefa bezpieczeństwa:	6,00 m x 3,40 m
Wysokość urządzenia:	0,50 m
Wysokość swobodnego upadku:	0,50 m
Zalecana nawierzchnia	D, P lub NE



OGRODZENIE SZTACHETOWE

montowane na słupkach metalowych, ocynkowanych



Długość przęsła w osi: 2,00 m
Wysokość: 1,10 m

ROBERT KWARTA
mgr inż. budownictwa lądowego
uprawnienia budowlane nr GPA 7342-164/94
- do sporządzania projektów w zakresie techniki architektonicznej
i konstrukcyjno-budowlanych budynków o kubaturze do 1000 m³
- do kierowania, nadzorowania robót budowlanych oraz oceniania i nadania
stanu technicznego w zakresie wszelkich budynków - bez ograniczeń
33-300 Nowy Sącz, ul. Topolowa 32 - tel. 441 31 83



CERTYFIKAT ZGODNOŚCI Nr 109/10

Nazwa i adres posiadacza certyfikatu: KORA Jamer i Wspólnicy Spółka Jawna
32-828 Białodolny Szlacheckie 190

Nazwa i adres producenta: j. w.

Nazwa wyrobu: Huśtawka wagowa - bujanka KORA

Odmiany: -

Symbol PKWiU: 36.40.14-90.3

Wyrób spełnia wymagania bezpieczeństwa zawarte w:
PN-EN 1176-1:2009, PN-EN 1176-6:2009, PN-EN 1176-7:2009, PN-EN 1177:2009

Zgodnie ze sprawozdaniem z badań wykonanych przez: Obliczenia statyczne konstrukcji
mgr inż. Grzegorz Woda upr. bud. MAP/0057/PWOK/05. Arkusz oceny urządzeń
rekreacyjno-sportowych

Nr i data raportu: Obliczenia statyczne marzec 2009r.
Arkusz Nr 4 ZK z dnia 22.04.2010r.

Prawo do oznaczania w okresie od 27.04.2010r. do 26.04.2013r.

Dotyczy wyłącznie egzemplarzy wyrobu posiadających identyczne właściwości (parametry)
jak przedstawiony do badań wzór (wzory) i odpowiadających wymaganiom określonym
powyżej.
Prawa i obowiązki posiadacza certyfikatu zostały określone w umowie nr 41U/10
z dnia 27.04.2010r.



Dyrektor Zakładu Certyfikacji
Mrzejs
mgr inż. Henryka Krzepkowska

Warszawa, 27.04.2010r.
COBRABID-BBC Biuro Badań i Certyfikacji Sp. z o.o., 00-842 Warszawa, ul. Łucka 15



CERTYFIKAT ZGODNOŚCI Nr 108/10

Nazwa i adres posiadacza certyfikatu: KORA Jamer i Wspólnicy Spółka Jawna
32-828 Białodolny Szlacheckie 190

Nazwa i adres producenta: j. w.

Nazwa wyrobu: Huśtawki wahadłowe KORA

Odmiany: Huśtawka wahadłowa pojedyncza KORA
Huśtawka wahadłowa podwójna KORA

Symbol PKWiU: 36.40.14-90.3

Wyrób spełnia wymagania bezpieczeństwa zawarte w:
PN-EN 1176-1:2009, PN-EN 1176-2:2009, PN-EN 1176-7:2009, PN-EN 1177:2009

Zgodnie ze sprawozdaniem z badań wykonanych przez: Obliczenia statyczne konstrukcji
mgr inż. Grzegorz Woda upr. bud. MAP/0057/PWOK/05. Arkusz oceny urządzeń
rekreacyjno-sportowych

Nr i data raportu: Obliczenia statyczne marzec 2009r.
Arkusz Nr 3 ZK z dnia 22.04.2010r.

Prawo do oznaczania w okresie od 27.04.2010r. do 26.04.2013r.

Dotyczy wyłącznie egzemplarzy wyrobu posiadających identyczne właściwości (parametry)
jak przedstawiony do badań wzór (wzory) i odpowiadających wymaganiom określonym
powyżej.
Prawa i obowiązki posiadacza certyfikatu zostały określone w umowie nr 41U/10
z dnia 27.04.2010r.



Dyrektor Zakładu Certyfikacji
Mrzejs
mgr inż. Henryka Krzepkowska

Warszawa, 27.04.2010r.
COBRABID-BBC Biuro Badań i Certyfikacji Sp. z o.o., 00-842 Warszawa, ul. Łucka 15



CERTYFIKAT ZGODNOŚCI Nr 91/09
(zmiana nazwy posiadacza certyfikatu)

Nazwa i adres posiadacza certyfikatu: KORA Jamer i Wspólnicy Spółka Jawna
32-828 Białodolny Szlacheckie 190

Nazwa i adres producenta: j. w.

Nazwa wyrobu: Ławki KORA

Wykaz: Ławka KOMFORT, Ławka KOMFORT bez oparcia,
Ławka CLASSIC, Ławka CLASSIC bez oparcia,
Ławka STOPKA na stelażu drewnianym,
Ławka STOPKA na stelażu metalowym,
Ławka BIESIADNA, Ławka PSOTNIK, Ławka PIKNIKOWA

Symbol PKWiU: 36.40.14-90.3

Wyrób spełnia wymagania bezpieczeństwa zawarte w:
PN-EN 1176-1:2008, PN-EN 1176-7:2008, PN-EN 1177:2008
Zgodnie ze sprawozdaniem z badań wykonanych przez: Obliczenia statyczne konstrukcji
mgr inż. Grzegorz Woda upr. bud. MAP/0057/PWOK/05.
Arkusz oceny urządzeń rekreacyjno-sportowych
Nr i data sprawozdania: Obliczenia statyczne luty 2009r.
Arkusz Nr 2 ZK z dn. 02.04.2009r.

Prawo do oznaczania w okresie od 06.04.2009r. do 05.04.2012r.
Dotyczy wyłącznie egzemplarzy wyrobu posiadających identyczne właściwości (parametry)
jak przedstawiony do badań wzór (wzory) i odpowiadających wymaganiom określonym
powyżej.
Prawa i obowiązki posiadacza certyfikatu zostały określone w umowie nr 25U/09
z dnia 06.04.2009r.



Dyrektor Zakładu Certyfikacji
Mrzejs
mgr inż. Henryka Krzepkowska

Warszawa, 10.05.2010r.
COBRABID-BBC Biuro Badań i Certyfikacji Sp. z o.o., 00-842 Warszawa, ul. Łucka 15



CERTYFIKAT ZGODNOŚCI Nr 88/09
(rozszerzenie certyfikatu Nr 202/07 z dnia 16.10.2007r.,
zmiana nazwy posiadacza certyfikatu)

Nazwa i adres posiadacza certyfikatu: KORA Jamer i Wspólnicy Spółka Jawna
32-828 Białodolny Szlacheckie 190

Nazwa i adres producenta: j. w.

Nazwa wyrobu: Piaskownice KORA

Odmiany: Piaskownica AKACJA 1, Piaskownica AKACJA 2, Piaskownica
AKACJA 3, Piaskownica FORSYCJA 1, Piaskownica FORSYCJA 2,
Piaskownica FORSYCJA 3, Piaskownica KALINA 1, Piaskownica
KALINA 2, Piaskownica FIGWA, Piaskownica BARKA, Piaskownica
ZASUWANA

Symbol PKWiU: 36.40.14-90.3

Wyrób spełnia wymagania bezpieczeństwa zawarte w:
PN-EN 1176-1:2001, PN-EN 1176-7:2000, PN-EN 1177:2000

Zgodnie ze sprawozdaniem z badań wykonanych przez:
Arkusz oceny urządzeń rekreacyjno-sportowych
Nr i data sprawozdania: Arkusz Nr 5 ZK z dn. 12.10.2007r.

Prawo do oznaczania w okresie od 06.04.2009r. do 15.10.2010r.
Dotyczy wyłącznie egzemplarzy wyrobu posiadających identyczne właściwości (parametry)
jak przedstawiony do badań wzór (wzory) i odpowiadających wymaganiom określonym
powyżej.
Prawa i obowiązki posiadacza certyfikatu zostały określone w umowie nr 78U/07
z dnia 16.10.2007r.



Dyrektor Zakładu Certyfikacji
Mrzejs
mgr inż. Henryka Krzepkowska

Warszawa, 10.05.2010r.
COBRABID-BBC Biuro Badań i Certyfikacji Sp. z o.o., 00-842 Warszawa, ul. Łucka 15



CERTYFIKAT ZGODNOŚCI Nr 107/10

Nazwa i adres posiadacza certyfikatu: KORA Jamer i Wspólnicy Spółka Jawna
32-828 Białdolin Szlacheckie 190

Nazwa i adres producenta: j. w.

Nazwa wyrobu: Zestawy rekreacyjno-sportowe KORA

Odmiany: Aster, Bławatek, Barwinek, Bratek, Fiolek, Irys, Fioletka, Mak, Mieczyk, Kaczeniec, Konwalia, Krokus, Fikus, Fikus 2, Lawenda, Dalia, Fioła, Mlecz, Narecz, Niezapominajka, Pierwiosnek, Rumianek, Sasanka, Frezja, Słonecznik, Goździk, Stokrotka, Storzyc, Jasmin, Szafirek, Tulipan, Plomycz, Zonkii, Zawilec, Begonia, Magnolia, Fiwonia, Wrzoś, Milia, Gerber, Hiacynt, Orlik, Bączek, Biedronka, Bączek, Jelonok, Konik Polny, Motylek, Muszka, Pyszczółka, Wałka, Żuczek
Wykaz elementów w poszczególnych zestawach wg załącznika Nr 1. Załącznik Nr 1 stanowi integralną całość z niniejszym certyfikatem

Symbol PKWiU: 36.40.14-90.3

Wyrób spełnia wymagania bezpieczeństwa zawarte w:
PN-EN 1176-1:2009, PN-EN 1176-3:2009, PN-EN 1176-7:2009, PN-EN 1177:2009
Zgodnie ze sprawozdaniem z badań wykonanych przez: Obliczenia statyczne konstrukcji mgr inż. Grzegorz Woda upr. bud. MAP/0057/PWOK/05. Arkusz oceny urządzeń rekreacyjno-sportowych
Nr i data raportu: Obliczenia statyczne marzec 2007r. Arkusz Nr 2 ZK z dn. 22.04.2010r.
Prawo do oznaczania w okresie od 27.04.2010r. do 26.04.2013r.
Dotyczy wyłącznie egzemplarzy wyrobu posiadających identyczne właściwości (parametry) jak przedstawiony do badań wzór (wzory) i odpowiadających wymaganiom określonym powyżej.
Prawa i obowiązki posiadacza certyfikatu zostały określone w umowie nr 41U/10 z dnia 27.04.2010r.



Dyrektor Zakładu Certyfikacji
mgr inż. Henryka Krzepkowska

Warszawa, 27.04.2010r.
COBRABID-BBC Biuro Badań i Certyfikacji Sp. z o.o., 00-842 Warszawa, ul. Łucka 15



CERTYFIKAT ZGODNOŚCI Nr 90/09
(zmiana nazwy posiadacza certyfikatu)

Nazwa i adres posiadacza certyfikatu: KORA Jamer i Wspólnicy Spółka Jawna
32-828 Białdolin Szlacheckie 190

Nazwa i adres producenta: j. w.

Nazwa wyrobu: Zestawy zręcznościowe KORA

Wykaz: BOCIEK, BIELIK, DUDEK, JEZYK, KOLIBER, KUKLIK, STONOGA, WRÓBELEK, SKOWRONEK, SŁOWIK, IBIS, ŻABKA, PELIKAN, PAJĄCZEK, ŻURAW, KORMORAN, CZAPLA, JASKÓŁKA, KRECIK

Symbol PKWiU: 36.40.14-90.3

Wyrób spełnia wymagania bezpieczeństwa zawarte w:
PN-EN 1176-1:2008, PN-EN 1176-7:2008, PN-EN 1177:2008

Zgodnie ze sprawozdaniem z badań wykonanych przez: Obliczenia statyczne konstrukcji mgr inż. Grzegorz Woda upr. bud. MAP/0057/PWOK/05.
Arkusz oceny urządzeń rekreacyjno-sportowych

Nr i data sprawozdania: Obliczenia statyczne luty 2009r.
Arkusz Nr 1 ZK z dn. 02.04.2009r.

Prawo do oznaczania w okresie od 06.04.2009r. do 05.04.2012r.
Dotyczy wyłącznie egzemplarzy wyrobu posiadających identyczne właściwości (parametry) jak przedstawiony do badań wzór (wzory) i odpowiadających wymaganiom określonym powyżej.
Prawa i obowiązki posiadacza certyfikatu zostały określone w umowie nr 25U/09 z dnia 06.04.2009r.



Dyrektor Zakładu Certyfikacji
mgr inż. Henryka Krzepkowska

Warszawa, 10.05.2010r.
COBRABID-BBC Biuro Badań i Certyfikacji Sp. z o.o., 00-842 Warszawa, ul. Łucka 15



CERTYFIKAT ZGODNOŚCI Nr 203/07
(zmiana nazwy posiadacza certyfikatu)

Nazwa i adres posiadacza certyfikatu: KORA Jamer i Wspólnicy Spółka Jawna
32-828 Białdolin Szlacheckie 190

Nazwa i adres producenta: j. w.

Nazwa wyrobu: Zjeżdżalnia KORA

Odmiany: -

Symbol PKWiU: 36.40.14-90.3

Wyrób spełnia wymagania bezpieczeństwa zawarte w:
PN-EN 1176-1:2001, PN-EN 1176-3:2001, PN-EN 1176-7:2000, PN-EN 1177:2000

Zgodnie ze sprawozdaniem z badań wykonanych przez: Obliczenia statyczne konstrukcji mgr inż. Grzegorz Woda upr. bud. MAP/0057/PWOK/05. Arkusz oceny urządzeń rekreacyjno-sportowych

Nr i data raportu: Obliczenia statyczne wrzesień 2007r.
Arkusz Nr 6 ZK z dn. 12.10.2007r.

Prawo do oznaczania w okresie od 16.10.2007r. do 15.10.2010r.
Dotyczy wyłącznie egzemplarzy wyrobu posiadających identyczne właściwości (parametry) jak przedstawiony do badań wzór (wzory) i odpowiadających wymaganiom określonym powyżej.
Prawa i obowiązki posiadacza certyfikatu zostały określone w umowie nr 78U/07 z dnia 16.10.2007r.



Dyrektor Zakładu Certyfikacji
mgr inż. Henryka Krzepkowska

Warszawa, 10.05.2010r.
COBRABID-BBC Biuro Badań i Certyfikacji Sp. z o.o., 00-842 Warszawa, ul. Łucka 15