

PROJEKT BUDOWLANY

STAROSTWO POWIATOWE
we WROCŁAWIU
Wydział Architektury i Budownictwa
ul. Kościuszki 131, 50-440 Wrocław
tel. 71/ 722 17 22 do 34
(11)

DPI MALACHIT 

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:
D. P. I. Malachit sp. z o. o.
WROCŁAW ul. Kętrzyńska 27
51-411 WROCŁAW
tel. (071) 325-16-90
email: biuro@dpimalachit.pl

Załącznik Nr
do dec.
z dnia
1105/2010
30 kwietnia 2010 r.

PRZEDSIĘWZIĘCIE: **PROJEKT ROZBUDOWY CMENTARZA**
ADRES **Dz. nr 42/1**
INWESTYCJI: **KĄTY WROCŁAWSKIE**
INWESTOR: **GMINA KĄTY WROCŁAWSKIE**
RYNEK RATUSZ 1, 55-080 KĄTY WROCŁAWSKIE
DATA
OPRACOWANIA: **LUTY 2010**

Na podstawie art. 20 ust. 4 ustawy z dnia 7 lipca 1994r. – Prawo Budowlane (jednolity tekst Dz.U. z 2006 r. Nr 156, poz. 1118 z późniejszymi zmianami).

OŚWIADCZAM, że projekt budowlany rozbudowy cmentarza zlokalizowanego na działce nr 42/1 w miejscowości Kąty Wrocławskie, został sporządzony zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

AUTORZY

ARCHITEKTURA

Projektant:

mgr inż. arch. MICHAŁ WYCZKOWSKI
Nr upr. 73/93/UW

Inż. arch **PAWEŁ WOLNY**

KONSTRUKCJA

Projektant:

inż. HUBERT SABAŁA
Nr upr. 307/98/UW i 157/94/UW

PIOTR RAKIEWICZ

INSTALACJE ELEKTRYCZNE

Projektant:

inż. PAWEŁ BARTOSZEWICZ
Nr Upr. 53/81/WBPP

mgr inż. Michał Wyczalkowski
Uprawnienia architektoniczne
bez ograniczeń
Nr uprawnień: 73/93/UW

HUBERT JAN SABAŁA
Inżynier budownictwa
uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania
robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności
konstrukcyjno-budowlanej z ograniczonym zakresem
w specjalności architektonicznej
Nr ewidencyjny 307/98/UW i 157/94/UW

inż. PAWEŁ BARTOSZEWICZ
Upr. Nr 53/81/WBPP
Uprawniony do projektowania instalacji
elektrycznych
52-311 Wrocław, ul. Canova Nr 3

Sprawdzający:

mgr inż. arch. JERZY POTYRAŁA
Nr upr. 564/87/UW

Sprawdzający:

inż. MACIEJ KEHL
Nr upr. DOŚ/DO/2007/10
Uprawniony do projektowania
i kierowania robotami budowlanymi
bez ograniczeń w specjalności
konstrukcyjno-budowlanej
nr ewid. 32/78/Wwm

BARBARA NOCUN mgr inż. elektryk
Sprawdzający
Nr upr. 232/88/UW - Uprawnienia do projektowania
i kierowania budową i robotami w specjalności
instalacyjno - inżynierskiej
mgr inż. BARBARA NOCUN
Nr Upr. 232/88/UW
50-504 Wrocław, ul. Jesionowa 23/6

dr inż. architekt
JERZY POTYRAŁA
Uprawniony projektant w specjalności
architektonicznej
Uprawnienia nr 564/87/UW

Spis zawartości opracowania:

1. Szczegółowy spis zawartości projektu _____ str. 2
2. Opis techniczny projektu budowlanego _____ str. 3
3. Rysunki _____ str. 9
4. Załączniki _____ str. 16

1. SZCZEGÓŁOWY SPIS ZAWARTOŚCI OPRACOWANIA

STRONA TYTUŁOWA			str.1
1. SZCZEGÓŁOWY SPIS ZAWARTOŚCI OPRACOWANIA			
2.OPIS PROJEKTU BUDOWLANEGO			str.2
2.1. OPIS PROJEKTU ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI			str.3
2.2. OPIS PODSTAWOWYCH ROZWIĄZAŃ PROJEKTOWYCH			str.4
2.3. DOKUMENTACJA GEOLOGICZNA			str.5
2.4. DOSTOSOWANIE DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH			str.5
2.5. DANE O REJESTRZE ZABYTKÓW			str.5
2.6. SZKODLIWOŚĆ DLA ŚRODOWISKA, HIGIENY I ZDROWIA CZŁOWIEKA			str.6
2.7. INFRASTRUKTURA ELEKTROENERGETYCZNA TERENU			str.6
2.8. WARUNKI KOŃCOWE			str.6
2.9. UWAGI			str.6
3.0. INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA			str.7
4. ZESTAWIENIE RYSUNKÓW			str.9
Rysunki architektoniczno-budowlane:			
A/01 PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	skala 1:500		str.10
A/02 PROJEKT CIĄGÓW KOMUNIKACYJNYCH	skala 1:500/50		str.11
A/03 PROJEKT PÓL GRZEBAŁNYCH	skala 1:100		str.12
A/04 PROJEKT ORODZENIA	skala 1:50		str.13
A/05 PROJEKT ŚCIANY NA URNY	skala 1:50		str.14
Rysunki konstrukcyjno-budowlane:			
K/01 FUNDAMENTY	skala 1:500		str.15
5. ZAŁĄCZNIKI:			str.16
▪ DECYZJE O NADANIU UPRAWNIEŃ PROJEKTOWYCH PROJEKTANTOM ORAZ ZAŚWIADCZENIA PROJEKTANTÓW O WPISIE DO OKRĘGOWEJ IZBY ARCHITEKTÓW I INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA			str.17
▪ ZEZWOLENIE WOJEWÓDZKIEGO KONSERWATORA ZABYTKÓW			str.29
▪ ZGODA NA LOKALIZACJĘ ZJAZDU Z DROGI LOKALNEJ			str.31

2. OPIS T PROJEKTU BUDOWLANEGO

2.1. OPIS PROJEKTU ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI

2.1.1. Przedmiot i zakres opracowania

Przedmiotem inwestycji jest rozbudowa cmentarza zlokalizowanego na działce nr 42/1 w Kątach Wrocławskich. Teren opracowania przebiega: od strony zachodniej wzdłuż linii ogrodzenia istniejącej części cmentarza, północnej i południowej w granicach działki, od strony wschodniej w linii rozgraniczającej tereny o różnym przeznaczeniu. Rozbudowa obejmuje projekt pól grzebalnych, ciągów pieszych, pieszo-jezdnych, ściany na urny, ogrodzenie, zieleni niskiej i wysokiej.

Projekt zakłada stworzenie nowej części cmentarza powiązanej z istniejącą częścią głównym układem komunikacyjnym oraz układem zieleni. Przewiduje się możliwość połączenia części rozbudowywanej z rozbudową w kolejnych etapach układami komunikacji oraz poprzez wykonanie bram w przęsłach projektowanego ogrodzenia. Ustalenie wytycznych robót oraz wymagań w zakresie ich wykonania niezbędnych do uzyskania założonych parametrów użytkowych.

2.1.2. Zieleni i zagospodarowanie – stan istniejący

Teren przeznaczony pod rozbudowę graniczy z wschodnią częścią istniejącego cmentarza i jego powierzchnia wynosi 1,35 ha. Rzędne terenu objętego opracowaniem zawierają się w przedziale 134,00 – 137,00 m.n.p.m. Spadki terenu kształtują się w kierunku wschodnio-północnej części działki. Występuje zieleni niskopienna, w trawa i częściowo krzewy.

Przez teren opracowania przebiega napowietrzna linia energetyczna średniego napięcia – 20kV.

2.1.3. Zieleni i zagospodarowanie – projekt

Zgodnie z ustaleniami koncepcji programowo-przestrzennej przewiduje się stworzenie sieci komunikacji pieszej oraz pieszo-jezdnej wydzielającej sektory grzebalne w sposób pozwalający na etapowanie inwestycji.

Projekt wyznacza place pozwalające na manewrowanie pojazdami technicznymi oraz obsługę służb ratunkowych. Określa również ustawienie kontenerów oraz kubłów na odpady komunalne.

Układ głównych alejek pieszo-jezdnych pozwala na powiększenie w przyszłości terenu cmentarza w kierunku północnym. Projektowana zieleni w postaci trawników, żywopłotów oraz drzew. Obejmuje szpalery drzew i krzewów wzdłuż głównych alei pieszo-jezdnych i pieszych oraz pasów trawników zapewniając lepszą organizację przestrzeni. Pełni funkcję izolacji pomiędzy główną komunikacją a strefą przestrzeni przed polami grzebalnymi. Dzieli teren na poszczególne sektory. Rodzaj zieleni oraz jej lokalizację pokazano na rysunkach.

Główne wejścia zlokalizowane są od strony drogi publicznej KDD-2. Przewiduje się także wejście w części zachodniej cmentarza poprzez wykonanie przejść w ogrodzeniu istniejącej części cmentarza.

Wody opadowe i roztopowe odprowadzane bezpośrednio w grunt.

2.1.4. Bilans terenu

POWIERZCHNIA TERENU	~ 10344,00 m ²	100%
POWIERZCHNIA GRZEBALNA	~ 5 147,00 m ²	50%
POWIERZCZNIE UTWARDZONE:		
- CIĄGI PIESZE	~3 212,00 m ²	31%
-CIĄGI PIESZO-JEJDNE	~1 487,00 m ²	14%
ZIELEŃ	~379,00 m ²	4%
OGRODZENIE	~119,00 m ²	1%

2.2. OPIS PODSTAWOWYCH ROZWIĄZAŃ PROJEKTOWYCH

Przewiduje się wykonanie prac ziemnych mających na celu zniwelowanie podłużnych i poprzecznych różnic terenu. Projekt przewiduje lokalizacje sektorów pól grzebalnych wydzielonych ciągami pieszymi i pieszo jezdnyymi a także układami zieleni niskiej i wysokiej. Projektowane ogrodzenie jako pełne wykonane w technologii murowanej od strony północnej, wschodniej, południowej terenu opracowania (od strony zachodniej znajduje się ogrodzenie istniejącego cmentarza). Przewiduje się wykonanie dwóch przejść w istniejącym ogrodzeniu. Projekt zakłada również wykonanie ścian na urny, w technologii murowanej.

2.2.1 Ciągi pieszo-jezdne

Aleje pieszo-jezdne wyłożone kostką granitową na podsypce piaskowo cementowej oraz podbudowie z kruszywa łamanego stabilizowanego 0/31,5 ograniczonych krawężnikiem na ławie betonowej z betonu B15. Pozwalające na obsługę pojazdów obsługi technicznej oraz służb ratunkowych. Szczegóły rozwiązań przedstawione na opracowaniu graficznym.

2.2.2. Ciągi piesze

Aleje piesze wysypane miałem kamiennym na podbudowie z pospółki jako warstwy odsączającej ograniczone obrzeżem betonowym. Pełnią rolę dojazdów do pól grzebalnych oraz komunikacji uzupełniającej w pasie obsługi technicznej.

2.2.3. Sektory

Sektory składają się z pól grzebalnych :

- zwykłych zajmujących 52%,
- grobów rodzinnych zajmujących 17%,
- dla zwłok dzieci 10%
- urn zwykłych 15%
- urn rodzinnych 6%

2.2.4. Ogrodzenie

W projekcie wyznaczono przebieg ogrodzenia. Projektowane ogrodzenie jako pełne składające się z przęseł długości 3,00m na fundamencie betonowym. Cokół oraz słupy murowane z cegły klinkierowej 12x25x6,5cm, na zaprawie cementowej. Wypełnienie z pustaków ceramicznych porotherm 25 na zaprawie cementowej, z okładziną z tynku cementowo-wapiennego. Wysokość projektowanego ogrodzenia wynosi 2,00m - słupy oraz 1,47m - wypełnienie. Łączna długość ogrodzenia wynosi 300,60m..

Dodatkowo projektują się 3 bramy w (jedną w ogrodzeniu istniejącym). Bramy składają się z bramy głównej szerokości 2,5m oraz 2 furt szerokości 1,0m, łączna szerokość 5,1m. Ze względu na różnice w terenie ogrodzenie wykonane będzie schodkowo, szczegóły schodkowania pokazano na projekcie fundamentu.

Szczegółowe dane dotyczące ogrodzenia oraz długościach poszczególnych odcinków ogrodzenia oraz położenia bram znajdują się na projekcie zagospodarowania terenu oraz projekcie ogrodzenia.

2.2.5. Fundament ogrodzenia

Fundament ogrodzenia stanowi żelbetowa ława o szerokości 40cm. Wysokość ławy jest zmienna i waha się w granicach od 0,80m do 2,10m (licząc od projektowanego nasypu). Głębokość posadowienia liczona od istniejącego terenu wynosi na całej długości 0,80cm i należy jej bezwzględnie przestrzegać z uwagi na głębokość przemarzania. Ławę należy wykonywać bezpośrednio w gruncie bez dodatkowych szalunków bocznych, będą one wymagane jedynie na odcinkach z projektowanym nasypem. Ławę wykonać z betonu B20. Po wykonaniu wykopu, na jego dnie należy ułożyć zbrojenie w postaci 4#12 A-I połączonych strzemionami fi6 co 25cm A-0, zbrojenie należy układać z zachowaniem 5cm otuliny, połączenie prętów głównych wykonywać na zakład o długości min. 30cm. W narożach zbrojenie należy uciągląć. Poziom górny ławy jest zmienny z uwagi na pochylenie terenu, zmiany poziomów projektuje się schodkami o wysokości 15cm (dostosowane do 2 warstw cegieł z których projektuje się właściwe ogrodzenie), rozstaw schodków jest dostosowany do projektowanego rozstawu przęseł ogrodzenia właściwego. Na ławach należy wykonać warstwę izolacji poziomej przeciwwilgociowej z dwóch warstw papy na lepiku.

Na podstawie badań gruntowych stwierdzono, że projektowany poziom posadowienia (-0,80m od istniejącego terenu) w zależności od miejsca wypada w warstwie glin pylastych twaroplastycznych, pospółki gliniastej średnio zagęszczonej lub piasków średnich. Najwyższy zanotowany poziom wody gruntowej znajduje się ok. 80cm poniżej projektowanego poziomu posadowienia.

2.2.6. Ściana na urny

Projektowana ściana jako murowana z bloczków betonowych 12x25x38cm na zaprawie cementowej o wymiarach kaset 39x35cm, wydzielonych w poziomie płytami betonowymi 50x50x6cm, okładziną z tynku cementowo-wapiennego. Słupy murowane z cegły klinkierowej 12x25x6,5cm na zaprawie cementowej. Kasety zamykane płytami kamiennymi – granitowymi o wymiarach 44x44cm. Dostępność do kaset z urnami z dwóch stron. Projektuje się 8 ścian na urny o łącznej liczbie kaset 336. Szczegółowe dane dotyczące lokalizacji i wykonania na projekcie ściany na urny oraz na projekcie zagospodarowania terenu.

2.3. DOKUMENTACJA GEOLOGICZNA

Określone w opracowaniu warunki gruntowo-wodne podłoża dopuszczają możliwość przeznaczenia terenu pod zakładana funkcje. Zwierciadło wody gruntowej znajduje się poniżej głębokości 2,5m od powierzchni terenu.

2.4. DOSTOSOWANIE DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH

W opracowaniu w zakresie inwestycji nie przewiduje się jakichkolwiek elementów mogących ograniczyć poruszanie się osób niepełnosprawnych. Projektowane spadki podłużne ciągów pieszych, pieszo-jezdnych oraz ich szerokości pozwalają na poruszanie się osób niepełnosprawnych.

2.5. DANE O REJESTRZE ZABYTKÓW

STAROSTWO POWIATOWE
wrocławiu

Wydział Architektury i Budownictwa
ul. Kościelna 131, 50-140 Wrocław
tel. 71 722 17 22 fax 34

Teren projektowanej rozbudowy nie jest wpisany do rejestru zabytków. Sasiadujący od strony zachodniej cmentarz ewangelicki wpisany jest w rejestr zabytków o nr 669/W/1-2 (z dnia 28 lipca 1992). Wszelkie roboty budowlane związane cmentarzem ewangelickim wpisany w rejestr zabytków, odbywać się w uzgodnieniu z Wojewódzkim Konserwatorem Zabytków (zgodnie z Art. 39 ust.1 Prawo Budowlane oraz §5 ust.3 pkt2 Planie Miejscowym uchwała nr XX/194/08 Rady Miejskiej w Kątach Wrocławskich z dnia 30.05.2008).

2.6. SZKODLIWOŚĆ DLA ŚRODOWISKA, HIGIENY I ZDROWIA CZŁOWIEKA

Projektowana inwestycja oraz jej użytkowanie nie wnosi żadnych szkód dla środowiska oraz niebezpieczeństwa dla zdrowia i higieny człowieka.

Odległość cmentarza od zabudowań mieszkalnych wynosi 60 m, budynki podłączone są do istniejącej sieci wodociągowej (zgodnie z § 3 rozporządzenia Ministra Gospodarki Komunalnej z dnia 25 sierpnia 1959r. w sprawie określenia jakie tereny pod względem sanitarnym są odpowiednie na cmentarze). W granicy 500m od projektowanego cmentarza nie występują ujęcia wody w charakterze zbiorników wodnych służących jako źródło zaopatrzenia sieci wodociągowej w wodę pitną i do celów gospodarczych.

2.7. INFRASTRUKTURA ELEKTROENERGETYCZNA TERENU

Zaleca się usunięcie kolizji istniejącej linii napowietrznej 20 kV z projektowaną inwestycją. Wg " Warunków Usunięcia Kolizji " podanych przez ENERGIA PRO (zarządca sieci) projekt usunięcia kolizji będzie tematem odrębnego opracowania.

2.8. WARUNKI KOŃCOWE

Z uwagi na konieczność zapewnienia funkcjonowania cmentarza w okresie prowadzenia robót budowlanych – przystąpienie do robót należy poprzedzić opracowaniem projektu organizacji budowy, uwzględniającego sposób prowadzenia prac budowlanych w sposób minimalizujący ich uciążliwość dla funkcjonowania cmentarza oraz gwarantujący bezpieczeństwo odwiedzających. Roboty niwelacyjne należy prowadzić pod kierownictwem i nadzorem osób posiadających stosowne uprawnienia budowlane do kierowania i nadzorowania robót.

2.9. UWAGI

Obsługa cmentarza i wykonywane czynności będą miały charakter dorywczy, praca polegać będzie na krótkotrwałym przebywaniu związanym z konserwacją i utrzymaniem czystości i porządku.

Wszystkie prace należy wykonywać zgodnie z obowiązującymi przepisami BHP, pod nadzorem osoby posiadającej uprawnienia budowlane, zachowując zasadę starannego wykonania robót. Projekt realizować pod nadzorem uprawnionego drogowca. Zastosowane materiały muszą posiadać świadectwa i atesty dopuszczające je do stosowania w budownictwie.

mgr inż. Michał Wyczałkowski

Uprawnienia architektoniczne
bez ograniczeń

Nr uprawnień: 73/93/UW

HUBERT JAN SABALA

Inżynier budownictwa
uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania
robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności
konstrukcyjno-budowlanej i w ograniczonym zakresie
w specjalności architektonicznej
Nr ewidencyjny 307/98/UW i 157/94/UW

opracowali:

inż. arch. Paweł Wyczałkowski
Piotr Rakiewicz
inż. Maciej Keht
Uprawnienia budowlane do projektowania
i kierowania robotami budowlanymi
bez ograniczeń w specjalności
konstrukcyjno-budowlanej
nr ewid. 32/78/Wwm

sprawdzili:

mgr inż. arch. Michał Wyczałkowski
inż. Hubert Sabala
inż. Paweł Bartoszewicz

inż. PAWEŁ BARTOSZEWICZ
Upr. Nr 53/81/WBPP
Uprawn. do projektowania instalacji
elektrycznych
52-311 Wrocław, ul. Lenowa Nr 3

3. INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:
D. P. I. Malachit sp. z o. o.
WROCLAW ul. Kętrzyńska 27
51-411 WROCLAW
tel. (071) 325-16-90
email: dpi.malachit@onet.pl
internet: <http://www.dpi.dw.pl/>

STAROSTWO POWIATOWE
we WROCLAWIU
Wydział Architektury i Budownictwa
ul. Kościuszki 131, 50-440 Wrocław
tel. 71/ 722 17 22 do 34
(11)

PRZEDSIĘWZIĘCIE: PROJEKT ROZBUDOWY CMENTARZA
ADRES Dz. nr 42/1
INWESTYCJI: KĄTY WROCLAWSKIE
INWESTOR: GMINA KĄTY WROCLAWSKIE
RYNEK RATUSZ 1, 55-080 KĄTY WROCLAWSKIE
DATA
OPRACOWANIA: LUTY 2010

AUTORZY

ARCHITEKTURA

Projektant:

mgr inż. arch. MICHAŁ WYCZŁKOWSKI
Nr upr. 73/93/UW

Inż. arch PAWEŁ WOLNY

KONSTRUKCJA

Projektant:

inż. HUBERT SABAŁA
Nr upr. 307/98/UW i 157/94/UW

INSTALACJE ELEKTRYCZNE

Projektant:

inż. PAWEŁ BARTOSZEWICZ
Nr Upr. 53/81/WBPP

mgr inż. Michał Wyczłkowski
Uprawnienie architektoniczne
bez ograniczeń
Nr uprawnień: 73/93/UW

HUBERT JAN SABAŁA
Inżynier budownictwa
uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania
robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności
konstrukcyjno-budowlanej i w ograniczonym zakresie
w specjalności architektonicznej
Nr ewidencyjny 307/98/UW i 157/94/UW

inż. PAWEŁ BARTOSZEWICZ
Upr. Nr 53/81/WBPP
Uprawn. do projektowania instalacji
elektrycznych
62-311 Wrocław, ul. Lanowa Nr 3

3.1. PODSTAWA OPRACOWANIA

Niniejszą informację opracowano na podstawie Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 23.06.2003 w sprawie informacji dotyczącej Bezpieczeństwa i Ochrony Zdrowia oraz Planu Bezpieczeństwa i Ochrony Zdrowia (DZ.U. nr 120, poz. 1126, z dnia 10 lipca 2003).

3.2. ZAKRES ROBÓT I KOLEJNOŚĆ REALIZACJI

Zakres robót obejmuje wykonanie metodą tradycyjną prac budowlano-montażowych i instalacyjnych związanych z budową budynku mieszkalnego:

- roboty przygotowawcze – zagospodarowanie placu budowy oraz jego oznaczenie i ogrodzenie,
- prace pomiarowe: wytyczenie posadowienia i przebiegu ogrodzenia, ścian unarny, ciągów pieszo – jezdnych, pieszych, sektorów pól grzebalnych
- roboty ziemne – zdjęcie humusu, wykopy pod fundamenty, niwelacja terenu

- poprzez nawiezenie gruntu,
- roboty betonowe – ławy i ściany fundamentowe
- roboty zbrojarskie: j. w.
- roboty murarskie: wznoszenie ogrodzenia, ścian na urny
- roboty tynkowe i okładzinowe,
- przygotowanie do odbioru oraz wykonanie dokumentacji powykonawczej.

**STAROSTWO POWIATOWE
we WROCŁAWIU**
Wydział Architektury i Budownictwa
ul. Kościuszki 131, 50-440 Wrocław
tel. 71/ 722 17 22 do 34
(11)

3.3. WYKAZ ISTNIEJĄCYCH OBIEKTÓW BUDOWLANYCH

W chwili obecnej działka jest niezabudowana.

3.4. ELEMENTY ZAGOSPODAROWANIA TERENU MOGĄCE STWARZAĆ ZAGROŻENIE BEZPIECZEŃSTWA I ZDROWIA LUDZI.

Uznano, że na zagospodarowywanym terenie nie występują elementy mogące stwarzać zagrożenie dla bezpieczeństwa i zdrowia ludzi.

3.5. WSKAZANIA DOTYCZĄCE PRZEWIDYWANYCH ZAGROŻEŃ PODCZAS REALIZACJI ROBÓT BUDOWLANYCH.

Uznano, że podczas realizacji robót budowlanych wystąpią zagrożenia w rozumieniu cytowanego Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 23 czerwca 2003 r.

w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia poz.1126 § 6 pkt.1 ppkt k) - 'roboty wykonywane pod lub w pobliżu przewodów linii elektroenergetycznych, w odległości liczonej poziomo od skrajnych przewodów, mniejszej niż 10,0 m - dla linii o napięciu znamionowym powyżej 15 kV, lecz nieprzekraczającym 30 kV'

3.6. INSTRUKTAŻ PRACOWNIKÓW.

Poza szkoleniem podstawowym, nie przewiduje się dodatkowego szkolenia specjalistycznego pracowników.

3.7. ŚRODKI TECHNICZNE I ORGANIZACYJNE ZAPOBIEGAJĄCE NIEBEZPIECZEŃSTWU W STREFACH SZCZEGÓLNEGO ZAGROŻENIA.

Uznano, że podczas realizacji robót budowlanych nie przewiduje się strefy szczególnego zagrożenia.

3.8. WNIOSKI KOŃCOWE.

Kierownik budowy zobowiązany jest do opracowania Planu BIOZ z uwagi na zagrożenia wymienione w punkcie 3.5 w rozumieniu Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 23.06.2003 r., w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (Dz. U. Nr 120 z dnia 10.07.2003r., poz.1126 § 6)

mgr inż. Michał Wyczałkowski
Uprawnienia architektoniczne
bez ograniczeń
Nr uprawnień: 73/93/UW

HUBERT JAN SABALA
Inżynier budownictwa
uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania
robotami budowlanymi w ograniczonym zakresie
konstrukcyjno-budowlanym w ograniczonym zakresie
w specjalności architektonicznej
Nr ewidencyjny 307/98/UW i 157/94/UW

opracował:
inż. arch. Paweł Wolny

sprawdzili:
mgr inż. arch. Michał Wyczałkowski
inż. Hubert Sabala
inż. Paweł Bartoszewicz **PAWEŁ BARTOSZEWICZ**
Upr. Nr 53/81/WBPP
Uprawn. do projektowania instalacji
elektrycznych
62-811 Wrocław, ul. Łanowa Nr 3

5. ZESTWIENIE RYSUNKÓW

RYSUNKI ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANE:

A/01 PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	skala 1:500	str.10
A/02 PROJEKT CIĄGÓW KOMUNIKACYJNYCH	skala 1:500/50	str.11
A/03 PROJEKT PÓL GRZEBALNYCH	skala 1:100	str.12
A/04 PROJEKT ORODZENIA	skala 1:50	str.13
A/05 PROJEKT ŚCIANY NA URNY	skala 1:50	str.14

RYSUNKI KONSTRUKCYJNO-BUDOWLANE:

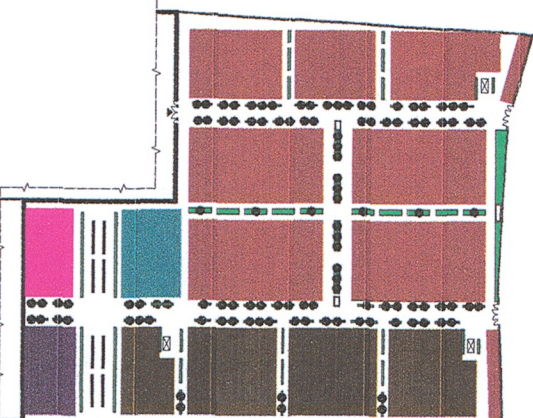
K/01 FUNDAMENTY	skala 1:500	str.15
-----------------	-------------	--------



Uzgodniono pod względem wymagań higienicznych i zdrowotnych bez zastrzeżeń / - zgodności

mgr inż. Anna Świątkowska
Rzeszowska 61a, 50-050 Wrocław
w zakresie geodezji i inżynierii
88-300 Wrocław, ul. Piłsudskiego 10
tel.: 071-722-17-22, fax: 071-722-17-22
(podpis i pieczęć inżynierska)

Data: 05.03.2010
p.p. 06/10



PODDZIAŁ NA SEKTORY

SEKTOR GROBOWY 74 grobów - 53%	SEKTOR GROBOWY PODOBNYCH NA UBYT 15 grobów - 4%
SEKTOR GROBOWY KAWALKI 202 grobów - 17%	SEKTOR GROBOWY PODOBNYCH NA UBYT 24 grobów - 13%
SEKTOR GROBOWY NA AMBULANCY 14 grobów - 7%	CEMENTARZ NA UBYT 180 m ²

I=1448 GROBÓW

BILANS TERENU:

POWIERZCHNIA TERENU	- 10340 m ²	100%
POWIERZCHNIA GROBOWA	- 5147 m ²	50%
POWIERZCHNIA BRAWIDOWA	-	-
- CEM. PIEKAR	- 1220 m ²	31%
- CEM. POKRÓCZKOWY PŁYTKI WYKONCZOWE	- 1487 m ²	14%
POWIERZCHNIA BUDOWA	- 370 m ²	4%
OKOLOWIZJA	- 1197 m ²	1%

LEGENDA:

CEMENTARZ	ROZMIER TERENU
CEMENTARZ NA UBYT	CEMENTARZ
CEMENTARZ NA UBYT KAWALKI	CEMENTARZ NA UBYT KAWALKI
CEMENTARZ NA UBYT KAWALKI	CEMENTARZ NA UBYT KAWALKI
CEMENTARZ NA UBYT KAWALKI	CEMENTARZ NA UBYT KAWALKI
CEMENTARZ NA UBYT KAWALKI	CEMENTARZ NA UBYT KAWALKI
CEMENTARZ NA UBYT KAWALKI	CEMENTARZ NA UBYT KAWALKI
CEMENTARZ NA UBYT KAWALKI	CEMENTARZ NA UBYT KAWALKI

PROJEKT ROZBUDOWY CEMENTARZA
W KĄTACH WROCŁAWSKICH

ADRES	CEMENTARZ NR 42/1
INWENICJA	50-050 WROCŁAW
WYKONAWCA	STARSZYSTWA GOSPODARSTWA KAWALKI WROCŁAWSKIE
PROJEKTANT	mgr inż. Anna Świątkowska
WYKONAWCA	mgr inż. Anna Świątkowska

PROJEKT WYKONANO W DNI 05.03.2010

Wrocław, dnia 05.03.2010

województwo dolnośląskie
powiat wrocławski
gmina : Kąty Wrocławskie
obręb : Kąty Wrocławskie
AM : 19;20
sekcja : 462.222.1942

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
SKALA 1 : 500

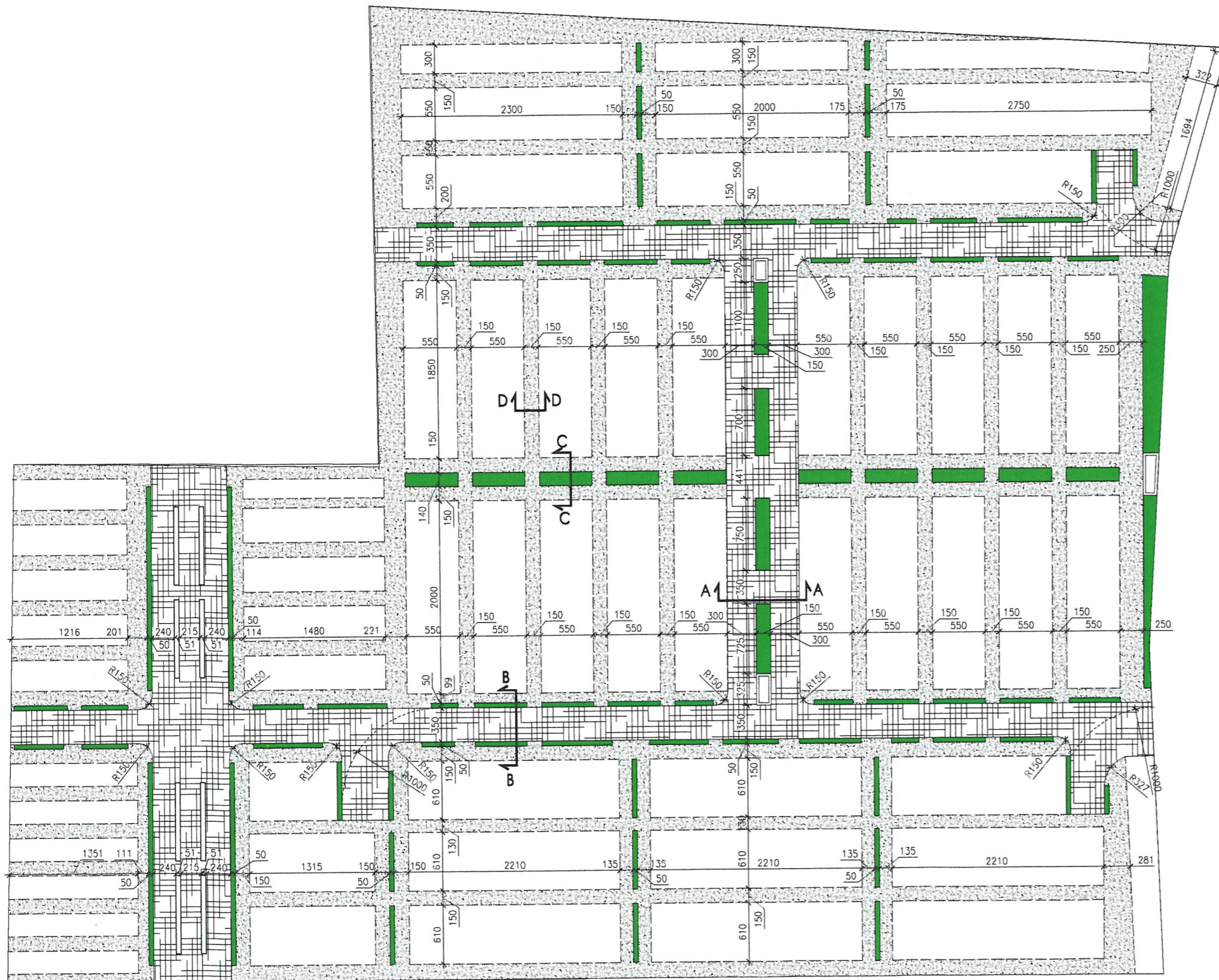
wykonana przez
Powiatowy Zakład Katastralny we Wrocławiu
na podstawie mapy zasadniczej oraz wyników zgłoszenia pracy geodezyjnej,
zarejestrowanej w PZK we Wrocławiu pod nr DZ 1673/2010

PZK we Wrocławiu 26. 02. 2010 r.
Sporządził/a: Zbigniew Trojanowski

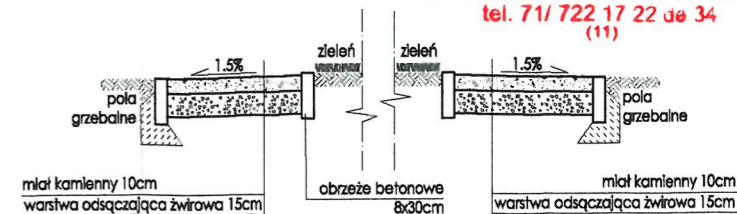
STAROSTA POWIATU WROCŁAWSKIEGO
Powiatowy Zakład Katastralny we Wrocławiu
Wzrost 162 cm, waga 80 kg, ciemne włosy, ciemne oczy
Wzrost 162 cm, waga 80 kg, ciemne włosy, ciemne oczy

nie wyłącza się istnienia w terenie innych
nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń
podziemnych, które nie były zgłoszone do
Systemu Zarządzania Informacją lub o których brak jest
informacji w istniejących dokumentach.

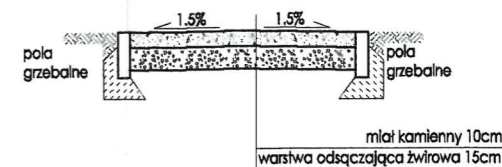
SŁUŻBY GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNE
GOSPODARSTWA
53-026 Wrocław, ul. Wrocławskiej 50/57 młd
tel. 071-722-17-22, 071-722-17-22
NIP: 668-144-01-66, REGON: 142416628



PLAN SKALA 1:500



PRZEKRÓJ C-C SKALA 1:50
CIĄG PIESZY

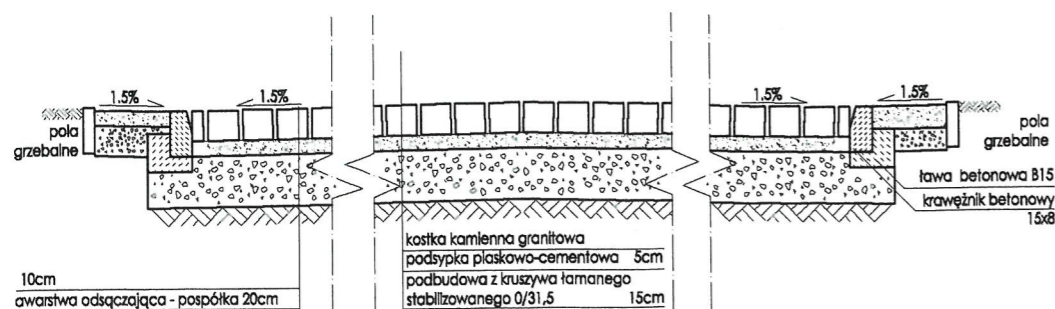


PRZEKRÓJ D-D SKALA 1:50
CIĄG PIESZY

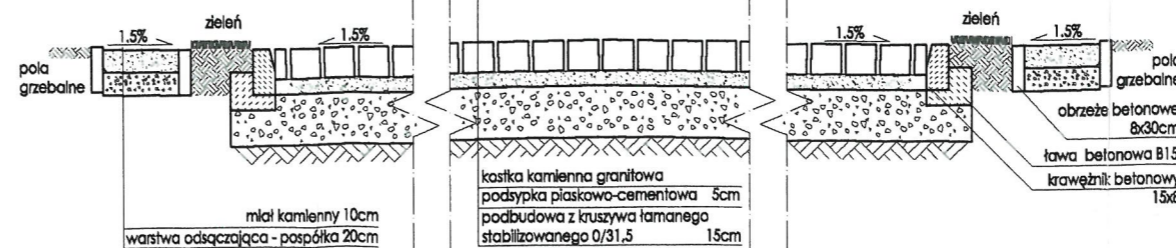
LEGENDA:	
	CIĄGI PIESZE - POSADZKA Z KRUSZYWA
	CIĄGI PIESZO-JEZDNE - POSADZKA KAMENNA
	KRZEWY I TRAWNIKI

**PROJEKT ROZBUDOWY CMENTARZA
W KĄTACH WROCLAWSKICH**

ADRES	DZIAŁKA NR 42/1	
INWESTYCJI	KĄTY WROCLAWSKIE	
INWESTOR	GMINA KĄTY WROCLAWSKIE RYNEK RATUZY 1, 55-080 KĄTY WROCLAWSKIE	
architektura	projektant mgr inż. arch. Michał Wyczałkowski 73/93/UW inż. arch. Paweł Wolny	sprawdzający dr inż. arch. Jerzy Polyrak Nr upr. 564/87/UW
FAZA:	PROJEKT BUDOWLANY	
BRANŻA:	ARCHITEKTURA	
SYMBOL:	140E_B	
DATA:	LUTY 2010	



PRZEKRÓJ A-A SKALA 1:50
CIĄG PIESZO-JEZDNY



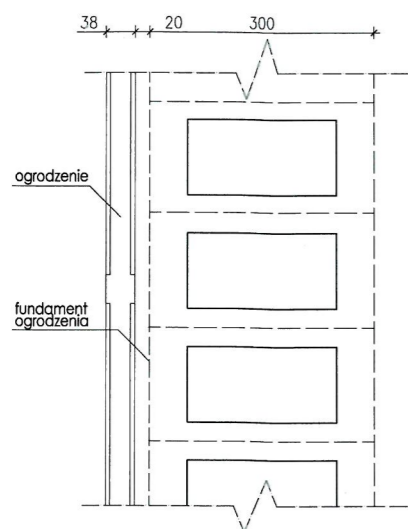
PRZEKRÓJ B-B SKALA 1:50
CIĄG PIESZO-JEZDNY

A/2
skala:
1:500
1:50

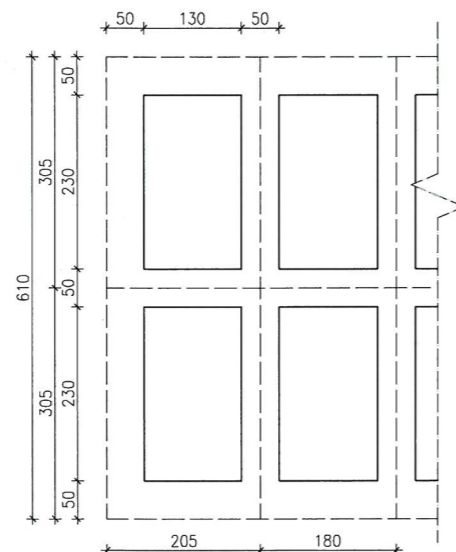
**PROJEKT CIĄGÓW
KOMUNIKACYJNYCH**

D.P.I. Malach Sp. z o.o.
WROCLAW ul. Kętrzyńska 27
tel./fax (71) 326-74-90/92

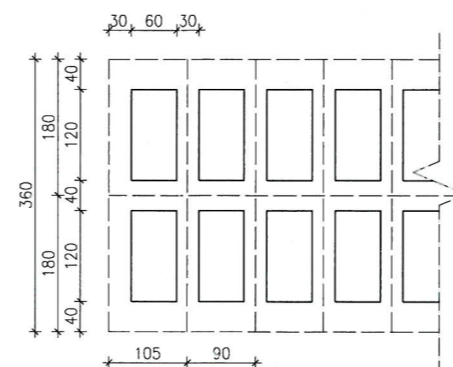
USYTUOWANIE GROBÓW
 PRZY OGRODZENIU



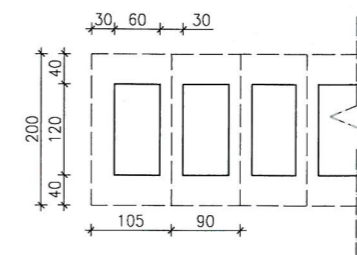
GROBY ZWYKŁE POJEDYNCZE



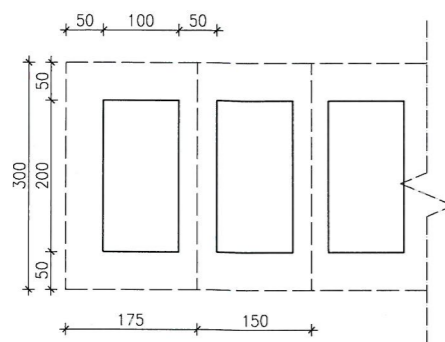
GROBY POJEDYNCZE DLA ZWŁOK DZIECI
 PODWÓJNY RZĄD



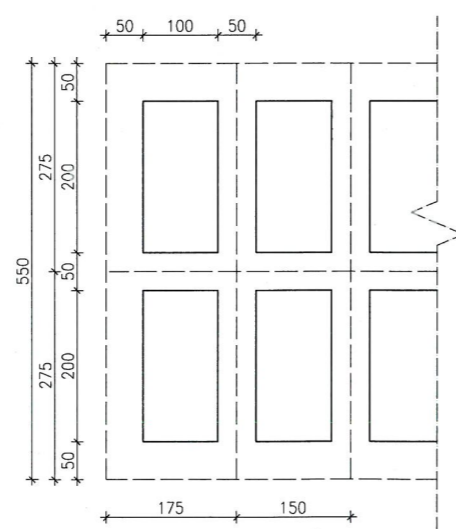
GROBY POJEDYNCZE DLA ZWŁOK DZIECI
 POJEDYNCZY RZĄD



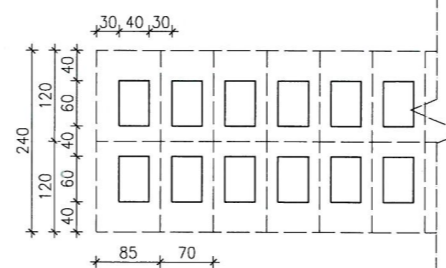
GROBY RODZINNE
 POJEDYNCZY RZĄD



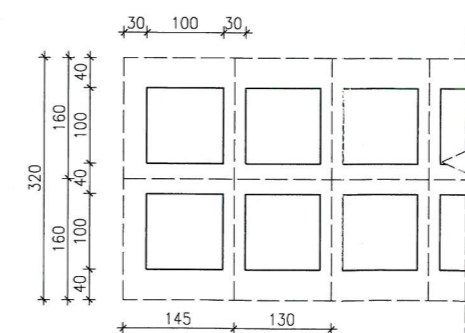
GROBY RODZINNE
 PODWÓJNY RZĄD



GROBY POJEDYNCZE
 NA URNY



GROBY RODZINNE
 NA URNY



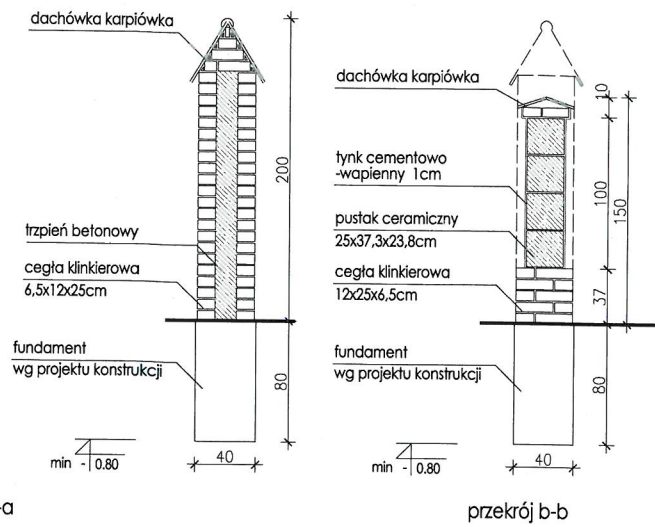
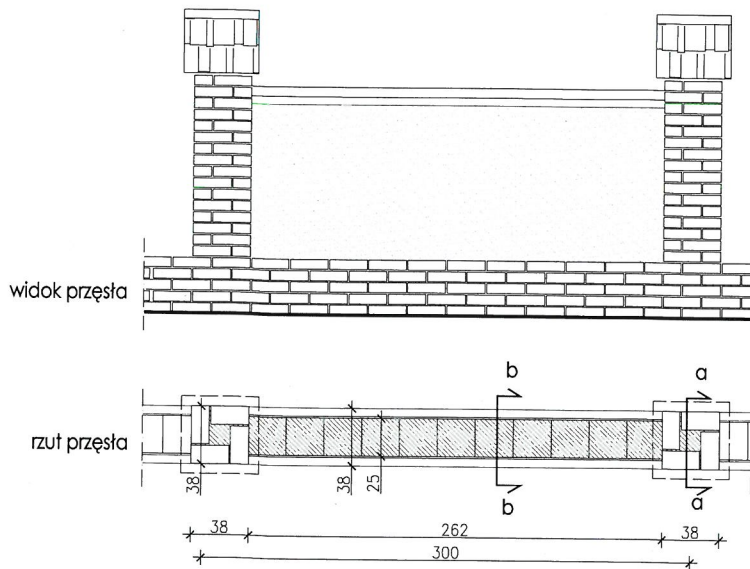
**PROJEKT ROZBUDOWY CMENTARZA
 W KĄTACH WROCŁAWSKICH**

ADRES	DZIAŁKA NR 42/1	
INWESTYCJA	55-080 KĄTY WROCŁAWSKIE	
INWESTOR	GMINA KĄTY WROCŁAWSKIE RYNEK RATUSZ 1, 55-080 KĄTY WROCŁAWSKIE	
architektura	projektant mgr inż. arch. Michał Wysocki Nr upr. 73/93/UW inż. arch. Paweł Wolny	sprawdzający dr inż. arch. Jerzy Polyrata Nr upr. 564/87/UW
FAZA:	PROJEKT BUDOWLANY	
BRANŻA:	ARCHITEKTURA	
SYMBOL:	140E_B	
DATA:	LUTY 2010	

A/3 **PROJEKT PÓL GRZEBAŁNYCH**

skala:
1:100

D.P.I. Malachit Sp. z o.o.
 WROCŁAW ul. Kępczyńska 27
 tel./fax (71) 326-74-90/92



**PROJEKT ROZBUDOWY CMENTARZA
W KĄTACH WROCŁAWSKICH**

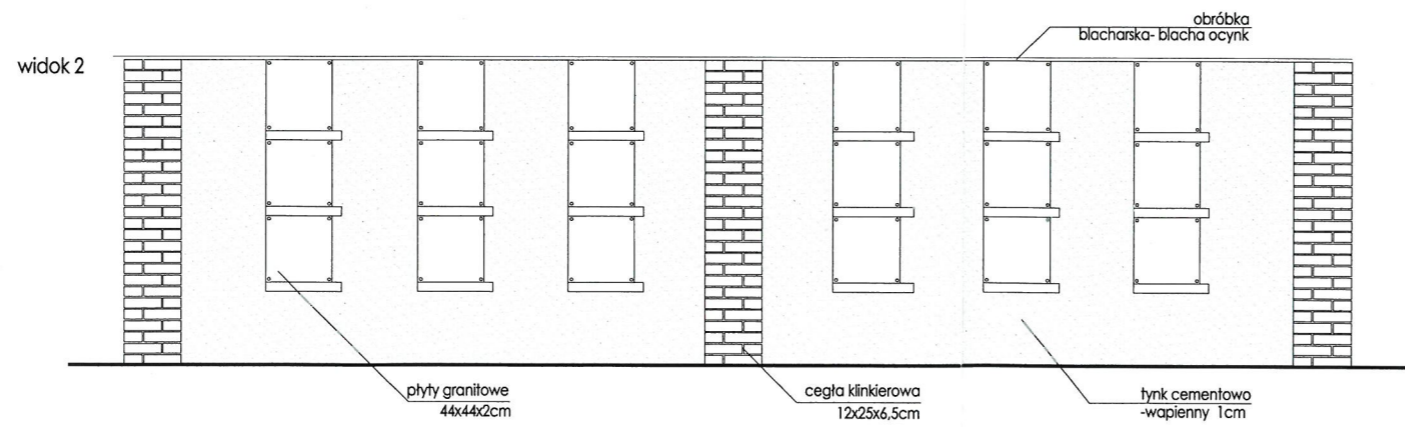
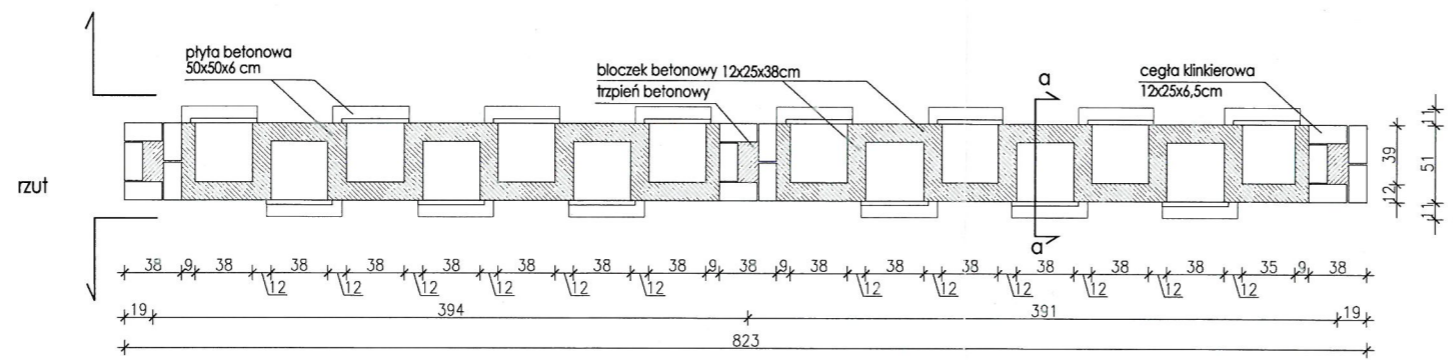
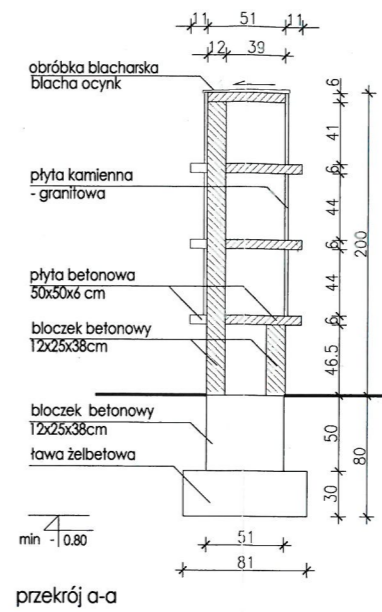
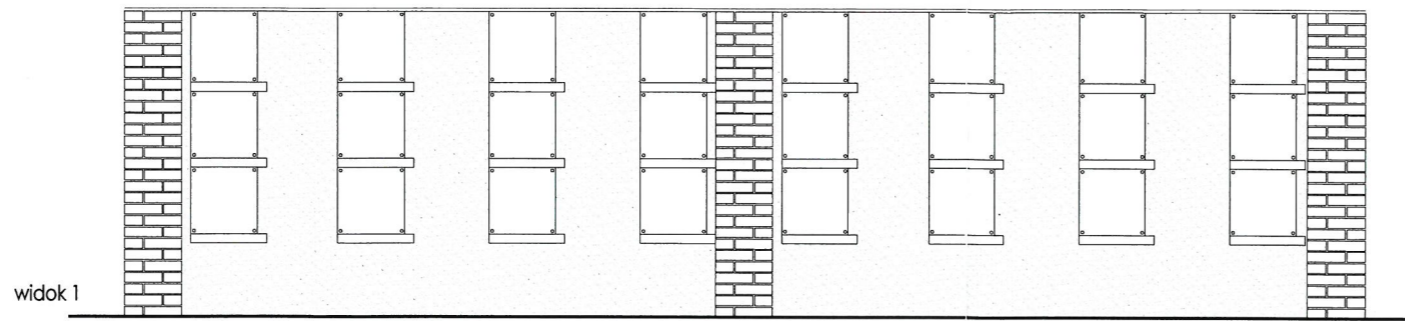
ADRES	DZIAŁKA NR 42/1	
INWESTYCIJ	55-080 KĄTY WROCŁAWSKIE	
INWESTOR	GMINA KĄTY WROCŁAWSKIE RYNEK RATUSZ 1, 55-080 KĄTY WROCŁAWSKIE	
architektura	projektant mgr inż. arch. Michał Wyczałkowski Nr upr. 73/93/UW inż. arch. Paweł Walny	sprawdzający dr inż. arch. Jerzy Polyrato Nr upr. 564/87/UW
FAZA:	PROJEKT BUDOWLANY	
BRANŻA:	ARCHITEKTURA	
SYMBOL:	140E_B	
DATA:	LUTY 2010	

A/4

PROJEKT OGRODZENIA

skala:
1:50

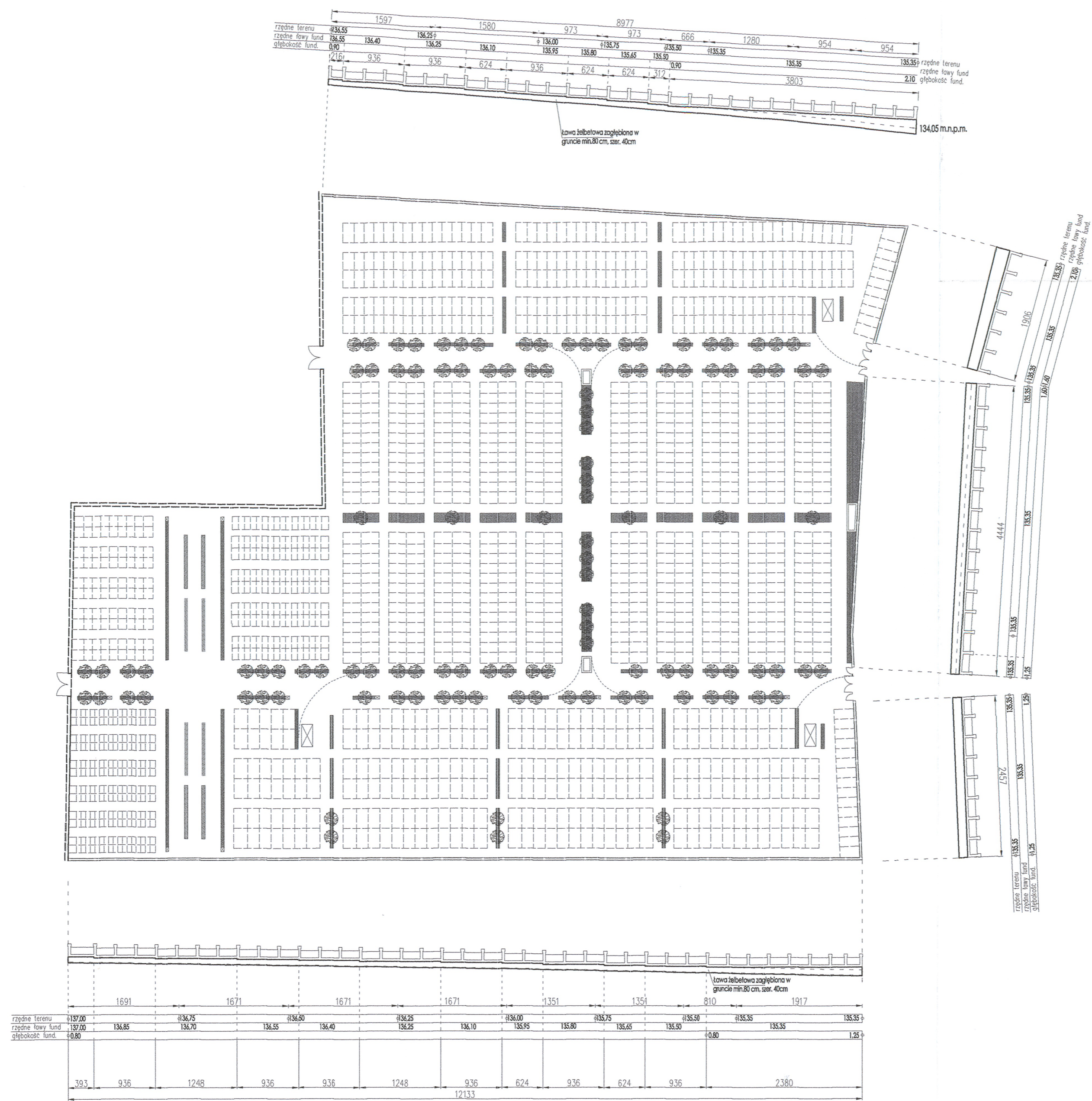
D.P.I. Malachit Sp. z o.o.
WROCŁAW ul. Kętrzyńska 27
tel./fax (71) 326-74-90/92



**PROJEKT ROZBUDOWY CMENTARZA
W KĄTACH WROCLAWSKICH**

ADRES	DZIAŁKA NR 42/1	
INWESTYCJI	55-080 KĄTY WROCLAWSKIE	
INWESTOR	GMINA KĄTY WROCLAWSKIE RYNEK RATUSZ 1, 55-080 KĄTY WROCLAWSKIE	
architektura	projektant mgr inż. arch. Michał Wyczalkowski Nr upr. 73/93/UW inż. arch. Paweł Wolny	sprawdzający dr inż. arch. Jerzy Polyrata Nr upr. 564/87/UW
FAZA:	PROJEKT BUDOWLANY	
BRANŻA:	ARCHITEKTURA	
SYMBOL:	140E_B	
DATA:	LUTY 2010	

A/5 **PROJEKT ŚCIANY NA URNY**



**STAROSTWO POWIATOWE
we WROCŁAWIU**
Wydział Architektury i Budownictwa
ul. Kościuszki 131, 50-440 Wrocław
tel. 71/ 722 17 22 do 34
(11)

- Uwagi:
1. Planowany teren zwykły/zwyczajny na budowę.
 2. Fundamenty w postaci ław żelazowych o szerokości 40cm i głębokości wg projektu.
 3. Zapalenie ław 40x40 cm i słupków 60x60 cm z 25cm A4, przykrytych na całej długości min. 30cm.
 4. Beton B20, okładka 30mm.
 5. Szary wykończony zapobiegawczo w gruncie, szalować tylko w miejscach w których ława wychodzi ponad teren.
 6. Fundamenty ławy jest zmienny szalowniczo, doładowany do rozstępu przesył ogrodzenia.
 7. Wykonalne ławy należy zabezpieczyć przeciwdział. min. głębokości pasowania D=400mm, głębokość z uwzględnieniem projektu jest zmienna (zobacz do 2.10m krawędź od poziomu wykonanego terenu).
 8. Woda gruntowa nie występuje do poziomu pasowania.
 9. Posadowienie projektuje się zalebiać od miejsca na warstwie glin twardoplastycznych, popiółki lub płytów żelaznych.

**PROJEKT ROZBUDOWY CMENTARZA
W KĄTACH WROCŁAWSKICH**

ADRES	DZIAŁKA NR 42/1	
INWESTYCJA	55-080 KĄTY WROCŁAWSKIE	
INWESTOR	GMINA KĄTY WROCŁAWSKIE	
	RYNEK RATUSZ 1, 55-080 KĄTY WROCŁAWSKIE	
KONSTRUKCJA	projektant	sprawdzający
	Int. Hubert Sobala Nr upr. 307/98/UW/1157/94/UW Piotr Roślewicz	Int. Maciej Kejl Nr upr. D.01/07/2507/01 Piotr Roślewicz
FAZA:	PROJEKT BUDOWLANY	
BRANŻA:	KONSTRUKCJA	
SYMBOL:	140_E_5	
DATA:	LUTY 2010	

K/1 FUNDAMENT

skala: 1:500
D.P.I. Malachowski Sp. z o.o.
WROCŁAW ul. Kątyńska 27
tel./fax (071) 325-16-90

5. ZAŁĄCZNIKI

- DECYZJE O NADANIU UPRAWNIEŃ PROJEKTOWYCH PROJEKTANTOM ORAZ ZAŚWIADCZENIA PROJEKTANTÓW O WPISIE DO OKRĘGOWEJ IZBY ARCHITEKTÓW I INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA str.17
- ZEZWOLENIE WOJEWÓDZKIEGO KONSERWATORA ZABYTKÓW str.29
- ZGODA NA LOKALIZACJĘ ZJAZDU Z DROGI LOKALNEJ str.31

STAROSTWO POWIATOWE
WROCŁAWIU
Wydział Architektury i Budownictwa
ul. Kosciuszki 131, 50-440 Wrocław
tel. 71/ 722 17 22 do 34
(11)

URZĄD WOJEWÓDZKI WE WROCŁAWIU
WYDZIAŁ GOSPODARKI PRZESTRZENNEJ
pl. Powstańców Warszawy 1

STAROSTWO POWIATOWE
we WROCŁAWIU
Wydział Architektury i Budownictwa
ul. Kosciuszki 131, 50-440 Wrocław
tel. 71/ 722 17 22 do 34
(11)

Nr 73/93/UW

DECYZJA

O STWIERDZENIU PRZYGOTOWANIA ZAWODOWEGO

do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie

Na podstawie § 2 ust. 1 pkt. 1 § 4 ust. 1 § 4 ust. 2.

i § 13, ust. 1, pkt. 1, lit. - 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 z późniejszymi zmianami.)

stwierdza się, że:

Obywatel(ka) Michał Andrzej WYCZAŁKOWSKI

(imię i nazwisko)

magister inżynier architekt

(tytuł naukowy - zawodowy)

urodzony(a) dnia 28 listopada 1963 r. we Wrocławiu

posiada przygotowanie zawodowe uprawniające do wykonania samodzielnej funkcji

projektanta

(rodzaj funkcji)

w specjalności architektonicznej

(rodzaj specjalności techniczno-budowlanej)

mgr inż. Michał Wyczalkowski

Uprawnienia architektoniczne

bez ograniczeń

Nr uprawnień: 73/93/UW

Stwierdzam zgodność kopii
z jego oryginałem

Stwierdzam zgodność kopii
z jego oryginałem

(specjalizacja zawodowa)

HUBERT JAN SABAŁA

Inżynier budowlany

uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania
robotami budowlanymi bez ograniczeń w szczególności
konstrukcyjno-budowlanej i w zakresie specjalności architektonicznej

Nr ewidencyjny 307/93/UW i 157/94/UW

HUBERT JAN SABAŁA
Inżynier budowlany
uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania
robotami budowlanymi bez ograniczeń w szczególności
konstrukcyjno-budowlanej i w zakresie specjalności architektonicznej
Nr ewidencyjny 307/93/UW i 157/94/UW

Obywatel(ka) Michał Wyczałkowski jest upoważniony(o) do
(imię i nazwisko)

1. Sporządzania projektów rozwiązań:

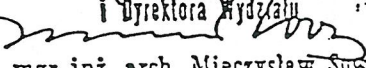
- a) architektonicznych wszelkich obiektów budowlanych,
- b) konstrukcyjno-budowlanych w zakresie obiektów budowlanych o powszechnie znanych rozwiązaniach konstrukcyjnych i schematach technicznych, z wyłączeniem konstrukcji fundamentów głębokich i trudniejszych konstrukcji statycznie niewyznaczalnych

2. Kierowania, nadzorowania i kontrolowania budowy oraz ocenia-
nia i badania stanu technicznego obiektów budowlanych w bu-
downictwie jednorodzinym, zagrodowym oraz innych budynków
o kubaturze do 1000 m³.

Otrzymuje :

mgr inż. arch. Michał Wyczałkowski
ul. Kruszwicka 11 m 3
53-652 Wrocław

Z up. Wojewody
Z-ca Głównego Architekta Wojewódzkiego
i Dyrektora Wydziału


mgr inż. arch. Mieczysław Sowa



mgr inż. Michał Wyczałkowski

Uprawnienia architektoniczne
bez ograniczeń

Nr uprawnień: 73/93/UW

HUBERT JAN SABALA
Inżynier budownictwa
uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania
robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności
konstrukcyjno-budowlanej i w ograniczonym zakresie
w specjalności architektonicznej
Nr ewidencyjny 307/98/UW i 157/94/UW

**Stwierdzam zgodność kopii
z jego oryginałem**

(podpis i pieczęć)



IZBA ARCHITEKTÓW
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

DOLNOŚLĄSKA OKRĘGOWA IZBA ARCHITEKTÓW

**STAROSTWO POWIATOWE
we WROCLAWIU**
Wydział Architektury i Budownictwa
ul. Kościuszki 131, 50-440 Wrocław
tel. 71/ 722 17 22 do 34
(11)

Wrocław, dnia 13 stycznia 2010 r.

ZASWIADCZENIE

Zaświadcza się, że Pan mgr inż. arch. Michał Andrzej Wyczałkowski posiadający uprawnienia do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie w specjalności architektonicznej bez ograniczeń nr 73/93/UW, wydane przez Urząd Wojewódzki we Wrocławiu, Wydział Gospodarki Przestrzennej dnia 1993-03-19, jest wpisany na listę członków Dolnośląskiej Okręgowej Izby Architektów pod numerem DS-0823.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne do dnia 31.12.2010 r.



Stwierdzam zgodność kopii
z jego oryginałem

Przewodniczący
Dolnośląskiej Okręgowej
Rady Izby Architektów

mgr inż. arch. Andrzej Potemniński

HUBERT JAN SABAŁA
Inżynier Budownictwa
uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania
robotami budowlanymi w ograniczonym w specjalności
konstrukcyjno-budowlano-architektonicznej w ograniczonym zakresie
w specjalności architektonicznej
Nr ewidencyjny 30/198/UW i 157/94/UW

50-123 Wrocław, ul. Oławska 21, Tel. 071 344 33 69, 071 3423349, E-mail: dolnoslaska@izbaarchitektow.pl
NIP: 897-16-69-359, Regon: 017466395 Konto: PKO BP SA I O W-w nr 15 1020 5226 0000 6402 0227 7306

**URZĄD WOJEWÓDZKI WE WROCŁAWIU
WYDZIAŁ PLANOWANIA PRZESTRZENNEGO URBANISTYKI, ARCHITEKTURY,
I NADZORU BUDOWLANEGO**

pl. Powstańców Warszawy 1

Nr 564/87/UW

DECYZJA O STWIERDZENIU PRZYGOTOWANIA ZAWODOWEGO

do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie

Na podstawie § 4 ust. 1, § 4 ust. 2, § 7. i § 13, ust. 1, pkt. 1, lit. - rozporządzenia Mini-
stra 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:

Obywatel(ka) 4. Jerzy Henryk P O T Y R A Ł A
(imię i nazwisko)

magister inżynier architekt

(tytuł naukowy - zawodowy)

urodzony(a) dnia 18 czerwca 1959 r. w e Wrocławiu

posiada przygotowanie zawodowe uprawniające do wykonywania samodzielnej funkcji

projektanta

(rodzaj funkcji)

w specjalności architektonicznej

(rodzaj specjalności techniczno-budowlanej)

w zakresie

Stwierdzam zgodność kopii
z jego oryginałem

HUBERT JAN SABAŁA

Inżynier budownictwa

uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania
robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności
konstrukcyjno-budowlanej i w ograniczonym zakresie
w specjalności architektonicznej

Nr ewidencyjny 307/98/UW i 157/94/UW

(specjalizacja zawodowa)

Obywatel(ka) Jerzy Henryk Potyrała jest upoważniony(a) do:
(imię i nazwisko)

1. do sporządzania projektów w zakresie rozwiązań:
 - a/ architektonicznych wszelkich obiektów budowlanych,
 - b/ konstrukcyjno-budowlanych obiektów budowlanych w budownictwie osób fizycznych, z wyłączeniem konstrukcji fundamentów głębokich i trudniejszych konstrukcji statycznie niewyznaczalnych,
2. w budownictwie osób fizycznych - do kierowania, nadzorowania i kontrolowania budowy, kierowania i kontrolowania wytwarzania konstrukcyjnych elementów budowlanych oraz oceniania i badania stanu technicznego obiektów budowlanych - z wyłączeniem konstrukcji fundamentów głębokich i trudniejszych konstrukcji statycznie niewyznaczalnych

Otrzymuje:

mgr inż. arch.
Jerzy Potyrała
ul. Drukarska 39/16
53-312 Wrocław

Gł. Architekt W. Bykowski

mgr inż. arch. Zygmunt Łukasiewicz

Stwierdzam zgodność kopii
z jego oryginałem

HUBERT JAN SABAŁA
Inżynier budownictwa
uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania
robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności
konstrukcyjno-budowlanej w ograniczonym zakresie
w specjalności architektonicznej
Nr ewidencyjny 307/98/UW i 157/94/UW

m.p.

(podpis i pieczęć)



IZBA ARCHITEKTÓW
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

DOLNOŚLĄSKA OKRĘGOWA IZBA ARCHITEKTÓW

STAROSTWO POWIATOWE
we WROCŁAWIU
Wydział Architektury i Budownictwa
ul. Kościuszki 131, 50-440 Wrocław
tel. 71/ 722 17 22 do 34
(11)

Wrocław, dnia 17 listopada 2009 r.

ZAŚWIADCZENIE

Zaświadcza się, że Pan dr inż. arch. Jerzy Henryk Potyrała posiadający uprawnienia do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie w specjalności architektonicznej bez ograniczeń nr 564/87/UW, wydane przez Urząd Wojewódzki we Wrocławiu, Wydział Planowania Przestrzennego, Urbanistyki, Architektury i Nadzoru Budowlanego dnia 1987-12-15, jest wpisany na listę członków Dolnośląskiej Okręgowej Izby Architektów pod numerem DS-0587.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne do dnia 30.04.2010 r.



Stwierdzam zgodność kopii
z oryginałem

HUBERT JAN SABAŁA
Inżynier Budownictwa
uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania
robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności
konstrukcyjno-budowlanej i architektonicznej
w specjalności architektonicznej
Nr ewidencyjny 307/98/UW i 157/94/UW

Przewodniczący
Dolnośląskiej Okręgowej
Rady Izby Architektów

dr inż. arch. Andrzej Poniewierka

Nr 53/81/WBPP

DECYZJA O STWIERDZENIU PRZYGOTOWANIA ZAWODOWEGO do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie

Na podstawie § 4 ust. 2, § 7. i § 13 ust. 1 pkt 4 lit. d

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:

Obywatel (ka) Paweł BARTOSZEWICZ
(imię i nazwisko)

inżynier elektryk
(tytuł naukowy - zawodowy)

urodzony(a) dnia 11 maja 1942 r. w Białymstoku

posiada przygotowanie zawodowe upoważniające do wykonywania samodzielnej funkcji

Projektanta
(nazwa funkcji)

w specjalności instalacyjno-inżynierskiej
(nazwa specjalności techniczno-budowlanej)

w zakresie instalacji elektrycznych
(specjalizacja zawodowa)

**Stwierdzam zgodność kopii
z jego oryginałem**

HUBERT JAN SABAŁA
Inżynier budownictwa
uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania
robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności
konstrukcyjno-budowlanej i w ograniczonym zakresie
w specjalności architektonicznej
Nr ewidencyjny 307/98/UW i 157/94/UW

Obywatel (ka) Paweł Bartoszewicz (imię i nazwisko) jest upoważniony (a) do:

1. do sporządzania projektów instalacji elektrycznych,
2. w budownictwie osób fizycznych - do kierowania, nadzorowania i kontrolowania budowy, kierowania i kontrolowania wytwarzania konstrukcyjnych elementów instalacji oraz oceniania i badania stanu technicznego instalacji elektrycznych.

Otrzymuje:

inż. Paweł Bartoszewicz
52-311 Wrocław
ul. Łanowa 3

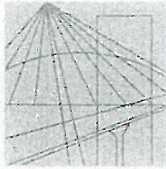
~~GL. A...~~
Województwa Wrocławskiego
Miasta Wrocławia
DIREKTORURA
Dr inż. arch. Jan Fiedorczyk



(podpis i pieczęć)

**Stwierdzam zgodność kopii
z jego oryginałem**

HUBERT JAN SABAŁA
Inżynier budownictwa
uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania
robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności
konstrukcyjno-budowlanej i w ograniczonym zakresie
w specjalności architektonicznej
Nr ewidencyjny 307/98/UW i 157/94/UW



DOLNOŚLĄSKA
OKRĘGOWA
I Z B A
INŻYNIERÓW
BUDOWNICTWA

**STAROSTWO POWIATOWE
wrocławiu**
Wydział Architektury i Budownictwa
ul. Kościuszki 131, 50-440 Wrocław
tel. 71/ 722 17 22 do 34
(11)

Wrocław, dn. 2009-12-30

ZAŚWIADCZENIE

Pan/Pani **Paweł Bartoszewicz**

nazwisko rodowe

miejsce zamieszkania **ul. Łanowa 3**
52-311 Wrocław

jest członkiem

Dolnośląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa
o numerze ewidencyjnym **DOŚ/IE/4392/01**

i posiada wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne

od dnia **2010-01-01** do dnia **2010-12-31**

DOLNOŚLĄSKA OKRĘGOWA
IZBA INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA

Mgr inż. Kazimierz Haznar
..... Vice-Przewodniczący Rady
(pieczęć i podpis Przewodniczącego Rady DOIIB)

Termin ważności niniejszego zaświadczenia można sprawdzić
na stronie www.piib.org.pl w zakładce „Lista członków”

**Stwierdzam zgodność kopii
z jego oryginałem**

HUBERT JAN SABAŁA
Inżynier budownictwa
uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania
robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności
konstrukcyjno-budowlanej i w ograniczonym zakresie
w specjalności architektonicznej
Nr ewidencyjny 307/96/UW i 157/94/UW

**STAROSTWO POWIATOWE
we WROCLAWIU**
Wydział Architektury i Budownictwa
ul. Kościuszki 131, 50-440 Wrocław
tel. 71/722 17 22 do 34
(11)

**URZĄD WOJEWÓDZKI WE WROCLAWIU
WYDZIAŁ PLANOWANIA PRZESTRZENNEGO URBANISTYKI, ARCHITEKTURY,
I NADZORU BUDOWLANEGO**

pl. Powstańców Warszawy 1

Nr 232/SS/UW

**DECYZJA
O STWIERDZENIU PRZYGOTOWANIA ZAWODOWEGO**

do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie

Na podstawie § 4 ust. 2, § 7. i § 13, ust. 1, pkt. 4, lit. a rozporządzenia Mini-
§ 5 ust. 1, § 7, § 6 ust. 1.

stra 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:

Obywatel(ka) Barbara Elżbieta NOCUTA
(imię i nazwisko)

magister inżynier elektryk

(tytuł naukowy — zawodowy)

urodzony(a) dnia 1 grudnia 1954 r. w e Wrocławiu

posiada przygotowanie zawodowe uprawniające do wykonywania samodzielnej funkcji

projektanta i kierownika budowy i robót

(rodzaj funkcji)

w specjalności instalacyjno — inżynierskiej

(rodzaj specjalności techniczno-budowlanej)

w zakresie instalacji elektrycznych

(specjalizacja zawodowa)

**Stwierdzam zgodność kopii
z jego oryginałem**

HUBERT JAN SABAŁA
Inżynier budownictwa
uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania
robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności
konstrukcyjno-budowlanej i w ograniczonym zakresie
w specjalności architektonicznej
Nr ewidencyjny 30Z/SS/UW i 157/94/UW

Obywatel(ka) Barbara Dłzbieta Nocuś jest upoważniony(a) do:
(imię i nazwisko)

1. do sporządzania projektów instalacji elektrycznych.
2. do kierowania, nadzorowania i kontrolowania budowy i robót, kierowania i kontrolowania wytwarzania konstrukcyjnych elementów instalacji oraz oceniania i badania stanu technicznego w zakresie instalacji elektrycznych.

Otrzymuje:

mgr inż. Barbara Nocuś
ul. Dzierżoniowska 11/2
50-536 Wrocław

Elżbieta Dłzbieta
Barbara Nocuś



**Stwierdzam zgodność kopii
z jego oryginałem**

HUBERT JAN SABAŁA
Inżynier budownictwa
uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania
robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności
konstrukcyjno-budowlanej i w ograniczonym zakresie
w specjalności architektonicznej
Nr ewidencyjny 307/98/UW i 157/94/UW

m.p.

(podpis i pieczęć)

27

STAROSTWO POWIATOWE
we WROCŁAWIU
Wydział Architektury i Budownictwa
ul. Kościuszki 131, 50-440 Wrocław
tel. 71/ 722 17 22 do 34
(11)



DOLNOŚLĄSKA
OKRĘGOWA
I Z B A
INŻYNIERÓW
BUDOWNICTWA

Wrocław, dn. 2010-01-05

ZAŚWIADCZENIE

Pan/Pani **Barbara Nocuń**
nazwisko rodowe
miejsce zamieszkania **ul. Jesionowa 23/6**
50-504 Wrocław

jest członkiem
Dolnośląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa
o numerze ewidencyjnym **DOŚ/IE/4464/01**
i posiada wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne
od dnia **2010-01-01** do dnia **2010-12-31**

DOLNOŚLĄSKA OKRĘGOWA
IZBA INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA
Mgr inż. **Nazimierz Haznar**
(pieczęć i podpis w imieniu Rady DOIIB)

Termin ważności niniejszego zaświadczenia można sprawdzić
na stronie www.piiib.org.pl w zakładce „Lista członków”

Stwierdzam zgodność kopii
z jego oryginałem

HUBERT JAN SABAŁA
Inżynier budownictwa
uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania
robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności
konstrukcyjno-budowlanej i w ograniczonym zakresie
w specjalności architektonicznej
Nr ewidencyjny 307/98/UW i 157/94/UW

50-114 Wrocław ul. Odrzańska 22, tel. +48 71 337-62 30, fax +48 71 337-62 40, www.dos.doiib.org.pl, e-mail: dos@doiib.org.pl

WOJEWÓDZKI URZĄD
OCHRONY ZABYTKÓW
we Wrocławiu

50-243 Wrocław, ul. Władysława Łokietka 11
tel. (91) 343 25-01, 344 33-02, fax 344-14-49

WZN-MW-415-45/10
l.dz. 638/10

STAROSTWO POWIATOWE
we WROCLAWIU
Wydział Architektury i Budownictwa
ul. Kościuszki 131, 50-440 Wrocław
tel. 71/722 17 22 do 34
Wrocław, dnia 16.01.2010 r.

Szanowny Pan
Daniel Sabała
ul. Słoneczna 25
Długołęka, 55-095 Mirków

dot. wykonania dwóch przejść komunikacyjnych w murze cmentarza poewangelickiego i komunalnego, usytuowanych przy ul. J. Mireckiego w Kątach Wrocławskich, gm. loco.

W odpowiedzi na pismo z dnia 20.01.2010 r. (data wpł. 21.01.10 r.) uprzejmie informuję, że wnioskowany zakres prac nie wymaga wydania pozwolenia na zasadzie art. 36 ustawy z dnia 23 lipca 2003 r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami (tekst jednolity: Dz. U. Nr 162, poz.1568 z 2003 r.)

Jednocześnie informuję, że opiniuję pozytywnie wykonanie dwóch przejść komunikacyjnych w murze historycznych cmentarzy wg załączonej dokumentacji, celem przedłużenia głównych ciągów komunikacyjnych na teren nekropolii nowoprojektowanej.

Z poważaniem

Dzielnica
Wojewódzki Naczelnik Zabytków
we Wrocławiu
mgr inż. arch. Andrzej Kubik

Otrzymuje:

1 Adresat

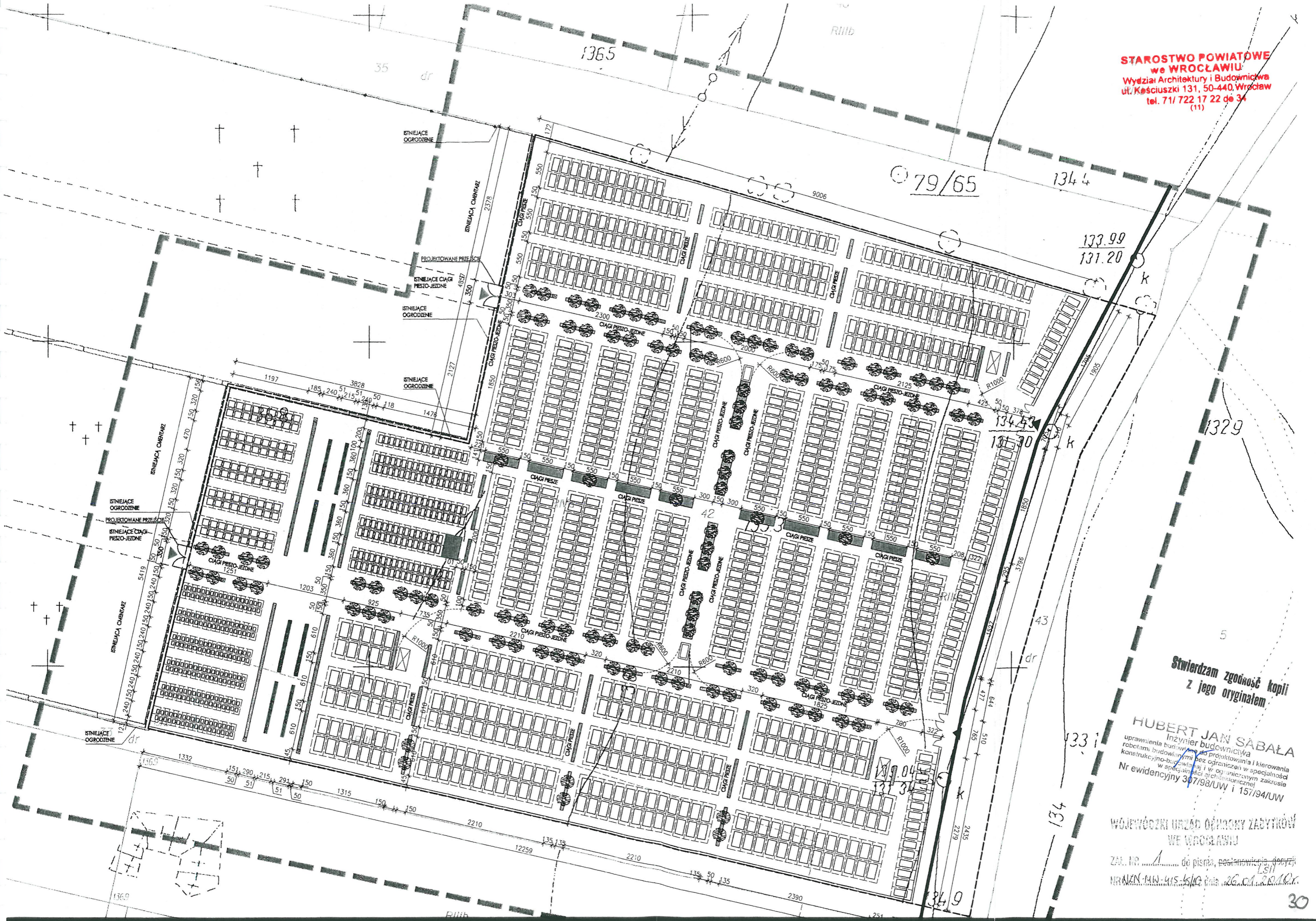
Do wiadomości:

1. a/a wzn

Stwierdzam zgodność kopii
z jego oryginałem

HUBERT JAN SABAŁA
Inżynier budownictwa
uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania
robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności
konstrukcyjno-budowlanej i w ograniczonym zakresie
w specjalności architektonicznej
Nr ewidencyjny 307/98/UW i 157/94/UW

STAROSTWO POWIATOWE
we WROCŁAWIU
Wydział Architektury i Budownictwa
ul. Kościuszki 131, 50-440, Wrocław
tel. 71/ 722 17 22 do 34
(11)



Stwierdzam zgodność kopii
z jego oryginałem.

HUBERT JAN SABAŁA
Inżynier budownictwa
uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania
robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności
konstrukcyjno-budowlanej i w ograniczonym zakresie
w specjalności architektonicznej
Nr ewidencyjny 307/98/UW i 157/94/UW

WOJEWÓDZKI URZĄD OCHRONY ZABYTKÓW
WE WROCŁAWIU

ZAL. NR. 1 do pisma, postanowienia decyzji
NR/ZN-14/W-415-1510 dnia 26.01.2010r.



STAROSTWO POWIATOWE
we WROCŁAWIU
Wydział Architektury i Budownictwa
ul. Kościuszki 131, 50-440 Wrocław
tel. 71/ 722 17 22 do 34
(11)



GMINA KĄTY WROCŁAWSKIE
RYNEK- RATUSZ 1, 55-080 KĄTY WROCŁAWSKIE



Kąty Wrocławskie, 2009-11-12

PRII.7332-0091/001/2009

„D.P.I. Malachit Sp. z o.o.”

ul. Kętrzyńska 27
51-411 Wrocław

Dotyczy: Uzgodnienie lokalizacji 2 zjazdów publicznych w m. Katy Wrocławskie.

W odpowiedzi na Państwa wniosek złożony w dniu 06 listopada 2009 roku w sprawie zjazdów z drogi wewnętrznej położonej na działce gminnej nr ew. 43 AM 19 w obrębie Katy Wrocławskie na działkę nr ew. 42 AM 19, gm. Katy Wrocławskie **uzgadnia** przedstawioną lokalizację 2 zjazdów publicznych z następującymi uwagami:

- szerokość zjazdów zgodnie z warunkami technicznymi dla zjazdu publicznego - nie mniejsza niż 5,0 m, w tym jezdnia o szerokości nie mniejszej niż 3,5 m i nie większa niż szerokość jezdni na drodze.
- nawierzchnia twarda w granicach pasa drogowego,
- przecięcie krawędzi nawierzchni zjazdów i drogi wyokrąglone łukiem kołowym o promieniu nie mniejszym niż 5m,
- pochylenie podłużne zjazdów w obrębie korony drogi dostosowane do jej ukształtowania,
- na długości nie mniejszej niż 7,0 m od krawędzi korony drogi pochylenie podłużne zjazdów nie większe niż 5%, a na dalszym odcinku – nie większe niż 12%,
- niniejsze pismo jest równoznaczne z prawem do dysponowania gruntem na cele budowlane
- uzgodnienie obowiązuje na okres trzech lat i traci swoją ważność w przypadku nie dotrzymania podanych warunków.

Otrzymują:

1. Adresat
2. a/a

Sprawę prowadzi:
Michał Czeakański tel. 071 390-72-37

Stwierdzam zgodność kopii
z jego oryginałem

BURMISTRZ
MIASTA KĄTY WROCŁAWSKIE
BURM. inż. Antoni Kopeć

HUBERT JAN SABAŁA
Inżynier budownictwa
uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania
robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności
konstrukcyjno-budowlanej i w ograniczonym zakresie
w specjalności architektonicznej
Nr ewidencyjny 307/98/UW i 157/94/UW

tel. (071) 390-72-00

fax. (071) 390-72-01

www.katywroclawskie.pl

e-mail: urzad@katywroclawskie.pl

GMINA KĄTY WROCŁAWSKIE
ul. Rynek-Ratusz 1
55-080 Kąty Wrocławskie
REGON 931 935 052
NIP 913-00-05-147

Uzgodniono lokalizację 2 zjazdów publicznych
z drogi uemętrznej położonej na działce nr 43 AM 19
w miejscowości Kąty Wrocławskie (Gmina Kąty Wrocławskie)
na działce nr 42 AM 19 w miejscowości Kąty
Wrocławskie, zgodnie z pismem nr PR.11.7332-009/100/1209
z dnia 12 LUTYMA 2009 r.

mgr inż. Agnieszka Litwin

Stwierdzam zgodność kopii
z jego oryginałem

5

HUBERT JAN SABALA
Inżynier budownictwa
uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania
robotami budowlanymi bez ograniczeń w zakresie
konstrukcyjno-budowlanych, konstrukcyjno-architektonicznych
w spególnie określonych zakresach

Nr ewidencyjny 30/98/UW i 157/94/UW

STANOWISKO POWIATU WROCŁAWSKIEGO
Powiatowy Zakład Katastralny we Wrocławiu
Wrocław, dnia 30.10.2009 r.

Projektant: mgr inż. Anna Mielnik

Wrocław, dnia 30.10.2009 r.

STANOWISKO POWIATU WROCŁAWSKIEGO
Powiatowy Zakład Katastralny we Wrocławiu
Wrocław, dnia 30.10.2009 r.

Reprodukcja niniejszego projektu jest zgodna z oryginałem.

Wrocław, 30.10.2009

województwo dolnośląskie
powiat wrocławski
gmina : Kąty Wrocławskie
obręb : Kąty Wrocławskie
AM : 19
sekcja : 462.222.1942

MAPA ZASADNICZA
SKALA 1:1000

Wykonano w Powiatowym Zakładzie Katastralnym we Wrocławiu
Pracownia Opracowań Numerycznych i Reprograficznych
w technologii hybrydowej

Powiatowy Zakład Katastralny we Wrocławiu
ul. Marsz. Józefa Piłsudskiego 15-17
50-044 Wrocław

Sporządził: mgr inż. Anna Mielnik
Wrocław dnia: 30.10.2009 r.