

PROJEKTOWANIE I NADZORY BUDOWLANE

Zofia Jędrzejewska

78-500 Drawsko Pom., ul. Łąkowa 37
- tel. 0-606 705 126 - NIP 674-101-29-85 -



PROJEKT BUDOWLANY

na zgłoszenie

Obiekt:

Plac zabaw dla dzieci

Adres inwestycji:

Żabinek gm. Wierzchowo dz. Nr 285/4

Inwestor:

**Gmina Wierzchowo
ul. Długa 29**

Stadium:

Projekt zagospodarowania placu zabaw

Branża:

Autor projektu

Podpis

Data:

Architektura

tech. Zofia Jędrzejewska
Nr UAN/N/7210/142/85/
Nr UAN/U/7342/39/93

maj
2012

STAROSTWO POWIATOWE w Drawsku Pom

Załącznik Nr¹..... do zgłoszenia

Nr Ab. 6743.4.44.2012.DK

Dnia 22-06-2012r.

ZAWARTOŚĆ OPRACOWANIA

1. Oświadczenie projektanta
2. Zaświadczenie o przynależności do ZIIB
3. Opis do projektu zagospodarowania placu zabaw
3. Plan zagospodarowania placu zabaw / część graficzna /
4. Projekty urządzeń do zabawy.

Opis do projektu zagospodarowania działki nr 285 / 5 w miejscowości Żabinek gm. Wierzchowo

1.0 PRZEDMIOT INWESTYCJI.

Zagospodarowanie części działki nr 285/4 przeznaczonej na plac zabaw dla dzieci.

2.0 ISTNIEJĄCY STAN ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI.

Działka przeznaczona pod plac zabaw graniczy z dwiema drogami publicznymi , od których należy zachować odległość 10,00 m do planowanego palcu zabaw .

Teren ze spadkiem w kierunku północnym .

PROJEKTOWANE ZAGOSPODAROWANIE DZIAŁKI.

- niwelacja terenu
- zasianie trawy
- wykonanie ogrodzenia długości 163 mb.

3.0 Na placu zabaw zaprojektowano ustawienie następujących urządzeń

- 1.Zestaw zabawowy
- 2.Piaskownicę
- 3.Sprężynowiec „ KONIK”
- 4.Hustawkę podwójną wahadłową
- 5.Zjeżdżalnię
- 6.Ławkę
- 7.Tablice informacyjną

4.0 DANE INFORMACYJNE.

Działka nr 185/4 leży na terenie nie objętym ochroną konserwatorską

Przy ustawianiu urządzeń do zabawy należy zachować strefy bezpieczeństwa / zaznaczone na projektach zabawek /

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Ogrodzenie			
1	KNR 2-25	Ogrodzenia z siatki na słupkach stalowych obetonowanych - budowa	m ²		
d.1	0307-01	163*1.50	m ²	244.500	
				RAZEM	244.500
2	KNR 2-25	Bramy z siatki w ramach z kształtowników stalowych ze słupkami z rur lub kształtowników stalowych - budowa	m ²		
d.1	0312-01	1.20*1.50	m ²	1.800	
				RAZEM	1.800
2		Niwelacja terenu z zasianiem trawy			
3	KNR 2-21	Wykonanie trawników parkowych siewem na terenie płaskim przy uprawie mechanicznej na gruncie kat. III z nawożeniem	ha		
d.2	0405-05	(0.5*(40.0+33.0)*88.0+0.5*26.0*5.50)/10000	ha	0.328	
				RAZEM	0.328
3		Zestaw zabawowy - zakup			
4	Kalkulacja	Zestaw zabawowy - zakup	kpl.		
d.3	indywidualna	1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
4		Zestaw zabawowy - dostawa i montaż			
5	KNR 2-21	Zestaw zabawowy - dostawa i montaż	kpl.		
d.4	0602-07 analogia	1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
5		Piaskownica z bali z siedziskami - zakup			
6	Kalkulacja	Piaskownica z bali z siedziskami - zakup	kpl.		
d.5	indywidualna	1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
6		Piaskownica z bali z siedziskami - dostawa i montaż			
7	KNR 2-21	Piaskownica z bali z siedziskami - dostawa i montaż	kpl.		
d.6	0606-05 analogia	1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
8	KNR 2-21	Piaskownica - wypełnienie piaskiem	m ³		
d.6	0606-07	3.0*3.0*0.40	m ³	3.600	
				RAZEM	3.600
7		Huśtawka wahadłowa podwójna - zakup			
9	Kalkulacja	Huśtawka wahadłowa podwójna - zakup	kpl.		
d.7	indywidualna	1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
8		Huśtawka wahadłowa podwójna - dostawa i montaż			
10	KNR 2-21	Huśtawka wahadłowa podwójna - dostawa i montaż	kpl.		
d.8	0607-02 analogia	1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
9		Bujak sprężynowy - zakup			
11	Kalkulacja	Bujak sprężynowy - zakup	kpl.		
d.9	indywidualna	1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
10		Bujak sprężynowy - dostawa i montaż			
12	KNR 2-21	Bujak sprężynowy - dostawa i montaż	kpl.		
d.10	0602-02 analogia	1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
11		Ławka drewniana z metalowym stelażem - zakup			
13	Kalkulacja	Ławka drewniana z metalowym stelażem - zakup	kpl.		
d.11	indywidualna	1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
12		Ławka drewniana z metalowym stelażem - dostawa i montaż			
14	KNR 2-21	Ławka drewniana z metalowym stelażem - dostawa i montaż	kpl.		
d.12	0607-01 analogia	1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
13		Zjeżdżalnia - zakup			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
15	Kalkulacja d.13 indywidualna	Zjeżdżalnia - zakup	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
14		Zjeżdżalnia - dostawa i montaż			
16	KNR 2-21 d.14 0607-02 ana- logia	Zjeżdżalnia - dostawa i montaż	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
15		Tablica informacyjna - zakup			
17	Kalkulacja d.15 indywidualna	Tablica informacyjna - zakup	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
16		Tablica informacyjna - dostawa i montaż			
18	KNR 2-21 d.16 0602-07 ana- logia	Tablica informacyjna - dostawa i montaż	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000

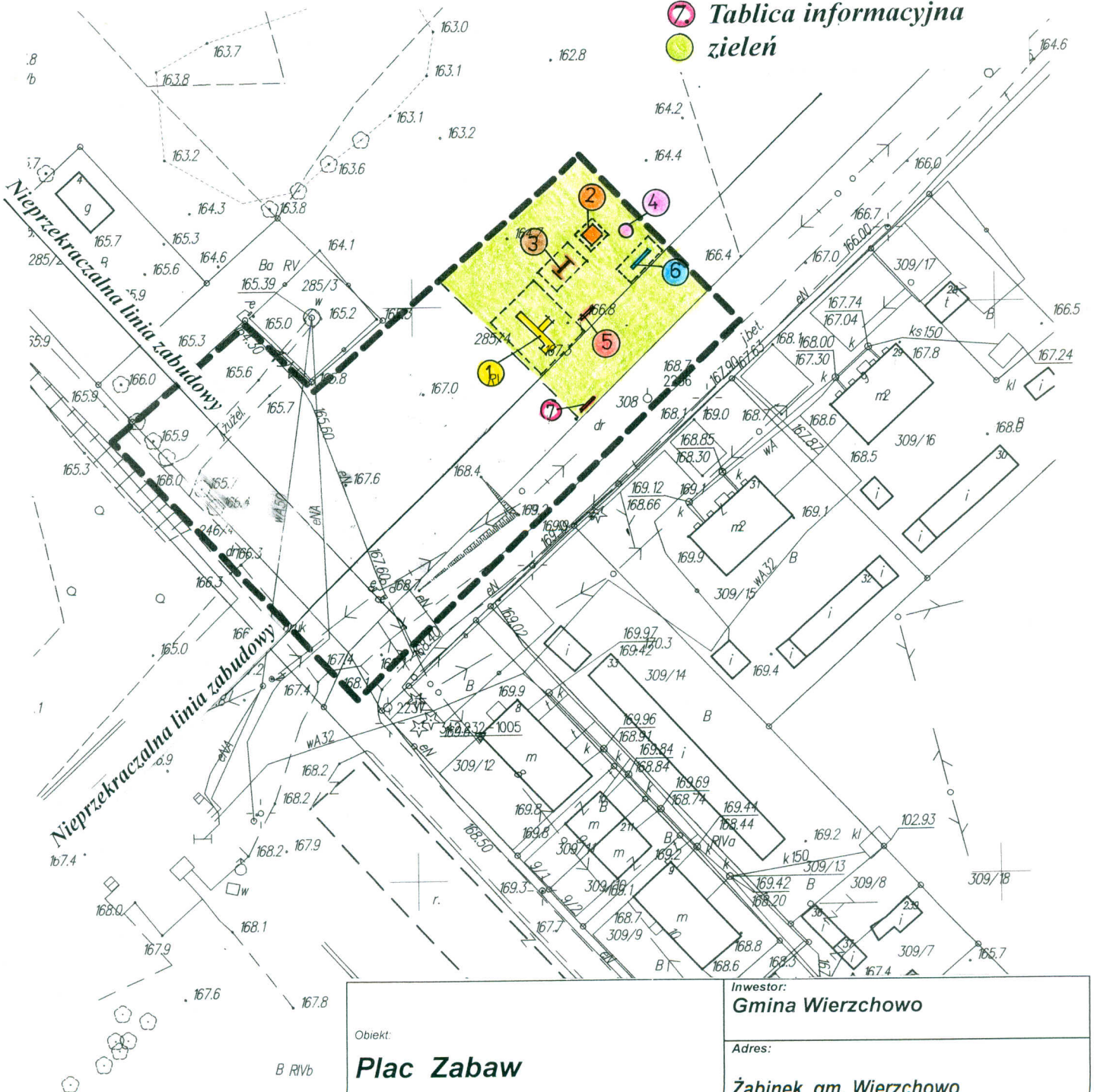
KARTA REJESTRACYJNA

mapy dla celów projektowych

Obręb : Żabinek dz.285/4 Gmina : Wierzchowo powiat drawski woj. zachodniopomorskie	<i>Nazwa jednostki wykonawstwa geodezyjnego</i> Usługi Geodezyjne i Kartograficzne inż. Jarosław Waszkiel 78-500 Drawsko Pom. Zagózd 27a tel. kom. 604068071
SKALA 1 : 1000 Układ współrzędnych: 2000 strefa 5 . Poziom odniesienia wysokości: Kronsztadt	
Kierownik roboty: inż. Jarosław Waszkiel upr. Nr 17247, zakres I	<i>Wykonano w ramach roboty geodezyjnej:</i> KERG nr: 052-27/2011
Mapę do celów projektowych sporządzono metodą analogową przy wykorzystaniu : 1. mapy zasadniczej w skali 1:1000, sekcja : 5.201.29.18.3 5.201.29.18.4	W zakresie opracowania znajdują się punkty osnowy geodezyjnej podlegające ochronie na podst. art. 15, art. 48 ust 1 pkt 3 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne nr: brak
Na mapie do celów projektowych wykazano następujące uzgodnione przez ZUDP projekty sieci uzbrojenia terenu :brak	Granice i nr działek ewidencyjnych: wg danych WGKiK Starostwa Powiatowego w: Drawsku Pom. z dnia : 18.02.2011 r.
Informacje dodatkowe: 1. — — — — — zakres pomiaru 2. Redakcja znaków zgodna z instrukcją techniczną K-1 (Podstawowa Mapa Kraju z 1998 r.) 3. Mapa nadaje się do celów projektowych w zakresie pomiaru 4. Stopień kartometryczności mapy do celów projektowych jest zgodny z przepisami instrukcji technicznej K-1 (Podstawowa Mapa Kraju z 1998 r.) 5. Wszystkie trwałe obiekty budowlane podlegają wytyczeniu przez jednostkę wykonawstwa geodezyjnego 6. Nie wyklucza się istnienia w terenie również uzbrojenia, o którym brak było informacji branżowych i nie zostało odnalezione w czasie inwentaryzacji geodezyjnej	Rejestracja: <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 10px;"> STAROSTWO POWIATOWE w Drawsku Pomorskim WYDZIAŁ GEODEZJI, KARTOGRAFII I KATASTRU W obszarze oznaczonym linią przerywaną określono zakres i treść mapy zasadniczej. Dokumenty z pomiaru geodezyjnego przyniesiono do zasobu powiatowego w dniu 21.03.2011 r. i zarejestrowano pod nr 143/KOM. Niniejsza mapa może służyć do celów projektowych. Projektowane obiekty budowlane wymagające pozwolenia na budowę podlegają wytyczeniu i inwentaryzacji powykonawczej przez inżyniera geodezyjnego do wytyczenia przez geodęzyjnych. 21.03.2011 Z up. STAROSTY Drawsko Pom., dn. </div> mgr inż. Dominik Dołycki GEODETA POWIATOWY <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-top: 10px;"> STAROSTWO POWIATOWE w Drawsku Pomorskim WYDZIAŁ GEODEZJI, KARTOGRAFII I KATASTRU Reprodukowanie, rozpowszechnianie i rozprowadzanie niniejszego dokumentu wymaga zezwolenia, o którym mowa w art. 18 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. Nr 30, poz. 168, z późniejszymi zmianami). 21.03.2011 Z up. STAROSTY Drawsko Pom., dn. </div> mgr inż. Dominik Dołycki GEODETA POWIATOWY
Uzbrojenie opracowano na podstawie : 1. danych branżowych – z literą B 2. pośredniego ustalenia przebiegu aparaturą elektromagnetyczną - z literą A 3. bezpośrednich pomiarów powykonawczych – bez litery W związku z tym w częściach 1 i 2 nie gwarantuje się kompletności, a dokładność położenia uzbrojenia na mapie może być niższa od dokładności kartometrycznej mapy	
Aktualność wtórnika na dzień: 18.02.2011 r.	Kierownik jednostki wykonawstwa geodezyjnego GEODETA UPRAWNIONY inż. Jarosław Waszkiel Świadectwo Nr 17247 wyd. Przez GUGiK W-42 <div style="text-align: right; margin-top: 10px;"> <i>J. Waszkiel</i> </div>

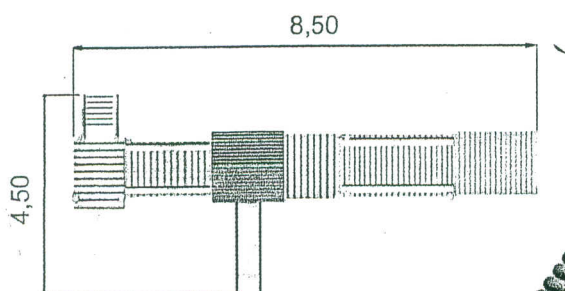
LEGENDA:

- 1. Zestaw zabawowy
- 2. Piaskownica
- 3. Huśtawka wahadłowa
- 4. Sprężynowiec „KONIK „
- 5. Ławka
- 6. Zjeżdżalnia
- 7. Tablica informacyjna
- zieleń

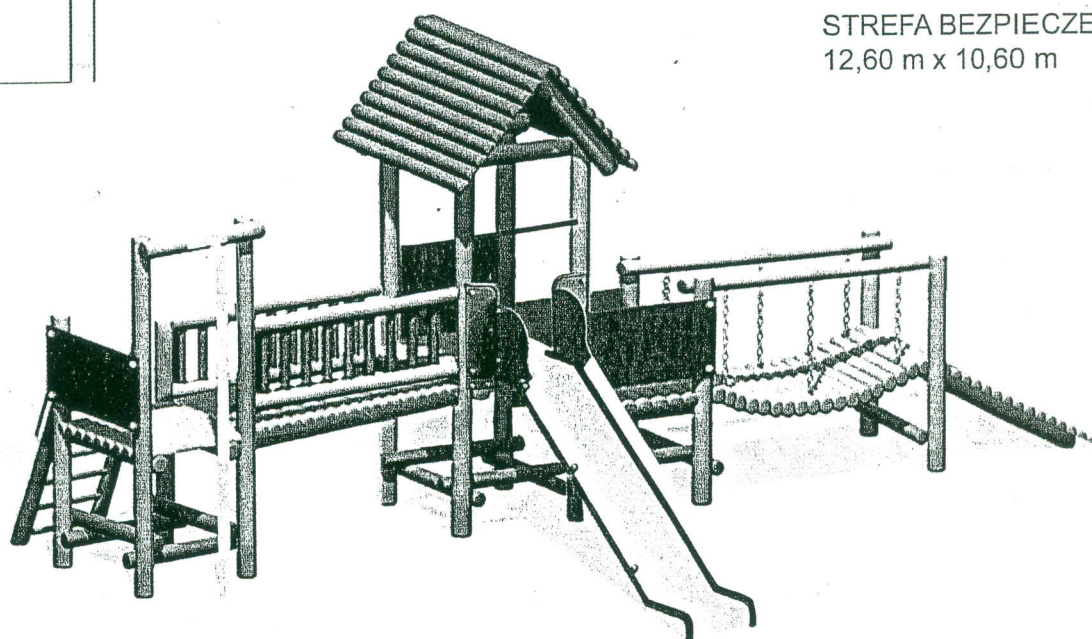


Obiekt: Plac Zabaw	Inwestor: Gmina Wierzchowo		
	Adres: Żabinek gm. Wierzchowo		
Projekt zagospodarowania działki nr 285/4	Skala:	Data:	Rys.nr
	1:1000	05. 2012	1
Autor projektu	Podpis		
tech. bud. Zofia Jędrzejewska UPR.NR.UAN / N / 7210 / 142 / 85 UAN / U / 7342 / 39 / 93			

ZESTAW ZABAWOWY



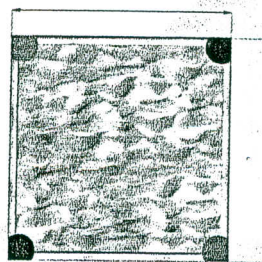
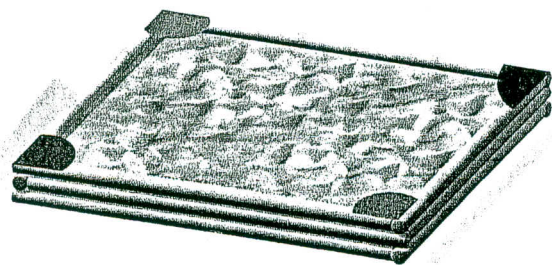
STREFA BEZPIECZEŃSTWA
12,60 m x 10,60 m



tech. Zofia Jędrzejewska
Nr UAM/N/7210/42/85/
Nr UAN/1/7343/39/93

RYS NR 1

PIASKOWNICA Z BALI



STREFA BEZPIECZEŃSTWA
4 m x 4 m

Wymiary:

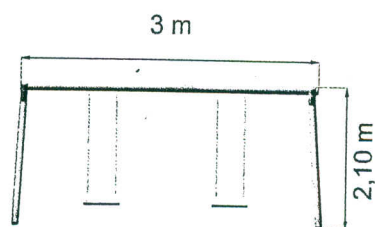
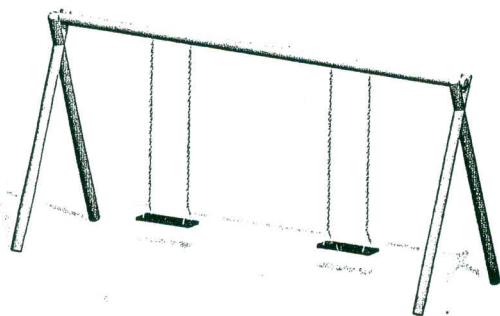
długość: 3 m
szerokość: 3 m
wysokość: 0,30 m

RYS NR 2

tech. Zofia Jedzejewska
Nr UAN/7210/142/85/
Nr UAN/U/752/39/93

HUŚTAWKA WAHADŁOWA

HUŚTAWKA PODWÓJNA



STREFA BEZPIECZEŃSTWA
5 m x 7,30 m

Wymiary:

długość: 3 m
szerokość: 2 m
wysokość: 2,10 m

RYS NR 3

tech. ~~Zofia Jędrzejewska~~
Nr UAN/N/7310/142/85/
Nr UAN/U/7310/133/93

BUJAK SRĘŻYNOWY

Konik



Wymiary:

długość: 1,20 m
szerokość: 0,30 m
wysokość: 1,20 m

RYS NR 4

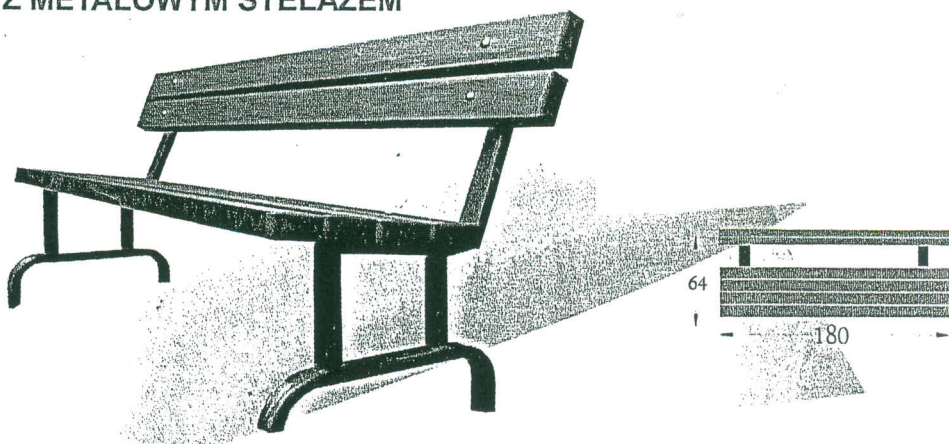
Arch. Zofia Jędrzejewska
Nr UAN/N/7/10/142/85/
Nr UAN/U/73/2/39/93

ŁAWKA DREWNIANA Z METALOWYM STELAŻEM

ŁAWKA DREWNIANA Z METALOWYM STELAŻEM

Wymiary:

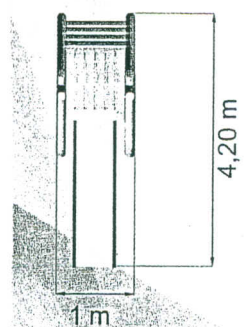
długość: 1,80 m
szerokość: 0,64 m
wysokość: 0,90 m



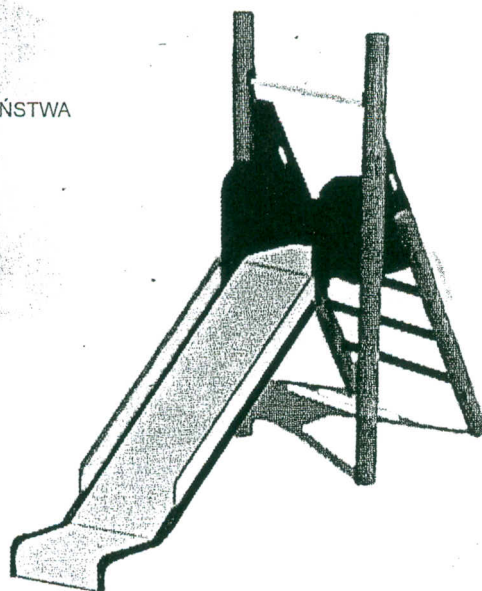
RYS NR 5

tech. Zofia Jędrzejewska
Nr UAN/N/721/142/85/
Nr UAN/U/734/39/93

ZJEŹDŹALNIA



STREFA BEZPIECZEŃSTWA
8 m x 4,10 m



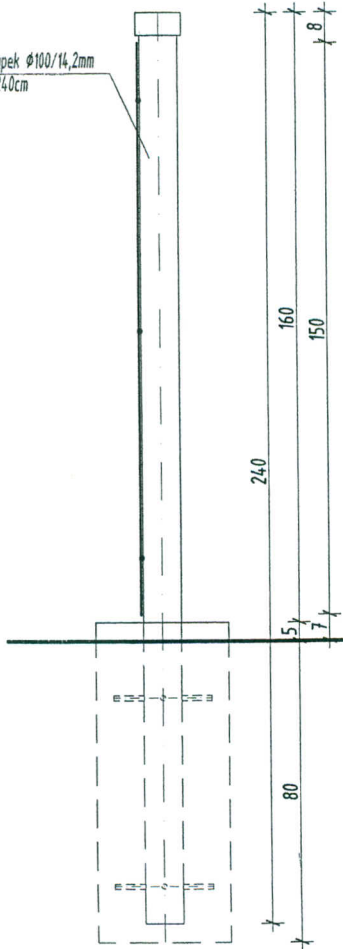
Wymiary:

długość: 4,20 m
szerokość: 1 m

RYS. 6

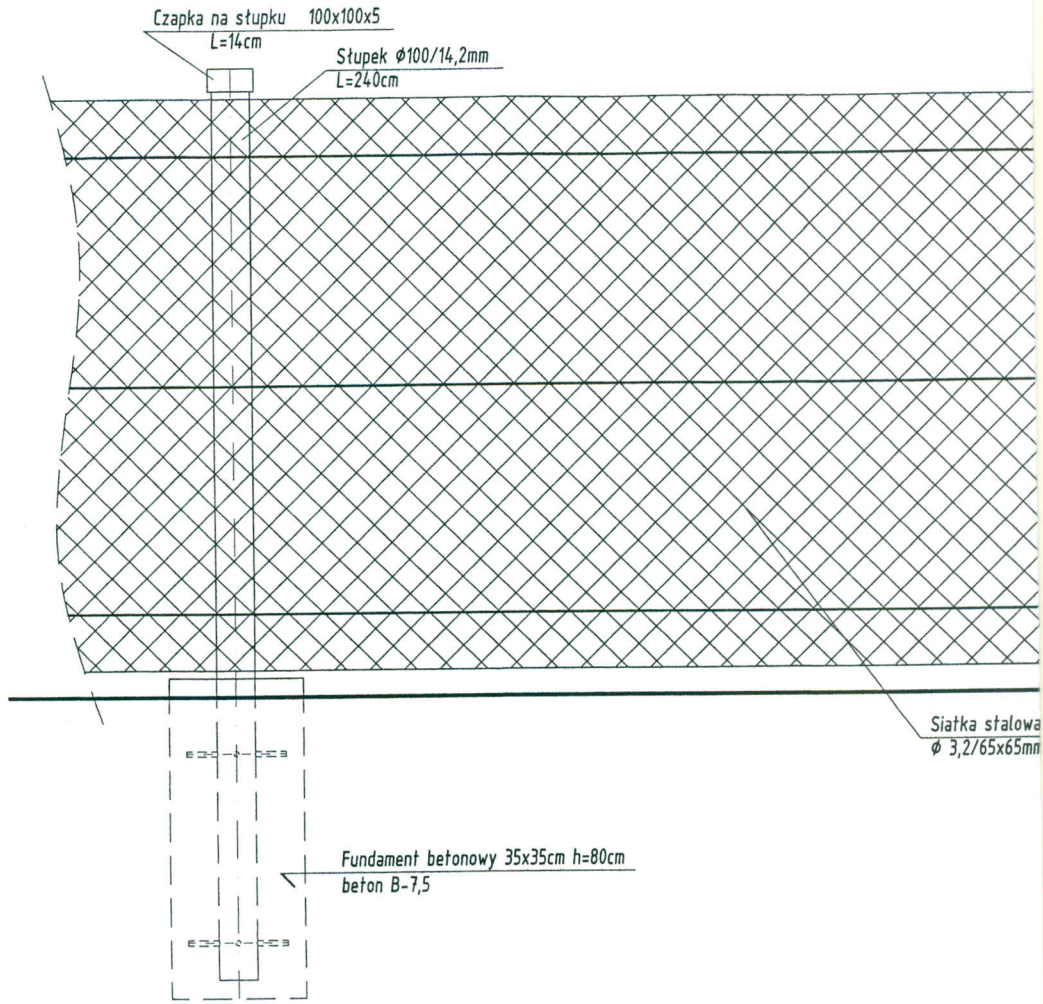
tech. Zofia Jędrzejewska
Nr UAN/N/7310/142/85/
Nr UAN/U/7310/339/93

Stupek $\phi 100/14,2\text{mm}$
L=240cm



Czapka na stupku 100x100x5
L=14cm

Stupek $\phi 100/14,2\text{mm}$
L=240cm



Siatka stalowa
 $\phi 3,2/65 \times 65\text{mm}$

Fundament betonowy 35x35cm h=80cm
beton B-7,5

