

zob. wysłano e-mailem

Dokument elektroniczny

Potwierdzenie za zgodność z elektronicznym oryginałem

podpis: *Ubluy*

KANCELARIA
Ministerstwa Infrastruktury i Budownictwa

2017 -11- 02

Nr. *172545/17*

*DK
P. Mach
12.11.17*

MINISTERSTWO
INFRASTRUKTURY I BUDOWNICTWA
Departament Kontroli
SEKRETARIAT

2017 -11- 02

Miejsce i data sporządzenia dokumentu

PRZEWORSK (MIASTO) 2017-11-01

*DK
P. Mach
12.11.17*

Dane nadawcy

Tomasz Henryk Mach
PESEL: 78011901478
Email: tomasz.mach@gmail.com

Dane adresata

MINISTERSTWO INFRASTRUKTURY I
BUDOWNICTWA
00-928 Warszawa
Warszawa
ul. Tytusa Chalubińskiego 4/6

172545/17

PETYCJA

*DAB 2
07 LIS. 2017
JK*

Petycja w sprawie przeglądu i uaktualnienia obowiązujących regulacji dotyczących konstrukcji, bezpieczeństwa technicznego i utrzymania nagrobków cmentarnych.

Tomasz Henryk Mach
47 The West Hundreds
Fleet
GU51 1ER
Wielka Brytania
Tel: +44 7557 315627
Email: tomasz.mach@gmail.com

1 listopad 2017

07.11.2017 M. Mach

Ministerstwo Infrastruktury i Budownictwa
Departament Kontroli
ul. Chalubińskiego 4/6
00-928 Warszawa;

Petycja w sprawie przeglądu i uaktualnienia obowiązujących regulacji dotyczących bezpieczeństwa konstrukcji i utrzymania nagrobków cmentarnych.

Szanowni Państwo,

Podczas ostatniej wizyty na cmentarzu w celu odwiedzenia grobów rodzinnych, mój 8-letni syn Aleksander uległ poważnemu wypadkowi – wada konstrukcyjna w budowie nagrobka spowodowała że wazaca kilkadziesiąt kilogramów pionowa płyta jednego z nagrobków przy przyłożeniu niewielkiej siły spadła na jego nogę i złamała obie kości podudzia prawej nogi. Leczenie wymagało stabilizacji drutami złamanej kości w czasie operacji w znieczuleniu ogólnym i opatrunku gipsowego jak na załączonym Zdjęciu nr 1. Proces leczenia będzie wymagał kilkutygodniowego chodzenia w gipsie na wózku inwalidzkim i o kulach, a następnie ponownej operacji po kilku miesiącach w celu usunięcia drutów wspomagających proces gojenia. Pragnę zauważyć że istnieje także ryzyko że proces leczenia nie będzie przebiegał prawidłowo i mogą pojawić się jego komplikacje.

Ponieważ wypadek ten do tej pory kosztował moją rodzinę dużo zdrowia, stresu, energii i czasu, oraz chciałbym

DAB 2.053.48.2017.MK.A

zapobiec podobnym wypadkom w przyszłości to postanowiłem przyrzec się bliżej regulacjom prawnym w tej dziedzinie, co skłoniło mnie do wniesienia niniejszej petycji.

Ponieważ mieszkam z rodziną od 12 lat w Wielkiej Brytanii to podjąłem także wysiłek porównania regulacji prawnych obowiązujących w obu krajach co ukazało znaczące różnice na niekorzyść sytuacji w Polsce jak poniżej.

Moje poszukiwania zidentyfikowały co następuje:

- W Wielkiej Brytanii od roku 2005 obowiązują regulacje dotyczące bezpiecznej konstrukcji nagrobka wymagane przez British Standard 8415 "Monuments within burial grounds and memorial sites. Specification" (<https://shop.bsigroup.com/ProductDetail/?pid=000000000030253268>). Norma ta wymaga aby płyta pionowa nagrobka była przytwierdzona minimum dwoma stalowymi pretami o długości min 10cm i średnicy 16mm jak na załączonym Zdjęciu nr 2 - niestety nie zidentyfikowałem takich na grobie który spowodował wypadek (co z dużym prawdopodobieństwem mogłoby mu zapobiec), jak też nie znalazłem podobnych regulacji obowiązujących w Polsce.

- W Wielkiej Brytanii od 2009 roku obowiązują zalecenia dla zarządców cmentarzy dokładnie opisujące procedury utrzymania bezpieczeństwa grobow, identyfikacji ryzyka jakie niosą dla zdrowia i sposoby postępowania w celu zmniejszenia zagrożenia wydane przez brytyjskie Ministerstwo Sprawiedliwości "Managing the safety of Burial Ground Memorials Practical advice for dealing with unstable memorials" (<https://www.gov.uk/government/publications/burial-grounds-guidance-on-managing-unstable-gravestones>). Dokument podaje że w ostatnich 30 latach, w Wielkiej Brytanii osiem osób poniosło śmierć spowodowaną przez niestabilny grobowiec. Według mnie, ryzyko podobnych wypadków w Polsce może być większe ze względu na powszechną tradycję częstego odwiedzania cmentarzy i generalnie gorszy ich stan. Niestety nie udało mi się znaleźć polskiego odpowiednika takiego dokumentu lub odpowiadających mu regulacji.

W związku z powyższym, wnoszę o niezwłoczny i dokładny przegląd i uaktualnienie obowiązujących regulacji prawnych dotyczących konstrukcji, bezpieczeństwa technicznego i utrzymania nagrobków cmentarnych w Polsce w celu zmniejszenia ryzyka jakie niosą dla zdrowia publicznego.

Bardzo proszę o kontakt jeśli będą jakieś pytania. Będę wdzięczny za informacje jakie kroki zostały powzięte w celu rozpatrzenia niniejszej petycji.

Z poważaniem,

Tomasz Mach

Załączniki:

1. Zdjęcie nr 1.jpg - Syn z nogą w gipsie po operacji w szpitalu
2. Zdjęcie nr 2.jpg - Wymagania dotyczące konstrukcji nagrobka w UK

Dokument został podpisany, aby go zweryfikować należy użyć oprogramowania do weryfikacji podpisu. Data złożenia podpisu:
2017-11-01T21:58:34.766+01:00

Podpis elektroniczny

UFP - Urzędowe Poświadczenie Przedłożenia

Identyfikator Poświadczenia ePUAP: UFP14268000

Adresat dokumentu, którego dotyczy poświadczenie
Nazwa adresata dokumentu: MINISTERSTWO INFRASTRUKTURY I BUDOWNICTWA
Identyfikator adresata: MIIB
Rodzaj Identyfikatora adresata: ePUAP-ID

Nadawca dokumentu, którego dotyczy poświadczenie
Nazwa nadawcy: Tomasz Mach
Identyfikator nadawcy: tomasmach
Rodzaj Identyfikatora nadawcy: ePUAP-ID

Data poświadczenia
Data utworzenia: 2017-11-01T21:08:35.059
Data wywołania poświadczenia: 2017-11-01T21:08:35.059
Identyfikator dokumentu, którego dotyczy poświadczenie: 00020074684

Dane uzupełniające (opcjonalnie)
Rodzaj informacji uzupełniającej: Zdarilo
Wartość informacji uzupełniającej: Poświadczenie wystawione przez platformę ePUAP

Rodzaj informacji uzupełniającej: Identyfikator ePUAP dokumentu

Wartość informacji uzupełniającej: 20074684

Rodzaj informacji uzupełniającej: Informacja

Wartość informacji uzupełniającej: Zgodnie z art 391 par. 1 k.p.a. plany powiązane z przedmiotowym dokumentem będą przekazywane za pomocą środków komunikacji elektronicznej.

Rodzaj informacji uzupełniającej: Powołanie

Wartość informacji uzupełniającej: Zgodnie z art 391 par. 1d k.p.a. istnieje możliwość rezygnacji z dotarczenia planu za pomocą środków komunikacji elektronicznej.

Dane dotyczące podpisu
Poświadczenie zostało podpisane - aby je zweryfikować należy użyć oprogramowania do zweryfikacji podpisu

Lista podpisanych dokumentów (informacja):

Informacja ID: 00000000-0147-11a7-b0da-00505688112c

Informacja ID: 00000000-0147-11a7-b0da-00505688112c

Informacja ID: 00000000-0147-11a7-b0da-00505688112c

Dowel & Hole Examples

up to
600mm
high

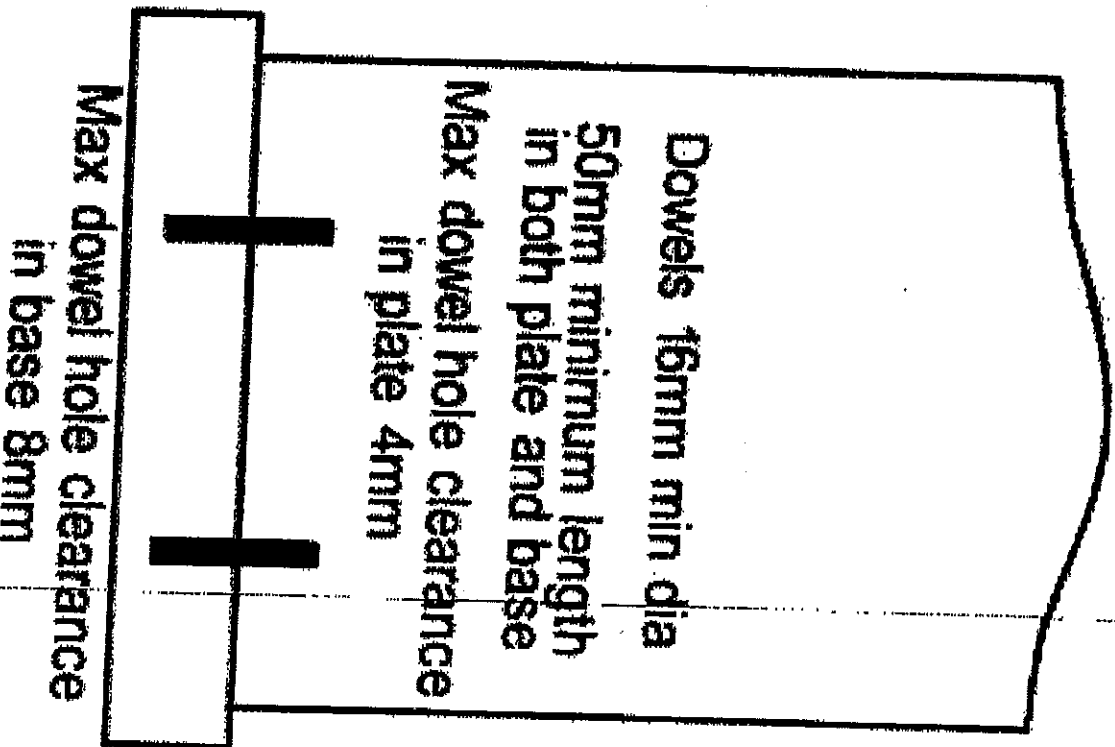


Fig 1