

PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY
strona tytułowa

PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY SIŁOWNI PLENEROWEJ W
DĘBCU

Nazwa obiektu budowlanego: obiekty małej architektury
Adres obiektu budowlanego i numer ewidencyjny działki: działka. ew. nr 164, 165/1, Obręb Dębiec, gm. Kórnik
Inwestor: Miasto i Gmina Kórnik Pl. Niepodległości 1, 62-035 Kórnik
Jednostka projektowa: Tomasz Kusznirowski Architektura , ul. Chociszewskiego 26a/3, Poznań 60-258
Data opracowania projektu: Maj 2020 r
Projektant: Mgr Inż. arch. Tomasz Kusznirowski uprawnienia budowlane nr 64/WPOKK/2012 do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej

STRONA TYTUŁOWA - OŚWIADCZENIE – PROJEKTANT

Oświadczam, że projekt niniejszy został sporządzony zgodnie z obowiązującymi przepisami i zasadami wiedzy technicznej (art. 20, ust. 4 PB z dnia 7 lipca 1994 r. ,z późniejszymi zmianami)

BRANŻA	IMIĘ I NAZWISKO	NUMER UPRAWNIEŃ I SPECJALNOŚĆ	PODPIS I DATA OPRACOWANIA MAJ 2020
Zagospodarowanie terenu, Architektura, BIOZ	Tomasz Kuznierów	uprawnienia budowlane nr 64/WPOKK/2012 do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej	 (projektował)

Spis zawartości :

strona tytułowa.....	1
oświadczenie projektanta.....	2
spis zawartości	3
1. PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY - CZĘŚĆ OPISOWA.....	4
2. PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	4
2.1. Podstawa opracowania.....	4
2.2. Przedmiot opracowania.....	4
3. Zakres projektu :	4
4. Stan zagospodarowania działki.....	4
4.1. Istniejące zagospodarowanie działki.....	4
4.2. Infrastruktura.....	4
4.3. Zieleń	5
4.4. Obsługa komunikacja.....	5
5. Projektowane zagospodarowanie działki.....	5
6. Ochrona dziedzictwa kulturowego i zabytków oraz dóbr kultury współczesnej.....	5
7. Wpływ eksploatacji górniczej	5
8. Ochrona środowiska i zdrowia ludzi	5
9. Obszar oddziaływania obiektu.....	5
10. PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY	6
11. Przeznaczenie i program użytkowy	6
12. Forma, funkcja, rozwiązania konstrukcyjno – materiałowe.....	6
13. Wpływ obiektu na środowisko.....	7
14. Warunki ochrony przeciwpożarowej.....	8
15. Inne.....	8
16. BIOZ.....	9
17. Część rysunkowa:	12
Plan zagospodarowania terenu 1:500.....	12
Plan zagospodarowania terenu – detale 1:100.....	13
18. Zestawienie urządzeń siłowni	14
19. Załączniki formalno-prawne:.....	23
20. Uprawnienia i zaświadczenie z izby zawodowej.....	24
21. Zaświadczenie o wyłączeniu z produkcji rolnej.....	27
22. Opinia o występowaniu zabytków i stanowisk archeologicznych	29

1. PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY - CZĘŚĆ OPISOWA

2. PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

2.1. Podstawa opracowania

- a) zlecenie Inwestora
- b) wizja lokalna
- c) mapa do celów projektowych
- d) obowiązujące normy i przepisy budowlane

2.2. Przedmiot opracowania

Przedmiotem opracowania jest projekt Siłowni Plenerowej w Dębcu, gm. Kórnik.

Zamierzenie polega na montażu obiektów małej architektury: obiektów użytkowych służących rekreacji codziennej w niezabudowanej części działki ewid. nr 164, 165/1, obręb Dębiec w Gminie Kórnik.

3. Zakres projektu :

- montaż urządzeń siłowni zewnętrznej na nawierzchni amortyzującej ze żwiru
- montaż ławki, kosza, tablicy regulaminowej

4. Stan zagospodarowania działki

4.1. Istniejące zagospodarowanie działki

Zakres opracowania dla planowanej siłowni plenerowej znajduje się na części działki ewid. nr 164, 165/1, które są własnością Inwestora Gminy Kórnik. Działki są ogrodzone i zagospodarowane, występuje zabudowa, zieleń niska, większości jest pokryta nawierzchnią trawiastą. W części południowej jest usytuowany budynek kultury, pełniący funkcję sali wiejskiej, a w części północnej jest pokryta nawierzchnią trawiastą i zielenią niską, występują pojedyncze drzewa i krzewy, boisko do gry w piłkę. Na działce zewidencjonowane są grunty orne Klasy R IVa, Ps IV jednak w chwili obecnej nie jest prowadzona na nich produkcja rolnicza.

Działki są ogrodzone w części ogrodzeniem z siatki, w części ogrodzeniem z prefabrykatów betonowych. Zakres opracowania od strony wschodniej sąsiaduje z zabudowaniami gospodarczymi gospodarstwa rolnego usytuowanymi bezpośrednio przy granicy działki ewid. nr 166. Od strony południowej graniczy z działką ewid. nr 165/2, na której występuje zabudowa w postaci budynku mieszkalnego oraz teren otwarty z zielenią niską urządzona. Od strony zachodniej sąsiaduje z działką ewid. nr 163/11, na której występuje zabudowa w postaci budynku mieszkalnego oraz teren otwarty z zielenią niską urządzona. Od strony północnej znajduje się pozostała część działki 164 nie objęta opracowaniem.

4.2. Infrastruktura

Działka nr ewid. 165/1 jest obsługiwana przez istniejące przyłącza, które zasilają w energię elektryczną, gaz i wodę. Ścieki sanitarne są odprowadzane do istniejącego zbiornika bezodpływowego zlokalizowanego w środkowej części działki. Lokalizacja urządzeń do ćwiczeń na działce nr ewid. 164 nie koliduje z istniejącą infrastrukturą.

4.3. Zieleń

Na działce w części północnej znajduje się zieleń niska, krzewy, pojedyncze drzewa, które nie ulegają naruszeniu w związku z planowaną inwestycją, nie wymagane jest uzyskanie zgody na wycinkę.

4.4. Obsługa komunikacja

Działka posiada dostęp do drogi publicznej z działki drogowej ewid. nr 161/3.

5. Projektowane zagospodarowanie działki

Planuje się montaż obiektów małej architektury: obiektów użytkowych służących rekreacji codziennej w tym urządzeń służących do ćwiczeń, ławki, kosza, tablicy regulaminowej w północnej niezabudowanej części działki wraz w wykonaniem wokół urządzeń nawierzchni ze żwiru.

Bilans terenu

powierzchnia opracowania	800 m ² 100,00 %
powierzchnia utwardzona (żwirowa)	30 m ² 26,66 %
powierzchnia biologicznie czynna	770 m ² 73,33%

6. Ochrona dziedzictwa kulturowego i zabytków oraz dóbr kultury współczesnej

Zakres opracowania nie znajduje się na terenie ochrony czy opieki konserwatorskiej.

7. Wpływ eksploatacji górniczej

Teren inwestycji nie leży na terenach szkód górniczych ani w całości, ani we fragmencie.

8. Ochrona środowiska i zdrowia ludzi

Montaż obiektów małej architektury i roboty budowlane z nim związane nie będą stanowić zagrożenia dla środowiska oraz higieny i zdrowia użytkowników. Przedsięwzięcie nie zalicza się do przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (zgodnie z Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz szczegółowych uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko (Dz. U. nr 257, poz. 2573 z późniejszymi zmianami).

9. Obszar oddziaływania obiektu

Obszar oddziaływania obiektów w całości mieści się zakresie opracowania na części działki ewid. nr 164, 165/1. Montaż obiektów małej architektury nie ogranicza możliwości zabudowy i nie generuje uciążliwości dla działek sąsiednich.

Dla określenia oddziaływania wykorzystano: Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie - z późniejszymi zmianami, mapę do celów projektowych.

10. PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY

11. Przeznaczenie i program użytkowy

Urządzenia siłowni zewnętrznej mają służyć rekreacji codziennej mieszkańców oraz umożliwić prowadzenie ćwiczeń fizycznych na zewnątrz w przestrzeni ogólnodostępnej.

Zestawienie urządzeń siłowni plenerowej :

Urządzenie	Charakterystyczne wielkości	
1 wioślarz pojedynczy	dł. 131,4 cm	Szer. 84,8 cm
2 Surfer biegacz twister	dł. 262,7 cm	Szer. 80,6 cm
3 Orbitrek, narty na pylonie	dł. 324,2	Szer. 61,3 cm
4 Drążek, poręcz na pylonie	dł. 191,8 cm	Szer. 79,1 cm
5 ławka	dł. 200 cm	Szer. 60 cm
6 kosz	Wys. 110 cm	Szer. 43 cm
6 tablica regulaminowa	Wys. 200 cm	Szer. 60 cm

12. Forma, funkcja, rozwiązania konstrukcyjno – materiałowe

Urządzenia do ćwiczeń, służące rekreacji codziennej: wioślarz pojedynczy, Surfer biegacz twister , Orbitrek, narty na pylonie, Drążek poręcz na pylonie.

Urządzenie wykonane z:

- konstrukcja nośna – rury stalowe ocynkowane ogniowo St3 (R35) 140 x 3,6 mm
- elementy ruchome – rury stalowe ocynkowane ogniowo St3 (R35) 40 – 63 x 3,6 mm
- łożyska zamknięte bezobsługowe
- podstopnice wykonane ze stali
- rączki i uchwyty z tworzywa sztucznego
- zaślepki śrub z tworzywa sztucznego
- element maskujący i nakładka z aluminium
- Fundament: blok betonowy B-30

Urządzenia dwukrotnie malowane proszkowo farbami poliestrowymi w kolorze RAL 7032 szary / RAL 5005 niebieski.

Maksymalna waga użytkownika 130 kg, Instrukcja wygrawerowana na tabliczce metalowej
Stosować urządzenia posiadające certyfikat dla siłowni zewnętrznych PN-EN 16630:2015

Ławka

Ławka do wypoczynku, wykonana z elementów drewnianych i metalowych. Metalowe ze stali ocynkowanej, malowana proszkowo farbami poliestrowymi w kolorze czarnym. Siedzisko z desek drewnianych, heblowanych i szlifowanych, sezonowanych Listwy malowane są lakierami wodnymi metodą natryskową. Montaż poprzez zakotwienie kotwami M20x120 do betonowych fundamentów w gruncie.

kosz na odpady

Kosz na odpady. Kosz stalowy, ocynkowany malowany proszkowo w kolorze czarnym, ze słupkiem średnicy 6 cm. Montaż poprzez betonowanie w gruncie betonem klasy B-20.

Tablica regulaminowa

Tablica wykonana z dibondu, nadruk na tablicy naniesiony metodą sitodruku zabezpieczony warstwą UV na etapie produkcji, treść regulaminu zgodna z normą PN-EN 16630:2015. konstrukcja ocynkowana i malowana dwukrotnie proszkowo na czarno, fundamentowanie betonem na mokro klasy B25.

Nawierzchnia

Urządzenia do ćwiczeń należy posadzić na nawierzchni żwirowej. Obszar projektowany jako nawierzchnia ze żwiru należy wykorytować na głębokość 30 cm. Wykonać fundamenty pod urządzenie (zgodnie z instrukcją producenta. Koryto wyrównać i oczyścić ze śmieci, kamieni, gruzu i innych twardych przedmiotów. Zabetonować oporniki tak, aby wystawały max. 2cm powyżej projektowanego poziomu żwiru, aby nie występowało ryzyko potknięcia. Ułożyć geowłókninę (włókniną polipropylenową z termicznie utwardzonych włókien ciągłych, nie zmieniającą swoich właściwości z upływem czasu i pod wpływem czynników atmosferycznych - min. 150g/m²). Geowłóknina powinna być całkowicie przykryta piaskiem/żwirem - nie dopuszcza się pozostawienia wystających fragmentów. Uwaga! Prace w pobliżu instalacji podziemnych wykonywać ręcznie z zachowaniem szczególnej ostrożności, wszelkie niezgodności z mapą oraz z planem zagospodarowania należy zgłaszać projektantowi i inwestorowi.

13. Wpływ obiektu na środowisko

Obiekt nie stanowi zagrożenia dla środowiska oraz higieny i zdrowia użytkowników.

Zgodnie z §11 ust 2 pkt 11(rozporządzenia w sprawie zakresu i formy projektu budowlanego)

1) *zapotrzebowanie i jakości wody oraz ilości, jakości i sposobu odprowadzania ścieków,*
Nie ulega zmianie.

2) *emisja zanieczyszczeń gazowych, w tym zapachów, pyłowych i płynnych, z podaniem ich rodzaju, ilości i zasięgu rozprzestrzeniania się,*
Nie dotyczy.

3) *rodzaj i ilości wytwarzanych odpadów,*
Nie ulega zmianie.

4) *właściwości akustycznych oraz emisji drgań, a także promieniowania, w szczególności jonizującego, pola elektromagnetycznego i innych zakłóceń, z podaniem odpowiednich parametrów tych czynników i zasięgu ich rozprzestrzeniania się.*
Nie dotyczy.

5) *wpływu obiektu budowlanego na istniejący drzewostan, powierzchnię ziemi, w tym glebę, wody powierzchniowe i podziemne – mając na uwadze, że przyjęte w projekcie architektoniczno-budowlanym rozwiązania przestrzenne, funkcjonalne i techniczne powinny wykazywać ograniczenie lub eliminację wpływu obiektu budowlanego na środowisko przyrodnicze, zdrowie ludzi i inne obiekty budowlane, zgodnie z odrębnymi przepisami;*
Na działce znajduje się zieleń niska w postaci traw i krzewów, powierzchnia ziemi, gleba i wody nie ulegają naruszeniu w związku z planowaną inwestycją.

14. Warunki ochrony przeciwpożarowej

Podstawy prawne

Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (Dz.U. z 2002 r., Nr 75, poz. 690, z późniejszymi zmianami).

Rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 7 czerwca 2010 r. w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków, innych obiektów budowlanych i terenów (Dz.U.10.109.719).

Przewiduje się korzystanie z urządzeń do 12 osób jednocześnie na terenie otwartym.

15. Inne

Planowane zamierzenie ma nieskomplikowany charakter, a roboty budowlane nie wymagają odwodnienia wykopów budowlanych. Wszystkie użyte materiały i urządzenia powinny posiadać atesty techniczne zgodnie z odpowiednimi normami, odpowiednie aprobaty i dopuszczenia. Roboty budowlane i montażowe powinny być prowadzone zgodnie z zasadami sztuki budowlanej, wymaganiami bezpieczeństwa i higieny pracy, PN i przepisami.

W szczególności:

PN-EN 16630:2015-06 - Wyposażenie siłowni plenerowych zainstalowanych na stałe – wymagania bezpieczeństwa i metody badań.

PN-EN 1176-1:2008 wyposażenie placów zabaw i nawierzchnie, część 1 : ogólne wymagania bezpieczeństwa i metody badań,

PN-EN 1176-7:2008 wyposażenie placów zabaw i nawierzchnie, część 7 : wytyczne instalowania, kontroli, konserwacja i eksploatacji

16. BIOZ

PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY SIŁOWNI PLENEROWEJ W DĘBCU

Nazwa obiektu budowlanego:	obiekty małej architektury
Adres obiektu budowlanego i numer ewidencyjny działki:	działka. ew. nr 164,165/1, Obręb Dębiec, gm. Kórnik
Inwestor:	Miasto i Gmina Kórnik Pl. Niepodległości 1, 62-035 Kórnik
Jednostka projektowa:	Tomasz Kusznirowski Architektura , Chociszewskiego 26a/3, Poznań 60-258
Opracował :	Tomasz Kusznirowski uprawnienia budowlane 64/WPOKK/2012

INFORMACJA BIOZ

Zgodnie z art. 20 pkt. 1B Prawa Budowlanego o ochronie zdrowia ze względu na specyfikację projektowanego obiektu podajemy wykaz zagrożeń i czynności, jakich należy przestrzegać przy prowadzeniu robót budowlanych.

1. ZAKRES ROBÓT

- roboty ziemne
- montaż urządzeń ćwiczeń i rekreacji, obiektów małej architektury

2. KOLEJNOŚĆ REALIZACJI

Jednoetapowo

3. WYKAZ ISTNIEJĄCYCH OBIEKTÓW

budynek, kanalizacja sanitarna i zbiornik bezodpływowy na nieczystości bytowe, ogrodzenie, drzewa

4. WSKAZANIE ELEMENTÓW ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI LUB TERENU, KTÓRE MOGĄ STWARZAĆ ZAGROŻENIE BEZPIECZEŃSTWA I ZDROWIA LUDZI

Istniejące sieci napowietrzne i podziemne

5. WSKAZANIE DOTYCZĄCE PRZEWIDYWANYCH ZAGROŻEŃ WYSTĘPUJĄCYCH PODCZAS REALIZACJI ROBÓT BUDOWLANYCH

W trakcie wykonywania robót budowlanych należy przestrzegać ogólnych zasad bezpieczeństwa i higieny pracy.

W szczególności należy zwrócić uwagę na następujące zagadnienia:

- zastosowanie materiałów i urządzeń ciężkich
- stosowanie materiałów żrących lub cuchnących - chemikaliów niebezpiecznych grożących zatruciem lub uszkodzeniem powłoki skórnej
- praca z narzędziami elektrycznymi (elektronarzędzia, spawanie)
- występowanie gorącej wody oraz zgrzewania materiałów
- hałas pochodzący od maszyn i urządzeń
- w przypadku wykonywania wykopów (zabezpieczenia przed zasypaniem ziemią, możliwość występowania licznego uzbrojenia podziemnego w otwartych wykopach)
- wykopy zabezpieczyć przed osunięciem się ziemi oraz przed wpadnięciem do nich pracowników. Należy zachować ostrożność przy wykonaniu wykopów w miejscach istniejącej sieci elektroenergetycznej (możliwość porażenia prądem), oraz podczas ich zasypywania.
- W trakcie robót budowlanych - montażowych należy przede wszystkim chronić głowę i oczy. Bezwzględnie używać okularów ochronnych, kasków, rękawic i obuwia z osłoną palców. Bezwzględnie stosować różnego rodzaju osłony, zabezpieczenia, siatki poziome i pionowe, balustrady i odbojnice. Pracownicy zatrudnieni przy realizacji robót muszą być przeszkoleni w zakresie BHP.

6. WSKAZANIE SPOSOBU PROWADZENIA INSTRUKTAŻU PRACOWNIKÓW PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO REALIZACJI ROBÓT SZCZEGÓLNIE NIEBEZPIECZNYCH

Prace będą prowadzone przez firmy posiadające niezbędne uprawnienia do prowadzenia robót. Pracownicy posiadać winni wszelkie niezbędne uprawnienia. Przed przystąpieniem do wykonywania robót budowlanych należy w następujący sposób dokonać przeszkolenia pracowników w zakresie przepisów bhp przez osobę uprawnioną:

- poinformowanie pracowników przez osobę prowadzącą szkolenie o występujących zagrożeniach,
- przekazanie pisemnej instrukcji obsługi urządzeń i maszyn
- umieszczenie w widocznym miejscu instrukcji BHP dla wykonywanych robót szczególnie niebezpiecznych.

7. WSKAZANIE ŚRODKÓW TECHNICZNYCH I ORGANIZACYJNYCH, ZAPOBIEGAJĄCYCH NIEBEZPIECZEŃSTWOM WYNIKAJĄCYM Z WYKONYWANIA ROBÓT BUDOWLANYCH W STREFACH SZCZEGÓLNEGO ZAGROŻENIA ZDROWIA LUB W ŚĄSIEDZTWIE, W TYM ZAPEWNIAJĄCYCH BEZPIECZNĄ I SPRAWNĄ KOMUNIKACJĘ, UMOŻLIWIAJĄCĄ SZYBKĄ EWAKUACJĘ NA WYPADEK POŻARU, AWARII LUB INNYCH ZAGROŻEŃ:

- Teren budowy ogrodzony, w sposób uniemożliwiający przebywanie osobom postronnym. Ewentualne przejścia w pobliżu budowy powinny być odpowiednio zabezpieczone i zorganizowane w sposób zapewniający bezpieczeństwo.
- Pracownicy zatrudnieni przy realizacji robót muszą być przeszkoleni w zakresie BHP.
- szkolenie informujące o zagrożeniach wynikających z prowadzenia robót budowlanych
- oznakowanie i trwałe zabezpieczenie miejsc groźących w szczególności przysypaniem ziemią lub upadkiem z wysokości,
- w przypadku wystąpienia wykopy zabezpieczone i odpowiednio oznakowane
- oznakowanie dróg ewakuacyjnych i ciągów komunikacyjnych
- określenie zasad postępowania w przypadku wystąpienia zagrożenia
- konieczność stosowania przez pracowników środków ochrony indywidualnej, zabezpieczających przed skutkami zagrożeń
- bezpośredni nadzór nad pracami szczególnie niebezpiecznymi przez wyznaczone w tym celu osoby,
- czytelne oznakowanie lokalizacji urządzeń przeciwpożarowych i sprzętu ratunkowego
- w trakcie robót budowlano - instalacyjnych należy przede wszystkim chronić głowę i oczy
- bezwzględnie używać okularów ochronnych, kasków, rękawic i obuwia z osłoną palców
- bezwzględnie stosować różnego rodzaju osłony, zabezpieczenia, siatki poziome i pionowe, balustrady i odbojnice
- przed rozpoczęciem robót należy odłączyć sieci uzbrojenia terenu, w tym elektroenergetycznej, gazowej, teletechnicznej, wodociągowej i kanalizacyjnej w zakresie opracowania.
- Prowadzenie robót, jeżeli zachodzi możliwość przewrócenia obiektu przez wiatr, jest zabronione. Roboty należy wstrzymać w przypadku, gdy prędkość wiatru przekracza 10 m/s.

Opracował: mgr inż. arch. Tomasz Kusznirowski
(architektura i zagospodarowanie, BIOZ)

17. Część rysunkowa:

Plan zagospodarowania terenu 1:500

Plan zagospodarowania terenu – detale 1:100


18. Zestawienie urządzeń siłowni

1. Urządzenie siłowni zewnętrznej : Wioślarz Pojedynczy



Klasa użytkowania: S

Klasa dokładności: A


- **Dane techniczne:**
 - konstrukcja nośna – rury stalowe ocynkowane ogniowo St3 (R35) 140 x 3,6 mm
 - elementy ruchome – rury stalowe ocynkowane ogniowo St3 (R35) 40 – 63 x 3,6 mm
 - łożyska zamknięte bezobsługowe NSK
 - podstopnice i siedzisko ze stali
 - rączki i uchwyty z tworzywa sztucznego
 - zaślepki śrub z tworzywa sztucznego
 - element maskujący i nakładka z aluminium
 - maksymalna waga użytkownika 130 kg
- **Fundament:** blok betonowy 60 x 60 cm h = 50 cm, beton B30
- **Instrukcja** wygrawerowana na tabliczce metalowej
- **Kolorystyka:** RAL 7032 szary / RAL 5002 niebieski, urządzenia dwukrotnie malowane proszkowo farbami poliestrowymi
- **Certyfikat:** urządzenie posiada certyfikat dla siłowni zewnętrznych PN-EN 16630:2015, oraz oznaczenie bezpieczeństwa 

2. Urządzenie siłowni zewnętrznej : Surfer biegacz twister



Klasa użytkowania: S

Klasa dokładności: A


- **Dane techniczne:**
 - konstrukcja nośna – rury stalowe ocynkowane ogniowo St3 (R35) 140 x 3,6 mm
 - elementy ruchome – rury talowe ocynkowane ogniowo St3 (R35) 40 – 63 x 3,6 mm
 - łożyska zamknięte bezobsługowe NSK
 - stopnice wykonane ze stali
 - rączki i uchwyty z tworzywa sztucznego
 - zaślepki śrub z tworzywa sztucznego
 - element maskujący i nakładka z aluminium
 - maksymalna waga użytkownika 130 kg
- **Fundament:** blok betonowy 60 x 60 cm h = 50 cm, beton B30
- **Instrukcja** wygrawerowana na tabliczce metalowej
- **Kolorystyka:** RAL 7032 szary / RAL 5002 niebieski, urządzenia dwukrotnie malowane proszkowo farbami poliestrowymi
- **Certyfikat:** urządzenie posiada certyfikat dla siłowni zewnętrznych PN-EN 16630:2015, oraz oznaczenie bezpieczeństwa 

3. Urządzenie siłowni zewnętrznej : Orbitrek, narty na pylonie



Klasa użytkowania: S

Klasa dokładności: A


- **Dane techniczne:**
 - konstrukcja nośna – rury stalowe zabezpieczone antykorozyjnie - ocynkowane ogniowo St3 (R35) 90 x 3,6 mm
 - elementy ruchome – rury stalowe zabezpieczone antykorozyjnie - ocynkowane ogniowo St3 (R35) 40 – 63 x 3,6 mm
 - łożyska zamknięte bezobsługowe
 - podstopnice wykonane ze stali
 - rączki i uchwyty z tworzywa sztucznego
 - zaślepki śrub z tworzywa sztucznego
 - element maskujący i nakładka z aluminium
 - maksymalna waga użytkownika 130kg
- **Fundament:** blok betonowy 60 x 60 cm h = 50 cm, beton B30
- **Instrukcja** naniesiona na stalową tablicę metoda sitodruku w formie pisemnej i graficznej
- **Kolorystyka:** RAL 7032 szary / RAL 5005 niebieski, urządzenia dwukrotnie malowane proszkowo farbami poliestrowymi
- **Certyfikat:** urządzenie posiada certyfikat dla siłowni zewnętrznych PN-EN 16630:2015, oraz oznaczenie bezpieczeństwa 

4. Urządzenie siłowni zewnętrznej : Drażek poręcz na pylonie



Klasa użytkowania: S

Klasa dokładności: A

- **Dane techniczne:**
 - konstrukcja nośna – rury stalowe ocynkowane ogniowo St3 (R35) 90 x 3,6 mm
 - elementy ruchome – rury stalowe ocynkowane ogniowo St3 (R35) 40 – 63 x 3,6 mm
 - rączki i uchwyty z tworzywa sztucznego
 - zaślepki śrub z tworzywa sztucznego
 - element maskujący i nakładka z aluminium
 - maksymalna waga użytkownika 130kg
- **Fundament:** blok betonowy 60 x 60 cm h = 50 cm, beton B30
- **Instrukcja** naniesiona na stalową tablicę metoda sitodruku w formie pisemnej i graficznej
- **Kolorystyka:** RAL 7032 szary / RAL 5002 niebieski, urządzenia dwukrotnie malowane proszkowo farbami poliestrowymi
- **Certyfikat:** urządzenie posiada certyfikat dla siłowni zewnętrznych PN-EN 16630:2015, oraz oznaczenie bezpieczeństwa 

5. Ławka



DANE TECHNICZNE:

Wymiary:

- długość całkowita: 200cm
- wysokość siedziska: 43cm
- głębokość: 43cm
- wymiary deski: 45/70mm
- kolor jasny dąb

1. Elementy metalowe – stal ocynkowana, czarna malowana proszkowo, profile malowane są farbami proszkowymi, poliestrowymi
2. Siedzisko stanowią deski, heblowane i szlifowane, sezonowane, malowane są lakierami wodnymi metodą natryskową czterokrotnie, co stanowi bardzo skuteczną ochronę przed działaniem szkodliwych warunków atmosferycznych panujących w naszym klimacie. Deski konstrukcyjne Certyfikowane wykonane ze świerku skandynawskiego. Produkty są wykonane z wysuszonego komorowo surowca, a ich wytrzymałość zgodna jest z klasą wytrzymałości C14 oraz C24. Dodatkowo zgodnie z wymogami deski mają zaoblone krawędzie
3. Montaż poprzez zakotwienie kotwami M20x120 do betonowych fundamentów w gruncie .
4. Śruby ocynkowane, wkręty nierdzewne

6. Kosz

Kosz na śmieci z daszkiem



Opis:

Wysokość 110 cm

Szerokość 43 cm

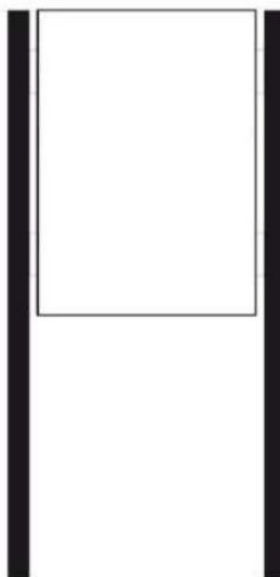
Waga ok. 15 kg

Kosz stalowy, ocynkowany, wyposażony w słupek Ø 6 cm, malowany proszkowo

Sposób opróżniania: odblokowanie zamka i obrót pojemnika

7. Tablica regulaminowa

TABLICA Z REGULAMINEM



Wymiary: 2000x600mm

Wymiary dibondu: 700x500mm

Dane techniczne:

- tablica wykonana z dibondu (płyta kompozytowa wykonana z dwóch warstw aluminium, połączonych rdzeniem, wykonanym z polietylenu o niskiej gęstości, charakteryzuje się wysoką odpornością na chemiczne oraz atmosferyczne czynniki, dużą wytrzymałością mechaniczną i odpornością na uderzenia)
- konstrukcja ocynkowana i malowana dwukrotnie proszkowo
- fundamentowanie betonem na mokro klasy B25
- nadruk na tablicy naniesiony metodą sitodruku zabezpieczony warstwą UV na etapie produkcji
- treść regulaminu zgodna z normą PN-EN 16630:2015

**REGULAMIN
PLACU ZABAW**

Adres:

 dzieci do lat 7 pod opieką	 zakaz zaśmiecania terenu	 zakaz wprowadzania zwierząt	 przed zabawą zdejmij kask
 zakaz gry w piłkę	 zakaz jazdy na rowerze	 zakaz jazdy na rolkach	 zakaz jazdy na hulajnodze
 zakaz picia alkoholu	 zakaz palenia tytoniu i e-papierosów	 zakaz rozpalania ognisk	

<p>ADMINISTRATOR: Miasto i Gmina Kórnik</p>  <p>ZGŁOŻENIA USTEREK:</p>		<p>TELEFONY ALARMOWE: Numer alarmowy - 112 Pogotowie Ratunkowe - 999 Straż Pożarna - 998 Policja - 997</p>
---	---	---

19. Załączniki formalno-prawne:

20. Uprawnienia i zaświadczenie z izby zawodowej



IZBA ARCHITEKTÓW
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

WIELKOPOLSKA OKRĘGOWA IZBA ARCHITEKTÓW
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ
OKRĘGOWA KOMISJA KWALIFIKACYJNA

L.dz. 95/WPOKK/2012

Poznań, dnia 30 listopada 2012 r.

sygnatura akt: WOIA-OKK/UpB/92/2012

DECYZJA nr 64 / WPOKK/ 2012

Na podstawie art. 12 ust. 1 pkt 1, ust. 2 i 3, art. 13 ust. 1 pkt 1 i ust. 4 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane (tekst jednolity: Dz. U. z 2010 r. Dz.U. Nr 243 poz. 1623 z późn. zmian.), art. 11 i 24 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów, inżynierów budownictwa oraz urbanistów (Dz. U. z 2001 r. Nr 5, poz. 42, z późn. zmian.), § 11 ust 1 pkt 1 rozporządzenia Ministra Transportu i budownictwa z dnia 28 kwietnia 2008r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz.U. z 2006r. Nr 83, poz. 578 z późn. zmian.) oraz art. 104 i 107 § 1 i 4 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity: Dz.U. z 2000r. Nr 98, poz.1071 z późn. zmian.)

stwierdza się, że

Pan

mgr inż. arch. Tomasz Kacper Kusznirow

ur. 12 listopada 1980 r. w Katowicach

posiada odpowiednie wykształcenie techniczne i praktykę zawodową
i nadaje się

UPRAWNIENIA BUDOWLANE

w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń

Decyzja niniejsza jako uwzględniająca w całości żądanie strony nie wymaga uzasadnienia.

Od decyzji przysługuje Panu odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Izby Architektów. Odwołanie wnosi się za pośrednictwem organu, który wydał decyzję tj. Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej Wielkopolskiej Okręgowej Izby Architektów RP, w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji.




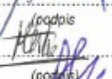

Przewodniczący Wielkopolskiej Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej

Andrzej J. Nowak
architekt

Strona 1 z 2

61-772 Poznań, ul. Stary Rynek 56. Tel./fax: (061) 855 08 46, 852 00 20. E-mail: wielkopolska@izbaarchitektow.pl
Http://wielkopolska.iarp.pl NIP: 778-13-99-181 Regon: 017466395-00074 Konto: PKO BP S.A. Nr 71 1020 4027 0000 1202 0033 5935

WIELKOPOLSKA OKRĘGOWA IZBA ARCHITEKTÓW
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ
OKRĘGOWA KOMISJA KWALIFIKACYJNA

1. Przewodniczący Komisji:	mgr inż. arch.	Andrzej Nowak	 (podpis)
2. Sekretarz Komisji:	mgr inż. arch.	Elżbieta Buchholz-Walenciak	 (podpis)
3. Z-ca przewodniczącego komisji:	mgr inż. arch.	Jacek Buszkiewicz	 (podpis)
4. Członek Komisji:	mgr inż. arch.	Stefan Bajer	 (podpis)
5. Członek Komisji:	mgr inż. arch.	Małgorzata Matusiewicz	 (podpis)
6. Członek Komisji:	mgr inż. arch.	Stanisław Mikołajczak	 (podpis)
7. Członek Komisji:	mgr inż. arch.	Anna Plesińska	 (podpis)
8. Członek Komisji:	mgr inż. arch.	Eryk Sieiński	 (podpis)
9. Członek Komisji:	mgr inż. arch.	Szymon Weyna	 (podpis)

Otrzymują:

- | | |
|---|-----------------------------------|
| 1) arch. Tomasz Kacper Kusznirow | 40-133 Katowice, ul. Górnika 7B/7 |
| 2) Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego | 00-512 Warszawa ul. Krucza 38/42 |
| 3) Wielkopolska Okręgowa Rada Izby Architektów RP | 61-772 Poznań, Stary Rynek 56 |
| 4) <u>a.a</u> | |

strona 2 z 2

61-772 Poznań, ul. Stary Rynek 56. Tel./fax: (061) 855 08 46, 852 00 20. E-mail: wielkopolska@izbaarchitektow.pl
Http://wielkopolska.iarp.pl NIP: 778-13-99-181 Regon: 017466395-00074 Konto: PKO BP S.A. Nr 71 1020 4027 0000 1202 0033 5935



IZBA ARCHITEKTÓW
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

Wielkopolska Okręgowa Rada Izby Architektów RP

ZAŚWIADCZENIE - ORYGINAŁ
(wypis z listy architektów)

Wielkopolska Okręgowa Rada Izby Architektów RP zaświadcza, że:

mgr inż. arch. Tomasz Kuszniérów

posiadający kwalifikacje zawodowe do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie w specjalności architektonicznej i w zakresie posiadanych uprawnień nr **64/WPOKK/2012**, jest wpisany na listę członków Wielkopolskiej Okręgowej Izby Architektów RP pod numerem: **WP-0972**.

Członek czynny od: 20-05-2013 r.

Data i miejsce wygenerowania zaświadczenia: 26-02-2020 r. Poznań.

Zaświadczenie jest ważne do dnia: **31-10-2020 r.**

Podpisano elektronicznie w systemie informatycznym Izby Architektów RP przez:
Agnieszka Figielek, Sekretarz Okręgowej Rady Izby Architektów RP.

Nr weryfikacyjny zaświadczenia:

WP-0972-4112-C3AC-Y177-E4E6

Dane zawarte w niniejszym zaświadczeniu można sprawdzić podając nr weryfikacyjny zaświadczenia w publicznym serwisie internetowym Izby Architektów: www.izbaarchitektow.pl lub kontaktując się bezpośrednio z właściwą Okręgową Izbą Architektów RP.

21. Zaświadczenie o wyłączeniu z produkcji rolnej

1.07.2020

<https://mail-attachment.googleusercontent.com/attachment/u/0/?ui=2&ik=d1edad1bd4&attid=0.1&permmsgid=msg-f:167099241384...>

Dokument elektroniczny

Miejsce i data sporządzenia dokumentu

Poznań, 2020-06-29

Dane nadawcy

Starosta Poznański
60-509 Poznań
Maksymiliana Jackowskiego 18

Dane adresata

Urząd Miasta i Gminy Kórnik
62-035 Kórnik
Plac Niepodległości 1

decyzja

WŚ.6124.10.00135.2020.XXVIII

Na podstawie art. 105 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2017 r. poz. 1257 ze zm.), w związku z art. 5 ust. 1 ustawy z dnia 3 lutego 1995 r. o ochronie gruntów rolnych i leśnych (Dz. U. z 2020 r. poz. 256 ze zm.) po rozpatrzeniu wniosku Burmistrza Miasta i Gminy Kórnik reprezentującego Miasto i Gminę Kórnik Plac Niepodległości 1, 62-035 Kórnik Starosta umarza w całości postępowanie w sprawie: - wydania decyzji zezwalającej na trwale wyłączenie z produkcji gruntów rolnych klasy IV, wytworzonych z gleb pochodzenia mineralnego, opisanych w ewidencji gruntów jako pastwiska klasy IV (PsIV) stanowiących część działki nr 164, obręb ewidencyjny Dębiec (ark. mapy 1) gmina Kórnik, przeznaczonych pod siłownię plenerową, - wydania decyzji zezwalającej na trwale wyłączenie z produkcji gruntów rolnych klasy IV, wytworzonych z gleb pochodzenia mineralnego, opisanych w ewidencji gruntów jako pastwiska klasy IV (PsIV) oraz jako grunty orme klasy IVa (RIVa) stanowiących część działki nr 165/1, obręb ewidencyjny Dębiec (ark. mapy 1) gmina Kórnik, przeznaczonych pod zielen przyobiektową i dojścia do projektowanej siłowni plenerowej, - wyłączenia z produkcji gruntów opisanych w ewidencji gruntów jako „nieużytki (N)” oraz jako „inne tereny zabudowane (Bi)”, stanowiących część działki nr 165/1, obręb ewidencyjny Dębiec (ark. mapy 1) gmina Kórnik, przeznaczonych pod zielen przyobiektową i dojścia do projektowanej siłowni plenerowej. Uzasadnienie Burmistrz Miasta i Gminy Kórnik reprezentujący Miasto i Gmina Kórnik wystąpił do Starosty Poznańskiego z wnioskiem o wszczęcie postępowania w oparciu o przepisy ustawy z dnia 3 lutego 1995 r. o ochronie gruntów rolnych i leśnych w przedmiocie wyłączenia z produkcji gruntów rolnych w granicach działek nr 164 i nr 165/1, położonych w obrębie ewidencyjny Dębiec (ark. mapy 1) gmina Kórnik. Do podania w sprawie wyłączenia gruntów z produkcji dołączone zostały: - wydruk z elektronicznej księgi wieczystej, KW nr: PO1D/00025130/3, KW nr: PO1D/00045375/8, stan na dzień: 03.06.2020 r., - mapa z planem zagospodarowania terenu. Przedmiotowy wniosek uzupełniono o mapę do celów projektowych, na której wyznaczono granicę obszaru przewidzianego do zainwestowania wraz z bilansem terenu. Na podstawie danych ewidencyjnych i geodezyjno - kartograficznych ustalono, że w skład niżej wymienionych działek wchodzi: - dz. 164: grunty rolne wytworzone z gleb pochodzenia mineralnego, oznaczone w ewidencji gruntów jako grunty orme klasy IIIb oraz jako pastwiska klasy IV (RIIIb, PsIV), - dz. 165/1: grunty rolne wytworzone z gleb pochodzenia mineralnego, oznaczone w ewidencji gruntów jako grunty orme klasy IVa, pastwiska klasy IV (RIVa, PsIV) a także grunty opisane w ewidencji gruntów jako „nieużytki (N)” oraz jako „inne tereny zabudowane (Bi)”. Grunty rolne podlegają ochronie na podstawie przepisów wymienionej wyżej ustawy z dnia 3 lutego 1995 r. o ochronie gruntów rolnych i leśnych. Starosta

<https://mail-attachment.googleusercontent.com/attachment/u/0/?ui=2&ik=d1edad1bd4&attid=0.1&permmsgid=msg-f:1670992413847846097&th=...> 1/2

Poznański pismem z dnia 19.06.2020 r. zawiadomił stronę o wszczęciu postępowania administracyjnego w sprawie wyłączenia z produkcji gruntów rolnych w granicach działek nr 164 i 165/1, obręb ewidencyjny Dębiec (ark. mapy 1) gmina Kórnik oraz o przysługującym - zgodnie z art. 10 § 1 ustawy z dnia 14.06.1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego prawie strony do wypowiedzenia się co do zebranych dowodów i materiałów oraz zgłoszonych żądań. Na przedłożonych przez inwestora dokumentach (mapie z planem zagospodarowania działki, bilansie terenu) wykazano, że w części działki nr 164 stanowiącej, wytworzone z gleb pochodzenia mineralnego, pastwiska klasy IV zlokalizowana będzie siłownia plenerowa o powierzchni zabudowy wynoszącej 0,0625 ha. Działkę nr 165/1 o powierzchni 0,0803 ha w całości przeznaczono pod zieleni przyobiektową oraz dojścia do projektowanego obiektu - siłowni plenerowej. Teren niezainwestowany (grunt rolny w czynnym użytkowaniu rolniczym) stanowić będzie - jak wykazano - pozostała część działki nr 164 obejmująca grunty rolne klasy IIIb o powierzchni 0,4018 ha. W trakcie prowadzonego postępowania ustalono, że grunty działek nr 164 i 165/1 nie są objęte obowiązującym miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego. Ponadto, do przedmiotowego wniosku nie załączono decyzji o warunkach zabudowy. Wyłączenie z produkcji wytworzonych z gleb pochodzenia mineralnego pastwisk klasy IV występujących w granicach części działek nr 164 (pow. 0,0625 ha) oraz nr 165/1 (pow. 0,0190 ha) a także gruntów rolnych klasy IVa znajdujących się w granicach części działki nr 165/1 (pow. 0,0364 ha) obręb ewidencyjny Dębiec (ark. mapy 1) gmina Kórnik - nie wymaga wydania decyzji zezwalającej na takie wyłączenie w trybie przepisów rozdziału 3 ustawy z dnia 3 lutego 1995 r. o ochronie gruntów rolnych i leśnych. Grunty oznaczone w ewidencji gruntów jako „nieużytki (N)” o powierzchni 0,0003 ha oraz jako „inne tereny zabudowane (Bi)” o powierzchni 0,0246 ha występujące w granicach części działki nr 165/1, obręb ewidencyjny Dębiec (ark. mapy 1) gmina Kórnik, na których będzie realizowane planowane przedsięwzięcie, nie są już gruntem rolnym w rozumieniu przepisów powołanej powyżej ustawy, tym samym nie podlegają ochronie i nie wymagają wyłączenia z produkcji rolnej. Mając na uwadze powyższe uznano, że postępowanie w celu wydania decyzji zezwalającej na wyłączenie z produkcji gruntów pod projektowaną inwestycję stało się bezprzedmiotowe i stąd orzeczono jak w sentencji decyzji. Niezainwestowana część działki nr 164, obręb ewidencyjny Dębiec (ark. mapy 1) gmina Kórnik obejmująca grunty rolne klasy IIIb o powierzchni 0,4018 ha - pozostanie nadal gruntem rolnym w rozumieniu przepisu art. 2 ust. 1 ustawy o ochronie gruntów rolnych i leśnych. Starosta Poznański ma obowiązek kontrolowania stosowania przepisów powołanej powyżej ustawy, w tym kontrolowania, czy grunty rolne zostały zabudowane zgodnie z jej przepisami. W przypadku dewastacji, degradacji czy zabudowy na cele nierolnicze i nieleśne gruntów rolnych klasy IIIb naliczane są opłaty karne określone w art. 28 ustawy o ochronie gruntów rolnych i leśnych. Pouczenie: Od niniejszej decyzji służy stronie odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Poznaniu, za pośrednictwem Starosty Poznańskiego, w terminie 14 dni od daty jej doręczenia. Strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania od niniejszej decyzji. Z dniem doręczenia Staroście Poznańskiemu oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna i nie będzie podlegała zaskarżeniu do sądu administracyjnego. z up. STAROSTY Anna Orczewska z-ca Dyrektora Wydziału Ochrony Środowiska, Rolnictwa i Leśnictwa Strona postępowania: Miasto i Gmina Kórnik reprezentowane przez - Burmistrza Miasta i Gminy Kórnik Plac Niepodległości 1 62-035 Kórnik - ePUAP Do wiadomości: 1. Starostwo Powiatowe w Poznaniu Wydział Administracji Architektoniczno - Budowlanej w miejscu 2. Powiatowy Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej w Poznaniu w miejscu 3. aa Sprawę prowadzi: Maja Okńczyc Inspektor pok. 207, tel. (61) 2228-989 zwolnione z opłaty skarbowej na podstawie ustawy z dnia 16.11.2006 r. o opłacie skarbowej (Dz. U. z 2019 r. poz. 1000 ze zm.) załącznik do ustawy cz. I, pkt 53.1 Informuje się, że zgodnie z art. 22 ust. 2 i 3 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2020 r. 276 ze zm.) należy zgłosić do Powiatowego Ośrodka Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej w Poznaniu wszelkie zmiany danych objętych ewidencją gruntów i budynków (w tym dotyczących między innymi zmiany użytków oraz wprowadzenia do ewidencji budynków) - w ciągu 30 dni licząc od dnia powstania tych zmian. Dokument został podpisany, aby go zweryfikować należy użyć oprogramowania do weryfikacji podpisu. Data złożenia podpisu: 2020-06-29T14:27:51.229+02:00

Podpis elektroniczny

22. Opinia o występowaniu zabytków i stanowisk archeologicznych



POWIAT
POZNAŃSKI

Powiatowy Konserwator Zabytków
ul. Słowackiego 8
60-823 Poznań

Tomasz Kusznirowski
ul. Józefa Chociszewskiego 26a/3
60-258 Poznań

Wasze pismo z dnia: 23.03.2020 r.

Znak:

Nasz znak:
KZ.673.00521.2020.IV

Data:
02.04.2020 r.

Sprawa: opinii w związku z planowaną budową siłowni plenerowej na dz. nr ewid. 165/1 w m. Dębiec, gm. Kórnik

W odpowiedzi na pismo 23.03.2020 r. data wpływu 01.04.2020 r., Starostwo Powiatowe w Poznaniu-Powiatowy Konserwator Zabytków informuje, że obecnie na dz. nr ewid. 165/1 w m. Dębiec, gm. Kórnik, nie zewidencjonowano zabytków – w tym i stanowisk archeologicznych podlegających ochronie i opiece konserwatorskiej.

W związku z tym nie wnosi się uwag w zakresie o zabudowania i zagospodarowania ww terenu.

Jednocześnie Starostwo Powiatowe w Poznaniu-Powiatowy Konserwator Zabytków informuje, że zgodnie z art. 32 ust. 1 Ustawy z dnia 23 lipca 2003 r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami (Dz.U. 2020.282 t.j.)

„Kto w trakcie prowadzenia robót budowlanych lub ziemnych odkrył przedmiot, co do którego istnieje przypuszczenie, iż jest on zabytkiem, jest obowiązany: 1) wstrzymać wszelkie roboty mogące uszkodzić lub zniszczyć odkryty przedmiot 2) zabezpieczyć przy użyciu dostępnych środków, ten przedmiot i miejsce jego odkrycia; 3) niezwłocznie zawiadomić o tym właściwego konserwatora zabytków, a jeśli nie jest to możliwe, właściwego wójta (burmistrza, prezydenta miasta).” oraz

Zgodnie z art. 116 ust. 1. i 2 wyżej cytowanej ustawy „1.Kto niezwłocznie nie powiadomił wojewódzkiego konserwatora zabytków lub wójta (burmistrza, prezydenta miasta) albo dyrektora urzędu morskiego o przypadkowym odkryciu przedmiotu, co do którego istnieje przypuszczenie, iż jest on zabytkiem archeologicznym, a także nie zabezpieczył, przy użyciu dostępnych środków, tego przedmiotu i miejsca jego znalezienia, podlega karze grzywny. 2.W razie popełnienia wykroczenia określonego w ust. 1 można orzec nawiązkę do wysokości dwudziestokrotnego minimalnego wynagrodzenia na wskazany cel społeczny związany z opieką nad zabytkami”.

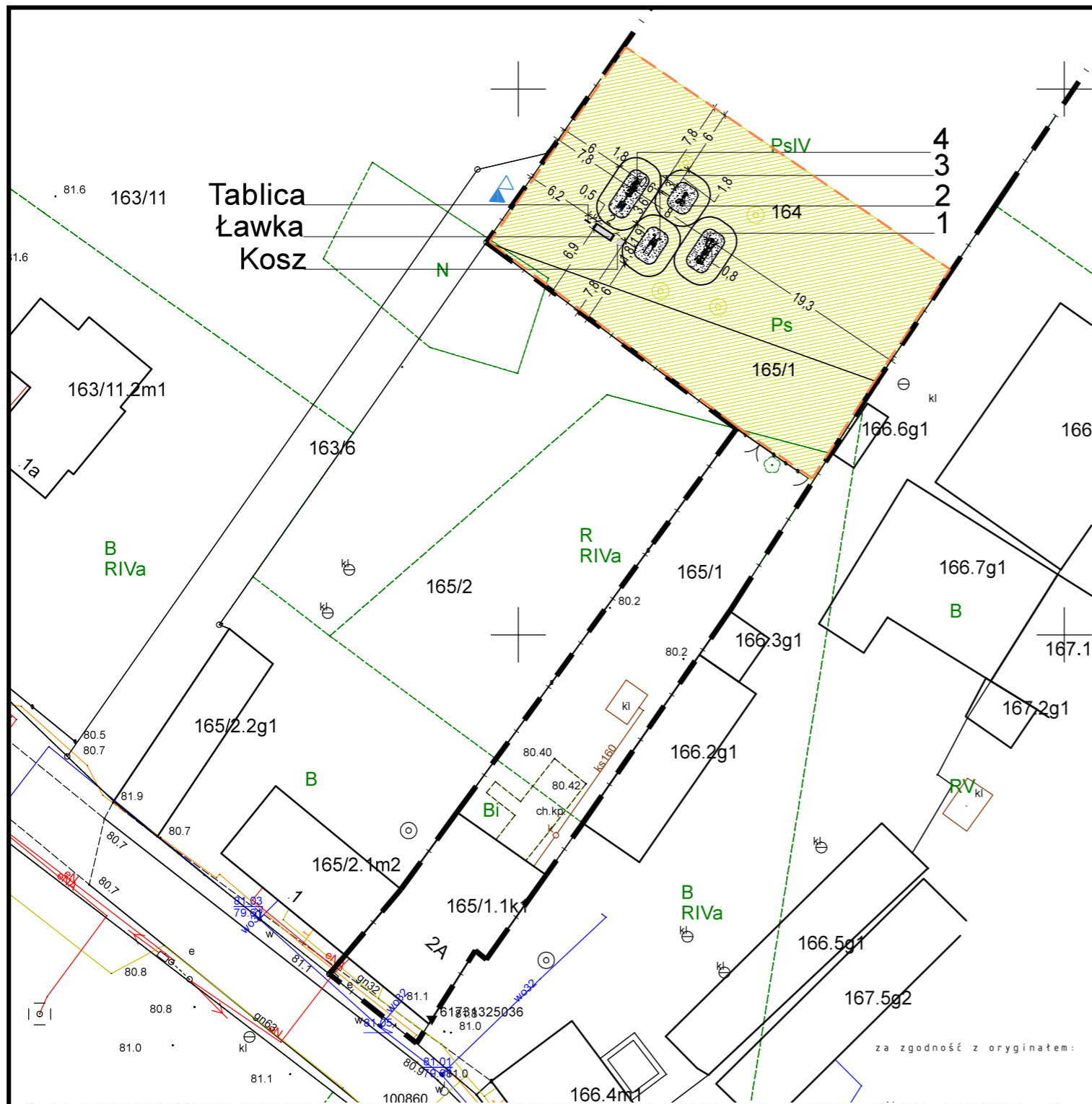
Z up. STAROSTY

Wiesław Bieganski
Powiatowy Konserwator Zabytków
w Poznaniu

Otrzymuje: list zwykły

1. Tomasz Kusznirowski ul. Józefa Chociszewskiego 26a/3, 60-258 Poznań
2. aa AK

Sprawę prowadzi: Z-ca Powiatowego Konserwatora Zabytków, Agnieszka Krawczewska ☎ 61 841 8845



URZĄDZENIA PROJEKTOWANE



1. BIEGACZ+ SURFER+ TWISTER



2. WIOŚLARZ



3. PORĘCZE + PYLON + DRAŻEK



4. NARCIARZ + PYLON + ORBITREK

LEGENDA:

- granice administracyjne działek
- zakres opracowania
- Wejście
- Wjazd
- Istniejące drzewa ogrodowe
- kosz
- ławka
- tablica - regulamin
- Nawierzchnie żwirowa
- Nawierzchnia trawiasta (biologicznie czynna)

GKG.GZZ.4071.4226.2020
 Powiat : poznański
 Gmina : Kórnik
 Miejscowość : Dębiec
 Jednostka : 302109_5, Kórnik
 Obręb : 302109_5.0008, Dębiec
 Arkusz : 1 Sekcja : 6.173.13.04.2.4

REPRODUKUCJA WZBRONIONA

ZENIT USŁUGI
 GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNE
 geodeta uprawniony
 mgr Marek Baranowski
 60-656 Poznań, ul. Błękitna 10
 tel. 61 822 48 90
 NIP 778-011-58-85, Regon 630620841

MAREK BARANOWSKI
 geodeta uprawniony
 upr. nr 15290 MGPIB
 60-656 Poznań, ul. Błękitna 10
 tel. 61 822 49 74

Układ współrzędnych : 2000_18
 Układ wysokości : PL-KRON-86-NH
 Służebności : brak
 Stan aktualny na dzień : 23.03.2020 r.

Zasięg aktualizacji: ----

Kolorem czerwonym zaznaczono punkty osnowy geodezyjnej, które podlegają ochronie. Zgodnie z art. 48 pkt. 3 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2010 r., Nr 193, poz. 1287 ze zm.), kto (...) niszczy, uszkadza i przemieszcza znaki geodezyjne (...) podlega karze grzywny.

Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji lub o których brak jest informacji w instytucjach branżowych.

Poświadcza się, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego

STAROSTA POZNAŃSKI

P.3021.2020. 5095

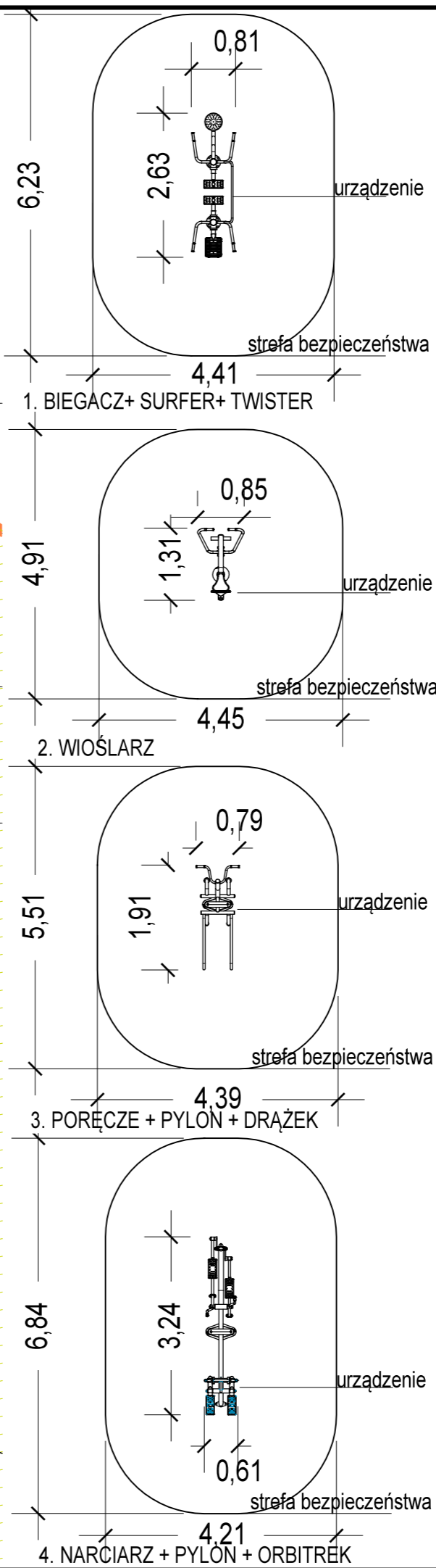
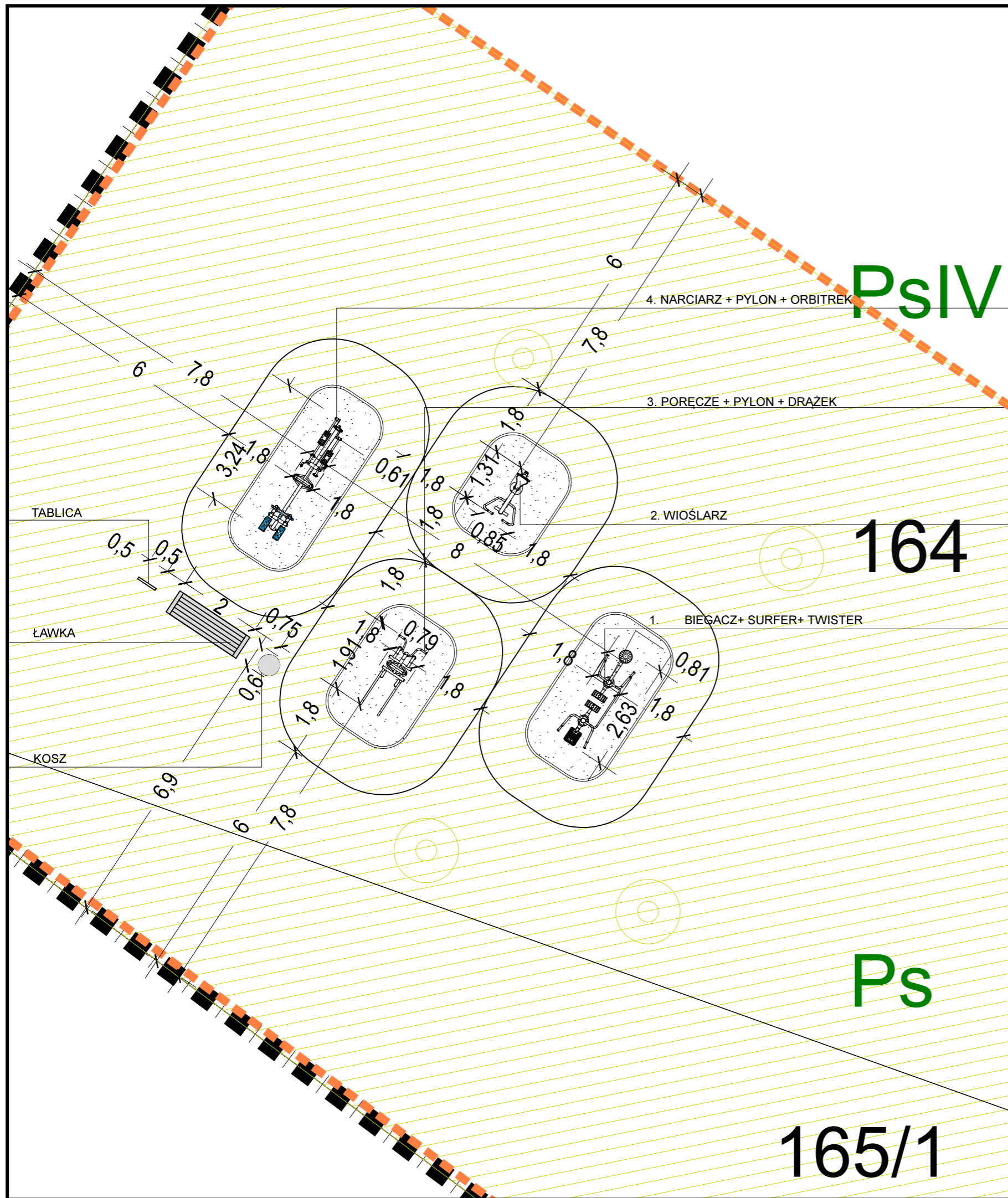
(Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu – operatu technicznego)

21-04-2020
 STAROSTA POZNAŃSKI

Joanna Sicińska
 Starszy Geodeta
 Powiatowego Ośrodka Dokumentacji
 Geodezyjnej i Kartograficznej w Poznaniu

PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY

Inwestor URZĄD MIASTA I GMINY KÓRNIK ul. Niepodległości 1 62-035 KÓRNIK	
nazwa projektu PROJEKT SIŁOWNI PLENEROWEJ W DĘBUCU Działka ewid. nr 164, 165/1, obręb DĘBIEC, GM. KÓRNIK	
projektował: mgr inż. arch. Tomasz Kusznirowski, WPOKK/2012/064	podpis
rysunek PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU	
branża ARCHITEKTURA	nr rysunku PZT 1
Tomasz Kusznirowski Architektura ul. Chociszewskiego 26a/3 Poznań 60-258, Polska tel.: 8 8 7 - 4 6 6 - 8 9 2 pracownia@kusznirowski.pl	skala 1:500 data MAJ 2020



LEGENDA:

- granice administracyjne działek
- zakres opracowania
- Wejście
- Wjazd
- Istniejące drzewa ogrodowe
- kosz
- ławka
- tablica - regulamin
- Nawierzchnie żwirowa
- Nawierzchnia trawiasta (biologicznie czynna)

PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY	
inwestor URZĄD MIASTA I GMINY KÓRNIK ul. Niepodległości 1 62-035 KÓRNIK	
nazwa projektu PROJEKT SIŁOWNI PLENEROWEJ W DĘBCU Działka ewid. nr 164, 165/1, obręb DĘBIEC, GM. KÓRNIK	
projektował: mgr inż. arch. Tomasz Kusznirowski, WPOKK/2012/064	podpis
rysunek PLAN - DETALE	
branża ARCHITEKTURA	nr rysunku PZT RYS 2
Tomasz Kusznirowski Architektura ul. Chociszewskiego 26a/3 Poznań 60-258, Polska tel: 887-466-892 pracownia@kusznirowski.pl	skala 1:100
	data MAJ 2020