



P. Projekt -Piotr Poznański 15-025 Białystok, ul. Kraszewskiego 28 lok. 1U

Tel. 0 516 142 146

PROJEKT BUDOWLANY

UTWARDZEŃ BOCZNYCH ALEJEK PIESZYCH /kol.czerwony/
NA TERENIE CMENTARZA RZYMSKOKATOLICKIEGO W WASILKOWIE

(etap-III)

Kat. VIII

ADRES BUDOWY:

Wasilków, ul. Ks. Rabczyńskiego
(nr ew. działki **396, 395/19**)

INWESTOR:

Parafia Rzymskokatolicka
p.w. Przemienienia Pańskiego w Wasilkowie
ul. Kościelna 57, 16-010 Wasilków

AUTORZY:

Architektura:

Mgr inż. arch. Piotr Poznański

Nr upr. BŁ/120/01

Nr ew izb 0039

mgr inż. arch. Piotr Poznański
Upr. bud. nr ewid. BŁ/120/01
do projektowania w specjalności
architektonicznej bez ograniczeń.

Białystok 2 09 2024r.



str. 1



P. Projekt -Piotr Poznański 15-025 Białystok, ul. Kraszewskiego 28 lok. 1U

Tel. 0 516 142 146

ZAWARTOŚĆ OPRACOWANIA

1.	Strona tytułowa;	1
2.	Spis treści;	2
3.	Projekt Zagospodarowania;	3
4.	Opis techniczny;	4-5
5.	Plan BIOZ;	6-9
6.	Oświadczenie;	10
7.	Przekrój poprzeczny alejki;	11

OPIS TECHNICZNY

1. Stan istniejący działki:

Przedmiotem inwestycji jest **wykonanie utwardzeń bocznych alejek pieszych** /kolor czerwony-proj.zagospodar.-etap-III/ jako kontynuacja utwardzeń /dot.wykonanych utwardzeń alejki głównej-wg odr.oprac./ na terenie Cmentarza Rzymskokatolickiego w na działce nr ew. **396, 395/19 w Wasilkowie** przy ul. **Ks. Rabczyńskiego**.

Projektuje się **wykonanie utwardzeń bocznych alejek pieszych** /kolor czerwony-proj.zagospodar./ **dł.-249,60m i szer.-3,50m** (łączna powierzchnia = **874,00m²**). Projektowane utwardzenia zlokalizowane są na terenie Cmentarza Rzymskokatolickiego dz.nr Ew. **396, 395/19**. Utwardzenia wykonane zostaną z kostki granitowej (łamanej o wymiarze 8x8cm) układanej na podbudowie z zagęszczonego żwiru z udziałem gliny i suchego betonu z obrzeżem betonowym (krawężnik betonowy 0,04 x 0,2 x 1,0m).

2. Wpływ powyższej inwestycji na środowisko:

Powyższa inwestycja nie będzie miała negatywnych oddziaływań na środowisko zewnętrzne.

3. Dane o przydatności gruntu do budowy:

Powyższy grunt stanowią piaski i żwiry. Poziom wód gruntowych jest niski. Graniczne obciążenie jednostkowe gruntu przyjęto o wartości 0,15-0,20 Mpa. Warunki gruntowe proste. Poziom wód gruntowych poniżej posadowienia projektowanych utwardzeń.

4. Dane z zakresu ochrony terenu:

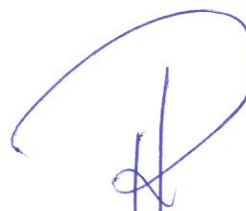
Powyższy teren jest objęty ochroną konserwatorską wynikającą z rejestrów zabytków.

5. Opis koncepcji:

Projektuje się **wykonanie utwardzeń bocznych alejek pieszych** /kolor czerwony-proj.zagospodar./ **dł.-249,60m i szer.-3,50m** (łączna powierzchnia = **874,00m²**). Projektowane utwardzenia zlokalizowane są na terenie Cmentarza Rzymskokatolickiego dz.nr Ew. **396, 395/19**. Utwardzenia wykonane zostaną z kostki granitowej (łamanej o wymiarze 8x8cm) układanej na podbudowie z zagęszczonego żwiru z udziałem gliny i suchego betonu z obrzeżem betonowym (krawężnik betonowy 0,04 x 0,2 x 1,0m) zgodnie z załączonym rysunkiem (projektem zagospodarowania).

6. Opis konstrukcji utwardzeń:

- 6.1. Podbudowa -wykorytowanie powierzchni pod utwardzenia /gł.=min.0,3m/;
-zagęszczenie żwiru z udziałem gliny /gł.=0,23m/;
- 6.2. Obrzeża -podsypka suchego betonu /gł.=0,02m/;
-betonowe 4x20x100cm-obsadzone na zapr.beton.;
(B17,5),
- 6.3. Utwardzenie -kostka granitowa łamana /8x8cm/ kolorze szarym;
- 6.4. Zasyпка -mieszanka cementu i piasku /suchy beton/;



.....
Architektura:

Mgr inż. arch. Piotr Poznański

Nr upr. BŁ/120/01

Nr ew izb 0039

Białystok 2-IX-2024r



P. Projekt -Piotr Poznański 15-025 Białystok, ul. Kraszewskiego 28 lok. 1U

Tel. 0 516 142 146

INFORMACJA

BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

**UTWARDZENIE BOCZNYCH ALEJEK PIESZYCH /kol.czerwony/
NA TERENIE CMENTARZA RZYMSKOKATOLICKIEGO W WASILKOWIE**

ADRES BUDOWY:

**Wasilków, ul. Ks. Rabczyńskiego
(nr ew. działki 396, 395/19)**

INWESTOR:

**Parafia Rzymskokatolicka
p.w. Przemienienia Pańskiego w Wasilkowie
ul. Kościelna 57, 16-010 Wasilków**

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:

**P.Projekt - Piotr Poznański
Adres: 15-025 Białystok, ul. J.I.Kraszewskiego 28 lok.1U**

PROJEKTANT:

Architektura:

**Mgr inż. arch. Piotr Poznański
Nr upr. BŁ/120/01
Nr ew izb 0039**



P. Projekt -Piotr Poznański

15-025 Białystok, ul. Kraszewskiego 28 lok. 1U

Tel. 0 516 142 146

INFORMACJA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA
UTWARDZEŃ BOCZNYCH ALEJEK PIESZYCH /kol.czerwony/
NA TERENIE CMENTARZA RZYMSKOKATOLICKIEGO W WASILKOWIE

CZĘŚĆ OPISOWA:

1. Zakres robót i kolejność realizacji:

Powyższe zamierzenie budowlane polegać będzie na **wykonaniu utwardzeń bocznych alejek pieszych /kolor czerwony-proj.zagospodar./** dł.-249,60m i szer.-3,50m (łączna powierzchnia = 874,00m²) na terenie Cmentarza Rzymskokatolickiego dz.nr Ew. 396, 395/19 przy użyciu znanych i powszechnie stosowanych technologii budowy z elementów drobnowymiarowych niewymagających stosowania sprzętu ciężkiego.

Zakres robót:

- a) Wykonanie prac ziemnych polegających na przygotowaniu powierzchni pod utwardzenia /wykorytowanie/ przy pomocy ładowarki lub koparki ze spychem - (zepochnięcie humusu i zbędnej ilości gruntu z powierzchni wyznaczonej pod utwardzenia oraz zeskładowanie go w postaci hałdy na wyznaczonym do tego terenie wolnym od zabudowy i zabezpieczonym przed osunięciem się - powyższe roboty ze względu na niewielkie zamierzenie budowlane mogą być wykonane w formie ręcznej tj.: grunt wytaczkować na hałdę na wyznaczonym do tego terenie), oraz ręcznie wykopanie wykopu szeroko powierzchniowego pod utwardzenia na głębokość nie większą niż 30 cm;
- b) Ułożenie obrzeży (krawężników betonowych) i obsadzenie w masie betonowej (półsuchej);
- c) Wykonanie prac ziemnych polegających na wykonaniu podbudowy z żwiru z udziałem gliny przy pomocy ładowarki lub koparki ze spychem – i mechanicznym zagęszczeniu na głębokość nie większą niż 23cm i podsypaniu warstwy wyrównawczej (suchego betonu) na wys. =2cm;
- d) Ułożenie kostki granitowej (prace wykonane zostaną ręcznie);
- e) Wykonanie zasypki;
- f)

2. Wykaz istniejących obiektów budowlanych :

Na działce w obszarze wykonywanych utwardzeń nie występują obiekty budowlane (nagrobki) oraz nie występują drzewa (nie przewiduje się wycinki drzew i krzewów).

3. Wskazanie elementów zagospodarowania działki lub terenu, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i życia ludzi:

Na obszarze wykonywanych utwardzeń nie występują elementy stwarzające zagrożenie dla bezpieczeństwa i życia ludzi.

4. Wskazanie przewidywanych zagrożeń podczas realizacji robót z określeniem ich skali, miejsca oraz czasu wystąpienia:

- wszelkie prace z urządzeniami elektrycznymi winny być prowadzone po wstępnym zapoznaniu się z obsługą danego urządzenia (każde urządzenie powinno być zabezpieczone przed porażeniem);
- urządzenia elektryczne (typu rozdzielnie) winny być zabezpieczone w formie szafki trwale zamykanej z tabliczką informacyjną – urządzenie elektryczne-grozi porażeniem przed dostępem osób niepowołanych a w szczególności dzieci. Obsługa szafki elektrycznej powinna być prowadzona przez osoby do tego uprawnione;
- prace z szlifierkami i piłami elektrycznymi – wymagają stosowania środków ochrony oczu (należy stosować okulary ochronne);
- wszyscy pracownicy obowiązani są do stosowania kasków ochronnych. Ze względu na niewielki charakter zamierzenia budowlanego należy oznakować wyłącznie miejsce prowadzenia robót budowlanych w formie tablicy informacyjnej a teren ogrodzić i zabezpieczyć przed dostępem osób niepowołanych i nie związanych z powyższym zamierzeniem budowlanym – szczególnie dzieci.

5. Instruktaż pracowników i osób związanych z powyższym zamierzeniem budowlanym:

Ze względu na niewielki charakter zamierzenia budowlanego oraz zleceniowy charakter prac wszyscy pracownicy i osoby związane z powyższym zamierzeniem budowlanym winny przechodzić okresowe badania i kursy BHP w jednostkach szkoleniowych zgodnie z obowiązującym prawem.

Co powinien wiedzieć pracownik:

Każdy pracownik powinien wiedzieć gdzie znajduje się na terenie budowy apteczka i jak zachować się w przypadku wystąpienia zagrożenia życia i zdrowia ludzi. Powinien też poinformować kierownika budowy lub inną osobę pełniącą funkcję kierowniczą na terenie danej budowy o zagrożeniu tak, aby osoba ta mogła przedsięwziąć czynności celem unikania tego typu zagrożeń w przyszłości.

Pracownik powinien być zaopatrzony w środki ochrony indywidualnej w postaci kombinezonu, kasku, rękawic a także, o ile zachodzi konieczność, okulary ochronne.

Wszystkie prace dozorowane będą przez osobę wyznaczoną przez Inwestora.

6. Wskazanie środków zapobiegawczych-technicznych i organizacyjnych (komunikacji i ewakuacji):

Określenie sposobu przechowywania i przemieszczania materiałów i wyrobów niebezpiecznych na terenie budowy:

Ze względu na niewielki charakter zamierzenia budowlanego nie przewiduje się stosowania materiałów niebezpiecznych (typu ług, kwasy).

Określenie i wskazanie środków technicznych zapobiegania niebezpieczeństwom:

Ze względu na niewielki charakter zamierzenia budowlanego wymaga się umieszczenia na terenie zamierzenia budowlanego w oznakowanym miejscu apteczki z podstawowymi środkami ochronnymi oraz gaśnicy 1,5kg. Przy powyższym zamierzeniu nie wymagane jest oznakowanie dróg ewakuacyjnych. W przypadku pracy sprzętu ciężkiego na terenie budowy powinny znajdować się wyłącznie osoby niezbędne i przeszkolone do tego typu prac oraz z odpowiednimi uprawnieniami.

Wskazanie miejsca przechowywania dokumentacji budowy oraz dokumentów do prowadzenia prawidłowej eksploatacji maszyn:

Ze względu na niewielki charakter zamierzenia budowlanego dokumentacja budowy i maszyn powinna być przechowywana w jednym (lecz nie koniecznie oznakowanym) miejscu tak aby nie ulegała zniszczeniu.

Część rysunkowa:

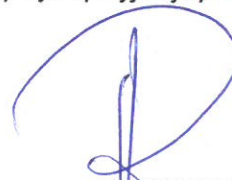
Ze względu na niewielki charakter zamierzenia budowlanego nie wymaga się wykonywania części rysunkowej do powyższego opisu. Każdy pracownik (grupowo lub indywidualnie) zostanie poinformowany o miejscach przechowywania dokumentacji, środków ochrony, gaśnicy, i sprzętu budowlanego oraz poinstruowany o możliwości występowania zagrożeń i odpowiednio zabezpieczony przed ich skutkami.

Wszyscy pracownicy zostaną poinformowani o lokalizacji pomieszczeń higieniczno sanitarnych (Funkcję pomieszczenia higieniczno sanitarnego pełnić będzie kontener typu Toya z szczelnym zbiornikiem na nieczystości usuwanym przez wyznaczoną przez inwestora firmę).

Określenie sposobu przechowywania i przemieszczania materiałów i wyrobów niebezpiecznych na terenie budowy:

Ze względu na niewielki charakter zamierzenia budowlanego nie przewiduje się stosowania materiałów niebezpiecznych (typu ług, kwasy).

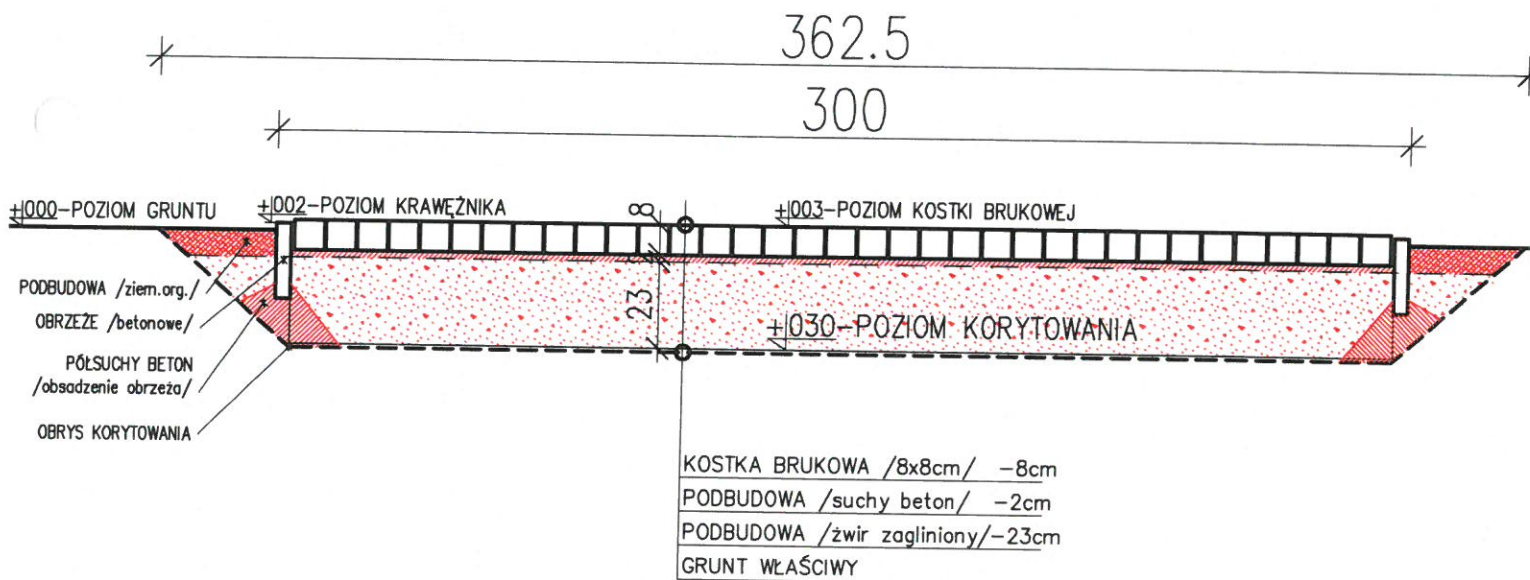
Zabrania się powielania i odsprzedawania projektu bez zgody Autora projektu zgodnie z prawem autorskim i handlowym. Inwestor oświadcza, iż zakupując powyższy projekt przyjmuje powyższe warunki.



Mgr inż. arch. Piotr Poznański
Nr upr. BŁ/120/01
Nr ew izb 0039
(Architektura)

Białystok 2 IX 2024

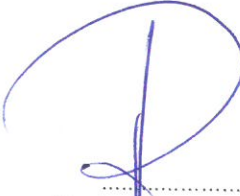
PRZEKRÓJ POPRZECZNY ALEJKI SKALA 1:20



RYSUNEK SZCZEGÓŁOWY PRZEKRÓJ POPRZECZNY SKALA 1:20 przedmiot inwestycji PROJEKT UTWARDZENIA BOCZNYCH ALEJEK PIESZYCH NA CMENTARZU RZYMSKO KATOLICKIM W WASILKOWIE (cd)	
INWESTOR:	PARAFIA RZYMSKO KATOLICKA W WASILKOWIE POD WEZWANIEM "PRZEMIENIENIA PAŃSKIEGO"
ADRES INWESTYCJI:	Dbr. WASILKÓW, Jednostka WASTKÓW NR EW. DZIAŁKI 396
PROJEKTANT:	<i>mgr inż. arch. Piotr Późnanski</i>
DATA:	Upr. bud. ewid. BZ/120/01 do projektowania w specjalności architektura i inżynieria ograniczeń.
22-VII 2021r.	RYS-2 STR-10

Oświadczenie:

Zgodnie z art. 20 Ust. 4 Prawo Budowlane oświadczam (-y), iż powyższy projekt **utwardzeń bocznych alejek pieszych** /kolor czerwony-proj.zagospodar./ **dł.-728,00m i szer.-3,00m** (łączna powierzchnia = **2184,00m²**) na terenie Cmentarza Rzymskokatolickiego dz.nr Ew. **396** został wykonany zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.



.....
Mgr inż. arch. Piotr Poznański
Nr upr. BŁ/120/01
Nr ew izb 0039
(Architektura)

Białystok 2 IX 2024



IZBA ARCHITEKTÓW
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

Podlaska Okręgowa Rada Izby Architektów RP

ZAŚWIADCZENIE - ORYGINAŁ

(wypis z listy architektów)

Podlaska Okręgowa Rada Izby Architektów RP zaświadcza, że:

mgr inż. arch. Piotr Poznański

posiadający kwalifikacje zawodowe do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie w specjalności architektonicznej i w zakresie posiadanych uprawnień nr **BI/120/01**, jest wpisany na listę członków Podlaskiej Okręgowej Izby Architektów RP pod numerem: **PD-0039**.

Członek czynny od: 30-01-2002 r.

Data i miejsce wygenerowania zaświadczenia: 08-07-2024 r. Białystok.

Zaświadczenie jest ważne do dnia: **30-06-2025 r.**

Podpisano elektronicznie w systemie informatycznym Izby Architektów RP przez:
Marcin Marczak, Przewodniczącą Okręgowej Rady Izby Architektów RP.

Nr weryfikacyjny zaświadczenia:

PD-0039-A327-24A6-BC23-52A1

Białystok, 29.10.2001r.

DECYZJA

Na podstawie art.13 i 14 ustawy z dnia 7 lipca 1994 roku – Prawo budowlane (Dz.U. Nr 89 z dnia 25.08.1994 roku, poz.414 z późn. zm.) w związku z art. 104 § 1 i 2 KPA, po rozpatrzeniu wniosku **Pana Piotra Poznańskiego** z dnia 26.07.2001r. na podstawie dokumentów stwierdzających wymagane wykształcenie oraz praktykę zawodową, oraz na podstawie pozytywnej oceny z egzaminu na uprawnienia budowlane złożonego przed powołaną przeze mnie komisją

n a d a j ę

Panu PIOTROWI POZNAŃSKIEMU
magistrowi inżynierowi architektowi
ur. 19 stycznia 1971r.
w Białymstoku

UPRAWNIENIA BUDOWLANE
Nr ewid. BI/120/01
DO PROJEKTOWANIA
W SPECJALNOŚCI ARCHITEKTONICZNEJ
BEZ OGRANICZEŃ

UZASADNIENIE

W związku z potwierdzeniem przez Komisję egzaminacyjną powołaną przez Wojewodę Zarządzeniem z dnia 22 lutego 1999r., posiadania przez Pana mgr inż. arch. Piotra Poznańskiego wymaganego prawem wykształcenia oraz praktyki zawodowej koniecznej do uzyskania uprawnień budowlanych w ww. specjalności i po uzyskaniu pozytywnego wyniku egzaminu na uprawnienia budowlane, orzeczono jak w sentencji.

Od niniejszej decyzji przysługuje odwołanie do Głównego Inspektora Nadzoru Budowlanego w terminie 14 dni od daty otrzymania decyzji za pośrednictwem Wojewody Podlaskiego.

Otrzymują:

1. Pan Piotr Poznański
ul. Wiejska 78 m 8
15-325 Białystok

2. Główny Inspektor Nadzoru Bud.
3. a/a

Za zgodność z oryginałem
arch. Piotr Poznański

podpis

