

DOKUMENTACJA TECHNICZNA
USŁUGI PROJEKTOWE I NADZORY
DARIUSZ KAZIMIERCZAK
64-965 Okonek u. Kolejowa 9

Nazwa opracowania: projekt budowlany

Nazwa obiektu: budowa wiaty, placu zabaw, boiska do piłki nożnej

Adres: Pniewo dz. nr. 540/1, 528/4

Inwestor: Urząd Miejski Okonek ul. Niepodległości 53 64-956 Okonek

STAROSTWO POWIATOWE
W ZŁOTOWIE

Załącznik do decyzji Nr
Z dnia
Znak sprawy

Zgodnie z art. 20 ust. 4 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo Budowlane/Dz. U. z 2003 r. Nr. 207, poz. 2016 z późniejszymi zmianami/ oświadczamy, że projekt budowlany sporządziliśmy zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

BRANŻA	PROJEKTANT	NR UPRAWNIEN	PODPIS	DATA
OPRACOWAŁ	Dariusz Kazimierczak	Nr uprawnień Budowlanych UAK-8345/388/86w specjalności architektonicznej i konstrukcyjno-budowlanej	<i>Dariusz Kazimierczak</i> kierownik budowy i robót oraz projektant posiadający upr. bud. UAK-8345/388/86 do kierowania robotami budowlanymi w specjalności konstrukcyjno-budowlanej i do projektowania w specjalności architektonicznej w zakresie ograniczonym (PIIB-WKP/BO/2038/01)	12.2009
PROJEKTOWAŁ KONSTR. ARCH.	Józef Kwiatkowski	Uprawniony projektant Specjalności architektonicznej i kontr. Budowlanej upr.BR-III-8345/300/07	<i>Józef Kwiatkowski</i> Józef Kwiatkowski Uprawniony projektant i kierownik budowy specjalności architektonicznej i konstrukcyjno-budowlanej Nr upr. BR-III-8345/300/07	12.2009

Opracowanie zawiera

1. Plan zagospodarowania terenu
2. Opis techniczny do planu zagospodarowania
3. Opis techniczny do projektu
4. Decyzja o warunkach zabudowy Burmistrza Okonka

STAROSTWO POWIATOWE
W ZŁOTOWIE

Załącznik do decyzji Nr 56

Z dnia 22.02.2010

Znak sprawy AB.73512-21/10

M. B.

DOKUMENTACJA TECHNICZNA
USŁUGI PROJEKTOWE I NADZORY
DARIUSZ KAZIMIERCZAK
64-965 Okonek u. Kolejowa 9

Nazwa opracowania: projekt budowlany

Nazwa obiektu: budowa wiaty, placu zabaw, boiska do piłki nożnej

Adres: Podgaje dz. nr. 13/2, 13/3

Inwestor: Urząd Miejski Okonek ul. Niepodległości 53 64-956 Okonek

Zgodnie z art. 20 ust. 4 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo Budowlane/Dz. U. z 2003 r. Nr. 207, poz. 2016 z późniejszymi zmianami/ oświadczamy, że projekt budowlany sporządziliśmy zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

BRANŻA	PROJEKTANT	NR UPRAWNIEŃ	PODPIS	DATA
OPRACOWAŁ	Dariusz Kazimierczak	Nr uprawnień Budowlanych UAK-8345/388/86w specjalności architektonicznej i konstrukcyjno-budowlanej	 Dariusz Kazimierczak kierownik budowy i robót oraz projektant posiadający upr. nr UAK-8345/388/86 do kierowania robotami budowlanymi w specjalności konstrukcyjno-budowlanej i do projektowania w specjalności architektonicznej w zakresie ograniczonym (PIB-WK/PUB/02032/01)	12.2009
PROJEKTOWAŁ KONSTR. ARCH.	Józef Kwiatkowski	Uprawniony projektant Specjalności architektonicznej i kontr. Budowlanej upr.BR-III-8345/300/07	 Józef Kwiatkowski Uprawniony projektant i kierownik budowy specjalności architektonicznej i konstrukcyjno-budowlanej Nr upr. BR-III-8345/300/07	12.2009

Opracowanie zawiera

1. Plan zagospodarowania terenu
2. Opis techniczny do planu zagospodarowania
3. Opis techniczny do projektu
4. Decyzja o warunkach zabudowy Burmistrza Okonka

STAROSTWO POWIATOWE
W ZŁOTOWIE

Załącznik do decyzji nr 53

Z dnia 18.02.2010

Znak sprawy AB.735A-20/10

DOKUMENTACJA TECHNICZNA
USŁUGI PROJEKTOWE I NADZORY
DARIUSZ KAZIMIERCZAK
64-965 Okonek u. Kolejowa 9

Nazwa opracowania: projekt budowlany

Nazwa obiektu: budowa wiaty, placu zabaw, boiska do piłki nożnej

Adres: Lędyczek dz. nr. 329

Inwestor: Urząd Miejski Okonek ul. Niepodległości 53 64-956 Okonek

Zgodnie z art. 20 ust. 4 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo Budowlane/Dz. U. z 2003 r. Nr. 207, poz. 2016 z późniejszymi zmianami/ oświadczamy, że projekt budowlany sporządziliśmy zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

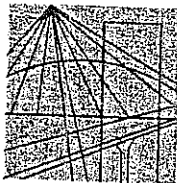
BRANŻA	PROJEKTANT	NR UPRAWNIENI	PODPIS	DATA
OPRACOWAŁ	Dariusz Kazimierczak	Nr uprawnień Budowlanych UAK-8345/388/86w specjalności architektonicznej i konstrukcyjno-budowlanej	 Dariusz Kazimierczak kierownik budowy i robót oraz projektant, posiadający opr. nr. UAN-8345/988/02 do kierowania robotami budowlanymi, w specjalności konstrukcyjno-budowlanej, i do projektowania w specjalności architektonicznej w zakresie ograniczonym (PIIO-MKP/0/2007A)	12.2009
PROJEKTOWAŁ KONSTR. ARCH.	Józef Kwiatkowski	Uprawniony projektant Specjalności architektonicznej i kontr. Budowlanej upr.BR-III-8345/300/07	 Józef Kwiatkowski Uprawniony projektant i kierownik budowy specjalności architektonicznej i konstrukcyjno-budowlanej Nr upr. BR-III-8345/300/07	12.2009

Opracowanie zawiera

1. Plan zagospodarowania terenu
2. Opis techniczny do planu zagospodarowania
3. Opis techniczny do projektu
4. wypis i wyrys z m.p.z.p.

STAROSTWO POWIATOWE
w ZŁOTOWIE

Załącznik do decyzji Nr ..54.....
Z dnia 18.02.2010.....
Znak sprawy 173735A-19/10.....



P O L S K A
I Z B A
I N Ż Y N I E R Ó W
B U D O W N I C T W A

Poznań,2009-02-02

ZAŚWIADCZENIE

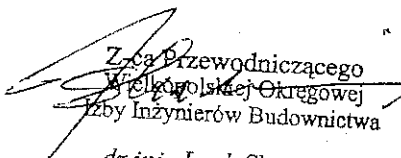
Pan/PaniDariusz Kazimierczak.....

miejsce zamieszkaniaul. Kolejowa 9.....
.....64-965 Okonek.....

jest członkiem Wielkopolskiej Okręgowej Izby Inżynierów
Budownictwa o numerze ewidencyjnymWKP/BO/2038/01.....
i posiada wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności
cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne od dnia2009-01-01.....

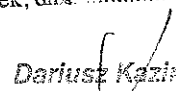
do dnia2009-12-31.....

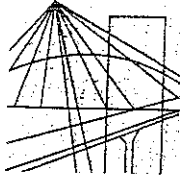

Z-ca Przewodniczącego
Wielkopolskiej Okręgowej
Izby Inżynierów Budownictwa
dr inż. Jacek Szarzewski

Wielkopolska Okręgowa Izba Inżynierów Budownictwa
ul. H. Wieniawskiego 5/9, 61-712 Poznań, tel./fax 061 854 2014, 061 854 2011
e-mail: wkp@piib.org.pl

Zgodność odpisu z oryginałem
- stwierdzam -

Okonek, dnia 30.12.2009


Dariusz Kazimierczak
kierownik budowy i robót oraz projektant
posiadający licencję N-8345/888/86
do kierowania robotami budowlanymi
w specjalności konstrukcyjno-budowlanej
i do projektowania w specjalności architektonicznej
w zakresie ograniczonym (PIB-WKP/BO/2038/01)



P O L S K A
I Z B A
I N Ż Y N I E R Ó W
B U D O W N I C T W A

Poznań, 2008-11-19

ZAŚWIADCZENIE

Pan/Pani Józef Kwiatkowski

miejsce zamieszkania ul. M.Skłodowskiej-Curie 4/1
77-400 Złotów

jest członkiem Wielkopolskiej Okręgowej Izby Inżynierów
Budownictwa o numerze ewidencyjnym WKP/BO/6331/02

i posiada wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności
cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne od dnia 2009-01-01
do dnia 2009-12-31

[Signature]
I-cza Przewodniczącego
Wielkopolskiej Okręgowej
Izby Inżynierów Budownictwa
mgr inż. Dariusz Gąbka

Wielkopolska Okręgowa Izba Inżynierów Budownictwa
ul. H. Wieniawskiego 5/9, 61-712 Poznań, tel./fax 061 854 2014, 061 854 2017
e-mail: wkp@piib.org.pl

Zgodność odpisu z oryginałem.
- stwierdzam -

Okonek, dnia 30.12.2009

[Signature]
Dariusz Kazimierzczak
Kierownik budowy i roboty oraz projektant
posiadający upr. U/01-5545/S/01/08
do kierowania robotami budowlanymi
w szczególności konstrukcyjnymi i do
i do projektowania i nadzoru nad
w zakresie ogólnym i

OPIS TECHNICZNY DO PLANU
ZAGOSPODAROWANIA TERENU

1. Dane ewidencyjne budowa wiaty, placu zabaw, boiska sportowego do piłki nożnej

adres Lędyczek dz. nr. 329

Inwestor Urząd Miejski w Okonku ul. Niepodległości 53 64-965 Okonek

2. Podstawa opracowania

- wypis i wyrys z m.p.z.p.
- uzgodnienia z inwestorem
- mapa syt. Wys. 1 : 500
- wizja lokalna w terenie

3. Istniejący stan zagospodarowania

Przedmiotowy teren jest terenem niezagospodarowanym oznaczonym w planie symbolem UOa

4. Projektowane zagospodarowanie działki

Na działce inwestora projektuje się budowę wiaty o konstrukcji drewnianej z kominkiem, placu zabaw dla dzieci, utwardzenie części terenu, umieszczenie pojemników na śmieci i miejsca na ognisko oraz trawiastego boiska do piłki nożnej.

wiata – o konstrukcji drewnianej wg załączonego projektu budowlanego

kominek ogrodowy – o wymiarach 100 x 65 x 263 wykonany z gotowych elementów, składanych na placu budowy. Elementy kominka wykonane są z materiału szamotowo – keramzytowego, materiały z których wykonany jest kominek odporne są na warunki atmosferyczne. Wnętrze kominka wyłożone jest elementami odpornymi na temperaturę. Kominek posiada certyfikat i deklarację zgodności z polską normą.

plac zabaw dla dzieci – o wym. 15,0 x 15,0 ogrodzony siatką powlekaną o wys. 1,2 m na słupkach metalowych powlekanych. Wejście na teren placu zabaw furtką o szer. 1,3m otwieraną na zewnątrz. Plac zabaw wyposażony w następujące urządzenia : przepłotnia „ rakieta” 2 m (metalowa), huśtawka dwuosobowa (metalowa), wieża zabaw pojedyncza (metalowa), piaskownica drewniana 3,0 m x 3,0 m z przykryciem, drabinki do wspinaczki.

Wszystkie urządzenia są bezpieczne dla użytkowników, posiadają certyfikaty i deklaracje zgodności z polską normą uprawniającą do oznakowania wyrobu znakiem bezpieczeństwa.

pojemniki na śmieci – typowe ustawione na wylewce betonowej.

ognisko – wykonane na posadzce betonowej grubości 15 cm. obłożone kamieniem polnym .

tereny utwardzone – wykonać pod wiatą i w rejonie wiaty zgodnie z projektem budowlanym wiaty z kostki betonowej typu polbruk gr. 6 cm. na zagęszczonej podsypce piaskowej gr. 30 cm. Obrzeża betonowe o wymiarach 100 x 20 x 6 na podsypce cementowo – piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową.

5. Warunki geotechniczne posadowienia budynków

Kategoria geotechniczna pierwsza. Teren działki płaski, spadki nie przekraczają 0,5%. Na podstawie próbnych wykopów na działce inwestora stwierdzam, że w rejonie posadowienia wiaty występują proste warunki gruntowe. Występują grunty jednorodne równoległe do powierzchni terenu, grunty te nie obejmują gruntów słabonośnych, na poziomie posadowienia budynków woda gruntowa nie występuje. W rejonie działki zjawiska geologiczne nie występują.

6. Dojazd istniejący

Z drogi gminnej nr. 390/3

7. Charakterystyka wielkości

Powierzchnia działek inwestora nr. 329 wynosi 4200 m²
Projektowane zagospodarowanie działki wynosi

- wiata	47,7 m ²	-	-	1,13 %
- tereny utwardzone	33,5 m ²	-	-	0,78 %
- boisko	1800,0 m ²	-	-	42,87 %
- pozostałe tereny zieleni rekreacyjnej	2318,8 m ²	-	-	55,22 %

8. Dane lokalizacyjne

Stwierdzam, że projektowana budowa wiaty, boiska do piłki nożnej spełnia warunki art.5 ust.1,2 Prawa Budowlanego.

Plan zagospodarowania terenu potwierdza, że projektowana budowa nie wpłynie negatywnie na dopływ światła dziennego do sąsiednich budynków, oraz z uwagi na przeznaczenie nie będzie ona uciążliwa z powodu hałasu, wibracji, zakłóceń elektrycznych, czy też promieniowania.

9. Inne dane

- | | |
|----------------------------------|---------------|
| - zapisy w rejestrze zabytków | nie występują |
| - teren eksploatowany górnictwem | nie występuje |
| - zagrożenie środowiska | nie występuje |

Józef Kwiatkowski
Serwizyjny projektant i kierownik
biurowy specjalności architektonicznej
i konserwacji zabytków

Dariusz Kazmierczak
kierownik budowy i robót oraz projektant
posiadający opr. nr. LIAN-9345/988/86
do kierowania robotami budowlanymi
w specjalności konstrukcyjno-budowlanej
i do projektowania w specjalności architektonicznej
w zakresie ograniczonym (PIIB-WCP/BO/2038/01)

OPIS TECHNICZNY DO PROJEKTU BUDOWLANEGO

1. Obiekt Wiata
2. Inwestor Urząd Miejski w Okonku ul. Niepodległości 53

Wykaz powierzchni budynku gospodarczego

- pow. zabudowy	81,2 m ²
- pow. całkowita	47,7 m ²
- pow. użytkowa	47,7 m ²
- kubatura budynku	120,2 m ³

3. Rozwiązania konstrukcyjno budowlane

Fundamenty - stopy betonowe z betonu B20

Ściany konstrukcyjne - konstrukcja wiaty drewniana szkieletowa. Elementy nośne stanowią słupy drewniane o wym. 12 x 12 przytwierdzone dwoma śrubami 0 12 do płaskowników kotwionych w stopach fundamentowych. Styk słupów z fundamentami podbić papą. Do słupów zamontowane są belki o wymiarach 12 x 12 za pomocą gwoździ. W narożnikach wewnętrznych i zewnętrznych należy zamontować miecze 12 x 12 o długości 70 cm.

Konstrukcja więźby dachowej - elementy nośne stanowią krokwie w wym. 6 x 12 oparte na belkach 12 x 12 i przymocowane za pomocą gwoździ, konstrukcja spięta jętkami o wym. 6 x 12 dł. 3,4 m sztuk 7 oraz jętkami 6 x 12 o długości 1,4 m. Krokwie w kalenicy należy skrócić śrubami 0 12, jętki z krokwiami również należy skrócić śrubami 0 12.

Pokrycie - stanowią strugane deski grubości 2,5 cm. układane na zakład. W miejscu koszy zamontować blachę ocynkowaną. Ściana tylna wiaty zabudowana w całości deskami grubości 2,5 cm. układanymi na zakład.

Posadzka - z kostki betonowej (polbruk - cegła) gr. 6 cm. na podbudowie z pospółki gr. 30 cm. i suchego betonu gr. 5 cm. Całość okrawężnikowana obrzeżami (6x 25 x 100).

Inpregnacja - trzykrotnie środkami owado i grzybobójczymi np.(fobos, altaksin).

Wyposażenie - w lewym narożniku wiaty posadawić na fundamencie o wymiarach 140 x 70 x 40 kominek ogrodowy zgodnie z załączonym rysunkiem. Ponadto pod wiatą projektuje się umieszczenie ław z siedziskami w ilości 5 kompletów wykonanych z bali sosnowych dł. 5 cm. obustronnie struganych. Ława i siedziska zespolone z sobą śrubami 0 8 stanowią jeden komplet. Impregnacja ław i siedzisk środkami owado i grzybobójczymi.

Wiaty nie będzie wyposażona w żadne instalacje ani przyłącza.

Zagrożenie ekologiczne - budynek wiaty jest obiektem nie uciążliwym dla otoczenia i nie stwarza zagrożenia ekologicznego oraz z uwagi na jego lokalizację nie będzie ograniczał dopływu światła dziennego do sąsiednich budynków, nie będzie uciążliwy w związku z hałasem, wibracją. Projektowany obiekt nie leży w strefie ochrony konserwatorskiej, w rejonie tym nie są prowadzone żadne prace górnicze i wykopaliskowe.

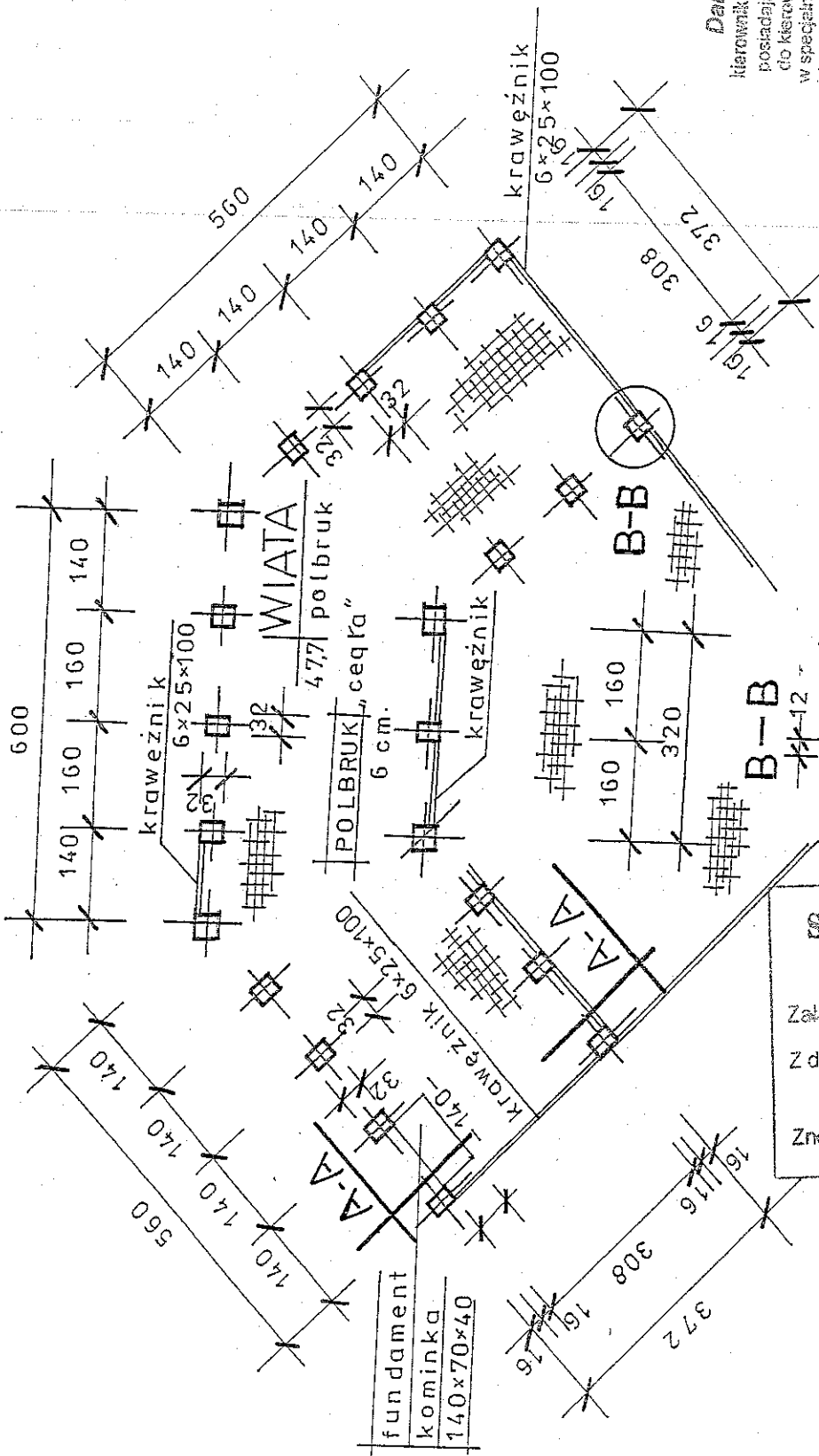
Założenia przyjęte do obliczeń

- obciążenie wiatrem II strefa
 - obciążenie śniegiem II strefa
 - głębokość przemarzania gruntu hz- 80cm
 - na poziomie posadowienia budynku woda gruntowa nie występuje
- grunt jednorodny równoległy do poziomu terenu . W miejscu posadowienia projektowanej wiaty nie występują grunty słabonośne lub organiczne .

Józef Kwiatkowski
Uprawniony projektant i kierownik
budowy specjalności architektonicznej
i konstrukcyjno-budowlanej
Nr upraw. 2222222222222222

Dariusz Kazmierczak
kierownik budowy i robot oraz projektant
posiadający upr. nr JAN-5345/566/06
do kierowania robotami budowlanymi
w specjalności konstrukcyjno-budowlanej
i do projektowania w specjalności architektonicznej
w zakresie ograniczonym (PEB-WKP/50/2039/01)

RZUT FUNDAMENTÓW 1:100



Dariusz Kazimierzczak
 inżynier budowlany i roboty oraz projektant
 posiadający opr. w UAN 8345/988/866
 do kierowania robotami budowlanymi
 w specjalności konstrukcyjno-budowlanej
 i do projektowania w specjalności architektonicznej
 w zakresie ograniczonym (PIB: 94045012009/07)

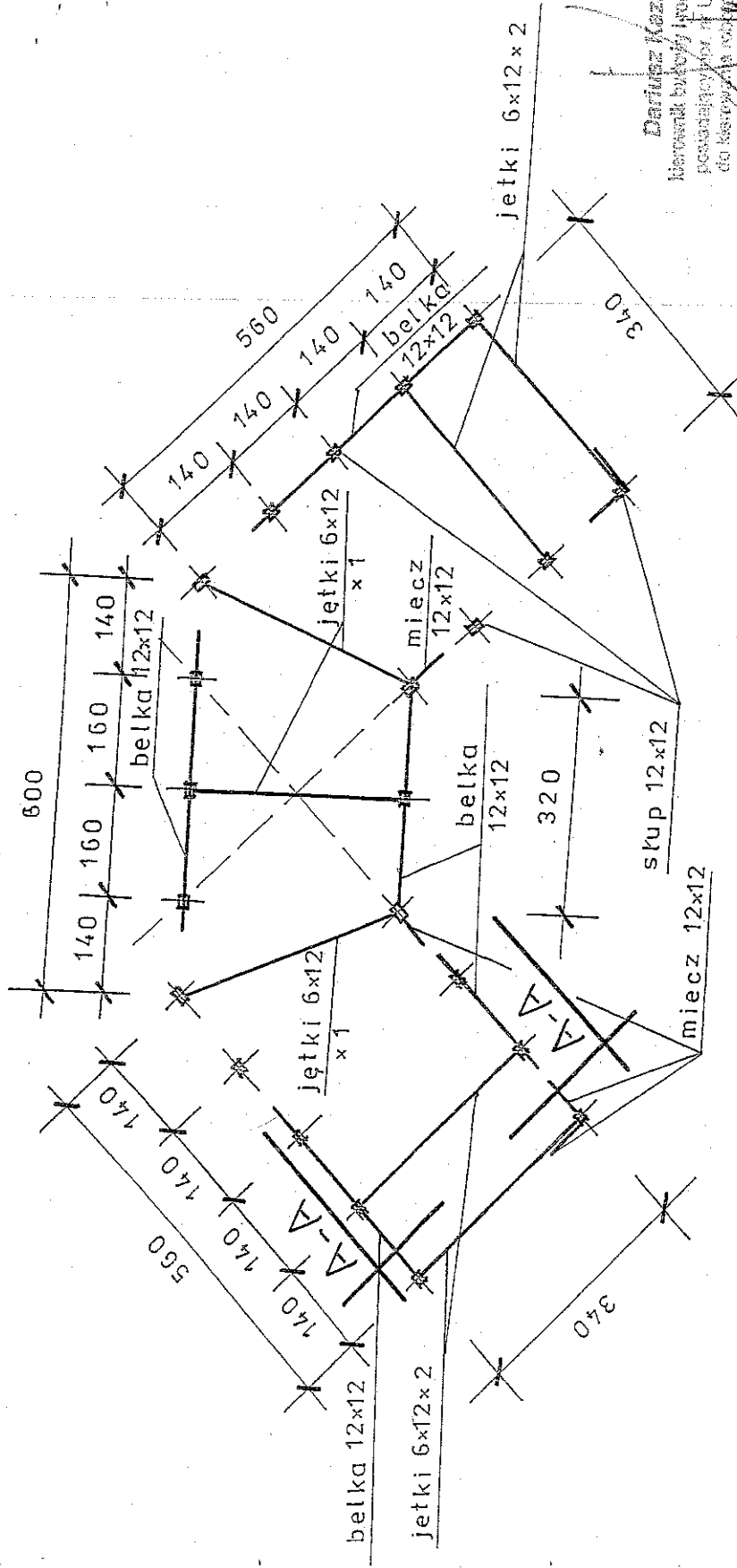
Branża: budowlana	Obiekt: Budowa windy, placu zabaw, boiska sportowego	Usługi Projektowe i Nadzory Dariusz Kazimierzczak Okonek, ul. Kolejowa 9
Adres Lędzyczek dz. nr. 329	Inwestor: Urząd Miejski w Okonku ul. Niepodległości 53	Skala: 1:100 Na rysunku
Temat: projekt budowlany	Opracował: Dariusz Kazimierzczak	Data opr. 12. 2009 r.
	Józef Kwiatkowski	Data opr. 12. 2009 r.

**STAROSTWO POWIATOWE
W ZŁOTOWIE**

Załącznik do decyzji Nr. 54.....
 Z dnia 19.02.2010.....
 Znak sprawy AB.7351-19/10.....

(Signature)
 mgr inż. Leszek Kasprowski
 Dyrektor Wydziału Budownictwa
 i Architektury

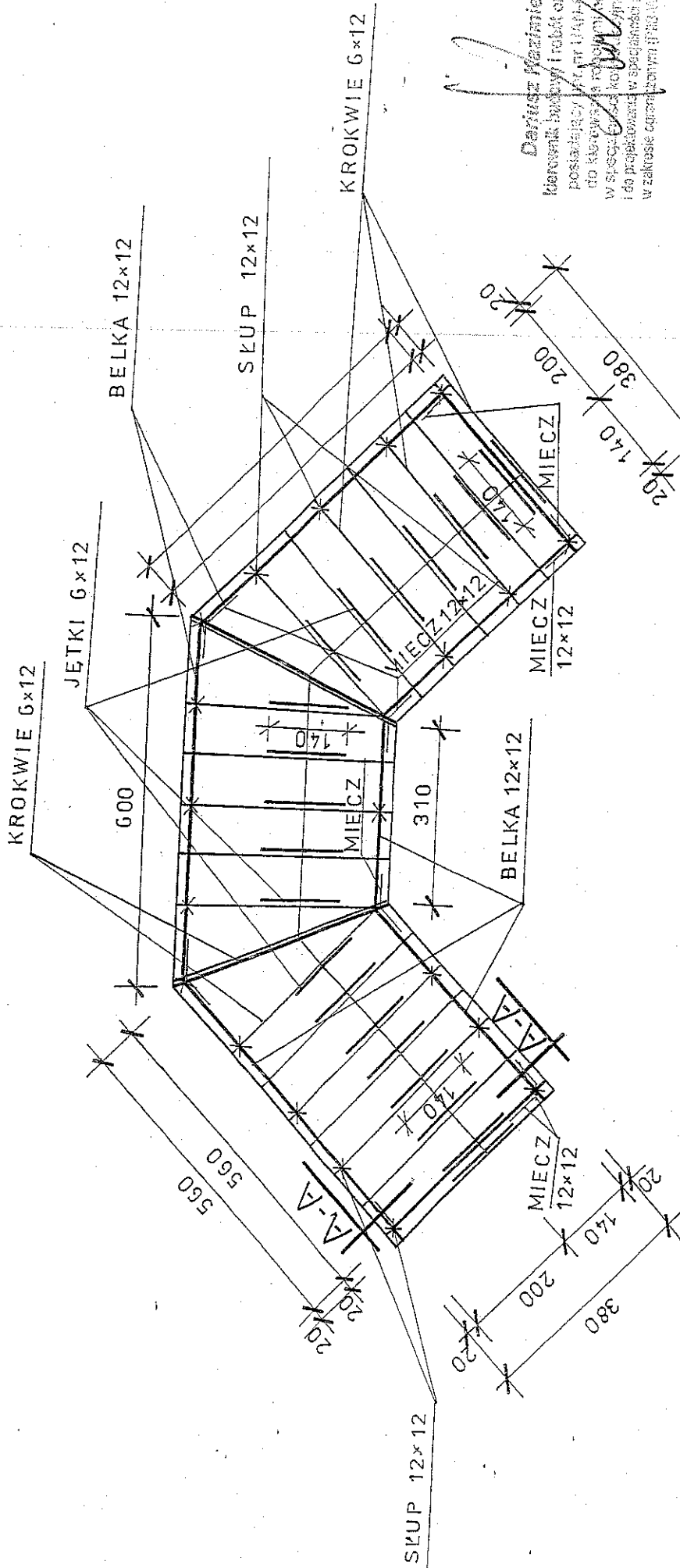
RZUT PRZYZIEMIA 1:100



Dariusz Kazimierzczak
 Inżynier budowlany i projektant
 powiatowy biuro projektantów
 dla budownictwa mieszkaniowego i
 w szczególności biuro projektanta
 i do projektowania specjalności architektonicznej
 w zakresie ogólnym (PIB: 14104020009)

STAROSTWO POWIATOWE		77-400 ZŁOTOŃ	
Branża: budowlana	Obiekt: Budowa wiaty, placu zabaw, boiska sportowego	Usługi Projektowe i Nadzory Dariusz Kazimierzczak Okonek, ul. Kolejowa 9	Data opr. 12.2009 r.
Adres Lędzyczek dz. nr. 329	Inwestor: Urząd Miejski w Okonku ul. Niepodległości 53	Skala: 1:100 Na rysunku	Data opr. 12.2009 r.
Temat: projekt budowlany		Opracował: Up.UAN 8345/388/86 z dni 12.11.1986r. w Specjalności Architektonicznej i Konstrukcji Budowlanej	
Józef Kwiatkowski	Dariusz Kazimierzczak	Uprawniony projektant Specjalności architektonicznej I kontr. bud. BR-III- 8345/300/07	Data opr. 12.2009 r.

RZUT WIĘZBY DACHOWEJ 1:100



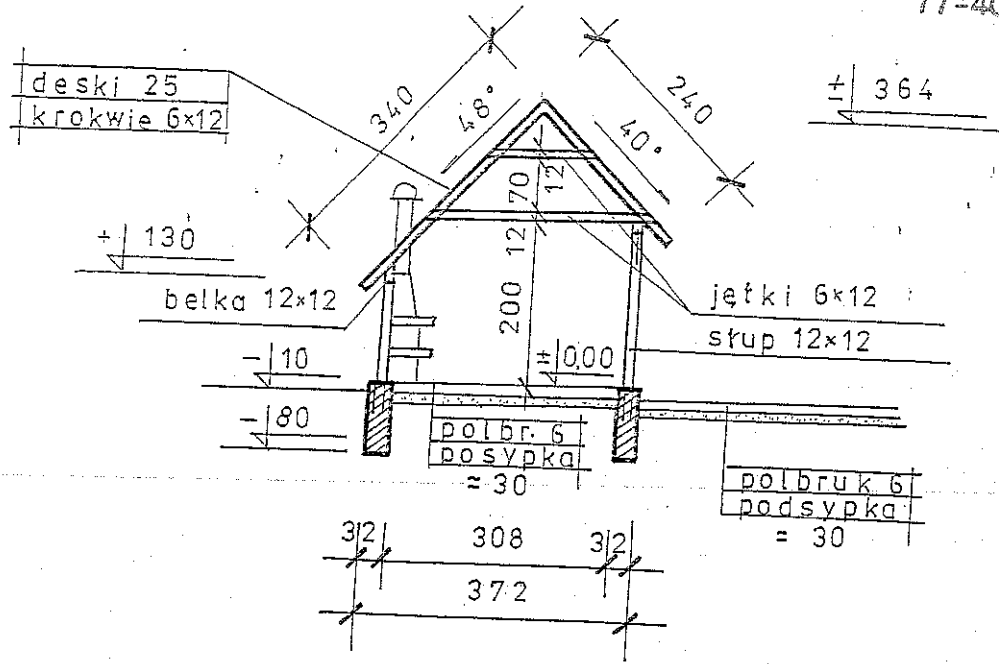
Dariusz Kazmierczak
 kierownik biura i rektor oraz projektant
 posiadający UP, nr. 1141, 25.05.1986r.
 do kierowania robotami budowlanymi
 w specjalności konstrukcyjno-budowlanej
 i do projektowania w specjalności architektonicznej
 w zakresie opracowywania PRZEMIAWY 02.00.03.01

STAROSTWO POWIATOWE 77-400 ZŁOTÓ	
Branża: budowlana	Usługi Projektowe i Nadzory Dariusz Kazmierczak Okonek, ul. Kolejowa 9
Adres Lędzyczek dz. nr. 329	Skala: 1 : 100 Na rysunku
Temat : projekt budowlany	
Opracował Dariusz Kazmierczak	Obiekt: Budowa windy, placu zabaw, boiska sportowego Inwestor : Urząd Miejski w Okonku ul. Niepodległości 53
Józef Kwiatkowski	Opracował: Up. UAN 8345/388/86 z dni 12.11.1986r. w Specjalności Architektonicznej i Konstrukcji Budowlanej Uprawniony projektant Specjalności architektonicznej i Konstr. bud. BR-III- 8345/300/07
	Data opr. 12. 2009r.
	Data opr. 12. 2009 r.

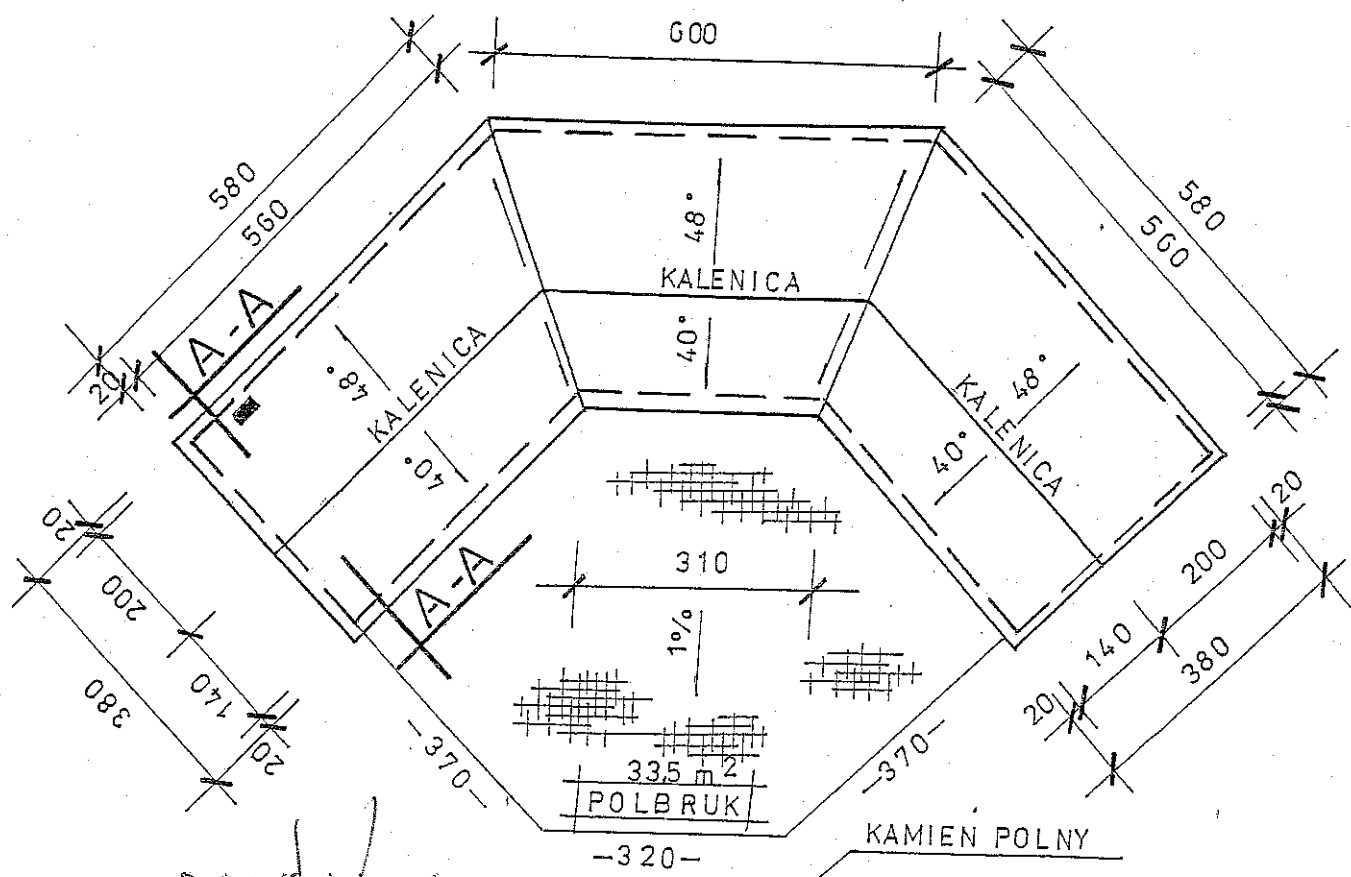
PRZEKRÓJ A-A

1:100

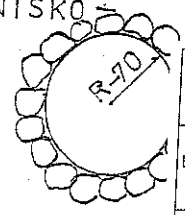
OSTWO POWIATOWE
77-400 ZŁOTÓW
1201



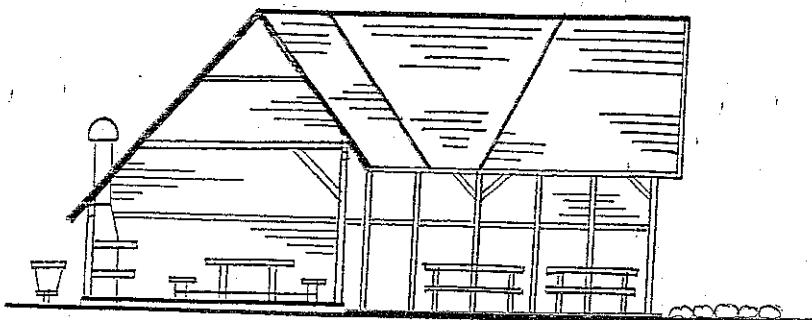
RZUT POŁACI DACHU 1:100



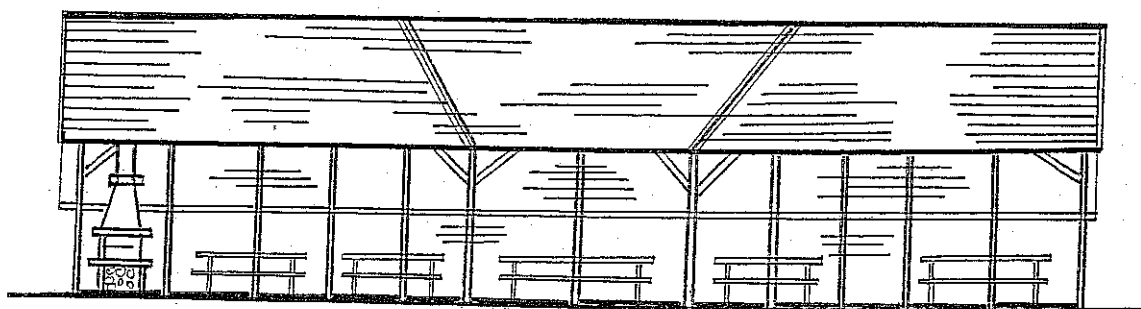
Dariusz Kazimierzczak —OGNI SKO—
kierownik budowy, roboty oraz projektant
posiadający upr. nr. U-11-8345/388/88
do kierowania robotami budowlanymi
w specjalności konstrukcyjno-budowlanej
i do projektowania w specjalności architektonicznej
w zakresie ograniczonym (Plan budowlany)



Branża: budowlana	Obiekt: Budowa wiaty, placu zabaw, boiska sportowego	Usługi Projektowe i Nadzory Dariusz Kazimierzczak Okonek, ul. Kolejowa 9
Adres Łędczyk dz. nr. 329	Inwestor: Urząd Miejski w Okonku ul. Niepodległości 53	Skala: 1:100 Na rysunku
Temat: projekt budowlany		
Opracował Dariusz Kazimierzczak	Opracował: Up.UAN 8345/388/86 z dnia 12.11.1986r. w Specjalności Architektonicznej i Konstrukcji Budowlanej	Data opr. 12. 2009 r.
Józef Kwiatkowski	Uprawniony projektant Specjalności architektonicznej i konstr.bud.BR-III- 8345/300/07	Data opr. 12. 2009 r.



ELEWACJE 1:100



Dariusz Kazmierczak
kierownik budowy i robót oraz projektant
posiadający upr. nr UAN-8345/988/86
do kierowania i nadzoru nad budowlanymi
w specjalności konstrukcyjno-budowlanej
i do projektowania w specjalności architektonicznej
w zakresie ograniczonym (PRP-MKP/BG/2008/01)

Branża: budowlana	Obiekt: Budowa wiaty, placu zabaw, boiska sportowego	Usługi Projektowe i Nadzory Dariusz Kazmierczak Okonek, ul. Kolejowa 9
Adres Lędyczek dz. nr. 329	Inwestor: Urząd Miejski w Okonku ul. Niepodległości 53	Skala: 1 : 100 Na rysunku
Temat: projekt budowlany		
Opracował Dariusz Kazmierczak	Opracował: Up. UAN 8345/388/86 z dnia 12.11.1986r. w Specjalności Architektonicznej i Konstrukcji Budowlanej	Data opr. 12. 2009 r.
Józef Kwiatkowski	Uprawniony projektant Specjalności architektonicznej i kontr. bud. BR-III- 8345/300/07	Data opr. 12.2009 r. 