

PROJEKTOWANIE I NADZORY BUDOWLANE

Zofia Jędrzejewska

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



PROJEKT BUDOWLANY
na zgłoszenie

STAROSTWO POWIATOWE w Drawsku Pom.

Załącznik Nr 4 do zgłoszenia

Nr AB 6743.4.43.2011.63
Dnia 05.07.2011

Obiekt:

Plac zabaw dla dzieci

Adres inwestycji:

Żabin gm. Wierzchowo dz. Nr 47

Inwestor:

**Gmina Wierzchowo
ul. Długa 29**

Stadium:

Projekt zagospodarowania placu zabaw

Branża:

Autor projektu

Podpis

Data:

Architektura

tech. Zofia Jędrzejewska
Nr UAN/N/7210/142/05/
Nr UAN/L/7342/39/03

maj
2011

Opis do projektu zagospodarowania działki nr 47 w miejscowości Żabin gmina Wierzchowo

1.0 PRZEDMIOT INWESTYCJI.

Zagospodarowanie części działki nr 47 przeznaczonej na plac zabaw dla dzieci .

2.0 ISTNIEJĄCY STAN ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI.

Część działki przeznaczonej pod plac zabaw jest nieużytkiem porośniętym trawami . Teren płaski, nie ogrodzony.

Działka o nieregularnym kształcie graniczy z drogą publiczną, od których należy zachować odległość 10 ,00 m do planowanego placu zabaw

PROJEKTOWANE ZAGOSPODAROWANIE PLACU ZABAW

- niwelacja terenu
- zasianie trawy
- ogrodzenie terenu - dł. 162,00 m

Na placu zabaw planuje się ustawienie następujących urządzeń:

1. Zestaw zabawowy
2. Hustawkę wahadłową
3. Sprężynowiec „MOTOR”
4. Piskownicę
5. Zjeżdżalnię
6. Ławkę
7. Tablice informacyjną

3.0 DANE INFORMACYJNE.

Działka nr 47 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	162*1.50	m ²	243.000	
				RAZEM	243.000
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+25.0)*51.0)/10000	ha	0.166	
				RAZEM	0.166
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		Huśtawka wahadłowa podwójna - zakup			
6	Kalkulacja	Huśtawka wahadłowa podwójna - zakup	kpl.		
d.5	indywidualna	1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
6		Huśtawka wahadłowa podwójna - dostawa i montaż			
7	KNR 2-21	Huśtawka wahadłowa podwójna - dostawa i montaż	kpl.		
d.6	0607-02 analogia	1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
7		Bujak sprężynowy - zakup			
8	Kalkulacja	Bujak sprężynowy - zakup	kpl.		
d.7	indywidualna	1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
8		Bujak sprężynowy - dostawa i montaż			
9	KNR 2-21	Bujak sprężynowy - dostawa i montaż	kpl.		
d.8	0602-02 analogia	1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
9		Piaskownica z bali z siedziskami - zakup			
10	Kalkulacja	Piaskownica z bali z siedziskami - zakup	kpl.		
d.9	indywidualna	1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
10		Piaskownica z bali z siedziskami - dostawa i montaż			
11	KNR 2-21	Piaskownica z bali z siedziskami - dostawa i montaż	kpl.		
d.10	0606-05 analogia	1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
12	KNR 2-21	Piaskownica - wypełnienie piaskiem	m ³		
d.10	0606-07	3.0*3.0*0.40	m ³	3.600	
				RAZEM	3.600
11		Zjeżdżalnia - zakup			
13	Kalkulacja	Zjeżdżalnia - zakup	kpl.		
d.11	indywidualna	1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
12		Zjeżdżalnia - dostawa i montaż			
14	KNR 2-21	Zjeżdżalnia - dostawa i montaż	kpl.		
d.12	0607-02 analogia	1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
13		Huśtawka ważka - zakup			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
15	Kalkulacja d.13 indywidualna	Huśtawka ważka - zakup	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
14		Huśtawka ważka - dostawa i montaż			
16	KNR 2-21 d.14 0607-02 ana- logia	Huśtawka ważka - dostawa i montaż	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
15		Ławka drewniana z metalowym stelażem - zakup			
17	Kalkulacja d.15 indywidualna	Ławka drewniana z metalowym stelażem - zakup	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
16		Ławka drewniana z metalowym stelażem - dostawa i montaż			
18	KNR 2-21 d.16 0607-01 ana- logia	Ławka drewniana z metalowym stelażem - dostawa i montaż	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
17		Tablica informacyjna - zakup			
19	Kalkulacja d.17 indywidualna	Tablica informacyjna - zakup	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
18		Tablica informacyjna - dostawa i montaż			
20	KNR 2-21 d.18 0602-07 ana- logia	Tablica informacyjna - dostawa i montaż	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000

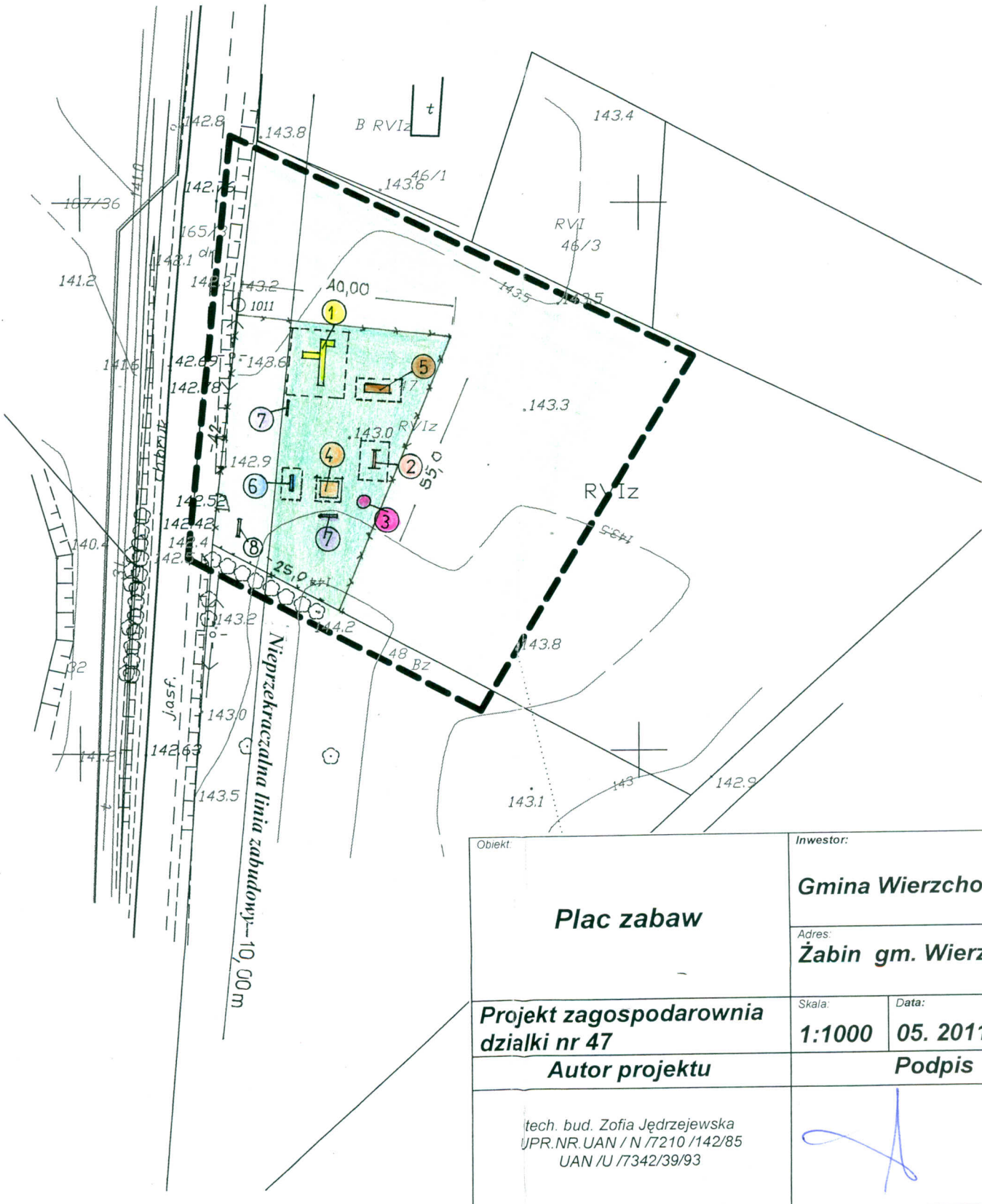
KARTA REJESTRACYJNA


mapy dla celów projektowych

Obręb : Żabin dz.47 Gmina : Wierzchowo powiat drawski woj. zachodniopomorskie	<p style="text-align: center;"><i>Nazwa jednostki wykonawstwa geodezyjnego</i></p> <p style="text-align: center;">Usługi Geodezyjne i Kartograficzne inż. Jarosław Waszkiel 78-500 Drawsko Pom. Zagózd 27a tel. kom. 604068071</p>								
SKALA 1 : 1000 Układ współrzędnych: 2000 strefa 5 . Poziom odniesienia wysokości: Kronsztadt	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr> <td style="width: 15%;">3203052</td> <td style="width: 5%;">2</td> <td style="width: 5%;">9</td> <td style="width: 5%;">2</td> <td style="width: 5%;">2</td> <td style="width: 5%;">-</td> <td style="width: 20%;">18.02.2011</td> <td style="width: 5%;">4</td> </tr> </table>	3203052	2	9	2	2	-	18.02.2011	4
3203052	2	9	2	2	-	18.02.2011	4		
Kierownik roboty: inż. Jarosław Waszkiel upr. Nr 17247, zakres 1	<p><i>Wykonano w ramach roboty geodezyjnej:</i></p> KERG nr: 052-28/2011								
<p><i>Mapę do celów projektowych sporządzono metodą cyfrową przy wykorzystaniu :</i></p> 1. mapy zasadniczej w skali 1:1000, sekcja : 5.200.29.05.3	<p><i>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</i></p>								
<p><i>Na mapie do celów projektowych wykazano następujące uzgodnione przez ZUDP projekty sieci uzbrojenia terenu : brak</i></p>	<p><i>Granice i nr działek ewidencyjnych:</i> wg danych WGKiK Starostwa Powiatowego w: Drawsku Pom. z dnia : 18.02.2011 r.</p>								
<p><i>Informacje dodatkowe:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> 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 trwale 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 	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p>Rejestracja</p> <p>STAROSTWO POWIATOWE w Drawsku Pomorskim WYDZIAŁ GEODEZJI, KARTOGRAFII I KATASTRU</p> <p>W obszarze oznaczonym linią przerywaną potwierdzono w terenie aktualność treści mapy zasadniczej. Dokumenty potwierdzające aktualność mapy przyjęto do zasady w dniu <u>21.03.2011</u> i zarejestrowano pod nr <u>192/KO11</u></p> <p>Najnowsze mapy mogą służyć do celów projektowych.</p> <p>Projektowane obiekty budowlane wymagające prowadzenia prac budowlanych podlegają wytyczeniu i inwentaryzacji poprzez starostę przez jednostki uprawnione do wykonywania prac geodezyjnych.</p> <p style="text-align: center;">21.03.2011 Z up. STAROSTY</p> <p style="text-align: center;">Drawsko Pom., dn. _____</p> <p style="text-align: right;"><i>mgr inż. Dominik Dołżycki</i> GEODETA POWIATOWY</p> </div>								
<p><i>Uzbrojenie opracowano na podstawie :</i></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. danych branżowych – z literą B 2. pośredniego ustalenia przebiegu aparaturą elektromagnetyczną - z literą A 3. bezpośrednich pomiarów powykonawczych – bez litery <p>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</p>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p>STAROSTWO POWIATOWE w Drawsku Pomorskim WYDZIAŁ GEODEZJI, KARTOGRAFII I KATASTRU</p> <p>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).</p> <p style="text-align: center;">21.03.2011 Z up. STAROSTY</p> <p style="text-align: center;">Drawsko Pom., dn. _____</p> <p style="text-align: right;"><i>mgr inż. Dominik Dołżycki</i> GEODETA POWIATOWY</p> </div>								
Aktualność wtórnika na dzień: 18.02.2011 r.	Kierownik jednostki wykonawstwa geodezyjnego GEODETA UPRAWNIONY inż. Jarosław Waszkiel Świadectwo Nr 17247 wyd. Przez GUGiK W-142 <div style="float: right; text-align: right;"> <i>f. Waszkiel</i> </div>								

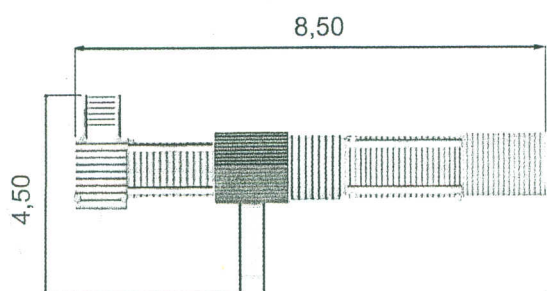
LEGENDA :

1. Zestaw zabawowy
2. Huśtawka wahadłowa
3. Bujak sprężynowy "MOTOREK",
4. Piaskownica
5. Zjeżdżalnia
6. Huśtawka ważka
7. Ławka drewniana
8. Tablica informacyjna

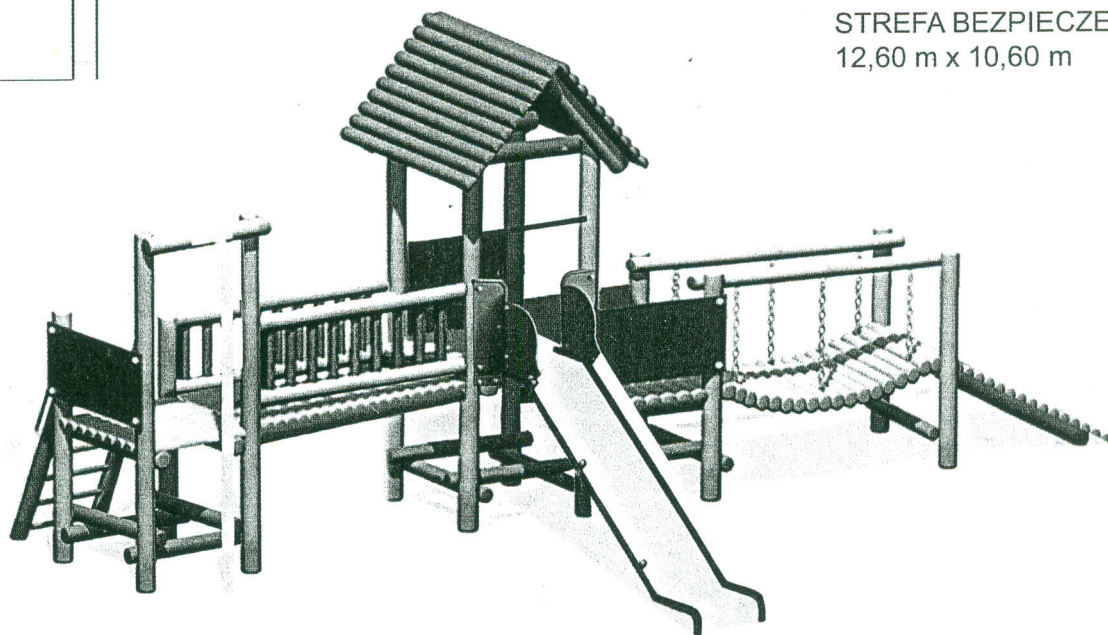


Obiekt:		Inwestor:		
Plac zabaw		Gmina Wierzchowo		
		Adres: Żabin gm. Wierzchowo		
Projekt zagospodarowania działki nr 47		Skala:	Data:	Rys.nr
		1:1000	05. 2011	1
Autor projektu		Podpis		
tech. bud. Zofia Jędrzejewska UPR.NR.UAN / N /7210 /142/85 UAN /U /7342/39/93				

ZESTAW ZABAWOWY



STREFA BEZPIECZEŃSTWA
12,60 m x 10,60 m



RYS NR 1

terb. Zofia Jędrzejewska
P. 01/72/01/12/04
Nr UAN/UT/42/58/93

HUŚTAWKA WAHADŁOWA

HUŚTAWKA PODWÓJNA



STREFA BEZPIECZEŃSTWA
5 m x 7,30 m

Wymiary:

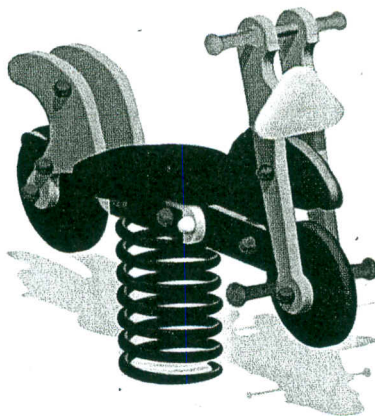
długość: 3 m
szerokość: 2 m
wysokość: 2,10 m

RYS NR 2

tech. Zofia Andrzejewska
Nr UAN/101/11/12/857
Nr UAN/U/7342/59/93

BUJAK SPRĘŻYNOWY

Motorek

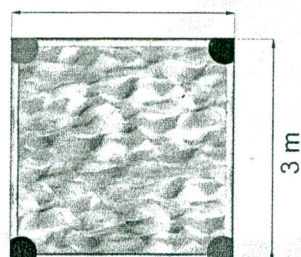
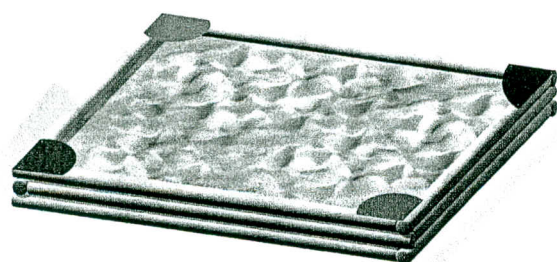


Wymiary:

długość: 1,20 m
szerokość: 0,35 m
wysokość: 1,20 m

RYS NR 3

PIASKOWNICA Z BALI



STREFA BEZPIECZEŃSTWA
4 m x 4 m

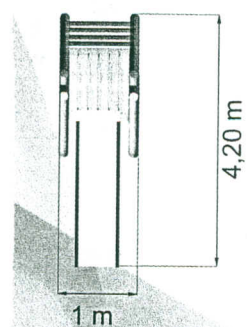
Wymiary:

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

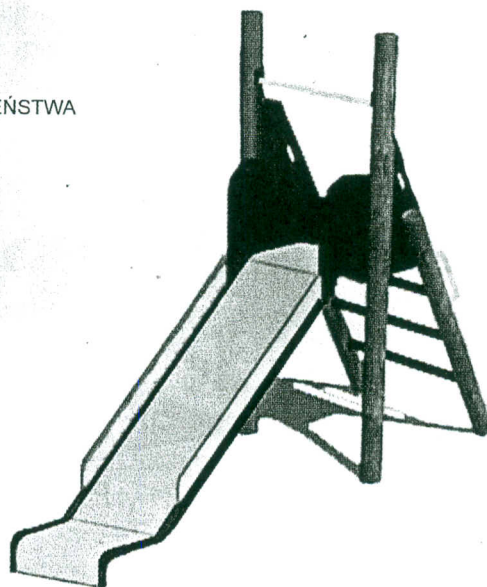
RYS NR 4

tech. Zofia Jedynińska
Nr UPN/7210/12/85/
Nr UCTN/7342/39/93

ZJEŹDŹALNIA



STREFA BEZPIECZEŃSTWA
8 m x 4,10 m



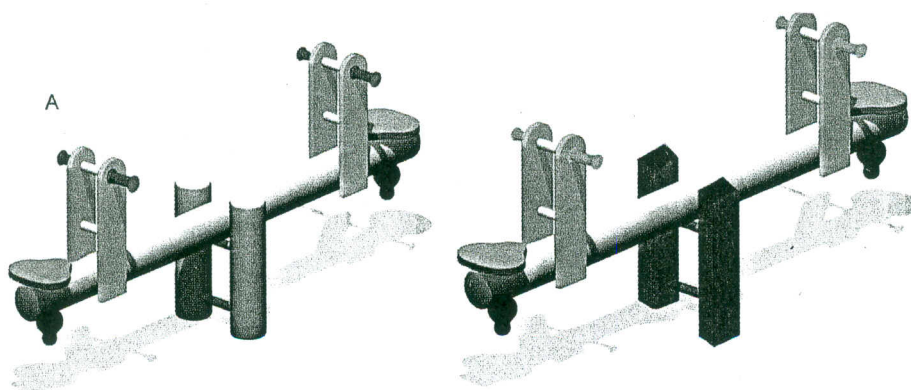
Wymiary:

długość: 4,20 m
szerokość: 1 m

RYS 5

tech. Zofia Jędrzejewska
Nr L. 10/142/85/
Nr UANW. 42/39/93

HUŚTWAKA WAŻKA



STREFA BEZPIECZEŃSTWA
5,10 m x 2,60 m

Wymiary:

długość: 3 m
szerokość: 0,50 m
wysokość: 0,86 m

RYS NR.6

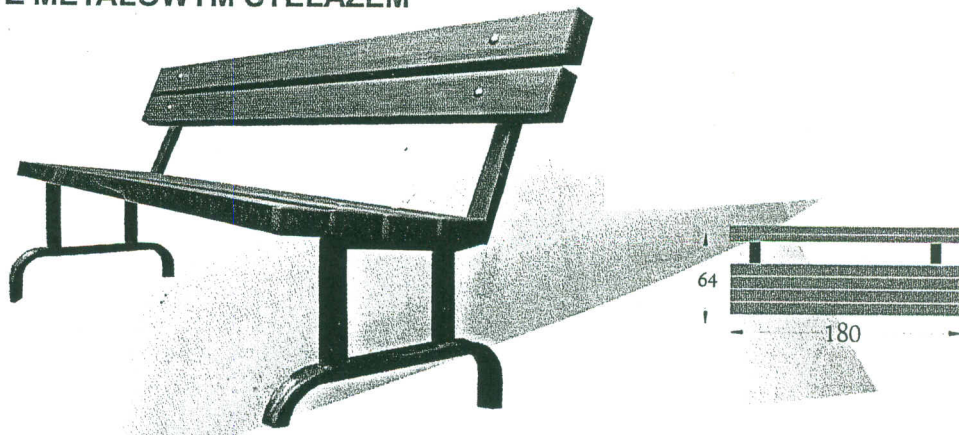
tech. Zofia Jędrzejewska
Nr. 100/17/210/142/05/
Nr. DANA/7342/39/93

ŁAWKA DREWNIANA Z METALOWYM STELAŻEM

ŁAWKA DREWNIANA Z METALOWYM STELAŻEM

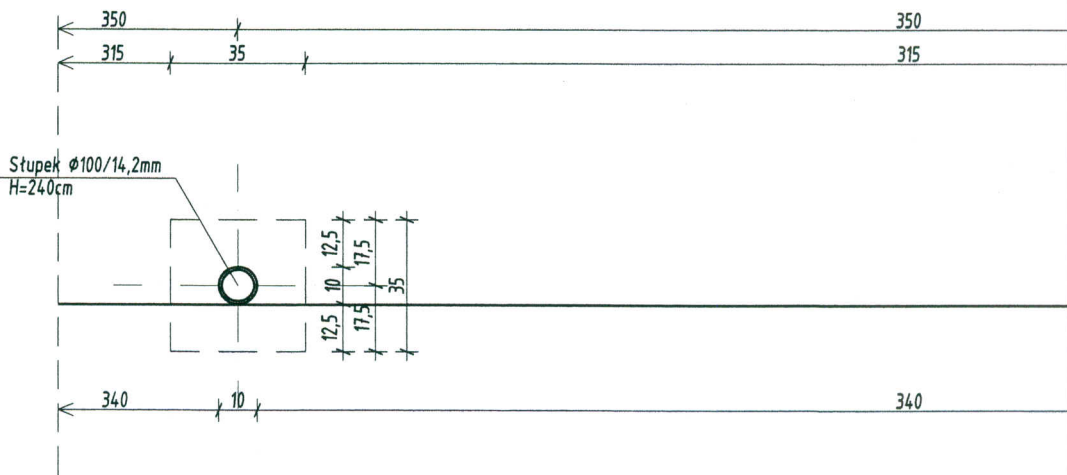
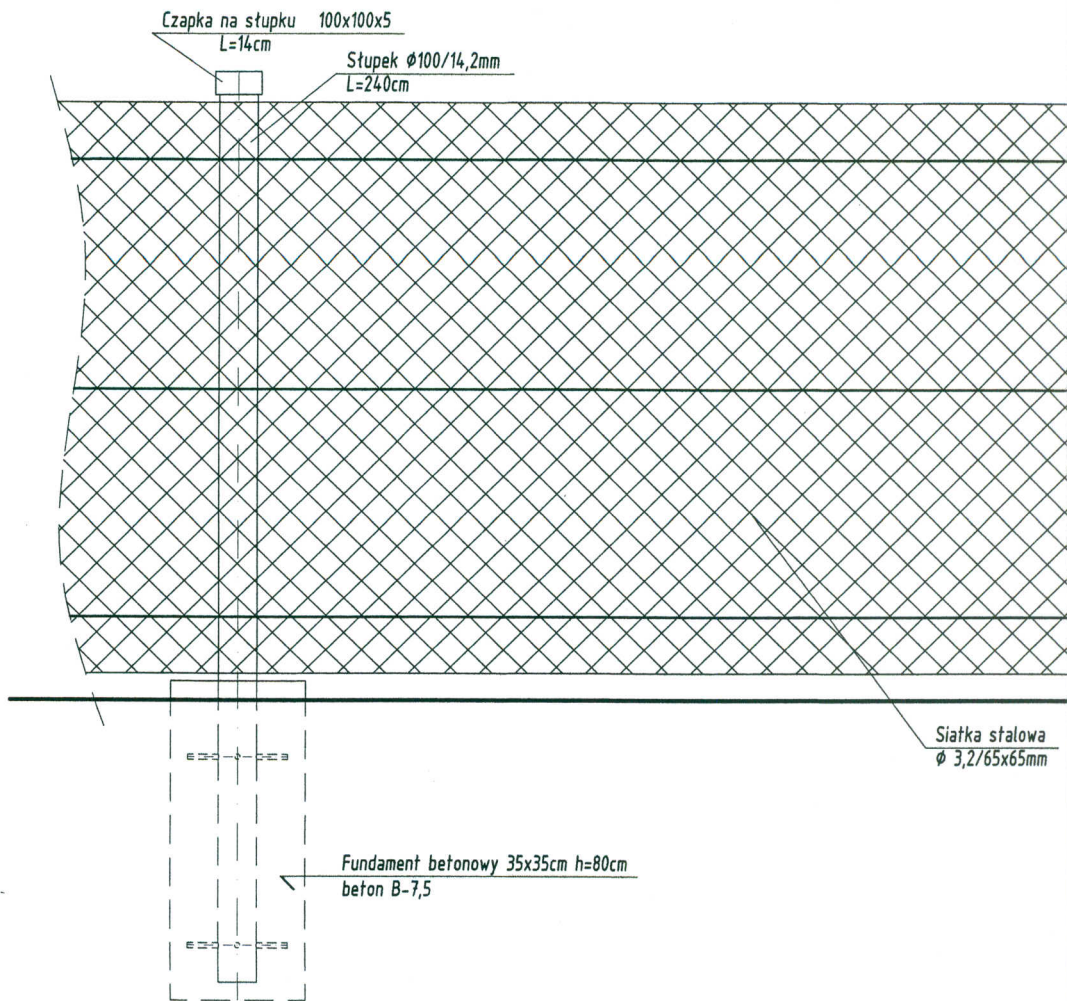
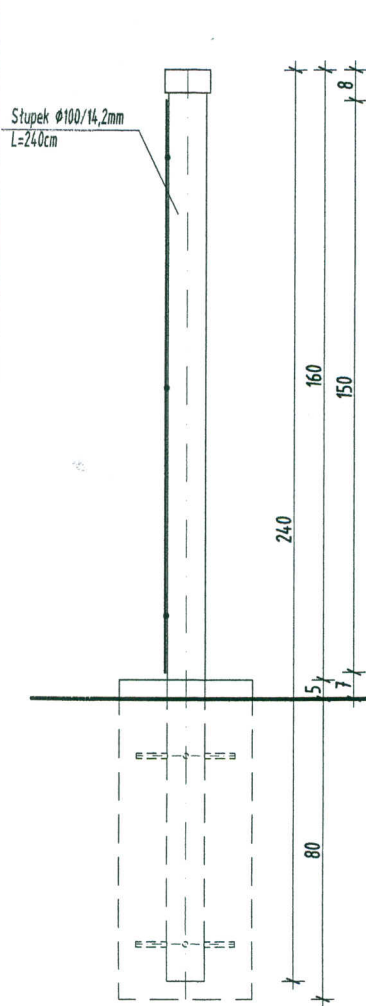
Wymiary:

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



RYS NR 7

tel. 7-88a Jędrzejowska
83-200-721/1142/85/
Nr DAN/07/142/39/93



Czapka na słupku 100x100x5

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

2x L 50/50/5
L=102cm

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

2x L 50/50/5
L=199,5cm

Cięgno
 $\phi 6\text{mm}$

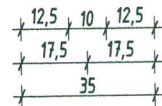
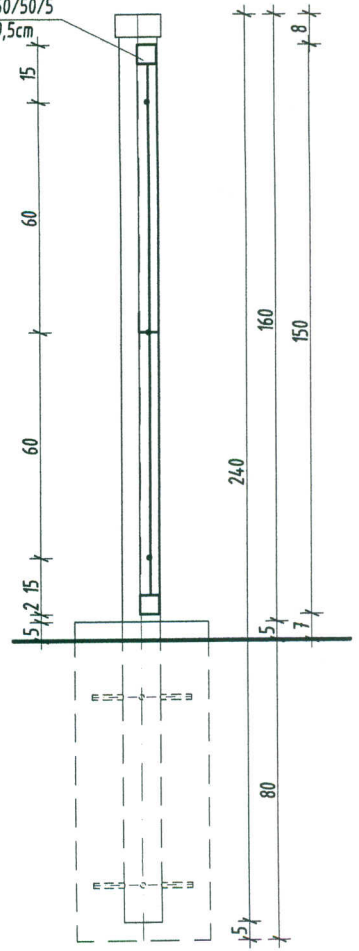
Cięgno
 $\phi 6\text{mm}$

Cięgno
 $\phi 6\text{mm}$

2x L 50/50/5
L=150cm

2x L 50/50/5
L=102cm

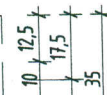
2x L 50/50/5
L=150cm



Słupek $\phi 100/14,2\text{mm}$
H=240cm

Słupek $\phi 100/14,2\text{mm}$
H=240cm

2x L 50/50/5
L=150cm



OGRODZENIE Z SIATKI METALOWEJ
PRZESŁO ORAZ FURTKA WEJŚCIOWA
RYS. NR
SKALA 1:20

tech. Zofia Jędrzejewska
Nr UAN/17210/142/13
Nr UAN/17342/139/13